

# Enfermedades de plantas en Argentina

## Compendio de enfermedades de plantas estudiadas en Argentina (1896-2019)

Delia M. Docampo, Claudia F. Nome Docampo,  
Sergio F. Nome

Información extraída del Atlas Fitopatológico Argentino que incluye 2182 Hospedantes vegetales, 3706 Fito patógenos, 7694 Enfermedades, y 10184 Citas bibliográficas

IPAVE  
Instituto de Patología Vegetal  
"Ing. Agr. Sergio Fernando Nome"

Esta publicación consiste en un listado de las especies de plantas de Argentina, en las que se han señalado la asociación con algún fitopatógeno. Se encuentra ordenado alfabéticamente por el nombre de las especies hospedantes y en cada una de ellas los patógenos y las localidades asociadas, junto con las citas bibliográficas que respaldan la información.

La información ha sido extraída del Atlas Fitopatológico Argentino que incluye referencias del inicio de la fitopatología en Argentina, con Carlos Luis Spegazzini en 1896 hasta el 2019, fecha en que se suspendió la incorporación de datos al Atlas. Se prevé hacer una adenda con información actualizada oportunamente.



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria



Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía  
Argentina

[inta.gov.ar](http://inta.gov.ar)



Dr. Alejandro Lorenzo GIAYETTO  
Director del Centro de Investigaciones Agropecuarias

Dra. Silvina VARGAS GIL  
Directora del Instituto de Patología Vegetal

Compilación y edición técnica: Dra. Claudia NOME DOCAMPO  
Edición: Lic. (Mgs) Silvina ODETTO

Instituto de Patología Vegetal "Ing. Agr. Sergio Fernando Nome".  
Centro de Investigaciones Agropecuarias

Av. 11 de septiembre 4755  
X5014MGO - Córdoba, Argentina  
+54 9 11 2454-8997  
[inta.gob.ar/ciap](http://inta.gob.ar/ciap)  
@intaCIAP

***Abutilon megapotamicum*** (Spreng. f.) St. Hil. & Naud. Abutilón

Hongos

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20147.

Virus

- ***Abutilon Mosaic Virus*** (Ab MV) (= ***Abutilon virus 1***). Señalado en Capital Federal, Cita 26963.

***Abutilon x hybridum*** Siebert & Voss. Farolito chino, farolito japonés

Hongos

- ***Fulvifomes merrillii***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793
- ***Ganodrema lucidum***. Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 35751.
- ***Ravenelia spegazziniana*** (= ***Ravenelia argentinensis***). Señalado en Metán, camino a Parque del Rey (Salta), Las Cejas, San Agustín, Cruz Alta, Cevil Pozo, Raco, San Javier, Parque Sierras de San Javier (Tucumán), Parque Nacional de Calilegua (Jujuy), Parque del Rey, Norte de Catamarca, Cita 24975. Corrientes, La Rioja, Perico (Jujuy), Cita 36338. Prov. de Corrientes, Prov. de la Rioja, Perico (Jujuy), Cita 28839. La Banda, Río Hondo, Capital (Santiago del Estero), Cita 29043. Corrientes, Perico (Jujuy), Cita 28839. Corrientes, La Rioja, Perico (Jujuy), Cita 16377.
- ***Ravenelia spegazziniana***. Señalado en Metán (Salta), Las Cejas, Vipos, San Agustín, Monte Redondo Cruz Alta (Tucumán), Cita 24975. Gobernador Crespo (Santa Fe), La Plata (Buenos Aires), San Vicente (Córdoba), Cita 36336. La Plata (Buenos Aires), Cita 28839. San Salvador de Jujuy, Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Gobernador Crespo (Santa Fe), La Plata (Buenos Aires), San Vicente (Córdoba), Cita 16386.
- ***Trichaptum variabilis***. Señalado en Yungas, Cita 37793.

Virus

- ***Abutilón Mosaic virus*** (Ab MV) (= ***Abutilon virus 1***). Señalado en. No establecido, Cita 26963.

***Acacia aroma*** Gillies ex Hook. & Arn. (= ***Acacia moniliformis*** Griseb.). Tusca, aroma negro, espinillo, aromita

Hongos

- ***Fulvifomes merrillii***. Señalado en Yungas (Jujuy), Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Ganodrema lucidum***. Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 35751.
- ***Ravenelia argentinensis***. Señalado en Metan (Salta), Las Cejas, San Javier, Cruz Alta, Cevil Pozo, Raco (Tucumán), Parque Nacional Calilegua, Parque del Rey (Jujuy); Catamarca, Cita 24975.
- ***Ravenelia spegazziniana***. Señalado en Metan, Las Cejas, Vipos, San Agustín, Monte Redondo, Cruz Alta (Tucumán), Cita 24975.
- ***Trichaptum variabilis***. Señalado en Yungas (Jujuy), Cita 37793.

***Acacia baileyana*** F. Muell. Aromo, mimosa,

Hongos

- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Sistema de la Ventana (Buenos Aires), Cita 28426.

***Acacia bonariensis*** Gillies ex Hook. & Arn. Uña de gato, ñapindá

Hongos

- ***Ravenelia monosticha***. Señalado en General Vedia, Resistencia (Chaco), Cita 16377.

***Acacia caven*** (Molina) Molina. Espinillo, tusca, cavén.

Hongos

- ***Inonocutis texana*** (= ***Inonotus texanus***). Señalado en la Región Sub xerofítica Central Oeste y Noroeste Argentina, Cita 12508.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en la Región Sub xerofítica Central Oeste y Noroeste Argentina, Cita 12508.
- ***Polyporus rickii*** f.sp. ***negundinis***. Señalado en Gualaguay (Chaco), Cita 35741.
- ***Ravenelia australis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Alta Gracia, Sierras Chicas (Ladera San José) (Córdoba), Quebrada de Aspa Puca (Santiago del Estero), Cita 36333.
- ***Ravenelia hieronymi***. Señalado en el área de camping del Río Las Juntas, Oeste de Catamarca, J.B. Alberdi, Sur del Dique La Escaba (Tucumán), Cita 24975. Chilecito (La Rioja), Alta Gracia, San José, San Javier, Pozo Verde (Córdoba), Ensenada, Flores, Isla Martín García (Buenos Aires), Valle de las Talas (San Juan), Puerto Constanza, Cuesta del Palmar (Entre Ríos), Cita 36324. San José (Sierras Chicas-Córdoba), Cita 28839.
- ***Septobasidium caveniae***. Señalado en Isla Martín García (Buenos Aires), Cita 502.

***Acacia dealbata*** Link. (= ***Acacia decurrens*** var. ***dealbata***). Aromo, mimosa, acacia francesa

Hongos

- ***Abortiporus biennis***. Señalado en Ambientes urbanos, Cita 37793.
- ***Ganoderma lorenzianum***. Señalado en. No establecido, Cita 37.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 3739.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Valle Hermoso. (Córdoba), Cita 29542.

***Acacia decurrens*** Wild. var. ***dealbata***. Aromo.

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos). Cita 14782.

***Acacia farnesiana*** (L.) Willd (= ***Mimosa farnesiana***). Espinillo

Hongos

- ***Ravenelia hieronymi***. Señalado en Villaguay (Entre Ríos), Cita 29543.

***Acacia horrida*** Willd (= ***Acacia karoo***). Carambuco africano, acacia búfalo de África, acacia espinosa, mimosa naranja, aroma de África, espina dulce

Hongos

- ***Ravenelia hieronymi***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 29540.

***Acacia longifolia*** (Andrews) Willd. (= ***Mimosa longifolia***). Mimosa dorada, mimosa dorada de Sidney, aroma doble.

Hongos

- ***Colletotrichum dematium*** f. ***truncata***. Señalado en San Clemente del Tuyú (Buenos Aires), Cita 11301.

***Acacia melanoxylon*** R. Brown. Acacia negra, acacia australiana.

Hongos

- ***Auricularia mesenterica***. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 35752.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793. Capital Federal, Cita 6602.
- ***Inonotus patouillardii***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Inonotus rickii***. Señalado en Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Ptychogaster cubensis***. Señalado en Capital Federal, Cita 35753.

***Acacia trinervis***. Aromo, aroma doble.

Hongos

- ***Colletotrichum dematium*** f. ***truncata***. Señalado en San Clemente del Tuyú (Buenos Aires), Cita 11301.

***Acacia praecox*** Grix. Garabato, Yuquerí negro

Hongos

- ***Gerwasia Imperialis*** (= ***Ravenelia imperspicua***). Señalado en San Ramón de la Nueva Orán (Salta), La Plata (Buenos Aires), Cita 36341. Orán, Alemania, Quebrada del Río Las Conchas (Salta), La Plata (Buenos Aires), Cita 16377.

***Acacia*** spp. Acacias

Hongos

- ***Fomes chaquensis*** (= ***Phellinus chaquensis***). Señalado en Ecosistema Chaco (Selvas del distrito de Transición), Cita 37793.
- ***Fulvifomes merrillii***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Inocutis jamaicensis***. Señalado en Chaco Serrano, Chaco Occidental, Selva Patagónica Subantártica, Yungas, Cita 37793.
- ***Inocutis texana*** (= ***Inonotus texanus***). Señalado en Chaco Occidental y Chaco Serrano, Cita 37793. Región Subxerofítica a Xerofítica en el Oeste y Noroeste argentino, Cita 12508.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Ecosistema Chaco, Cita 37793. San Javier, Quebrada de La Paz, Quebrada del Tigre (Córdoba), Cita 37595. Región Sub xerofítica a Xerofítica en el Centro Oeste y Noroeste argentino, Cita 12508.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en Capital Federal (calle Valle al 1300), Cita 26293.
- ***Fuscoporia gilva***. Señalado en Yungas y Seva Paranaense, Chaco Ecosistemas de área Central Argentina, Cita 54.
- ***Phellinus gilvus*** (= ***Polyporus gilvus***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistemas Chaco, Cita 37793. Capital Federal, Cita 34475. Córdoba Capital, Cita 34474. Paraná de las Palmas, Cita 34473.
- ***Phellinus rimosus***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 3780. Centro y Norte argentino, Yungas, Selva Paranaense, Chaco, Cita 37793. Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Córdoba, Cita 12528.

***Acacia visco*** Lor. ap. Griseb. Acacia visco, arca, biscote

Hongos

- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en Chaco, Misiones, Yungas, Galería Subtropical de los Ríos Paraná y Uruguay, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Centro de Argentina. Ecosistemas Chaco, Cita 37793.
- ***Inonotus rickii***. Señalado en Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Ravenelia papillosa***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38777. Ambatos, El Rodeo, El Nogalal (Catamarca), Las Salas, Trancas, Vipos (Tucumán), Cita 24975. La Plata (Buenos Aires), Cita 36346. La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 36065. La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 19. La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 28839. La Plata (Buenos Aires), Cita 16377.

***Acaena magellanica*** (Lam.) Vahlan. Pimpinela

Hongos

- ***Erysiphe ulmariae*** var. ***acaenae***. Señalado en Lago Fagnano; Río Olivia, cerca del puente, Cañadón del Toro, Río Pipo; Lago escondido, ruta Nacional 3, Bahía Ensenada; Parque Nacional Tierra del Fuego, picada a Laguna Negra, Lago Roca, Ushuaia (Tierra del Fuego), Cita 25605.

### ***Acanthus mollis*** L. Cucaracha

Hongos

- ***Septoria acanthi***. Señalado en Capital Federal, Cita 35754.
- ***Septoria acanthina***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 122. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36772.

### ***Acer negundo*** L. Arce, arce negundo, negundo

Hongos

- ***Cyclocybe cylindracea*** (= ***Cercospora negundinis***). Señalado en Capital Federal, Cita 29545. Capital Federal, Cita 29544.
  - ***Agrocybe cylindracea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38784. Capital Federal, Cita 6602.
- Fusarium arthrosporioides*** (= ***Fusarium roseum*** var. ***arthrosporioides***), Señalado en. No establecido, Cita 9704.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38788. Yungas Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Ambientes Urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 6602.
  - ***Inonotus glomeratus*** (= ***Polyporus glomeratus***). Señalado en Capital Federal, Cita 31269.
  - ***Inonotus patouillardii***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
  - ***Inonotus rickii***. Señalado en Ambientes urbanos, Cita 38795. Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793.
  - ***Polyporus*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 31283.
  - ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Los Molinos (Córdoba), Cita 5957.
  - ***Polyporus rickii*** f.sp. ***negundinis***. Señalado en Capital Federal, Cita 31282. Capital Federal, Cita 31281. Capital Federal, Cita 31280. La Plata, Capital Federal, Cita 6603.
  - ***Poria*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 31276.
  - ***Ptychogaster corruscans***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 31279. Capital Federal, Cita 31275.
  - ***Rigidoporus ulmarius***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38804. Yungas, Selva Paranaense y Ambientes urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 6602. La Plata, Cita 31272.
  - ***Sawadaea bicornis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38769. Esquel (Chubut), Cita 20137. Mendoza, Cita 26840.
  - ***Septoria circinata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38764. La Plata (Buenos Aires), Cita 5005.

### ***Acer pseudoplatanus*** L. Arce sicomoro, sicómoro

Hongos

- ***Sawadaea bicornis***. Señalado en Bariloche, ruta 237, km. 8.6, Llao Llao (Río Negro), Cita 20137.

***Acer saccharinum*** L. Arce plateado, arce de azúcar

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38786.

***Acnistus breviflorus*** Sendtn. Candelilla, Chalchal de gallina.

Hongos

- ***Aecidium dunaliae***. Señalado en Sierra de Ancati (Catamarca), Citas 36676.

***Actinidia deliciosa*** (A. Chev.) Liang & A.R. Ferg. (= ***Actinidia chinensis***). Kiwi

Hongos

- ***Phytophthora cryptogea complex***. Señalado en Etcheverry, Cita 27985.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***actinidifoliorum*** (= ***Pseudomonas syringae*** pv. ***actinidiae***). Señalada en el Noreste y Sudeste de Buenos Aires, Cita 38641. Buenos Aires, Cita 37898. Buenos Aires, Cita 37886. Buenos Aires, Cita 37507. SENASA, Cita 35284.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***syringae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37887.

***Aechmea fasciata*** (Lindl.) Baker. Lengua de suegra, piñuela

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, La Plata, Cita 12042. Buenos Aires, Cita 11382.

***Aesculus hippocastanum*** L. Castaño de las Indias, castaño de Indias, falso castaño

Hongos

- ***Septoria aesculi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.
- ***Septoria hippocastani***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 29549.
- ***Cephalothecium roseum***. Señalado en Capital Federal, Cita 29548.

***Agapanthus africanus*** (L.) Hoffsgg. Agapanto, flor de Navidad, bella celestina, celestina

Hongos

- ***Aternaria*** sp. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 29048.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Capital Federal, Cita 29048.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 29048.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 29048.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 29048.

***Agave*** spp. Ágave, pita.

Hongos

- ***Colletotrichum coccodes*** (= ***Colletotrichum agaves***). Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Lasiodiplodia theobromae*** (= ***Diplodia theobromae***). Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña Chaco), Cita 28850.

***Ageratum*** spp. Ageratum, flor de nácar

Hongos

- ***Pythium debaryanum***. Señalado en Parque Sarmiento (Córdoba Capital), Cita 3739.

***Aglaonema commutatum*** Schott. Aglaonema

Hongos

- ***Burkholderia gladioli***. Señalado en Pontevedra (Buenos Aires), Cita 27749.

***Agropyron cristatum*** (L.) Gaertn. (= ***Bromus cristatus*** L.) Agropiro crestado

Hongos

- ***Puccinia graminis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36251.

### ***Agropyron elongatum*** (Host) P. Beauv.

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Drechslera sorokiniana***). Señalado en Anguil (La Pampa), Laboulaye (Córdoba), Vedia, San Carlos de Bolívar, Gral. Guido, Lincoln, Las Toscas, Saliqueló (Buenos Aires), Cita 24745.
- ***Bipolaris victoriae*** (= ***Drechslera victoriae***). Señalado en Anguil (La Pampa), Laboulaye (Córdoba), Vedia, San Carlos de Bolívar, Gral. Guido, Lincoln, Las Toscas, Saliqueló (Buenos Aires), Cita 24745.
- ***Curvularia specifera*** (= ***Drechslera tetramera***). Señalado en Anguil (La Pampa), Laboulaye (Córdoba), Vedia, San Carlos de Bolívar, Gral. Guido, Lincoln, Las Toscas, Saliqueló (Buenos Aires), Cita 24745.
- ***Pyrenophora lolii*** (= ***Drechslera siccans***). Señalado en Anguil (La Pampa), Laboulaye (Córdoba), Vedia, San Carlos de Bolívar, Gral. Guido, Lincoln, Las Toscas, Saliqueló (Buenos Aires), Cita 24745.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Norberto de la Riestra (Buenos Aires), Cita 29546.
- ***Fusarium roseum*** var. ***graminearum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 9704.

### ***Agropyron scabrifolium*** (Doell) Parodi (= ***Triticum repens*** L. var. ***scabrifolium***, ***Triticum repens*** L. var. ***scabrifolium***). Grama criolla

Hongos

- ***Puccinia scabrifolium***. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 36253.
- ***Puccinia striiformis***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36270.

### ***Agropyron*** sp.

Hongos

- ***Fusarium gibbosum*** (= ***Fusarium equiseti***), Señalado en Gral. Guido (Buenos Aires), Cita 2881.

### ***Agrostis platensis*** L.R. Parodi

Hongos

- ***Septoria andropogonis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24750.

### ***Agrostis*** spp. Céspedes

Hongos

- ***Pythium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Agrostis stolonifera*** L. (= *Agrostis chepica*)

Hongos

***Clariireedia homoeocarpa*** (= *Sclerotinia homoeocarpa*). Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 11724.

- ***Sclerotinia homeocarpa***. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 1923.

***Agrostis stolonifera*** L. var. ***stolonifera*** (= *Agrostis caespitosa.*, *Sporobolus gaudichaudii*). Agrostis

Hongos

- ***Pyrenophora fugax*** (= *Helminthosporium stenacrum*). Señalado en Capital Federal, Cita 29550.

***Ailanthus altissima*** (Miller) Swingle. Árbol del cielo.

Hongos

- ***Cercospora glandulosa***, Señalado en. No establecido, Cita 37.
- ***Cercospora glandulosa***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Polyporus arcularius***. Señalado en Capital Federal, Cita 35719.

***Albizia julibrissin*** Duraz. Acacia de Constantinopla, árbol de la seda.

Hongos

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***perniciosum***. Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 9704. Tres Arroyos (Buenos Aires) Cita 29552. Mercedes (Buenos Aires), Cita 29553. Mercedes (Buenos Aires), Cita 25422.
- ***Globisporangium ultimum*** (= *Pythium ultimum*). Señalado en Bell Ville (Córdoba), Cita 3739.
- ***Ravenelia papillosa***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.

***Albizinia sp.*** Albizia

Hongos

- ***Ravenelia papillosa***. Señalado en la Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 37.

***Alcea rosea.*** Malva real, malvarrosa, altea

Hongos

- ***Puccinia interveniens***. Señalado en la Mendoza Capital, Cita 36438.
- ***Puccinia malvacearum***. Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36887. Buenos Aires, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. No establecido, Cita 26963.
- ***Puccinia platyspora***. Señalado en Tilcara (Jujuy), Cita 24975. Valle de Soto (Córdoba), Colonia Uruburu (Chaco), Cita 36442. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966. Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28226.

***Alchornea triplinervia*** (Spreng.) Müll. Escobo, mora blanca

Hongos

- ***Fomes fasciatus***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.

***Aleurites fordii*** Hemsl. Tung, árbol del tung.

Hongos

- ***Corticium koleroga***. Señalado en Misiones, Cita 35789. Loreto (Misiones), Cita 29296. Eldorado (Misiones), Cita 29295. Posadas (Misiones), Cita 29294.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Fernández (Santiago del Estero), Cita 29300. Colonia Benítez (Chaco), Cita 29299. Capital Federal, Cita 29298. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 29289.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 29303. Montecarlo (Misiones), Cita 29302. Pindapoy (Misiones) Cita 29301.
- ***Septobasidium castaneum***. Señalado en Misiones, Cita 35788.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Eldorado (Misiones), Cita 29293.
- ***Septobasidium pseudopedicellatum***. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 31511. Capital Federal, Cita 29292.
- ***Septobasidium saccardoanum* (*saccardianum*)**. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 31516. Bella Vista (Corrientes), Cita 31514. Posadas (Misiones), Cita 29310. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 29309. Puerto Victoria (Misiones), Cita 29308. Eldorado (Misiones), Cita 29304.

***Allamanda cathartica*** L. Alemanda, enredadera de trompetas doradas, canario

Hongos

- ***Bartalinia robillardoides***. Señalado en Corriente, Cita 35460.

***Allium ampeloprasum*** L. var. ***ampeloprasum***. Ajo elefante

Hongos

- ***Penicillium allí***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 27969.
- ***Sporisorium Spegazzinii* (= *Ustilago argentina*)**. Señalado en Santa Rosa (La Pampa), Cita 29551.

Virus

- ***Leek yellow stripe virus (LYSV)***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28248. Calingasta (San Juan), La Consulta (Mendoza), Cita 28639. Rawson, Santa Lucía, Pocito (San Juan), Uspallata (Mendoza), Gobernador Gregores, El Calafate, Cancha Carrera (Santa Cruz), Jesús María (Córdoba), Hilario Ascasubi, Bahía Blanca, Médanos (Buenos Aires), Cita 14705.
- ***Onion yellow dwarf virus (OYDV)***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28248. Calingasta (San Juan), La Consulta (Mendoza), Cita 28639.

***Allium ampeloprasum*** var. ***porrum*** (L.) J. Gay. Puerro

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Mendoza, Cita 26181.
- ***Alternaria porri***. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29478. Villa Bosch (Buenos Aires), Cita 29477. Prov. de Mendoza, Cita 26181.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Neuquén, Rio Negro, Cita 38727.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.
- ***Puccinia alli***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36417.

- ***Stromatinia cepivora*** (= ***Sclerotium cepivorum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 37559. Alrededores de Capital Federal, Cita 19. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28510.

Virus

- ***Onion yellow dwarf virus*** (OYDV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28248. Córdoba Capital, Cita 28639.
- ***Leek yellow stripe virus*** (LYSV). Señalado en Rawson, Santa Lucía (San Juan), Valle de Uco, Uspallata (Mendoza), Gobernador Gregores, Cancha Carrera, El Calafate. Estancia San Rafael, Masilla (Santa Cruz), Jesús María (Córdoba), Hilario Ascasubi, Bahía Blanca, Médanos (Buenos Aires), Pocitos (San Juan), Cita 14705. Córdoba Capital, Cita 28248. Córdoba Capital, Cita 25587. Córdoba Capital, Cita 3420. Córdoba Capital, Cita 4926. Córdoba Capital, Cita 3315. Córdoba Capital, Cita 4946. San Juan, Córdoba, Mendoza, Cita 28639.

### ***Allium ascalonicum*** L. Chalote

Hongos

- ***Aspergillus niger***. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 14706.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 14706.
- ***Stromatinia cepivora*** (= ***Sclerotium cepivorum***). Señalado en Villa Dolores, Cita 14706.

Virus

- ***Onion yellow dwarf virus*** (OYDV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3420.
- ***Carnation latent virus*** (CLV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3420.
- ***Shallot latent virus*** (SLV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3420. Córdoba Capital, Cita 4946.

### ***Allium cepa*** L. Cebolla

Hongos

- ***Alternaria porri***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita. 31513. Mercedes (Buenos Aires), Cita 29393. Moreno (Buenos Aires), Cita 29389. Mariano Acosta (Buenos Aires), Cita 29388. Malaver (Buenos Aires), Cita 29387. Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas, Bajo Hondo (Chaco). Formosa Capital, Cita 28850. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 255. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle Inferior del Río Negro, el Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 27826. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Buenos Aires, Cita 27539. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 6967. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27556. Santiago del Estero, Cita 27551. Monte Caseros, Curuzú Cuatiá (Corrientes), Cita 27547. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27562. Norte de Buenos Aires, Cita 27541. La Consulta (Mendoza), Cita 27540. La Plata, Gorina (Buenos Aires), Cita 15237. Gran Buenos Aires, Cita 27538. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27537. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27299. Sudeste bonaerense, Cita 27298. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 27549.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26796. Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27562. Cuyo, Cita 27533.
- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27826. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27556. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27299. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796.

- ***Aspergillus niger***. Señalado en Región Patagónica, Cita 38727. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Mayor Buratovich, Hilario Ascasubi, Pedro Luro, Bahía Blanca, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38600. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Valle Inferior del Río Negro (Río Negro), Cita 2661. Darragueira (Buenos Aires), Cita 299. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 2896. Viedma (Río Negro), Cita 28608. Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28271. Valle de Viedma (Río Negro), Cita 26432. Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27838. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28031. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27978. Conesa, Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27468. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26656. Valle Inferior del Río Negro (Río Negro), Cita 26638. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26637. San Juan, Mendoza, Cita 12480. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 11407. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 3323. San Juan, Mendoza, Cita 15980. San Rafael (Mendoza), Cita 13244. Mendoza, Cita 3324. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26687. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26732. Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28801. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 28966. San Juan, Mendoza, Cita 37441. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27574. Neuquén, Cita 38150. Cuyo, Cita 27533. Valle de Viedma (Río Negro), Cita 26421. Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28272.
- ***Aspergillus* spp.** Señalado en Cuyo, Cita 27533.
- ***Sclerotium rolfsii***. Señalado en Litoral (Norte de Buenos Aires), Santa Fe, Cita 15237. Mendoza, Cita 1248.
- ***Botryotinia squamosa***. Señalado en el Gran Buenos Aires, Cita 27326. La Plata (Buenos Aires), Cita 27297. Área Inferior del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26919. Santiago del Estero, Cita 7056.
- ***Botrytis aclada***. Señalado en Mendoza, San Juan, Cita 38007.
- ***Botrytis allii***. Señalado en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Buenos Aires, Mendoza, Cita 36745. Alto Valle, Valle Medio y Bajo Valle del Río Negro, Cita 27838. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27537. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, San Juan, Cita 5686. Mendoza, San Juan, Cita 15980, Mendoza, San Juan, Cita 12480. San Rafael (Mendoza), Cita 13244.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Alto Valle, Valle Medio y Bajo Valle del Río Negro, Cita 27838. Mendoza, Cita 12480. Dr. Manuel Belgrano, Alto La Torre (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, San Juan, Cita 38007.
- ***Botrytis* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Sudeste Bonaerense, Cita 7298.
- ***Pseudomonas cepacia***. (= ***Burkholderia cepacia***). Señalado en Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Capital Federal, Cita 5025. Mendoza, Cita 3324.
- ***Pseudomonas gladioli* pv. *alliicola***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 37564.
- ***Cladosporium allii***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Cladosporium allii-cepae***. Señalado en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27838. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27561. Valle Bonaerense del Río Colorado, Depto. Balcarce (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27616. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27589. Valle de Viedma (Río Negro), Balcarce, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cinturón hortícola de Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27556. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita

27558. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27299. Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 26869. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 144907.

- ***Colletotrichum circinans***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 37702. Bell Ville (Córdoba), Cita 29396. Mercados locales (Jujuy), Cita 6967. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 275662. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cinturón Hortícola de Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27561. Bahía Blanca, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cinturón Hortícola de Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27466. Colonia Tirolesa (Córdoba), Cita 13557. Capital Federal, Cita 13244.
- ***Enterobacter cloacae***. Señalado en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37828.
- ***Fusarium verticillioides***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38101.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae***. Señalado en Bolívar (Buenos Aires), Cita 29452. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 28305. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 28250. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28249. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27574. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26968. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Mendoza, Cita 12480. Mendoza, San Juan, Buenos Aires, Cita 26312. Mendoza, San Juan, Buenos Aires, Cita 25975. San Juan, Mendoza. Cita 5686. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 12869. Lavalle (Corrientes), Luján, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Mendoza, Cita 3324.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. La Consulta (Mendoza), Cita 38101. La Consulta (Mendoza), Cita 38012. Gral. Conesa (Río Negro), Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27468. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37748. Alto Valle e Inferior del Río Negro, Cita 35002. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 34856. SENASA (Valles del Río Negro), Cita 27838. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Valle Inferior del Río Negro, Cita 26615. Pocitos, Iglesias (San Juan), Maipú, San Carlos (Mendoza), Cita 28003. San Juan, Mendoza, Cita 15980.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 26550. La Consulta, (Mendoza), Cita 3810. Pocitos, Iglesias (San Juan), Maipú, San Carlos (Mendoza), Cita 28003. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27467. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28333. Balcarce (Buenos Aires), Cita 2799. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Pocitos, Iglesias (San Juan), Maipú, San Carlos (Mendoza), Cita 28003. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28333.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28598. Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Mayor Buratovich, Hilario Ascasubi, Pedro Luro, Bahía Blanca, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 38600. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27537. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. La Consulta (Mendoza), Cita 38012. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26686. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. La Consulta (Mendoza), Cita 35122. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 2804. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 28054. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27978. El Chamental (Jujuy), Cita 24562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Cuyo, Cita 27533. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 27549.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)** Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Cipolletti (Río Negro), Cita 29027. Mendoza, Cita 24924. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27221. San Juan, Mendoza, Cita 12480. Mendoza, Cita 5686. Lavalle (Mendoza), Cita 4781, Tupungato (Mendoza), Cita 6892.

- ***Penicillium*** spp. Señalado en Mendoza, Cita 3324, Bahía Blanca, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26686, Valles de la Provincia del Río Negro Cita 27838, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27978, Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro, Cita 27468. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Cuyo, Cita 27533.
- ***Peronospora destructor***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 27541. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Junín, Lavalle, Maipú, Cita 37441. La Plata, Gran Buenos Aires, Cita 36101. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 29453. La Plata (Buenos Aires), Cita 29404. Marcos Paz (Buenos Aires), Cita 29403. Tigre (Buenos Aires), Cita 29400. Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 27851. Capital, Loreto, Silípica, Banda, Robles, San Martín, Figueroa (Santiago del Estero), Cita 27841. Balcarce, Cnel. Pringles, Cinturón hortícola de Bahía Blanca (Buenos Aires), Alto Valle, Medio e Inferior del Río Negro, Cita 27826. Alto Valle, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Río Colorado, Cita 27468. Las Pampitas (Jujuy), Cita 6967. Buenos Aires, Cita 27539. La Plata (Buenos Aires), Cita 27583. Villarino, Patagones (Buenos Aires), Cita 27572. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27561. La Plata (Buenos Aires), Cita 27577. Capital, Loreto, Silípica, Banda, Robles, San Martín, Figueroa (Santiago del Estero), Cita 27575. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27574. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27573. Monte Caseros, Curuzú Cuatiá (Corrientes), Cita 27547. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27299. Sudeste Bonaerense, Cita 27298. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. San Juan, Cita 12480. La Plata (Buenos Aires), Cita 19. Gran Buenos Aires. Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 15237. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. La Plata (Buenos Aires), Cita 769. San Juan, Mendoza, Cita 5686. San Juan, Mendoza, Cita 15980.
- ***Peronospora*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27537.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26145.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Puccinia porri* (= *Puccinia allii*)**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36414. La Plata, Gran Buenos Aires, Cita 15237. Patagones, Villarino (Buenos Aires), Cita 27572.
- ***Pythium*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441.
- ***Rahnella aquatilis***. Señalado en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743.
- ***Remotididymella destructiva* (= *Phoma destructiva*)**. Señalado en Alto Valle, Valle Medio y Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Alto Valle, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27468. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Bahía Blanca, Cita 24904.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Chamental (Jujuy), Cita 24562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26145.
- ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotium*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37701. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 12016.
- ***Setophoma terrestres* (= *Phoma terrestris*)**. Señalado en Mayor Buratovich, Hilario Ascasubi, Pedro Luro, Bahía Blanca, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38600. San Juan, Mendoza, Cita 15980. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Córdoba Capital, Cita 37856. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 26635. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26686. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27467. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27468.

Alto Valle, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27468. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú, Cita 3744. Bahía Blanca, Cita 34848. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28274. Alto Valle, Medio e Inferior del Río Negro, Gral. Conesa (Río Negro), Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27838. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Capital, Loreto, Silípica, Banda, Robles, San Martín, Figueroa (Santiago del Estero), Cita 27841. Santiago del Estero, San Juan, Mendoza, Cita 26625. Santiago del Estero, San Juan, Mendoza, Cita 26542. Mendoza, Cita 12480. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24904. San Juan, Mendoza, Cita 9585. San Juan, Mendoza, Cita 5686. Mendoza, Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Junín (Mendoza), Cita 29060.

- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 27541. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31254. Necochea (Buenos Aires), Cita 29473. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 29472. Mercedes (Buenos Aires), Cita 29470. Máximo Paz (Buenos Aires), Cita 29469. Moreno (Buenos Aires), Cita 29468. La Matanza (Buenos Aires), Cita 29467. San Justo (Buenos Aires), Cita 29466. Mariano Acosta (Buenos Aires), Cita 29464. Malaver (Buenos Aires), Cita 29463. Francisco Álvarez (Buenos Aires), Cita 29461. Presidente Derqui (Buenos Aires), Cita 29460. Tigre (Buenos Aires), Cita 29459. Catamarca Capital, Cita 29458. La Plata (Buenos Aires), Cita 29457. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29456. La Plata (Buenos Aires), Cita 29455. Divisoria (San Juan), Cita 29406. Gran Buenos Aires, Cita 27538. Valle Bonaerense del Río Colorado Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 27556. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27562. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. La Plata, Gorina (Buenos Aires), Cita 15237. San Juan, Mendoza, Cita 5686.

- ***Stemphylium* spp.** Señalado en Cuyo, Cita 24533. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 27549. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Alto Valle, Valle Medio y Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838.

- ***Stemphylium vesicarium***. Señalado en Mendoza, Cita 12480.

- ***Stromatinia cepivora* (= *Sclerotium cepivorum*)**. Rafael Obligado (Buenos Aires). Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 38654. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441. Cruz del Eje, Jesús María (Córdoba), Cita 34907. Depto. Colón (Córdoba), Cita 29685. Maggiolo (Santa Fe), Cita 29684. Luján (Buenos Aires), 29683. B. Durañona (Buenos Aires), Cita 29682. La Trinidad (Buenos Aires), Cita 29681. Elvira (Buenos Aires), Cita 29680. Moreno (Buenos Aires), Cita 29677. Mariano Acosta (Buenos Aires), Cita 29676. San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 29675. La Dulce (Buenos Aires), Cita 29674. Moreno (Buenos Aires), Cita 2967. Merlo (Buenos Aires), Cita 29672. Bragado (Buenos Aires), Cita 29671. Colonia Bismarck (Córdoba), Cita 29670. Paraná (Entre Ríos), Cita 29669. Warnes (Buenos Aires), Cita 29668. Morón (Buenos Aires), Cita 29666. Burzaco (Buenos Aires), Cita 29665. Bombal (Buenos Aires), Cita 29662. Pilar (Buenos Aires), Cita 29661. Roosevelt (Buenos Aires), Cita 29660. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 296657. Capital Federal, Cita 29656. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29655. Heavy (Buenos Aires), Cita 29654. Rafael Obligado (Buenos Aires), Cita 29653. Bandera (Buenos Aires), Cita 29652. Bragado (Buenos Aires), Cita 29651. Centeno (Santa Fe), Cita 29650. Pergamino (Buenos Aires), Cita 29649. Saladillo (Buenos Aires), Cita 29644. Tamangueyú (Buenos Aires), Cita 29643. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 29981. S. Garbarini (Buenos Aires), Cita 29639. Seré (Buenos Aires), Cita 29638. Balcarce, Bahía Blanca, Saavedra (Buenos Aires), Cita 28510. Cruz del Eje, Jesús María (Córdoba), Cita 28251. La Consulta (Mendoza), Cita 28004. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796. Gran Buenos Aires, Cita 19. San Juan, Mendoza, Cita 12480. Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 37441

Bacterias

- ***Klebsiella oxytoca***. Señalada en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743.
- ***Pantoea* sp.** Señalada en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743.
- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743. Alto Vale, Valle Medio y Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838. Mendoza, Cita 12480. San Juan, Mendoza, Cita 5686. San Juan, Mendoza, Cita 15980. Mendoza, Cita 3324. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28333. Jujuy, Cita 24562. San Juan, Mendoza, Cita 12480. Mendoza, Cita. 37441. Mendoza, Cita 3324.
- ***Pseudomonas aeruginosa***. Señalada en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 38599. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37828.
- ***Serratia marcescens***. Señalada en Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 37743. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28333.

#### Virus

- ***Iris yellow spot virus* (IYSV)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 34797. Colón (Córdoba), Bahía Blanca (Buenos Aires), Neuquén, Cita 27092.
- ***Leek yellow stripe virus* (LYSV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28248.
- ***Onion yellow dwarf virus* (OYDV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28248. Cruz del Eje, Río Tercero, Villa María (Córdoba), Cita 9464. Córdoba Capital, Cita 4935. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28651. Córdoba Capital, Cita 4933. Cruz del Eje, Villa Dolores, Villa María, Colonia Tirolesa (Córdoba), Cita 7468. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27558. Alrededores de Córdoba Capital, Cita 2888. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26796.

### ***Allium fistulosum* L.** Cebolla de verdeo

#### Hongos

- ***Alternaria porri***. Señalado en Misiones, Cita 37747.
- ***Puccinia porri* (= *Puccinia allii*)**. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38157.

#### Virus

- ***Groundnut ringspot virus* (GRSV)**. Señalado en Área hortícola alrededor de Córdoba Capital, Cita 3420.
- ***Iris Yellow Spot Virus* (IYSV)**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Área hortícola alrededor de Córdoba Capital, Cita 34603.
- ***Onion yellow dwarf virus* (OYDV)**. Señalado en Área hortícola alrededor de Córdoba Capital, Cita 3420.

### ***Allium sativum* L.** Ajo

#### Hongos

- ***Aspergillus* sp.** Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 26436. Jujuy, Cita 24562.
- ***Alternaria embellisia* (= *Helminthosporium allii*)**. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38291. Pres. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Maimará, Uquía (Jujuy), Cita 24562. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 15980. Tandil (Buenos Aires), Cita 29322. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 29323. Cruz del Eje, Jesús María, Villa Dolores (Córdoba), Cita 3927. Mendoza, Cita 26847. La Consulta, Cita 28762. La Consulta (Mendoza), Cita 28758.

- ***Alternaria porri***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38291. Alcorta (Santa Fe), Cita 29312. Santiago del Estero Capital, Cita 29311. General Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Córdoba, Mendoza, Cita 4916. Colonia Caroya, Jesús María, Cruz del eje (Córdoba), Cita 10496. Bajo Hondo (La Rioja), Tres Isletas, Colonia Uruburu (Chaco), Cita 28850.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 26847.
- ***Aspergillus alliaceus***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 26332.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 26332.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Mendoza, Cita 38291. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 26332. Valle de Viedma, (Río Negro), Cita 26421.
- ***Aspergillus* sp.** Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 26847. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29313.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. La Consulta, Cita 38291. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772.
- ***Botryotinia porri* (= *Botrytis porri*)**. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38291.
- ***Botrytis allii***. Señalado en Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772.
- ***Botrytis* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita. 38727.
- ***Fusarium culmorum***. Señalado en Humahuaca (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *allii***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 28762.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38291. Mayor Buratovich (Buenos Aires), 29315. Necochea (Buenos Aires), Cita 29314. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 6076. Malargüe, Uspallata, Tupungato, Gral. Alvear (Mendoza), Norte de San Juan, Cita 28760.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 15980. Balcarce (Buenos Aires), Cita 29316. Urquía (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 28058. Balcarce, Cita 27997. Iglesia, Pocito (San Juan), San Carlos, Maipú (Mendoza), Cita 28003.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en la Consulta (Mendoza), Cita 28058. Jujuy, Cita 24562. La Consulta, Cita 28758. Villa Mercedes (San Luis), Cita 25436. Colonia Velaz (Buenos Aires), Cita 31509. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 29318. Capital Federal, Cita 29317.
- ***Helminthosporium* sp.** Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 26436. Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- ***Leveillula taurica* (= *Oidiopsis taurica*)**. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38291. La Consulta (Mendoza), Cita 28772.
- Obtención de plantas de ajo libres de virus. Córdoba Capital, Cita 14985. Córdoba Capital, Cita 28753. Córdoba Capital, Cita 28632. Totoral, Colón (Córdoba), Cita 25442. Córdoba Capital, Cita 27820. Luján de Cuyo, Cita 27870. Córdoba Capital, Cita 28417.
- ***Penicillium aurantiogriseum***. Señalado en San Juan, Mendoza, Cita 27916. Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Lavalle, Guaymallén, Maipú (Mendoza), Cita 28418. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772. La Consulta (Mendoza), Cita 28258. Pocito (San Juan), Tupungato, Rodeo del Medio, Agreto, Ugarteche, El Cepillo (Mendoza), Cita 26257. La Consulta (Mendoza), Cita 38291. La Consulta (Mendoza), Cita 38291.

- ***Penicillium brevicompactum***. Señalado en Cuyo, Cita 28418. San Juan, Mendoza, Cita 27916.
- ***Penicillium chrysogenum***. Señalado en Cuyo, Cita 28418. San Juan, Mendoza, Cita 27916.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Cuyo, Cita 38291.
- ***Penicillium flavigenum***. Señalado en Cuyo, Cita 27916.
- ***Penicillium hirsutum* (= *Penicillium alli*)**. Señalado en Cita 28761. Rawson, Pocito (San Juan), Lavalle, Guaymallén, Maipú, San Martín (Mendoza), Cita 2841. Consulta (Mendoza), Cita 28860. San Juan, Mendoza, Cita 28759. San Juan, Mendoza, Cita 27916. Cuyo, Cita 38291. San Juan, Mendoza, Cita 28761.
- ***Penicillium phoeniceum***. Señalado en San Juan, Mendoza, Cita 27916. Jujuy, Cita 24562.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Jujuy, Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 26436. San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe, Cita 15980. La Consulta (Mendoza), Cita 26847. La Consulta (Mendoza), Cita 28762. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38162. La Consulta (Mendoza), Cita 28758.
- ***Peronospora destructor***. Señalado en San Juan, Cita 38291. Santiago del Estero Capital, Cita 29324.
- ***Peronospora* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Puccinia porri* (= *Puccinia alli*)**. Señalado en Santiago del Estero, San Juan, Córdoba, Mendoza, Cita 38291. Villa Leales (Tucumán), Cita 24975. Buenos Aires, La Plata, Cita 36416. Santa Fe, Buenos Aires, Cita 36169. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 29334. Balcarce (Buenos Aires), Cita 29333. Castelli (Buenos Aires), Cita 29332. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 39331. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 29330. Médanos (Buenos Aires), Cita 29329. Capital Federal, Cita 29328. Médanos (Buenos Aires), Cita 29327. Colonia Véliz (Buenos Aires), Cita 39326. Balcarce (Buenos Aires), Cita 29325. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772. Mendoza, Cita 28318. Centenario, Vista Alegre (Neuquén), Cita 26437. San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 15980. San Martín (Mendoza), Cita 10683. Pergamino, La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Jujuy, Cita 24562.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Jujuy, Cita 24562.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Mendoza, Cita 38551. Cuyo, Cita 38291.
- ***Sclerotinia* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotium* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Septophoma terrestris* (= *Phoma terrestres*, *Pyrenochaeta terrestris*)**. Señalado en El Pongo (Jujuy), Cuyo, Cita 38291. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 6076. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 15980.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en Alcorta (Santa Fe), Cita 29378. Santiago del Estero, Cita 29931. Balcarce (Buenos Aires), Cita 29376. Rivera (Buenos Aires), Cita 29375.
- ***Stemphylium vesicarium***. Señalado en Cuyo, Cita 38291. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavalle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772.

Bacterias

**Pectobacterium carotovorum (= Erwinia carotovora).** Señalada en La Consulta (Mendoza), Cita 38291. Calingasta, Rawson, Pocito (San Juan), San Martín, Tupungato, San Carlos, San Rafael, Lavelle, Guaymallén, Maipú, Malargüe (Mendoza), Cita 28772, Uquía (Jujuy), Cita 24562 Mollicutes

Fitoplasmas

- **16SrIII (X-disease).** Señalado en Colón (Córdoba), Cita 25688. San Juan, Mendoza, Cita 26362. San Juan, Mendoza, Cita 28531. Córdoba Capital, Cita 26088. Colón (Córdoba), Cita 25688. La Consulta (Mendoza), Cita 26600. San Juan, Mendoza, Cita 28678. San Juan, Mendoza, La Consulta (Mendoza), Cita 27784. San Juan, Mendoza, Cita 28678.

- **16SrIII (X-disease) subgrupo J.** Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 27784. Córdoba Capital, Cita 34627. San Juan, Mendoza, Córdoba, Cita 38297. Córdoba Capital, Cita 15021. Córdoba Capital, Cita 27941.

- **16SrIII (X-disease) subgrupo B.** Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 27784. Córdoba Capital, Cita 34627. Córdoba Capital, Cita 15021.

Virus

- **Garlic common latent virus (GarLV).** Señalado en alrededores de Córdoba Capital, Cita 37816. Córdoba Capital, Cita 28723.

- **Garlic virus A (GarV-A).** Señalado en Córdoba Capital, Cita 14972. La Consulta (Mendoza), Cita 28655. Monte Cristo (Córdoba), Cita 28638. Jesús María (Córdoba), Cita 28775. Pocito, Rawson, Santa Lucía, (San Juan), Bahía Blanca, Hilario Ascasubi, Médanos (Buenos Aires), Uspallata, Valle de Uco (Mendoza), Cita 28763. Alrededores de Córdoba Capital, Cita 28679. Médanos, Hilario Ascasubi (Buenos Aires), San Juan, Córdoba, Mendoza, Cita 14980. Córdoba Capital, Cita 28428. Córdoba Capital, Cita 26580. Córdoba Capital, Cita 14934. La Consulta (Mendoza), Cita 14923. La Consulta (Mendoza), Cita 14928. Pocito, Rawson, Santa Lucía, (San Juan), Bahía Blanca, Hilario Ascasubi, Médanos (Buenos Aires), Uspallata, Valle de Uco (Mendoza), Cita 4928. Córdoba Capital, Cita 25721.

- **Garlic virus B (GarV-B).** Señalado en Pocito (San Juan), Uspallata (Mendoza), Cita 36919.

- **Garlic virus C (GarV-C).** Señalado en Córdoba Capital, Cita 28655. Córdoba Capital, Cita 28657. La Consulta (Mendoza), Cita 28653. Córdoba Capital, Cita 28880. Córdoba Capital, Cita 28874. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), San Juan, Córdoba, Mendoza, Cita 14980. Bahía Blanca (Buenos Aires), San Juan, Mendoza, Córdoba, Cita 14677. La Consulta (Mendoza), Cruz del Eje (Córdoba), Pocito (San Juan), Hilario Ascasubi, Médanos (Buenos Aires), Cita 28654. Córdoba Capital, Cita 27506.

- **Garlic virus D (GarV-D).** Señalado en Córdoba Capital, Cita 14934. Córdoba Capital, Cita 14980.

- **Leek yellow stripe virus (LYSV).** Señalado en Córdoba Capital, Cita 25652. Córdoba Capital, Cita 25689. Córdoba Capital, Cita 28643. Córdoba Capital, Cita 28647. Córdoba Capital, Cita 28639. Córdoba Capital, Cita 28638. Córdoba Capital, Cita 28679. Córdoba Capital, Cita 28681. Córdoba Capital, Cita 28248. Córdoba Capital, Cita 28689. Córdoba Capital, Cita 28680. Córdoba Capital, Cita 28429. Córdoba Capital, Cita 3315. Córdoba Capital, Cita 26871. La Consulta (Mendoza), Córdoba Capital, Cita 14934. Rawson, Santa Lucía, Pocito (San Juan), Valle de Uco. Uspallata (Mendoza), Jesús María (Córdoba), Bahía Blanca, Hilario Ascasubi, Médanos (Buenos Aires), El Calafate, Cancha Carrera, San Rafael, Mansilla, Gobernador Gregores (Santa Cruz), Cita 14705. Córdoba Capital, Cita 4929. Rawson, Santa Lucía, Pocito (San Juan), Valle de Uco, Uspallata (Mendoza), Jesús María (Córdoba), Bahía Blanca, Hilario Ascasubi, Médanos (Buenos Aires), El Calafate, Cancha Carrera, San Rafael, Mansilla, Gobernador Gregores (Santa

Cruz), Cita 4927. Córdoba Capital, Cita 4927. Córdoba Capital, Cita 5514. Córdoba Capital, Cita 4946. Córdoba Capital, Cita 25721.

- ***Onion yellow dwarf virus (OYDV)***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38049. Córdoba Capital, Cita 25652. Córdoba Capital, Cita 28805. Córdoba Capital, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 3225. Córdoba Capital, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28652. Córdoba Capital, Cita 28639. Córdoba Capital, Cita 14934. Córdoba Capital, Cita 28647. Jesús María, Río Primero, Monte Cristo (Córdoba), Cita 28638. Córdoba, Cita 28810. La Consulta (Mendoza), Cita 28775. Córdoba Capital, Cita 28679. Córdoba Capital, Cita 28248. Córdoba Capital, Cita 28729. Colón (Córdoba), Cita 25711. Córdoba Capital, Cita 25721. Córdoba Capital, Cita 28688. Jesús María (Córdoba), Cita 25586. Córdoba Capital, Cita 26871. Colón (Córdoba), Cita 25442. Córdoba Capital, Cita 4929. Córdoba Capital, Cita 3420. Córdoba Capital, Cita 5514. Colón (Córdoba), Cita 2671. Córdoba Capital, Cita 25721.

### ***Allium schoenoprasum*** L. Cebollín, ciboulette

Hongos

- ***Botryotinia squamosa* (= *Botrytis squamosa*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 26815.
- ***Colletotrichum gloeosporioides* (= *Glomerella cingulata*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 26815.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Corrientes, Cita 27114.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29381. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29380. Pilar (Buenos Aires), Cita 29379.
- ***Stromatinia cepivora***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29382. Bella Vista (Corrientes), Cita 26815.

### ***Alnus acuminata*** Kunth (= *Alnus jorullensis* var. *spachii*, *Alnus acuminata* subsp. *acuminata*). Aliso del cerro, aliso criollo

Hongos

- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Punilla, Quebrada del Condorito (Córdoba), Yungas, Cita 37595. Los Varela (Catamarca), Parque Nacional Calilegua (Jujuy). Quebrada del Portugués (Tucumán), Cita 12254.
- ***Ganoderma adspersum***. Señalado en Los Varela (Catamarca), Río Los Sosa (Tucumán), Cita 12254.
- ***Ganoderma lucidum***. Señalado en Los Varela (Catamarca), Tafí del Valle (Tucumán), Cita 12254.
- ***Inonotus luteoumbrinus* (= *Aurificaria luteoumbrina*)**. Señalado en Yungas, Cita 37733.
- ***Melampsorium hiratsukanum***. Señalado en La Misión, Los Toldos (Salta), Los Toldos, camino a Villa Nougues (Tucumán), Cita 24975.
- ***Phellinus gilvus***. Señalado en Parque Nacional Calilegua (Jujuy), la Quebrada del Portugués (Tucumán), límite sur de la distribución del Aliso en la Sierra de Narvárez (Catamarca), Cita 12254.
- ***Trametes cubensis***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793. Norte de Los Varela (Catamarca); Parque Nacional Calilegua (Jujuy), Quebrada del Portugués (Tucumán), Cita 12254.

***Aloysia citriodora*** Palau (= *Aloysia triphylla*, *Lippia citriodora*). Verbena, cedrón, hierba Luisa

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Cita 24980.
- ***Neoverysiphia aloysiae*** (= *Oidium aloysiae*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26162.
- ***Oidium subgenus Striatoidium***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25057.
- ***Oidium aloysiae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24980.

***Aloysia gratissima*** (Gill. ex Hook.) Tronc. Azahar del campo, palo amarillo, usillo, arrayán del campo, cedrón de monte

Hongos

- ***Prospodium lippiae***. Señalado en Monte Redondo (Tucumán), Cita 24975. La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Río Segundo (Córdoba), Cita 36314.

***Aloysia polystachya quadrangularis*** (Fée) Schelpe. Té de burro, poleo riojano, burrito, hierba de burro

Hongos

- ***Desmella aneimiae***. Señalado en El Corte, Horco Molle, Parque Sierras de San Javier (Tucumán), Cita 24975.

***Alstroemeria*** (Híbridos). Astromelia, lirio del Perú o lirio de los Incas

Hongos

- ***Asperisporium alstroemeriae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16631.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14688.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14688.
- ***Scolecotrichum*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6832.
- ***Uromyces alstroemeria***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6832. La Plata (Buenos Aires), Cita 14745.

***Alstroemeria patagonica*** Phil

Hongos

- ***Uromyces tehuelches***. Señalado en Puerto Deseado, Guer-Aike (Santa Cruz), Cita 36354.

***Alstroemeria psittacina*** Lehm. (= *Alstroemeria pulchella*). Flor de papagayo, alstroemeria

Hongos

- ***Asperisporium alstroemeriae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16631.
- ***Uromyces alstroemeriae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14745.

***Alternanthera*** spp. Ornamentales

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= *Pythium debaryanum*). Señalado en Jardín Central del Parque 9 de Julio, San Miguel de Tucumán, Cita 3739.

- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Jardín Central del Parque 9 de Julio, San Miguel de Tucumán, Cita 3739.

### ***Alyssum saxatile*** L. (= ***Aurinia saxatilis***). Flor y follaje

Hongos

- ***Hyaperospora parasítica*** (= ***Perospora parasítica***). Señalado en los alrededores de Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 25332.

### ***Althaea officinalis*** L. Malvavisco

Hongos

- ***Puccinia interveniens***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36485.
- ***Puccinia modiolae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36444.

### ***Amaranthus caudatus*** L.

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Alternaria chlamydospora***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Alternaria infectoria***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 38190.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 29061.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Epicoccum nigrum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Fumago*** sp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 28409.
- ***Glomosporium amaranthi*** (= ***Thecaphora amaranthi***). Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28211. Sur de Córdoba, Cita 28409. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Sur de Córdoba, Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Helicocephalum*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Macrophoma*** spp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 28409. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Sur de Córdoba, Cita 28409. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 38254. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Thecaphora amaranthicola***. Señalado en Sur de Buenos Aires, Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Sur de Buenos Aires, Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Wilsoniana bliti*** (= ***Albugo bliti***). Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 28409. Sur de Córdoba, Cita 29061. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.

### ***Amaranthus cruentus*** L. Alegría

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Alternaria chlamydospora***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.

- ***Alternaria*** spp. Señalado en Sur de Córdoba, Cita 29061. La Pampa, Cita 26950. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Epicoccum nigrum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Glomsporium amaranthi*** (= ***Thecaphora amaranthi***). Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 28211. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951. Llavallol (Buenos Aires), Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Helicocephalum*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Macrophoma*** spp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28409.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Phoma*** spp. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 28409. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Thecaphora amaranthicola***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951. Sur de Buenos Aires, Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Wilsoniana bliti*** (= ***Albugo bliti***). Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 29061. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.

***Amaranthus hypochondriacus*** L. (= ***Amaranthus frumentacea***, ***Amaranthus leucocarpus***, ***Amaranthus leucospermus***). Cresta de gallo

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Alternaria chlamydospora***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 29061. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481. La Pampa, Cita 26950.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Epicoccum nigrum***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 34986.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- ***Glomsporium amaranthi*** (= ***Thecaphora amaranthi***). Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28211. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951. Sur de Buenos Aires, Cita 34537. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- ***Helicocephalum*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Macrophoma*** spp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Sur de Buenos Aires, Cita 28409.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.

- **Phoma** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Sur de Buenos Aires, Cita 28409.
- **Phyllosticta** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Pythium aphanidermatum**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Rhizopus** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 34481.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Thecaphora amaranthicola**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26051. Sur de Buenos Aires, Cita 34637. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Wilsoniana bliti** (= **Albugo bliti**). Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 29061. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.

### **Amaranthus mantegazzianus** Passer. Cereal

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 34987. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28088. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28030. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Alternaria chlamydospora**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27317.
- **Alternaria infectoria**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28030.
- **Alternaria** spp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 29061.
- **Alternaria tenuissima**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Bipolaris** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585.
- **Chaetomium** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27317.
- **Cladosporium cladosporioides**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28030. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585.
- **Cladosporium** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- **Epicoccum nigrum**. Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 38252. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27317.
- **Fumago** sp. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 28409.
- **Fusarium acuminatum**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Fusarium equiseti**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643. Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Fusarium in carnatum** (= **Fusarium semitectum**). Señalado en Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Fusarium poae**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Fusarium sporotrichioides**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Glomosporium amaranthi** (= **Thecaphora amaranthi**). Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 34637. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951. Sur de Buenos Aires, Cita 28409.
- **Helicocephalum** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.
- **Macrophoma** sp. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 28409. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Nigrospora** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951.

- **Penicillium** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585.
- **Phoma** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Sur de Buenos Aires, Cita 28409.
- **Phyllosticta** sp. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Pythium aphanidermatum**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28408. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Rhizopus stolonifer** (= **Rhizopus nigricans**). Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28585.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 28373. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316.
- **Stemphylium botryosum**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643. Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 34481.
- **Thecaphora amaranthicola**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 25641. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Llavallol (Buenos Aires), Cita 26951. Salta, Misiones, Tucumán, Buenos Aires, Cita 26313. Sur de Buenos Aires, Cita 28097. Sur de Buenos Aires, Cita 25641.
- **Uredo pacensis**. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 14643.
- **Wilsoniana bliti** (= **Albugo bliti**). Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 38252. Sur de Buenos Aires, Cita 14643. Sur de Córdoba, Cita 29061. Llavallol (Buenos Aires), Cita 27316. Campo Castaños (Salta), Cita 27217. Sur de Buenos Aires, Cita 28409.

### **Amaranthus quitensis** Kunth.      Amaranto

Hongos

- **Thecaphora amaranthicola**. Salta, Misiones, Tucumán, Buenos Aires, Cita 26313. Capital, Banda, Robles, Silípica (Santiago del Estero), Cita 29044.

### **Amaranthus** spp.      Amaranto

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603.
- **Fusarium** sp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603.
- **Glomosporium amaranthi** (= **Thecaphora amaranthi**). Señalado en Orán (Salta), Cita 36976. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 34849.
- **Phomopsis** sp. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603.
- **Phyllosticta amaranthi**. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603. Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 36059.
- **Pleospora bjoerlengii** (= **Phoma** cf. **betae**). Señalado en el Valle de Viedma (Río Negro), Cita 29008.
- **Thecaphora amaranthicola**. Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 34849.
- **Wilsoniana bliti** (= **Albugo bliti**). Señalado en el Sur de Córdoba, Cita 38603.

***Amaranthus tricolor*** L. (= *Amaranthus gangeticus*, *Amaranthus mangostanus*, *Amaranthus tristis*). Amaranto

Hongos

- *Phyllosticta amaranthi*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.

***Anadenanthera colubrina*** (Vell.) Brenan. Cebil, vilca

Hongos

- *Inonotus micantissimus*. Señalado en Selvas de Yungas en el Noroeste de Argentina, Posiblemente en Selvas Paranaense, Cita 37793.
- *Tropicoporus linteus* (= *Phellinus linteus*). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Oriental y Espinal, Cita 37793.

***Anadenanthera macrocarpa*** (Beneth.) Speg. (= *Piptademia macrocarpa*, *Piptadenia cebil*, *Piptadenia colubrina*, *Piptadenia macrocarpa*). Acacia cebil

Hongos

- *Fulvifomes merrilli* (*Phellinus merrilli*). Señalado en Campo Durán (Salta), La Angostura (Neuquén), Cita 28179.
- *Ganoderma applanatum*. Señalado en Capital Federal, Cita 35868. *Parque Roca* (Tucumán). Señalado en Parque Roca (Tucumán), La Plata, Jardín Botánico de UBA (Buenos Aires), Cita 36347.

***Ananas comosus*** (L.) Merr. (= *Ananas sativus* L.). Ananá, piña

Hongos

- *Ceratocystis paradoxa* (= *Thielaviopsis paradoxa*). Señalado en Corrientes Capital, Cita 29481. Misiones Capital, Cita 29480.
- *Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans*). Señalado en Capital Federal, Cita 29384. Formosa, Cita 9704.
- *Phytophthora* sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29383.

***Anemone coronaria*** L. Anémona

Hongos

- *Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*). Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 2390.
- *Botrytis cinerea*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16375.
- *Fusarium oxysporum*. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 11721.

***Anemone hupehensis*** Lem. Anémona

Hongos

- *Erysiphe aquilegiae* var. *ranunculi*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28005.

***Annona cherimola*** Miller. Chirimoya, chirimoyo

Hongos

- *Armillaria mellea*. Señalado en Bordo La Isla (Jujuy), Cita 24562.

- ***Colletotrichum gloeosporioides*** (= ***Colletotrichum annonicola***). Señalado en. No establecido, Cita 37. Tucumán Capital, Cita 19. El Cadillal, El Carmen, La Ovejería (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phakopsora neocherimoliae*** (= ***Phakopsora cherimoliae***). Señalado en Tucumán Capital, Sauce Huacho (Tucumán), Cita 24975. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 6924.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Bordo La Isla (Jujuy), Cita 24562.

***Anoda cristata*** (L.) Schltld. (= ***Anoda hastata***, ***Sida cristata***, ***Anoda triloba***, ***Anoda dilleniana***). Alache o amapola del campo

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 10011.

***Anthurium andreanum*** Linden ex André. Anturio, Anturium, flor de flamenco

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***begoniae*** (= ***Xanthomonas campestris*** pv. ***begoniae***). Señalada en Castelar (Buenos Aires), Cita 37079.

***Anthurium*** spp. Flores de flamenco

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34875.

***Antigonon*** spp. Herbáceas de flor

Hongos

- ***Globisporangium ultimun*** (= ***Pythium ultimun***). Señalado en San Miguel de Tucumán, Cita 3739.

***Antirrhinum majus*** L. Conejito, boca de conejo, conejo

Hongos

- ***Cercospora antirrhini***. Señalado en Magdalena, Morón (Buenos Aires), Cita 37254.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37412.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782. Parque Sarmiento, Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimun*** (= ***Pythium ultimun***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782. Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Peronospora antirrhini***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36841.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en el Parque Sarmiento, Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Puccinia antirrhini***. Señalado en Magdalena, Morón (Buenos Aires), Cita 37254. Capital Federal, Cita 36682.
- ***Pythium oligandrum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782. Parque Sarmiento Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 34825.
- ***Septoria antirrhini***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 38745. Capital Federal, Cita 35740.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25013.

Virus

- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en viveros cercanos a la ciudad de Córdoba, Cita 35155. Colón (Córdoba), Cita 28132.

### **Aphelandra** sp.

Virus

- **Tomato spotted wilt orthotospovirus (Tomato spotted wilt virus)** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

### **Apium graveolens** L. var. **dulce** (Miller) DC. Apio

Hongos

- **Alternaria radicina**. Señalado en E.E. Gorina (Buenos Aires), Cita 24780.
- **Cercospora apii**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 5663. Magdalena (Buenos Aires), Cita 28487. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29486. Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 29483. Mendoza, Cita 3020.
- **Fusarium oxysporum** f.sp. **apii**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38663. La Plata (Buenos Aires), Cita 2799. La Plata (Buenos Aires), Cita 26160. La Plata (Buenos Aires), Cita 24984.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- **Pythium** spp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26807.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Mendoza, Cita 3020. Bahía Blanca, Tres Arroyos (Buenos Aires), Adolfo Alsina, Viedma (Río Negro), Cita 27290. Buenos Aires, Cita 27237. El Algarrobal (Mendoza), Cita 2821.
- **Septoria apiicola** (= **Septoria apii**). Señalado en. No establecido, Cita 35943. Venado Tuerto (Santa Fe,) Cita 29984. Villa María (Córdoba), Cita 29983. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29506. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29505. La Plata (Buenos Aires), Cita 29504. Venado Tuerto (Santa Fe.), Cita 29503. El Triunfo (Buenos Aires), Cita 29502. Mendoza Capital, Cita 29499. La Plata (Buenos Aires), Cita 29498. Coronel Vidal (Buenos Aires), Cita 29497. El Triunfo (Buenos Aires), Cita 29496. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020. Mendoza, Cita 15980. San Martín (Buenos Aires), Cita 27541. Quebrada de Humahuaca (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- **Celery mosaic virus** (CeMV). Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 4879.
- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 4879.
- **Tomato spotted wilt virus** (TSWV). Señalado en Viedma (Río Negro), Cita 5246, Neuquén, Río Negro, Cita 387227.

### **Aquilegia** sp. Colombina.

Hongos

- **Erysiphe aquilegiae**. Señalado en Buenos Aires, Cita 20137. Bahía Blanca (Buenos Aires), Río Negro, Cita 24966. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.

### **Aquilegia vulgaris** L. Aguileña, aquileña, colombina

Hongos

- ***Erysiphe aquilegiae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 20137. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Bahía Blanca (Buenos Aires), Río Negro, Cita 24966. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Arachis hypogaea*** L. Maní, cacahuete

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Región manicera de Córdoba, Cita 4041.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Salta, Formosa, Córdoba, Cita 26838. Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 26121.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 4041. Región manicera de Córdoba, Cita 29189. Región manicera de Córdoba, Cita 14851. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Gral. Cabrera, Cita 26121.
- ***Aspergillus parasiticus***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Aspergillus*** spp. Señalado en Colonia Mascías (Santa Fe), Cita 29509. Zona Manicera Norte de Córdoba, Cita 29508. Gral. Cabrera, Gral. Deheza (Córdoba), Cita 29153. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Región manicera de Córdoba, Cita 5041.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Santa María, Tercero Arriba. parte de Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 4041. Región manicera de Córdoba, Cita 29233. Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 26121. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera de Córdoba, Cita 29233. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 26884. Charras, Gral. Cabrera, Gral. Deheza, Manfredi, Carnerillo, Oncativo, Las Acequias, Adelia María, Chucul (Córdoba), Cita 4063. Gral. Cabrera, Gral. Deheza, Cita 14833. Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 3901. Río Cuarto (Córdoba), Cita 29235. Región manicera de Córdoba, Cita 14929. Región manicera de Córdoba, Cita 3894. Manfredi (Córdoba), Cita 38119. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Región manicera de Córdoba, Cita 29184. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28376. Región manicera de Córdoba, Cita 25960. Río Cuarto (Córdoba), Cita 2599. Río Cuarto (Córdoba), Cita 14832. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Cnel. Baigorria, San Basilio (Córdoba), Cita 4031. Región manicera de Córdoba, Cita 29129. Región manicera de Córdoba, Cita 29180. Región manicera de Córdoba, Cita 14930. Cnel. Baigorria, (Córdoba), Cita 14814. Región manicera de Córdoba, Cita 4041.
- ***Cercospora arachidicola***. Señalado en Las Perdices, Sol de Mayo (Córdoba), Cita 38605. Oncativo, Huinca Renancó, Pincén, Villa María, La Carlota, Sampacho, Villa Valeria (Córdoba). Cita 25479. Región manicera de Córdoba, Cita 3933. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28376. Región manicera de Córdoba, Cita 4157. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Región manicera de Córdoba, Cita 29142. Región manicera de Córdoba, Cita 26911. Región manicera de Córdoba, Cita 12888. Oncativo, Huinca, Renancó, Pincén, Villa María, La Carlota, Sampacho, Villa Valeria (Córdoba), Cita 25963. Región manicera de Córdoba, Cita 10211. Tres Isletas (Chaco), Cita 28850. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 3996.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Cladosporium*** spp. Señalado en la Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041.

- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 14849.
- ***Colletotrichum truncatum* (= *Colletotrichum dematium* f. *truncatum*)**. Señalado en Río Segundo, Tercero Arriba (Córdoba), Cita 14820. Región manicera Sur de Córdoba, Región manicera de Salta, Cita 29179. Región manicera de Córdoba, Cita 28583. Región manicera de Córdoba, Cita 14946. Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Didymella arachidicola* (= *Phoma arachidicola*)**, Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 38502. Región manicera de Córdoba, Cita 14944. Manfredi (Córdoba), Cita 14821.
- ***Elsinoe arachidis* (= *Sphaceloma arachidis*)**. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Región manicera de Córdoba, Cita 29175. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28376. Manfredi (Córdoba), 27534. Región manicera de Córdoba, Cita 25960. Manfredi (Córdoba), Cita 25100. Región manicera de Córdoba, Cita 14968. Río Cuarto, Marcos Juárez, Manfredi, Cita 3898.
- ***Epicoccum* spp.** Señalado en la Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 14840.
- ***Fusarium neocosmosporiellum* (= *Neocosmospora vasinfecta*)**. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 14849. Santa María, Tercero arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte, Cita 26885.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en Gral. Deheza, Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 29153. Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 26121. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Santa María, Tercero arriba, Río Segundo (Córdoba), Cita 26885. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 26884. Región manicera de Córdoba, Cita 5041.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Santa María, Tercero arriba, Parte de Río Segundo (Córdoba), Cita 26886. Manfredi (Córdoba), Cita 5041. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 26884. Región manicera de Córdoba, Cita 5041. Colonia Almada, Impira, Oncativo, Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 5041. Señalado en la Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041. Santa María, Tercero Arriba, Río Segundo (Córdoba), Cita 26885. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 2741. Colonia Almada, Impira, Oncativo, Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium spinosum* (= *Pythium spinosum*)**. Señalado en Santa María, Tercero Arriba, Río Segundo, Cita 26885.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Manfredi, (Córdoba), Cita 5041. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 145323. Colonia Almada, Impira, Oncativo, Manfredi (Córdoba), Cita 3739. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 2141. Alma Fuerte, Río Tercero, Manfredi, Oncativo (Córdoba), Cita 15158. Santa María, Tercero arriba, Río Segundo, Cosme Norte, Córdoba), Cita 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 29231. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 29183. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 29162. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Gral. Roca, Río Segundo (Córdoba), Cita 29126. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba), Cita 29120. Juárez Celman, Tercero Arriba (Córdoba), Cita 14760. Jujuy, Córdoba, Cita 14774.
- ***Lasiodiplodia theobromae* (= *Diplodia gossypina*)**. Señalado en Santa Fe, Región manicera de Córdoba, Cita 29190. San Javier (Santa Fe), Cita 28867. Región manicera de Córdoba, Cita 14852. San Javier (Santa Fe), Cita 14838.

- ***Leptosphaerulina arachidicola***. Señalado en Manfredi, Río Tercero (Córdoba), Cita 14822. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Región manicera de Córdoba, Cita 26914.
- ***Leptosphaerulina crassiasca***. Señalado en Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Región manicera de Córdoba, Cita 29174. Región manicera de Córdoba, Cita 25960. Región manicera de Córdoba, Cita 14931.
- ***Leptosphaerulina* sp.** Señalado en Región manicera de Córdoba, Cita 14849.
- ***Macrophomina phaseolina* (= *Sclerotinia bataticola*)**. Señalado en Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041. Santa María, Tercero arriba, Río Segundo Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885. Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Río Primero, Juárez Celman, Cita 3958. Las Acequias, Alejandro, Cuatro Vientos, Huanchilla (Córdoba), Cita 4063. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 29233. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada, Cita 26884. Gral. Deheza, Santa Eufemia (Córdoba), Cita 35270. Gral. Deheza, Santa Eufemia, 29114. Manfredi, Cita 29110. Río Cuarto, Cita 26339. Río Cuarto, Cita 25481. Gral. Deheza, Santa Eufemia, Cita 25474. Manfredi (Córdoba), Cita 25473. Gral Cabrera (Córdoba), Cita 25333. Región manicera de Córdoba, Cita 29185. Región manicera Centro-Norte de Córdoba, Cita 25960. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 1479. Río Cuarto (Córdoba), Córdoba Capital, Cita 29108. Regiones maniceras Norte-Este, Norte-Oeste, Cabrera-Olaeta, Carlota-Gigena, Sta. Eufemia-Adelia María, Moldes-Mackenna, Sur-Sur (Córdoba), Cita 25479. Región manicera de Córdoba, Cita 14897. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28376. Región manicera de Córdoba, Cita 14849. Santa María, Tercero arriba, Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Río Cuarto (Córdoba), Cita 29109.
- ***Nothopassalora personata* (= *Cercosporidium personatum*)**. Señalado en Vicuña Mackenna, General Cabrera (Córdoba), Cita 38606. Las Perdices, Sol de Mayo (Córdoba), Cita 38605. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Norte en Oncativo hasta el sur de Huinca Renancó, Pincén, Desde el este Villa María, La Carlota hasta el oeste Sampacho, Villa Valeria (Córdoba), Cita 25963. Región manicera de Córdoba, Cita 26911. Región manicera de Córdoba, Cita 35772. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Córdoba Capital Cita 29535. San Ignacio (Misiones), Cita 29534. La Rioja Capital, Cita 29533. Coronel Cornejo (Salta), Cita 29532. Coronel Moldes (Salta), Cita 29531. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 29529. Loreto (Santiago del Estero), Cita 29528. Pilar (Córdoba), Cita 29524. Anisacate (Córdoba), Cita 29523. Lozada (Córdoba), Cita 21522. Concordia (Entre Ríos), Cita 29521. Laguna Larga (Córdoba), Cita 29516. Río Segundo (Córdoba), Cita 29515. Alta Gracia (Córdoba), Cita 29514. Región manicera de Córdoba, Cita 29142. Entre Ríos, Cita 19. Región manicera de Córdoba, Cita 25960. Joaquín V. González (Salta), Cita 24562. Región manicera de Córdoba, Cita 3933.
- ***Nothophoma arachidis-hypogaea* (= *Phyllosticta arachidis-hypogaea*)**. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 29178. Región manicera de Córdoba, Cita 14938.
- ***Papularia* spp.** Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 4041.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 4041. Región manicera de Córdoba, Cita 14849. Gral. Cabrera, Gral. Deheza (Córdoba), Cita 29153. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Región manicera de Córdoba, Cita 5041. Gral. Cabrera, Cita 261.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Las Breñas Chaco, Cita 28850. Región manicera de Córdoba, Cita 14848. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 26884.
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041. Región manicera de Córdoba, Cita 14849.

- ***Puccinia arachidis***. Señalado en Regiones maniceras de Salta y Jujuy, Cita 29176. Charras, Carnerillo (Córdoba), Cita 26912. Entre Ríos. Cita 19. Región manicera Centro-Sur de Córdoba, Cita 14967.
- ***Pythium acanthicum***. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 2741.
- ***Pythium myriotylum***. Señalado en la Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041.
- *Pythium* sp. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 14849. Santa María, Tercero Arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte, Cita 26885. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 25469. Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Ralstonia solanacearum***. Señalado en Los Toldos (Salta), Cita 24562.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en el Depto. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35848. Región manicera de Córdoba, Cita 29191. Región manicera de Córdoba, Cita 14850. Manfredi (Córdoba), Cita 5041. Santa María, Tercero arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte, Cita 26885. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041; Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada (Córdoba), Cita 26884. Córdoba, Cita 5041. Alejandro Roca, Las Perdices (Córdoba), Cita 4063.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Rhizopus*** spp. Señalado en Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 26121. Región manicera de Córdoba, Cita 5041. Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Gral. Cabrera, Gral. Deheza (Córdoba), Cita 29153. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Juan José Castelli, Las Breñas, Tres Isletas (Chaco), Cita 28850. Región manicera de Córdoba, Cita 25470.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Región manicera de Córdoba, Cita 29188. Regiones Norte-Este, Norte-Oeste, Cabrera-Olaeta, Carlota-Gigena, Sta. Eufemia-Adelia María, Moldes-Mackenna, Sur-Sur (Córdoba), Cita 25479. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 38119, Región manicera de Córdoba, Cita 29126. Región manicera de Córdoba, Cita 28572, Río Cuarto Córdoba), Cita 28376, Región manicera de Córdoba, Cita 3882; Río Cuarto (Córdoba), Cita 2608; Región manicera de Córdoba, Cita 25960; Región manicera de Córdoba, Cita 25472. Santa María, Tercero arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita. 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 4041. Región manicera de Córdoba, Cita 29233; Región manicera de Córdoba, Cita 26388; Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera de Córdoba, Cita 29109. Manfredi (Córdoba), Cita 25473. Región manicera de Córdoba, Cita 25126. Olaeta (Córdoba), Cita 26494. Manfredi (Córdoba), Cita 29110. Charras, Gral. Cabrera, Gral. Deheza, Manfredi (Córdoba), Cita 4063. Región manicera de Córdoba, Cita 29233.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 38119. Capital Federal, Cita 35825. Región manicera de Córdoba, Cita 29188. Región manicera de Córdoba, Cita 29128. Región manicera de Córdoba, Cita 28572. Región manicera Centro-Sur de Córdoba, Cita 25960. Regiones Norte-Este, Norte-Oeste, Cabrera-Olaeta, Carlota-Gigena, Sta. Eufemia-Adelia María, Moldes-Mackenna, Sur-Sur (Córdoba), Cita 25479. Región manicera de Córdoba, Cita 14896. Río Cuarto (Córdoba), Cita 10212. Región manicera Norte de Córdoba, Cita 3992. Río Cuarto, Zona rural de Cabrera-Olaeta (Córdoba), Cita 3970. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 3894. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 4041. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 28388. Cnel. Baigorria, Carnerillo, Charras, Gral. Deheza (Córdoba), Cita 4063. Región manicera de Córdoba, Cita 29233. Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Río Tercero, Hernando, Cosme Norte, Despeñaderos, Lozada, (Córdoba), Cita 26884.
- ***Thecaphora frezzii***. Señalado en Gral. Deheza, Cita 27993. Río Tercero (Córdoba), Cita 29148. Manfredi (Córdoba), Cita 29147. Gral. Deheza, Cita 29165. Gral. Deheza (Córdoba),

Cita29195. Manfredi (Córdoba), Cita 29141; Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 36951; Río Tercero (Córdoba), Cita 29143; Región manicera de Córdoba, Cita 37990. Centro de Córdoba, Cita 36596. Malena, Vicuña Mackenna (Córdoba), Cita, 38542. Región manicera de Córdoba, Cita 37969; Tercero Arriba, Juárez Celman, Gral. Roca (Córdoba), San Luis, Cita 38072. Villa Ascasubi, Ticino, Pampayasta (Córdoba), Cita 27992. Manfredi (Córdoba), Cita 29159. Región manicera Centro-Norte de Córdoba, Cita 38184; Desde Gral. Deheza hasta Huinca Renancó (Córdoba), Cita 35143. Gral. Deheza, Charras (Córdoba), Embarcación (Salta), Cita 35142. Región manicera de Córdoba, Cita 29129. Manfredi (Córdoba), Cita 35125. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 35091. Pampayasta, Villa Ascasubi, Ticino (Córdoba), Cita 29151. Gral. Deheza (Córdoba), Cita 29150. Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 29128; Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 28968; Gral. Deheza, Charras (Córdoba), Embarcación (Salta), Cita 28963. Río Cuarto (Córdoba), Cita 3964. Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 25966; Río Cuarto (Córdoba), Cita 25959; Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 29192. Río Cuarto (Córdoba), Cita 3957. Manfredi (Córdoba), Cita 35068. Río Tercero (Córdoba), Cita 35148. Río Cuarto (Córdoba), Cita 38234. Villa Ascasubi, Ticino, Pampayasta (Córdoba), Cita 27992. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35255. Manfredi (Córdoba), Cita 35146. Región manicera de Córdoba, Cita 28987. Región manicera Centro-Sur de Córdoba, Cita 37715.

- ***Thielaviopsis basicola***. Señalado en los Santa María, Tercero Arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 14849.
- ***Thielaviopsis* sp.** Señalado en la Región manicera de Córdoba, Cita 25470. Río Cuarto (Córdoba), Cita 29109. Región manicera de Córdoba, Cita 5041.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en los Santa María, Tercero Arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885.
- ***Verticillium* sp.** Señalado en Manfredi (Córdoba), 29527. Manfredi (Córdoba), Cita 37630. Santa María, Tercero arriba, parte de Río Segundo, Cosme Norte (Córdoba), Cita 26885. Región manicera de Córdoba, Cita 14849. Región manicera Centro-Sur de Córdoba, Cita 25470

Virus

- ***Bean common mosaic virus*** Peanut Strain (BCMV-PST). Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38628.
- ***Cowpea mild mottle virus*** (CpMMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38633. Italó (Córdoba), Cita 29122. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba), Cita 14769. Italó, Alejandro Roca (Córdoba), Cita 29231. Alejandro Roca, Gral. Roca, Juárez Celman (Córdoba), Cita 29182. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Gral. Roca, Río Segundo (Córdoba), Cita 29126, Región manicera de Córdoba, Cita 27377. Alejandro Roca, Gral. Roca, Juárez Celman (Córdoba), Cita 25968. Región manicera centro-sur de Córdoba, Cita 14755. Córdoba Capital, Cita 14770. Italó (Córdoba), Cita 14767. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, General San Martín, Río Segundo, General Roca (Córdoba), Cita 1476. Alejandro Roca (Córdoba), Cita 14754.
- ***Groundnut ringspot virus*** (GRSV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38630. Córdoba Capital, Cita 38627. Manfredi, Córdoba Capital, Cita 38061. Centro-sur de Córdoba, sureste de San Luis, Norte de La Pampa, Cita 38042. Río Segundo, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Cuarto, Juárez Celman, Pte. R. Sáenz Peña, Gral. Roca (Córdoba), Cita 35156. Juárez Celman, Tercero Arriba (Córdoba), Cita 14769. Región manicera de la Prov. de Córdoba, Cita 29231. Región manicera Sur de Córdoba, Cita 29183. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 29162. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Gral. Roca, Río Segundo (Córdoba), Cita 29126. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba),

Cita 29120. Alejandro Roca, Bengolea, Cnel. Moldes, Dalmacio Vélez Sarsfield, Etruria, Gral. Baigorria, Gral. Cabrera, Monte de los Gauchos, Oliva, Río Cuarto, Río Tercero, Sta. Eufemia, Tancacha, Tío Pujio (Córdoba), Cita 28011. Juárez Celman, Tercero Arriba Córdoba), Cita 14760. Región manicera de Córdoba, Cita 27377. Gral. Cabrera (Córdoba), Cita 27376. Jujuy, Córdoba Cita 14774.

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Gral. Deheza, Ucaha, Olaeta, Santa Eufemia, Alejandro Roca, Mattaldi y Jovita (Córdoba), Cita 14758. Alejandro Roca, Gral. Roca, Juárez Celman (Córdoba), Cita 29182. Alejandro Roca, La Palestina, Jovita, La Gilda (Córdoba), Cita 14766. Córdoba Capital, Cita 38633. Italó (Córdoba), Cita 29122. Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. San Martín (Córdoba), Cita 14769. Alejandro Roca, Italó (Córdoba), Cita 29231. Alejandro Roca, Gral. Roca, Juárez Celman (Córdoba), Cita 29182. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Gral. Roca, Río Segundo (Córdoba), Cita 29126. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba), Cita 29120. Región manicera de Córdoba, Cita 27377. Alejandro Roca, General Roca, Juárez Celman (Córdoba), Cita 25968. Región manicera del Centro-Sur de Córdoba, Cita 14755. Córdoba Capital, Cita 14770, Córdoba Capital, Cita 14768. Italó (Córdoba), Cita 14767. Juárez Celman, General Roca (Córdoba), Cita 14760. Región manicera del Centro-Sur de Córdoba, Cita 14757. Región manicera del Centro-Sur de Córdoba, Cita 2749. Alejandro Roca (Córdoba), Cita 14754.
- ***Peanut mottle virus*** (Pe MoV). Señalado en Región manicera de Córdoba, Cita 27377. Gral. Deheza, Ucaha, Olaeta, Santa Eufemia, Alejandro Roca, Mattaldi, Jovita (Córdoba), Cita 14758. Regiones maniceras de Salta y Jujuy, Cita 29107. General Pizarro, Apolinario Saravia Embarcación, Tartagal (Salta), Vinalito, Palmasola, San Juan de Dios (Jujuy), Cita 35145. Región manicera de Córdoba, Cita 29231. Río Cuarto, Tercero Arriba, Juárez Celman, Gral. Roca, San Martín, Río Segundo (Córdoba), Cita 29181. Río Cuarto, Tercero Arriba, Juárez Celman, Gral. Roca, San Martín, Río Segundo (Córdoba), Cita 29126. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba), Cita 29120. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, General San Martín, Río Segundo, General Roca (Córdoba), Cita 14760. Regiones maniceras de las Provs. de Salta y Jujuy, Cita 29107. Córdoba Capital, Cita 27920. Río Cuarto, Tercero Arriba, Juárez Celman, General Roca, San Martín, Río Segundo (Córdoba), Cita 25967. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Gral. San Martín, Río Segundo, Gral. Roca (Córdoba), Cita 14769. Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, General San Martín, Río Segundo, General Roca (Córdoba), Cita, 14760. Río Segundo, Río Tercero (Córdoba), Cita 5044. Embarcación, Tartagal, Gral. Pizarro, Apolinario Saravia (Salta), San Juan de Dios, Palma Sola, Vinalito (Jujuy), Cita 35145. Regiones maniceras de Salta y Jujuy, Cita 29107.

### ***Araucaria angustifolia*** (Bertol.) Kuntze (= ***Araucaria brasiliana***, ***Colymbea***

***angustifolia***). Pino Paraná, curí, kuri'y, pino Brasil, pino de Misiones, pino misionero.

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Misiones, Norte de Corrientes, Cita 28068.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Gral. Manuel Belgrano, Iguazú, San Pedro, Guaraní (Misiones), Cita 28130. Iguazú (Misiones), Cita 25160.
- ***Fusarium robustum***. Señalado en San Antonio (Misiones), Cita 37339.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Misiones, Norte de Corrientes, Cita 28068. San Antonio (Misiones), Cita 37341.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Cita 28068. Colonia Manuel Belgrano (Misiones), Cita 35867. Misiones, Cita 28130.
- ***Neonantrodia serialis*** (= ***Coriolellus serialis***). Señalado en San Javier (Misiones).

- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Misiones, Cita 12251.
- ***Pestalotiopsis funérea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28079.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Rigidoporus ulmarius*** (= ***Fomes geotropus***). Señalado en Misiones, Cita 35904.
- ***Rigidoporus ulmarius*** (= ***Rigidoporus zonalis***). Señalado en Colonia Gral. Belgrano (Misiones), Cita 26293.

***Araucaria araucana*** (Mol.) K. Koch (= ***Pinus araucana***, ***Araucaria imbricata***).

Pehuén, pino

Hongos

- ***Coniothyrium*** sp. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 5724.
- ***Mikronegeria alba***. Señalado en la Región Andina Patagónica, Cita 34802.
- ***Mikronegeria fagi***. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249. Parque Nacional Lanín, Lago Lacar (Neuquén), Cita 36302. Región Andina Patagónica, Cita 34802. Región cordillerana de Chubut, Cita 12523.

***Araujia sericifera*** Brot. (= ***Araujia albens***, ***Araujia calycina***, ***Araujia grandiflora***, ***Araujia hortorum***, ***Araujia sericifera*** f. ***calycina***, ***Araujia sericifera*** f. ***hortorum***, ***Araujia sericifera*** var. ***hortorum***, ***Physianthus albens***). Tasi, doca

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Ascochyta araujiae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 34999. Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Colletotrichum*** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 37925.
- ***Diplodia diversa***. Señalado en Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Gloeosporium orbiculare*** (= ***Colletotrichum*** cf. ***orbiculare***). Señalado en Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Puccinia araujiae***. Señalado en el Noreste de Buenos Aires, Cita 37345. Ensenada (Buenos Aires), Cita 28007. Buenos Aires, Cita 27473.
- ***Septoria araujiae***. Señalado en Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27473.

***Arbutus unedo***. Madroño

Hongos

- ***Sphaceloma mattirolaanum*** [***mattirolianum***]. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 29538. Munro (Buenos Aires), Cita 29537.

***Arenaria serpens*** Kunt.

Hongos

- ***Puccinia arenariae***. Señalado en Río Tunuyán (Mendoza), Cita 27322.

***Aristotelia chilensis*** (Molina) Stuntz (= ***Aristotelia macqui***). Maqui

Hongos

- *Oidium maquii*. Señalado en Puerto Totorá (Isla Victoria, Neuquén), Cita 38494. Tierra del Fuego, Cita 25603.

***Armeria maritima*** (Miller) Willd. (= *Statice maritima*)

Hongos

- *Uromyces armeriae*. Señalado en Tierra del Fuego, San Javier (Córdoba), Cita 36385.

***Armoracia rusticana*** Gaertn., Mey. & Scherb. (= *Armoracia lapathifolia*, *Cochlearia armoracia*). Cren, rábano picante, rábano rusticano

Hongos

- *Alternaria brassicae*. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 611.

***Arrhenatherum elatius*** (L.) Beauv. Fromental

Hongos

- *Puccinia coronata*. Señalado en Región Pampeana, Cita 26347.
- *Ustilago avenae* (= *Ustilago perennans*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34951.

***Artemisia dracunculoides*** L. Estragón ruso

Hongos

- *Sclerotinia minor*. Señalado en Capital Federal, Cita 2460.

***Artemisia dracunculus*** L. Estragón francés

Hongos

- *Rhizoctonia solani*. Señalado en Sudoeste de Buenos Aires, Cita 28542.
- *Sclerotinia minor*. Señalado en Buenos Aires, Cita 26192.

***Asclepias campestris*** Decn. Yerba de la víbora

Hongos

- *Uromyces asclepiadis*. Señalado en Jujuy, Cita 36685.

***Asclepias curassavica*** L. Bandera española, asclepia, flor de sangre, platanillo

Hongos

- *Fusarium oxysporum*. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 38257.
- *Uromyces asclepiadis*. Señalado en Bonpland (Misiones), Cita 36684.

***Asparagus officinalis*** L. Espárrago, esparraguera

Hongos

- *Cercospora asparagi*. Señalado en Santa Fe, Cita 26235.
- *Cercospora asparagicola*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- *Colletotrichum* sp. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.
- *Fusarium culmorum*. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.

- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Saladillo (Buenos Aires), Cita 28492. Santa Fe, Cita 26798. Choele Choel (Río Negro), Diego de Alvear (Santea Fe), San Pedro, Gral. Belgrano, Miramar, Balcarce (Buenos Aires), Cita 5383.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. **asparagi**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), 2960. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026. Choele Choel (Río Negro), Diego de Alvear (Santea Fe), San Pedro, Gral. Belgrano, Miramar, Balcarce (Buenos Aires), Cita 5383.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en Saladillo (Buenos Aires), Cita 28492.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026. Choele Choel (Río Negro), Diego de Alvear (Santea Fe), San Pedro, Gral. Belgrano, Miramar, Balcarce (Buenos Aires), Cita 5383. Presidencia Roque Sáenz Peña, 1978 (Chaco), Cita 28850.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Choele Choel (Río Negro), Diego de Alvear (Santea Fe), San Pedro, Gral. Belgrano, Miramar, Balcarce (Buenos Aires), Cita 5383.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.
- ***Stemphylium botryosum*** (= ***Pleospora herbarum***). Señalado en el Sudeste de Buenos Aires, Cita 24742.

Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 5026.

### ***Aspidosperma quebracho-blanco*** Schltdl. Quebracho blanco

Hongos

- ***Capnodium*** sp. Señalado en Presidencia de la Plaza (Chaco), Cita 9359.
- ***Fomes chaquensis*** (= ***chaquensis***). Señalado en Distrito fitogeográfico de las Selvas de Transición (Chaco), 37793.
- ***Fusarium acuminatum*** (= ***Fusarium scirpi***). Señalado en Formosa, Chaco, Santiago del Estero, Cita 25576. Cita 25160.
- ***Meliola laevipoda***. Señalado en Colonia Pastoril (Chaco), Cita 31831.
- ***Phellinus fastuosus*** (***Fulvifomes fastuosus***). Señalado en Yungas, Selva Paranense, Cita 37793.
- ***Trametes elegans*** (= ***Daedalea elegans***). Señalado en Camino de Santa Teresa a Mburucuyá (Corrientes), Cita 26293.
- ***Tropicoporus linteus*** (= ***Phellinus linteus***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Distrito Chaco Oriental Espinal, Cita 37793.

### ***Asplenium nidus*** L. Nido de pájaro

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19716.

### ***Aster ericoides*** L. Aster, aster blanco

Hongos

- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.

Virus

- **Tomato spotted wilt orthotospovirus** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

***Aster ericoides*** L. var. ***ericoides***. Mosquita

Hongos

- ***Golovinomyces cichoracearum*** (***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6575.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 14721.

***Astronium balansae*** Engl. Urunday

Hongos

- ***Coriopsis occidentalis***. Señalado en Victorino de la Plaza (Capital Federal), Cita 35879.
- ***Phellinus chaquensis*** (= ***Phellinus chaquensis***). Señalado en la Región Chaqueña, Cita 25260.
- ***Tropicoporus dependens*** (= ***Phellinus dependens***). Señalado en la Región Chaqueña, Cita 25160.

***Astronium urundueva*** (Allemao) Engl. (= *Myracrodruon urundueva*). Urundel

Hongos

- ***Fomes chaquensis*** (= ***Phellinus chaquensis***). Señalado en la Región Chaqueña, Cita 25160.
- ***Nigroporus vinosus***. Señalado en Quebrada del Diablo (Salta), Cita 28179.
- ***Skeletocutis nivea***. Señalado en San Javier (Tucumán), Orán (Salta), Cita 28179.
- ***Tropicoporus dependens*** (= ***Phellinus dependens***). Señalado en la Región Chaqueña, Cita 25160.

***Astrosamanea polyantha*** (= ***Pithecellobium multiflorum***)

Hongos

- ***Ravenelia oligotheles***. Señalado en Resistencia (Chaco), Formosa, Cita 36504. Resistencia (Chaco), Cita 16377.

***Atropa belladonna*** L. Belladona

Hongos

- ***Ascochyta atropae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427.
- ***Peronospora hyoscyami***. Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 3684.

***Austrocedrus chilensis*** (D. Don) Florin & Boutelje. Ciprés, ciprés de la cordillera.

Hongo

- **Aff. *Hymenochaetaceae***. Señalado en El Bolsón, Mallín Ahogado (Río Negro), Cuartel Loma del Medio (Santiago del Estero), Cuartel El Guadal (Córdoba), Prop. Berwyn, Prop. Criados, Valle 16 de octubre (Chubut), Valle del Río Carren leulú, Cita 28115.
- ***Armillaria sparrei***. Señalado en Bosques Patagónicos Subantárticos, Cita 25160.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en la Región Cordillerana de Chubut, Cita 26508.
- ***Coniophora arida***. Señalado en Los Cipreses (Chubut), Cita 28115.

- ***Laetiporus portentosus*** (= ***Piptoporus portentosus***). Señalado en Puerto Manzano (Neuquén), Cita 38445.
- ***Mikronegeria alba***. Señalado en la Región Andino-Patagónica, Cita 34802.
- ***Mikronegeria fagi***. Señalado en la Región Andino-Patagónica, Cita 34802.
- ***Nothophellinus andinopatagonicus*** (= ***Pyrrhoderma andinopatagonicus***). Señalado en Puerto Manzano (Neuquén), Cita 38445.
- ***Oligoporus dissectus*** (= ***Postia dissecta***). Señalado en Bosques Patagónicos (Chubut, Río Negro), Cita 37808. Bosques Patagónicos Subantárticos, Cita 37793. Los Cipreses (Chubut), Cita 28115.
- ***Perenniporia medulla-panis*** (= ***Perenniporia* aff. *medulla-panis***). Señalado en El Bolsón, Mallín Ahogado (Río Negro), Cuartel Loma del Medio (Santiago del Estero), Cuartel El Guadal (Córdoba), Prop. Berwyn, Prop. Criados, Valle 16 de octubre (Chubut), Valle del Río Carren leulú, Cita 28115.
- ***Phytophthora austrocedrae***. Señalado en Bosques Andinopatagónicos (Chubut, Río Negro), Cita 37808. Capital Federal, Cita 27985. Región Andipatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 34574.
- ***Phytophthora cambivora***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27985. Región Andipatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 26537.
- ***Phytophthora chlamydospora***. Señalado en Región Andinopatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 26537.
- ***Phytophthora gonapodyides***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27985. Región Andipatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 26537.
- ***Phytophthora syringae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27985. Región Andipatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 26537.
- ***Phytophthora taxon raspberry***. Señalado en Región Andipatagónica (Chubut, Río Negro), Cita 26537.
- ***Picipes melanopus*** (= ***Polyporus melanopus***). Señalado en Bosques Patagónicos (Chubut, Río Negro), Cita 37793. Los Cipreses (Chubut), Cita 28115.
- ***Postia dissecta***. Señalado en El Bolsón, Mallín Ahogado (Río Negro), Cuartel Loma del Medio (Santiago del Estero), Cuartel El Guadal (Córdoba), Prop. Berwyn, Prop. Criados, Valle 16 de octubre (Chubut), Valle del Río Carren leulú, Cita 28115.
- **Aff. *Radulomyces confluens***. Señalado en El Bolsón, Mallín Ahogado (Río Negro), Cuartel Loma del Medio (Santiago del Estero), Cuartel El Guadal (Córdoba), Prop. Berwyn, Prop. Criados, Valle 16 de octubre (Chubut), Valle del Río Carren Leulú, Cita 28115.
- ***Sistotrema brinkmannii***. Señalado en El Bolsón, Mallín Ahogado (Río Negro), Cuartel Loma del Medio (Santiago del Estero), Cuartel El Guadal (Córdoba), Prop. Berwyn, Prop. Criados, Valle 16 de octubre (Chubut), Valle del Río Carren leulú, Cita 28115.

***Avena barbata*** Pott ex Link. (= ***Avena strigosa* ssp. *barbata***). Avena hirsuta

Hongos

- ***Blumeria graminis***. Señalado en Bahía Blanca, E. Tornquist (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Puccinia coronata***. Depto La Plata (Buenos Aires), Cita 36686. Región Pampeana, Cita 26347.

***Avena byzantina*** K. Koch. Avena roja, avena argelina

Hongos

***Puccinia coronata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36774.

***Puccinia graminis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36276.

***Ustilago hordei* (= *Ustilago kollerii*)**. Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 37061.

***Zymoseptoria tritici* (= *Septoria graminum*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 611.

### ***Avena fatua* L.** Avena guacha

Hongos

- ***Puccinia coronata***. Señalado en La Región Pampeana, Cita 26347.

### ***Avena sativa* L.** Avena, avena blanca

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en La Región Pampeana, Cita 10011. Arroyo Venado (Buenos Aires), Cita 29408. Las Breñas Chaco, Cita 28850. No establecido, Cita 26709. Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Bipolaris victoriae* (= *Helminthosporium victoriae*)**. Señalado en 25 de Mayo (Misiones), Cita 31507.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Lincoln (Buenos Aires), Cita 29421. Castelar (Buenos Aires), Cita 29420. Rojas (Buenos Aires), Cita 29419.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en Hale (Buenos Aires), Cita 29407.
- ***Erysiphe graminis***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 19.
- ***Erysiphe graminis* f.sp. *avenae***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 14806.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Cerealera Sur, Cita 36645.
- ***Heterosporium avenae***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 2942. Cnel. Vidal (Buenos Aires), Cita 29425. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2942. Balcarce (Buenos Aires), Cita 29427. Gran Buenos Aires, Capital Federal, Cita 34. Buenos Aires, Cita 36832.
- ***Oidium monilioides***. Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Puccinia coronata* (= *Puccinia coronata avenae*)**. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 35010. Barrow (Buenos Aires), Cita 38019. Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, Cita 38010. Tucumán Capital, Cita 24975. Buenos Aires, Santa Fe, Entre Ríos, Cita 35786. Bordenave (Buenos Aires), Cita 34837. Urdampilleta (Buenos Aires), 29418. Guaminí (Buenos Aires), Cita 29416. Paraná (Entre Ríos), 29415. Bolívar (Buenos Aires), Cita 29414. Toledo (Córdoba), Cita 2941. Luján (Buenos Aires), Cita 29412. Bolívar (Buenos Aires), Cita 29411. La Rubia (Santa Fe), Cita 29410. Udaquiola (Buenos Aires), Cita 29409. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Bordenave (Buenos Aires), Cita 28996. Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Las Breñas, (Chaco), Cita 28850.
- ***Puccinia coronata* f.sp. *avenae***. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 29449.
- ***Puccinia graminis* f.sp. *avenae***. Señalado en Región Cerealera, Cita 34838. Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 29442. Magdalena (Buenos Aires), Cita 29441. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 29440. Vicente Casares (Buenos Aires), Cita 29438. Sauce de Luna (Entre Ríos), Cita 29437. Daireaux (Buenos Aires), Cita 39436. Capital Federal, Cita 29435. Bonpland (Misiones), Cita 29434. Necochea (Buenos Aires), Cita 29433. Guatraché (La Pampa), Cita 29432. Udaquiola (Buenos Aires), Cita 29431. Morón (Buenos Aires), 29430. Toledo (Córdoba), 29429. Rivera (Buenos Aires), Entre Ríos, Cita 19.

- ***Puccinia graminis***. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 38019. Tupungato (Mendoza), Cita 27322. Cañuelas (Buenos Aires), Cita 35713. Medrano (Mendoza), Cita 35712. La Plata (Buenos Aires), Cita 36393.
- ***Pyrenophora avenae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 35785.
- ***Pyrenophora chaetomioides* (= *Helminthosporium avenae*, *Drechslera avenae*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 1563. Señalado en Región Cerealera, Cita 16518. Región Cerealera, Cita 5178. Región Cerealera, Cita 36557. Buenos Aires, Cita 36132. Barrow (Buenos Aires), Cita 38019. Morón (Buenos Aires), 29422. Barrow (Buenos Aires), 29917.
- ***Pyrenophora lolii* (= *Drechslera siccans*)**. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920.
- *Sclerophthora macrospora*. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 35010.
- ***Ustilago avenae***. Señalado en Buenos Aires, La Pampa, Mendoza, Río Negro, Neuquén, Santa Fe, Cita 36953. Región Cerealera, Cita 36636. Región Cerealera, Cita 35782. Región Cerealera, Cita 19. Salvador María (Buenos Aires), 30845. Yerú (Entre Ríos), Cita 3084.; General Pico (La Pampa), Cita 29446. Garín (Buenos Aires), Cita 29445. Salta Capital, Cita 29444. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020.
- ***Ustilago kollerii***. Señalado en la Región Cerealera, Cita 37060.
- ***Waitea circinata* (= *Rhizoctonia oryzae*)**, Señalado en Corrientes, Cita 29054.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* pv. *atropurpurea***. Señalada en Los Hornos, Cnel. Brandsen, Bartolomé Bavio (Buenos Aires), Cita 6108.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *coronafaciens* (= *Pseudomonas coronafaciens*)**. Señalada en Barrow (Buenos Aires), Cita 38019. Capital Federal, Cita 29443. Región Cerealera, Cita 27518. Suco, (Córdoba), Cita, 16514.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *striaefaciens* (= *Pseudomonas striaefaciens*)**. Señalada en la Región Cerealera, Cita 29216.

#### Virus

- ***Barley yellow dwarf virus* (BYDV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 20884. Pergamino, Balcarce, Castelar, Zona oeste de Buenos Aires, Cita 5048.
- ***High Plains wheat mosaic virus* (HPWMOV)**. Señalado en la Región Pampeana, Cita 38370.
- ***Mal de Río Cuarto virus* (MRCV)**. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26801. La Plata, Cita 36687.

### ***Avena* sp.** Avena

#### Hongos

- ***Alternaria* spp.** Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 37926.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 37926.
- ***Puccinia graminis* f.sp. *avenae***. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 26511.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Tupungato (Mendoza), Cita 27322.
- ***Pyrenophora chaetomioides* (= *Drechslera avenae*)**. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 37926.

### ***Axonopus compressus*** (Sw.) P. Beauv. Grama bahiana

#### Hongos

- ***Clarireedia homoeocarpa*** (= ***Sclerotinia homoeocarpa***). Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Capital Federal, Gran Buenos Aires, Cita 26868. Gran Buenos Aires, Cita 28551.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Nigrospora oryzae*** (= ***Nigrospora sphaerica***). Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 27669. Gran Buenos Aires, Cita 28551
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Sporisorium paranaense*** (= ***Sphacelotheca paranaensis***). Señalado en Colón (Entre Ríos) Cita 36997.

***Axonopus*** sp. Grana bahiana

Hongos

- ***Sporisorium paranaensis*** (= ***Sphacelotheca paranaensis***). Señalado en Colón (Entre Ríos) Cita 36998.

***Baccharis articulata*** (Lam.) Pers (= ***Conyza articulata***). Carqueja

Hongos

- ***Agrobacterium tumefaciens***. Señalada en Río Cuarto (Córdoba), Cita 30834.

***Baccharis cylindrica*** (Less.) DC. Carqueja

Hongos

- ***Puccinia baccharidis-cylindricae*** (= ***Baccharis cylindrica***). Señalado en Capital Federal, Cita 36654.

***Baccharis darwinii*** Hook. Forrajera

Hongos

- ***Puccinia praeandina***. Señalada en Santa Cruz, Cita 36653.

***Baccharis flabellata*** Hook & Arn

Hongos

- ***Puccinia petrakii***. Señalado en Punilla (Córdoba), Cita 36652.

***Baccharis*** sp.

Hongos

- ***Abortiporus biennis***. Señalado en San Javier (Tucumán), Cita 28179.

***Barneoudia major*** Phil. var. ***major*** (= ***Anemone major***)

Hongos

- ***Urocystis andina***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37055.

***Bastardiopsis densiflora*** (Hook. & Arn.) Hassl. (= ***Sida densiflora***). Loro blanco

Hongos

- *Puccinia heterospora* (= *Bastardiopsis densiflora*). Señalado en Capital Federal, Cita 36659.
- *Puccinia malvacearum*. Cita 19.

***Bauhinia forficata*** Link. Pezuña de vaca, Pata de vaca, Pata de buey, Falsa caoba

Hongos

- *Cladosporium* sp. Señalado en Resistencia (Chaco). Cita 35446.
- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28978.
- *Colletotrichum* sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 35446.
- *Corticium koleroga*. Señalado en Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35556.
- *Phomopsis* sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- *Phyllosticta* sp. Señalado en Corrientes, Cita 35004.
- *Phytophthora citrophthora*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Begonia imperialis*** var. *maculata*

Hongos

- *Pythium ultimum*. Señalado en Parque Sarmiento (Córdoba Capital), Cita 3739.

***Begonia rex*** Putzeys

Hongos

- *Erysiphe begoniicola*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. Bella Vista (Corrientes), Cita 10209.

***Begonia sanguinea*** Raddi. Begonia sanguínea

Hongos

- *Corynespora cassiicola*. Señalado en la provincia de Corrientes, Cita 29079.

***Begonia semperflorens*** Link et Otto

Hongos

- *Erysiphe begoniicola*. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 10209. La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.

***Begonia semperflorens*** Link et Otto Tipo Eliator Flor de azúcar

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en Buenos Aires, Cita 26163.

***Begonia*** spp. Begonias, Azúcares

Hongos

- *Pythium ultimum*. Señalado en Parque Sarmiento, Córdoba Capital, Cita 14782. Cita 3739.
- *Oidium begoniae*. Señalado en Buenos Aires, Cita 36096.
- *Phytophthora parasitica*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- *Pythium vexans*. Señalado en Parque Sarmiento de Córdoba Capital, Cita 3739.
- *Xanthomonas campestris* pv. *begoniae*. Señalado en Buenos Aires, Cita 6572.

***Begonia tuberhybrida*** Begonias tuberosas

Hongos

- *Botrytis cinerea*. Señalado en Buenos Aires, Cita 11382.
- *Erysiphe begoniicola*. Señalado en Buenos Aires, Cita 6562.

***Begonia x hiemalis*** Fotsch. Begonia elatior

Hongos

- ***Erysiphe begoniicola***. Señalado en. No establecido, Cita 6562.

Virus

- ***Impatiens necrotic spot virus*** (INSV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 26766.

***Begonia x tuberhybrida*** Voss. Begonia, begonia tuberosa

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Buenos Aires, Cita 11382.
- ***Erysiphe begoniicola***. Señalado en. No establecido, Cita 6562.

***Bellis perennis*** L. Bella margarita, margarita, maya, coqueta

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 26359.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- ***16SrIII (X-disease) subgroup J***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 34627. Cita 28233. Cita 27941.

***Benincasa hispida*** (Thunb.) Congn. Zapallo blanco

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Capital Federal, Cita 17129.

***Berberis buxifolia*** Lam. Calafate

Hongos

- ***Aecidium aridum***. Señalado en Río Grande, Canal Whiteside, Puerto Yartou (Tierra del Fuego), Cita 36474.
- ***Aecidium leveilleanum***. Señalado en Lago Fagnano, Estancia Nueva Argentina, Puerto Fortescue (Tierra del Fuego), Cita 36472.
- ***Aecidium tubiforme***. Señalado en Lapatia (Tierra del Fuego), Cita 36472.
- ***Cumminsella antarctica***. Señalado en Isla de los Estados e Isla de Año Nuevo (Tierra del Fuego), Cita 36310.
- ***Erysiphe thaxteri***. Señalado en Monte Tronador (Río Negro), Neuquén, y Tierra del Fuego, Cita 38494.
- ***Microsphaera thaxteri***. Señalado en Ushuaia, Bosque de Nothofagus, Parque Nacional, Bahía Lapataia, Lago Roca, costa del lago y bosque de Nothofagus, (Tierra del Fuego), Cerro Tronador (Bariloche, Río Negro), Cita 25605.
- ***Microsphaera thaxteri***. Señalado en Tierra del Fuego y Chubut, Cita 25603.
- ***Puccinia berberidis***. Señalado en Cañadón León (Santa Cruz), Cita 29559.
- ***Aecidium magellanicum***. Señalado en Tierra del Fuego, Cita 36470.
- ***Puccinia meyeri-alberti***. Señalado en Lago Argentino (Santa Cruz), Pampa de Achala y La Falda (Córdoba), Cita 36427.

***Berberis darwinii*** Hook. (= ***Berberis costulata***)

Hongos

- ***Erysiphe thaxteri***. Señalado en Neuquén, Río Negro y Tierra del Fuego, Cita 38494.
- ***Puccinia meyeri-alberti***. Señalado en Carren-Leofú, Lago Blanco (Chubut), Nahuel Haupí (Neuquén), Sierras de Curra-malal (Buenos Aires), Cita 36660.

***Berberis heterophylla* Juss. ex Poir. (= *Berberis cuneata*, *Berberis morenon*)**

Hongos

- ***Puccinia meyeri-albertii***. Señalado en Punta Cook (Tierra del Fuego), Cita 36429.

***Berberis ilicifolia* L.**

Hongos

- ***Aecidium navarinum***. Señalado en Puerto Harberto (Tierra del Fuego), Cita 36663.

***Berberis linearifolia* Phil. (= *Berberis grisebachii*)**

Hongos

- ***Erysiphe thaxteri***. Señalado en Cerro Tronador (Rio Negro), Cita 20137.

***Berberis pearcei* Phil.**

Hongos

- ***Puccinia meyeri-albertii***. Señalado en Parque Lanín (Chubut), Cita 36665.

***Berberis ruscifolia* Lam. (= *Berberis ruscifolia* var. *coriacea*)**

Hongos

- ***Aecidium berberidis-ruscifoliae***. Señalado en Chacras de la Merced (Córdoba), Cita 36471.
- ***Cumminsella mirabilissima***. Señalado en Tandil (Buenos Aires), Cita 36433.
- ***Aecidium magellanicum***. Señalado en Valle de las Vertientes y Sierra de la Ventana, (Buenos Aires), Cita 36893.
- ***Puccinia meyeri-albertii***. Señalado en Córdoba, Cita 36432.

***Berberis spinulosa* A. St.-Hil.**

Hongos

- ***Puccinia meyeri-albertii***. Señalado en Córdoba, Cita 36666.

***Beta vulgaris* L. subsp. *perennis* L. Remolacha forrajera**

Hongos

- ***Erysiphe betae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 10649.
- ***Uromyces betae***. Señalado en Guaymallén (Mendoza), Cita 3020, Charcas de Coria (Mendoza), Cita 7071.

***Beta vulgaris* L. subsp. *vulgaris* (= *Beta vulgaris* var. *altissima*, *Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *altissima*). Remolacha azucarera**

Hongos

- ***Corticium rolfsii***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 35795. Cita 35794.
- ***Cercospora beticola***. Señalado en. No establecido, Cita 36544.
- ***Fusarium oxysporum f.sp. betae***. Señalado en. No establecido, Citas 9704, Cita 24938.
- ***Peronospora farinosa f.sp. chenopodii***. Señalado en. No establecido, Cita 36521.
- ***Agrobacterium tumefaciens***. Señalado en. No establecido, Cita 36550.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Villa Media Agua (San Juan), Cita 34.
- ***Uromyces betae***. Señalado en Viedma (Río Negro), Cita 5724.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrIII (x-disease) subgrupo J**. Señalado en Valle de la Vendimia (Mendoza), Cita 27944.

- **Beet yellow wilt mycoplasma.** Alto Valle (Río Negro), Cita 36558.

Virus

- **Beet curly top virus.** Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 5060. Cita 2907.
- **Beet curly top virus.** Señalado en Buenos Aires, Cita 2907.
- **Beet mosaic virus (BtMV).** Señalado en Entre Ríos, Mendoza y Buenos Aires, Cita 36540.

***Beta vulgaris* L. subsp. *vulgaris* (= *Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *conditiva*, *Beta vulgaris* var. *esculenta*, *Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *vulgaris*).** Remolacha, remolacha hortícola, remolacha de mesa, betarraga, remolacha roja, betabel, remolacha de huerta

Hongos

- ***Alternaria tenuis*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Junín y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27522.
- ***Aspergillus flavus*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848,
- ***Aspergillus niger*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Sclerotium rolfsii*.** Señalado en Coronel J. J. Gómez (Río Negro), Cita 5724.
- ***Cercospora beticola*.** Señalado en Capital Federal, Cita 37559. Cita 19. Corrientes, Cita 37412. Buenos Aires, Cita 36140. Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27522. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Norte de Buenos Aires, Cita 27541. Corrientes, Cita 37491. Carmen y El Candilal (Jujuy), Cita 24562.
- ***Epicoccum* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Erysiphe betae*.** Señalado en Senillosa (Neuquén), Cita 28339. Valle de Viedma (Río Negro) y Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26620.
- ***Erysiphe* sp.** Señalado en Lujan, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27522.
- ***Fusarium oxysporum f.sp. betae*.** Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27552. Cita 24938.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Tunuyán (Mendoza), Cita 29572. San Luis Capital, Cita 29571. El Palomar (Buenos Aires), Cita 29570.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en de Córdoba, Cita 26848.
- ***Pythium ultimum*.** Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 14782. Cita 37491.
- ***Rhizoctonia violacea*.** Villa Media Agua (San Juan), Cita 29565. Cita 29566. Cita 29564. Jocol (Mendoza), Cita 29568.
- ***Helminthosporium* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Peronospora schachtii*.** Señalado en La Plata, Buenos Aires, Cita 19.
- ***Peronospora farinosa f.sp. betae*.** Señalado en Junín y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27522. Mendoza y Delta del Río Paraná, Cita 36521. Buenos Aires. Tilcara y Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Luján, General Rodríguez, Buenos Aires, Corrientes, Cita 27522. Córdoba, Cita 26848.
- ***Phoma betae*.** Señalado en Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 29561. Cita 3020.
- ***Phoma betae*.** Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 11727.
- ***Pleospora media* var. *obtusa*.** Señalado en Villalonga (Buenos Aires), Cita 29563.
- ***Pythium aphanidermatum*.** Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Rhizoctonia solani*.** Señalado en. No establecido, Cita 36198.
- ***Rhizopus stolonifer*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Uromyces betae*.** Señalado en Guaymallén (Mendoza), Maipú (Buenos Aires), Mar del Plata (Buenos Aires), Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 36667. Viedma (Río Negro), Cita 29569.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrIII (X-disease) subgrupo J.** Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Valle Viedma (Río Negro), Cita 37749.

***Beta vulgaris* var. *cicla*** (L.) K. Koch (= ***Beta cicla*, *Beta esculenta*, *Beta hortensis*, *Beta rapa*, *Beta vulgaris* subsp. *cicla*, *Beta vulgaris* subsp. *esculenta*, *Beta vulgaris* var. *rapacea*, *Beta vulgaris***). Acelga

Hongos

- ***Alternaria tenuis*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Junín y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27522.
- ***Aspergillus flavus*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Aspergillus niger*.** Señalado en Córdoba, Cita 26848.
- ***Sclerotium rolfsii*.** Señalado en Coronel Gómez, Río Negro, Cita 5724.
- ***Cercospora beticola*.** Señalado en Capital Federal, Cita 35511. General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 35512. Cita 37559. Cita 37412. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35510. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29599. General Pico (La Pampa), Cita 29598. Capital Federal, Cita 29597. La Plata (Buenos Aires), Cita 29596. Nuevo Alberdi (Santa Fe), Cita 29590. Las Rosas (Santa Fe), Cita 29589. María Susana (Santa Fe), Cita 29588. Bell Ville (Córdoba), Cita 29587. Formosa, Cita 28586. Capital Federal, Cita 29585. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29584. Capital Federal, Cita 29583. Tancacha (Córdoba), Cita 29582. Campo de Mayo (Buenos Aires), Cita 28581. Remedios de Escalada (Buenos Aires), Cita 29580. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 29578. Malbrán (Santiago del Estero), Cita 29577. Provincia de Corrientes, Cita 37491. Luján y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27943. Cita 27522. Mendoza, Cita 3020. Cita 36544. Cita 19. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. La Plata (Buenos Aires) y Litoral de Santa Fe, Cita 34791. Cañuelas y Burzaco (Santa Fe), Cita 27541. Humahuaca (Jujuy), Cita 24562. Resistencia (Chaco), Cita 9359. El Colorado (Formosa), Presidente Roque Saénz Peña (Chaco), Qutilpi (Chaco), Colonia Uriburu (Chaco), Cita 28850.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrIII (X-disease) subgrupo J.** Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 37749.

***Betula pendula* Roth** (= ***Betula alba* var. *pendula*, *Betula alba***). Abedul

Hongos

- ***Septoria betulae*.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38765. Córdoba, Cita 6595.

***Betula* sp.** Abedul

Hongos

- ***Septoria betulicola*.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38765. Castelar (Buenos Aires), Cita 29612.

***Blepharocalyx salicifolius*** (H. B. K) Berg. Arrayán

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides*.** Señalado en Delta del Río Paraná y Palomar (Buenos Aires), Cita 28165.
- ***Ganoderma resinaceum*.** Señalado en Selva Paranaense (Misiones), Chaco, Yungas, Cita 37793.

***Borago officinalis* L.** Borraja

Hongos

- ***Alternaria alternata*.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20236.

- ***Entyloma serotinum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35884.

***Bougainvillea glabra*** Choisy. Santa Rita

Hongos

- ***Fusarium sambucinum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25183, Cita 20147.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28869.

***Bougainvillea spectabilis*** Willd. (= ***Bougainvillea brasiliensis***). Santa Rita

Hongos

- ***Gloeosporium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35801.
- ***Pluripassalora bougainvilleae***. Señalado en Corrientes, Cita 27954

***Bougainvillea*** sp.

Hongos

- ***Cercospora bougainvilleae***. Señalada en Tucumán, Cita 26245.
- ***Puccinia bougainvilleae***. Señalado en Tucumán, Alta Gracia (Córdoba), La Calera (Córdoba), San Salvador (Córdoba), Cita 16404.

***Bougainvillea stipitata*** Griseb. (= ***Bougainvillea frondosa***)

Hongos

- ***Puccinia bougainvilleae***. Señalado en El Rodeo (Catamarca), San Pedro (Jujuy), San Javier, Parque Sierras de San Javier, San Pedro de Colalao (Tucumán), Cita 28839.

***Bouteloua curtipendula*** (Michx.) Torr. var. ***caespitosa*** Gould & Kapadia

Hongos

- ***Puccinia vexans***. Señalada en Córdoba, Cita 36511.

***Brachychiton acerifolius*** (A. Cunn. ex G. Don) Macarthur (= ***Sterculia acerifolia***).

Brachichito, árbol de fuego.

Hongos

- ***Pythium debaryanum***. Señalado Villa Corina (Córdoba), Cita 3739.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalada Córdoba Capital, Cita 5957.

***Brachychiton populneus*** (Schott. & Endl.) R. Br. (= ***Sterculia diversifolia***).

Brachichito, árbol botella

Hongos

- ***Pythium ultimum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Cita 3739.

***Brachychiton*** sp. Brachichito

Hongos

- ***Ptychogaster cubensis***. Señalado en. No establecido. Cita 38796.

***Brassavola tuberculata*** Hook. Brasávola. Orquídea cola de rata.

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19716.

***Brassavola* x *Cattleya*** var. ***Andrés Johnson*** Brassocattleya

Hongos

- *Khuskia oryzae*. Señalado en Corrientes capital, Cita 37076.

### ***Brassavola x Laelia x Cattleya* var. *Chyong Guu Chaffinch "Ta Hsin"***

#### ***Brassolaeliocattleya***

Hongos

- *Curvularia lunata*. Señalado en Clorinda (Formosa), Cita 27801.

### ***Brassica carinata* A. Braun**

Hongos

- *Alternaria brassicae*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38824.
- *Erysiphe cruciferarum*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38824.
- *Hyaloperonospora parasitica*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38824.
- *Phoma lingam*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38824.

Bacterias

- *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*. Señalada en Paraná (Entre Ríos), Cita 38824.

### ***Brassica napus* L (= *Brassica napus* var. *napus*, *B. napus* subsp. *napus*, *B. napus* var. *oleifera*, *Brassica napus* subsp. *oleifera*). Colinabo, colza, raps, canola o nabicol**

Hongos

- *Alternaria brassicae*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281. Cita 25134. Cita 26046. Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 35212. Cita 36113. Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- *Alternaria brassicicola*. Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 34944. Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Necochea y Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Buenos Aires, Cita 26046. Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 34671. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 24954. Cita 4275. Cita 38001.
- *Aspergillus flavus*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Aspergillus niger*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Botrytis cinerea*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Cephalosporium* sp. Señalado de Buenos Aires, Cita 4281.
- *Cladosporium cladosporioides*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Curvularia lunata*. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Drechslera tetramera*. Señalado de Buenos Aires, Cita 4281.
- *Epicoccum* spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- *Erysiphe polygoni*. Señalado en Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Cita 27080. Capital Federal, Cita 26193. Buenos Aires, Cita 2604. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 34671.
- *Fusarium equiseti*. Señalado en Venado Tuerto (Buenos Aires), Cita 28564.
- *Fusarium semitectum*. Señalado en Venado Tuerto (Buenos Aires), Cita 28564.
- *Fusarium oxysporum* f.sp. *conglutinans*. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Buenos Aires, Cita 26046. Capital Federal, Cita 24923.
- *Fusarium* sp. Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 34944. Cita 24954.
- *Fusarium* spp. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38001.
- *Pythium debaryanum*. Señalado en Bell Ville (Córdoba), Cita 3739.
- *Oidium balsamii*. Señalado en Paraná, Diamante, Victoria y Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 35121.

- ***Hyaloperonospora brassicae***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 37252; Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Leptosphaeria maculans* (= *Phoma lingam*)**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 37543. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 35121. Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Provincia de Buenos Aires, Cita 34944. Cita 26046. Cita 24887. Cita 4281. Necochea y Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 28406. Cita 34671. 9 de Julio, Adolfo Gonzáles, San Cayetano, Benito Juárez (Buenos Aires), Cita 25064. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 24954. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38001.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Buenos Aires, Cita 26046. Capital Federal, Cita 24922.
- ***Fusarium solani***. Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Venado tuerto (Buenos Aires), Cita 28564. Buenos Aires, Cita 26046. 9 de Julio y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 25072.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26046.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 34944. Cita 24954. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 35121. Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Buenos Aires, Cita 26046.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 4281.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas campestris***. Señalado en Capital Federal y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 11470.
- ***Xanthomonas campestris* pv. *campestris***. Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 34944. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 35121. Arrecifes y Capital Federal (Buenos Aires), Cita 35049. Barrow (Buenos Aires), Cita 35042. Necochea y Tres arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Buenos Aires, Cita 27079. Cita 26046. Cita 4281. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 24954.

#### ***Brassica nigra* (L.) W.D.J. Koch (= *Sinapis nigra*).**

Mostaza negra.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas campestris***. Señalada en. No establecido, Cita 24910.
- ***Xanthomonas campestris***. Señalada en Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, Cita 24910.

#### ***Brassica oleracea* L. (= *Brassica oleracea* var. *acephala* f. *crispa*?, *Brassica oleracea* var. *sabellica*, *Brassica oleracea* var. *acephala*, *Brassica* var. *fimbriata*).**

Col crespa, berza col.

#### Hongos

- ***Cystopus candidus***. Señalado en. No establecido, Cita 37559. Cita 19.
- ***Alternaria brassicae***. Señalado en. No establecido, Cita 37559. Cita 35994. Cita 29615. Cita 29614. Señalada en Formosa Capital y Nepenay (Chaco), 28850. Cita 24562.
- ***Alternaria brassicicola***. Señalado en. No establecido, Cita 26709.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Villa Mercedes (Córdoba), Cita 3341. Castelar (Buenos Aires), Cita 27541. Corrientes, Cita 37491.
- ***Cercospora beticola***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37592.
- ***Pythium ultimum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331
- ***Peronospora brassicae***. Señalado en Capital Federal y Buenos Aires, Cita 769.
- ***Peronospora parasitica***. Señalado en General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 29616. Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27787. Cita 35893. Cita 37559. Cita 36565.

- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Luján y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27788.
- ***Plasmodiophora brassicae***. Señalado en La Plata y Buenos Aires, Cita 2120. Buenos Aires, Cita 35972. Monte Grande (Buenos Aires), Cita 29618. Roosevelt (Buenos Aires), Cita 29617. Gutiérrez (Buenos Aires), Cita 27541.
- ***Pseudomonas campestris*** (= ***Phytomonas campestris***). Señalado en La Plata, San Isidro, Merlo, José C. Paz (Buenos Aires) y Alberdi (Entre Ríos), Cita 877.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37592. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 35797. Mendoza, Cita 3020. Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires) y Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27237. Corrientes, Cita 37491. El Algarrobal (Mendoza), Cita 15804. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Coronel J. Gómez (Río negro), Cita 5724. Cita 31486. Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, Cita 35991. Mendoza, Cita 3020. Cita 24911. Salta, Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, Cita 877.
- ***Xanthomonas campestris*** (= ***Phytomonas campestris***). Señalada en Gran Buenos Aires, Cita 24910. Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, Cita 35995. Capital Federal, Cita 29601. General Gelly (Santa Fe), Cita 29600. Merlo, La Plata y José C. Paz (Buenos Aires), San Isidro (Misiones) y Alberdi (Entre Ríos), Cita 877. Gran Buenos Aires, Cita 24910. Misiones, Cita 37750. Cita 26709. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.

#### Virus

- ***Cauliflower mosaic virus*** (CaMV). Señalado en Cruz del Eje, Córdoba Capital, Río Tercero y Villa María (Córdoba), Cita 26903. Mendoza Capital, Cita 4973. Guaymallén (Mendoza), Cita 24901. Cita 36563. San Juan, Mendoza y Río Negro, Cita 25133. Cita 19.
- ***Turnip mosaic virus*** (TuMV). Cita 36539. Señalado en San Juan, Mendoza y Río Negro, Cita 25133.

### ***Brassica oleracea*** L. var ***capitata*** L. Repollo

- ***Albugo candida*** (= ***Cystopus candidus***). Señalado en. No establecido, Cita 37559. Cita 19.
- ***Alternaria brassicae***. Señalado en Capital Federal, Cita 29615. Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 29614. Formosa Capital y Nepay (Chaco), Cita 28850. Perico (Jujuy), Cita 24562. Cita 35994. Cita 37559.
- ***Alternaria brassicicola***. Señalado en. No establecido, Cita 26709.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Castelar (Buenos Aires), Cita 27541. Corrientes, Cita 37491.
- ***Cercospora beticola***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37592.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.
- ***Hyaloperonospora brassica*** (= ***Peronospora brassicae***). Señalado en Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Hyaloperonospora parasitica*** (= ***Peronospora parasitica***). Señalado en General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 29616. Cita 35893. Cita 37559. Cita 36565. Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27787. Guaymallén (Mendoza), Cita 24901. Cita 497. Cita 19.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27788.
- ***Plasmodiophora brassicae***. Señalado en La Plata y Gran Buenos Aires (Buenos Aires), Cita 2120. Gran Buenos Aires, Cita 3697. Monte Grande (Buenos Aires), Cita 29618. Roosevelt (Buenos Aires), Cita 29617. Cita 27541.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.

#### Bacteria

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalado en Coronel J.J. Gómez (Rio Negro), Cita 31486. Santa Fe, Entre ríos y Buenos Aires, Cita 3599. Cita 877. Mendoza, Cita 3020. Mendoza, Cita 24911.
- ***Xantomonas Campestris* (= *Phytomonas campestris*)**. Señalado en San Isidro, La Plata, Merlo y José C. Paz (Buenos Aires), Alberdi (Entre Ríos), Cita 877. Cita 36545. Gran Buenos Aires, Cita 24910. Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires, Cita 35995. Capital Federal, Cita 29601. General Gelly (Santa Fe), Cita 29600. Corrientes, Cita 37491. Gran Buenos Aires, Cita 24910. Misiones, Cita 37750. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Cita 26709.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37592. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 35797. Mendoza, Cita 3020. Mendoza, Cita 36563. Valle Bonaerense del Rio Colorado y Valle de Viedma (Rio Negro), Cita 27237. Corrientes, Cita 37491. El Algarrobal (Rio Negro), Cita 15804. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.

#### Virus

- ***Cauliflower mosaic virus* (CaMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Rio Tercero, Villa María y Cruz del Eje (Córdoba), Cita 26903. San Juan, Mendoza y Santiago del Estero, 25133.
- ***Turnip mosaic virus* (TuMV)**. Señalado en Mendoza, San Juan y Rio Negro, Cita 25133. Cita 36539.

### ***Brassica oleracea* L. var. *botrytis* L. subv. *cauliflora* (Gars) DC. Coliflor**

#### Hongos

- ***Albugo candida***. Señalado en. No establecido, Cita 19.
- ***Alternaria brassicae***. Señalado en Perico (Jujuy), Cita 24562. Cita 36192.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Cita 15158. Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.
- ***Hyaloperonospora parasitica* (= *Peronospora parasitica*)**. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29607. Cita 36565. Tigre (Buenos Aires), Cita 29605. Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27787. No establecido, Cita 19. Mendoza Capital, Cita 4973. Guaymallén (Mendoza), Cita 24901.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27788.
- ***Plasmodiophora brassicae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires) y Gran Buenos Aires, Cita 2120. Quilmes (Buenos Aires), Cita 31481. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29603.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en El Pongo (Jujuy), Cita 24562.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en. Neuquén y Rio Negro, Cita 38727.
- ***Xanthomonas campestris***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29609. Claypole (Buenos Aires), Cita 29608. Gran Buenos Aires, Cita 24901. Corrientes, Cita 37491.

#### Bacterias

- ***Pectovacterium carotovorum* (= *Bacterium carotovorum*)**. Señalada en Castelar (Buenos Aires), Cita 27541.

#### Virus

- ***Cauliflower Mosaic Virus* (CaMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Rio Tercero, Villa María y Cruz del Eje (Córdoba), Cita 26903. Mendoza, San Juan y Rio Negro, Cita 25133. Cita 36562. Villa María, Rio Cuarto, Colonia Tirolesa (Córdoba), y Córdoba Capital, Cita 4680.
- ***Turnip mosaic virus* (TuMV)**. Señalado en Mendoza, San Juan y Rio Negro, Cita 25133. Cita 36539.

### ***Brassica oleracea* L. var. *gemmifera*. Repollo de Bruselas, repollito de Bruselas.**

#### Hongos

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Valle de Viedma (Rio Negro) y Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27237.

Bacterias

- *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola*. Señalado en La Plata (Buenos Aires). Cita 6148.

***Brassica oleracea* var. *italica*** Plenck. Brócoli, brócoli de cabeza, albenga. Hongos

- *Peronospora parasitica* (= *Hyaloperonospora parasitica*). Señalado en Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27787. Mendoza Capital, Cita 4973.
- *Phytophthora* spp. Señalado en Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27788. Señalado en La Plata (Buenos Aires) y Gran Buenos Aires, Cita 2120.

Virus

- *Turnip mosaic virus* (TuMV). Señalado en Mendoza, San Juan y Rio Negro, Cita 25133. Cita 36539.
- *Cauliflower mosaic virus* (CaMV). Señalado en Mendoza, San Juan y Rio negro, Cita 25133. Córdoba Capital, Rio Tercero, Villa María y Cruz del Eje (Córdoba), Cita 26903.

***Brassica rapa* L. (= *Brassica campestris* subsp. *rapifera*, *B. campestris* var. *rapa*, *B. rapa* var. *rapa*, *B. rapa* subsp. *rapifera*, *B. rapa* var. *esculenta*, *B. rapa* subsp. *rapa*).**

Nabo, nabo hortícola

Hongos

- *Colletotrichum higginsianum*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 10265. Cita 24888.
- *Phyllosticta brassicae*. Señalado en Entre Ríos, Cita 19.
- *Sclerotinia sclerotiorum*. Señalado en Lujan y General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 27290.

***Brassica rapa* L. ssp. *pekinensis*** (Lour.) Hanelt. Repollo chino, col de la China, col

Petsai

Hongos

- *Colletotrichum higginsianum*. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 10265, Cita 24888.
- *Phyllosticta brassicae* (= *Leptosphaeria maculans*). Señalado en Entre Ríos, Cita 19.
- *Sclerotinia sclerotiorum*. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27290.

***Brassica* sp.**

Hongos

- *Alternaria brassicae*. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 35529.
- *Erysiphe cruciferarum* (= *Golovinomyces cichoracearum*). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27221.

***Brassavola x Cattleya* var. *Andrés Johnson*** Brassocattleya

Hongos

- *Khuskia oryzae* (= *Nigrospora oryzae*). Señalado en Corrientes Capital, Cita 37076.

***Brassavola x Laelia x Cattleya* var. *Chyong Guu Chaffinch "Ta Hsin"*.**

Brassolaeliocattleya

Hongos

- *Curvularia lunata*. Señalado en Florinda (Formosa), Cita 27801.

***Bromus auleticus*** Trinius ex Nees. Cebadilla chaqueña

Hongos

- *Puccinia graminis*. Señalado en Rufino (Santa Fe), Cita 36670.

***Bromus brevis*** Nees ex Steud. Forrajera

Hongos

- ***Blumeria graminis***. Señalado en Caleu Caleu (La Pampa) y Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Puccinia recondita***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires) y Anguil (La Pampa), Cita 36244.
- ***Ustilago bullata***. Señalado en Anguil (La Pampa), Cita 26954.

***Bromus parodii*** Covas et Itria. Cebadilla intermedia

Hongos

- ***Ustilago bullata***. Señalado en Anguil (La Pampa), Cita 26954.

***Bromus unioloides*** Kunth (= ***Bromus catharticus***, ***Bromus wildenowii***). Cebadilla criolla

Hongos

- ***Bipolaris cynodontis***. Señalado en La plata (Buenos Aires), Cita 24751.
- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Blumeria graminis***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 19. Necochea y Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Corrientes, Cita 37491. General Pico (La Pampa), Cita 35515. Necochea y Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Scolicotrichum graminis*** (= ***Graminopassalora graminis***). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 27355. Santa Fe, Cita 3020. Oliveros (Santa Fe), Cita 29636. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 29637.
- ***Phyllachora bromi***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 19.
- ***Puccinia recondita***. Señalado en El Manantial (Tucumán), 24975. Ceres (Santa Fe), Cita 36671.
- ***Puccinia glumarum***. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 32139.
- ***Pyricularia grisea***. Señalado en Bermejo (Chaco), Itatí, Empedrado, Santo Tomé, San Martín, San Roque, Mercedes, Capital y Puerto Velaz (Corrientes), Cita 28365.
- ***Ustilago bromivora*** (= ***Ustilago bullata***). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 26543. Valle de la Vertiente (Buenos Aires), Cita 36882. Santa Fe, Córdoba y Entre Ríos, Cita 936954. Cita 36100. Mercedes (Buenos Aires), Cita 29635. Capital Federal, Cita 29634. Ernestina (Buenos Aires), Cita 29626. Buena Esperanza (San Luis), Cita 29632. Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires), Cita 29631. Coronel Moldes (Salta), Cita 29628. Napaleofú (Buenos Aires), Cita 29623. Mendoza, Cita 3020. Anguil (La Pampa), Cita 26954. Buenos Aires, Cita 19; Palpalá (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Barley yellow dwarf virus*** (BYDV). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 14998.
- ***Mal de Rio Cuarto virus*** (MRCV). Señalado en Justo Daract (San Luis), La Paz (Mendoza), Sampacho, Vicuña Mackena y Chaján (Córdoba), Juan Jorba y Liborio Luna (San Luis), General Villegas (Buenos Aires), Cita 26134. Huinca Renancó (Córdoba), Cita 2393.

Bacterias

- ***Pseudomonas coronafaciens*** var. ***atropurpurea***. Señalada en Castelar (Buenos Aires), Cita 27455.

***Buddleja globosa*** Hope (= ***Buddleja capitata***, ***Buddleja connata***, ***Buddleja globifera***)

Hongos

- ***Podosphaera xanthii***. Señalado en Corrientes y Nahuel Huapi (Rio Negro), Cita 20137.

***Caesalpinia gilliesii*** (Hook.) D. Dietr. (= ***Poinciana gilliesii***). Barba de chivo, mal de ojos, lagaña de perro, disciplina de monja.

Hongos

- ***Pythium debaryanum*** (= ***Globisporangium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium ultimum*** (= ***Globisporangium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

Fitoplasma (Mollicutes)

- **16SrIII (X-disease)**. Señalado Jesús María y Valle de Traslasierras (Córdoba), Cita 26337. Cita 34621. Cita 34627. Valle de Traslasierra (Córdoba), Cita 27941. Cita 27173.

***Caesalpinia paraguariensis*** (D. Parodi) Burkart (= ***Caesalpinia melanocarpa***).

Guajakan, yvyra vera (PY), guayacán, ibirá-verá (AR)

Hongos

- ***Fomes chaquensis***. Señalado en Chaco, Cita 37793. Victorino de la Plaza (Buenos Aires), Cita 35874. Roque Saenz Peña (Chaco), Cita 35873. Cita 35872. Victorino de la Plaza (Buenos Aires), Cita 35859.

***Caladium*** (híbridos)

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 35538.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Capital Federal, Cita 29811.

***Calathea*** spp.

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28989.

***Calceolaria*** sp.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (= ***Tomato spotted wilt virus*** - TSWV). Señalado en Capital Federal, Cita 26963.

***Calendula officinalis*** L. Caléndula, virreina, panchita, china

Hongos

- ***Coleosporium tussilaginis***. Señalado en Capital Federal, Cita 36287.
- ***Entyloma officinalis***. Señalado en La Plata y Capital (Buenos Aires), Cita 36062. Cita 19. Cita 35571.
- ***Pythium debaryanum*** (= ***Globisporangiu debaryanum***). Señalado en San Miguel De Tucumán, Cita 3739.
- ***Oidium erysiphoides*** (= ***Podospahera ferruginea***). Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Podospahera fusca***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. Mendoza, Cita 37718. Corrientes, Rio negro y Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Santa Fé Capital, Cita 29815. Berazategui (Buenos Aires), Cita 29814. Capital Federal, Cita 29813. Mendoza, Cita 3020.

Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Mendoza Capital. Cita 5126.

### ***Calibrachoa hybrida***

Hongos

- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Buenos Aires, Cita 38564.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Capital Federal y Buenos Aires, Cita 38144.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Hurlingham (Buenos Aires), Cita 37045.
- ***Nigrospora sphaerica* (= *Nigrospora oryzae*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 38564.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Buenos Aires, Cita 38511.

### ***Callistemon coccineus* F. Muell.**

Hongos

- ***Pestalotia* sp.** Señalado en Morón (Buenos Aires), Cita 35540.

### ***Callistephus chinensis* (L.) Nees. (= *Callistephus hortensis*). Aster de la China, Reina Margarita, Aster chinensis,**

Hongos

- ***Fusarium oxysporum f.sp. callistephi***. Señalado en G. E. Hudson (Buenos Aires), Cita 29808. José C. Paz, Cita 29807. Cita 9704.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en Mendoza, Cita 3020. La Plata (Buenos Aires), Cita 19378. Cita 195565.
- ***Phytophthora parasitica* (= *Phytophthora nicotinae*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Septoria leucanthemi***. Señalado en Cordoba Capital, Cita 35717.

Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Lujan de Cuyo (Mendoza), Cita 5126.
- ***Potexvirus***. Cita 26333.
- ***Tomato spotted wilt orthospovirus. (= Tomato spotted wilt -TSWV)***.

***orthospovirus* (TSWV)**. Señalado en. Mendoza, Cita 26718.

Bacterias

- ***Erwinia chrysanthemi* (= *Dickeya chrisanthemi*)**. Señalado en El Pongo (Jujuy), Cita 24562.

### ***Calocedrus decurrens* (Torrey). Florin**

Hongos

- ***Piptoporus portentosus***. Señalado en Península Quetihue (Neuquén), Cita 38445.

### ***Calycanthus floridus* L. Calicanto**

Hongos

- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Sirococcus calycanthi***. Cita 19.

### ***Camellia japonica* L. Camelia**

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Botryotinia fuckeliana***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025. Huanguelén (Buenos Aires), Cita 24966.
- ***Complejo Botryosphaeria***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

- ***Monochaeyia karstenii***. Señalado en La Plata y Gran Buenos Aires (Buenos Aires), Cita 6614.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Pleospora herbarum*** f. ***camelliae*** (= ***Stemphylium herbarum***), Cita 19.

***Camellia sinensis*** (L.) Kunze (= ***Thea sinensis***). Té.

Hongos

- ***Armillaria*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Asterina*** sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Cylindrocladium scoparium***. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 31753. Posada (Misiones), Cita 31691.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 38265.
- ***Colletotrichum camelliae*** (= ***Colletotrichum coccodes***). Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434. San Carlos (Corrientes), Cita 31690. Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Corynespora*** sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Phomopsis theae***. Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434.
- ***Diplodia*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Elsinoë theae***. Señalado en Santo Tomé (Corrientes), Cita 31693.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Pythium irregulare***. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 14782.
- ***Gloeosporium gei***. Señalado en Loreto (Misiones), Cita 35627.
- ***Macrophoma theicola***. Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 28087.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Loreto (Misiones), Cita 35628.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434.
- ***Pseudocercospora theae***. Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434.
- ***Pestalotia theae*** (= ***Pestalotia theae***, ***Pseudopestalotiopsis theae***). Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434. Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Misiones, Ituzaingó y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38434. Cerro Azul (Misiones), Cita 38365.

***Campanula media*** L. Farolillos, campanilla de Canterbury.

Hongos

- ***Ascochyta bohémica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427.

***Campsis radicans*** (L.) Bureau (= ***Bignonia radicans***). Enredadera de trompeta, cubela, jazmín de Virginia

Hongos

- ***Septoria tecomae***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28235.

***Canna compacta*** Roscoe

Hongos

- ***Puccinia thaliae***. Señalado en Yerba Buena (Tucumán), Cita 24975.

***Canna glauca*** (L.) var. ***rubro-lutea***. Achira

Hongos

- ***Puccinia thaliae***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 27594.

***Canna indica*** L. Achira, achera (flor roja)

Hongos

- ***Ascochyta cannae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 227.
- ***Puccinia thaliae***. Señalado en Resistencia (Chaco), Paraná (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes) y Corrientes Capital, Cita 36418. Castelar (Buenos Aires), Cita 27594.

***Canna*** spp. Achiras

Hongos

- ***Ascochyta cannae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36072.
- ***Puccinia cannae***. Cita 26963.
- ***Puccinia thaliae***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 27594.
- 

***Cannabis sativa*** L. Cáñamo

Hongos

- ***Sclerotium rolfsii***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 20809.
- ***Pythium ultimum***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 14782. 3739. Argerich (Buenos Aires), Cita 29810.
- ***Septoria cannabis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 35942.

***Capsella bursa-pastoris*** (L.) Medik. Bolsa de pastor

Hongos

- ***Albugo candida***. Señalado en Valle de vertientes (Buenos Aires), Cita 36875. La Plata (Buenos Aires), Cita 35779. Santiago del Estero Capital, Robles, Silipica, La Banda (Santiago del Estero), Cita 29044. Cita 26350.
- ***Peronospora parasitica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 769.

***Capsicum annuum*** L. var. ***grossum*** Sendt Hortícola

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Cercospora capsici***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Colletotrichum nigrum***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

***Capsicum annuum*** L. Pimiento.

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en General Guemes (Salta), Cita 35532. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 32231. Hualfín (Catamarca), La Higuera, San María (Tucumán), Cita 3050. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.

- ***Alternaria porri*** (= ***Alternaria porri*** f.sp. ***solani***). Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Alternaria solani***. Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 29691.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Alto Valle del Río Negro, Cita 4568. Salta y Jujuy, Cita 26006. Mar del Plata, Cita 5387.
- ***Ascochyta capsici***. Señalado en San Agustín (Salta), La Higuera (Tucumán), Cita 3950.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37696. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Capital Federal, Cita 26872. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Empedrado (Corrientes), Cita 10681. Pampa del Indio (Chaco), Cita 28850. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Drechslera sorokiniana***). Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Corrientes, Cita 37696. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. El Cadillal (Jujuy), Cita 24562. Mar del Plata, Cita 5387.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Cercospora capsici***. Señalado en Corrientes, Cita 37696. Corrientes, Cita 37412. Salta y Jujuy, Cita 36050. La Higuera (Tucumán), Cita 3050. Capital Salta, Cita 29701. San Pedro y en Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en La Reducción, La Higuera (Tucumán), Hualfín (Catamarca), Cita 3050.
- ***Clavibacter michiganensis***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Colletotrichum coccodes*** (= ***Gloeosporium piperatum***). Señalado en Alpachiri, Lules, Yerba buena, La Higuera, Choromoro, La Higuera (Tucumán), Cita 3050. Posadas (Misiones), Cita 29709. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 2451.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38375. No Establecido, Cita 26709.
- ***Colletotrichum nigrum***. Señalado en de Alpachiri, Lules, Yerba buena, La Higuera, Choromoro (Tucumán), Cita 3050. San Isidro (Buenos Aires), Cita 31088. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29706. El Palomar (Buenos Aires), Cita 29705. Río Santiago (La Plata, Buenos Aires), Cita 29704. Rosario (Santa Fe), Cita 29703. Mar del Plata, Cita 5387.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en San Luis, Cita 26814.
- ***Colletotrichum truncatum*** (= ***Colletotrichum capsici***). Señalado en Guatraché (La Pampa), San Isidro (Buenos Aires), Cita 34. La Plata (Buenos Aires), Cita 29757. Posadas (Misiones), Cita 29756. La Rioja Capital, Cita 29755. Catamarca Capital, Cita 29754. Formosa Capital, El Colorado, Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.

- ***Curvularia senegalensis***. Señalado en Hualfin (Catamarca), Marcos Paz (Tucumán), Cita 3050{
- ***Curvularia spicifera***. Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Dipodascus geotrichum* (= *Geotrichum candidum*)**. Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Fulvia fulva***. Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. La Ovejería (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *radicis-lycopersici***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum***. Señalado en Junín (Mendoza), Cita 31479. Lobería (Buenos Aires), Cita 29725. La Paz (Córdoba), Cita 29724. Santa Rosa (La Pampa), Cita 29722. Bolívar (Buenos Aires), Cita 29721. Villa Dolores (Córdoba), Cita 27920. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 29719. Castelli (Buenos Aires), Cita 29717. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 29719. Tucumán Capital, Cita 29715. General Pico (La Pampa), Cita 29713. Santa Fe Capital, Cita 29712. Andalgalá (Catamarca), Cita 29711. Junín (Mendoza), Cita 29710. Mendoza, Cita 9704. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Mendoza, Cita 3020. No Establecido, Cita 36048. Las Heras, Lavalle, Lujan, Maipú, Rivadavia, Junín, Santa Rosa, La Paz (Mendoza), Cita 28605. Anguinan, Malligasta, Vichigasta (La Rioja), Cita 5108. Capital Federal, Cita 26872. San Pedro, Santa Clara (Jujuy), Pichanal, Orán (Salta), Cita 24562.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Alto Valle de Río Negro, Cita 4568. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Esperanza (Santa Fe), Cita 26799.
- ***Globisporangium carolinianum* (= *Pythium catenulatum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 3739
- ***Globisporangium intermedium* (= *Pythium intermedium*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Urundel (Salta), Cita 14782. Coronel J.J. Gómez (Río Negro) Cita 5724.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Río Negro y Neuquén, Cita 38727. Mendoza, Cita 24924. Corrientes, Cita 37696. Corrientes, Cita 7058. Bella Vista (Corrientes), Cita 36914. Mendoza, Cita 34562. La Plata (Buenos Aires), Cita 29222. Cinco Saltos (Río Negro), Cita 28098. Corrientes, Cita 26929. Corrientes, Cita 26698. Valle de Lerma (Salta), Cita 26693. San Luis, Cita 26633. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Mendoza: zona de Colonia Bombal, Corralitos, La

Primavera (Guaymallén), y la zona de Ugarteche (Luján), Cita 26178. El Cadillal (Jujuy), Cita 24562. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.

- ***Myrothecium verrucaria***. Señalado en. No Establecido, Cita 26709.
- ***Peronospora hyoscyami* (= *Peronospora tabacina*)**. Señalado en Mendoza y San Juan, Cita 15980. Lules y Famaillá (Tucumán), Cita 36157.
- ***Phomopsis capsici***. Señalado en Tucumán, Cita 3050.
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Phyllosticta capsici***. Señalado en Entre Ríos, Cita 19. La Higuera (Tucumán), Cita 3050.
- ***Phyisarum nicaraguense***. Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. Corrientes, Cita 37696. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Salta, Buenos Aires, Cita 36049. La Plata (Buenos Aires), Cita 35727. Junín, Exaltación de la Cruz, Moreno (Buenos Aires), Cita 35245. Junín, Exaltación de la Cruz, Moreno (Buenos Aires), Cita 34755. La Plata (Buenos Aires), Cita 27985. Bella Vista (Corrientes), Cita 24791, José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30884. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30835. La Plata (Buenos Aires), Cita 29747. Villa Dolores (Córdoba), Cita 29746. Colón (Córdoba), Cita 29744. Río Primero (Córdoba), Cita 29743. Tucumán (Tucumán), Cita 29742. Taquimilán (Neuquén), Cita 29741. Morón (Buenos Aires), Cita 29740. Villa Mercedes (San Luis), Cita 29739. Andalgalá (Catamarca), Cita 29738. Santa Rosa (La Pampa), Cita 29737. San Luis Capital, Cita 29735. Villa Dolores (Córdoba), Cita 29734. Cucha Cucha (Buenos Aires), Cita 29732. Tigre (Buenos Aires), Cita 29731. La Plata (Buenos Aires), Cita 29730. Wilde (Buenos Aires), Cita 29729. City Bell (Buenos Aires), Cita 29728. La Rioja Capital, Cita 29726. Luján, General Rodríguez y Exaltación de La Cruz (Buenos Aires), Cita 28982. Mayor Drummond, Chacras de Coria (Depto. Luján de Cuyo), La Consulta (Depto. San Carlos), Coquimbito (Depto. Maipú) (Mendoza), Cita 27446. Esperanza (Santa Fe), Cita 26867. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076. Esperanza (Santa Fe), Cita 26799. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Mendoza y San Juan, Cita 15980. Entre Ríos, Cita 19. San Pedro y en Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Santa Fe Capital, Cita 3336. Villa del Soto, Argüello (Córdoba), y Córdoba Capital, Cita 5957. Taquimilian (Chos Malal, Neuquén), Cita 5724. Valle de Ledesma, El Carmen (Cerrillos, Chicoana, Rosario de Lerma, Betania (Salta), Fraile Pintado (Jujuy), Cita 11599. La Plata (Buenos Aires), Cita 1503.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en Luján, General Rodríguez y Exaltación de La Cruz (Buenos Aires), Cita 28982.
- ***Phytophthora infestans***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Luján, General Rodríguez y Exaltación de La Cruz (Buenos Aires), Cita 28982.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Bella Vista Corrientes, Cita 37696. Chicoana (Salta), Cita 30849. Jujuy, Salta, Cita 26006. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado,

General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.

- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Corrientes, Cita 27144. Urundel (Salta), Cita 14782. Bella Vista (Corrientes), Cita 27223.
- ***Pythium* spp.** Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37696. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Esperanza (Santa Fe), Cita 26799. Jujuy, Salta, Cita 26006.
- ***Pythium saltensis* sp. nov.** Señalado en Salta, Cita 34732.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Córdoba (Capital), Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Bella Vista (Corrientes), Cita 37696. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. San Juan Capital, Cita 29753. Santa María (Catamarca), Cita 29751. Cachi (Salta), Cita 29750. Tucumán Capital, Cita 29749. Bella Vista (Corrientes), Cita 27223. Capital Federal, Cita 26872. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Bella Vista (Corrientes) y Córdoba Capital, Cita 15158. Colonia Rivadavia, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Rhizoctonia* spp.** Señalado en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Salta y Jujuy, Cita 26006.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Jujuy, Cita 24562.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Bella Vista (Corrientes), Cita 37696. Santa Fe, Cita 37555. Esperanza (Santa Fe), Cita 28265. Bella Vista (Corrientes), Cita 27223. Esperanza (Santa Fe), Cita 26799. Esperanza (Santa Fe), Cita 26729. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Sclerotinia* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Stemphylium lycopersici***. Señalado en Lavalle (Corrientes), Cita 38003.
- ***Stemphylium solani***. Señalado en Corrientes, Cita 35973. Corrientes, Cita 37696.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Corrientes, Cita 37696. San Pedro (Jujuy), Orán (Salta), Cita 24562.

Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Jujuy, Salta, Tucumán, Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Río Negro, Cita 37604. Puerto Tirol (Chaco), Corrientes, Cita 37380. Jujuy, Salta, Cita 877. Corrientes Capital, La Higuera y Alpachiri, Cita 3050. La Paz (Córdoba), Cita 29700. Villa Dolores (Córdoba), Cita 29699. Tucumán Capital, Cita 29698. Villa Toro (Buenos Aires), Cita 29697. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29695. Monte Grande (Buenos Aires), Cita 29694. Capital Federal, Cita 29693. Villa Mercedes (San Luis), Cita 29692. San Luis, Cita 26814. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Jujuy, Cita 24562. Mar del Plata, Cita 5387. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. Formosa Capital, El Colorado, San Francisco de Laishi, (Formosa), Cita 28858.
- ***Pseudomonas corrugata***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 26401. Esperanza (Santa Fe), Cita 3363. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988.

- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Pseudomonas viridiflava***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 6237.
- ***Ralstonia solanacearum* (= *Pseudomonas solanacearum*)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. Misiones, Corrientes, Cita 37696. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Bella Vista (Corrientes), Cita 26375.
- ***Xanthomonas campestris***, varios patovares. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 36727.
- ***Xanthomonas vesicatoria* pv. *vesicatoria***. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38415. San Luis, Cita 26814. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Dr. Manuel Belgrano, Chicapa (Jujuy), Cita 24562. Bella Vista (Corrientes), Cita 24466. Mar del Plata, Cita 5387. Bella Vista, Goya, Lavalle y Saladas, Cita 1760. . Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco) y Formosa Capital y Laishi (Formosa), Cita 6988. Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas (Chaco) y Formosa Capital, Cita 28850.

#### Virus

- ***Alfalfa mosaic virus* (AMV)**. Señalado en San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 5091. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5387.
- ***Bell pepper mottle virus* (BPeMV)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Tupungato, San Carlos, Luján de Cuyo, Guaymallén (Mendoza), La Plata (Buenos Aires), Cita 27236.
- ***Broad bean wilt virus* (BBWV)**. Señalado en Mendoza, Cita 4697.
- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Río Negro y Neuquén, Cita 38727. Orán, Salta, Cita 38065. Orán, Embarcación, Pichanal, Apolinario Saravia (Salta), La Peña (Jujuy), Cita 34917. La Plata (Buenos Aires), Bella Vista (Corrientes), Guaymallén, Luján, San Carlos, Tupungato (Mendoza), Viedma (Río Negro), Pocito (San Juan), Ángel Gallardo (Santa Fe), El Simbolar (Santiago del Estero), Famaillá, La internada (Tucumán), Cita 27236. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Pocito (San Juan), Tunuyán, San Carlos (Mendoza), Cita 5091. La Plata (Buenos Aires), Cita 26062. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5387.
- ***Groundnut ringspot virus* (GRSV)**. Señalado en Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 34655. Tucumán, Cita 27926. Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 28154. Tucumán, Cita 25062. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Pepper mild mottle virus* (PMMoV)**. Señalado en La Peña (Jujuy), Orán, Pichanal, A. Saravia y Embarcación (Salta), Corrientes, Cita 34917. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Pepper mottle virus* (PepMoV)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Pepper severe mosaic virus* (PepSMV)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Bella Vista (Corrientes), Guaymallén, Luján, San Carlos, Tupungato (Mendoza), Viedma (Río Negro), Pocito (San Juan), Ángel Gallardo (Santa Fe), El Simbolar (Santiago del Estero), Famaillá, La internada (Tucumán), Cita 27236. Andalgalá (Catamarca), Cita 5106. San Carlos y Tunuyán (Mendoza) y Pocito (San Juan), Cita 5091. Tupungato (Mendoza) y Pocito (San Juan), Cita 4690.
- ***Pepper yellow mosaic virus* (PepYMV)**. Señalado en Centenario (Neuquén), Cita 36915.
- ***Potato virus X* (PVX)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Potato virus Y* (PVY)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Internada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Cruz del Eje y Villa Dolores (Córdoba),

Cita 25548. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28148. La Plata (Buenos Aires), Lavalle, Guaymallén, Luján, San Carlos, Tupungato (Mendoza), Ángel Gallardo (Santa Fe), Famaillá, La Invernada (Tucumán), Cita 27236. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Plata (Buenos Aires), Cita 26062. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. San Carlos y Tunuyán (Mendoza) y Pocito (San Juan), Cita 5091. Villa Dolores (Córdoba), Cita 4701. San Pedro (Buenos Aires), Cita 1778.

- ***Tobacco mild green mosaic virus*** (TMGMV). Señalado en La Peña (Jujuy), Orán, Pichanal, Saravia y Embarcación (Salta), Cita 34917.
- ***Tobacco mosaic virus*** (TMV). Señalado en Malligasta y Nonogasta (La Rioja), Cita 5108. Mendoza, Cita 3020. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Pocito (San Juan), Cita 5091. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.
- ***Tobacco mosaic virus*** (TMV) pepper unusual strain. Señalado en Malligasta y Nonogasta (La Rioja), Cita 5108. La Consulta (Mendoza), Cita 4692.
- ***Tobacco streak virus*** (TSV). Señalado en San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 5091. La Consulta (Mendoza), Cita 5107.
- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (= ***Tomato spotted wilt virus*** - TSWV), Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. Corrientes, Cita 37696. San Carlos y Tunuyán (Mendoza), Cita 5091. Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209. Gorina (La Plata, Buenos Aires), Cita 34483. No Establecido, Cita 36720. General Viamonte (Buenos Aires), Cita 35535. Escobar (Buenos Aires), Cita 35534. La Plata (Buenos Aires), Cita 35533. La Peña (Jujuy), Orán, Pichanal, Saravia y Embarcación (Salta), La Plata (Buenos Aires), Corrientes, Cita 34917. Buenos Aires, Cita 34797. Abasto y Los Hornos (Buenos Aires), Cita 28099. La Plata (Buenos Aires), Cita 27366. La Plata (Buenos Aires), Cita 26062. San Luis, Cita 26814. Buenos Aires, Cita 26718. La Consulta (Mendoza), Cita 3004.
- ***Tomato chlorotic spot virus*** - TCSV). Señalado en Corrientes, Cita 34917. Entre Ríos, Cita 27926. La Plata (Buenos Aires), Cita 26062
- ***Tomato mosaic virus*** (ToMV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.

### ***Capsicum chacoense*** Hunz. Ají

Hongos

- ***Aecidium jujuyense***. Señalado en Sierras Chica (Córdoba), Tapia (Tucumán), Cita 36703.

### ***Capsicum frutescens*** L. Ají, ají picante

Hongos

- ***Cercospora unamunoi***. Señalado en Tucumán, Cita 3066.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Mendoza 24924. Mendoza, 34562.

Virus

- ***Potato virus Y*** (PVY). Señalado en Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.
- ***Tobacco mosaic virus*** (TMV). Señalado en Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.

- **Tomato spotted wilt orthotospovirus (= Tomato spotted wilt virus - TSWV)**. Señalado en Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209. Mendoza, Cita 26718.

### ***Capsicum pubescens*** Ruiz y Pavón. Pimiento rocoto (del quechua luqutu o rukutu)

Hongos

- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

### ***Capsicum* sp.** Pimiento

Hongos

- ***Alternaria tenuis***. Señalado en Hualfin (Catamarca), La Higuera (Tucumán), Cita 3050.
- ***Ascochyta capsici***. Señalado en San Agustín (Salta), La Higuera (Tucumán), Cita 3050-
- ***Cercospora capsici***. Señalado en Tucumán Capital, Cita 3050.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en La Reducción, La Higuera (Tucumán), Hualfín (Catamarca), Cita 3050.
- ***Colletotrichum coccodes***. Señalado en Alpachiri, Lules, Yerba buena, La Higuera, Choromoro (Tucumán), Yerba Buena (Tucumán), Cita 3050.
- ***Colletotrichum nigrum***. Señalado en Alpachiri, Lules, Yerba Buena, La Higuera, Choromoro, La Higuera (Tucumán). Yerba Buena (Tucumán), Cita 3050.
- ***Curvularia senegalensis***. Señalado en Hualfín (Catamarca), Marcos Paz (Tucumán), Cita 3050.
- ***Phomopsis capsici***. Señalado en Tucumán, Cita 3050.
- ***Phyllosticta capsici***. Señalado en La Higuera (Tucumán), Cita 3050.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado el Córdoba Capital, Cita 5957.

Virus

- ***Potato virus Y* (PVY)**. Señalado en Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.
- ***Tobacco mosaic virus* (TMV)**. Señalado en Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.
- **Tomato spotted wilt orthotospovirus (= Tomato spotted wilt virus - TSWV)**. Señalado en Mendoza, Cita 26718. Lules, La Reducción, Famaillá, Ticucho, San Pablo, Juan Bautista Alberdi, La Invernada, Alpachiri, Alto Verde (Tucumán), Cita 4209.

Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalado en Quinta Agronómica (Tucumán Capital), La Higuera y Alpachiri (Tucumán), Cita 3050.

### ***Cardiospermum velutinum*** Hook & Am.

Hongos

- ***Puccinia arechavaletae***. Señalada en Capital Federal, Cita 35883.

### ***Carica papaya*** L. Mamón, papayo, papaya.

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Salta, Cita 28386.
- ***Aspergillus* spp.** Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.

- ***Asperisporium caricae*** (= ***Verticillium lecanii***). Señalado en 37485. Corrientes, Cita 28593. La Plata (Buenos Aires), Cita 29759. El Tabacal (Salta), Cita 29758. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940. Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.
  - ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Orán (Salta), Cita 28256.
  - ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Yuto (Jujuy), Cita 24562. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
  - ***Colletotrichum*** spp. Señalado en Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
  - ***Corynespora cassicola***. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076. Salta, Cita 25180.
  - ***Fusarium*** sp. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076. El Palmar (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.
  - ***Oidium caricae***. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.
  - ***Penicillium*** spp. Señalado en e Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.
  - ***Phytophthora*** spp. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal y Yacuy (Salta), Cita 25076.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
  - ***Rhizopus*** spp. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.
  - ***Sclerotinia scleroriorum***. Señalado en Yuto, Palma Sola, San Antonio, Fraile Pintado, Agua Caliente (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Tartagal, Yacuy (Salta), Cita 25076.
- Virus
- ***Papaya ringspot virus*** (PRSV). Señalado en Formosa, Corrientes, Misiones, Cita 38035.

### ***Carthamus tinctorius*** L. Falso azafrán, cártamo, alazar

Hongos

- ***Alternaria carthami***. Señalado en Región surpampeana, Cita 37506. Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña, Las Breñas y Colonia Benitez (Chaco), Cita 28850.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Las Brenas (Chaco), Cita 28850.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña y Colonia Benitez (Chaco), Cerro Azul (Misiones), El Colorado y Formosa Capital (Formosa), Cita 28850.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña y Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Leveilluda taurica***. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Macrophomina phaseoli***. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Phytophthora parasitica***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 5957.

- ***Puccinia calcitrapae*** var. ***centaureae*** (= ***Puccinia carthami***). Señalado en Greneral Ballivian (Salta), Cita 24975.
  - ***Pythium oligandrum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Pythium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña y Las Breñas (Chaco), Santa Fé Capital, Cita 28850.
  - ***Ramularia*** cf. ***cercosporelloides***. Señalado en Embajador Martini (La Pampa), Cita 37506.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Región Surpampeana, Cita 37506.
  - ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Presidencia Roque Saenz Peña y Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
  - ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Córdoba, Cita 10367.
  - ***Septoria centrophylli***. Señalado en Cabildo (Buenos Aires), Cita 37506.
  - ***Verticillium dahliae***. Señalado en Región surpampeana, Cita 37506. Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- Bacterias
- ***Pseudomonas*** sp. Señalada en Presidencia Roque Saenz Peña y Colonia Benitez (Chaco), Santa Fé Capital, Cita 28850.

***Carya illinoensis*** (Wangenh.) K. Koch. Pecán, nuez de Pecán, Juglans illinoensis, Caryca pecan, Hicoria pecan

Hongos

- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualeguay y Gualeguaychu (Entre Ríos), Cita 37550.
- ***Alternaria alternata***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Villaguay y San José (Entre Ríos), Cita 37931.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Villaguay y San José (Entre Ríos), Cita 37931.
- ***Botryosphaeria*** sp. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Salta y Tucumán, Cita 38541.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en de Salta y Tucumán, Cita 38541.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Santa Fé, Córdoba, La Pampa, Buenos Aires y Entre Ríos, Cita 27406.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Salta y Tucumán, Cita 38541. La Plata (Buenos Aires y Villaguay (Entre Ríos), Cita 38580.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualeguay y Gualeguaychu (Entre Ríos), Cita 37550.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualeguay y Gualeguaychu (Entre Ríos), Cita 37550.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Salta y Tucumán, Cita 38541. Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Gualeguay y San José (Entre Ríos), Cita 37931. Concordia, Villaguay, Colón, Gualeguay y Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 37550.
- ***Fusicladium*** sp. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 26286. Concordia, Villaguay, Colón, Gualeguay y Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 37550.
- ***Fusicoccum parvum***. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.

- **Fusicoccum ribis**. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- **Nigrospora** sp. Señalado en Villaguay y San José (Entre Ríos), Cita 36936.
- **Penicillium chrysogenum**. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- **Penicillium crustosum**. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- **Penicillium** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualaguay y Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 37550.
- **Pestalotia** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualaguay y Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 37550.
- **Pestalotia gracilis**. Señalado en Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551.
- **Pestalotiopsis** sp. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204. Villaguay y San José (Entre Ríos), Cita 37931.
- **Phomopsis** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 38191. Delta del Paraná (Entre Ríos), Cita 37551. Verónica, Chascomus y Los Hornos (Buenos Aires), Cita 37526.
- **Rhizopus** sp. Señalado en Concordia, Villaguay, Colón, Gualaguay y Gualaguaychu (Entre Ríos), Cita 37550.
- **Trichothecium roseum**. Señalado en. Cita 38204. Cita 37551. Señalado en Villaguay y San José (Entre Ríos), Cita 37931. La Plata (Buenos Aires), Cita 37656.
- **Trichothecium** sp. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 38204.
- **Cladosporium caryigenum** (= **Venturia effucia**). Señalado en Salta y Tucumán, Cita 38541. Cita 38204. La Plata (Buenos Aires), Cita 38194.

Bacterias

- **Enterobacter asburiae**. Señalada en Campana (Buenos Aires), Cita 38204.

**Caryota mitis** Lour. Palmera cola de pescado.

Hongos

- **Exserohilum rostratum**. Señalado en Juan José Castelli (Chaco), Cita 24809. Cita 12652.

**Caryota urens** L. Palmera cola de pescado.

Hongos

- **Alternaria** spp. Señalado en Chaco, Corrientes, Cita 5708.
- **Cochliobolus bicolor** (= **Bipolaris bicolor**). Señalado en Chaco, Corrientes, Cita 5708.
- **Pestalotiopsis palmarum**. Señalado en Chaco, Corrientes, Cita 5708.

**Cassia fistula** (= **Bactrylobium fistula**, **Cassia bonplandiana**, **Cassia excelsa**, **Cassia fistuloides**, **Cassia rhombifolia**, **Cathartocarpus excelsus**, **Cathartocarpus fistula**, **Cathartocarpus fistuloides**, **Cathartocarpus rhombifolius**). Lluvia de oro.

Hongos

- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34876.
- **Phomopsis** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34876.

**Cassia occidentalis** L. (= **Senna occidentalis**, **Cassia caroliniana**, **C. ciliata**, **C. falcata**, **C. foetida**, **C. frutescens**, **C. geminiflora**, **C. linearis**, **C. longisiliqua**, **C. obliquifolia**, **C. planisiliqua**, **C. sophera**). Taperibá. Café de Bonpland, fedegoso.

Hongos

- **Capnodium** sp. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- **Oidium** sp. Señalado en Santiago del Estero, Cita 27104.

**Castanea dentata** (Marshall) Brorkh

Hongos

- ***Cylindrosporium castaneae***. Señalado en Capital, La Cumbre, Villa Dolores, Villa María, Río Cuarto (Córdoba), Cita 2367.
- ***Phyllosticta maculiformis* (= *Mycosphaerella punctiformis*)**. Señalado en Los Lobos (Buenos Aires), Cita 29689.

***Castanea sativa*** Mill. Castaño, castaño europeo.

Hongos

- ***Cylindrosporium cataneae***. Señalado en Gowland (Buenos Aires), Cita 4616.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 30888. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 29776. Moreno (Buenos Aires), Cita 29775. Castelar (Buenos Aires), Cita 29772. Rosario (Santa Fe), Cita 29771. La Cumbre (Córdoba), Cita 29770. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 29769. Morón (Buenos Aires), Cita 29765. Capital Federal (Buenos Aires), Cita 29763. Moreno (Buenos Aires), Cita 29762.
- ***Cephalothecium roseum***. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 29763.

***Casuarina cunninghamiana*** Miq. Casuarina

Hongos

- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Trametes extenuata* (= *Coriopsis gallica*)**. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 6602.
- ***Erysiphe aquilegiae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38665.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 6602.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Inonotus patouillardii***. Capital Federal (Buenos Aires), Cita 6602. Cita 37793.
- *Inonotus rickii*. Cita 37793.
- ***Oidium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27526.
- ***Peniophora albobadia***. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 6602.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Prov Entre Ríos, Cita 26016.

***Casuarina*** sp. Casuarina.

Hongos

- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Prov Misiones, Cita 28130.
- ***Ganoderma sessili***. Cita 37.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Delta del Río Paraná (Entre Ríos), Cita 27985.

***Catalpa bignonioides*** Walter. Catalpa.

Hongos

- ***Phyllactinia guttata***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 26507.

***Catalpa*** sp.

Hongos

- ***Oidium*** sp. Señalado en Mendoza Capital, Cita 25096.

***Catharanthus roseus*** (L.) G. Don fil. Vinca pervinca, pervinca de Madagascar, vinca rosea, Lochnera rosea, Vinca rosea

Hongos

- ***Alternaria* aff *pluriseptata***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34463.
- ***Phyllosticta vincicola***. Señalado en Tronquist, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26963.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora parasítica***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Stemphylium vesicarium***. Señalado en San Cosme, Ensenada (Corrientes), Corrientes Capital, Cita 37658.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrI (*Ca. Phytoplasma asteris*)**, new subgroup 16SrI-S (rr-rp) Tuf-H. Señalado en Córdoba Capital, Cita 25666, Cita 25935. 34717. Córdoba y Corrientes, Cita 38112. Colonia Caroya (Córdoba), Bella Vista (Corrientes), Cita 34893. Colón (Córdoba), Cita 28403.
- **16SrIII**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 15109. Cita 34627. 27941. 26088.

***Cattleya Nicoli* var. *Joan Antonio Nicoli*** (híbrido). *Cattleya* João Antonio Nicoli

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Formosa Capital, Resistencia (Chaco), Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Cattleya nobilior*** Rchb.f.

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Formosa Capital, Resistencia (Chaco), Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Cattleya* spp.** *Cattleyas*.

Hongos

- ***Pythium ultimum***. Señalado en Martínez (Buenos Aires), Cita 34602.

Bacterias

- ***Lasiodiplodia theobromae***. Señalada en Corrientes, Cita 27454. Cita 38343.

Virus

- ***Cymbidium moaic virus*** (CymMV). Señalado en Chaco, Gran Buenos Aires, Cita 28080.
- ***Odontoglossum ring spot virus*** (ORSV). Señalado en Chaco, Gran Buenos Aires, Cita 28080.

***Cayaponia bonariensis*** (Mill.) Mart.Crov. (= ***Bryonia bonariensis***, ***Bryonia ficifolia***, ***Cayaponia* f. *dissecta***, ***Cayaponia bonariensis* var. *dissecta***, ***Cayaponia bonariensis* var. *rigida***, ***Cayaponia ficifolia* var. *genuina***, ***Cayaponia ficifolia* var. *dissecta***, ***Cayaponia ficifolia* var. *rigida***, ***Cayaponia sandia***, ***Trianosperma ficifolia* var. *dissecta***, ***Trianosperma ficifolia* var. *genuina***, ***Trianosperma ficifolia* var. *rigida***, ***Trianosperma hilarianum***). *Sandia purgante*

Hongos

- ***Uromyces novissimus***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Delta del Río Paraná, Cita 36705.

***Cedrela fissilis*** Vell. (= ***Cedrela tubiflora***). Cedro colorado, cedro misionero

Hongos

- ***Fulvifomes fastuosus***. Señalado en Misiones y Yungas, Cita 37793.
- ***Fulvifomes rimosus*** (= ***Phellinus rimosus***). Señalado en Chaco, Yungas y Selva Paranaense, Cita 37793. Misiones, Cita 25160. El Dorado (Misiones), Cita 28130.
- ***Phellinus swieteniae***. Señalado en Selva Paranaense, Cita 37793.

- *Phyllachora balansae*. Señalado en José C. Paz, Cita 29777.

***Cedrus deodara*** (D. Don) G. Don f. (= *Cedrus libani* subsp. *deodara*). Cedro deodara

Hongos

- *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (= *Fusarium oxysporum*). Señalado en Argelich (Buenos Aires), Cita 29778.
- *Sphaeropsis ellisii*. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 29779.

***Cedrus*** spp. Cedros.

Hongos

- *Fusarium oxysporum* f.sp. *pini*. Señalado en. No establecido, Cita 9704.
- *Pythium* cf. *ultimum*. Señalado en Rama Caida (Mendoza), Cita 3739.
- *Pestalotia funerea* var. *discolor*. Señalado en Rama Caída (Mendoza), Cita 28279.

***Ceiba insignis*** (Kunth) P.E. Gibbs & Semir. (= *Chorisia insignis*, *Chorisia integrifolia*).

Palo borracho. Flor blanca o cremosa.

Hongos

- *Cercospora* sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 35536.
- *Pythium umtimum*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782.
- *Uncinula* sp. Señalado en Corrientes, Cita 24628. Tucumán Capital, Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.
- *Uncinula* sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 24759.

***Ceiba speciose*** (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Ravenna (= *Chorisia speciosa*, *Chorisia speciosa* var. *paraguayensis*, *Bombax aculestum*). Palo borracho. Flor rosada

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38749.
- *Discosia* sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 35005.
- *Pythium ultimum*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Bella Vista (Corrientes), Parque 9 de Julio (Tucumán), Cita 3739
- *Uncinula* sp. Señalado en Corrientes, Cita 24759, Cita 24628. Cita 37491.

***Celosia argentea*** L. Celosía, penacho.

Hongos

- *Alternaria alternata*. Señalado en Resistencia (Chaco), Corrientes, Cita 11194.
- *Pythium ultimum* (= *Globisporangium ultimum*). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.
- *Phytophthora drechsleri*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- *Phytophthora parasitica* (= *Phytophthora nicotinae*). Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- *Pythium vexans*. Señalado en Capital Federal (Buenos Aires), Cita 3739.

***Celosia cristata*** L. (= *Celosia argentea* var. *cristata*). Cresta de gallo, celosía.

Hongos

- *Pythium debaryanum* (= *Globisporangium debaryanum*). Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782. Cita 3739.
- *Pythium vexans* (= *Phytopyrium vexans*). Señalado en Córdoba, Cita 14782. Cita 3739.

### **Celosia** sp.

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Resistencia (Chaco) y Prov Corrientes, Cita 28371.

### **Celtis australis** L. Almez

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38788.
- ***Helicoceras celtidis***. Señalado en La Plata, Cazón y Castelar (Buenos Aires), Cita 4616.
- ***Inonotus patouillardii***. Cita 6602.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Pappia fissilis* (= *Tyromyces fissilis*)**. Señalado en Riberas de los Ríos Paraná y Uruguay, Cita 37793.

### **Celtis tala** Gillies ex Planch. (= ***Celtis spinosa*** var. ***weddelliana***, ***Celtis tala*** var. ***gilliesiana***, ***Celtis tala*** var. ***weddelliana***, ***Celtis weddelliana***). Tala.

Hongos

- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Provincia Fitogeográfica de Chaco, Cita 37793.
- ***Inonotus rickii***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Cita 37793.
- ***Perenniporia medulla-panis***. Señalado en Taficillo (Tucumán), Cita 28179.
- ***Uncinula polychaeta***. Señalado en Chaco Seco (Chaco), Cita 35071. Corrientes Capital, Cita 29782. Tandil (Buenos Aires), Cita 29781. Capital Federal, Cita 29780. Provincia de Córdoba, Cita 6595.

### **Centaurea calcitrapa** L.

Hongos

- ***Puccinia calcitrapae***. Señalado en Magdalena y Chascomús (Buenos Aires), Cita 30706.

### **Cerastium arvense** L. (= ***Cerastium nervosum***, ***Cerastium arvense*** f. ***glandulosum***, ***Cerastium arvense*** var. ***fueguianum***, ***Cerastium arvense*** var. ***montanum***, ***Cerastium arvense*** var. ***nervosum***, ***Cerastium arvense*** var. ***parviflora***, ***Cerastium arvense*** var. ***rigidum***, ***Cerastium arvense*** var. ***verticillare***, ***Cerastium arvense*** var. ***vestitum***, ***Cerastium arvensiforme*** var. ***glandulosum***, ***Cerastium colsmannii***, ***Cerastium fuegianum***, ***Cerastium grahamii*** Gillies, ***Cerastium magellanicum***, ***Cerastium mendozinense***, ***Cerastium montanum***, ***Cerastium diazii***, ***Cerastium lineare*** auct. non, ***Cerastium cardiopetalum***). Oreja de ratón

Hongos

- ***Puccinia arenariae***. Señalado en Santa Cruz, Cacheuta (Mendoza), Cita 160505.

### **Cerastium** sp.

Hongos

- ***Puccinia arenariae***. Señalado en Cacheuta (Mendoza), Cita 164478.

### **Ceratonía siliqua** L. Algarrobo europeo

Hongos

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Cercis siliquastrum*** L. Árbol de Judea, árbol de Judas, cercis

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Septoria cercidis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38763. San Pedro (Buenos Aires), Cita 19763. La Plata (Buenos Aires), Cita 35152.
- ***Trametes trogii*** (= ***Funalia trogii***). Señalado en ambientes urbanos o antrópicos, Cita 37793.

***Cereus aethiops*** Haw. Hachón.

Hongos

- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Cestrum elegans*** (Brongn. ex Neumann) Schltdl. (= ***Centrum purpureum***). Cestro,

palqui, jesamina, coralito.

Hongos

- ***Uromyces cestri***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36709.

***Cestrum lorentzianum*** Griseb.

Hongos

- ***Uromyces cestri***. Señalado en Trancas, San Pedro de Colalao, Alta Gracia (Tucumán), Cita 28839.

***Chamaecyparis lawsoniana*** (A. Murray) Parl. cv. Fletcheri. (= ***Chamaecyparis lawsoniana***). Ciprés de Lawson

Hongos

- ***Dothiorella*** sp. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 14795.
- ***Neofusicoccum ribis*** (= ***Botryosphaeria ribis***). Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 14795.

***Chamaedorea elegans*** C. Martius. Chamaedorea.

Hongos

- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 33695.

***Chamaedorea*** spp. Camedor.

Hongos

- ***Phytophthora palmivora***. Señalada en Corrientes, Chaco, Cita 5708.

***Chamelaucium uncinatum*** Schauer. Flor de cera.

Hongos

- ***Cercospora nicotianae*** (= ***Cercospora apii*** f. sp. ***nicotianae***). Señalado en La Plata, Abasto, Cita 14681.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 11343.
- ***Oidipsis*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14682.
- ***Phytophthora boehmeriae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6847.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Buenos Aires y La Plata (Buenos Aires), Cita 27985. La Plata (Buenos Aires), Cita 38664.

Bacterias

- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 14689.

***Cheiranthus cheri*** L. Alelí amarillo

Hongos

- ***Cercospora cheiranthi***. Señalado en Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 36015.

***Chenopodium album*** L. Quinoa, cenizo, quinua

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Passalora dubia***. Señalado en Tornquist, Villa Ventana (Buenos Aires), Cita 26236.
- ***Peronospora farinosa*** (= ***Peronospora effusa***). Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36881.

Bacterias

- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en Sumalao, Catamarca, Cita 13567.

***Chenopodium quinoa*** Willd. Quinoa, quinoa.

Hongos

- ***Peronospora farinosa*** (= ***Peronospora variabilis***). Señalado en Villarino (Buenos Aires), Cita 27286.
- ***Peronospora farinosa*** f.sp. ***chenopodii***. Señalado en Castañares (Salta), Cita 27218.
- ***Peronospora*** sp. Señalado en Yavi, Rinconada (Jujuy), Cita 24562.

***Chenopodium*** spp. Quinoa

Virus

- ***Sowbane Mosaic Virus*** (SoMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 27848. Córdoba Capital, Cita 9600.

***Chloris gayana*** Kunth. Grama Rhodes, grama de Rhodes

Hongos

- ***Alternaria*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Drechslera sorokiniana***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Drechslera tetramera***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Drechslera*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Phoma*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.
- ***Phyllosticta*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10342.

Virus

- ***Mal de Río Cuarto virus*** (MRCV). Señalado en Colón y Totoral (Córdoba), Cita 26183.

### ***Chloris* spp.**

Hongos

- ***Puccinia cacabata***. Señalada en La Paz (Mendoza), Cita 36394.

### ***Chlorophytum comosum* (Thunb.) Jacques.** Lazo de amor

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 26548.

### ***Cichorium intybus* L.** Achicoria, radicha, radicheta

Hongos

- ***Fusarium* sp.** Señalado en Las Breñas 1980 (Chaco), Cita 28850.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 26620. San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Cipolletti (Río Negro), Cita 37752. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Bahía Blanca, Arroyo Sauce Chico, Pedro Luro, Villa Bordeu (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Oidium ambrosiae***. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 28850.
- ***Oidium* sp.** Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Puccinia hieracii* (= *Puccinia cichorii*)**. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Alrededores de Capital Federal, Cita 19.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalada en Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Sclerotinia minor***. Señalada en Buenos Aires, Cita 27237. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 27753.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420.

Bacterias

- ***Pseudomonas marginalis***. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Pergamino (Buenos Aires), Cita 29547. Pergamino, Moreno, Castelar, G.E. Hudson, Villa Elisa, Plátanos (Buenos Aires). Cita 38320.

Fitoplasma (Mollicutes)

- ***16Srl-aster yellows* (AY)**. Señalado en Monte Cristo (Córdoba), Cita 28783. Monte Cristo (Córdoba), Cita 13553.

### ***Chorisia* sp.** Palo borracho

Hongos

- ***Inonotus rickii***. Señalado en Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793.

### ***Chrysanthemum leucanthemum* L. (= *Leucanthemum vulgare*)**. Margarita

Hongos

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Quebrada de Lozano (Jujuy), Cita 25114
- ***Septoria leucanthemi***. Señalado en Capital Federal, Cita 19763. Lugar no establecido, Cita 36609. Capital Federal, Cita 29686.
- ***Septoria macrosporia***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427.

Bacteria

- ***Dickeya chrysanthemi* (= *Erwinia chrysanthemi*)**. Señalada en El Pongo (Jujuy), Cita 24562.

***Chrysanthemum morifolium*** Ramat (= *Anthemis artemisifolia*, *Anthemis grandiflora*, *Anthemis stipulacea*, *Chrysanthemum hortorum*, *Chrysanthemum maximoviczianum*, *Chrysanthemum morifolium* var. *morifolium*, *Chrysanthemum morifolium* var. *sinense*, *Chrysanthemum procumbens*, *Chrysanthemum sabini*, *Chrysanthemum sinense*, *Chrysanthemum stipulaceum*, *Dendranthema sinensis*, *Matricaria morifolia*, *Pyrethrum sinense*, *Tanacetum sinense*). Crisantemo

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Cercospora calendulae***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Curvularia hawaiiensis*** (= *Drechslera hawaiiensis*). Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= *Fusarium moniliforme*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6462.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Golovinomyces chrysanthemi*** (= *Erysiphe orontii*). Señalado en Buenos Aires y Corrientes, Cita 6502.
- ***Neocosmospora solani*** (= *Fusarium solani*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24850.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Puccinia chrysanthemi***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Córdoba., Cita 36713.
- ***Puccinia horiana***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587. Florencio Varela, Villa Elisa, Pontevedra, Alrededores de Capital Federal, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Río Tercero (Córdoba), y Rosario (Santa Fe), Cita 24626.
- ***Puccinia tanacetii***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 37586. Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 24851.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Teretispora leucanthemi*** (= *Alternaria chrysanthemi*). Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Concepción, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista y Capital, Cita 37587. Norte de Buenos Aires, Cita 37586. La Plata (Buenos Aires), Cita 19723.

Virus

- **Tomato spotted wilt Orthotospovirus (= Tomato spotted wilt virus - TSWV)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6215. La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

### **Chrysanthemum** spp. Crisantemos

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Athelia rolfsii (= Corticium rolfsii)**. Señalado en. No establecido, Cita 26963.
- **Cercospora calendulae**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Cladosporium** sp. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- **Curvularia hawaiiensis (= Drechslera hawaiiensis)**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Fusarium** sp. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Oidium** sp. Señalado en Mendoza, Cita 2030.
- **Puccinia chrysanthemi**. Señalado en. No establecido, Cita 37559. La Plata (Buenos Aires), Cita 35715. No establecido, Cita 26963. Juan Galán y Lozano (Jujuy), Cita 24562. No establecido, Cita 358.
- **Puccinia horiana**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358. No establecido, Cita 36971. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29785.
- **Puccinia tanacetii**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Septoria chrysanthemella (= Septoria chrysanthemi)**. Señalado en. No establecido, Cita 32559. La Plata (Buenos Aires), Cita 35716. Tigre (Buenos Aires), Cita 29784. Olivos (Buenos Aires), Cita 29783. No establecido, Cita 26963. No establecido, Cita 358. Entre Ríos, Cita 19. Makalle (Chaco), Cita 9359.
- **Teretispora leucanthemi (= Alternaria chrysanthem)**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.
- **Verticillium dahliae**. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 26358.

Virus

- **Tomato chlorotic virus (TCSV)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.
- **Tomato spotted wilt orthotospovirus (= Tomato spotted wilt virus - TSWV)**. **Tomato spotted wilt virus (TSWV)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 27926. La Plata (Buenos Aires), Cita 27366. Buenos Aires, Cita 26718. Buenos Aires, Cita 37589.

### **Chrysolaena flexuosa** (Sims) H. Rob. (= Vernonia flexuosa var. microcephala, Cacalia flexuosa, Vernonia montevidensis, Vernonia flexuosa, Vernonia flexuosa var. macrocephala, Vernonia flexuosa var. glabra)

Hongos

- **Puccinia vernoniphila**. Señalado en Capital Federal, Mercedes (Buenos Aires), Cita 36751.

### **Chusquea** sp. Caña

Hongos

- **Fomitiporia uncinata**. Señalado en el Parque Nacional Iguazú, Cita 34572.

### **Cicer arietinum** L. Garbanzo

## Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalada en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Quines (San Luis), Cita 28971.
- ***Aspergillus fumigatus***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Quines, San Luis, Cita 28971.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Quines (San Luis), 28971.
- ***Aspergillus parasiticus***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Quines (San Luis), 28971.
- ***Aspergillus*** spp. Señalado en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Cocha, Cita 37908. No establecido (SENASA), Cita 36920. Perico del Carmen (Jujuy), Cita 2920.
- ***Cladosporium*** spp. Señalado en Quines (San Luis), 28971.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 34959. Córdoba y Catamarca, Cita 36209.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Gibberella fujikuroi***). Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***ciceris***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. No establecido, Cita 9704. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 27367. Chalacea, El Tío, Los Mistoles, San Marcos Sierras, (Córdoba), Cita 26116. Santa Fe, Cita 38319.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***vasinfectum***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Tajamar, 7 de abril, Benjamín Aráoz, Leales (Tucumán), Charata (Chaco), Las Lajitas (Salta), Los Altos (Catamarca), Cita 29028. Tajamar, 7 de abril, Villa Benjamín, Aráoz, Leales, La Cocha (Tucumán) Las Lajitas (Salta), Los Altos (Catamarca), Charata (Chaco), Cita 36211. No establecido (SENASA), Cita 36920. La Banda (Santiago del Estero), Cita 32101. Capital Federal, Cita 29798. San Miguel (Buenos Aires), Cita 29797. Suncho Corral (Santiago del Estero), Cita 29796. Colón (Córdoba), Cita 29795. Tucumán Capital, Cita 29793. Villa de Trancas (Tucumán), Cita 29792. Tajamar, 7 de abril, Villa Benjamín Aráoz, Leales, La Cocha (Tucumán), Las Lajitas (Salta), Los Altos (Catamarca), Charata (Chaco), Cita 36211. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Córdoba y Catamarca, Cita 36209.
- ***Fusarium solani*** f.sp. ***pisi***. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 29790. Chubut Capital, Cita 29788. No establecido, Cita 9704. Córdoba, Capital, Cita 27367.
- ***Fusarium*** spp. Señalado en Belgrano, San Martín, Las Colonias y Castellanos (Santa Fe), Cita 28045. Quines (San Luis), Cita 28971. Tajamar, Gob. Garmendia, 7 de abril, Benjamín Aráoz, Leales, (Tucumán), Charata (Chaco), Las Lajitas (Salta), Los Altos (Catamarca), Cita 29028. Córdoba Capital, Cita 37982.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en No establecido (SENASA), Cita 36920. Gaimán y Trelew (Chubut), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. El Bañado, Villa de Soto (Córdoba), Cita 3739.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959.
- ***Mucor*** spp. Señalado en Quines, San Luis, Cita 28971.

- ***Mycosphaerella rabiei* (= *Ascochyta rabiei*)**. Señalado en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Santa Fe, Cita 38319. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Río Primero y Río Segundo (Córdoba), y Loberia (Buenos Aires), Cita 35013. Totoral, Colón, Tulumba, Río Seco, Cruz del Eje, Río Primero, Santa María, Tercero Arriba (Córdoba), Cita 38560. Córdoba Capital, Cita 38092. Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Río Cuarto, El Totoral, Cita 34990.
- ***Neocosmospora solani* (= *Haematonectria haematococca*, *Fusarium solani*)**. Señalado en Santa Fe, Cita 38319. No establecido (SENASA), Cita 36920. Santa Fe, Cita 38319. Chalacea, El Tío, Los Mistoles, San Marcos Sierras (Córdoba), Cita 26116.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Quines, San Luis, Cita 28971.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora megasperma***. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 5957.
- ***Pythium* spp.** Señalado en Santa Fe, Cita 38319.
- ***Rhizoctonia solani* (= *Thanatephorus cucumeris*)**. Señalado en. No establecido (SENASA), Cita 36920. Santiago del Estero Capital, Cita 29806. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29805. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29804. Colón (Córdoba), Cita 29803.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Tajamar, 7 de abril, Villa Benjamín Aráoz, Leales, La Cocha, (Tucumán) Lajitas (Salta), Los Altos (Catamarca), Charata (Chaco), Cita 36211. Belgrano, San Martín, Las Colonias y Castellanos (Santa Fe), Cita 28045. Colón Córdoba, Cita 29800. Córdoba y Catamarca, Cita 34959. Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba Capital, Cita 37982. Tajamar, Gob. Garmendia, 7 de abril y Benjamín Araoz, Leales, (Tucumán), Charata, (Chaco), Las Lajitas (Salta) y Los Altos (Catamarca), Cita 29028. Tajamar, Gob. Garmendia, 7 de abril y Benjamín Araoz, Leales, (Tucumán), Charata, (Chaco), Las Lajitas (Salta) y Los Altos (Catamarca), Cita 36211.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Quines, San Luis, Cita 28971. Córdoba y Catamarca, Cita 36209. Córdoba y Catamarca, Cita 34959.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Cocha, Cita 37908.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Santa Fe, Cita 38319.
- ***Uromyces ciceris-arietini***. Señalado en Castellanos y San Martín, Cita 38319.

## ***Cichorium endivia* L.** Escarola

Hongos

- ***Alternaria porri* f.sp. *cichorii***. Señalado en Merlo (Buenos Aires), Cita 2900.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en Río Negro, Cita 38727.
- ***Puccinia hieracii***. Señalado en el Gran Buenos Aires, Cita 27. La Plata (Buenos Aires), Cita 36710. Buenos Aires, Cita 35735.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Morón (Buenos Aires), Cita 35736.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38419. Morón (Buenos Aires), Cita 29955.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas cichorii***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 6157.
- ***Pseudomonas fluorescens***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 6157.
- ***Pseudomonas marginalis***. Señalada en Pergamino, Moreno, Castelar, G.E. Hudson (Buenos Aires), Cita 38320. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35537.

#### ***Cichorium intybus*** L. Achicoria, radicha, radicheta.

#### Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 26620. San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Cipolletti (Río Negro), Cita 37752. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Arroyo Sauce (part. Bahía Blanca), Pedro Luro, Villa Bordeu (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Oidium ambrosiae***. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 28850.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Puccinia cichorii***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Capital Federal, Cita 19.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27737. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 27753.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas marginalis***. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38420. Pergamino (Buenos Aires), Cita 29547. Señalada en Pergamino, Moreno, Castelar, G.E. Hudson, Villa Elisa, Plátanos (Buenos Aires), Cita 38320.

#### Fitoplasmas (Mollicutes)

- ***16Srl-aster yellows*** (AY). Señalada en Monte Cristo (Córdoba), Cita 28783. Monte Cristo (Córdoba), Cita 13553.

#### ***Cissus antarctica*** Vent. Cissus

#### Hongos

- ***Uncinula necator*** var. ***ampelopsidis***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28871.

#### ***Cissus rhombifolia*** Vahl. Cissus

#### Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en el Gran Buenos Aires, Cita 10375.

#### ***Cissus sicyoides*** L. Cortina del cielo.

#### Hongos

- ***Endophyllum circumscriptum*** var. ***catamarcensis***. Señalado en Andalgalá y Alto de las Grutas (Catamarca), Cita 21079.
- ***Endophyllum circumscriptum*** var. ***circumscriptum***. Señalado en Orán (Salta), Ledesma (Jujuy), Cita 21079.
- ***Mycosyrinx cissi***. Señalado en Chaco, Cita 36981. Salta Capital, Cita 35805.
- ***Phylloporia chrysites***. Señalado en Yungas y Selva Paranaense, Cita 37793.

***Citrullus lanatus*** (Thunb.) Matsum. & Nakai (= *Citrullus vulgaris*). Sandía

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en La Plata, San Pedro (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), La Banda (Santiago del Estero) y Formosa, Cita 14744.
- ***Cladosporium cucumerinum***. Señalado en Palpalá y Río Blanco (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cladosporium*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 3193.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Drechslera*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en La Plata, City Bell (Buenos Aires), Cita 3045.
- ***Fusarium bulbigenum*** (= ***Fusarium bulbigenum*** var. ***niveum***). Señalado en Santa Lucía y Esquina (Corrientes), Cita 14808.
- ***Fusarium solani*** f.sp. ***cucurbitae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4790.
- ***Fusarium*** spp. Señalado en El Cadillal (Jujuy), Cita 14562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Tres Isletas (Chaco), Cita 28850. Buenos Aires, Córdoba, y Corrientes, Cita 10567.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Oncativo, Manfredi y Colonia Almada (Córdoba), Cita 14782. Manfredi, Oncativo, Villa Dolores (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 14782. (Villa Dolores, Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Gloeosporium orbiculare*** (= ***Colletotrichum lagenaria***). Señalado en Corrientes, Buenos Aires, Córdoba, Cita 36084. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Cita 19.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cicoacearum***). Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Gonatobotrys*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Mucor*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Peronospora*** spp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Phoma*** spp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Phytophthium vexans*** (= ***Pythium vexans***). Señalado en Oncativo, Villa María, Villa Dolores, Colonia La Celestina (Córdoba), Cita 3739.
- ***Podosphaera fuliginea*** (= ***Sphaerotheca fuliginea***). Señalado en Capital, Empedrado, San Cosme, Itatí, Bella Vista (Corrientes), Cita 6558.

- ***Pythium acanthicum***. Señalado en La Celestina en la localidad de Oncativo, Villa María, Quintas sobre el camino a Monte Cristo, Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en La Celestina en la localidad de Oncativo, Quintas sobre el camino a Montecristo, km 4 (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium oligandrum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782. Villa Dolores (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium periplocum***. Señalado en Oncativo y Villa Dolores (Córdoba), Cita 14782. Oncativo y Villa Dolores (Córdoba), Cita 3739.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizopus stolonifera***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotium*** sp. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum* (= *Mycosphaerella melonis*)**. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 4728. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 13560.
- ***Stemphylium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Trichoderma*** sp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.
- ***Ulocladium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 10567.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (= *Pseudomonas lachrymans*)**. Señalada en. No Establecido, Cita 15269. Corrientes, Cita 37256. Colonia Rivadavia (Chaco), Cita 28850.
- ***Xanthomonas campestris***, varios patovares. Señalada en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.

#### Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Neuquén y Río Negro, Cita 38727.
- ***Groundnut ringspot virus* (GRSV)**. Señalado en Santiago del Estero, Cita 37937.
- ***Squash mosaic virus* (SqMV) (= Marmor cucumeris)**. Señalado en Tucumán, Cita 3286.
- ***Watermelon mosaic virus* (WMV)**. Señalado en Tucumán, Cita 2969. Palma Sola (Jujuy), Cita 24562. Colonia Bombal, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan) y Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4349. Santiago del Estero, San Juan, Colona Segovia, Villa Los Corralitos, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, Colonia Bombal (Mendoza), Cita 4760.

***Citrus aurantifolia*** (Christm.) Swing. Limero, lima mexicana, lima sutil, lima Key, lima ácida (limonero gallego)

#### Hongos

- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en el NEA, Cita 26568.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en el NEA, NOA y Mesopotamia, Cita 26568.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en el NEA, NOA, Cita 26568. Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Mesopotamia, Cita 26568. Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

- ***Pythium*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Septoria*** spp. Señalado en el NEA, NOA, Cita 26568.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en el Litoral, Mesopotamia, NOA, Cita 26568. Bella Vista (Corrientes), Cita 27403. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 25208.

### ***Citrus aurantium*** L. Naranja agrio, naranja ácido, naranja amargo

Hongos

- ***Cladosporium citri***. Señalado en la Región Citrícola Tucumana y La Plata (Buenos Aires), Cita 19. No establecido, Cita 37559.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Córdoba, Cita 37. NOA, NEA, Cita 35766. Tucumán Corrientes, Cita 34. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Elsinoë australis*** (= ***Sphaceloma australis***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 35679.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en la Región Húmeda del País. Cita 35894. Bella Vista (Buenos Aires), Cita 35297. Ciudad de Salta, Cita 35182. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Lasiodiplodia theobromae*** (= ***Diplodia natalensis***). Señalado en Entre Ríos, Corrientes, Córdoba, Cita 36039.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Cita 37491.
- ***Penicillium italicum***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Cita 37491.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Bella Vista, Saladas, y Empedrado (Corrientes), Cita 520. Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Quilino (Córdoba), Cita 38331. Bella Vista, Saladas y Empedrado (Corrientes), Cita 520. Lavalle (Corrientes), Bella Vista (Corrientes), Quilino (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani*** (= ***Corticium areolatum***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 38321. Zona de Influencia de la EEINTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Tucumán, Cita 37.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Señalado en Corrientes, Cita 26381. Tucumán, Cita 26452.

Virus

- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en el Litoral, Salta y Jujuy, Cita 26454. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34554. Concordia, Entre Ríos, Cita 27928. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Cita 37491.

***Citrus bergamia*** Risso & Poit. Bergamota

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en Corrientes, Cita 26381.

***Citrus jambhiri*** Lush. Limón rugoso, limonero rugoso

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en Mesopotamia, Cita 26568.
- ***Colletotrichum gloeosporioides*** (= ***Glomerella cingulata***). Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en Ajuí, Entre Ríos, Cita 23442. Misiones, Cita 26568. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phytophthora parasitica*** var. ***parasitica***. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** spp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 26251.

Virus

- ***Citrus psorosis*** v ***irus*** (CPsV) (= ***Psorosis A***). Señalado en Saladas (Corrientes), Cita 25951.

***Citrus latifolio*** (Yu. Tanaka) Tanaka. Lima Tahití, limón caipiriña, limón persa

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora capsici*** (= ***Phytophthora nicotianae***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalada en Bella Vista, Saladas y Empedrado (Corrientes), Cita 520.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Paraná (Entre Ríos), Cita 26185. Famaillá, (Tucumán), Cita 28216. Famaillá, (Tucumán), Cita 27208. Famaillá, (Tucumán), Cita 25853. Famaillá, (Tucumán), Cita 23401. Famaillá, (Tucumán), Cita 23403. Corrientes, Entre Ríos, Cita 26381.

#### Virus

- ***Citrus psorosis virus* (CPsV)**. Señalado en Monte Caseros (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27512.

***Citrus limetta*** Risso. Lima, lima dulce, lima Puruá, limón dulce

#### Hongos

- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

***Citrus limettioides*** Tanaka. Limero dulce, lima dulce, lima de Persia

#### Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 15158.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Corrientes, Cita 26381.

***Citrus limon*** (L.) Burm. Limonero

#### Hongos

- ***Alternaria citri***. Señalado en Corrientes, Cita 35765.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Tucumán, Cita 38575. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Santa Clara, San Pedro, Yuto (Jujuy), 24562.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 38087.
- ***Capnodium citri***. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34544. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Capnodium*** sp. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Cladosporium citri***. Señalado en La Plata y Quilmes (Buenos Aires), Tucumán), Cita 19. No Establecido, Cita 37559.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Región Citrícola del NEA, Cita 26568.

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Córdoba, Cita 37. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35770. Flores (Buenos Aires), Cita 35769. Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Córdoba, Cita 35766. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Región Citrícola del NEA, Cita 26568. Salta y Entre Ríos, Cita 19. Montecarlo (Misiones), Cita 23206. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Corrientes, Región Citrícola del NEA, Región Citrícola Tucumana, Cita 34. Cerro Azul (Misiones), Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- ***Colletotrichum sp.*** Señalado en Monteros (Tucumán), Cita 27621. Famaillá (Tucumán), Cita 29063.
- ***Diaporthe citri* (= *Phomopsis citri*)**. Señalado en Tucumán, Cita 38575. Tucumán, Cita 38563. Famaillá (Tucumán), Cita 38087. Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 35136. Capital Federal, Cita 35135. Yerba Buena, Río Chico, Cita 35066. Las Toscas (Santa Fe), Cita 30047. Canal San Fernando (Buenos Aires), Cita 29291. Regiones Citrícolas de NEA y NOA, Cita 26568. Corrientes, Cita 26381. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Caimancito (Jujuy), Cita 24562.
- ***Diplodia* sp.** Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Citrícola Tucumana, Cita 37499.
- ***Dipodascus geotrichum* (= *Geotrichum candidum*)**. Señalado en Tucumán, Cita 38587. Tucumán, Cita 38518. Tucumán, Cita 38507. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Los Nogales, Monte Grande y Taruca Pampa, Tucumán, Cita 24494. Real de los Toros (Jujuy), Cita 24562.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en Tucumán, Cita 38575. Famaillá (Tucumán), Cita 38087. Regiones Citrícolas con Clima Húmedo, Cita 36038. Romang (Santa Fe), Cita 30045. Puerto Rico (Misiones), Cita 30044. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30043. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30042. Bella Vista (Corrientes), Cita 30041. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30040. Tucumán Capital, Cita 28385. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Regiones Citrícolas del NOA y NEA, Cita 26529. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Citrícola Tucumana, Cita 24530. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco) Cita 28850. Doctor Manuel Belgrano y Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Elsinoë* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381. Citrícola Tucumana, Cita 25859.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en la Región Citrícola Tucumana, Cita 27626.
- ***Guignardia* sp.** Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 29063.
- ***Lasiodiplodia theobromae* (= *Geotrichum candidum*)**. Señalado en Tucumán, Cita 38587. Tucumán, Cita 38518. Tucumán, Cita 38507. Jujuy, Cita 26321. Los Nogales, Monte Grande y Taruca Pampa, (Tucumán), Cita 24494. Real de los Toros (Jujuy), Cita 24562.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Tucumán, Cita 38661. Tucumán, Cita 38653. Tucumán, Cita 38652. Tucumán, Cita 38648. Tucumán, Cita 38607. Famaillá (Tucumán), Cita 26209. Tucumán, Cita 38587. Tucumán, Cita 38507. Región Citrícola Tucumana, Cita 38120. Yerba Buena hasta Río Chico, Cita 37499. Concordia (Entre ríos), Cita 36032. Famaillá (Tucumán), Cita

35274. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30839. Córdoba Capital, Cita 30039. Florida (Buenos Aires), Cita 30037. Jujuy Capital, Cita 24562. Jujuy, Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

- ***Penicillium italicum***. Señalado en Tucumán, Cita 38587. Tucumán, Cita 38507. Frutos en depósito, Cita 36031. Jujuy, Cita 24562. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en la Región Citrícola Tucumana, Cita 37499.
- ***Phyllosticta capitalensis*** (= ***Guignardia mangiferae***). Señalado en Tucumán, Cita 38459. Las Talitas (Tucumán), Cita 24466. Tucumán, Cita 26191. Famaillá (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 27428. San Andrés, Las Talitas, Los Pocitos (Tucumán), Cita 28196. Las Talitas (Tucumán), Cita 25644
- ***Phyllosticta citricarpa*** (= ***Guignardia citricarpa***). Señalado en Tucumán, Cita 38575. Tucumán, Cita 38459. Bella Vista, Corrientes, Cita 37900. Citrícola Tucumana, Cita, 25986. Tucumán, Concordia (Entre Ríos), Cita 28112. Montecarlo, Misiones, Cita 25881. Montecarlo, Misiones, Cita 23738. Las Talitas (Tucumán), Cita 28377. Bella Vista (Corrientes), Famaillá (Tucumán), Cita 27428. Las Talitas, San Andrés, Los Pocitos (Tucumán), Cita 28196. Bella Vista (Corrientes), Cita 27116. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica, Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Citrícola Tucumana, Cita 26454. Corrientes, Cita 26381. Montecarlo (Misiones), Cita 26315. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Citrícola Tucumana, Cita 25644. Taffí Viejo, La Granja, La Salina, Timbó Viejo, Timbó Nuevo, Alta Gracia, El Naranjo, Monte Grande, Yerba Buena (Tucumán), Cita 24492. Tucumán, Jujuy, Salta y Catamarca, Cita 24495. Santa Clara, Yuto, Caimancito (Jujuy) Cita 24562.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalada en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Concordia (Entre Ríos), Cita 5957.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Tucumán, Cita 38649. Tucumán Capital, Cita 38117. Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Famaillá (Tucumán), Cita 472. Taffí Viejo, Monteros, Cita 27625. Entre Ríos, Corrientes e Islas del Delta del Paraná, Cita 36803. Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 30024. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30023. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Región Citrícola Tucumana, Cita 26187. Bella Vista, Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520. Bella Vista y Muchas Islas (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora megasperma***. Señalado en La Plata, Vicente López (Buenos Aires), Cita 5957
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Colonia Mado (Misiones), Cita 24776. Tucumán Capital, Cita 37533. Región Citrícola Tucumana, Cita 37498. Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Cita 36180- Rosario (Santa Fe), Cita 30035. Los Cóndores (Córdoba), Cita 30034. Vicente López (Buenos Aires), Cita 30033. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30032. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30031. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 30030. Bella Vista (Corrientes), Cita 647. Bella

Vista, Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520. Regiones Citrícola del NOA y NEA, Cita 26568. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita, 26321. Bella Vista (Corrientes), Famaillá (Tucumán), Salta, Fernandez (Santiago del Estero), Cita 5957.

- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en San Francisco (Córdoba), Cita 654.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en la Región Citrícola Tucumana, Cita 37499. Posadas (Misiones), Cita 30027. Morón (Buenos Aires), Cita 30028. Tucumán Capital, Cita 30025. Corrientes, Cita 26381. El Piquete, San Pedro, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora syringae***. Señalada en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5957.
- ***Pseudocercospora fumosa* (= *Cercospora fumosa*)**. Señalado en Parana (Entre Ríos), Cita 19.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Tucumán, Cita
- ***Rosellini* sp.** Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Castelli (Buenos Aires), Cita 35850. Macomita (Tucumán), Cita 24511, Real de los Toros (Jujuy), Cita 24562.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35927. Puerto Rico (Misiones), Cita 30036. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Jujuy, Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Septoria citri***. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Septoria limonum***. Señalado en Mendoza y Entre Ríos, Cita 19.
- ***Septoria* spp.** Señalado en el NOA, Cita 26568.
- ***Zasmidium citri* (= *Mycosphaerella citri*)**. Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Tucumán, Jujuy, Salta y Catamarca, Cita 24495. Santa Clara, Caimancito (Jujuy), Cita 24562.

Bacterias

- ***Candidatus Liberibacter asiaticus* (*Huanglongbing*) (HLB)**. Señalada en Misiones, Cita 35044. Las Talitas (Tucumán), Cita 27637. Salta y Jujuy, Cita 36869. Rol de SENSA e INASE. Cita 35279. Distribución del vector, Cita 36866. Las Talitas (Tucumán), Cita 27105. Misiones, Cita 35253. Las Talitas (Tucumán), Cita 34614. Las Talitas (Tucumán), Cita 34833.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en la Región Citrícola, Cita 36593. Región Citrícola, Cita 36033.
- ***Xanthomonas axonopodis***. Varias variantes. Señalada en Córdoba, Bella Vista (Corrientes), Cita 26449. Tucumán, Cita 38609. Tucumán, Cita 38575. Bella Vista (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 11462. Bella Vista (Corrientes), Cita 26430. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 26142. Rosario (Santa Fe), Cita 38172. Reconquista (Santa Fe), Cita 37948. Famaillá (Tucumán) Cita 38087. Reconquista (Santa Fe), Cita 37868. Famaillá (Tucumán) Cita 23400.

Misiones, Cita 37377. Región Citrícola Tucumana, Cita 27623. Región Citrícola Tucumana, Cita 27617. Capital Federal, Cita 27618. Bella Vista (Corrientes), Cita 34834. Bella Vista (Corrientes), Cita 29964. Helvecia (Santa Fe), Cita 29963. Monte Caseros (Corrientes), Cita 29962. Paraná (Entre Ríos), Cita 29961. Santa Fe Capital, Cita 29960. Concordia (Entre Ríos), Cita 29959. Lavalle (Corrientes), Cita 29958. Bella Vista (Corrientes), Cita 29957. Concordia (Entre Ríos), Cita 29956. Litoral, Mesopotamia, Cita 26568. Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Famaillá (Tucumán), Cita 27658. Famaillá (Tucumán), Cita 27208. Tucumán, Cita 26452. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Famaillá (Tucumán), Cita 23403. Alberdi y Famaillá, (Tucumán), Cita 25911. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Bella Vista (Corrientes), Cita 27739. Famaillá (Tucumán), Cita 26195. Famaillá (Tucumán), Cita 25853. Famaillá (Tucumán), Cita 27208. Tucumán, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 25209. Misiones, Cita 26370. Bella Vista (Corrientes), Cita 26142. Región Citrícola Tucumana, Cita 26078. Saladas y Mburucuyá (Corrientes), Cita 25534. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Famaillá (Tucumán), Cita 23401. Región Citrícola Tucumana, Cita 11460. Bella Vista (Corrientes), Cita 11316. Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), Cita 28850.

- ***Xanthomonas citri* subsp. *citri***. Señalada en Tucumán, Cita 38658.
- ***Xylella fastidiosa* subsp. *pauca***. Resultados negativos en muestras recogidas en el norte de Buenos Aires, Misiones, Corrientes, Entre Ríos, Tucumán, NOA, Cita 35051. Resultados negativos Salta, Jujuy, Catamarca, Tucumán (NOA), Cita 27935.

Virus

- ***Citrus psorosis virus* (CPSV)**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 27720.
- ***Citrus tristeza virus* (CTV)**. Señalado en la Región Citrícola Tucumana, Cita 28081. Litotal, NOA, NEA, Mesopotamia, Cita 26568. Obtención de Plantas libres de Virus, Cita 37807.

Viroides

- ***Citrus exocortis viroid* (CEVd)**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 27647. Concordia (Entre Ríos), Bella Vista, Saladas (Diaporthe citri), Pindapoy, Eldorado (Misiones), Cita 25533.

***Citrus limonia* Osbeck.** Lima Rangpur, portainjerto Rangpur

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Misiones, Cita 26568. Corrientes, Cita 26381.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Elsinoë* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium italicum***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phyllosticta citricarpa* (= *Phoma citricarpa*)**. Señalado en la Región Citrícola, Cita 611.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Bella Vista, Muchas Islas (Corrientes), Cita 5957. Bella Vista, Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520.
- ***Phytophthora nicotianae* (= *Phytophthora parasitica*)**. Señalado en Capayán, (Catamarca), Cita 26613. Bella Vista (Corrientes), Quilino (Córdoba), Cita 38331. Bella Vista, Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520.

- ***Phytophthora parasitica*** (= ***Phytophthora parasitica*** var. ***parasitica***). Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Capayán, (Catamarca), Cita 26613. Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** spp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.
- ***Sphaceloma*** sp. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 26251. Corrientes, Cita 26381.

Viroides

- ***Citrus exocortis viroid*** (CEVd). Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 27647. Concordia, Bella Vista, Saladas (Corrientes), Pindapoy y Eldorado (Misiones), Cita 25533. Famaillá (Tucumán).

Virus

- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 28215. Montecarlo (Misiones), Cita 34517.

### ***Citrus macrophylla*** Wester. Alemow

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Phytophthora parasitica*** var. ***parasitica***. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.

Viroides

- ***Citrus Cachexia*** (CCaVd). Señalado en Misiones, Cita 26568.

### ***Citrus maxima*** (Burm.) Merrill. Pampelmusa, pomelo chino

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en Corrientes, Cita 26381.

Virus

- ***Citrus psorosis virus*** (CPSV). Señalado en Monte Caseros (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27512.

### ***Citrus medica*** L. Cidras

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

- ***Pythium*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Corrientes, Cita 26381. Corrientes, Cita 26361.

Virus

- ***Citrus exocortis viroid*** (CEVd). Señalado en el NOA, Cita 27646. Las Talitas (Tucumán), Cita 27647.

### ***Citrus myrtifolia*** Rafinesque. Quinoto, chinotto

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

### ***Citrus paradisi*** Macf x ***Poncirus trifoliata*** (L.) Raf. Citrumelo (hay varios uno de ellos es Swingle ó CPB 4475)

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Colonia Santa Rosa (Salta), 24562.

### ***Citrus paradisi*** Macfad. Pomelo

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37905.
- ***Capnodium citri***. Señalado en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en la Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27627. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 29029.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en NEA, Mesopotamia, Cita 26568.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en la Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27627. Morrison (Córdoba), Cita 30058. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30057. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 30056. Malabrigo (Santa Fe), Cita 30055. Esquina (Corrientes), Cita 30054. Colonia Alvear (Mendoza), Cita 30053. Concordia (Entre Ríos), 30051. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 29020. NEA, Mesopotamia, Cita 26568. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Cerro Azul (Misiones), Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en la Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27627. Islas del Delta del Paraná, Corrientes y Misiones, Cita 35985. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 29020.

NEA, Cita 26568. NOA, NEA, Cita 26460. Corrientes, Cita 26381. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Pampa Gamba, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

- ***Dipodascus geotrichum*** (= ***Geotrichum candidum***). Señalado en Tucumán, Cita 26463. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 30050. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Kretzschmaria deusta***. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 27513. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 25125.
- ***Lasiodiplodia theobromae*** (= ***Diplodia natalensis***). Señalado en la Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27627. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 29020. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27024.
- ***Fusarium solani***. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 24483.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Jujuy, Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium italicum***. Señalado en Jujuy, Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Concordia y Chajarí (Entre Ríos), Cita 38394.
- ***Penicillium ulaiense***. Señalado en Colonia Santa Rosa, Orán (Salta), Ledesma, Yuto, Ledesma (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phyllosticta capitalensis*** (= ***Guignardia mangiferae***). Señalado en Salt, Jujuy, Cita 27659.
- ***Phyllosticta citricarpa*** (= ***Guignardia citricarpa***). Señalado en Tucumán, Jujuy, Salta, Catamarca, Cita 24495. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27627. NEA (Citrícola Pomelo), Cita 26568. Salta, Jujuy, Cita 27659. Regiones Citrícolas de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 26464. Corrientes, Cita 26381. La Granja, La Salina, Timbó Viejo, Timbó Nuevo, Alta Gracia, El Naranja, Los Pocitos, Los Nogales (Tucumán), Cita 24492. El Palmar, Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562. NOA (Regiones Citrícolas de Pomelo), Cita 10121.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Campana (Islas del Delta del Paraná, Buenos Aires), Cita 5957.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Bella Vista, Saladas y Empedrado (Corrientes), Cita 520. Bella Vista y Muchas Islas (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora megasperma***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Cita 36178. Posadas (Misiones), Cita 30046. Bella Vista y Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520. Mesopotamia, Cita 26568. Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381. Orán (Salta), El palmar (Jujuy), Cita 24562. Obtención de Plantas Libres de Virus, Cita 37807{
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 26381.
- ***Septobasidium pseudopedicellatum***. Señalado en. No establecido, Cita 47. Los Perales (Jujuy), Cita 24562.
- ***Septoria citri***. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562.
- ***Septoria*** spp. Señalado en el NOA, Cita 26568.

- ***Zasmidium citri* (= *Mycosphaerella citri*)**. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta), El Palmar, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.

Bacterias

- ***Candidatus Liberibacter asiaticus*** (Huanglongbing (HLB)). Señalada en Misiones, Cita 35044. Las Talitas (Tucumán), Cita 27637. Trabajos con el insecto vector (*Diaphorina citri*). Citas 36869, 36866. SENASA, INASE.Fiscalización, Cita 35279. Las Talitas (Tucumán), Cita 27105. Las Talitas (Tucumán), Cita 35253. Las Talitas (Tucumán), Cita 34614. Las Talitas (Tucumán), Cita 34833.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *syringae*, varias variantes**. Señalada en Corrientes, Cita 26381.
- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Las Talitas (Tucumán), Cita 28197. Bella Vista (Corrientes), Cita 23263. Jujuy, Cita 25864. Concordia (Entre Ríos), Cita 23460. Montecarlo, Misiones, Cita 37935. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37724. Bella Vista (Corrientes), Cita 37721. Misiones, Cita 37377. Bella Vista (Corrientes), Cita 29229. Saladas y Mburucuyá (Corrientes), Cita 37491. NOA, Mesopotamis, Cita 26568. Bella Vista (Corrientes), Cita 27403. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25670. Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Famaillá (Tucumán), Cita 27208. Valle Central de Catamarca, Cita 24534. Bella Vista (Corrientes), Cita 26430. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Bella Vista (Corrientes), Cita 26405. Corrientes, Cita 26381. Misiones, Cita 26370. Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Las Talitas (Tucumán), Cita 26336. Jujuy, Cita 26335. Paraná (Entre Ríos), Cita 26185. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 25863. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 25864. Concordia (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), Cita 25579. Saladas, Mburucuyá (Corrientes), Cita 25534. Colonia Santa Rosa, Orán (Salta), Cita 24562. Yuto (Jujuy), Cita 24269. 24270. Jujuy, Cita 11468. Jujuy, Cita 11466. Laguna Blanca (Formosa), Pampa Gamba, Pres. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Bella Vista (Corrientes), Cita 11316.
- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en el NOA, Cita 27935. Córdoba Capital, Cita 13513. Monte Carlo (Misiones), Cita 26453.

Bacteriofago

- Fago Φ-Xac-A1. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 28314.

Virus

- ***Citrus psorosis virus* (CPsV)**. Señalado en el NOA, Cita 34588. Mesopotamia, Cita 26568. Cita 37491.
- ***Citrus tristeza virus* (CTV)**. Señalado en Formosa, Cita 28858. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Calilegua (Jujuy), Cita 27932. Concordia (Entre Ríos), Calilegua (Jujuy), Orán, Colonia Santa Rosa (Salta), Alta Gracia (Tucumán) Catamarca Capital, Cita 26396. Jujuy, Concordia (Entre Ríos), Cita 27929. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

Viroides

- ***Citrus exocortis viroid* (CEVd)**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 27647. NOA, NEA, Mesopotamia, Cita 26568. Mesopotamia, Cita 25533.

***Citrus paradisi* x *Poncirus trifoliata* (= *Citrus paradisi* x *citrumelo*) Swingle.**

Pomelo Foster seedless

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.

- **Rhizoctonia** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- **Xanthomonas axonopodis** pv. **citri**. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562.

### **Citrus reshni** (Engl.) Hort. ex Tanaka. Cleopatra, mandarino Cleopatra

Hongos

- **Phyllosticta citricarpa** (= **Guignardia citricarpa**). Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- **Phytophthora citrophthora**. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- **Phytophthora parasitica** var. **parasitica**. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458.
- **Phytophthora** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- **Pythium** sp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.
- **Rhizoctonia** spp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26458. Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- **Xanthomonas axonopodis** pv. **citri**. Señalada en Famaillá (Tucumán), Cita 23401. Corrientes, Cita 26381.

Virus

- **Citrus tristeza virus** (CTV). Señalado en Salta (Orán), Jujuy (Chalicán), Famaillá (Tucumán), Cita 25955.

Viroides

- **Citrus Cachexia viroid** (CCaVd). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 25949.
- **Citrus exocortis viroid** (CEVd). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 25949.

### **Citrus reticulata** Blanco. Mandarinos

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en la Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 26473. Misiones, Cita 26568. Montecarlo (Misiones), Cita 27629. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 27630. Corrientes, Cita 26381. Montecarlo (Misiones), Cita 27988. Misiones, Corrientes, Cita 23281.
- **Alternaria alternata** pv. **citri**. Señalado en Misiones, Cita 38602.
- **Alternaria citri**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38865.
- **Alternaria** spp. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 34. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34551. Mesopotamia, Cita 26568.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562.
- **Capnodium citri**. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34544. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.
- **Colletotrichum acutatum**. Señalado en el NOA, NEA, Mesopotamia, Cita 26568.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Corrientes y Tucumán, Cita 34. No establecido, Cita 35766. San Jerónimo (Santa Fe), Cita 35317. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34539. San Jerónimo (Santa Fe), Cita 30086. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30085. Camilo Aldao (Córdoba), Cita 30084. Tacural (Santa Fe), Cita 30082. Remedios de Escalada (Buenos Aires), Cita 30081. Tomás Young (Santiago del Estero), Cita 30080. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 30078. San Cayetano (Buenos Aires), Cita 30076. Paraná (Entre Ríos), Cita 30075. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 30074. Rosario (Santa Fe), Cita 30073. Monteros (Tucumán), Cita 30072. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30071. Ranelag (Buenos Aires), Cita 30069. Montes de

Oca (Buenos Aires), Cita 30068. Tostado (Santa Fe), Cita 30067. Concordia (Entre Ríos), Cita 30066. Malabrigo (Santa Fe), Cita 30065. La Violeta (Buenos Aires), Cita 30064. Olivos (Buenos Aires), Cita 30063. Morón (Buenos Aires), Cita 30062. Jesús María (Córdoba), Cita 30060. Vieytes (Buenos Aires), Cita 30059. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Mesopotamia, Cita 26568. Corrientes, Cita 26318. Montecarlo, Cita 23206. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Cerro Azul, (Misiones), Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34553
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Corrientes, Misiones, Cita 35985. Orán. (Salta), Cita 35318. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34535. Orán (Salta), Cita 30093. Concordia (Entre Ríos), Cita 30090. La Plata (Buenos Aires), Cita 30089. Concordia (Entre Ríos), Cita 30088. Itatí (Corrientes), Cita 30087. NOA, NEA, Cita 26568. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. NOA, NEA, Cita 26460. Concordia (Entre Ríos), Cita 34. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Dipodascus geotrichum*** (= ***Geotrichum candidum***). Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 34549. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. El Milagro (Jujuy), Cita 24562.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30126. No establecido. Cita 36038. Rosario (Santa Fe), Cita 30125. Concordia (Entre Ríos), Cita 30124. Sanra Fe Capital, Cita 30123. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30122. Montes de Oca (Buenos Aires), Cita 30121. Santa Fe Capital, 30120. Concordia (Entre Ríos), Cita 29119. Santa Fe Capital, Cita 30118. Malabrigo (Santa Fe), Cita 30117. Morón (Buenos Aires), Cita 30115. Victoria (Entre Ríos), Cita 30114. La Vanguardia (Santa Fe), Cita 30113. Hughes (Santa Fe), Cita 30112. El Trebol (Santa Fe), Cita 30111. San Fernando (Buenos Aires), Cita 3010. Tandil (Buenos Aires), Cita 30107. Olivos (Buenos Aires), Cita 30106. San Fernando (Buenos Aires), Cita 30105. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 30104. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 30095. Castelar (Buenos Aires), Cita 30094. Castelar (Buenos Aires), Cita 37491. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Misiones, Cita 26568. NOA, NEA, Cita 26529.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Fusarium lateritium***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires) y Concordia (Entre Ríos). Cita 9704.
- ***Fusarium*** spp. Señalado en Montecarlo, Cita 26504-
- ***Lasiodiplodia theobromae*** (= ***Diplodia natalensis***). Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 36718. Córdoba, Entre Ríos, Corrientes. Cita 36039. Posadas (Misiones), Cita 30903. Corrientes, Cita 26462
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 34548. Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 30097. No establecido, Cita 26640. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Dept.o General

Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Jujuy, Cita 24562.

- ***Penicillium italicum***. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34548. Jujuy, Cita 24562. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Concordia y Chajarí (Entre Ríos), Cita 38394. Concordia (Entre Ríos), Cita 29040.
- ***Penicillium ulaiense***. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 23577. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321.
- ***Phomopsis* spp.** Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 34552. Concordia (Entre Ríos), Cita 29040.
- ***Phyllosticta capitalensis* (= *Guignardia mangiferae*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27428. Tucumán, Cita 26381.
- ***Phyllosticta citricarpa* (= *Guignardia citricarpa*)**. Señalado en Tucumán, Jujuy, Salta y Catamarca, Cita 24495. Montecarlo, Misiones, Cita 27636. Bella Vista (Corrientes), Cita 33094. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 28112. Misiones, Cita 23738. Bella Vista (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27428. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. NOA, NEA, Cita 26568. Bella Vista (Corrientes), Cita 25274. Bella Vista (Corrientes), Cita 25207. NOA, Cita 26464. Corrientes, Cita 26381. Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Guleguaychú (Entre Ríos), Cita 30103. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Bella Vista, Empedrado y Salada (Corrientes), Cita 5957. El Milagro (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Cita 36179. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34531. Santiago del Estero Capital, Cita 30102. Santa Fe Capital, Cita 30101. Bella Vista (Corrientes), Cita 30100. Santiago del Estero Capital, Cita 30099. Barrancas (Santa Fe), Cita 30098. Bella Vista (Corrientes), Cita 647. Mesopotamia, Cita 26568. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Bella Vista (Corrientes), Cita 15158. Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Quilino, Sinsacate, Jesús María (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34540. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34542. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34541. NOA, NEA, Cita 26474. Corrientes, Cita 26381. Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas (Chaco), Cita 28850.
- ***Pythium* spp.** Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34558. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- ***Rhizoctonia* spp.** Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34540. Corrientes, Cita 26381.

- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Tucumán, Cita 37.
- ***Rosellinia*** sp. Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. El Carmen (Jujuy), Cita 24562.
- ***Septobasidium cavarae***. Señalado en Misiones, Cita 19. Misiones, Cita 37.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35827. Santa Lucía (Misiones), Cita 502. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321.
- ***Septobasidium pseudopedicellatum***. Señalado en San Ignacio (Misiones), Corrientes, Cita 502. Misiones, Cita 42.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26568.
- ***Zasmidium citri* (= *Mycosphaerella citri*)**. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34530.
- ***Zymoseptoria tritici* (= *Septobasidium saccardinum*)**. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 502.

#### Bacterias

- ***Candidatus Liberibacter asiaticus***. Señalada en Las Talitas (Tucumán), Cita 35044. Las Talitas (Tucumán), Cita 27637. Las Talitas (Tucumán), Cita 27105. Las Talitas (Tucumán), Cita 35253. Las Talitas (Tucumán), Cita 34614. Las Talitas (Tucumán), Cita 34833. - Estudios relacionados al vector: Yuto, Calilegua, Caimancito, Palma Sola, Arroyo Colorado, Palpalá, El Remate (Jujuy) y Tartagal Sur, Aguas Blancas (Salta), Cita 36869. Distribución de *Diaphorina citri*, Cita 36866. SENASA, INASE, Cita 35279.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en. No establecido, Cita 36593. Litoral de Buenos Aires, Cita 36033.
- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Misiones, Cita 26370. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 26142. Rosario (Santa Fe), Cita 38172. Misiones, Cita 37377. Mesopotamia, Cita 26568. Esperanza (Santa Fe), Cita 27662. Valle Central de Catamarca, Cita 24534. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Corrientes, Cita 26381.
- ***Xylella fastidiosa*** subsp. ***pauca***. Señalada en Concordia (Entre Ríos), Cita 27147. Misiones, Entre Ríos, Cita 35051. NOA, Cita 27935. Córdoba Capital, Cita 13513.

#### Virus

- ***Citrus psorosis virus*** (CPsV). Señalado en Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Monte Caseros (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27512. Corrientes, Cita 34588
- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34554. Mesopotamia, Cita 26568. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

#### Viroides

- ***Citrus cachexia viroid*** (CCaVd). Señalado en Misiones, Corrientes, Cita 26568.
- ***Citrus exocortis viroid*** (CEVd). Señalado en Misiones, Cita 26568. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

***Citrus reticulata*** Blanco x ***Citrus paradisi*** Macf. Cítricos tangelo

Hongos

- ***Alternaria citri***. Señalado en la Región citrícola de Salta y Jujuy, Cita 26473. Lules (Tucumán), Cita 25158.

Bacteria

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en el Valle central de Catamarca, Cita 24534. Corrientes, Cita 26381.

Viroides

- ***Citrus cachexia viroid* (CCaVd)**. Señalado en Famallá (Tucumán), Cita 26457. Misiones, Cita 26568.

### ***Citrus sinensis* (L.) Osbeck.** Naranja, naranja común, naranja dulce

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 27988. Región citrícola de Salta y Jujuy, Cita 26473.
- ***Alternaria citri***. Señalado en Corrientes, Cita 35765.
- ***Alternaria* spp.** Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34551.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, (Jujuy), Cita 26321. Región Citrícola, Cita 26467.
- ***Capnodium citri***. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34544. No establecido, Cita 26472. Jujuy Capital, Cita 24562.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. NOA, NEA, Mesopotamia, Cita 26568. Misiones, Cita 26466.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Córdoba, Cita 37. Bella Vista (Corrientes), Cita 37662. Regiones Citrícolas, Cita 35766. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34539. Bella Vista (Corrientes), Cita 30163. Bella Vista (Buenos Aires), Cita 30162. Eldorado (Misiones), Cita 30161. La Banda (Santiago del Estero), Cita 30159. Tucumán Capital, Cita 30158. Rosario (Santa Fe), Cita 30157. Morrison (Córdoba), Cita 30156. Concordia (Entre Ríos), Cita 30155. Vilmer (Santiago del Estero), Cita 30154. Pinto (Santiago del Estero), Cita 30153. Puerto Victoria (Misiones), Cita 30152. Paraná (Entre Ríos), Cita 30151. Monte Rico (Jujuy), Cita 30150. Alvear (Corrientes), Cita 30149. Alvear (Corrientes), Cita 30148. Dolores (Buenos Aires), Cita 30147. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30146. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 30145. Rosario (Santa Fe), Cita 30144. Morón (Buenos Aires), Cita 30143. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30142. Rosario (Santa Fe), Cita 30141. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30140. Montes de Oca (Buenos Aires), Cita 30139. Tomás Young (Santiago del Estero), Cita 30136. Gobernador Juan E. Martínez (Corrientes), Cita 30135. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30134. Posadas (Misiones), Cita 30121. Goya (Corrientes), Cita 30130. La Violeta (Buenos Aires), Cita 30129. Monte Caseros (Corrientes), Cita 30128. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 30127. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. NOA, Cita 26465. Corrientes, Cita 26381. Salta y Entre Ríos, Cita 19. Montecarlo

(Misiones), Cita 23206. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Corrientes y Tucumán, Cita 34. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Makallé (Chaco), Cita 9359. Isla Chica, Ollada, Real de los Toros, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Corrientes y Misiones, Cita 35985. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34535. Posadas (Misiones), Cita 3082. Puerto Victoria (Misiones), Cita 30181. Gobernador Agr. Virasoro (Corrientes), Cita 30180. Gobernador Juan E. Martínez (Corrientes), Cita 30179. Concordia (Entre Ríos), Cita 30178. Monte Caseros (Corrientes), Cita 30177. Santa Fe Capital, Cita 30176. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Regiones Citrícolas de Salta y Jujuy, Citrícola de Río Uruguay, Cita 26461. NOA, Cita 26460. Corrientes, Cita 26381. Regiones Citrícolas de Salta y Jujuy, Citrícola de Río Uruguay, Cita 26568. Monte Caseros (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 34. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Isla Chica, Fuensanta de Murcia (Jujuy), Cita 24562. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

- ***Dipodascus geotrichum* (= *Geotrichum candidum*)**. Señalado en Tabacal (Salta), Cita 35300. Citrícola de Río Uruguay, Cita 34549. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Tucumán, Cita 26463.

- ***Elsinoë australis***. Señalado en Capital Federal, Cita 35290. San Guillermo (Santa Fe), Cita 30168. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 30167. Rosario (Santa Fe), Cita 30166. Posadas (Misiones), Cita 30165. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Makallé y Resistencia (Chaco), Chaco 9359. Machagai (Chaco), Cita 28850.

- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en Entre Ríos, Corrientes, Misiones, Tucumán, Cita 36038. Bella Vista (Corrientes), Cita 35678. Salta Capital, Cita 31270. Hughes (Santa Fe), Cita 30231. Fernández (Santiago del Estero), Cita 30230. Cañada Rosquín (Santa Fe), Cita 30229. Montes de Oca (Buenos Aires), Cita 20228. Resistencia, (Chaco), Cita 30226. Resistencia, (Chaco), Cita 30225. Alvear (Corrientes), Cita 30224. Salta Capital, Cita 20223. Bella Vista (Corrientes), Cita 30222. Tigre (Buenos Aires), Cita 30221. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30220. Santa Lucía (Buenos Aires), Cita 30219. Colón (Buenos Aires), Cita 20218. Matheu (Buenos Aires), Cita 30217. Miramar (Buenos Aires), Cita 30216. Morón (Buenos Aires), Cita 30215. Corrientes Capital, Cita 30214. Bella Vista (Corrientes), Cita 30213. Colonia Benitez (Chaco), Cita 30212. Paraná (Entre Ríos), Cita 30211. Alto de Sierra (San Juan), Cita 30210. Santa Fe Capital, Cita 30209. Rosario (Santa Fe), Cita 30208. Manuel Ocampo (Buenos Aires), Cita 30207. Itacaruaré (Misiones), Cita 30205. Paraná (Entre Ríos), Cita 30164. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Machagai (Chaco), Cita 28850.

- ***Elsinoë* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.

- ***Erythricium salmonicolor* (= *Phanerochaete salmonicolor*)**. Señalado en Eldorado (Misiones), Cita 35302. Eldorado (Misiones), Cita 35301.

- ***Fusarium lateritium***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 35681. Concordia (Entre Ríos), Cita 35680. San Pedro (Buenos Aires) y Concordia (Entre Ríos), Cita 9704.

- ***Lasiodiplodia theobromae* (= *Diplodia natalensis*)**. Señalado en Córdoba, Entre Ríos, Corrientes, Cita 36039. Palma Sola (Jujuy), Cita 24562.

- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Jujuy, Cita 38514. Concordia (Entre Ríos), Cita 36032. Paraná (Entre Ríos), Cita 34880. Citrícola de Río Uruguay, Cita 34545. Bella Vista (Corrientes), Cita 30173. Ituzaingó, Buenos Aires, Cita 39172. Morón (Buenos Aires), Cita 30171. Concordia (Entre Ríos), Cita 30170. Pueblo Ledesma (Jujuy), Cita 30169. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Jujuy, Cita 24562. Concordia (Entre Ríos), Cita 29105. Concordia (Entre Ríos), Cita 29025. Concordia (Entre Ríos), Cita 27657. Concordia (Entre Ríos), Cita 28231. Concordia (Entre Ríos), Cita 27407. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Jujuy, Cita 26321. Regiones Citrícolas del NOA y NEA, Cita 26469. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium italicum***. Señalado en las Regiones Citrícolas, Cita 36031. Concordia (Entre Ríos), Cita 34548. Morón (Buenos Aires), Cita 31090. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30175. Jujuy, Cita 24562. Concordia (Entre Ríos), Cita 29025. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Regiones Citrícolas del NOA y NEA, Cita 26469. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Concordia y Chajarí (Entre Ríos), Cita 38394. Concordia (Entre Ríos), Cita 29040.
- ***Penicillium ulaiense***. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phomopsis* spp.** Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34552. Concordia (Entre Ríos), Cita 29040.
- ***Phyllosticta capitalensis* (= *Guignardia mangiferae*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Yuto (Jujuy), Cita 27428. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27659. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 25858.
- ***Phyllosticta citricarpa* (= *Guignardia citricarpa*)**. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 36937. Montecarlo (Misiones), Cita 27636. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 26767. Posadas (Misiones), Cita 30184. Eldorado (Misiones), Cita 30183. Montecarlo (Misiones), Cita 23738. Bella Vista (Corrientes), Yuto (Jujuy), Cita 27428. Misionero, Corrientes, Regiones Citrícolas de Salta y Jujuy, Cita 28112. Regiones Citrícolas de Salta y Jujuy, Cita 27659. Jujuy, Cita 27421. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Montecarlo (Misiones), Cita 25881. Tucumán, Cita 26464. Corrientes, Cita 26381. Montecarlo (Misiones), Cita 26315. Tucumán, Jujuy, Salta y Catamarca, Cita 24495. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. La Granja, La Salina, Timbó Viejo, Timbó Nuevo, Alta Gracia, El Naranjo, Chañar, Lules, Monte Bello, El Naranjo, (Tucumán), Cita 24492. Montecarlo (Misiones), Cita 23754. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 23459. Colonia Santa Rosa, El Tabacal (Salta), Fuensanta de Murcia, Yuto, Libertador Gral. San Martín, Real de los Toros, San Pedro, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora boehmeriae***. Señalado en Muchas Islas (depto Bella Vista, Corrientes), Cita 5957. Corrientes, Cita 14796.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Entre Ríos, Corrientes. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36083. Salta Capital, Cita 35289. Paso de los Libres (Corrientes), Cita 35288. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35286. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros,

Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321. Región Citrícola, Cita 26459. Región Citrícola, Cita 26458. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Bella Vista, Saladas, Empedrado (Corrientes), Cita 520. Bella Vista y Lavalle (Corrientes) y Famaillá (Tucumán), Cita 472. Bella Vista, Muchas Islas, Empedrado y Salada (Corrientes), San Marcos Sierra, Villa Dolores, Villa Concepción del Tío (Córdoba), Salta, Cita 5957.

- ***Phytophthora megasperma***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 957.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Bella Vista, Lavalle (Corrientes), Cita 36030. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34531. Rosario (Santa Fe), Cita 30193. Glew (Buenos Aires), Cita 30192. Santiago del Estero Capital, Cita 39191. Las Delicias (Entre Ríos), Cita 30190. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30189. Pilar (Buenos Aires), Cita 30188. Paso de los Libres (Corrientes), Cita 30187. Luyaba (Córdoba), Cita 30186. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30185. Bella Vista (Corrientes), Cita 647. NEA, Cita 26568. Bella Vista, San Roque, Saladas, Lavalle, Playadiito, Monte Caseros, Cita 520. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Bella Vista (Corrientes), Cita 647. Bella Vista, San Roque, Lavalle, Monte Caseros, Playadito (Corrientes), Córdoba Capital, Media Naranja, Quilino, Villa Tulumba, Villa San Javier, Arguello (Córdoba), Fernández (Santiago del Estero), Cita 5957.
- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Santa Inés (Misiones), San Francisco (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34543. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34542. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34541. Bella Vista (Corrientes), Cita 30196. San Miguel (Buenos Aires), Cita 30195. Montecarlo (Misiones), Cita 30194. Corrientes, Cita 26381. San Miguel (Buenos Aires), Cita 9359. San Pedro, Santa Clara, Yuto, Real de los Toros (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora syringae***. Señalado en Tabacal (Salta), Cita 35303. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5957. Producción de Plantas libres de virus, Cita 37807.
- ***Pythium* spp.** Señalado en Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34558. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34559. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Rhizoctonia* sp.** Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34540. Santa Ana (Entre Ríos), Cita 30202. Monte Caseros (Corrientes), Cita 30201. San Fernando (Buenos Aires), Cita 30200. Esquina (Corrientes), Cita 30199. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rosellinia* sp.** Señalado en Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321.
- ***Septobasidium carestianum* (= *Septobasidium carestianum* var. *natalense*)**. Señalado en Concepción de la Sierra (Misiones), Cita 502.
- ***Septobasidium conidiophorum***. Señalado en Alvear (Corrientes), Cita 502.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Alvear, Lavalle (Corrientes), Posadas, Santa Ana (Misiones), Cita 502. Corrientes y Misiones, Cita 35827. Rosario (Santa Fe), Cita 31047. Posadas (Misiones), Cita 30203. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Fraile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito, Cita 26321. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

- ***Septobasidium pseudopedicellatum* (= *Septobasidium pedicellatum*)**. Señalado en Misiones, Corrientes, Cita 36773.
- ***Septoria* spp.** Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26568.
- ***Zasmidium citri* (= *Mycosphaerella citri*)**. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34530. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Santa Clara, Arroyo Colorado, Fuensanta de Murcia, El Piquete, El Palmar, Palmasola, La Hoyada, Real de los Toros, Yuto, Libertador General San Martín, Chalicán, Farile Pintado, El Milagro, El Afatal, Depto. General Manuel Belgrano, Isla Chica y Caimancito (Jujuy), Cita 26321.

#### Bacterias

- ***Candidatus Liberibacter asiaticus***. Señalada en Wanda, Pto. Iguazú y en la Zona Norte de la Costa del Río Paraná, en Misiones, Cita 37863. Las Talitas (Tucumán), Cita 27637. SENASA, INASE, Cita 35279. Las Talitas (Tucumán), Cita 27105. Las Talitas (Tucumán), Cita 35253. Las Talitas (Tucumán), Cita 34614. Bella Vista (Corrientes), Cita 27639. Las Talitas (Tucumán), Cita 34833. -Estudios relacionados al vector: Yuto, Calilegua, Caimancito y Palma Sola, Arroyo Colorado, Palpalá y El Remate (Jujuy), Tartagal Sur y Aguas Blancas (Salta), Cita 36869. Misiones, Cita 35044. Distribución de *Diaphorina citri*, Cita 36866.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en la Región Citrícola, Cita 36593. Región Litoral Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Cita 36033.
- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*** (varios patovares). Señalada en Concordia (Entre Ríos), Cita 23460. Misiones, Cita 37377. Bella Vista (Corrientes), Cita 29229. Bella Vista (Corrientes), Cordoba Capital, Cita 23368. Bella Vista (Corrientes), Cordoba Capital, Cita 25670. Bella Vista, Monte Caseros (Corriente), Catamarca, Formosa, Cita 28314. Bella Vista (Corrientes), Cordoba Capital, Cita 26142. Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Corrientes, Cita 26381. Famaillá (Tucumán), Cita 27208. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 23268. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 23377. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25886. Valle Central de Catamarca, Cita 24534. Regiones Citrícolas del NEA y NOA, Cita 26452. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, San Pedro (Buenos Aires), Cita 26231. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Bella Vista (Corrientes), Cita 11316. Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Corrientes, Cita 26381. Corrientes, Cita 26381. Misiones, Cita 26370. Paraná (Entre Ríos), Cita 26185. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25885. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 11462. Mesopotamia, Litoral, Noa, Cita 26568. Entre Ríos, Corrientes y Misiones, Cita 25579. Saladas y Mburucuyá (Corrientes), Cita 25534. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562{
- ***Xylella fastidiosa* subsp. *pauca* (= *Xylella fastidiosa*)**. Señalada en Bella Vista (Corrientes), Cita 37895. Bella Vista (Corrientes), Cita 37893. Bella Vista (Corrientes), Cita 37394. Bella Vista (Corrientes), Cita 37326. NOA, Buenos Aires (resultados negativos), Cita 35051. Córdoba Capital, Cita 34500. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 28592. Misiones, Cita 28205. Córdoba Capital, Cita 28015. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 27980. Concordia (Entre Ríos), Cita 27147. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25885. Bella Vista (Corrientes), Cita 36939. Bella Vista (Corrientes), Cita 26938. Bella Vista (Corrientes), Cita 26937. Bella Vista, Concepción, Monte Caseros y Saladas, Cita 26935. Bella Vista (Corrientes), Cita 26928. Misiones, Corrientes, Cita 26568. Montecarlo (Misiones), Norte de Corrientes, Cita 26453. Misiones, Corrientes, Cita 26381. Montecarlo (Misiones), Cita 35095. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 2603. Córdoba Capital, Cita 13513. Bella Vista (Corrientes), Cita 13533. Córdoba Capital, Cita 13512. Bella Vista (Corrientes), Cita 5525. - Vector: Bella Vista (Corrientes), Cita 37326. Montecarlo (Misiones), Cita 28206. Bella Vista

(Corrientes), Cita 26942. Bella Vista, Monte Casaros. Colonia Ambrosio, (Corrientes), Cita 26940.

Virus

- ***Citrus coguvirus (CCGAVO) (= Citrus concave gum-associated virus)***. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 27720.
- ***Citrus leprosis virus (CiLV)***. Señalado en Santa Fe Capital, Cita 35316. Alvear (Corrientes), Cita 35315. Resistencia (Chaco), Cita 35314. Goya (Corrientes), Cita 35313. Capital Federal, Cita 35312. Posadas (Misiones), Cita 35311. Reconquista (Santa Fe), Cita 35310. Gral. Alvear (Corrientes), Cita 35309. Paso de los Libres (Corrientes), Cita 35308. Corrientes Capital, Cita 35307. Reconquista (Santa Fe), Cita 35306. Ifrán (Corrientes), Cita 35305. General Alvear (Corrientes), Cita 35304. Regiones Citrícolas del NOA, NEA, Cita 26568.
- ***Citrus psorosis virus (CPsV)***. Señalado en Corrientes, Misiones, Entre Ríos, Tucumán, Cita 36052. Corrientes, Cita 34588. Salada (Corrientes), Cita 25948. Romang (Santa Fe), Cita 31330. Quitilipi (Chaco), Cita 30197. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Las Talitas (Tucumán), Cita 27720. Monte Caseros (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 27512. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Entre Ríos, Cita 26471. Tucumán, Cita 26398. Entre Ríos, Cita 26399. Entre Ríos, Cita 26470. Fernandez, La Banda (Santiago del Estero), San Pedro (Buenos Aires), Cita 26455. Corrientes, Cita 26397. Concordia (Entre Ríos), Cita 25954. Salada (Corrientes), Cita 25951. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Citrus tristeza virus (CTV)***. Señalado en la Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 34554. Montecarlo (Misiones), Cita 34517. Montecarlo (Misiones), Cita 28863. Montecarlo (Misiones), Cita 28215. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Litoral, Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 26454. Monte Caseros, Bella Vista (Corrientes), Cita 26396. Salta (Orán), Jujuy (Chalicán), Famaillá (Tucumán), Cita 25955. Misiones, Cita 25950. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

Viroides

- ***Citrus exocortis viroid (CEVd)***. Señalado en Concordia, Bella Vista, Saladas, Pindapoy, Dorado, Cita 25533. Montecarlo (Misiones), Cita 26568. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.

### ***Citrus sinensis* Osb. x *Poncirus trifoliata* Raf. Portainjerto (Citrange)**

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en el NOA, Cita 26458.
- ***Phytophthora parasitica* var. *parasitica***. NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381. NOA, NEA, Cita 26458.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381. NOA, NEA, Cita 26458.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Corrientes, Cita 26381.

Virus

- ***Citrus tristeza virus (CTV)***. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 34517.

### ***Citrus paradisi* Macf. x *Poncirus trifoliata* Raf. Portainjerto (Citrumelo)**

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26381.

- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***citri***. Señalada en Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 24562.

### ***Citrus* spp.**

#### Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37930.
- ***Cladosporium fumago***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 35809.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37930. Misiones, Cita 26355.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 29977. Abbot (Buenos Aires), Cita 29976. San Pedro (Buenos Aires), Cita 29975. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 29974. Santa Clara de Saguier (Santa Fe), Cita 29972. San Guillermo (Santa Fe), Cita 29971. Laboulaye (Córdoba), Cita 29970. Bella Vista (Corrientes), Cita 29968. El Carmen (Jujuy), Cita 29966. Eldorado (Misiones), Cita 29965. Misiones, Cita 26355.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37930.
- ***Diaporthe citri***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 30005. Posadas (Misiones), Cita 30004. Monte Caseros (Corrientes), Cita 30003. Bella Vista (Corrientes), Cita 30002. Posadas (Misiones), Cita 30001. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 29978. Región Citrícola del NEA, Cita 26568. Corrientes, Cita 26381.
- ***Dipodascus geotrichum*** (= ***Geotrichum candidum***). Señalado en Jujuy, Cita 38458. Misiones, Cita 26355.
- ***Elsinoë fawcettii*** (= ***Sphaceloma fawcettii***). Señalado en Esquina (Corrientes), Cita 30022. Inrville (Córdoba), Cita 30021. Luján (Buenos Aires), Cita 30020. Las Palmeras (Santa Fe), Cita 30019. Florencia (Santa Fe), Cita 30018. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30017. Bella Vista (Corrientes), Cita 30014. Pavón (Santa Fe), Cita 30012. Montes de Oca (Santa Fe), Cita 30011. Gualaguay (Entre Ríos), Cita 30010. Aranguren (Entre Ríos), Cita 30009. Resistencia (Chaco), Cita 30008. Posadas (Misiones), Cita 30007. Bella Vista (Corrientes), Cita 30006.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Tucumán, Cita 38612. Tucumán, Cita 38610. Jujuy, Cita 38458. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 27671. Famaillá (Tucumán), Cita 35103. Misiones, Cita 26355. Concordia (Entre Ríos), Cita 24516.
- ***Penicillium italicum***. Señalado en Jujuy, Cita 38458. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 27671. Misiones, Cita 26355. Concordia (Entre Ríos), Cita 24516.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Tucumán, Cita 37930. Región Citrícola de Salta y Jujuy, Cita 27674. Salta, Cita 27432. Región Citrícola del Río Uruguay, Cita 23465.
- ***Penicillium ulaiense***. Señalado en Jujuy, Cita 38458.
- ***Phyllosticta capitalensis*** (= ***Guignardia mangiferae***). Señalado en Misiones, Cita 29082.
- ***Phyllosticta citricarpa*** (= ***Guignardia citricarpa***). Bella Vista (Corrientes), Cita 37930. Montecarlo (Misiones), Cita 27635. Misiones, Cita 29082. Bella Vista (Corrientes), Cita 27116. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 27086.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 31084. Rosario (Santa Fe), Cita 31083.

- ***Phytophthora nicotianae* (= *Phytophthora parasitica*)**. Señalado en Francisco Álvarez (Buenos Aires), Cita 31082. Ituzaingó (Buenos Aires), Cita 31081. Burzaco (Buenos Aires), Cita 31080. Monte Caseros (Corrientes), Cita 31079. Coronda (Santa Fe), Cita 31078.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Tucumán, Cita 26474. Las Talitas (Tucumán), Cita 27047. Tucumán, Cita 26474. Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Tucumán, Cita 26474. Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Virasoro (Corrientes), Cita 31085. Tucumán, Cita 26474. Corrientes, Cita 26381.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Misiones y Corrientes, Cita 35827. Goya (Corrientes), Cita 35826.
- ***Septobasidium pseudopedicellatum***. Señalado en Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35902. Posadas (Misiones), Cita 35834. Eldorado (Misiones), Cita 35833. Virasoro (Corrientes), Cita 35832. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35831. Posadas (Misiones), Cita 35830. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35828.

#### Bacterias

- ***Candidatus Liberibacter asiaticus***. Señalada en Misiones, Cita 35044. Las Talitas (Tucumán), Cita 34833. Mendoza, Cita 37944. SENASA, Gral. Belgrano, Colonia Aurora, El Soberbio, Wanda y Pto. Iguazú, Zona norte de la costa del Río Paraná (Misiones), Cita 37863.
- ***Candidatus Liberibacter* spp.** Señalada en Las Talitas (Tucumán), Cita 27721. Las Talitas (Tucumán), Cita 27637. NOA, Cita 27649. SENASA-INASE, 35279. Misiones, Cita 35253. Las Talitas (Tucumán), Cita 34614. Las Talitas (Tucumán), Cita 27105. - Vector- Bacteria Wolbachia: Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 37945. Distribución del vector: Orán, Colonia Sta. Rosa (Salta), Palma Sola, Sta. Clara y Real de Los Toros, Fraile Pintado (Jujuy), Hipólito Irigoyen, Pichanal, Agua Blancas, Gral. Mosconi, C.nel. Mollinedo, Gral. Pizarro, Tartagal, Monasterio, Güemes y Metán (Salta), Cita 36866. Yuto, Calilegua, Caimancito y Palma Sola, Arroyo Colorado, Palpalá y El Remate (Jujuy), Tartagal Sur y Aguas Blancas (Salta), Cita 36869.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *syringae***. Señalada en Corrientes, Cita 26381.
- ***Xanthomonas campestris* pv. *citri***. Señalada en Bella Vista (Corrientes), Cita 26361. Bella Vista (Corrientes), Cita 23364. Monte Caseros (Corrientes), Chajarí y Concordia (Entre Ríos), Cita 36865. San Pedro (Buenos Aires), Cita 34560. Bella Vista (Corrientes), Cita 23383. NOA, Cita 26388. Bella Vista (Corrientes), Cita 26449. Las Talitas (Tucumán), Cita 27721. Bella Vista (Corrientes), Cita 26407. Famaillá (Tucumán), Cita 27208. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25885. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 25886. Las Talitas (Tucumán), Cita 25862. Balcarce (Buenos Aires), Cita 25884. Bella Vista (Corrientes), Cita 26402. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Cita 25211. Paraná (Entre Ríos), Cita 26185. Paraná (Entre Ríos), Cita 9579. La Plata (Buenos Aires), Cita 26251. Valle Central de Catamarca, Cita 24534. Salta Capital, Cita 24273. Salta Capital, Cita 24272. Entre Ríos, Cita 23760. Bella Vista (Corrientes), Cita 23262. Bella Vista (Corrientes), Cita 23384. Córdoba Capital, Cita 23377. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 23376. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 23368. Bella Vista (Corrientes), Cita 29102. NOA, NEA, Cita 23359. Bella Vista (Corrientes), Cita 27239. Bella Vista (Corrientes), Cita 11316. Bella Vista (Corrientes), Cita 23266.
- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en Las Talitas (Tucumán), Cita 27721.

#### Virus

- ***Citrus psorosis virus* (CPsV)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27228. Las Talitas (Tucumán), Cita 27721. La Plata (Buenos Aires), Cita 27930. La Plata (Buenos Aires), Cita 26399. NOA, Cita 26398. No Establecido, Cita 23619.

- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27931. Las Talitas (Tucumán), Cita 27721. La Plata (Buenos Aires), Cita 26396.

Viroides

- ***Citrus exocortis viroid*** (CEVd). Señalado en *Citrus exocortis viroid* (CEVd), Cita 27721.

***Citrus unshiu*** Marcow. Mandarinas Grupo Satauma (Okitsu, Clausellina, Owari)

Hongos

- ***Diaporthe citri***. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Elsinoë fawcettii***. Señalado en Bella Vista, Mocoretá (Corrientes), Montecarlo (Misiones), Concordia (Entre Ríos), Cita 34846. Montecarlo (Misiones), Cita 29090.
- ***Elsinoë*** spp. Señalado en el NOA, NEA, Cita 26529. Corrientes, Cita 26381.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Corrientes, Cita 26381.

Bacterias

- ***Xanthomonas citri*** subsp. ***citri***. Señalada en Reconquista (Santa Fe), Cita 37868. Rosario (Santa Fe), Cita 37476. Famaillá (Tucumán), Cita 28216. Misiones, Cita 37377. Esperanz (Santa Fe), Cita 27662. NOA, Cita 27208. Valle central de Catamarca, Cita 24534. Corrientes, Cita 26381. Bella Vista (Corrientes), Concordia (Entre Ríos), Cita 26361. Misiones, Cita 11464.

Virus

- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 23366.

***Clarkia*** spp. Herbáceas de flor

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.

***Clematis denticulata*** Vell. (= ***Clematis hilarii***). Cabello de ángel, loconte

Hongos

- ***Puccinia recondita***. Señalado en Junín (Mendoza), Cita 36268. San Luis Capital, Cita 35742.

***Clematis montevidensis*** Spreng. var. ***denticulata*** (Vell.) Bacigalupo (= ***Clematis ulbrichiana***, ***Clematis denticulata*** var. ***ulbrichiana***, ***Clematis denticulata***). Cabello de ángel, bejuco

Hongos

- ***Puccinia recondita***. Señalado en Lujan (Mendoza), Cita 36711.

***Clematis*** sp.

Hongos

- ***Puccinia recondita***. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 35539.

***Cleome spinosa*** L. Flor de araña

Hongos

- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Cleome hassleriana*** Chodat. Cleome, pata de vaca.

Hongos

- ***Erysiphe cruciferarum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.

***Clerodendrum*** sp. Clerodendro

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Corynespora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34966.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Clerodendrum thomsoniae*** Balf. ***Clerodendro***, gloria enramada sangrante

Hongos

- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28227.
- ***Pseudocercospora clerodendri***. Señalado en Corrientes, Cita 37412.

***Clytostoma callistegioides*** (Cham.) Bureau (= ***Bignonia binata***, ***Bignonia callistegioides***). Trompeta argentina, parra violeta

Hongos

- ***Prospodium oblectum***. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), La Plata (Buenos Aires), Cita 36506.
- ***Prospodium singeri***. Señalado en Tucumán Capital, Cita. 24575.

***Codiaeum variegatum*** (L.) Blume. Croton, croton

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 5705.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Corrientes, Cita 27808.

***Coffea arabica*** L. Cafeto, café

- ***Colletotrichum coffeanum***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29818.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.
- ***Hemileia vastatrix***. Señalado en fincas cercanas a Orán (Salta), Cita 6929.
- ***Cercospora coffeicola***. Señalado en Orán (Salta), Cita 30892. Orán (Salta), Cita 29817. Caspinchango (Tucumán), Cita 24648. Calilegua (Jujuy), Orán (Salta), Cita 24562.

***Coix lacryma-jobi*** L. Lágrimas de Job

Hongos

- ***Ustilago coicis***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 36957.

***Coleus*** spp.

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capita, Cita 3739.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Colmanara wildcat*** (híbrido). Orquidea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco) y Formosa (Capital), Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Commelina erecta*** L. (= ***Commelina deficiens***, ***Commelina elegans***, ***Commelina martiana***, ***Commelina sulcata***, ***Commelina virginica***). Flor de Santa Lucía, comelia

Hongos

- ***Uromyces commelinae***. Señalado en Godoy Cruz (Mendoza), Cita 36482. Mendoza, Cita 3020. Godoy Cruz (Mendoza), Cita 25094.

***Commelina nudiflora*** L. Flor de Santa Lucía. Santa Lucía

Hongos

- ***Uromyces spegazzinii*** (= ***Phakopsora tecta***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36279.

***Commelina virginica*** L. Flor de Santa Lucía, virginia

Hongos

- ***Uromyces commelinae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Unquillo, Río Segundo (Córdoba), Tucumán, Catamarca, Chaco, Cita 36481.
- ***Uromyces spegazzinii*** (= ***Phakopsora tecta***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Tucumán, Cita 36278.

***Conium maculatum*** L. Cicuta

Hongos

- ***Erysiphe heraclei***. Señalado en Saavedra (Buenos Aires), Cita 36777.

***Consolida ajacis*** (L.) Schur (= ***Delphinium ajacis***). Espuela de caballero.

Hongos

- ***Erysiphe aquilegiae*** (= ***Erysiphe aquilegiae*** var. ***aquilegiae***). Señalado en Esquel (Chubut), Cita 20137.
- ***Podosphaera delphinii***. Señalado en Buenos Aires, Cita 6562.
- ***Sawadaea bicornis***. Señalado en. No establecido. Cita 20137.

Bacteria

- ***Pseudomonas syringae* pv. *delphinii* (= *Phytomonas delphini*)**. Señalada en Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 36602. Alrededores de Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 37273.

### ***Corchorus olitorius* L.** Yute

Hongos

- ***Fusarium* sp.** Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 31053. Coronel Moldes (Salta), Cita 31051.
- ***Helminthosporium* sp.** Señalado en Villa Alberdi (Tucumán), Cita 29822. Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 29821.
- ***Sclerotium* sp.** Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 29824. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 29823.

### ***Cordyline australis* (Forst.) Endl.** Cordiline

Hongos

- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme* f. *subglutinans*)**. Señalado en alrededores de Capital Federal, Cita 26880. Gran Buenos Aires, Cita 25048.

***Cordyline* sp.** Dracena, cordyline.

Hongos

- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Corrientes Capita, San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista (Corrientes), Cita 37587.

### ***Cordyline terminalis* (L.) A. Chev.** Cordiline, dracena kiwi, palmita roja

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Moreno (buenos Aires), Cita 37025.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Moreno (buenos Aires), Cita 37025.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en General Pacheco (Buenos Aires), Cita 5706
- ***Pestalotiopsis* sp.** Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

### ***Coriandrum sativum* L.** Cilantro, coriandro

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 27093. Carmen de Areco, Chacabuco, Luján y Mercedes (Buenos Aires), Cita 28422. No establecido, Cita 27191. Cordón urbano de la provincia de Buenos Aires, Cita 28586.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Chacabuco y Luján (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Chacabuco, Mercedes y Luján (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Chacabuco, Mercedes y Luján (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Aspergillus* sp.** Señalado en No establecido, Cita 27191.
- ***Bacillus* sp.** General López, Constitución (Santa Fe), Trancas (Tucumán), Cita 37328.
- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 28537.
- ***Curvularia* spp.** Señalado Carmen de Areco, Chacabuco, Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472.

- ***Drechslera*** sp. Señalado Carmen de Areco, Chacabuco, Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Epusicum*** sp. Señalado Carmen de Areco, Luján (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Fusarium incarnatum*** (= ***Fusarium semitectum***). Señalado en San Antonio de Giles y Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 11281. Buenos Aires, Cita 26166.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en San Antonio de Giles y Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 11281. Buenos Aires, Cita 26166.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 35040. Chacabuco, Luján y Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26409. San Antonio de Giles y Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 11281.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Carmen de Areco, Chacabuco, Luján y Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472. No establecido, Cita 27191.
- ***Phoma*** sp. Señalado en. No establecido, Cita 27191.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Carmen de Areco, Luján y Mercedes (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Ramularia*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26166.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 28814. Zona Pampeana Núcleo, Cita 26166.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 28472.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 4221. Zona Pampeana Núcleo, Cita 26166.
- ***Septoria petroselinii***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 27384.
- ***Septoria*** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 35040. Zona Pampeana Núcleo, Cita 26166.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum subsp. carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Trancas (Tucumán), Cita 37328.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en General López y Constitución (Santa Fe), Cita 37328.
- ***Xanthomonas campestris pv. coriandri***. Señalada en General López y Constitución (Santa Fe), Trancas (Tucumán), Cita 37328.

***Coronopus didymus*** (L.) Smith (= ***Lepidium didymus***). Mastuerzo, quimpe

Hongos

- ***Peronospora coronopi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Luján (Buenos Aires), Cita 38052.

***Cortaderia selloana*** (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn. (= ***Arundo selloana***, ***Gynerium argenteum***, ***Cortaderia argentea***, ***Cortaderia dioica***). Cortadera, pasto

penacho

Hongos

- ***Ustilago cortaderiae***. Señalado en Las Lajas, Traful, Zapala (Neuquén), Cita 36956.

***Corylus avellana*** L. Avellano

Hongos

- **Gloeosporium** sp. Señalado en Chubut Capital, Cita 35800.

Bacterias

- **Rhizobium radiobacter** (= **Agrobacterium tumefaciens**). Señalada en el Valle Inferior del Rio Negro, Cita 34955.
- **Xanthomonas arboricola**. Señalada en el Valle Inferior del Rio Negro, Cita 37875.

**Corymbia citriodora** (Hook.) K.D. Hill & L. A.S. Johnson (= **Eucalyptus citriodora** **Eucalyptus maculata** var. **citriodora**, **Eucalyptus melissiodora**). Eucalipto citriodora, eucalipto limón

Hongos

- **Laetiporus sulphureus**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 35861.

**Cosmos bipinnatus** Cav. Cosmos

Hongos

- **Oidium** sp. Señalado el el NEA, Cita 6562.

**Crataegus laevigata** (Poiret) DC. (= **Crataegus oxyacantha** L). Espino blanco, oxiacanto

Hongos

- **Septoria acanthi** (= **Septoria acanthina**). Señalado en Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.

Bacterias

- **Rhizobium radiobacter** (= **Agrobacterium tumefaciens**). Señalada en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29828.

**Crataegus monogyna** Jacq. Espinillo blanco, espinillo ambar

Hongos

- **Cylindrosporium** sp. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 34441.
- **Podosphaera clandestina**. Señalado en el Parque Prov. E. Tornquist (Buenos Aires), Cita 4781. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Boaerense del Río Colorado, Cita 28226. Región Surpampeana, Cita 24966.

**Crataegus** sp.

Hongos

- **Gloeosporium crataegi**. Señalado en Capital Federal, Cita 29825.

**Crinum** sp.

Hongos

- **Pseudocercospora** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 26357.

**Criptomeria japónica** (L.f.) D. Don. Cedro japonés

Hongos

- **Sphaeropsis sapinea** (= **Sphaeropsis ellisii**). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 29827.

**Crocus sativus** L. Azafrán, croco, azafrán de Castilla

Hongos

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 38018.
- ***Fusarium oxysporum*** var. ***oxysporum***. Señalado en Olavarría (Buenos Aires), Cita 26634.

### ***Crotalaria juncea*** L. Caña de la India

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Villa Alberdi (Tucumán), Cita 29829.

### ***Crotalaria*** sp.

Hongos

- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Rhizoctonia bataticola***). Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 35541.

### ***Cryptomeria japonica*** (L.) f. D. Don. Sugi

Hongos

- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Rhizoctonia bataticola***). Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 35541.

### ***Cucumis melo*** L. subsp. ***melo***. Melón

Hongo

- ***Alternaria tenuis***. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Alternaria cucumerina***. Señalado en Lavalle, Luján de Cuyo, Guaymallén, Maipú, Valle de Uco, Cita 9576.
- ***Alternaria*** spp. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Mendoza, Cita 4949. Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Mendoza, Cita 4949. Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en Palpalá, Río Blanco (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 4949. La Plata, San Pedro (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), La Banda (Santiago del Estero) y Formosa, Cita 14744.
- ***Cladosporium cucumerinum***. Señalado en Río Blanco (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 4949.
- ***Cladosporium*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Diplodia*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Drechslera*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Fusarium incarnatum*** (= ***Fusarium semitectum***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 27780. Bella Vista (Corrientes), Cita 28100.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***melonis***. Señalado en Mendoza, Cita 4949.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***niveum***. Señalado en Mendoza, Cita 4949. Nicolás Bruzone (Córdoba), Cita 29863. Santa Lucía (Corrientes), Cita 29862. José C. Paz (Buenos Aires), Cita

29861. Santa Lucía (Corrientes), San José de la Esquina (Santa Fe), Cita 14808. Mendoza, Cita 4949.

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en El Ceibal (Jujuy), Cita 24562. La Plata (Buenos Aires), Cita 4790.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Gloeosporium orbiculare* (= *Colletotrichum lagenaria*)**. Señalado en Mendoza, Cita 4949. Tedin Uriburu (Buenos Aires), Cita 29855. Paso de los Libres (Corrientes), Cita 29854. Morón (Buenos Aires), Cita 29853. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Córdoba y Corrientes, Cita 19.
- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Morón (Buenos Aires), Cita 29860. Pocito (San Juan), Cita 29859. Nicolás Bruzone (Córdoba), Cita 29858. Morón (Buenos Aires), Cita 29857. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Mucor* spp.** Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Oidium ambrosiae***. Señalado en Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 4949. Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Peronospora* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Phoma* spp.** Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Mendoza, Cita 4949. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076.
- ***Phytophthora nicotianae* (= *Phytophthora parasitica*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Podosphaera fuliginea* (= *Sphaerotheca fuliginea*)**. Señalado en La Banda (Sgo. del Estero), Corrientes Capital, Cita 6558.
- ***Podosphaera fusca* (= *Podosphaera xanthii*)**. Señalado en el Valle de Viedma (Río Negro, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26620. Gral. Cerri (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Pseudoperonospora cubensis* (= *Plasmopara cubensis*)**. Señalado en Púan, La Plata (Buenos Aires, Cita 35970. Malaver (Buenos Aires), Cita 29866. Santiago del Estero Capital, Cita 29865. Colonia Tatacuá (Corrientes), Cita 29864. Puán (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Manfredi, Pilar, Córdoba Capital, Cita 14782. Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Mendoza y San Juan, Cita 15980.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Ceibal (Jujuy), Cita 24562.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Cita 37491. Mendoza, Cita 4949. Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Adolfo Alsina (Viedma, Río Negro), Cita 27290. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27237.
- ***Sclerotinia* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum* (= *Cercospora citrulina*)**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26236. Cruz del Eje (Córdoba), Cita, 13560. Nea, Cita 3329.
- ***Trichothecium roseum* (= *Cephalotecium roseum*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.

- ***Ulocladium*** spp. Señalado en Córdoba y Santa Fe, Cita 10567.
- ***Verticillium*** sp. Señalado en Mendoza, Cita 4949.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***lachrymans*** (= ***Pseudomonas lachrymans***). Señalada en Corrientes, Cita 37260.
- ***Xanthomonas campestris*** (varios patovares). Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Xanthomonas cucurbitae***. Señalada en Mendoza, Cita 4949.

#### Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Juan, Cita 4760. Pocito, Santa Lucía (San Juan), Cita 5126. San Juan, Mendoza y Santiago del Estero, Cita 4348.
- ***Papaya ringspot virus*** (PRSV). Señalado en Pocito (San Juan), Cita 38166. San Pedro (Buenos Aires) y Colonia Gamara (Santiago del Estero), Cita 36032.
- ***Squash mosaic virus*** (SqMV). Señalado en Colonia Bombay, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan) y Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4348.
- ***Watermelon mosaic virus*** (Grupos II y III). Señalado en Tucumán, Cita 2969. Pocito (San Juan), Cita 38166. Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 37815. Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Cita 4760. Media Agua y Santa Lucía (San Juan), Cita 4809. Colonia Bombal, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan) y Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4348. Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 36917.
- ***Zucchini yellow mosaic virus*** (ZYMV). Señalado en Pocito, San Juan, Cita 38166. San Pedro (Buenos Aires), Colonia Gamara (Santiago del Estero), Cita 35032. Mendoza, San Juan, Cita 4649.

### ***Cucumis sativus*** L.      Pepino

#### Hongos

- ***Alternaria cucumerina***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37413. Vipos (Tucumán), Cita 27033.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37413.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37413.
- ***Corynespora cassicola***. Señalado en Alem, (Misiones), Cita 38158. Corrientes Capital, Cita 37413. Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37413.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 37413.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium spinosum*** (= ***Pythium spinosum***). Señalado en La Carlota (Córdoba), Cita 14782.

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en La Carlota (Córdoba), Cita 3739.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949.
- ***Leandria momordicae***. Señalado en Vipos (Tucumán), Cita 27027.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076. Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Vipos (Tucumán), Cita 27027.
- ***Podosphaera fuliginea* (= *Sphaerotheca fuliginea*)**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 6558.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (= *Pseudomonas lachrymans*)**. Señalada en Corrientes, Cita 37259.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum***. Señalada en Corrientes Capital, Cita 37413.

#### Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Neuquén, R.ío Negro, Cita 38727.
- ***Watermelon mosaic virus* (WMV)**. Señalado en Tucumán, Cita 2969.
- ***Watermelon mosaic virus 2* (WMV2)**. Señalado en Mendoza, San Juan y Santiago del Estero, Cita 4348. Mendoza, San Juan y Santiago del Estero, Cita 4760.

### ***Cucurbita ficifolia*** Bouché. Alcayota, cidra, sidra

#### Hongos

- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en la Quebrada de Lozano, Jujuy, Cita 25114.

### ***Cucurbita maxima*** Duchesne ex Lam. subsp. ***maxima***. Zapallo, zapallo del año, zapallo criollo

#### Hongos

- ***Alternaria tenuis***. Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, y Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Alternaria cucumerina***. Señalado en Lavalle, Luján, Guaymallén, Maipú Valle de Uco, (Mendoza), Cita 9576.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 25161. Río Negro, Neuquén, Cita 38727.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Mendoza, Cita 25161. Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, y Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, y Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Córdoba, Cita 24913.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Mendoza, Cita 6872. Mendoza, Cita 25161.
- ***Botrytis* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Chaetomium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525. Córdoba, Cita 24913.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en El Colorado (Formosa) y Gorina (Buenos Aires), Cita 28850.

- ***Cladosporium cucumerinum***. Señalado en San Juan Capital, Cita 35424.
- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 25161. Buenos Aires, Corrientes, y Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3193.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Drechslera* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913.
- ***Epicoccum* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero. Cita 10525.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en. No Establecido, Cita 37559. San Juan Capital, Cita 29839. Capita Federal, Cita 29838. Buenos Aires, Cita 19.
- ***Fusarium acuminatum* (= *Fusarium scirpi*)**. Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 30836. Mendoza Capital, Cita 29832. Mendoza, Cita 3020. Mendoza, Cita 6885.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Mendoza, Cita 25161.
- ***Fusarium reticulatum***. Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Fusarium roseum***. Señalado en La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850.
- ***Fusarium solani* f.sp. *cucurbitae***. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 29837. San Javier (Tucumán), Cita 29835. Maimará y Tilcara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Charata (Chaco), Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850. Aldo Bonzi (Buenos Aires), Cita 29852. Castelar (Buenos Aires), Cita 29850. San Juan Capital, Cita 29848. Pavón (Santa Fe), Cita 29848. Capital Federal, Cita 29847. Paraná (Entre Ríos), Cita 29846. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 29845. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525. Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Gloeosporium orbiculare* (= *Colletotrichum lagenarium*)**. Señalado en Mendoza, Cita 25161. No Establecido, Cita 37559. Jesús María y Colonia Caroya (Córdoba), Cita 24734.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. La Plata (Buenos Aires), Cita 35426. Capital Federal, Cita 35425. Luyaba (Córdoba), Cita 31347. Villa Toro (Buenos Aires), Cita 29878. Cosquín (Córdoba), Cita 29877. Jovita (Córdoba), Cita 29876. Esperanza (Santa Fe), Cita 29875. Catamarca Capital, Cita 29874. Río Primero (Córdoba), Cita 29873. San Javier (Córdoba), Cita 29872. Copacabana (Catamarca), Cita 29871. Tabay (Corrientes), Cita 29870. Todd (Buenos Aires), Cita 29869. San Fernando (Buenos Aires), Cita 29868. Morón (Buenos Aires), Cita 29867. Perico, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 25094. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Jesús María, Colonia Caroya (Córdoba), Cita 24734. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Perico, El Carmen, Santa Bárbara, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Gorina (Buenos Aires), Cita 602.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Luján de Cuyo, Guaymallén, Maipú, Cita 4980. Mendoza., Cita 24924.
- ***Macrophomina phaseoli***. Señalado en Mendoza, Cita 14659.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani* f. *solani*)**. Señalado en San Javier (Tucumán), Cita 35427. Mendoza, Cita 25161.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913.

- ***Oidium ambrosiae***. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Chacra de Coria (Mendoza), Cita 3020. Jesús María, Colonia Caroya (Córdoba), Cita 24734. J.J. Castelli, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Oidium* sp.** Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 29843. Mburucuyá (Corrientes), Cita 29842. Tabay (Corrientes), Cita 29840.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Peronospora* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Mendoza y San Juan, Cita 15980. Los Molinos (Córdoba) y Córdoba Capital, Cita 5957. Mendoza, Cita 25161.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en La Calera (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora* spp.** Señalado en Luján y General Rodríguez, Cita 34845.
- ***Podosphaera fuliginea* (= *Oidium erysiphoides*)**. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 35429. No Establecido, Cita 36531. Capital, Empedrado, San Cosme, Itatí, Bella Vista (Corrientes), Cita 6558.
- ***Podosphaera fusca* (= *Podosphaera xanthii*)**. Señalado en el Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26620.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en la Zona de influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 25161. Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27237. Mendoza, Cita 25161.
- ***Sclerotinia* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 25161.
- ***Tricoderma* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Ulocladium consortiale* (= *Stemphylium ilicis*)**. Señalado en Mendoza, Cita 3020. Mendoza, Cita 6885.

#### Bacterias

- ***Ralstonia solanacearum* (= *Pseudomonas solanacearum*)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Xanthomonas campestris***, varios patovares. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Juan, Mendoza, Cita 38149.

#### Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 25547. Colonia Bombay, Colonia Segivia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan), Santiago del Estero (Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero, Cita 4348.
- ***Squash mosaic virus* (SqMV)**. Señalado en Colón (Córdoba), Cita 25547. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Watermelon mosaic virus* (WMV)**. Señalado en Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 37815. Tucumán, Cita 2969. Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Cita 4760. Colón (Córdoba), Cita 25547.

- **Watermelon mosaic virus 2** (WMV 2), Señalado en Mendoza, Cita 4809. Colonia Bombal, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan), Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4348.
- **Zucchini yellow mosaic virus** (ZYMV). Señalado en Pedro (Buenos Aires) y Colonia Gamara (Santiago del Estero), Cita 35032. Salta, Cita 4649.

***Cucurbita maxima*** Duchesne ex Lam. var. **zapallito** (Carr.) Millán. Zapallito de tronco

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38418.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en Gorina, Balcarce (Buenos Aires), Cita 14744.
- ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium oxysporum* f. *niveum***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38418. Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium solani*** f.sp. ***cucurbitae***. Señalado en Maimará y Tilcara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38418. Dr. Manuel Belgrano, Perico, San Pedro, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Zona de Influencia de la EEA Corrientes, Cita 37491.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Litoral Norte de Buenos Aires, Cita 27541.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Luján, Exaltación de La Cruz, Cita 38136. Luján, Exaltación de La Cruz, Cita 38052. Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez, Cita 27781. *Phytophthora capsici*. Señalado en Luján, Exaltación de La Cruz, Cita 38136. Luján, Exaltación de La Cruz, Cita 38052. Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez, Cita 28982. Guaymallén, Godoy Cruz, Las Heras (Mendoza), Cita 3020. Córdoba Capital, Cita 14782. Córdoba Capital, Cita 5957. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 7076. Las Heras, Gauaymayén, Godoy Cruz (Mendoza), Cita 3272.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en la Zona del Río Tala (Buenos Aires), Cita 38418. Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38418.
- ***Phytophthora*** spp. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Exaltación de la Cruz, Cita 27977.
- ***Podosphaera fuliginea*** (= ***Sphaerotheca fuliginea***). Señalado en Capital, Empedrado, San Cosme, Itatí, Bella Vista (Corrientes), Cita 6558.
- ***Podosphaera fusca*** (= ***Podosphaera xanthii***). Señalado en el Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26620.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Corrientes, Cita 27144. Manfredi y Pilar (Córdoba), Cita 3739.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Jujuy, Cita 24562. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum*** (= ***Didymella bryonae***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 10638.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Jujuy, Cita 24562.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans***. Señalada en Corrientes, Cita 37260. Corrientes, Cita 37404.

- ***Xanthomonas cucurbitae* (= *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae*)**. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38418. La Plata (Buenos Aires), Cita 6906.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrIII (*X-disease*) subgrupo J**. Señalado en Colón (Córdoba), Cita 28783. Colón (Córdoba), Cita 34627. Córdoba Capital, Cita 27941. Río Primero (Córdoba), Cita 34639. Monte Cristo (Córdoba), Cita 26088.

Virus

- ***Watermelon mosaic virus 2* (WMV 2)**. Señalado en Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Cita 4760. Capital, Cruz Alta, Los Gutierrez (Tucumán), Cita 37324. Córdoba Capital, Cita 7463. Colonia Bombal, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan), Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4348.

- ***Zucchini lethal chlorosis virus* (ZLCV)**. Salta, Cita 37937.

***Cucurbita maxima* ssp. *andreana*** (Naudin) Filov. Zapallito amargo, zapallo amargo, chancaca

Hongos

- ***Podosphaera fusca* (= *Podosphaera xanthii*)**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 4781.

***Cucurbita moschata*** (Duch. Ex Lam.) Duch. Ex Poir. (= *Cucurbita pepo* L. var. *moschata*)

Zapallo anco, anquito, andaí, calabaza

Hongos

- ***Alternaria alternata* (= *Alternata tenuis*)**. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Aspergillus niger***. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 28299.

- ***Bisifusarium dimerum* (= *Fusarium dimerum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Coelomycetes***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27461.

- ***Colletotrichum* spp.** Señalado en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38088.

- ***Epicoccum* sp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34813.

- ***Fusarium culmorum***. Señalado en Capital Federal, Cita 28299.

- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium equiseti*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.
- ***Fusarium lateritium***. Señalado en Capital Federal, Cita 28299.
- ***Fusarium oysporum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.
- ***Fusarium roseum* (= *Fusarium sambucinum* var. *coeruleum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.
- ***Fusarium solani* f.sp. *cucurbitae***. Señalado en Capital Federal, Cita 28299.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38088.
- ***Gloeosporium orbiculare* (= *Colletotrichum lagenaria*)**. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 24562. Capital Federal, Cita 28299.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Luján de Cuyo, Guaymallén, Maipú, Cita 4980. Mendoza, Cita 24924.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 24986.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Los Molinos (Córdoba) y Córdoba Capital, Cita 5957. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en La Calera (Córdoba), Cita 5957.
- ***Podosphaera fuliginea* (= *Sphaerotheca fuliginea*)**. Señalado en Capital, Empedrado, San Cosme, Itatí, Bella Vista (Corrientes), Cita 6558.
- ***Podosphaera fusca* (= *Podosphaera xanthii*)**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26620.
- ***Rhizopus stolonifer* (= *Rhizopus nigricans*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 28299. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en el Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27237. Villarino (Buenos Aires), Adolfo Alsina (Viedma, Río Negro), Cita 27290.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum* (= *Didymella bryoniae*)**. Señalado en La Paz (Entre Ríos), Cita 26176. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 38088. Bahía Blanca, Cita 34813. Orán (Salta), Mendoza, Cita 26977. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 10638.
- ***Tricoderma* sp.** Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Capital Federal, Cita 28299.
- ***Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* (= *Pseudomonas lachrymans*)**. Señalada en Corrientes, Cita 37406.
- ***Xanthomonas cucurbitae* (= *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae*)**. Señalada en San Juan, Mendoza, Cita 27121. San Juan, Mendoza, Cita 27122.

#### Virus

- ***Papaya ringspot virus* (PRSV)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Colonia Gamara (Santiago del Estero), Cita 35032. Santiago de Estero Capital, Cita 4810. La Abrita (Santiago de Estero), Cita 4643.
- ***Watermelon mosaic virus* (Grupos II y III)**. Señalado en Tucumán, Cita 2969. Colonia Bombal, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan), Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita

4348. Pocito (San Juan), Cita 38166. Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Cita 4760.  
Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 36917.

***Cucurbita pepo* L.** Zucchini, zapallito alargado, zapallo italiano, angola

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Aspegillus flavus***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero Cita 10525.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero Cita 10525.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en La Plata, San Pedro (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), La Banda (Santiago del Estero), Formosa, Cita 14744.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***cucurbitacearum***. Señalado en Monte Grande (Tucumán), Cita 37771.
- ***Fusarium solani*** f.sp. ***cucurbitae***. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 29844.
- ***Fusarium*** spp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Mendoza, Cita 4980. Mendoza, Cita 24924.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Phoma*** sp. Señalado en General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 29053. Luján, Cita 29052. Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 28982.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en La Calera (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 29053.
- ***Podosphaera fusca*** (= ***Podosphaera xanthii***). Señalado en Buenos Aires, Cita 26620.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Adolfo Alsina (Viedma, Río Negro), Cita 27290.
- ***Tricoderma*** sp. Señalado en Córdoba Capital, Cita 24913. Buenos Aires, Corrientes, Santiago del Estero, Cita 10525.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***lachrymans*** (= ***Pseudomonas lachrymans***). Señalada en Corrientes, Cita 37406. Corrientes, Cita 37260.

- ***Xanthomonas cucurbitae*** (= ***Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae***). Señalada en la Región Cuyana, Cita 38149.

Virus

- ***Squash mosaic virus*** (SqMV). Señalado en Río Segundo. (Córdoba), Cita 15106.
- ***Watermelon mosaic virus*** (Grupos II y III). Señalado en Mendoza, San Juan, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 36917. Tucumán, Cita 2969. Mendoza, San Juan y Santiago del Estero, Cita 4760. Colonia Bombay, Colonia Segovia, Corralitos, Kilómetro Ocho, Jocolí, La Primavera, Tupungato, Tunuyán, La Remonta, Casas Viejas, Tres esquinas, La Consulta (Mendoza), Santa Lucía, Media Agua, Las Lagunas (San Juan), Campo La María, Campo La Abrita, Pampamayo (Santiago del Estero), Cita 4348.
- ***Zucchini yellow mosaic virus*** (ZYMV). Señalado en Neuquén Río Negro, Cita 38727. Salta, Cita 35032. Mendoza, San Juan, Cita 4649.

### ***Cucurbita* spp. Zapallos**

Hongos

- ***Gloeosporium orbiculare*** (= ***Colletotrichum orbiculare***). Señalado en Formosa, Cita 24787.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Luján y General Rodríguez, Cita 38525. Junín, Exaltación de la Cruz, Moreno (Buenos Aires), Cita 34755.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 14782.

Virus

***Cucurbit vein banding virus*** (CVBV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38376.

### ***Cuminum cyminum* L. Comino**

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Belén (Catamarca), Cita 35542.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 27400
- ***Aspergillus* sp.** Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 27400.
- ***Colletotrichum coccodes*** (= ***Chaetomium coccodes***). Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 27400.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *conglutinans*** (= ***Fusarium oxysporum* f.sp. *cumini***). Señalado en Catamarca, Cita 4240.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 26575. Valle Central de Catamarca, Cita 27400.
- ***Oidium* sp.** Señalado Belén, Santa María y Andalgá, Cita 35007.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 26575. Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 27400.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 29879. Valle Central, Belén. (Catamarca), Cita 28993.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en el Valle Central de Catamarca, Cita 38827. Valle Central de Catamarca, Cita 26575. Valle Central de Catamarca, Cita 27400.

### ***Cumulopuntia pentlandii*** (Salm-Dyck) F. Ritter (= ***Opuntia pentlandii***)

Hongos

- ***Puccinia opuntiae***. Señalado en Humahuaca (Jujuy), Cita 36391.

***Cupressus arizonica*** E. Greene. Ciprés de Arizona

Hongos

- ***Seiridium cardinale***. Señalado en la Región Andino Patagónica, Cita 12546.

***Cupressus lusitanica*** Miller. Ciprés de Portugal, ciprés lusitánico

Hongos

- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Tucumán Ciudad, Cita 3739.

***Cupressus macrocarpa*** Hartweg ex Gordon (= ***Cupressus lambertiana***). Ciprés lambertiana, cipres de Monterrey

Hongos

- ***Diaporthe juniperivora*** (= ***Phomopsis juniperivora***). Señalado en Krabbé (Buenos Aires), Cita 29882.
- ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium bulbigenum*** var. ***blasticola***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 29889.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Tandil (Buenos Aires), Cita 29885. Oran (Salta), Cita 29884. NOA, Cita 25931.
- ***Pestalotiopsis funerea***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Las Rosas (Santa Fe), Cita 29888.
- ***Seiridium cardinale*** (= ***Coryneum cardinale***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38779. Necochea (Buenos Aires), Cita 36967. Tandil (Buenos Aires), Cita 30387. Pieres (Buenos Aires), Cita 29886. Región Cordillerana de Chubut, Cita 12523. NOA, Cita 25931. Región Andino Patagónica, Cita 12546.

Bactérias

- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 29880.

***Cupressus sempervirens*** L. Ciprés común, ciprés piramidal, ciprés de los cementerios

Hongos

- ***Dothiorella*** spp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34550.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 14782.
- ***Pestalotiopsis funerea***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.
- ***Pythium polymorphon***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Seiridium cardinale***. Señalado en El NOA, Cita 25931. Región Andino Patagónica, Cita 12546.

***Cupressus*** spp. Ciprés

Hongos

- ***Cytospora pinastri***. Señalado en Río Gallegos (Santa Cruz), Cita 25544.

- ***Diaporthe juniperivora*** (= ***Phomopsis juniperivora***). Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 35543.
- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en Selva Paranaense, Bosques de Galería Subtropical de los Ríos Paraná y Uruguay, Chaco y Yungas, Cita 37793.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Ángel Gallardo (Baradero) y Juárez (Buenos Aires), Cita 14782.
- ***Macrophoma*** sp. Señalado en Valle de Calamuchita (Córdoba) y Cariló, E. Echeverría (Buenos Aires), Cita 26133.
- ***Pestalozzia funerea***. Señalado en Valle de Calamuchita (Córdoba) y Cariló, E. Echeverría (Buenos Aires), Cita 26133. Jujuy Capital, Reyes, Los Perales (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Valle de Calamuchita (Córdoba) y Cariló, E. Echeverría (Buenos Aires), Cita 26133.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Valle de Calamuchita (Córdoba) y Cariló, E. Echeverría (Buenos Aires), Cita 26133.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Regiones Húmedas, Cita 35843.
- ***Seiridium cardinale***. Señalado en El Fuerte, Santa Bárbara, San Pablo de Reyes (Jujuy), Cita 24562.
- ***Seiridium cupressi*** (= ***Seiridium unicorni***). Señalado en Valle de Calamuchita (Córdoba), Cariló, E. Echeverría (Buenos Aires), Cita 26133.
- ***Septobasidium cupressi***. Señalado en San Isidro (Buenos Aires), Cita 502.

***Cyamopsis tetragonolobus*** (L.) Taubert (= ***Psoralea tetragonoloba***, ***Cyamopsis soraloides***). Guar, goma guar

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28861.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28861.
- ***Colletotrichum circinans***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Globisporangium carolinianum*** (= ***Pythium catenulatum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Oidium ambrosiae***. Señalado en Las Breñas, (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28861.

***Cycas revoluta*** Thunb. Cica

Hongos

- ***Hendersonia togniniana***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 14847.

***Cyclamen persicum*** Miller. Ciclamen, violeta de los Alpes

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en el Gran Buenos Aires Norte, Cita 12042. Buenos Aires, Cita 11382. Castelar (Buenos Aires), Cita 34659. Castelar (Buenos Aires), Cita 34663.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 35917.

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Ciudad de Buenos Aires y Pablo Nogues, Moreno, Loma Hermosa (Buenos Aires), Cita 16579. Capital Federal, Gran Buenos Aires Norte, Cita 28556.
  - ***Fusarium oxysporum* f.sp. *cyclaminis***. Señalado en Pablo Nogues (Buenos Aires), Cita 11399.
  - ***Globisporangium sylvaticum* (= *Pythium sylvaticum*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 27986.
- Bacterias
- ***Dickeya chrysanthemi* (= *Erwinia chrysanthemi*)**. Señalada en Gran Buenos Aires Norte, Cita 34658. Nono (Córdoba), Cita 16546. Córdoba, Cita 28557.

### ***Cyclamen* sp. Ciclamen**

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 29890. La Plata (Buenos Aires), Cita 27727.
- ***Cryptocline cyclaminis* (= *Gloeosporium cyclaminis*)**. Señalado en. No Establecido, Cita 36034. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 29891.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, Cita 28134.

### ***Cydonia oblonga* Miller (= *Cydonia vulgaris*). Membrillero**

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides* (= *Glomerella cingulata*)**. Señalado en Punta Indio (Buenos Aires), Cita 29942. Río Segundo, Córdoba, Cita 29941.
- ***Diplocarpon mespili* (= *Fabraea maculata*)**. Señalado en Mendoza, Cita 37571. Mendoza, Río Negro, Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36587. Buenos Aires, Islas del Delta del Río Paraná, Cita 35837. Merlo (Buenos Aires), Cita 30897. La Pampa Capital, Cita 29940. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29939. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29938. Córdoba Capital, Cita 29936. Colón (Córdoba), Cita 29935. Villa Devoto (Buenos Aires), Cita 29934. Duggan (Buenos Aires), Cita 29933. Zamora (Buenos Aires), Cita 29932. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 29929. Luján (Buenos Aires), Cita 29927. San Fernando (Buenos Aires), Cita 29926. Norberto de la Riestra (Buenos Aires), Cita 29925. María Susana (Santa Fe), Cita 29924. Saturnino M. Laspiur (Córdoba), Cita 29923. Coronel Vidal (Buenos Aires), Cita 29922. Paraná (Entre Ríos), Cita 29921. Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 29920. Dolores (Buenos Aires), Cita 29919. Animaná (Salta), Cita 29918. General Pico (La Pampa), Cita 29912. La Banda (Santiago del Estero), Cita 29910. Tigre (Buenos Aires), Cita 29904. La Plata (Buenos Aires), Cita 29902. Del Carril (Buenos Aires), Cita 29901. Colón (Córdoba), Cita 29900. Capital Federal, Cita 29899. Bell Ville (Córdoba), Cita 29898. Jujuy Capital, San Pablo de Reyes (Jujuy), Cita 24562.
- ***Mycosphaerella pomi* (= *Cylindrosporium pomi*)**. Señalado en Juancho, Buenos Aires, Cita 31057.
- ***Myriellina cydoniae* (= *Phyllosticta cydoniae*)**. Señalado en el Valle del Yocavil (Catamarca), Cita 9619.
- ***Peyronellaea obtusa* (= *Physalospora obtusa*)**. Señalado en Casbas (Buenos Aires), Cita 29944. Carlos Casares (Buenos Aires), Cita 29943.
- ***Podosphaera clandestina***. Señalado en Parque Provincial E. Tornquist (Buenos Aires), Cita 4781. Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28226.
- ***Podosphaera leucotricha***. Señalado en el Alto Valle del Río Negro, Cita 28848.

- ***Septogloeum cydoniae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Islas del Delta del Paraná, y Buenos Aires, Cita 122. Islas del Delta del Paraná, y Buenos Aires, Cita 37. Buenos Aires, Islas del Delta del Paraná 35776. Zenón Videla Dorna (Buenos Aires), Cita 29948. Santiago del Estero Capital, Cita 29947. San Fernando (Buenos Aires), Cita 29946. Bella Vista (Corrientes), Cita 29945.

- ***Venturia inaequalis***. Señalado en Hornillos, Tilcara (Jujuy), Cita 24562.

Bacterias

- ***Rhizobium radiobacter* (= *Agrobacterium tumefaciens*)**. Señalada en Mendoza, Cita 37571. Pilar (Buenos Aires), Cita 29893. San Luis Capital, Cita 29892.

- ***Rhizobium rhizogenes* (= *Agrobacterium rhizogenes*)**. Señalada en. No Establecido. Cita, 37618. Jujuy Capital, Cita 24562.

### ***Cymbidium* sp.** Cymbidium (orquídea)

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco) y Formosa Capital, Esteros del Iberá, Cita 36963.

### ***Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf. (= *Andropogon citratus*)**. Pasto limón, cedrón paraguayo, citronel, pasto aceite (lemongrass)

Hongos

- ***Curvularia lunata***. Señalado en Santo Tomé (Santa Fe), Cita 27768.

- ***Epicoccum sorghinum* (= *Phoma sorghina*)**. Señalado en Capital Federal 28471. Crespo (Entre Ríos), El soberbio (Misiones), Cita 25069.

- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en. No Establecido, Cita 9704.

- ***Phyllosticta* sp.** Señalado en Misiones, Cita 26131.

### ***Cynara cardunculus* L.** Cardo hortícola

Hongos

- ***Leveillula taurica* (= *Oidiopsis taurica*)**. Señalado en Mendoza, Cita 24924. Mendoza, Cita 5690.

- ***Ramularia cynarae***. Señalado en Arroyo Calaveras (Necochea, Buenos Aires), Cita 26236.

- ***Rhizoctonia solani* (= *Pellicularia filamentosa*)**. Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 35509.

### ***Cynara scolymus* L. (= *Cynara cardunculus* var. *scolymus*, *Cynara cardunculus* subsp. *scolymus*, *Cynara communis*, *Cynara esculenta*, *Cynara hortensis*)**.

Alcaucil, alcachofa

Hongos

- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 27588. Litoral Sur (Zona de Influencia de San Pedro), Cita 27834. Tucumán, Cita 26168.

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Arana (Buenos Aires), Cita 25074.

- ***Botrytis* spp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.

- ***Bremia lactucae***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Gran La Plata, Cita 26691.

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en La Plata, (Buenos Aires), Cita 3739.

- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924. No Establecido, Cita 27221. La Plata, (Buenos Aires), Cita 24634. Mendoza, Cita 5690. Tucumán, Cita 26168.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Tucumán, Cita 26168.
- ***Phyllosticta cynarae***. Señalado en Entre Ríos, Cita 19.
- ***Ramularia cynarae***. Señalado en. No establecido, Cita 37559. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36098. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 19. Presidente Derqui (Buenos Aires), Cita 29950.
- ***Rhizoctonia solani*** (= ***Pellicularia filamentosa***). Señalado en Buenos Aires, Cita 37257. Pocito (San Juan), Cita 29949.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en San Juan., Cita 15980.

#### Bacterias

- ***Brenneria nigrifluens*** (= ***Erwinia nigrifluens***). Señalada en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26876.
- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Pectobacterium carotovorum***). Señalada en Coquimbito (Mendoza), Cita 38355. Junín (Buenos Aires), Cita 38155. Coquimbito (Mendoza), Cita 28259. Tucumán, Cita 26168.
- ***Xanthomonas campestris***. Señalada en Tucumán, Cita 26168

#### Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4977.
- ***Tomato spotted wilt virus*** (TSWV). Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 37332. Médano de Oro (San Juan), Cita 6391. Rosario (Santa Fe), Médano de Oro (San Juan), Cita 6392. Médano de Oro (San Juan), Cita 14730.

***Cynodon dactylon*** (L.) Pers. e híbridos. Gramilla, gramilla rastrera, gramilla colorada, pasto Bermuda, chepica/chipica, chépica, pasto cuaresma

#### Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Bipolaris cynodontis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24785.
- ***Bipolaris*** sp. Señalado en Paraná Entre Ríos, Cita 27754.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en. No establecido, Cita 36121.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Paraná, (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Exserohilum*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754. Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754. Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070. Oliveros (Santa Fe), Cita 29953. Salta Capital, Cita 29951.
- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Sclerotium bataticola***). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754. Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.

- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Puccinia cynodontis***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 24975. La Plata (Buenos Aires), Santa Ángela (Chaco), Alto Pencosa (San Luis), Cita 36388.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27754.
- ***Ustilago cynodontis***. Señalado en Castelar, (Buenos Aires), Cita 29954.
- ***Ustilago paraguariensis***. Señalado en Tucumán, Salta, Misiones, Buenos Aires, Cita 37066.

Bacterias

- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en Sumalao (Catamarca), Cita 13567.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- ***Candidatus Phytoplasma cynodontis***. Señalado en Río Primero (Córdoba), Cita 34958.

Virus

- ***Mal de Río Cuarto Virus*** (MRCV). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 11479.

***Cynodon dactylon* x *Cynodon transvaalensis* var. *Tifgreen* 328.** Tifgreen

bermudagrass

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Cynodon Dactylon* x *Cynodon Transvaalensis* var. *Tifton*.** Tifton

Bermudagrass

Hongos

- ***Labyrinthula terrestres***. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37078.
- ***Ophiosphaerella herpotricha***. Señalado en General Rodríguez, Lobos y Open Door (Buenos Aires), Cita 29014. Tres de Febrero (Buenos Aires). Cita 27958.

***Cynodon dactylon* x *Cynodon transvaalensis* var. *Tifway*** Tifway

Bermudagrass

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Cynodon dactylon* x *Cynodon transvaalensis* var. *TifEagle*.** TifEagle

Bermudagrass

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Cynodon dactylon* x *Cynodon transvaalensis* var. *Tifway* 419.**

Bermudagrass

Hongos

- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Cyperus esculentus*** L. var. ***leptostachyus*** Boeck. (= ***Chlorocyperus phymatodes***, ***Cyperus esculentus*** var. ***phymatodes***, ***Cyperus phymatodes***). Chufas

Hongos

- ***Phyllachora canaliculata*** (= ***Puccinia canaliculata***). Señalado en Río Salí (Tucumán), Cita 36712.

***Cystopteris fragilis*** (L.) Bernh. (= ***Cystopteris dickieana***, ***Cystopteris fragilis*** var. ***angustata***, ***Cystopteris fragilis*** ssp. ***dickieana***, ***Cystopteris fragilis*** var. ***woodsiioides***, ***Filix fragilis***). Helecho frágil

Hongos

- ***Hyalopsora polypodii***. Señalado en Cerro del Plata (Mendoza), Cita 36483.

***Dactylis glomerata***

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en la Región Cerealera, Cita 36137.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24749. Capital Federal, Cita 31277.
- ***Graminopassalora graminis*** (= ***Scolicotrichum graminis***). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 27352. Oliveros (Santa Fe), Cita 30291. Salta Capital, Cita 30290. Tandil (Buenos Aires), Cita 30288. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 30287. Álzaga (Buenos Aires), Cita 30286. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27355.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en Corrientes., Cita 36236.
- ***Puccinia graminis*** f.sp. ***avenae***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 27352.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 36238. Mendoza, Cita 3020. Región Pampeana, Cita 2634. Tandil, Bahía blanca (Buenos Aires), Cita 27528.
- ***Puccinia striiformis***. Señalado en Sudoeste de la Prov. de Buenos Aires, Cita 10227. Villa Ventana, Parque Prov. E. Tornquist, Bahía Blanca, Cita 27528. Región Pampeana, Cita 26347.
- ***Uromyces dactylidis***. Señalado en Región Pampeana, Cita, 26347.
- ***Uromyces dactylidis*** var. ***dactylidis***. Señalado en Villa Ventana, Parque Prov. E. Tornquist, Bahía Blanca, Cita 27528. Sudoeste de la Prov. de Buenos Aires, Cita 10227.
- ***Ustilago striiformis***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 37068.

***Dahlia pinnata*** Cav. Dalia común

Hongos

- ***Cercosporina grandissima*** (= ***Cercospora grandissima***). Señalado en Corrientes, Cita 27802.
- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 4781. Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 24966. La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020.

***Dahlia*** sp. Dalia

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Región Pampeana, Cita 26963. Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 35474.
- ***Cercospora grandissima***. Señalado en Corrientes, Cita 37412. Corrientes Capital, Cita 35475.
- ***Entyloma dhaliae***. Señalado en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35476.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Mendoza, Cita 3020; Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en San Fernando (Buenos Aires), Cita 30285.
- ***Sclerotinia sclerotiorum*** (= ***Sclerotinia libertiana***). Señalado en Buenos Aires, Cita 26963. Capital Federal, Cita 19.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV) Señalado en Capital Federal, La Plata, Cita 35841. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26175.

***Daucus carota*** L. var. sativa. Zanahoria

Hongos

- ***Alternaria alternata***. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617.
- ***Alternaria dauci***. Señalado en Mendoza, Cita 37442. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Javier (Santa Fe), Cita 28850. SENASA-SINAVIMO, 34617.
- ***Alternaria radicina*** (= ***Stemphylium radicinum***). Señalado en La Consulta, El Carrizal Cita 3266. Mendoza, Cita 37442. SENASA-SINAVIMO, 34617.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en SENASA-SINAVIMO, 34617.
- ***Athelia arachnoidea*** (= ***Rhizoctonia carotae***). Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en el Litoral de Buenos Aires, Cita 27541.
- ***Cercospora carotae*** (= ***Cercospora apii*** var. ***carotae***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427. Mendoza, Cita 37442. Buenos Aires, Cita 35982. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617. Tres Sargentos, Luján (Buenos Aires), Cita 1758. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Dipodascus geotrichum*** (= ***Geotrichum candidum***). Señalado en Mendoza, Cita 37442. Santa Fe, Mar del Plata (Buenos Aires), Mendoza, Santiago del Estero, Cita 26431. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617.
- ***Erysiphe heraclei***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34981. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617. Buenos Aires, Cita 26620. Alrededores de Santiago del Estero Capital, Zona de riego del Río Dulce del Depto. Robles (Sgo. del Estero), Cita 25991.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Fusarium avenaceum***. Señalado en San Juan, Mendoza, Cita 34595. Mendoza, Cita 37442.
- ***Fusarium oxisporum***. Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Juan José Castelli (Chaco), Cita 28850. Santa Fe, Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 26431.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi, Oncativo (Córdoba), Cita 3739. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Pythium*** spp. Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Mendoza, Cita 37442.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Mendoza, Cita 37442. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617.

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy). Cita 24562. Capital Federal, Cita 19. Santiago del Estero, Cita 26431. Buenos Aires, Cita 27237. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290. Mendoza, Cita 37442.
- ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotium*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Thielaviopsis basicola***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38543.

#### Bacterias

- ***Dickeya chrysanthemi*** (= ***Erwinia chrysanthemi***). Señalada en Mendoza, Cita 37442.
- ***Pectobacterium atrosepticum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Mendoza, Cita 37442. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617. Mendoza, Cita 26431. Jujuy, Cita 24562.
- ***Xanthomonas campestris*** pv. ***carotae***. Señalada en Mendoza, Cita 37442. SENASA-SINAVIMO, Cita 34617.

#### Fitoplasmas (Mollicutes)

- ***Ca. Phytoplasma asteris*** (= **16Srl-S (rr-rp) tuf-H**). Señalado en Monte Cristo (Córdoba), Cita 38112. Monte Cristo (Córdoba), Cita 38111. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28783. Colón (Córdoba), Cita 15263. Mendoza, Cita 37442. Bella Vista (Corrientes), Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34893. Monte Cristo (Córdoba), Cita 13553. Monte Cristo (Córdoba), Cita 28403. Alrededores de Córdoba Capital, Cita 27301.

### ***Delonix regia*** (Bojer) Raf.

Acacia roja, malinche

#### Hongos

- ***Inonotus rickii***. Señalado en Bosques de Yungas, Chaco Serrano Selva Paranaense, Cita 37793.

### ***Delphinium grandiflorum*** L.

#### Hongos

- ***Erysiphe aquilegiae*** (= ***Erysiphe aquilegiae*** var. ***aquilegiae***). Señalado en Buenos Aires, Cita 20137.

### ***Delphinium*** sp.

#### Hongos

- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Olivos (Buenos Aires), Cita 30280. Vela (Buenos Aires), Cita 30279.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Parque 9 de Julio, San Miguel de Tucumán, Cita 3739.

### ***Dendranthema grandiflorum*** (Ramat.) Kitam.

Crisantemo

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 38722.
- ***Alternaria zinniae***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 38722.
- ***Alternaria chrysanthemi***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 38722.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 12042.
- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.

- ***Helicobasidium purpureum***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34458.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290. Buenos Aires, Cita 27237.
- ***Teretispora leucanthemi* (= *Alternaria tenuissima*)**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 38722.

***Dendranthema morifolium*** (Ramat.) Tzvelev. (= ***Chrysanthemum sinence*** var. ***hortense***, ***Dendranthema sinensis***, ***Tanacetum morifolium***). Crisantemo

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Cercospora calendulae***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Curvularia hawaiiensis* (= *Drechslera hawaiiensis*)**. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6462.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Golovinomyces chrysanthemi* (= *Erysiphe oronti*)**. Señalado en Corrientes, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 6562.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24850.
- ***Oidium*** sp. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Puccinia chrysanthemi***. Señalado en Capital Federal. La Plata (Buenos Aires); Córdoba, Cita 36713.
- ***Puccinia horiana***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587. Alrededores de Capital Federal; Florencio Varela, Villa Elisa, Pontevedra, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Río Tercero (Córdoba), Rosario (Santa Fe), Cita 24626.
- ***Puccinia tanacetii***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Pythium*** sp. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 37586. Alrededores de la Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 24851.
- ***Septoria*** sp. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.
- ***Teretispora leucanthemi* (= *Alternaria chrysanthemi*)**. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587.

- ***Verticillium dahliae***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital (Corrientes), Cita 37587. Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586. La Plata (Buenos Aires), Cita 19723.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6215. La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

***Dendrobium nobile*** Lindl. Orquídea

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en la Prov. Buenos Aires, Cita 27454.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en la Prov. Buenos Aires, Cita 27454. Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Cita 36963.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en la Prov. Buenos Aires, Cita 27454.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en la Prov. Buenos Aires, Cita 37072.

***Dendrobium phalaenopsis*** Fitzg. Orquídea

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en alrededores de la Capital Federal, Cita 14714.

***Dendrobium*** Sw. Orquídeas

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá, Cita 36963.

***Descantaria elongata*** (Hook.) Munro ap. Benth.

Hongos

- ***Uromyces commelinae***. Señalado en Recoleta (Capital Federal), La Plata (Buenos Aires), Cita 36500.
- ***Uromyces spegazzinii*** (= ***Phakopsora tecta***). Señalado en Depto. La Plata (Buenos Aires), Cita 36283.

***Desmodium cuneatum*** Hooker & Arnott. (= ***Desmodium brevipes***, ***Meibomia brevipes***, ***Meibomia cuneata***). ***Desmodium***

Hongos

- ***Uromyces hedysari-paniculati***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Loreto (Misiones), Cita 36377.

***Desmodium purpureum*** Hook & Arn. Pega pega (forrajera)

Hongos

- ***Uromyces orbicularis***. Señalado en San Javier, Parque Sierras de San Javier (Tucumán), San Miguel de Tucumán, Cita 24973.

***Desmodium uncinatum*** (Jacq.) DC. Trébol español

Hongos

- ***Uromyces hedysari-paniculati***. Señalado en Ensenada, Campana, Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 36376.

***Dianella tasmanica*** J.D. Hook. Dianela, lirio de Tasmania

Hongos

- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37021.

***Dianthus caryophyllus*** L. Clavel

Hongos

- ***Alternaria dianthi***. Señalado en Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 35955. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30278. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 30277. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30276. Rosario (Santa Fe), Cita 30275. San Miguel (Buenos Aires), Cita 30274. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30273. Capital Federal, Cita 30273. Olivos (Buenos Aires), Cita 30271. La Plata (Buenos Aires), Cita 3945.
- ***Alternaria dianthicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24756.
- ***Athelia rolfsii***. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 30245. Capital Federal, Cita 30244.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 12042. Capital Federal, Cita 16375.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en San Justo (Buenos Aires), Cita 35555. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 35554. San Justo (Buenos Aires), Cita 35553. Capital Federal, Gran Buenos Aires, Cita 261.
- ***Colletotrichum coccodes***. Señalado en Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 9570.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30270. La Plata (Buenos Aires), Cita 24696. La Plata (Buenos Aires), Cita 24779.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24696. Sur del Cinturón Verde Bonaerense, Cita 4783. La Plata (Buenos Aires), Cita 3945. La Plata (Buenos Aires), Cita 24779.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37785. Norte Prov. Buenos Aires, Cita 37586. Florencio Varela (Buenos Aires), 35552. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31323. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30284. Muñiz (Buenos Aires), Cita 30282. La Matanza (Buenos Aires), Cita 30281. Santa Fe Capital, Cita 26628. La Plata (Buenos Aires), Cita, 24696. La Plata (Buenos Aires), Cita 26141. Tilcara, Dr. Manuel Belgrano, Perico (Jujuy), Cita 24562. La Plata (Buenos Aires), Cita3945.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24696. Buenos Aires, Cita 35958.
- ***Fusarium roseum***. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35546. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35545. La Plata (Buenos Aires), Cita 35550. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35549. City Bell (Buenos Aires), Cita 35547.
- ***Fusarium solani* + *Fusarium oxysporum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 3945.
- ***Globvisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado San Miguel de Tucumán (1954). Cita 3739.
- ***Mycosphaerella dianthi* (= *Heterosporium echinولاتum*)**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 30260. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30259. La Plata (Buenos Aires), Cita 30258. Bella Vista (Corrientes), Cita 30257. Pérez (Santa Fe), Cita 30256. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30255. La Plata (Buenos Aires), Cita 30254. Posadas (Misiones), Cita 30253. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 30252.

- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24696.
- ***Phytophthora nicotiane* (= *Phytophthora parasitica*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 4783. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30251. Posadas (Misiones), Cita 30250. Río Cuarto (Córdoba), 30249. Capital Federal, Cita 30247. Posadas (Misiones), 30246. La Plata (Buenos Aires), Cita 3945.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Luján (Buenos Aires), Las Colonias (Santa Fe), Cita 26180.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093. Las Palmas (Chaco), Cita 3799. La Plata (Buenos Aires), Cita 3945.
- ***Septoria dianthi***. Señalado en Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 30243; Campo de Mayo (Buenos Aires), Cita 30242. Paraná (Entre Ríos), Cita 3024. La Plata (Buenos Aires), Cita 30240. Rosario (Santa Fe), Cita 30239. Capital Federal, Cita 30238. Entre Ríos, Cita 1689; Gran Buenos Aires. Cita 19.
- ***Uromyces dianthi* (= *Uromyces caryophyllinus*)**. Señalado en San José (Mendoza), Cita 27322. Capital Federal, Buenos Aires, Mendoza, Entre Ríos. Cita 36359. San Juan Capital, Cita 30305. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30304. Hurlingham (Buenos Aires), Cita 30303. José C. Paz (Buenos Aires), 30301. Sarandí (Buenos Aires), Cita 30268. La Plata (Buenos Aires), 30267. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30266. Rosario (Santa Fe), Cita 30264. Capital Federal, Cita 30263. Villa Elisa (Buenos Aires), 30261. Olivos (Buenos Aires), Cita 30237. José C. Paz (Buenos Aires), 30236. Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), Cita 30235. Paraná (Entre Ríos), Cita 30233. Mendoza, Cita 3020. Tilcara, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562, Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

#### Bacterias

- ***Burkholderia caryophylli* (= *Pseudomonas caryophylli*)**. Señalada en Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 37272. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30248. Maimará (Jujuy), Cita 24562. Libertad (Merlo, Buenos Aires), Cita 26261.

#### Virus

- ***Carnation latent virus* (CLV)**. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 37787. Córdoba Capital, Cita 4920. Rosario (Santa Fe), Cita 26249. Rosario (Santa Fe), Cita 10490. Rosario (Santa Fe), Cita 5187.
- ***Carnation mottle virus* (CarMV)**. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 37787. Rosario (Santa Fe), Cita 26249. Rosario (Santa Fe), Cita 5187.
- ***Carnation vein mottle potyvirus* (CVMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 25687. Rosario (Santa Fe), Cita 3314. Córdoba Capital, Cita 25585.

### ***Dianthus chinensis* L.** Clavelina

#### Hongos

- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora vexans* (= *Pythium vexans*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Septoria dianthi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36088.
- ***Rhizoctonia solani AG-4 HG-2***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 28532. Capital Federal, Cita 11726.
- ***Septoria dianthi***. Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 30300.

***Dianthus* sp.** Clavel

Hongos

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.

Virus

- ***Carnation latent virus*** (CLV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.
- ***Carnation mottle virus*** (CarMV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.

***Dianthus* sp.** Clavelina

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 27956.
- ***Erysiphe* sp.** Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 27956.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 27956. Moreno (Buenos Aires), Cita 29077.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 27956.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093. Moreno (Buenos Aires), Cita 29092.
- ***Septoria dianthi***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 19.
- ***Uromyces dianthi*** (= ***Uromyces caryophyllinus***). Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 27956.

***Dichanthium aristatum*** (Poir.) C.E. Hubbard.

Hongos

- ***Alternaria* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Drechslera sorokiniana***). Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Curvularia* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Drechslera tetramera***). Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Drechslera* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Phoma* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.
- ***Phyllosticta* spp.** Señalado en semilla, Cita 10342.

***Dichondra microcalyx*** (Hallier f.) Fabris. (= ***Dichondra repens*** var. ***microcalyx***, ***Dichondra repens*** auct. non., ***Dichondra sericea*** var. ***microcalyx***). Céspedes. Orejita de ratón

Hongos

- ***Mycovellosiella gossypina*** (= ***Cercospora gossypina***). Señalado en Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 26873.
- ***Mycovellosiella dichondrae***. Señalado en Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 26873.
- ***Mycosphaerella gossypina*** (= ***Cercospora gossypina***). Señalado en Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 26873.

- *Mycovellosiella dichondrae*. Señalado en Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 26873.

***Dichondra sericea*** Sw. var. sericea (= *Dichondra repens* var. *sericea*, *Dichondra parviflora*). Césped

Hongos

- *Puccinia dichondrae*. Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36889.

***Dichondra* sp.** Césped

Hongos

- *Alternaria dichondrae*. Señalado en La Plata, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 6564.
- *Fusarium* sp. Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- *Mycosphaerella gossypina* (= *Cercospora gossypina*). Señalado en La Plata, Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 6564.
- *Passalora destruens* (= *Phaeoramularia destruens*). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 6563. Mayor Buratovich; Bahía Blanca, (Buenos Aires), Manfredi (Córdoba)., Cita 6564.
- *Pythium* sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- *Rhizoctonia* sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Dieffenbachia picta*** Schott (= *Dieffenbachia brasiliensis*). Diefenbaquia

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en alrededores de Capital Federal, Cita 6735.
- *Fusarium anthophyllum* (= *Fusarium moniliforme* var. *zanthophyllum*). Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 38255.
- *Phytophthora nicotianae*. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 38667. Gran Buenos Aires, Cita 26014.

Bacterias

- *Burkholderia gladioli*. Señalada en Pontevedra (Buenos Aires), Cita 27749.

***Dieffenbachia* sp.** Diefenbaquia

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en Corrientes, Cita 37587. San Fernando (Buenos Aires), 30299. Itati, San Cosme, Berón de Astrada (Corrientes), Cita 26771.
- *Phytophthora nicotianae*. Señalado en Gran Buenos Aires, Capital Federal, Cita 27985.

Bacterias

- *Dickkeya chrysanthemi* (= *Pectobacterium chrysanthemi* pv. *dieffenbachiae*, *Erwinia dieffenbachiae*). Señalada en Corrientes, Cita 37587. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), 24562.

***Digitalis purpurea*** L. Dedalera, digital, digitalis. Aromática, medicinal

Hongos

- *Septoria digitalis*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427.

***Digitalis* sp.**

Hongos.

- ***Septoria dianthi***. Señalado en La Plata, Capital Federal, Cita 26963.

***Diospyros kaki* L.** Caqui, kak

Hongos

- ***Botrytis* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 35580. Capital Federal, Cita 35579.
- ***Corticium koleroga***. Señalado en Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35581.
- ***Pestalozzia* sp.** Señalado en San Pedro (Misiones), Cita 37.
- ***Pestalotiopsis* sp.** Señalado en Hurlingham (Buenos Aires), Cita 27599.
- ***Peyronellaea obtusa* (= *Physalospora cydoniae*)**. Señalado en Camet (Buenos Aires), Cita 30308.

***Discaria chacaya* (G. Don) Tortosa.** Espinillo blanco, chaca

Hongos

- ***Erysiphe discariae* (= *Microsphaera discariae*)**. Señalado en Estancia Harberton (Depto. Ushuaia) Tierra del Fuego, Cita 25605.

***Distichlis spicata* (L.) Greene var. spicata.** Césped

Hongos

- ***Puccinia aristidae***. Señalado en Patquía (La Rioja), Cita 35808.

***Dracaena rubra*.** Dracena

Hongos

- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Resistencia, 1980 (Chaco), Cita 28850.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Resistencia, 1980 (Chaco), Cita 28850.

***Dracaena* sp.** Dracena

Hongos

- ***Botryotinia fuckeliana***. Señalado en Huanguelén (Buenos Aires), Cita 24966.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en San Cosme, Saladas, Loreto, Bella Vista, Capital, Cita 37587. San Fernando (Buenos Aires), Cita 30307.
- ***Glomerella* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Cerro Azul (Misiones), Cita 28850.

***Dunalia australis* (Griseb.) Sleumer. (= *Acnistus australis*, *Dierbachia australis*, *Dunalia australis*).** Pucancho

Hongos

- ***Aecidium dunaliae***. Señalado en Catamarca, Cita 36692.

***Duranta erecta* L. (= *Duranta repens*, *Duranta repens* var. *alba*, *Duranta repens* var. *microphylla*, *Duranta erecta* var. *alba*, *Duranta plumieri*, *Duranta xalapensis*, *Duranta repens* var. *canescens*).** Duranta

Hongos

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 38205. Moreno (Buenos Aires), Cita 36939.

***Dypsis lutescens*** (H. Wendl.) H. Beentje & J. Dransfiel, (= ***Areca lutescens***, ***Chrysalidocarpus lutescens***). Palmera areca

Hongos

- ***Cochiobolus setariae*** (= ***Drechslera setariae***, ***Bipolaris setariae***). Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Cita 24753. Chaco, Corrientes, Cita 5708. Chaco, Corrientes, Cita 4216.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Chaco, Corrientes, Cita 5708.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20067.

***Dypsis madagascariensis*** (Becc.) H. Beentje & J. Dransfield (= ***Areca madagascariensis***). Areca plam

Hongos

- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20067.

***Echinochloa crus-galli*** (L.) P. Beauv. (= ***Panicum crus-galli***). Mijo japonés

Hongos

- ***Puccinia abnormis***. Señalado en La Plata, Islas del Delta del Paraná, Navarro (Buenos Aires); San Miguel de Tucumán (Tucumán); Presidencia de La Plaza (Chaco); Fraile Pintado (Salta), Cita 36401.

***Elaeagnus angustifolia*** L. Árbol del Paraíso, olivo de Bohemia

Hongos

- ***Septoria elaeagni***. Señalado en el Sistema Ventania (Buenos Aires), Cita 28426.

***Elaeagnus pungens*** Thunb. Eleagno

Hongos

- ***Septoria elaeagni***. Señalado en el Sistema Ventania (Buenos Aires), Cita 28426.

***Elephantopus mollis*** HBK. (= ***Elephantopus mollis***, ***Elephantopus martii***, ***Elephantopus scaber***, ***Elephantopus tomentosus***). Aguatosa, hierba del coyote, rabo de mula

Hongos

- ***Coleosporium elephantopodis***. Señalado en Caldera (Salta), Cita 36694. Señalado en Caldera (Salta), Cita 16386.

***Elionurus muticus*** (Spreng.) Kuntze (= ***Elionurus argenteus***). Espartillo, paja brava, Lemon Grass

Hongos

- ***Epiccoccum sorghinum*** (= ***Phoma sorghina***). Señalado en El Soberbio (Misiones), 25069.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 24647.

***Embothrium coccineum*** J.R. et G. Forster. Notro

Hongos

- ***Phythophthora*** sp. Señalado en la Región Cordillerana de Chubut, 26508.

***Enterolobium contortisiliquum*** (Vell.) Morong. (= *Enterolobium timbouva*).

Timbó, pacará, oreja de negro

Hongos

- ***Botrytis*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Geotrichum*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Ravenelia havanensis***. Señalado en Parque Nacional El Libertador (Jujuy), Cita 34615.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes); Cita, 38331.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26153.
- ***Trametes elegans*** (= *Daedalea elegans*). Señalado en Santa Ana, Ruinas Jesuíticas (Misiones), Cita 26293.
- ***Trametes trogii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita, 36770.
- ***Trichaptum versatile*** (= *Hirschioporus versatilis*). Señalado en Puerto Piray, La Celulosa (Misiones), Cita 36965.

***Epidendrum paniculatum*** Rchb.f. Orquídea

Hongos

- ***Sphenospora kevorkianii***. Señalado en Parque Nacional Baritú (Salta), Yungas subtropical (Salta), Cita 27805.

***Epidendrum pseudepidendrum*** Rchb.f. Orquídeas

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Epilobium denticulatum*** Ruiz & Pav.

Hongos

- ***Pucciniastrum epilobi***. Señalado en Sierras de Achala (Córdoba), Cita 36277.

***Epipremnum aureum*** (Linden & André) G. S. Bunting. (= *Epipremnum pinnatum*).

Potus, pothus, poto, pothos

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 2560. Gran Buenos Aires, Cita 11725.

***Eriobotrya japonica*** (Thunb.) Lindley. Níspero japonés

Hongos

- ***Diplocarpon mespili*** (= *Entomosporium maculatum*). Señalado en Buenos Aires, Islas del Delta del Paraná, Cita 42. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226. Quilmes (Buenos Aires), Cita 661. Concordia (Entre Ríos), Cita 30298. San Justo (Buenos Aires), 30297.
- ***Fusicladium pyracanthae*** (= *Fusicladium eriobotryae*). Señalado en Santa Fe, Cita 611. Islas del Delta del Paraná, Buenos Aires, Santa Fe, Cita 38058. Ranelagh (Buenos Aires), Cita

30296. Capital Federal, Cita 30295. Adrogué (Buenos Aires), Cita 30294. Santa Fe Capital, Cita 30293.

- ***Gloeosporium eriobotryae***. Señalado en Capital Federal, Cita 37. Capital Federal, Cita 19.
- ***Phellinus gilvus* (= *Fuscoporia gilva*)**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistemas Chaco, Cita 37793.

- ***Phylosticta eriobotryae***. Señalado en el Litoral de Buenos Aires, Cita 36957.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* pv. *eryobotryae***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 6229.

### ***Eruca sativa*** Gersault. Rúcula, roqueta

Hongos

- ***Albugo candida***. Señalado en Capital, Banda, Robles, Silípica (Santiago del Estero), Cita 29044. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26350. Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 13370. Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 28163. Pilar (Buenos Aires), Cita 11371.
- ***Erysiphe cruciferarum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28005.
- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en la EEA INTA Manfredi (Córdoba) Cita 3739.
- ***Hyaloperonospora parasitica* (= *Peronospora parasitica*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28269. La Plata (Buenos Aires), Cita 26749. Pilar (Buenos Aires), Cita 11371.
- ***Peronospora* sp.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.

Bacterias

- ***Xanthomonas campestris* pv. *campestris***. Señalada en Capital Federal, Cita 25124.

Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 5126.
- ***Turnip mosaic virus* (TuMV)**. Señalado en Junín (Mendoza), Cita 25124.

### ***Erythrina crista-galli*** L. Ceibo, seibo

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Capital Federal, Cita 28822.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en la EEA INTA Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Oudemansiella canarii***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Phyllactinia subspiralis***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 24628.
- ***Pyrenochaeta* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Ravenelia platensis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38776. La Plata (Buenos Aires), Cita 24975. Santa Catalina, Ensenada, Isla Martín García (Buenos Aires). Puerto Pampa (Misiones), Cita 36348. Olivos (Buenos Aires), Cita 30318. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 30317. Capital Federal, Cita 30316. Capital Federal, Cita 30315. Mercedes (Buenos Aires), Cita 30314. Morón (Buenos Aires), Cita 30313. Monte Grande, (Buenos Aires), Cita 30311. Capital Federal, Cita 30309. Santa Catalina, Ensenada, Eva Perón (La Plata), Cambaceres, Isla Martín García (Buenos Aires); Puerto Pampa (Misiones), Cita 16377. Costas del Río de la Plata, Cita 37. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

### ***Erythrina dominguezii*** Hassl. Ceibo rosado

Hongos

- ***Phyllactinia subspiralis***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 24628.

***Erythroxyllum coca* Lam.** Coca

Hongos

- ***Phakopsora coca***. Señalado en Jujuy, Calafate (Salta), Cita 24975.

***Eucalyptus alba* Reinw. ex Blume.** Eucalipto alba.

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus algeriensis* Trabut (= *E. camaldulensis* x *E. rudis*).** Eucalipto

Hongos

- ***Oidium* sp.** Señalado en el Parque General San Martín (Mendoza Capital), Cita, 25096.

***Eucalyptus amygdalina* Labill.** Eucalipto

Hongos

- ***Laetiporus sulphureus* (= *Polyporus sulphureus*).** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus camaldulensis* Dehnh. (= *Eucalyptus rostrata*).** Eucalipto rojo

Hongos

- ***Alternaria alternata* (= *Alternaria tenuis*).** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Botrytis cinerea*.** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Cylindrocladium scoparium*.** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Cylindrocladium* spp.** Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38028.
- ***Laetiporus sulphureus*.** Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 25979.
- ***Oidium eucalypti*.** Señalado en Chaco Seco, Cita 35071.
- ***Oidium* sp.** Señalado en el Parque General San Martín (Mendoza Capital), Cita 25096.
- ***Phaeoseptoria eucalypti*.** Señalado en Tigre (Buenos Aires), Litoral argentino, Cita 38766. Formosa Capital, Cita 12571. La Plata, Cita 28079.
- ***Phytophthora cinnamomi*.** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585. Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Podosphaera pannosa*.** Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24866. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita28226. Depto. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en La Plata, Argerich, City Bell (Buenos Aires), Cita 12585.
- ***Teratosphaeria epicoccoides* (= *Cercospora epicoccoides*).** Señalado en Litoral Bonaerense e Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 35864. Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus cinerea* F. Muell. ex Benth.** Eucalipto cinerea

Hongos

- ***Calonectria morganii* (= *Cylindrocladium scoparium*).** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585. Gral. Pico (La Pampa), Posadas (Misiones), Cita 16084.

***Eucalyptus citriodora*** Hook. (= *Eucalipto maculata* var. *citriodora*). Eucalipto

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus dunnii*** Maiden. Eucalipto duni

Hongos

- ***Puccinia psidii***. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 25373. Norte de Corrientes, Alto Paraná de Misiones, Cita 4850.
- ***Cylindrocladium*** spp. Señalado en Salta y Jujuy, Cita 38078. La Plata (Buenos Aires), Cita 38766. Norte de Corrientes, Alto Paraná de Misiones, Cita 4850.
- ***Teratosphaeria zuluense*** (= *Coniothyrium zuluense*). Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 25373.

***Eucalyptus globulus*** Labill. Eucalipto, eucalipto macho

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= *Alternaria tenuis*). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en San Isidro (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Cylindrocladium scoparium***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Coprinopsis picacea*** (= *Coprinus picaceus*). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Ganoderma sessile***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Globisporangium ultimum*** (= *Pythium ultimum*). Señalado en Tandil (Buenos Aires), Cita 38331. Buenos Aires, Cita 12585. Tandil (Buenos Aires), Bella Vista (Corrientes), Cita 15158. La Plata (Buenos Aires), Cita 7452.
- ***Gymnopilus junonius*** (= *Pholiota spectabilis* var. *junonia*). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Laetiporus sulphureus*** (= *Polyporus sulphureus*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26293. La Plata (Buenos Aires), Cita 35865. Eva Perón (La Plata), Buenos Aires, 35665. Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Phaeolepiola aurea*** (= *Pholiota spectabilis*). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Phaeoseptoria eucalypti***. Señalado en Tigre (Buenos Aires), Litoral Argentino, Cita 38766.
- ***Pycnoporus sanguineus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Teratosphaeria epicoccoides*** (= *Cercospora epicoccoides*). Señalado en Buenos Aires, Cita 35864. Buenos Aires, Cita 12585. Gorina (Buenos Aires), Cita 261.
- ***Teratosphaeria gauchensis***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 28035.

***Eucalyptus goniocalyx*** F. Muell. ex Miq

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= *Alternaria tenuis*). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus grandis*** W. Hill ex. Maiden. Eucalipto

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.

- ***Austropuccinia psidii*** (= ***Puccinia psidii***). Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539. Puerto Esperanza (Misiones), Cita 28130. Concordia (Entre Ríos), Cita 25373. Misiones, Norte de Corrientes (forestal), Cita 4850.
- ***Botryosphaeria*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Gob. Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 26007.
- ***Calonectria morganii*** (= ***Cylindrocladium scoparium***). Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539. Misiones, Cita 28905. El Dorado (Misiones), Cita 28130.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Coniothyrium*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Cylindrocladium*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38028. Gob. Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 26007.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 26007.
- ***Harknessia*** sp. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 26007.
- ***Kirramyces*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Mycosphaerella marksii***. Señalado en Concordia (Entre Ríos); Cita 34998.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.
- ***Phaeoseptoria eucalypti***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38766. Norte de Corrientes, Cita 28068. Misiones, Norte de Corrientes (forestal), Cita 4850.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Bella Vista, Goya, Lavalle, Ituzaingó, Mburucuyá, Virasoro, Paso de los Libres, Santa Rosa y Saladas (Corrientes), Cita 38539.

#### ***Eucalyptus leucoxylo*** F. Muell. Eucalipto

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Mendoza, Cita 15126.

#### ***Eucalyptus macarthuri*** Deane et Maid. Eucalipto

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

#### ***Eucalyptus occidentalis*** Endl. Eucalipto

Hongos

- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Eucalyptus resinifera*** Sm. Eucalipto

Hongos

- ***Calonectria morganii*** (= ***Cylindrocladium scoparium***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus robusta*** Sm. (= ***Eucalyptus multiflora***). Eucalipto robusto

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Oidium*** sp. Señalado en el Parque General San Martín (Mendoza Capital), Cita 25096.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

***Eucalyptus rudis*** Endl. Eucalipto

Hongos

- ***Oidium*** sp. Señalado en el Parque General San Martín (Mendoza Capital), Cita 25096.

***Eucalyptus*** spp. Eucaliptos

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Aureobasidium pullulans*** (= ***Dematium pullulans***). Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 35557.
- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Berazategui (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Calonectria morganii*** (= ***Cylindrocladium scoparium***). Señalado en General Pico (La Pampa) 35558. Yuto (Jujuy), Cita 24562.
- ***Coniothyrium*** spp. Señalado en el Norte de Corrientes, Cita 28068.
- ***Corioloopsis gallica*** (= ***Trametes extenuata***). Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- ***Cytospora eucalyptina***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Fusarium lateriticum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Fusarium orthoceras***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 26007. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35560. La Plata (Buenos Aires), Cita 35559.
- ***Ganoderma sessile***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Gymnopilus junonius*** (= ***Pholiota spectabilis***). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35561. Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Harknessia*** sp. Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 26007.
- ***Kirramyces*** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38797. Santa Catalina (Buenos Aires), Curuzú Cuatiá (Corrientes), Cita 26293. Córdoba Capital, Cita 37803. Capital Federal, Cita 6602. Capital Federal, Cita 30332. Bella Vista (Corrientes), Cita 30331. Castelli (Buenos Aires), Cita 30338. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30329.
- ***Macrophoma*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

- ***Melanops suberumpens*** (= ***Physalospora suberumpens***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Mycosphaerella*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 12585.
- ***Neofusicoccum ribis*** (= ***Botryosphaeria ribis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585. Manfredi (Córdoba), Cita 14795.
- ***Oidium*** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 30328. Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Peniophora laxitexta***. Señalado en Ing. Maschwitz (Buenos Aires), Cita 6601.
- ***Pestalozzia*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Pestalotiopsis guepinii*** (= ***Pestalotia guepinii***). Señalado en Chaco, Corrientes, Cita 28826.
- ***Phaeolepiota aurea*** (= ***Pholiota spectabilis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Phellinus gilvus*** (= ***Fomes gilvus***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585. Yungas, Selva Paranaense, Ecosistemas Chaco, Cita 37793.
- ***Phomopsis alloscheriana*** (= ***Phoma alloscheriana***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en San Bernardo (Chaco), Cita 28850. Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en San Bernardo (Chaco), Cita 28850. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Pseudogymnopilus pampeanus*** (= ***Gymnopilus pampeanus***). Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Pycnoporus sanguineus*** (= ***Polystictus sanguineus***). Señalado en Adrogué (Buenos Aires), Cita 36965. La Plata (Buenos Aires), Cita 35564.
- ***Pythium*** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Argerich (Buenos Aires), Cita 30335. Santa Rosa (La Pampa), Cita 30334. Tandil (Buenos Aires), Cita 30333. Buenos Aires, Cita 12585. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Sclerotium citrinellum***. Señalado en Santiago del Estero Depto. Capital, Cita 35565.
- ***Septonema*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
- ***Sphaeropsis*** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en Santa Fe, Depto. Capital, Cita 35563. Dolores (Buenos Aires), Cita 35562.
- ***Teratosphaeria epicoccoides*** (= ***Cercospora epicoccoides***). Señalado en Pacheco (Buenos Aires), Cita 30327. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30326. La Plata, Argerich, City Bell), Cita 12585. Jujuy, Cita 24562.
- ***Teratosphaeria eucalypti*** (= ***Cercospora eucalypti***). Señalado en Capilla del Señor (Buenos Aires), Cita 35566. Jujuy, Cita 24562.
- ***Teratosphaeria zuluense*** (= ***Coniothyrium zuluense***). Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 26037.

***Eucalyptus tereticornis*** Sm. Eucalipto tereticornis

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

***Eucalyptus viminalis*** Labill. Eucalipto viminalis, Eucalipto del maná

Hongos

- ***Calonectria morganii*** (= ***Cylindrocladium scoparium***). Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Saladillo, Tandil, Miramar (Buenos Aires), Cita 38643.
  - ***Fusarium* spp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 38644.
  - ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Tandil (Buenos Aires), Cita 38331. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 12585. Tandil (Buenos Aires), Cita 15158. Tandil (Buenos Aires), Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.
  - ***Melanconium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
  - ***Neofusicoccum ribis* (= *Botryosphaeria ribis*)**. Señalado en Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 35582.
  - ***Oidium eucalypti***. Señalado en Chaco Seco, Cita 35071.
  - ***Phaeoseptoria eucalypti***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38766. La Plata (Buenos Aires), Cita 28079.
  - ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Parque Sarmiento (Córdoba Capital), Cita 5957.
  - ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Buenos Aires, Cita 12585.
  - ***Pythium* spp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 38644. Saladillo, Tandil, Miramar (Buenos Aires), Cita 38643.
  - ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en La Plata, Argerich, City Bell (Buenos Aires), Cita 12585.
- Bacterias
- ***Rhizobium radiobacter* (= *Agrobacterium tumefaciens*)**. Señalada en Lincoln (Buenos Aires), Cita 35584. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 35583.

#### ***Euchlaena mexicana* Schrad. (= *Zea Mexicana*)**

Hongos

- ***Puccinia sorghi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36411.
- ***Ustilago maydis***. Señalado en Región Cerealera, Cita 37063. Mendoza, Cita 3020.

#### ***Eugenia jambos* L. Pomarroza, yambos**

Hongos

- ***Austropuccinia psidii* (= *Puccinia psidii*)**. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 36449. Depto. Capital Corrientes, Cita 30337.

#### ***Eugenia pungens* O. Berg. (= *Acreugenia pungens*, *Myrcianthes pungens*, *Eugenia ybaviyu*, *Luma pungens*). Guabiyú**

Hongos

- ***Austropuccinia psidii* (= *Puccinia psidii*)**. Señalado en Corrientes, Tucumán, Cita 36448.

#### ***Euonymus japonicus* Thunb. (= *Evonymus japonica*). Evónimo, siempreverde**

Hongos

- ***Cerotelium fici***. Señalado en Ranchos (Buenos Aires), Cita 30353.
- ***Dothiorella euonymi-japonicae* (= *Macrophoma euonymi-japonicae*)**. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Erysiphe euonymi-japonici***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38771. La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36029. Labardén (Buenos Aires), Cita 30351. Abbott (Buenos Aires), Cita 30350. Córdoba Capital, Cita 30349. Capital Federal, Cita 30348. Maipú (Mendoza), Cita 30347. González Calderón (Entre Ríos), Cita 30346. Rosario (Santa Fe), Cita 30344. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30343. Uribelarrea (Buenos Aires), Cita 30342. Paraná (Entre Ríos), Cita 30341. Dionisia (Buenos Aires), Cita 30340.

Bahía Blanca (Buenos Aires), General Roca (Río Negro), Santa Rosa (La Pampa), Cita 24966.  
Mendoza, Cita 3020. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

***Euonymus japonicus*** Thunb. cv. ***ovatus aureus***. (= ***Euonymus japonicus*** cv. ***aureovariegatus***, ***Evonymus japonicus*** f. var. ***aureovariegatus***). Evónimo, evónimo disciplinado

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 5846.

***Eupatorium macrocephalum*** Less

Hongos

- ***Puccinia conoclinii***. Señalado en Tucumán: 9 km NO de Concepción de la Sierra, Depto. Burruyacú, Cerro del Campo, Cita 24925.

***Euphorbia lathyris*** L. Arbolito de la cruz

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Colletotrichum circinans***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

***Euphorbia marginata*** Pursh. Copo de nieve, encaje

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Parque Sarmiento (Córdoba Capital), Cita 3739.

***Euphorbia pulcherrima*** Willd. ex Klotzsch. (= ***Poinsettia pulcherrima***). Poinsettia.

Estrella federal, poisettia.

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 20427.
- ***Corticium koleroga***. Señalado en Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35923. Capital Federal, Cita 35924.
- ***Gloeosporium intermedium*** var. ***poinsettiae***. Señalado en Capital Federal, Cita 35924. La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 38363.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 26817.
- ***Pythium ultimum*** var. ***ultimum***. Señalado en Escobar, Garín, San Isidro, Abasto (Buenos Aires), Cita 27957.

***Euphorbia serpens*** H.B.K. Hierba meona, hierba de la golondrina

Hongos

- ***Uromyces euphorbiae***. Señalado en Tordillo, Rincón de Fierro, San Fernando, La Plata (Buenos Aires), Cita 38891.

***Eustoma grandiflorum*** (Rafin.) Shinnery (= ***Bilamista grandiflora***). Lisianthus,  
lisianthus

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 6840. Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- ***Globisporangium cylindrosporum*** (= ***Pythium cylindrosporum***). Señalado en Capital Federal, Cita 27986.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en, Cita 19635.
- ***Mycovellosiella*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 27020.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586. La Plata (Buenos Aires), Cita 6085. Florencio Varela, La Plata, Abasto (Buenos Aires), Cita 6443.
- ***Peronospora chlorae***. Señalado en La Plata, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 6840
- ***Pseudocercospora eustomatis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14687.
- ***Pseudoidium*** sp. (= ***Oidium*** sp.) Señalado en Corrientes Capital, Cita 26576.
- ***Pseudoperonospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26554.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26554.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 6840.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589. La Plata (Buenos Aires), Cita 4010. La Plata, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 6840.
- ***Tomato chlorotic spot virus*** (TCSV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.

***Eustoma*** sp. ***Lisianthus***

Hongos

- ***Oidium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37587.
- ***Peronospora chlorae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.
- ***Tomato chlorotic spot virus*** (TCSV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

***Euterpe edulis*** C. Martius. Palmito

Hongos

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Misiones, Cita 12251

***Fagara coco*** (Gil.) Engl. Coco

Hongos

- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Fatsia japonica*** (Thunb.) Decne. & Planch. (= *Aralia japónica*, *Aralia sieboldii*) *Aralia japónica*

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Glomerella cingulata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16434.

- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 6011.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Festuca arundinacea*** Schreb. (= *Festuca elatior*). Festuca alta

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Clitocybe melliolens***. Señalado en La Depresión del Salado (Buenos Aires), Cita 34804.
- ***Epichloe coenophialum* (= *Neotyphodium coenophialum*)**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26305. Entre Ríos, Cita 26091.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.

***Festuca pampeana*** Speg.

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Sierras Bonaerenses, Costa Atlántica, Cita 10476.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en Sierras Bonaerenses, Costa Atlántica, Cita 10476.

***Festuca purpurascens*** Banks & Sol. ex Hook f.

Hongos

- ***Puccinella cuspidata***. Señalado en Isla de los Estados (Tierra del Fuego), Cita 36695.

***Festuca*** sp. Festuca

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 30372.
- ***Epichloe coenophiala* (= *Neotyphodium coenophialum*)**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26305.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina, Cita 37070.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina, Cita 37070.

***Ficus benghalensis*** L. Baniano, árbol bengalí

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en el NEA, Cita 26581.

***Ficus benjamina*** L. Ficus, ficus benjamina

Hongos

- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 35005.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37021.

***Ficus carica*** L. Higuera

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en La Rioja, Cita 26581. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. El Cadillal (Jujuy), Cita 24562.

- ***Aspergillus niger***. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita, 25789.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita, 25789.
- ***Cercospora bolleana***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37. Paraná (Entre Ríos), Cita 19.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581.
- ***Cerotelium fici***. Señalado en La Misión, Pichanal (Salta), San Miguel de Tucumán, San Pedro de Colalao (Tucumán), Cita, 24975. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Tucumán, Chaco, Formosa, Cita 36285. Machagai (Chaco), Cita 30369. Federal (Entre Ríos), Cita 30368. El Palomar (Buenos Aires), Cita 30367. Rosario, Santa Fe, Cita 30366. Cerro Azul (Misiones), Cita 30365. La Plata (Buenos Aires), Cita 30364. Canal San Fernando (Buenos Aires), Cita 30357. Olivos (Buenos Aires), Cita 30356. Tandil (Buenos Aires), Cita 30355. Goya (Corrientes), Cita 30354. Morón (Buenos Aires), Cita 30352. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe, NOA, Cita 26581. La Plata (Buenos Aires), Cita 19. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Salvador de Jujuy, El Cadillal, Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Colletotrichum carica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Catamarca Capital, Cita 30360. La Plata (Buenos Aires), Cita 30359. Buenos Aires, Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en El Carmen, Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562. Montecarlo, Misiones, Cita 14784.
- ***Cytospora*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 35585. Chaco, Cita 26581.
- ***Fumago vagan***. Señalado en Capital Federal, Cita 35586.
- ***Ganoderma resinaceus*** (= ***Ganoderma sessili***). Señalado en Buenos Aires, Cita 37.
- ***Hendersonia*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Hormodendrum*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Macrophoma*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Andalgalá (Catamarca), Cita 26581.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Villa Castelli (Buenos Aires), Cita 26581.
- ***Phomopsis cinerescens***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en el NOA, Cita 26581. Dr. Manuel Belgrano, San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Los Gutiérrez (Tucumán), Cita 38427. Los Gutiérrez (Tucumán), Cita 3523.
- ***Pseudocercospora fici*** (= ***Cercospora fici***). Señalado en Pampacho (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pseudopeziza*** sp. Señalado en Entre Ríos, Cita 26581.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Rhizopus nigricans***. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Sporidesmium*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.

Virus

- **Fig mosaic emaravirus (= Fig mosaic virus, Ficus virus 1)**. Señalado en Buenos Aires, Mendoza, Villa Dolores (Córdoba), Cita 26581. Córdoba Capital, Cita 13566. Buenos Aires, Islas del Delta, Cita 36094. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30363. Longchamps (Buenos Aires), Cita 30361. Mendoza, Cita 3020. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes Cita 37491. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. Córdoba Capital, Cita 25788. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.

**Ficus elastica** Roxb. ex Hornem. Gomero

Hongos

- **Botryosphaeria** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 30382. General Pico (La Pampa), Cita 30381.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26581. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30380.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en el NEA, Cita 26581. Corrientes, Cita 11198; San Javier (Santa Fe), Cita 30371. San Fernando (Buenos Aires), Cita 30370.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Colonia Benítez (Chaco), Cita 9359. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- **Dothiorella** sp. Señalado en Buenos Aires, General Pico (La Pampa), Cita 26581. Capital Federal, Cita 33600. General Pico (La Pampa), Cita 33599.

**Ficus elastica** Roxb. ex Hornem. var. **variegada**. Gomero variegado

Hongos

- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Corrientes, Cita 11198.

**Ficus lyrata** Warb. ex De Wild. & Durand. (= **Ficus pandurata**)

Hongos

- **Glomerela cingulata**. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581. La Plata (Buenos Aires), Cita 16424.

**Ficus** spp.

Hongos

- **Colletotrichum** sp. Señalado en Colonia Benítez (Chaco), Cita 9359.

**Ficus pumila** L. (= **Ficus repens**). Enamorada del muro

Hongos

- **Fumago vagans**. Señalado en Capital Federal, Cita 35930.

**Fittonia verschaffeltii** (Lem.) Van Houtte (= **Gymnostachyum verschaffeltii**). Fittonia

Hongos

- **Fusarium** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34446.

**Fitzroya cupressoides** (Molina) I.M. Johnston (= **Fitzroya patagonica**). Alerce, ciprés de la Cordillera

Hongos

- **Armillaria** sp. Señalado en Bosques Andino Patagónicos, Cita 36778.

**Foeniculum vulgare** Mill. Hinojo, hinojo común

Hongos

- **Erysiphe heraclei**. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 26620. Viedma, Cita 26777.
- **Passalora punctum** (= **Cercosporidium punctum**). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- **Phomopsis foeniculi**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27237. Bahía Blanca, Tres Arroyos (Buenos Aires), 2729. Morón (Buenos Aires), Cita 30373.

**Foeniculum vulgare** Mill. var. **dulce** Battand & Trabut. Hinojo de Sajonia

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Cladosporium cladosporioides**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Diplodia** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26165.
- **Drechslera** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380.
- **Epicoccum** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Fusarium semitectum**. Señalado en Buenos Aires, Cita 26165. Salto, San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 28244. Buenos Aires, Cita 26165.
- **Globisporangium irregulare** (= **Pythium irregulare**). Señalado en EEA INTA Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Salto, San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 28244. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960. EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Buenos Aires, Cita 26165. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Passalora punctum** (= **Cercosporidium punctum**). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- **Penicillium** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Rhizopus stolonifer**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 4221. Buenos Aires, Cita 26165. Capilla del Señor, Mercedes (Buenos Aires); 25987.

**Fortunella margarita** (Lour.) Swingle. Kumquat (Nagami, Meiwa) (mal llamado quinoto)

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Zonas Citrícolas, Cita 35766. Goya (Corrientes), Cita 30374. Corrientes, Tucumán, Cita 34.

- ***Phyllosticta citricarpa* (= *Guignardia citricarpa*)**. Señalado en Zonas Citrícolas Tucumanas, Cita 24492.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *citri***. Señalada en Concordia (Entre Ríos), Cita 26361. Bella Vista (Corrientes), Cita 34621.

***Fragaria* × *ananassa*** (Weston) Duchesne (= ***Fragaria* × *magna***). Frutilla, fresa

Hongos

- ***Armillariella mellea***. Señalado en Tucumán, Cita, 26190.

- ***Aspergillus niger***. Señalado en Tucumán, Cita, 26190.

- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Misiones, Cita, 27948.

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Tucumán, Cita 38655. Lules (Tucumán), Cita38554. Monte Carlo (Misiones), Cita 37461. Valles templados de Jujuy, Cita 37459. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35517. Río Colorado (Río Negro), Cita 35516. Tucumán, Cita 26190. Dr. Manuel Belgrano, El Carmen, Perico, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.

- ***Botrytis* sp.** Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.

- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.

- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Tucumán, Cita 38650. Tucumán, Cita 5382.

Tucumán, Cita 26812. Tucumán, Cita 26393. Tucumán, Cita26144. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377.

- ***Colletotrichum fragariae***. Señalado en Tucumán, Cita 5382. Tucumán, Cita 26144. Río Blanco, El Carmen, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Zona Litoral Sur (de Rosario a La Plata), Cita 10630. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377. Villa Mercedes (San Luis), 3341. Bella Vista (Corrientes), 3340. Los Gutiérrez, Lules, Alto La Pólvora (Tucumán), Cita 6376.

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Los Gutiérrez, Lules, Alto La Pólvora (Tucumán), Cita 6376. Tucumán, Cita 38422. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377.

- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Tucumán, Cita 26190. Corrientes, Cita 28309. Montecarlo (Misiones), 37461. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Luján y Gral. Rodríguez, Cita 34613.

- ***Cylindrocarpon* sp.** Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.

- ***Diplocarpon earlianum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Seis de Setiembre, Chivilcoy, Pergamino (Buenos Aires), Cita 35989. Mercedes (Buenos Aires), Cita 35181. Castelar (Buenos Aires), Cita 35180. La Plata (Buenos Aires), Cita. Capital Federal, Cita 35178. Francisco Madero (Buenos Aires), Cita 35177. San Javier (Santa Fe), Cita 35176. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35175. Tucumán, Cita 26190. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562.

- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *fragariae***. Señalado en San Miguel de Tucumán (Tucumán), Cita 35520. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35519. Coronda (Santa Fe), 35518. Tucumán, Cita 26190. Maimará (Jujuy), Cita 24562.

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en El Carmen (Jujuy), Cita 24562. Corrientes, Cita 28850.

- ***Fusarium* sp.** Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. El Colorado (Formosa). Prov. de Corrientes, Cita 28850.

- ***Globisporangium spinosum*** (= ***Pythium spinosum***). Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 27961.
  - ***Globisporangium utimum*** (= ***Pythium utimum***). Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 27961. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Gnomonia*** sp. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.
  - ***Gnomoniopsis comari*** (= ***Gnomonia comari***). Señalado en Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Lules (Tucumán), Cita 26177.
  - ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Coronda (Santa Fe), Cita 35527. Tucumán, Cita 28807. Famaillá (Tucumán), Cita 27952. Lules (Tucumán), Cita 25996. Corrientes, 28850.
  - ***Mycosphaerella*** sp. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613.
  - ***Neopestalotiopsis clavispora***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.
  - ***Penicillium digitatum***. Señalado en Tucumán, Cita 26190.
  - ***Pestalotia longisetula***. Señalado en Bella Vista, (Corrientes), Cita 5837. Tunuyán (Mendoza), Cita 26694.
  - ***Phomopsis obscurans*** (= ***Dendrophoma obscurans***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. La Plata, Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 35747. Tucumán, Cita 26190. El Carmen (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. El Colorado (Formosa), Corrientes, Cita 28850.
  - ***Phomopsis*** sp. Señalado en Luján y Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613.
  - ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Escobar, Pilar, Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 37342. Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613. Escobar, Pilar, Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 28201. Perico, Las Cañadas, El Pongo (Jujuy), Cita 24562. Zona Litoral Sur (de Rosario a La Plata), Cita 10630. Capital Federal, Cita 2953. Bella Vista (Corrientes), Cita 6005.
  - ***Phytophthora fragariae***. Señalado en Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Corrientes Capital, Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
  - ***Phytophthora*** sp. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 38568. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459.
  - ***Podosphaera aphanis*** (= ***Sphaerotheca macularis*** f. ***fragariae***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Tucumán, Cita 3535.
  - ***Podosphaera macularis*** (= ***Sphaerotheca humuli***). Señalado en Río Grande (Tierra del Fuego), Cita 35526. Perico (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en EEA INTA Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Pythium*** sp. Señalado en El Colorado (Formosa), Corrientes Capital, Cita 28850.
- Ramularia grevilleana*** (= ***Mycosphaerella fragariae***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Corrientes, Cita 28850. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Buenos Aires, Cita 35525. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35524. Dolores (Buenos Aires), Cita 35523, Caza Pava (Corrientes), Cita 35522. San Miguel (Buenos Aires), Cita 35521. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Mendoza, Tucumán, Entre Ríos, Cita 19. Tucumán, Cita 26190. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. La Plata (Buenos Aires), 169. Resistencia (Chaco). Cita 9359.
- ***Rhizoctonia fragariae***. Señalado en Purmamarca (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Tucumán, Cita 26190.

- **Rhizoctonia** sp. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Mar del Plata (Buenos Aires), 34842. San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
- **Rhizopus stolonifer** (= **Rhizopus nigricans**). Señalado en Tucumán, Cita 26190.
- **Rosellinia necatrix**. Señalado en Tucumán, Cita 26190.
- **Sarocladium strictum** (= **Acremonium strictum**). Señalado en Tucumán, Cita 38659. Tucumán, Cita 37420.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
- **Sclerotinia** sp. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.
- **Fitoplasmas (Mollicutes)**
- **16Srl** (enrojecimiento letal). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474.
- **16SrIII** (X-disease). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Lules (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785.
- **16SrVII** (Ash yellows group). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28648. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Lules (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785.
- **16SrVII** (Ash yellows group). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38815.
- **16SrVII-C**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38815. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474.
- **16SrXIII-F**. Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 38671.
- **16SrXIII** (Mexican periwinkle virescens). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Tucumán, Cita 27174. Tucumán, Cita 26080.

#### Virus

- **Strawberry crinckle virus (SCV)**. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 27783. Lules, Taí del Valle (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Mar del Plata (Buenos Aires), El Maitén (Chubut), Cita 38171. Lules (Tucumán), Cita 37529. Lules (Tucumán), Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 37511. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Lules (Tucumán), Cita 35025. Coronda (Santa Fe), Lules (Tucumán) Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35018. Córdoba Capital, Cita 33093.

### **Fraxinus americana** L. Fresno americano

#### Hongos

- **Cercospora** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- **Fomitiporia punctata** (= **Fomitiporia tabaquilio**). Señalado en Selva Paranaense, Galería de Selva subtropical de la rivera de los ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas, Cita 37793. Yungas Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Chaco Espinal, Cita 37793.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30375.
- **Melomastia mastoidea** (= **Phyllosticta phaseolicola**). Señalado en Córdoba Capital, Monte Cristo (Córdoba), Cita 13557.
- **Peniophora albobadia** (= **Dendrophora albobadia**). Señalado en Corrientes Capital, Cita 28181.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.
- **Sphaeropsis** sp. Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.

**Fraxinus excelsior** L. Fresno europeo

Hongos

- **Abortiporus biennis**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Melomastia mastoidea** (= **Phyllosticta fraxinifolia**). Señalado en Río Cuarto, La Cumbre, Villa María, Villa Dolores (Córdoba), Cita 2367.
- **Trametes hirsuta**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Venturia fraxini** (= **Fusicladium fraxini**). Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 28145.

**Fraxinus pennsylvanica** Marshall. Fresno americano

Hongos

- **Ganoderma resinaceum**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38790.
- **Laetiporus sulphureus**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38790.
- **Phoma platensis**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38761. La Plata, Ensenada, Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 24795. La Plata (Buenos Aires), Cita 28079.
- **Phoma** sp. Señalado en La Plata, Ensenada y alrededores de Villa Elisa, Cita 24639.

**Fraxinus** sp. Fresno

Hongos

- **Abortiporus biennis**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Cercospora fraxini**. Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 30378. San Miguel (Buenos Aires), Cita 30377.
- **Coriopsis gallica** (= **Trametella extenuata**). Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Ganoderma resinaceum**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Chaco Espinal, Cita 37793,
- **Inonotus patouillardii**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Oxyporus latemarginatus**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Trametes trogii**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.

**Freesia refracta** (Jacq.) Ecklon ex Klatt. Fresia

Hongos

- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6462. Capital Federal, Cita 30379.

**Freesia** sp. Fresia

Hongos

- **Clamidosporium iridis** (= **Davidiella macrospora**). Señalado en Buenos Aires, Cita 36559.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586.

Virus

- **Bean yellow mosaic virus** (BYMV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.
- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.

***Freesia x hybrida*** (L.) Bailey. Freesia, fresia

Hongos

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***gladioli***. Señalado en Santa Fe Capital, Rosario (Santa Fe), Cita 28207.

***Fuchsia boliviana*** Carrière. Fucsia.

Hongos

- ***Aecidium fuchsiicola***. Señalado en Tafí del Valle, Quebrada de Lules, Quebrada de las Piedras (Tucumán), Cita 36475. Quebrada de Lules, Quebrada de las Piedras, Tafí del Valle, Cita Quebrada de Sosa (Tucumán), Cita 21079.

***Fuchsia coccinea*** Dryand. Fucsia

Hongos

- ***Pestalozzia fuchsiae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14847.

***Fuchsia magellanica*** Lam. Aljaba, fucsia

Hongos

- ***Erysiphe howeana***. Señalado en San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 20137.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 26817.

***Fuchsia*** sp. Aljaba, fucsia

Hongos

- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Barrio San Vicente (Córdoba Capital), Cita 5957.

***Fagara coco*** (Gil.) Engl. Coco

Hongos

- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Fatsia japonica*** (Thunb.) Decne. & Planch. (= *Aralia japónica*, *Aralia sieboldii*). Aralia japónica

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Glomerella cingulata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16434.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 6011.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Festuca arundinacea*** Schreb. (= *Festuca elatior*). Festuca alta

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Clitocybe melliolens***. Señalado en La Depresión del Salado (Buenos Aires), Cita 34804.
- ***Epichloe coenophialum*** (= ***Neotyphodium coenophialum***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26305. Entre Ríos, Cita 26091.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.

- ***Puccinia coronata***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.

### ***Festuca pampeana*** Speg.

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Sierras Bonaerenses, Costa Atlántica, Cita 10476.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en Sierras Bonaerenses, Costa Atlántica, Cita 10476.

### ***Festuca purpurascens*** Banks & Sol. ex Hook f.

Hongos

- ***Puccinella cuspidata***. Señalado en Isla de los Estados (Tierra del Fuego), Cita 36695.

### ***Festuca*** sp. Festuca

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 30372.
- ***Epichloe coenophiala*** (= ***Neotyphodium coenophialum***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26305.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina, Cita 37070.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina, Cita 37070.

### ***Ficus benghalensis*** L. Baniano, árbol bengalí

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en el NEA, Cita 26581.

### ***Ficus benjamina*** L. Ficus, ficus benjamina

Hongos

- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 35005.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37021.

### ***Ficus carica*** L. Higuera

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en La Rioja, Cita 26581. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. El Cadillal (Jujuy), Cita 24562.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita, 25789.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita, 25789.
- ***Cercospora bolleana***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37. Paraná (Entre Ríos), Cita 19.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581.
- ***Cerotelium fici***. Señalado en La Misión, Pichanal (Salta), San Miguel de Tucumán, San Pedro de Colalao (Tucumán), Cita, 24975. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Tucumán, Chaco, Formosa, Cita 36285. Machagai (Chaco), Cita 30369. Federal (Entre Ríos), Cita 30368. El Palomar (Buenos Aires), Cita 30367. Rosario, Santa Fe, Cita 30366. Cerro Azul (Misiones), Cita 30365. La Plata (Buenos Aires), Cita 30364. Canal San Fernando (Buenos Aires), Cita 30357. Olivos (Buenos Aires), Cita 30356. Tandil (Buenos Aires), Cita 30355. Goya (Corrientes), Cita 30354. Morón (Buenos Aires), Cita 30352. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Chaco,

Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe, NOA, Cita 26581. La Plata (Buenos Aires), Cita 19. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Salvador de Jujuy, El Cadillal, Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562.

- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Colletotrichum carica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Catamarca Capital, Cita 30360. La Plata (Buenos Aires), Cita 30359. Buenos Aires, Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en El Carmen, Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562. Montecarlo, Misiones, Cita 14784.
- ***Cytospora*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 35585. Chaco, Cita 26581.
- ***Fumago vagan***. Señalado en Capital Federal, Cita 35586.
- ***Ganoderma resinaceus*** (= ***Ganoderma sessili***). Señalado en Buenos Aires, Cita 37.
- ***Hendersonia*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Hormodendrum*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Macrophoma*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Andalgalá (Catamarca), Cita 26581.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Villa Castelli (Buenos Aires), Cita 26581.
- ***Phomopsis cinerescens***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en el NOA, Cita 26581. Dr. Manuel Belgrano, San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Los Gutiérrez (Tucumán), Cita 38427. Los Gutiérrez (Tucumán), Cita 3523.
- ***Pseudocercospora fici*** (= ***Cercospora fici***). Señalado en Pampacho (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pseudopeziza*** sp. Señalado en Entre Ríos, Cita 26581.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 25789.
- ***Rhizopus nigricans***. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.
- ***Sporidesmium*** sp. Señalado en Valle Central de la Prov. de Catamarca, Cita 26581.

Virus

- ***Fig mosaic emaravirus*** (= ***Fig mosaic virus***, ***Ficus virus 1***). Señalado en Buenos Aires, Mendoza, Villa Dolores (Córdoba), Cita 26581. Córdoba Capital, Cita 13566. Buenos Aires, Islas del Delta, Cita 36094. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30363. Longchamps (Buenos Aires), Cita 30361. Mendoza, Cita 3020. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes Cita 37491. Catamarca, La Rioja, Cita 25789. Córdoba Capital, Cita 25788. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.

***Ficus elastica*** Roxb. ex Hornem.      Gomero

Hongos

- ***Botryosphaeria*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 30382. General Pico (La Pampa), Cita 30381.

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26581. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita30380.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en el NEA, Cita 26581. Corrientes, Cita 11198; San Javier (Santa Fe), Cita 30371. San Fernando (Buenos Aires), Cita 30370.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Colonia Benítez (Chaco), Cita 9359. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Dothiorella*** sp. Señalado en Buenos Aires, General Pico (La Pampa), Cita 26581. Capital Federal, Cita 33600. General Pico (La Pampa), Cita 33599.

***Ficus elastica*** Roxb. ex Hornem. var. ***variegata***. Gomero variegado

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Cita 11198.

***Ficus lyrata*** Warb. ex De Wild. & Durand. (= ***Ficus pandurata***)

Hongos

- ***Glomerela cingulata***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26581. La Plata (Buenos Aires), Cita 16424.

***Ficus*** spp.

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Colonia Benítez (Chaco), Cita 9359.

***Ficus pumila*** L. (= ***Ficus repens***). Enamorada del muro

Hongos

- ***Fumago vagans***. Señalado en Capital Federal, Cita 35930.

***Fittonia verschaffeltii*** (Lem.) Van Houtte (= ***Gymnostachyum verschaffeltii***). Fittonia

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 34446.

***Fitzroya cupressoides*** (Molina) I.M. Johnston (= ***Fitzroya patagonica***). Alerce, ciprés de la Cordillera

Hongos

- ***Armillaria*** sp. Señalado en Bosques Andino Patagónicos, Cita 36778.

***Foeniculum vulgare*** Mill. Hinojo, hinojo común

Hongos

- ***Erysiphe heraclei***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 26620. Viedma, Cita 26777.
- ***Passalora punctum*** (= ***Cercosporidium punctum***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- ***Phomopsis foeniculi***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27237. Bahía Blanca, Tres Arroyos (Buenos Aires), 2729. Morón (Buenos Aires), Cita 30373.

**Foeniculum vulgare** Mill. var. **dulce** Battand & Trabut. Hinojo de Sajonia

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Cladosporium cladosporioides**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Diplodia** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26165.
- **Drechslera** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380.
- **Epicoccum** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Fusarium semitectum**. Señalado en Buenos Aires, Cita 26165. Salto, San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 28244. Buenos Aires, Cita 26165.
- **Globisporangium irregulare** (= **Pythium irregulare**). Señalado en EEA INTA Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Salto, San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 28244. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960. EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Buenos Aires, Cita 26165. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Passalora punctum** (= **Cercosporidium punctum**). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26797.
- **Penicillium** sp. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380. Paraná (Entre Ríos), Cita 27960.
- **Rhizopus stolonifer**. Señalado en EEA INTA San Pedro (Buenos Aires), Cita 27380.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 4221. Buenos Aires, Cita 26165. Capilla del Señor, Mercedes (Buenos Aires); 25987.

**Fortunella margarita** (Lour.) Swingle. Kumquat (Nagami, Meiwa) (mal llamado quinoto)

Hongos

- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Zonas Citricolas, Cita 35766. Goya (Corrientes), Cita 30374. Corrientes, Tucumán, Cita 34.
- **Phyllosticta citricarpa** (= **Guignardia citricarpa**). Señalado en Zonas Citricolas Tucumanas, Cita 24492.

Bacterias

- **Xanthomonas axonopodis** pv. **citri**. Señalada en Concordia (Entre Ríos), Cita 26361. Bella Vista (Corrientes), Cita 34621.

**Fragaria × ananassa** (Weston) Duchesne (= **Fragaria x magna**). Frutilla, fresa

Hongos

- **Armillariella mellea**. Señalado en Tucumán, Cita, 26190.
- **Aspergillus niger**. Señalado en Tucumán, Cita, 26190.
- **Athelia rolfsii** (= **Sclerotium rolfsii**). Señalado en Misiones, Cita, 27948.

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Tucumán, Cita 38655. Lules (Tucumán), Cita 38554. Monte Carlo (Misiones), Cita 37461. Valles templados de Jujuy, Cita 37459. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35517. Río Colorado (Río Negro), Cita 35516. Tucumán, Cita 26190. Dr. Manuel Belgrano, El Carmen, Perico, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
- ***Botrytis* sp.** Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.
- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Tucumán, Cita 38650. Tucumán, Cita 5382. Tucumán, Cita 26812. Tucumán, Cita 26393. Tucumán, Cita 26144. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377.
- ***Colletotrichum fragariae***. Señalado en Tucumán, Cita 5382. Tucumán, Cita 26144. Río Blanco, El Carmen, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Zona Litoral Sur (de Rosario a La Plata), Cita 10630. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377. Villa Mercedes (San Luis), 3341. Bella Vista (Corrientes), 3340. Los Gutiérrez, Lules, Alto La Pólvora (Tucumán), Cita 6376.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Los Gutiérrez, Lules, Alto La Pólvora (Tucumán), Cita 6376. Tucumán, Cita 38422. San Pedro (Buenos Aires), Cita 3377.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Tucumán, Cita 26190. Corrientes, Cita 28309. Montecarlo (Misiones), 37461. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Luján y Gral. Rodríguez, Cita 34613.
- ***Cylindrocarpon* sp.** Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.
- ***Diplocarpon earlianum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Seis de Setiembre, Chivilcoy, Pergamino (Buenos Aires), Cita 35989. Mercedes (Buenos Aires), Cita 35181. Castelar (Buenos Aires), Cita 35180. La Plata (Buenos Aires), Cita. Capital Federal, Cita 35178. Francisco Madero (Buenos Aires), Cita 35177. San Javier (Santa Fe), Cita 35176. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35175. Tucumán, Cita 26190. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *fragariae***. Señalado en San Miguel de Tucumán (Tucumán), Cita 35520. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35519. Coronda (Santa Fe), 35518. Tucumán, Cita 26190. Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en El Carmen (Jujuy), Cita 24562. Corrientes, Cita 28850.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. El Colorado (Formosa). Prov. de Corrientes, Cita 28850.
- ***Globisporangium spinosum* (= *Pythium spinosum*)**. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 27961.
- ***Globisporangium utimum* (= *Pythium utimum*)**. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 27961. Tucumán, Cita 26190.
- ***Gnomonia* sp.** Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Luján, Gral. Rodríguez, Cita 34613.
- ***Gnomoniopsis comari* (= *Gnomonia comari*)**. Señalado en Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Lules (Tucumán), Cita 26177.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Coronda (Santa Fe), Cita 35527. Tucumán, Cita 28807. Famaillá (Tucumán), Cita 27952. Lules (Tucumán), Cita 25996. Corrientes, 28850.
- ***Mycosphaerella* sp.** Señalado en Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613.
- ***Neopestalotiospsis clavispora***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.
- ***Penicillium digitatum***. Señalado en Tucumán, Cita 26190.
- ***Pestalotia longisetula***. Señalado en Bella Vista, (Corrientes), Cita 5837. Tunuyán (Mendoza), Cita 26694.

- ***Phomopsis obscurans*** (= ***Dendrophoma obscurans***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. La Plata, Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 35747. Tucumán, Cita 26190. El Carmen (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. El Colorado (Formosa), Corrientes, Cita 28850.
  - ***Phomopsis*** sp. Señalado en Luján y Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613.
  - ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Escobar, Pilar, Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 37342. Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 34613. Escobar, Pilar, Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 28201. Perico, Las Cañadas, El Pongo (Jujuy), Cita 24562. Zona Litoral Sur (de Rosario a La Plata), Cita 10630. Capital Federal, Cita 2953. Bella Vista (Corrientes), Cita 6005.
  - ***Phytophthora fragariae***. Señalado en Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Corrientes Capital, Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.
  - ***Phytophthora*** sp. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 38568. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459.
  - ***Podosphaera aphanis*** (= ***Sphaerotheca macularis*** f. ***fragariae***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Tucumán, Cita 3535.
  - ***Podosphaera macularis*** (= ***Sphaerotheca humuli***). Señalado en Río Grande (Tierra del Fuego), Cita 35526. Perico (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en EEA INTA Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Pythium*** sp. Señalado en El Colorado (Formosa), Corrientes Capital, Cita 28850.
  - ***Ramularia grevilleana*** (= ***Mycosphaerella fragariae***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 6377. Corrientes, Cita 28850. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Buenos Aires, Cita 35525. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35524. Dolores (Buenos Aires), Cita 35523, Caza Pava (Corrientes), Cita 35522. San Miguel (Buenos Aires), Cita 35521. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Mendoza, Tucumán, Entre Ríos, Cita 19. Tucumán, Cita 26190. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. La Plata (Buenos Aires), 169. Resistencia (Chaco). Cita 9359.
  - ***Rhizoctonia fragariae***. Señalado en Purmamarca (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Tucumán, Cita 26190.
  - ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Mar del Plata (Buenos Aires), 34842. San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
  - ***Rhizopus stolonifer*** (= ***Rhizopus nigricans***). Señalado en Tucumán, Cita 26190.
  - ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Tucumán, Cita 26190.
  - ***Sarocladium strictum*** (= ***Acremonium strictum***). Señalado en Tucumán, Cita 38659. Tucumán, Cita 37420.
  - ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
  - ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 38554.
- Fitoplasmas (Mollicutes)
- **16SrI** (enrojecimiento letal). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474.
  - **16SrIII** (X-disease). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Lules (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785.
  - **16SrVII** (Ash yellows group). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28648. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Lules (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785.

- **16SrVII** (Ash yellows group). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38815.
- **16SrVII-C**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38815. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474.
- **16SrXIII-F**. Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 38671.
- **16SrXIII** (Mexican periwinkle virescens). Señalado en Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 27785. Lules (Tucumán), Bella Vista (Corrientes), Cita 37474. Tucumán, Cita 27174. Tucumán, Cita 26080.

Virus

- **Strawberry crinkle virus (SCV)**. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 27783. Lules, Tañ del Valle (Tucumán), Coronda (Santa Fe), Mar del Plata (Buenos Aires), El Maitén (Chubut), Cita 38171. Lules (Tucumán), Cita 37529. Lules (Tucumán), Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 37511. Valles Templados de Jujuy, Cita 37459. Lules (Tucumán), Cita 35025. Coronda (Santa Fe), Lules (Tucumán) Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35018. Córdoba Capital, Cita 33093.

### **Fraxinus americana** L. Fresno americano

Hongos

- **Cercospora** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- **Fomitiporia punctata** (= **Fomitiporia tabaquilio**). Señalado en Selva Paranaense, Galería de Selva subtropical de la rivera de los ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas, Cita 37793. Yungas Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Chaco Espinal, Cita 37793.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739. Villa Dolores (Córdoba), Cita 30375.
- **Melomastia mastoidea** (= **Phyllosticta phaseolicola**). Señalado en Córdoba Capital, Monte Cristo (Córdoba), Cita 13557.
- **Peniophora albobadia** (= **Dendrophora albobadia**). Señalado en Corrientes Capital, Cita 28181.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.
- **Sphaeropsis** sp. Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.

### **Fraxinus excelsior** L. Fresno europeo

Hongos

- **Abortiporus biennis**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Melomastia mastoidea** (= **Phyllosticta fraxinifolia**). Señalado en Río Cuarto, La Cumbre, Villa María, Villa Dolores (Córdoba), Cita 2367.
- **Trametes hirsuta**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Venturia fraxini** (= **Fusicladium fraxini**). Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 28145.

### **Fraxinus pennsylvanica** Marshall. Fresno americano

Hongos

- **Ganoderma resinaceum**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38790.
- **Laetiporus sulphureus**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38790.
- **Phoma platensis**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38761. La Plata, Ensenada, Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 24795. La Plata (Buenos Aires), Cita 28079.

- **Phoma** sp. Señalado en La Plata, Ensenada y alrededores de Villa Elisa, Cita 24639.

**Fraxinus** sp. Fresno

Hongos

- **Abortiporus biennis**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- **Cercospora fraxini**. Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 30378. San Miguel (Buenos Aires), Cita 30377.
- **Corioloopsis gallica** (= **Trametella extenuata**). Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Ganoderma resinaceum**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Chaco Espinal, Cita 37793,
- **Inonotus patouillardii**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Oxyporus latemarginatus**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- **Trametes trogii**. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.

**Freesia refracta** (Jacq.) Ecklon ex Klatt. Fresia

Hongos

- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6462. Capital Federal, Cita 30379.

**Freesia** sp. Fresia

Hongos

- **Clamidosporium iridis** (= **Davidiella macrospora**). Señalado en Buenos Aires, Cita 36559.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586.

Virus

- **Bean yellow mosaic virus** (BYMV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.
- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589.

**Freesia x hybrida** (L.) Bailey. Freesia, fresia

Hongos

- **Fusarium oxysporum** f.sp. **gladioli**. Señalado en Santa Fe Capital, Rosario (Santa Fe), Cita 28207.

**Fuchsia boliviana** Carrière. Fucsia.

Hongos

- **Aecidium fuchsiicola**. Señalado en Tafí del Valle, Quebrada de Lules, Quebrada de las Piedras (Tucumán), Cita 36475. Quebrada de Lules, Quebrada de las Piedras, Tafí del Valle, Cita Quebrada de Sosa (Tucumán), Cita 21079.

**Fuchsia coccinea** Dryand. Fucsia

Hongos

- **Pestalozzia fuchsiae**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14847.

**Fuchsia magellanica** Lam. Aljaba, fucsia

Hongos

- ***Erysiphe howeana***. Señalado en San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 20137.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 26817.

***Fuchsia*** sp. Aljaba, fucsia

Hongos

- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Barrio San Vicente (Córdoba Capital), Cita 5957.

***Gaillardia aristata*** Pursh. Gallardía, gaillardia.

Hongos

- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en San Miguel de Tucumán, Cita 3739.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Gaillardia pulchella*** Foug. Gallardia.

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 14782.
- ***Septoria gaillardiae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 19763. La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 36091. La Plata, Cita14847.

***Gardenia augusta*** (L.) Merrill. (= ***Gardenia jasminoides***, ***Gardenia florida***, ***Varneria augusta***). Gardenia, jazmín del Cabo.

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita, 38716.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 28233.
- ***Seiridium pezizoides*** (= ***Pestalotia pezizoides***). Señalado en Santa Rosa (Corrientes), Cita 38718.

***Gardenia augusta*** f. ***fortuniana*** (Lindl.) Cabr. Jazmín del Cabo o gardenia

Hongos

- ***Diaporthe gardeniae*** (= ***Phomopsis gardeniae***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37319.

***Gardenia augusta*** f. ***radicans*** (Thumb.) Cabr. Jazmín estrella

Hongos

- ***Diaporthe gardeniae*** (= ***Phomopsis gardeniae***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37319.

***Gardenia jasminoides* Ellis.** (= *Gardenia augusta*, *Gardenia grandiflora*, *Gardenia florida*, *Varneria augusta*). Jazmín del Cabo, gardenia

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 30383.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 26379.
- ***Diaporthegardeniae* (= *Phomopsis gardeniae*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 30386. Pilar (Buenos Aires), Cita 30385. Capital Federal, Cita30384.

***Gazania rigens* (L.) Gaertner** (= *Gazania splendens*). Gazania

Hongos

- ***Colletotrichum truncatum***. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 27460.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 26824. Moreno (Buenos Aires), Cita 34661.
- ***Leveillula taurica* (= *Oidiopsis taurica*)**. Señalado en Mendoza, Cita 24924. Mendoza, Cita 5690.
- ***Pythium ultimum* var. *ultimum***. Señalado en Escobar, Garín, San Isidro, Abasto (Buenos Aires), Cita 27957.
- ***Rhizoctonia solani***. AG-4 HG-II. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 28532. Buenos Aires, Cita 16557.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en alrededores de Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 4775.

***Gazania x hybrida***. *Gazanias*

Hongos

- ***Leveillula* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Cita 28222.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata and Capital Federal, Cita 11366.

***Geranium berteroanum*** Colla ex Savi. Core-core.

Hongos

- ***Puccinia geranii-silvatici***. Señalado en Villavicencio (Mendoza), Cita 27322. Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36891.

***Gerbera jamesonii*** Bolus ex Adlam. Gerbera africana.

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 12042. Corrientes, Cita 26380.
- ***Bremia lactucae***. Señalado en Corrientes, Cita 27524. La Plata (Buenos Aires), Cita 35154.
- ***Cercospora gerberae***. Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Colletotrichum* spp.** Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Santa Rosa (Corrientes), Cita 27804.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37596. Morón (Buenos Aires), Cita 30387. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 14684.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Corrientes, Cita 26380.

- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37596. Morón (Buenos Aires), Cita 37586. La Plata (Buenos Aires), Cita 14684.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37075. Señalado en Corrientes, Cita 26380.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37596. La Plata (Buenos Aires), Cita 14684. La Plata (Buenos Aires), Cita 20471.
- ***Podosphaera fusca***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. La Plata (Buenos Aires), Cita 6832. La Plata (Buenos Aires), Cita 4369.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 11366. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 4775.
- ***Stemphylium*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26380.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4010.

## ***Gerbera*** sp. Gerbera

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Cercospora barbareae***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Fusarium*** spp. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Golovinomyces cichoracearum***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586. La Plata (Buenos Aires), Cita 27985.
- ***Phytophthora taxon kelmania***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27985.
- ***Podosphaera fusca***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4769.
- ***Pustula tragopogonis*** (= ***Albugo tragopogonis***). Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Pythium*** sp. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.

Virus

- ***Tobacco mosaic virus*** (TMV). Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 35031.
- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en Buenos Aires, Cita 37589. La Plata, (Buenos Aires), Cita 4010.

***Geum chilense* Balb. ex Ser.** Hierba del clavo

Hongos

- ***Erysiphe frickii***. Señalado en Chubut, Cita 25603.
- ***Peronospora gei***. Señalado en La Plata, (Buenos Aires), Cita 769.

***Gevuina avellana* Molina.** Avellano, guevin, nefuén

Hongos

- ***Gloeosporium gevuinae* (= *Coleophoma gevuinae*)**. Señalado en Chubut, Cita 12488. *Gloeosporium* sp. Señalado en M. Berraondo (Buenos Aires), Cita 30388.

***Gladiolus communis* L.** Gladiolo

Hongos

- ***Botrytis gladiolorum***. Señalado en Santa Rosa (Santa Fe), Cita 5664.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 30909. San Javier (Santa Fe), Cita 30424. San Pedro (Jujuy), Cita 30422. Capital Federal, Cita 30411. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30412. Oliveros (Santa Fe), Cita 30413. Córdoba Capital, Cita 30414. Rojas (Buenos Aires), Cita 30415. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30416. Trelew (Chubut), Cita 30417. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30416. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30421.
- ***Penicillium gladioli***. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 30410. Capital Federal, Cita 30409. Córdoba Capital, Cita 30408.
- ***Septoria gladioli***. Señalado en Don Torcuato (Buenos Aires), Cita 30392. Córdoba Capital, Cita 30391. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 30390.

Bacterias

- ***Burkholderia gladioli* (= *Bacterium margiatum*)**. Señalada en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30407. Rafaela (Santa Fe), Cita 30406. Rojas (Buenos Aires), Cita 30405. Capital Federal, Cita 30404. Tandil (Buenos Aires), Cita 30403. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30402. Rosario (Santa Fe), Cita 30401. Paraná (Entre Ríos), Cita 30400. Jujuy Capital, Cita 30399. Senador Pérez (Jujuy), Cita 30398. Don Torcuato (Buenos Aires), Cita 30397. Capital Federal, Cita 30396. Salta Capital, Cita 30395. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30394. Paraná (Entre Ríos), Cita 30393.

***Gladiolus hortulans* Barley.** Gladiolo

Hongos

- ***Uromyces gladioli***. Señalado en Santa Fe, Cita 38449. Helvecia, Depto. Garay (Cayastá, Santa Rosa de Calchines), Depto. Capital (San José del Rincón), Cita 2351.

***Gladiolus* sp.** Gladiolo

Hongos

- ***Athelia rolfsi* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Corrientes, Cita 16637. Corrientes, Cita 11377.
- ***Botryotinia* sp.** Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Corrientes, Cita 37587. Capital Federal, Gran Buenos Aires, Cita 12042. Buenos Aires, Cita 16375.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- ***Curvularia trifolii***. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 16378.
- ***Curvularia trifolii* f.sp. *gladioli***. Señalado en Batán (Buenos Aires), Cita 38386.

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***gladioli***. Señalado en el Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587. Haedo, Longchamps, Escobar, Mechongué (Buenos Aires), Cita 38328.
- ***Melampsora galanthi-fragilis***. Señalado en Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Penicillium gladioli***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36051.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Chubut, Cita 26274.
- ***Pythium dissotocum***. Señalado en El Bananal (Salta), Urundel (Jujuy), Cita 3739.
- ***Septoria gladioli***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 35954. Magdalena (Buenos Aires), Cita 35588. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Stromatinia gladioli***. Señalado en Corrientes, Cita 5887.
- ***Talaromyces minioluteus*** (= ***Penicillium minioluteum***). Señalado en Corrientes, Cita 26275.
- ***Uromyces gladioli***. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3335. Depto. Concepción (Corrientes), Cita 37587.

Bacterias

- ***Burkholderia gladioli*** pv. ***gladioli*** (= ***Pseudomonas margarita***). Señalada en Buenos Aires, Mendoza, Santa Fe, Corrientes, Cita 37277. José C. Paz, Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 35844. Mendoza, Cita 3020. Escobar, José C. Paz, Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 26272. Corrientes, Cita 16656. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Bean yellow yosaic yirus*** (BYMV). Señalado en Concepción (Corrientes), Cita 37587.
- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Concepción (Corrientes), Cita 37587.

### ***Gladiolus x hortulanus***

Virus

- ***Bean yellow mosaic virus*** (BYMV). Señalado en Corrientes, Cita 27507.
- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Corrientes, Cita 27507.

### ***Glandularia perakii* x *Glandularia peruviana***. Natali Rosa INTA

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Hurlingham (Buenos Aires), Cita 37023.

***Glandularia peruviana*** (L.) Small (= ***Erinus peruvianus***, ***Verbena chamaedryfolia***, ***Verbena melindres***, ***Verbena peruviana***, ***Verbena peruviana*** var. ***grabiuscula***, ***Verbena sanguinea***, ***Verbena melindres***, ***Verbena chamaedryfolia*** var. ***melindres***, ***Verbena peruviana*** f. ***rosea***, ***Verbena melindroides***, ***Verbena chamaedryfolia*** var. ***melindroides***).

Margarita punzó

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Hurlingham (Buenos Aires), Cita 37023.
- ***Podosphaera fusca*** (= ***Sphaerotheca verbenae***). Señalado en Bella Vista, Capital, Empedrado, Itatí, Mercedes, Saladas, San Cosme, San Luis del Palmar (Corrientes), Cita 37314.

***Glandularia tenera*** (Spreng.) Cabrera (= *Glandularia pulchella* var. *clavellata*, *Glandularia pulchella* var. *gracilior*, *Glandularia pulchella* var. *pulchella*, *Verbena pulchella*, *Verbena tenera*, *Verbena pulchella* var. *clavellata*, *Verbena pulchella* var. *gracilior*, *Verbena tenera* var. *albiflora*, *Shuttleworthia pulchella*, *Verbena tenera* f. *albiflora*, *Verbena santiaguensis* f. *albiflora*).

Hongos

- *Podosphaera fusca* (= *Podosphaera xanthii*). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777.
- *Puccinia verbeniphila*. Señalado en Lezama (Buenos Aires), Cita 36749.

***Gleditsia amorphoides*** (Gris.) Taub. Espina de corona

Hongos

- *Peniophora multicystidiata* (= *Peniophora laxitextae*). Señalado en Lavallol, Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 6601.

***Gleditsia triacanthos*** L. Acacia negra, acacia de tres espinas

Hongos

- *Ganoderma applanatum*. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- *Ganoderma resinaceum*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38794.

***Glyceria multiflora*** Steud. Cebadilla de agua

Hongos

- *Ustilago filiformis* (= *Ustilago longissima*). Señalado en La Plata, Jeppener (Buenos Aires), Cita 35123. Jeppener (Buenos Aires), 26342.

***Glycine max*** (L.) Merrill (= *Dolichos soja*, *Soja hispida*, *Glycine hispida*, *Phaseolus soja*). Soja, soya, poroto soja, frijol soja

Hongos

- *Alternaria alternata*. Señalado en Zavalla (Santa Fe), Cita 36911. Área sojera, Cita 25384.
- *Alternaria* spp. Señalado en Salta en: Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metán), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Centro Norte de Córdoba. NEA, Cita 34708. Región sojera, Cita 38413. Región sojera, Cita 25506. NOA, Cita 2637. Sur y Este de San Luis, Cita 37984. Rosario, Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Centro de la Prov. de Santa Fe, Cita 37623. Chaco, Entre Ríos, Cita 28945. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. NEA, Cita 26354. Entre Ríos, Cita 25522. NOA, Cita 25265. Corrientes, Cita 11404. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, y Norte de Santa Fe, Cita 34715. Deptos. San Justo (noreste), Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) (Córdoba), Cita 34688. La Cocha Piedra Blanca, Monte Redondo (Tucumán), Los Altos (Catamarca), Cita 38583. Paraná (Entre Ríos), Cita 25529. Región sojera, Cita 28446. Norte de la Prov. de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Centro-Norte de Córdoba, Cita 28945. Córdoba, Cita 37999. Centro-Norte de Buenos Aires, 37624. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911. Zavalla, Oliveros (Santa Fe), Cita

25747. NOA, Cita 2637. Región sojera, Cita 26947. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. Córdoba, Cita 34903. Los Altos (Catamarca), Monte Redondo y Piedras Blancas (Tucumán), Cita 35124. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Región sojera, Cita 10422. Noa, Cita 25410. Tucumán, Cita 25384. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Región Sojera Central, Cita 26783. Región sojera, Cita 28195.

- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Región sojera, Cita 25384.
- ***Ascochyta sojae***. Señalado en Chaco y Corrientes, Cita 28942.
- ***Ascochyta* spp.** Señalado en Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179.
- ***Aspergillus* spp.** Señalado en Córdoba, 37999. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Región sojera, Cita 28957. Región sojera central, Cita 26783. Región sojera central de Santa Fe, Cita 25972. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Región sojera, Cita 1892. Entre Ríos, Santa Fe, Cita 38413. Región sojera Centro y Norte de Santa Fe, Cita 37515. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos San Luis, Buenos Aires La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 26835. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 30432. Paraná (Entre Ríos), Cita 30431. Región sojera, Cita 28912. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Chaco, Cita 26151. Región sojera Centro-Norte de Córdoba, Cita 26015. San Pedro (Buenos Aires), Cita 25656. Región sojera, Cita 25265. Presidencia. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Corrientes, Cita 24760. Castelar (Buenos Aires), Cita 4617.
- ***Bipolaris glycines* (= *Drechslera glycines*)**. Señalado en Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), La Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Santa Fe, Cita 38124. Chaco, Corrientes, Cita 34532. NEA, Cita 34533.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), La Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Cadophora gregata* (= *Phialophora gregata*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires) Marcos Juárez (Córdoba), Cita 388413. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Centro-Norte de Santa Fe, Cita 37515. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Región sojera, Cita 26835. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Pergamino (Buenos Aires), Cita 1892.
- ***Cercospora kikuchii***. Señalado en Región sojera, Cita 38547. Pergamino, El Socorro, Acevedo, Rojas, Colón, Arrecifes (Buenos Aires), Cita 38546. Villa Benjamín Aráoz (Tucumán), Cita 38534. Región Central de Córdoba, Cita 38520. Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metan), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre y Las Lajitas (Depto. Anta) (Salta), Cita 25313. Entre Ríos, Cita 28941. La Cruz, Villa Benjamín Aráoz, Puesto del Medio (Depto. Burruyacu, San Agustín (Depto. Cruz Alta) (Tucumán), Cita 38414. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos. Cita 27179. San Justo (Santa Fe), Cita 25764. NEA, Cita 34708. Región sojera, Cita 38413. Sur y Este de San Luis, Cita 37984. Rosario, (Santa Fe) Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Centro de Santa Fe, Cita 26497. NOA, Cita 37901. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Sur, Centro-Oeste y Centro-Norte de Córdoba, Cita 35057. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Gualeguaychú (Entre Ríos), Cita 34520. Región sojera, Cita 36223.

Sur de Córdoba, Cita 35087. Monte Buey, Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires) Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Sur de Córdoba, Cita 28986. Región sojera, Cita 28920. San Jerónimo Norte, Cita 28280. Región sojera, Cita 28195. Córdoba, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Paraná (Entre Ríos), Cita 26803. Entre Ríos, Cita 26804. Tucumán, Cita 27058. Rafaela (Santa Fe), Cita 27097. Región sojera, Cita 26584. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. NEA, Cita 26354. Armstrong, Monje (Santa Fe), Cita 26101. Centro y Norte de Córdoba, Cita 26015. San Agustín (Tucumán), Cita 25726. Entre Ríos, Cita 25522. Región sojera, Cita 25506. La Cocha, Las Cejas, La invernada, La Cruz (Tucumán), Cita 25265. San Jerónimo Norte (Santa Fe), 25293. Las Colonias (Santa Fe), Cita 25316. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Armstrong (Santa Fe), Cita 34781. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. San Justo (Córdoba), Cita 34688. Las Colonia, San Justo (Santa Fe), Cita 34684. Rafaela (Santa Fe), Cita 38409. Región sojera, Cita 38547. Las Colonias, Castellanos, San Martín, La Capital, San Justo (Santa Fe), Cita 34684. Sur de Córdoba, Cita 35087. Región sojera, Cita 38413. Región sojera, Cita 28446. El Colorado (Formosa), Presidencia Roque Sáenz Peña, Pampa Alegría (Chaco), Cita 28850. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Las Talitas (Tucumán), Cita 37953. Córdoba, Cita 37999. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37859. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Oliveros (Santa Fe), Cita 25747. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911. Región sojera de Tucumán, Cita 34995. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Región sojera, Cita 28950. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Región sojera, Cita 10422. NOA, Cita 25410. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán) Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Región sojera, Cita 25328. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Entre Ríos, Cita 25521. Región sojera Central de Santa Fe, 25972. Paraná (Entre Ríos), Cita 26487. Sur de Córdoba, Cita 27081. Pergamino (Buenos Aires), Cita 28195.

- ***Cercospora sojina***. Señalado en La Cocha, Los Altos (Catamarca), Cita 38534. Centro de Córdoba, Cita 38520. En Salta: Metán, Yatasto y El Galpón (Depto. Metán), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Centro-Norte de Córdoba, Cita 26015. Región sojera, Cita 38413. Sur y Este de San Luis, Cita 37984. Sur, Centro-Norte de Córdoba, Cita 35057. Santa Fe, Región sojera Sureste de Córdoba, Cita 28938. Sur de Córdoba, Cita 35087. Monte Buey y Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Galeguaychú (Entre Ríos), Cita 34520. Juárez Celman y Río Cuarto, Cita 25330. Sur de Córdoba, Cita 28986. Tucumán, Pergamino y Arribeños (Buenos Aires), Sojera Sureste de Córdoba, Cita 2819. Región sojera, Cita 28489. Córdoba, Rosario (Santa Fe), Pergamino (Buenos Aires), Cita 28063. Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 28001. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. Río Cuarto, Río primero, Cita 27129. Región Centro-Norte de Santa Fe, Margarita, Gob. Crespo, San Justo, Santa Emilia, Esperanza, Villa Trinidad, Cita 27098. Unión, Marcos Juárez (Córdoba), Cita 27043. Paraná (Entre Ríos), Cita 27038. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. NEA, Cita 26354. Norte, Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. San Agustín, La Cruz (Tucumán), Cita 25712. Región sojera, Cita 25506. NOA, Centro de Córdoba, Cita 25265. Las Colonias (Santa Fe), Cita 25316. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. Corrientes, Cita 11404. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Tucumán, Cita 6817. Tucumán, Cita 6814. Rafaela, Cita 38409. NOA, Centro de Córdoba, Cita 25265. Región Sojera de Córdoba, Cita 228489. Centro-Norte de Córdoba, Cita 37624. Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa

Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Región sojera Sur de Córdoba, Cita 27082. Región sojera, Cita 27197. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Pampeana Norte, Cita 27990. Región sojera, Cita 28954. Región sojera, Cita 10422.

- ***Cercospora*** sp. Señalado en Monte Redondo, La Cocha, Piedra Blanca (Tucumán). Los Altos (Catamarca), Cita 38583. Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa y Santa Fe, Cita 37542. Los Altos (Catamarca), Monte Redondo, Piedras Blancas (Tucumán), Cita 35124.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Región sojera de Tucumán, Cita 25384.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en San Justo (Nordeste), Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (Sur) de Córdoba, Cita 34688. Entre Ríos, Cita 25522. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Córdoba, Cita 37999. Luján, Cita 34840. Oliveros, Zavalla (Santa Fe), Cita 25747.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Charata, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Formosa, O. de Santiago del Estero y N. de Santa Fe, Rosario de la Frontera, Metán y Anta (Salta), Cita 28909. Región sojera, Cita 25328. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera, Cita 10422.
- ***Colletotrichum dematium*** f.sp. ***truncatum***. Señalado en Chaco, Cita 26151. San Pedro (Jujuy). Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.
- ***Glomerella glycines***. Señalado en Armstrong, Monje (Santa fe), Cita 26101. Puerta de Díaz (Salta), Cita 30428. Andalgalá (Catamarca), Cita 30427. Coronel Moldes (Salta), Cita 30426. Amstrong, Monje (Santa Fe), Cita 26101. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Sur de Córdoba, Cita 35087. Centro de Santa Fe, Cita 37623. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Chaco Las Breñas, Charata y Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Anta, Rosario e la Frontera, Metán (Salta), Cita 28509. Monte Buey, Bengolea (Córdoba), Viale (Entre Ríos), Pergamino (Buenos Aires), Cita 34597. Sur de Córdoba, Cita 28986. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. NEA, Cita 26354. Entre Ríos, Cita 25522. Corrientes, Cita 11404. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. San Justo. Río Cuarto, Juárez Celman y Gral. Roca (sur) (Córdoba), Cita 34688. Oliveros (Santa Fe), Cita 25747. Córdoba, Cita 37999. Centro Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Norte de Buenos Aires, Centro y Este de Córdoba, Centro y Norte de Santa Fe, Cita 37479. Las Talitas (Tucumán), Cita 9601. NOA, Cita 25410. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Región sojera, Cita 28948. Luján (Buenos Aires), Cita 34840.
- ***Colletotrichum truncatum***. Señalado en San Justo (Santa Fe), Cita 25764. Región sojera, Cita 38413. Tucumán, Cita 4574. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Las Breñas, Charata y Roque Sáenz Peña (Chaco), S. de Santa Fe, SE y S de Córdoba, Chaco, Formosa, O. de Santiago del Estero y N. de Santa Fe, Rosario de la Frontera, Metán y Anta (Salta), Cita 28909. Región sojera, Cita 28446. NEA, Cita 25792. Santa Fe, Cita 26584. Chaco, Cita 26151. Armstrong, Monje, Cita 25101. Sojera del Centro-Norte de Córdoba, Cita 26015. Región sojera, Cita 25506. NOA, Cita 25265. En Salta: Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metán), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre y Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Región sojera, Cita 1892. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 24562. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28916. Oliveros (San Fe), Cita 25747. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911. Región sojera, Cita 2123. Región

sojera, Cita 28195. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán, Las Breñas (Chaco), Cita 25228.

- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Gral. Mosconi (Salta), Cita 38534. Salta: Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metán), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre y Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Región sojera, Cita 26835. Tucumán: La Cruz, Villa Benjamín Aráoz, Puesto del Medio (Depto. Burruyacú), San Agustín (Depto. Cruz Alta), Cita 38414. NOA, NEA, Cita 38413. NOA, Cita 37901. Monte Redondo (Tucumán), Gral. Mosconi (Salta), Cita 34492. Rosario de la Frontera, Metán, Anta (Salta), Chaco, Corrientes, Cita 28944. NEA, Cita 26354. Centro-Norte de Córdoba, Cita 26015. Chaco, Corrientes, Cita 25506. NEA, Cita 34708. Corrientes 11404. Región sojera, Cita 10422. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.

- ***Corynespora* sp.** Señalado en Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro-Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. Región sojera, Cita 26584. Carmen de Areco (Buenos Aires), Cita 6922.

- ***Colletotrichum glycinis* (= *Glomerella glycinis*)**. Señalado en Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.

- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Sur de Córdoba, Cita 35087. Centro de Santa Fe, Cita 37623. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Las Breñas, Charata, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Rosario de la Frontera, Metán, Anta (Salta), Cita 28909. Monte Buey, Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Sur de Córdoba, Cita 28986. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. NEA, Cita 26354. Entre Ríos, Cita 25522. Corrientes, Cita 11404. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. San Justo, Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) de Córdoba, Cita 34688. Oliveros (Santa Fe), Cita 25747. Córdoba, Cita 37999. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Las Talitas (Tucumán), Cita 9601. NOA, Cita 25410. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Región sojera, Cita 28948. Luján (Buenos Aires), Cita 34840.

- ***Colletotrichum truncatum***. Señalado en San Justo (Santa Fe), Cita 25764. Región sojera, Cita 38413. Tucumán, Cita 4574. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Sur de Santa Fe, Norte de Buenos Aires, Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Rosario de la Frontera, Metán, Anta, Centro y Norte de Córdoba, Cita 28909. Región sojera, Cita 28446. NEA, Cita 25792. Santa Fe, Cita 26584. Chaco, Cita 26151. Armstrong, Monje (Santa Fe), Cita 26101. Centro-Norte de Córdoba, Cita 26015. Región sojera, Cita 25506. NOA, Cita 25265. Salta: Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metán) Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre y Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Región sojera, Cita 1892. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28916. Oliveros (Santa Fe), 27747. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911. Región sojera, Cita 2123. Región sojera, Cita 28195. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.

- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Gral. Mosconi (Salta), Cita 38534. Metán, Yatasto, El Galpón (Depto. Metán) Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo

El Tigre y Las Lajitas (Depto. Anta-Salta:), Cita 25313. Región sojera, Cita 26835. La Cruz, Villa Benjamín Aróz, Puesto del Medio (Depto. Burreuyacú), San Agustín (Depto. Cruz Alta-Tucumán), Cita 38414. NOA, NEA, Cita 38413. NOA, Cita 37901. Monte Redondo (Tucumán), Gral. Mosconi (Salta), Cita 34492. Rosario de la Frontera, Metán, Anta (Salta), Chaco, Corrientes, Cita 28944. NEA, Cita 26354. Centro y Norte de Córdoba, Cita 26015. Chaco, Corrientes, Cita 25506. NEA, Cita 34708. Corrientes, Cita 11404. Región sojera, Cita 10422. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.

- ***Corynespora*** sp. Señalado en Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27279. Región sojera, Cita 26584. Carmen de Areco (Buenos Aires), Cita 6922.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero) La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Drechslera glycini***. Señalado en Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero) La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624.
- ***Drechslera*** spp. Señalado en Entre Ríos, Cita 25522.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Entre Ríos, Cita 25544. NOA, Cita 25384. Luján (Buenos Aires), Cita 34840.
- ***Eremothecium coryli*** (= ***Nemastospora coryli***). Señalado en Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Entre Ríos, Cita 4620.
- ***Erysiphe difusa***. Señalado en Córdoba, Cita 38413. NEA, Cita 26354. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Entre Ríos, Cita 28923. Región sojera, Cita 28195. Capital Federal, Cita 27071. Paraná (Entre Ríos), Cita 26803. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Tucumán, Cita 25712. NOA, Cita 25265. Corrientes, Cita 11404.
- ***Fusarium brasiliense***. Señalado en Región sojera, Cita 38078. Córdoba, Santa Fe, Cita 38412. Región sojera, Cita 25835. Región sojera núcleo, Cita 37418. Región sojera núcleo, Cita 37417. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35081. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35054.
- ***Fusarium fusarioides***. Señalado en Región sojera, Cita 26709.
- ***Fusarium crassistipitatum***. Señalado en Región sojera, Cita 38078. Tucumán, Salta, Santa Fe, Córdoba, Cita 38412. Región sojera núcleo, Cita 37418. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35081. Pergamino, Cita 37417. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35054. Inrville, Cita 35006.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Región sojera, Cita 26835. Centro y Norte de Santa Fe, Cita 38031. Región sojera, Cita 28949. Manfredi (Córdoba), Cita 26544. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera, Cita 25328. Zavalla (Santa Fe), Cita 25747. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Región sojera, Cita 881. Zavalla, Cita 36911.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium verticillioides***). Señalado en Centro y Norte de Santa Fe, Cita 38031. Región sojera, Cita 28949. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera, Cita 25328. Región sojera de Tucumán, Cita 25384.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en la Región Central de Santa Fe, 37623. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Región Sojera, Cita 26835.

Rosario (Santa Fe), 25766. Región sojera, Cita 28949. Región sojera de Tucumán, Cita 25985. Los Pereyra (Tucumán), Cita 5442. Manfredi (Córdoba), Cita 26544. Los Pereyra (Tucumán), Cita 37329. Oliveros (Santa Fe), Cita 25747. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185.

- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Región sojera, Cita 26835. Región sojera, Cita 28949. Manfredi (Córdoba), Cita 26544. Zavalla (Santa Fe), Cita 25747. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera, Cita 25328. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.

- ***Fusarium neocosmosporiellum* (= *Neocosmospora vasinfecta*)**. Señalado en Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 25229.

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Región sojera, Cita 26835. Centro y Norte de Santa Fe, Cita38031. Zavalla (Santa Fe), Cita 26784. Chaco, Cita 25151. Región sojera, Cita 28949. Región sojera de Tucumán., Cita 25985. Entre Ríos, Cita 26835. Los Pereyra (Tucumán), Cita 5442. Zavalla (Santa Fe), Cita 5408. Los Pereyra (Tucumán), Cita 37329. Zavalla (Santa Fe), Cita 25747. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185.

- ***Fusarium pallidroseum***. Señalado en Región sojera, Cita 28949. Zavalla (Santa Fe), Cita 26784. Zavalla (Santa Fe), Cita5408.

- ***Fusarium roseum***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185.

- ***Fusarium* sp.** Señalado en El Palomar, Cruz Alta (Tucumán), Cita 38534. Tucumán, Cita 38414. Entre Ríos, Sur de Santa Fe, Cita 38413. Paraná (Entre Ríos), Cita 25529. Zavalla (Santa Fe), Cita 26784. Región Central de Santa Fe, Cita 37623. Centro-Norte de Santa Fe, Cita 37515. Río Cuarto (Córdoba), Cita 27205. Monte Buey, Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Región sojera, Cita 28195. Sudeste de Buenos Aires, Cita 26553. Entre Ríos, Cita 25522. Los Pereyra (Tucumán), Cita 25314. Corrientes, Cita 24760. General Pinedo, Las Breñas, Pampa Alegría, Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), Cita 28850. La Cocha, Piedra Blanca, Monte Redondo (Tucumán), Los Altos (Catamarca), Cita 38583. Córdoba, Cita 34903. Región sojera, Cita 28446. Córdoba, Cita 37999. NOA, Cita 37901. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37859. Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37541. Norte de Buenos Aires, Sur y Centro de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. NOA, Cita 25410. Los Altos (Catamarca), Monte Redondo, Piedras Blancas (Tucumán), Cita 35124. Región sojera, Cita 28195. Región sojera núcleo, Cita 5406. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Región sojera, Cita 10422. Centro de Santa Fe, Cita 25972. Región sojera central, Cita 26783.

- ***Globisporangium carolinianum* (= *Pythium carolinianum*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 34983.

- ***Globisporangium heterothallicum* (= *Pythium* aff. *heterothallicum*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en Pergamino, Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 38537. Área Norte y Sudeste de Buenos Aires, Cita 37975. Capital Federal, Cita 37958. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Pergamino, Balcarce (Buenos Aires), Cita 34600.

- ***Globisporangium nunn* (= *Pythium nunn*)**. Señalado en Necochea (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Globisporangium paroecandrum* (= *Pythium paroecandrum*)**. Señalado en Pergamino, Solís (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Globisporangium sylvaticum*** (= ***Pythium sylvaticum***). Señalado en Necochea (Buenos Aires), Cita 38537. Pergamino, Balcarce, Cita 34600.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en el Norte y Sudeste de Buenos Aires, Cita 37975. Capital Federal, Cita 27958. Pergamino, Balcarce (Buenos Aires), Cita 34600.
- ***Gonatophragmium mori***. Señalado en el Depto. Cruz Alta (Tucumán), Cita 25265.
- ***Helicobasidium purpureum*** (= ***Rhizoctonia crocorum***). Señalado en Tucumán, Córdoba, Cita 26835. Santa Fe, Cita 10373. Alejandro Roca (Córdoba), Cita 24652.
- ***Macrophoma phaseolina***. Señalado en Villa Benjamín Aráoz (Tucumán), Cita 38414. Región sojera, Cita 38413. Buenos Aires, Cita 37972. Córdoba Capital, Cita 37872. Capital Federal, Cita 37957. Córdoba Capital, Cita 37872. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Centro-Norte de Santa Fe, Centro-Sur de Córdoba, Cita 2695. Las Talitas (Tucumán), Cita 35250. Región sojera, Cita 35138. Región sojera, Cita 26835. Salta Capital, Cita 34881. Monte Buey, Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Salta, Cita 28975. Chaco, Corrientes Centro-Sur de Córdoba, Santa Fe, NOA, Cita 28908. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Chaco, Salta, Tucumán, Cita 27365. Los Cerrillos (Salta), Cita 27068. Santa fe, Cita 26584. Chaco, Cita 26151. Los Cerrillos (Salta), Cita 26042. NOA, Cita 25265. Región sojera, Cita 1892. Corrientes, Cita 11404. Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas, Pampa Alegría, Las Breñas (Chaco), Cita 28850. Corrientes, Cita 24760. Catamarca, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Santa Fe, Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 6810. Chaco, Corrientes, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 2700. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Norte de Santa Fe, Cita 37993. Región sojera, Cita 10422.
- ***Macrophomina*** sp. Señalado en Centro Norte de Santa Fe, Cita 37515. Centro Norte de Santa Fe, Cita 38031.
- ***Mycovellosiella*** sp. Señalado en el Sur de Tucumán, Cita 10298. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Jujuy, Cita 38574. Pergamino (Buenos Aires), Salta, Tucumán, Cita 38413. Pergamino, Tucumán, Salta, Cita 25719. Región sojera, Cita 28446. Centro y Norte de Santa Fe, Cita 38031. Pergamino (Buenos Aires), Cita 5413. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 26835. Región sojera, Cita 25377. Región sojera, Cita 28949. Región sojera de Tucumán, Cita 25985. Los Pereyra (Tucumán), Cita 37329. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera de Tucumán, Cita 25384. Región sojera, Cita 25328.
- ***Neocosmospora tucumaniae*** (= ***Fusarium tucumaniae***). Señalado en la Región sojera, Cita 38078. Tucumán, Pampeana, Cita 38412. Región sojera, Cita 38411. Región sojera núcleo, Cita 26883. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 37509. La Paz, Villaguay, Federal, Paraná, Diamante, Victoria, Gualeguay, Tala, Nogoyá (Entre Ríos), Cita 37487. Región sojera núcleo, Cita 37418. Región sojera núcleo, Cita 37417. Pergamino, San Pedro, Salto (Buenos Aires), Marcos Juárez, Saira, Leones, Gral. Roca, Justiniano Pose, Monte Buey, Inrville, Camilo Aldao, Corral de Bustos, Chañar Ladeado (Córdoba), Armstrong, Cañada de Gómez, Zavalla, Los Molinos, Tortugas (Santa Fe), Victoria (Entre Ríos), NOA, Cita 28911. Pergamino (Buenos Aires), Cita 35249. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35081. Paraná (Entre Ríos), Cita 35080. Monje (Santa Fe), Inrville (Córdoba), Arrecifes (Buenos

Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35054. Monje (Santa Fe), Inriville (Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35006. Región sojera, Cita 34625. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27999. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26551. Región sojera, Cita 28195. Pergamino (Buenos Aires), Cita 25265. Marcos Juárez (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Leones (Córdoba), Cita 25781. Córdoba, Buenos Aires, Santa Fe, Entre Ríos, Tucumán, Cita 25780. Región sojera, Cita 27912. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27911. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27910. Santa Fe, Buenos Aires, NOA, Cita 27909. Tucumán, Salta, Cita 25733.

- ***Neocosmospora virguliforme*** (= *Fusarium solani* f.sp. *glycines*). Señalado en la Región sojera, Cita 38078. Pampeana, Cita 38412. Región sojera, Cita 38411. Córdoba Capital, Río Cuarto (Córdoba), Cita 29108. Pampeana, Cita 27908. Córdoba Capital, Cita 38107. Región Sojera Núcleo, Cita 26883. Marcos Juárez, Cita 37509. La Paz, Villaguay, Federal, Paraná, Diamante, Victoria, Gualeguay, Tala, Nogoyá (Entre Ríos), Cita 37487. Región sojera núcleo, Cita 37418. Región sojera núcleo, Cita 37417. Zavalla, Los Molinos (Santa Fe), San Pedro, Salto (Buenos Aires), General Roca (Córdoba), Cañada de Gómez (Santa Fe), Monte Buey, Inriville, Marcos Juárez, Camilo Aldao, Corral de Bustos, Leones, Justiniano Posse, General Roca, Saira (Córdoba); Armstrong, Chañar Ladeado, Tortugas, Cañada de Gómez (Santa Fe), Victoria (Entre Ríos, Cita 28911. Región sojera, Cita 26825. Monje (Santa Fe), Inriville Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35081. Monje (Santa Fe), Inriville Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 35054. Inriville Córdoba), Arrecifes (Buenos Aires), Cita 35006. Región sojera, Cita 34625. Pergamino (Buenos Aires), Cita 25315. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26552. Leones, Marcos Juárez (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Cita 25781. Salta, Cita 25733. Santa Fe, Buenos Aires, NOA, Cita 27909. Córdoba, Buenos Aires, Santa Fe, Entre Ríos, Tucumán, Cita 25780. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26551. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27910. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27911.
- ***Nigrospora oryzae***. Señalado en Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.
- ***Paramyrothecium roridium*** (= *Myrothecium roridum*). Señalado en Monte Caseros (Corrientes), Cita 37797. Rosario de la Frontera, Metán, Anta (Salta), Tucumán, Cita 28946. Balliván (Salta), Tucumán, Cita 34692. Región sojera, Cita 25328.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Centro de San Fe, Cita 37623. Córdoba, Cita 34903. Córdoba, Cita 37999. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Región sojera, Cita 28956. Región sojera central, Cita 26783. Región Central de Santa Fe, Cita 25972. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Peronospora manshurica***. Señalado en Salta en Rosario de la Frontera, Metán, Yatasto, El Galpón (depto. Metán), Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Juaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Depto. Anta), Cita 25313. Región sojera, Cita 26584. San Justo (Santa Fe), Cita 25764. Región sojera, Cita 38413. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. La Virginia (Tucumán), Cita 29228. Chaco, Cita 34620. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Fighiera (Santa Fe), San Pedro (Buenos Aires), Cita 34800. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Río Cuarto, Río Primero (Córdoba), Cita 27129. Capital Federal, Cita 27071. Las Talitas (Tucumán), Cita 27058. Regiones sojeras de Entre Ríos, Cita 26804. Paraná (Entre Ríos), Cita 26803. Sudeste de Buenos Aires, Cita 266553. NEA, Cita 26354. Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Norte y Centro de Córdoba, Cita 26015. Taratagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25726. Región sojera, Cita 25506. NOA, Cita 25265. Chaco,

Cita 6286. Región sojera, Cita 25419. Corrientes, Cita 11404. El Carmen y Severino (Jujuy), Cita 24562. Deptos. San Justo, Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) (Córdoba), Cita 34688. San Pedro (Buenos Aires), Fighiera (Santa Fe), Cita 1979. Balcarce (Santa Fe), 26495. Región sojera, Cita 28446. Región sojera de Tucumán, Cita 34995. Región sojera, Cita 28951. Región sojera, Cita 10422. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338. Región sojera, Cita 25384.

• ***Phakopsora pachyrhizi***. Señalado en Gral. Mosconi (Salta), Tucumán, Catamarca, Cita 38536. Gral. Mosconi (Salta), Cita 38534. Villa Benjamín Aráoz, La Cruz, San Agustín, Puesto del Medio, Cita 38414. Centro de Santa Fe, Cita 26497. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. NOA, Cita 37901. Buenos Aires, Chaco, Formosa, Misiones, Jujuy, Santa Fe, Misiones, Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Entre Ríos, Cita 37625. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 36224. Esperanza, San Justo (Salta), Emilia (Buenos Aires), Crespo (Entre Ríos), Cita 35174. Cerro Azul (Misiones), Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Pergamino (Buenos Aires), Chaco, Cita 25513. Buenos Aires, Chaco, Formosa, Misiones, Jujuy, Santa Fe, Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Entre Ríos, Cita 29173. Región sojera, Cita 28195. Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 28052. Buenos Aires, Chaco, Formosa, Cita 27989. Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cerro Azul (Misiones), Cita 27371. Región sojera, Cita 27370. Entre Ríos, Cita 27199. Paraná (Entre Ríos), Cita 26803. Paraná (Entre Ríos), Cita 27184. Rafaela (Santa Fe), Cita 27180. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. Las Talitas (Tucumán), Cita 27058. Entre Ríos, Cita 26804. Región sojera, Cita 26584. Cerro Azul (Misiones), Cita 26530. Zavalla (Santa Fe), Cita 26510. Leandro Alem, Cerro Azul (Misiones), Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Chaco, Santa Fe (Centro y Norte), Formosa, Santiago del Estero, Salta, Tucumán, Cita 26488. Burruyacú (Tucumán), San Martín (Salta), Cita 26299. Las Talitas (Tucumán), Cita 26109. Centro de Santa Fe, Cita 26093. Puesto del Medio, Depto. Burruyacú (Tucumán), Cita 26040. Entre Ríos, Cita 26023. Zavalla (Santa Fe), Cita 25783. San Justo (Santa Fe), Cita 25764. San Salvador, Villaguay (Entre Ríos), Cita 25756. Jiménez, Pellegrini, El Palomar, Rapelli, (Santiago del Estero), Prov. de Salta, Santa Ana, Leales, Cruz Alta, Graneros, La Cocha, Centro y Sur de Tucumán, Puesto del Medio (Tucumán), Cita 25731. Entre Ríos Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, La Pampa, Gral. Vedia (Chaco), Salta, Tucumán, Santiago de Estero, Jujuy, Burruyacú (Tucumán), Ballivián (Salta), Cita 25517. El Colorado (Formosa), Charata, Pres. Roque Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Sachayoj (Santiago del Estero), Reconquista (Santa Fe), Corrientes, Cita 25505. Chaco, Cerro Azul (Misiones), Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 25428. Charata (Chaco), La Paloma (Santiago del Estero) Tolloche (Salta), Cita 25415. NOA, NEA, Pampeana, Cita 25413. Las Colonias, Castellanos (Santa Fe), Cita 25275. Anta, Metán y Rosario de la Frontera, Yatasto, El Galpón, Piquete Cabado, Las Lajitas (Salta), Cita 25313. Paraná, Diamante, Victoria, Gualaguaychú, Nogoyá, Tala, Villaguay, Feliciano, Federal, Federación, San Salvador y Colón (Entre Ríos), Cita 25320. Gral. Vedia (Chaco), Cita 34693. Burruyacú, Cruz Alta, La Cocha (Tucumán), Jiménez (Santiago del Estero) y Santa Rosa (Catamarca). Palomar y Rapelli (Santiago del Estero), Balliván, Rosario de Frontera (Salta), Vinalito (Jujuy), Los Altos (Catamarca). El SINAVIMO informó detecciones en J.V. Gonzalez, Las Lajitas, L. Burela, Ceibalito, Piquete Cabado Este, Gral. Mosconi, Abra Grande (Salta), Cita 17023. Las Colonias, Castellanos, San Martín, La Capital, San Justo (Santa Fe), Cita 34684. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. Pellegrini, Jiménez (Santiago del Estero), Cruz Alta, Leales, Graneros, La Cocha, Santa Ana (Tucumán), Puesto del Medio (Salta), Cita 34691. Santiago del Estero, Chaco, La Cruz (Tucumán), Salta, NOA, Cita 6818. NOA, Cita 16856.

- ***Phoma*** sp. Señalado en Entre Ríos, Cita 25522. Región sojera de Tucumán, Cita 25384.
- ***Phomopsis longicolla***. Señalado en Rosario de la Frontera, Metán, Yatasto, El Galpón, Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Coronel Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Salta), Cita 25313. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Tandil, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 35003. Balcarce, Lobería, Tandil, Gral. Pueyrredón, Necochea (Buenos Aires), Cita 37516. Región Centro y Sudeste de Buenos Aires, Cita 27090. Manfredi (Córdoba), Cita 26544. Manfredi (Córdoba), Cita 26544. Región Centro y Sudeste de Buenos Aires, Cita 38238. Región Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 26033.
- ***Phomopsis phaseoli***. Señalado en Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Salta), Cita 25313. Región sojera, Cita 38413. Región Centro y Norte de Santa Fe, Cita 37515. Región sojera, Cita 28446. Necochea (Buenos Aires), Cita 28258. Región sojera Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 38091. Balcarce (Buenos Aires), Cita 38135. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37719. Región Sojera Centro-Norte de Santa Fe, Cita 25746. Malabrigo, Los Molinos, San Justo, Oliveros, San Jerónimo, Clarke, Cita 25760. Oliveros, Diego de Alvear (Santa Fe), Marcos Juárez (Córdoba), Salto (Buenos Aires), Cita 25762. Santa Fe, Buenos Aires, Cita 25777. Región Sojera del Sudeste de Buenos Aires, Cita 25778. San Justo, Monje (Santa Fe), Cita 25784. Región sojera Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 26540. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Región sojera Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 27090. Región sojera, Cita 27288. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34491. Región sojera Sudeste de Buenos Aires, Cita 27994. Balcarce (Buenos Aires) a Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2188. Balcarce, Miramar (Buenos Aires), Cita 35246. Región sojera, Cita 36225. Balcarce, Lobería, Tandil, Gral. Pueyrredón, Necochea (Buenos Aires), Cita 37516. Balcarce, Lobería, Tandil, Tres Arroyos, Cita 35003. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Armstrong, Monje (Santa Fe), Cita 26101. Río Cuarto (Córdoba), Cita 25327. Región sojera de Tucumán, Cita 25263. Corrientes, Cita 11404. San Justo, Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) de Córdoba, Cita 34688. Río Cuarto (Córdoba). Cita 16321. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Región sojera, Cita 28446. Monte Redondo (Tucumán), Cita 9601. Región sojera, Cita 25328. Balcarce, Cita 38090. NOA, Cita 37901. Región sojera de Tucumán, Cita 34995. Región sojera, Cita 10422. NOA, Cita 25410. Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 26033. San Justo, Monje, Cita 25784. Región sojera, Cita 28916. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita, 25338. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10185. Manfredi (Córdoba), Cita 36544. Región sojera, Cita 28195.
- ***Phomopsis phaseoli*** f.sp. ***meridionalis***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Región sojera, Cita 1892. Buenos Aires, Cita 27085. Región sojera, Cita 37454. Región sojera, Cita 28446.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Entre Ríos, Sur de Santa Fe, Cita 38413. Sur de Córdoba, Cita 35087. Monte Buey y Bengolea (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Viale (Entre Ríos), Cita 34597. Región sojera de Córdoba, Cita 28986. Zavalla, Santa Fe, Cita 26784. Región Central de Santa Fe, Cita 25275. NEA, Cita 26354. Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Entre Ríos, Cita 25522. Piedra Blanca, Monte Redondo (Tucumán), Los Altos (Catamarca), Cita 38583. Región sojera, Cita 28952. Córdoba, Cita 37999. Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37859. Sojera Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 37624. Sojera Centro-Sur de Buenos Aires, Cita 26033. Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe, Tucumán, Cita 37541. Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe, Cita 37542. Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Este de Córdoba, Cita 37479. Región

Sojera Núcleo, Cita 5406. Paraná (Entre Ríos), Cita 25529. Región Centro de Santa Fe, 25972. Región Sojera Central, Cita 26783. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28050. Zavalla (Santa Fe), Cita 25747. Luján (Buenos Aires), Cita 34840. Los Altos (Catamarca), Monte Redondo, Piedras Blancas (Tucumán), Cita 35124. Zavalla (Santa Fe), Cita 36911.

- ***Phyllosticta sojicola***. Señalado en Centro y Norte de Córdoba, Cita 26015. Región Sojera, Cita 38413. NOA, Corrientes, Cita 28943. Región Sojera, Cita 28195. Villaguay, Victoria (Entre Ríos), Cita 27354. NEA, Cita 26354. Corrientes, Cita 11404.

- ***Phytophthora sojiae***. Señalado en SE de Córdoba, SO de Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 38413. Santa Fe, Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, Cita 37642. Necochea, Lobería, Balcarce (Buenos Aires), Cita 37494. Norte y Sur de Buenos Aires, Cita 37493. Santa Fe, Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, La Pampa, Cita 37453. Cocha (Tucumán), Rosario de la Frontera (Salta), Cita 28320. Piran, Balcarce, Lobería, Necochea (Buenos Aires), Cita 35166. SE de Córdoba, SO y Sur de Santa Fe, Cita 26835. Pirán, Balcarce, Lobería, Necochea (Sur de Buenos Aires), Pergamino, Fontezuela, Rojas (Norte de Buenos Aires), Cita 34727. Región Pampeana, Cita 28897. Región sojera, Cita 28446. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27985. Pergamino (Buenos Aires), Cita 28195. Balcarce, Cita 26553. Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, Cita 26536. Río Cuarto (Córdoba), Cita 25327. Godeken (Santa Fe), Cita 26152. Burreuyacú, La Cocha (Tucumán), Horcones (Salta) Cita 25256. Región sojera, Cita 25377. NOA, Cita 25265. Córdoba, Entre Ríos, Cita 5481. Pergamino (Buenos Aires), Cita 1892. Bigand, Las Rosas (Santa fe), Arrecifes, Manuel Ocampo, Pergamino, Rojas, Suipacha (Buenos Aires), Marcos Juárez (Córdoba), Cita 16367. Norte de Buenos Aires, Sur de Córdoba y Santa Fe, Norte de Entre Ríos, Cita 10031. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2124. Bigand, Goddeken, Muñoz (Santa Fe), Marcos Juárez (Córdoba), Pergamino, Manuel Ocampo, Rafael Obligado (Buenos Aires), Cita 11435. El Central, El Socorro, Haras Cogra, La Sofía, Manuel Ocampo, Pergamino, Rafael Obligado, Tres Jagüeles (Buenos Aires), Goddeken (Santa Fe), Bell Ville, Camilo Aldao, Cintra, Inrville, Marcos Juárez, María Susana, Noetinger, Ordoñez (Córdoba), Burreuyacú, La Cocha, San Agustín (Tucumán) Horcones (Salta), Cita 1973.

- ***Phytophthora* sp.** Señalado en la Región Centro y Norte de Santa Fe, Cita 38031. Región Centro y Norte de Santa Fe, Cita 37515. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Gral. José de San Martín (Chaco), Cita 34709.

- ***Phytophythium* sp. nov.** Señalado en Pergamino, Balcarce (Buenos Aires), Cita 34600.

- ***Phytophythium frezzium* sp. nov.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 34729.

- ***Phytophythium helicoides***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), 34983.

- ***Phytophythium vexans* (= *Pythium vexans*)**. Señalado en Pergamino, Solís, Los Toldos (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Phytophythium* sp.** Señalado en Solís (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Pyrenophora tritici-repentis***. Señalado en Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124.

- ***Pythium acanthicum***. Señalado en Solís y San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en la Zona Norte y Sudeste de Buenos Aires, Cita 37975. Capital Federal, Cita 37958.

- ***Pythium inflatum***. Señalado en Pergamino y Balcarce (Buenos Aires), Cita 34600.

- ***Pythium periplocum***. Señalado en Solís (Buenos Aires), Cita 28537.

- ***Pythium* spp.** Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 26835. Entre Ríos, Santa Fe, Cita 38413. Región Centro y Norte de Santa Fe, Cita 38031. Solís, Los Toldos (Buenos Aires), Cita 38537.

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Tucumán, Cita 38414. Entre Ríos, Santa Fe, Cita 38413. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Región Central de Santa Fe, Cita 37623. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 26835. Paraná, Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Rosario de la Frontera, Metán y Anta (Salta), 28941. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Chaco, Cita 26151. NOA, Cita 25265. Región sojera, Cita 25377. Corrientes, Cita 24760. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Cita 28850. Tartagal (Salta), Isca Yacu (Santiago del Estero), La Cocha (Tucumán), Las Breñas (Chaco), Cita 25338.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 38414. Entre Ríos, Santa Fe, Cita 38413. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Región Central de Santa Fe, Cita 37623. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 26835. Rosario de la Frontera, Metán, Anta (Salta), Paraná (Entre Ríos), Misiones, Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires. Cita 28941. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Chaco, Cita 26151. NOA, Cita 25265. Región sojera, Cita 25377. Corrientes, Cita 24760. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Córdoba, Cita 37999. Región Central de Santa Fe, Cita 25972. Región sojera, Cita 25384.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Gral. Alvear (Santa Fe), San Pedro (Buenos Aires), Cita 6886.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 38414. Centro y Norte de Córdoba, Cita 26015. Región sojera, Cita 38413. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Nueve de Julio (Buenos Aires), Cita 36904. Pergamino (Buenos Aires), Cita 3158. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 28892. Capital Federal, Cita 35928. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Valle Bonaerense el Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27290. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26588. Buenos Aires, Cita 26584. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26553. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26119. Olaeta, Córdoba), Cita 1892. Región Pampeana Centro y Norte, Cita 24653. Tucumán, Cita 25265. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Cerrillos (Salta), 6887. Balcarce (Buenos Aires), Cita 38090. Plá (Buenos Aires), Cita 38321. Zona Sudoeste Bonaerense, Cita 27290. Región sojera, Cita 10422. Región sojera, Cita 28953.
- ***Septoria glycines***. Señalado en Villa Benjamín Aráoz (Tucumán), Cita 38534. Región Central de Córdoba, Cita 38520. Metán: Metán, Yatasto, El Galpón; Depto. Anta, Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Salta), Cita 25313. Tucumán: La Cruz, Villa Benjamín Aráoz, Puesto del Medio (Depto. Burruyacú), San Agustín (Depto. Cruz Alta-Tucumán), Cita 38414. Región Sur, Centro-Oeste y Centro-Norte de Córdoba, Cita 35057. Región Norte de Córdoba, Cita 26015. San Justo (Santa Fe), Cita 25764. Región sojera, Cita 38413. Rafaela (Santa Fe), Cita 38409. Regiones Sur y Este de San Luis, Cita 37984. Centro de Santa Fe, Cita 26497. Pergamino (Buenos Aires), Cita 37874. NOA, Cita 37901. Corrientes, Cita 11404. Juárez Celman, Río Cuarto, (Córdoba), Cita 25330. Entre Ríos, La Pampa, Cita 37454. Región sojera, Cita 36011. Región Sur de Córdoba, Cita 35087. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34520. Región Sur de Córdoba, Cita 28986. Región sojera, Cita 28918. Pergamino (Buenos Aires), Cita 28037. Región Sojera Núcleo, Cita 26195. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27204. Paraná (Entre

Ríos), Cita 26803. Córdoba, Norte de Buenos Aires, Centro y Sur de Santa Fe, Sur de Entre Ríos, Cita 27179. Río Primero, Río Cuarto (Córdoba), Cita 27129. Rafaela (Santa Fe), 27097. Capital Federal, Cita 27071. Tucumán, Cita 27048. Entre Ríos, Cita 26894. Balcarce, (Buenos Aires), Cita 26553. NEA, Cita 26354. Armstrong, Monje (Santa Fe), Cita 26101. Región Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Región sojera, Cita 26025. San Agustín (Tucumán), Cita 25726. Las Colonias (Santa Fe), Cita 25316. Región Sojera, Cita 25506. Región sojera, Cita 25366. Región Sojera, Cita 25265. Las Colonias, Castellanos, San Martín, La Capital, San Justo (Santa Fe), Cita 34684. Pergamino, San Antonio de Areco, 9 de Julio (Buenos Aires), Esperanza, San Justo (Santa Fe), Cita 25318. Pergamino (Buenos Aires), Cita 25268. San Pedro (Buenos Aires), Cita 24611. San Justo, Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca sur (Córdoba), Cita 34688. Chaco, Formosa, Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. Armstrong (Santa Fe), Cita 34781. San Pedro (Buenos Aires), Cita 2456.

- ***Waitea circinata*** (= *Rhizoctonia circinata* var. *circinata*). Señalado en Región Pampeana (Entre Ríos, Santa Fe, Santiago del Estero, Buenos Aires), Cita 37727. Corrientes, Cita 29054. Bacterias

- ***Curtobacterium flaccumfaciens*** pv. ***flaccumfaciens***. Señalada en Barranca Yaco, Gral. Paz (Córdoba), Cita 37884. Pergamino, Cita 37417.

- ***Pseudomonas savastanoi***. Señalada en la Región Central de Córdoba, Cita 38520.

- ***Pseudomonas savastanoi*** pv. ***glycinea***. Señalada en Pres. Roque Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Cita 28850. Metán, Yatasto, El Galpón; Depto. Anta: Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Coronel Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Salta), Cita, 25313. Región sojera, Cita 38413. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Misiones, Salta, Chaco, Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 37274. Chaco, Cita 36111. La Banda (Santiago del Estero), Cita 30429. Juárez Celman, Río Cuarto, Cita 25330. Región sojera, Cita 28924. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Regiones sojeras de Entre Ríos, Cita 26804. Paraná (Entre Ríos), Cita 26803. Reconquista (Santa Fe), Balcarce (Buenos Aires), Cita 26602. Sudeste de Buenos Aires, Cita 26553. Región sojera, Cita 25506. Región sojera, Cita 25419. Monte Redondo (Tucumán), Cita 25250. Región sojera, Cita 5198. Corrientes, Cita 11404. San Justo, Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) (Córdoba), Cita 34688. Las Varas (Salta), Cita 24562. Región sojera, Cita 38426. Región sojera, Cita 4327. Corrientes, Cita 11404. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330.

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***tabaci***. Señalada en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Misiones, Cita 37290. Gral. Virasoro (Corrientes), Cita 30843. Región sojera, Cita 38426.

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***glycines***. Señalada en Yatasto, El Galpón, Nuestra Señora de Talavera, Ceibalito, Piquete Cabado, Río del Valle, Cnel. Olleros, Joaquín V. González, Luis Burela, Gaona, Apolinario Saravia, El Quebrachal, Pozo El Tigre, Las Lajitas (Salta), Cita 25313. Tucumán: La Cruz, Villa Benjamín Aráoz, Puesto del Medio, San Agustín, Cita 38414. Región sojera, Cita 38413. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Misiones, Chaco, Salta, Tucumán, Santa Fe, Entre Ríos, Río Negro, Cita 37292. Chaco, 36111. Región sojera, Cita 28927. Región sojera, Cita 28195. Rafaela (Santa Fe), Cita 27097. Balcarce, Cita 26553. Norte y Centro-Sur de Córdoba, Cita 26026. Región sojera, Cita 25506. Región sojera, Cita 25419. Juárez Celman, Río Cuarto (Córdoba), Cita 25330. Corrientes, Cita 11404. San Justo. Río Cuarto, Juárez Celman, Gral. Roca (sur) (Córdoba), Cita 34688. Chaco, Formosa,

Oeste de Santiago del Estero, Norte de Santa Fe, Cita 34715. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 5428. Región sojera, Cita 38426.

- ***Xanthomonas axonopodis***. Señalada en Región Central de Córdoba, Cita 38520.

Virus

- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en Manfredi, Colonia Almada, Oncativo, Leones, Marcos Juárez (Marcos Juárez), Bell Ville (Unión), Oliva (Tercero Arriba), Sol de Mayo, Baigorria, Berrotarán, Elena, Sampacho (Río Cuarto), Montecristo, Río I, Cita 28468. Córdoba, Cita 4285. Córdoba, Santa Fe, Chaco, Santiago del Estero y Tucumán, Cita 38413. Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba, San Luis, Santiago del Estero, Catamarca y Tucumán, Cita 28928. Córdoba, Entre Ríos, Santa Fe, Cita 27535. Córdoba, Santa Fe, Chaco, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 26851. Pergamino (Buenos Aires), Cita 28527. Salta, Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Cita 26066. Córdoba, Buenos Aires, Tucumán, Salta, Catamarca, San Luis, Pergamino., Cita 25423. Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, Cita 25234. Sojera Central, Cita 25235. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 4355. Región sojera, Cita 25237. Córdoba, Santa Fe, Chaco, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 25232. Córdoba, Buenos Aires, Cita 6898. Manfredi, Montecristo, Río Primero (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 3972. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 37454. Chaco, Santiago del Estero, Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Cita 38413.
- ***Bean common mosaic virus*** (BCMV). Señalado en Salta, Cita 28929. Salta, Cita 27920. Salta, Tucumán, Córdoba, Santa Fe, Cita 26066.
- ***Bean golden mosaic virus*** (BGMV). Señalado en NOA, Cita 34531. Córdoba Capital, Cita 28882. Córdoba Capital, Cita 28881. NOA, Cita 25265. Campichuelo (Salta), Cita 27949. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, Cita 27425.
- ***Cowpea mild mottle virus*** (CpMMV). Señalado en Salta, Cita 28940. Chaco, Salta, Cita 27535. Salta, Cita, 26066. Gral. Mosconi, Gral. Ballivian, Embarcación, Campichuelo (Salta), Cita 25270.
- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Salta, Cita 25265. Salta, Cita 28534, Salta, Cita 25235. Salta, Cita 25423.
- ***Euphorbia mosaic virus***-Perú (EuMV). Señalado en Urundel (Salta), Cita 27906.
- ***Geminivirus***. Señalado en Región sojera, Cita 25237. Anta, Rosario de la Frontera (Salta), Cruz Alta (Tucumán), Cita 36903. Salta, Santiago del Estero, Jujuy, Córdoba, Tucumán, Cita 25280. San Agustín (Tucumán), Cita 28278. Salta, Tucumán, Santiago del Estero, Cita 25258. Burreuyacú, Garmendia, La Cruz (Depto. Burreuyacú), San Agustín (Depto. Cruz Alta), El Palancho (Tucumán), Horcones, Las Bajadas (Salta), Puerta Grande (Catamarca), Cita, 25272. Salta, Chaco, Catamarca, Santiago del Estero, Tucumán Norte de Córdoba, Cita 26853. Tucumán, Salta, Catamarca y Chaco, Cita 29527. Las Talitas (Tucumán). Cita 25281. Burreuyacú, Garmendia, La Cruz, San Agustín, El Palancho (Tucumán), Horcones, Las Bajadas (Salta), Puerta Grande (Catamarca), Cita 25277. Salta, Tucumán, Cita 25423.
- ***Groundnut ringspot orthotospovirus*** (GRSV). Señalado en Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 28933. Córdoba, Entre Ríos, Santa Fe, Buenos Aires, Chaco, Salta, Santiago del Estero, Cita 27535. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 26859. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 26071.
- ***Peanut mottle virus*** (PeMoV). Señalado en la Región Sojera de Córdoba, Cita 38413. Córdoba, Cita 25237. Deptos. Río Segundo, Tercero Arriba, Río Cuarto (Córdoba), Cita 28934. Deptos. Tercero Arriba, Río Cuarto (Córdoba), Cita 4285. Río Segundo, Tercero Arriba, Río

Cuarto (Córdoba), Cita 26854. Córdoba, Cita 4733. Córdoba, Cita 25235. Córdoba, Cita 25499. Córdoba, Cita 25232. Manfredi (Córdoba), Cita 4365. Córdoba Capital, Cita 4177.

- ***Sida mottle virus*** (SiMoV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 25509. NOA, Cita 34631. Salta Tucumán, Santiago del Estero, Catamarca, Chaco, Norte de Córdoba, Cita 28932. Región sojera, Cita 27922. Salta, Tucumán, Córdoba, Santa Fe, Cita 26066. Córdoba Capital, Cita 25510. Córdoba Capital, Cita 34689. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago del Estero, Córdoba, Cita 26068.
- ***Soybean blistering mosaic virus*** (SbBMV). Señalado en Salta, Chaco, Tucumán, Cita 36950. Tucumán, Santiago del Estero, Catamarca, Chaco, Norte de Córdoba, Cita 28932. Córdoba Capital, Cita 28882. Córdoba Capital, Cita 28881. Córdoba Capital, Cita 25279. Córdoba Capital, Cita 28198. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, Cita 27425. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, Cita 27183. Salta, Santiago del Estero, Córdoba, Cita 26068. Salta, Tucumán, Santa fe, Córdoba, Cita 26066.
- ***Soybean mosaic virus*** (SMV). Señalado en Región sojera, Cita 4748. Manfredi, Laguna Larga (Córdoba), Cita 25499. Región sojera, Cita 38413. Córdoba, Buenos Aires, Tucumán, Salta, San Luis, Entre Ríos, Catamarca, Jujuy, Cita 25234. Marcos Juárez, Venado Tuerto, Manfredi (Córdoba), NOA, Cita 37939. Región sojera, Cita 25237. Santa Fe, Córdoba, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37454. Venado Tuerto, Oliveros, Rosario (Santa Fe), Manfredi, Arias (Córdoba), Bragado (Buenos Aires), Cita 25271. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Santiago del Estero, Tucumán, Salta, San Luis, Catamarca, Jujuy, Chaco, Cita 28936. Región sojera Central, Cita 25265. Córdoba Capital, Cita 4743. Córdoba Capital, Cita 27046. Región sojera, Cita 28446. Región sojera, Cita 28195. Córdoba, Entre Ríos, Cita 27535. Región sojera, Cita 28195. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Santiago del Estero, Tucumán, Salta, Chaco, Cita 26856. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Entre Ríos, Santiago del Estero, Tucumán, Salta, San Luis, Catamarca, Jujuy, Chaco, Cita 26593. Salta, Tucumán, Córdoba, Santa Fe, Cita 26066. NOA, Región Sojera Central, Cita 25235. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Tucumán, Salta, Entre Ríos, Santiago del Estero, NOA, Cita 25232. Córdoba, Cita 10711. Manfredi (Córdoba), Cita 9650. Casilda, Chabás, Explotación Buenaventura (4 km al norte de Las Rosas), Estancia Laura (12 km al este de Las Rosas), Las Lomas de San Estaban (7 km al Este de Las Rosas), Santa Emilia, Venado Tuerto, Santi Spiritu, Cita 5191. Centro de Santa Fe, Cita 4739. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 28527. Tucumán, Córdoba, Cita 4355. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Salta, Cita 4285. Córdoba, Buenos Aires, Tucumán, Salta, San Luis, Entre Ríos, Catamarca, Jujuy, Cita 25423. Córdoba Capital, Cita 4196. Manfredi (Córdoba), Cerrillos (Salta), Cita 4194. Córdoba Capital, Manfredi (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Cita **4181. Manfredi, Marcos Juárez (Córdoba), San Pedro (Buenos Aires), Cita 4172.** Marcos Juárez (Córdoba), Cañete, Los Pereyra (Tucumán), Cita 6898.
- ***Soybean stunt virus*** (SSV). Señalado en Salta, Cita 28935. Salta, Cita 26857.
- ***Tobacco streak virus*** (TSV). Señalado en Región sojera, Cita 25237. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Santiago del Estero, Salta, Tucumán, Cita 28937. Córdoba, Santa Fe, Santiago del Estero, Salta, Tucumán, Cita 28484. Córdoba, Santa Fe, Buenos Aires, Santiago del Estero, Salta, Tucumán, Cita 26858. Salta, Tucumán, Córdoba, Santa Fe, Cita 26066. Córdoba, NOA, Cita 25235. Manfredi (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 4175. Santa Fe, Córdoba, Horcones, Ceibalito, Rosario de la Frontera, Santa Rosa (Salta), San Agustín, Los Pereyras (Tucumán), Cita 4443. Santa Fe, Córdoba, Cita 2462.
- ***Tomato yellow spot virus*** (ToYSV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38076. Región sojera, Cita 36950. Córdoba Capital, Cita 28882. Córdoba Capital, Cita 28881. Región sojera,

Cita 28198. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, 27425. Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, Cita 27183. Tres Isletas, Colonia Ensanche Norte (Chaco), Cita 28850.

***Glycyrrhiza astragalina***. Culencillo, locancia, orozú, oruzuz, regaliz silvestre

Hongos

- ***Uromyces patagonicus***. Señalado en Isla Pavón, Cañadón León, Valle de las Plumas (Santa Cruz); Rawson (Chubut), Zapala, Covunco (Neuquén), San Rafael, Pontitmalal, Río Grande, Uspallata (Mendoza), Cita 36696.

***Glycyrrhiza glabra*** L. Regaliz, orozuz, palo dulce, melosa, agarradera

Hongos

- ***Uromyces patagonicus***. Señalado en Trelew (Chubut), Cita 36370.

***Godetia*** sp.

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 12042.

***Gomphrena globosa*** L. Gonfrena, siempreviva

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Loma Hermosa (Buenos Aires), Cita 35000.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Castelar Buenos Aires, Cita 37977.

***Gomphrena pulchella*** mart. Siempre vivas

Hongos

- ***Pseudocercospora gomphrenae-pulchellae***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26236.

***Gomphrena*** spp. Herbáceas de flor

Hongos

- ***Cercospora gomphrenae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26963.
- ***Globisporangium ultimun*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Gossypium barbadense*** L. Algodón vicuña, algodón de tronco

Hongos

- ***Colletotrichum gossypii*** (= ***Glomerella gossypii***). Señalado en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Fusarium*** spp. (***Fusarium nematodes wilt disease***). Señalado en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phakopsora desmium*** (= ***Cerotelium desmium***). Señalado en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *malvacearum* (= *Xanthomonas malvacearum*).**

Señalada en la Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.

### ***Gossypium herbaceum***

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en San Roque (Corrientes) Cita 35593.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Santiago del Estero, Depto. Capital. Cita #5596.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Villaguay (Entre Ríos), Cita 35595.

### ***Gossypium hirsutum* L. Algodonero**

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 29032.
- ***Alternaria brassicae* (= *Alternaria macrospora*)**. Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 29032.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 38237. Campo Experimental La María del EEA INTA Santiago del Estero, Cita 35001.
- ***Cercospora* spp.** Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 38237.
- ***Colletotrichum gossypii* (= *Glomerella gossypii*)**. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 30442. Casilda (Santa Fe), Cita 30443.
- ***Fusarium vasinfectum***. Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 30441. Los Cerrillos (Salta), Cita 30440. Reconquista (Santa Fe), Cita 30439. Bella Vista (Corrientes), Cita 30438. Depto. Capital Santiago del Estero, Cita 30437. La Banda (Santiago del Estero), Cita 30436. Bella Vista (Corrientes), Cita 30435. San Roque (Corrientes), Cita 30434.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 38237.
- ***Ramularia gossypium* (= *Ramularia areola*)**. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 29032.
- ***Rhizoctonia solani* (= *Pellicularia filamentosa*)**. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 30444. La Banda (Santiago del Estero), Cita 30445.
- ***Verticillium* spp.** Señalado en Los Cerrillos (Salta), Cita 38237.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *malvacearum* (= *Phytomonas malvacearum*).**

Señalada en La Banda (Santiago del Estero), Cita 30848. Paraná (Entre Ríos), Cita 30457.

Casilda (Santa Fe), Cita 30456. Garza (Santiago del Estero), Cita 30454. Depto. Capital Santiago del Estero, Cita 30453. Campo del Cielo (Santiago del Estero), Cita 30452. La Banda (Santiago del Estero), Cita 30451. Andalgalá (Catamarca), Cita 30450. Cruz Alta (Córdoba), Cita 30449.

Loreto (Misiones), Cita 38448. San Roque (Corrientes), Cita 30447. Cerrillos (Salta), Cita 30446.

### ***Gossypium* spp. Algodonero**

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37445. Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita 27012. - Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea
- **(*Dysdercus* sp.)**. Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita 27012.
- ***Alternaria brassicae* (= *Alternaria macrospora*)**. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37445. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 10499. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562.

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37445. Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104. - Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104. - Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Río Blanco (Jujuy), Cita 24562.
- ***Colletotrichum gossypii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35664. Formosa, Chaco, Cita 37445. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Resistencia (Chaco), 9359. Zona Algodonera, Cita 36081.
- ***Colletotrichum gossypii*** var. ***cephalosporioides***. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37445.
- ***Curvularia*** sp. Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Diplodia*** sp. Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***vasinfectum***. Señalado en Chaco, Cita 9704. Chaco, Formosa, Cita 37445. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 35248. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium vasinfectum***). Señalado en Chaco, Formosa, Cita 36082. Presidente de la Plaza (Chaco), Cita 9359.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Zona Algodonera, Cita 37445. Chaco, Cita 37445. Los Toldos (Salta), Cita 24562. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104. - Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (***Dysdercus*** sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Globisporangium ultimun*** (= ***Pythium ultimun***). Señalado en Chaco, Formosa, Cita 37445. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 3739.
- ***Helminthosporium*** sp. Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Hormodendrum*** sp. Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (***Dysdercus*** sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita 27012.
- ***Lasiodiplodia theobromae*** (= ***Diplodia gossypina***). Señalado en Chaco, Formosa, Cita 37445.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Embarcación (Salta), Cita 24562.
- ***Mycosphaerella gossypina*** (= ***Cercospora gossypina***). Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Penicillium*** spp. Señalado en Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104. - Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita27012.
- ***Phakopsora desmium*** (= ***Cerotelium desmium***). Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Chaco, Formosa, Cita 37445.

- ***Pythium*** spp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 10218. Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104.
- ***Ramularia gossypii*** (= ***Ramularia areola***). Señalado en Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Señalado en Chaco, Formosa, Cita 37445.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Chaco, Formosa, Cita 37445. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 10218.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104.
- ***Rhizopus*** spp. Señalado en Chaco, Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 6104. Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita 27012. Chaco, Formosa, Cita 37445. Presente en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.). Señalado en Bajo Hondo, Las Breñas (Chaco), Cita 27012.
- ***Trichotecium*** sp. Señalado en Chaco, Formosa, Cita 37445.
- ***Verticillium dahliae***. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 38290. Chaco, Formosa, Cita 37445. El Remate (Jujuy), Cita 24562.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis*** pv. ***malvacearum*** (= ***Xanthomonas malvacearum***). Señalada en Chaco, Formosa, Corriente, Santiago del Estero, Cita 1538. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Chaco, Formosa, Corrientes, Santiago del Estero, Misiones, Tucumán, Salta, Jujuy, Entre Ríos, Córdoba, Cita 37294. Resistencia (Chaco), 9359. Chaco, Formosa, Cita 37445.

#### Virus

- ***Cotton leafroll bushy virus*** (CLRBV). Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 35016. Resistencia (Chaco), Cita 38271.
- ***Cotton leafroll dwarf virus*** (CLRDV). Señalado en Misiones, Formosa, Chaco, Cita 38285. Formosa, Chaco, Cita 37445. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34712.

### ***Grevillea robusta*** Cunn. ex R. Br. Roble sedoso, grevillea

#### Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en la Selva Paranaense, Galerías de Selva Subtropical de los Río Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas. Común sobre árboles urbanos exóticos, Cita 37793.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.

### ***Guadua trinii*** Ruprecht. Tacuara brava, tacuaruzú, yatevó

#### Hongos

- ***Cladosporium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35587.

### ***Gunnera magellanica*** Lam. (= ***Dysemone integrifolia***, ***Misandra magellanica***, ***Gunnera plicata***, ***Gunnera falklandica***, ***Gunnera reichei***)

#### Hongos

- ***Podosphaera gunnerae*** (= ***Sphaerotheca gunnerae***). Señalado en Río Negro; Cita 38494. Tierra del Fuego, Depto. Ushuaia: Cañadón del Toro, cerca de Río Pipo; Parque Nacional

Tierra del Fuego, zona Lapataia, Laguna Negra, Río Olivia en las cercanías de puente, Río Pipo, hacia la cascada del río; Pampa Alta, camino a Bahía Ensenada, Cita 25605.

### ***Gypsophila paniculata* L.      *Gipsofila, velo de novia***

Hongos

- ***Erysiphe buhrii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. La Plata (Buenos Aires), Cita 6832. La Plata (Buenos Aires), Cita 4621.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 37586. La Plata, Abasto (Buenos Aires), Cita 25770. Gran Buenos Aires Sur, Cita 4783.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Norte de Buenos Aires, Cita 37586. Gran Buenos Aires Sur, Cita 25770. Gran Buenos Aires Sur, Cita 4783
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 25770. Gran Buenos Aires Sur, Cita 4783.

### ***Gypsophila* spp.**

Hongos

- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en el Jardín Central del Parque 9 de julio de San Miguel de Tucumán, Cita 3739.
- ***Globisporangium spinosum* (= *Pythium spinosum*)**. Señalado en el Jardín Central del Parque 9 de julio de San Miguel de Tucumán, Colonia Ing. Manuel Fernández García (Tucumán), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Habenaria gourlieana* Gillies ex Lindl. (= *Habenaria burkartiana*, *Habenaria spagazziniana*, *Habenaria fastor*, *Macrocentrum mendocinum*, *Kusibabella gourlieana*, *Kusibabella burkartiana*).** Orquídea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá, Cita 9013.

### ***Handroanthus impetiginosus* (Mart. ex DC.) Mattos.      Lapacho rosado**

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en. La Plata (Buenos Aires), Cita 38760.
- ***Asteromidium tebeuiaae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38745.
- ***Cercospora* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446. Corrientes, Cita 35004.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Phyllactinia* sp.** Señalado en Santiago del Estero, Cita 35071.
- ***Phyllosticta* sp.** Señalado en Corrientes, Misiones, Cita 35446.
- ***Prospodium perornatum***. Señalado en Jujuy: Parque Nacional Calilegua, (0-1), Salta: Dept. Santa Victoria, La Misión, (III); Tucumán: Ceivil Pozo (II III), Depto. Capital (0-1), Dept. Capital (II-III), Depto. Capital, Quinta Agronómica (0-1), Depto. Montoneros (0-1); El Corte (0-1),

El Manantial (0), Horco Molle, Parque Sierras San Javier (II-III), San Javier (II-III), Yerba Buena, Cita 24975. San Miguel de Tucumán, Sierra San Javier (Tucumán); Resistencia (Chaco), 36319.

- ***Pseudocercospora tecomae-heterophyllae***. Señalado en Corrientes Capital, 38721.

***Hebe andersonii*** (Lindl. & Paxt.) Cock. (= ***Veronica andersonii***). Verónica.

Hongos

- ***Septoria exotica***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Capital Federal, Cita 35855.

***Hedera helix*** L. Hiedra, hiedra común

Hongos

- ***Boeremia hedericola*** (= ***Phyllosticta hedericola***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 14847. Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28226. Parque Prov. E. Tornquist (Buenos Aires), Cita 24966.
- ***Colletotrichum trichellum*** (= ***Vermicularia trichella***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 611.
- ***Neofusicoccum parvum***. Señalado en Capital Federal, Cita 38561.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Capital Federal, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Capital Federal, Cita 5957.

***Helianthus annuus*** L. Girasol, mirasol, maravilla.

Fitiplasma (Mollicutes)

- **16SrIII (X-disease) subgrupo J**. Señalado en Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 34707. Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 27942.

Hongos

- ***Albifimbria verrucaria*** (= ***Myrothecium verrucaria***). Señalado en Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, 10422.
- ***Alternaria alternata***. Señalado en el Sudeste de Buenos Aires, Cita 15031. Paraná (Entre Ríos), 34716. Santa Fe, Córdoba, Entre, Ríos. San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre, Ríos. San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Alternaria spp.*** Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37388.
- ***Alternaria zinniae***. Señalado al Sudeste de Córdoba, Cita 15031. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26519. Manfredi (Córdoba), Cita 24668. Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña, Villa Ángela (Chaco), Reconquista (Santa Fe), Cita 28850. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires Cita 10422.
- ***Alternaria helianthi***. Señalado en el Centro-Norte de Santa Fe, Cita 26022. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Chaco, Formosa, Cita 37268. Presidencia Roque Sáenz Peña, Cita 36845. Presidencia Roque Sáenz Peña, Cita 34753. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34748. Presidencia Roque Sáenz Peña, Cita 34490. Presidencia Roque Sáenz Peña, Cita 34489. Manfredi (Córdoba), Tucumán, Reconquista (Santa Fe), Las Breñas (Chaco), El Colorado (Formosa), Cita 15151. Manfredi (Córdoba), Cita 24669. Roque Sáenz Peña, Cita 29033. Buenos Aires, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe, Córdoba (Río Segundo, San Martín, Pilar) Presidencia R. S. Peña (Chaco), Región Central y Oeste de Córdoba, Cita 2041. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Presidencia Roque Sáenz Peña, Las Breñas, Villa Ángela, Reconquista (Chaco), Cita 28850. Chaco, Cita

27313. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 10422. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890. Región girasolera, Cita 2271.

- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Centro y Norte de Buenos Aires, Cita 27350. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37352. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35240. Balcarce (Buenos Aires), Cita 15151. Colonia Bajo Hondo, Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas (Chaco), Cita 28850.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Pergamino (Buenos Aires), Cita 35430. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26525. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 10422.
- ***Botrytis* sp.** Señalado en Región Girasolera del Sudeste de Buenos Aires, Cita 15031. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149. Centro Norte de Santa Fe, Cita 26022.
- ***Curvularia specifera* (= *Drechslera tetramera*)**. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Diaporthe gulyae***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37902.
- ***Drechslera* spp.** Señalado en la Región Girasolera, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Epicoccum* sp.** Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 34716.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Golovinomyces cichoracearum* (= *Erysiphe cichoracearum*)**. Señalado en Villalonga (Buenos Aires), Cita 36777. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 15151. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26149.
- ***Leptosphaeria maculans* (= *Phoma oleracea*)**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26520. Chaco, Cita 37269. Buenos Aires, Córdoba, Tucumán, Formosa, Santa Fe, Entre Ríos, Cita 15151. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320.
- ***Macrophomina phaseoli***. Señalado en Centro, Norte y Oeste de Buenos Aires, Cita 27350. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 36012. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35235. Pergamino, Cita 2276. Pergamino, Cita 15151. El Colorado (Formosa), General Pinedo, Presidencia Roque Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Reconquista (Santa Fe), Cita 28850. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 10422. Charata (Chaco), Cita 37661.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 36135. Dolores (Buenos Aires), Cita 30530. Bolívar (Buenos Aires), Cita 30529. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 14818. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 27368. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890. Región Girasolera, Cita 2018.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Paraná (Entre Ríos). Cita 34716.

- ***Penicillium*** spp. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, Cita 5734.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), Cita 28850. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 10422.
- ***Phomopsis helianthi*** (= ***Diaporthe helianthi***). Señalado en Buenos Aires, Cita 27350. Noreste de La Pampa, Sur de Córdoba, Noroeste de Buenos Aires, General Pico (La Pampa), Cita 38068. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37902. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35236. Paraná (Entre Ríos), 28391. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27350.
- ***Phomopsis longicolla***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37902.
- ***Phomopsis phaseoli*** (= ***Diaporthe sojae***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37902.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37902. Paraná (Entre Ríos), Cita 26818. Paraná (Entre Ríos), Cita 34716. Paraná (Entre Ríos), Cita 28368. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26149.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26150. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 26149.
- ***Plasmopara halstedii***. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 5734. Región Girasolera, Cita 2414. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27350. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Paraná (Entre Ríos), Cita 30533. General Viamonte (Buenos Aires), Cita 30532. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15151. Mendoza, Cita 3020. Roberts (Buenos Aires), Cita 27363. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2724. Florentino Ameghino, América, Baigorrita, Cristiano Muerto, Elvira, Pergamino (Buenos Aires), Venado Tuerto (Santa Fe), Paraná, (Entre Ríos), Cita 27353. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa. Cita 27089. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26522. Colonia Rivadavia, Presidencia Roque Sáenz Peña, Gral. José de San Martín (Chaco), Cita 28850. Florentino Ameghino, América, Baigorrita, Cristiano Muerto, Elvira, Pergamino (Buenos Aires), Venado Tuerto (Santa Fe), Paraná, (Entre Ríos), Cita 27353. Capital Federal, Cita 2414.
- ***Plenodomus lindquistii*** (= ***Leptosphaeria lindquistii***). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 38074. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37388. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 36611. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34490. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34489. Centro, Norte y Oeste de Buenos Aires), Cita 27350. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa. Cita 27089. Paraná (entre Ríos), Cita 26818. Manfredi (Córdoba), Cita 26171. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149. Centro-Norte de Santa fe, Cita 26022. Las Breñas, Pres. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Puccinia helianthi***. Señalado en Tucumán Depto. Capital, Horco Molle, Parque Sierras de San Javier II-III); Monte Redondo (II-III), Cita 24975. La Plata, Pergamino (Buenos Aires), Río Segundo, San Justo (Córdoba, Depto. Luján (Mendoza), Cita 16335. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37388. San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37387. Pergamino (Buenos Aires), Cita 16404. Olavarría (Buenos Aires), Cita 30538. Rosario (Santa Fe), Cita 30537. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30536. Adelia María (Córdoba), Cita 30535. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 30534. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15151. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Buenos Aires, Cita 26518. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita

26149. Centro-Norte de Santa Fe, Cita 26022. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 25094. Yuto (Jujuy), Cita 24562. Pergamino (B. Las Breñas (Chaco), Cita 9590. Anta Muerta, Cerro San Javier, Obanta, Manatíal (Tucumán), Cita 15147. Chivilcoy, Alberti, Bragado, 25 de Mayo, Bolívar, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, Carlos Tejedor, Junín, Bordenave, Balcarce, Luján, Gral. Pico, Delta del Paraná (Buenos Aires), Rafaela, Angélica y Oliveros (Santa Fe), Mina Clavero, Carlos Paz, Río Ceballos y San Francisco (Córdoba), en la ruta a La Carolina (San Luis), Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 15146. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15027. Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas, Villa Ángela, (Chaco), Cita 28850. Pergamino (Buenos Aires), Victoria (Entre Ríos), Cita 2440.

- ***Pustula tragopogonis*** (= ***Albugo tragopogonis***). Señalado en el Centro, Norte y Oeste de Buenos Aires, Cita 27350. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Azul (Buenos Aires), 35438. Coronel Suárez (Buenos Aires), Cita 35437. Pilar (Buenos Aires), Cita 35436. San Francisco (Córdoba), Cita 35435. La Cesira (Córdoba), Cita 35434. Luján (Buenos Aires), Cita 35433. La Plata (Buenos Aires), Cita 35432. Gualaguay (Entre Ríos), Cita 35431. La Cesira (Córdoba), 30576. Azul (Buenos Aires), Cita 30575. Coronel Suárez (Buenos Aires), Cita 30574. Pilar (Buenos Aires), Cita 30573. San Francisco (Córdoba), Cita 30572. Luján (Buenos Aires), Cita 30560. Gualaguay (Entre Ríos), Cita 30569. Del Valle (Buenos Aires), Cita 30565. Coronel Brandsen (Buenos Aires), Cita 30564. Las Flores (Buenos Aires), Cita 30563. Morón (Buenos Aires), Cita 30562. General Pico (La Pampa), Cita 30561. Beruti (Buenos Aires), 30560. Villa María (Córdoba), Cita 30559. Huinca Renancó (Córdoba), Cita 30558. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30528. Rafaela (Santa Fe), Cita 30527. Manfredi, (Córdoba), Cita 30526. Rojas (Buenos Aires), 30525. General Belgrano (Buenos Aires), Cita 30523. Castellanos (Santa Fe), Cita 30522. Monte Veloz (Buenos Aires), Cita 30521. Paraná (Entre Ríos), Cita 2629. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15151. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Capital, Banda, Robles, Silípica (Santiago del Estero), Cita 29044. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Región Girasolera, Cita 26517. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149. Bahía Blanca (Buenos Aires). Cita 15031. Pergamino (Buenos Aires), Cita 9590. El Colorado (Formosa), Presidencia Roque Sáenz Peña, Villa Ángela (Chaco), Cita 28850. Buenos Aires, Cita 19. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149.
- ***Rhizopus arrhizus***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires). Cita 26524. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27350.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires). Cita 15031. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149. Centro-Norte de San Fe, Cita 26022.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en el Sudeste de Buenos Aires, Cita 26524. - EN SEMILLA - Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Tres Arroyos, San Cayetano, Pehuajó, Patagones, Daireaux (Buenos Aires), Catrilló (La Pampa), Cita 27753. Catrilló (La Pampa), Magdala, Daireaux, Energía (Buenos Aires), Cita 28152. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), 26149.

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 5734. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27350. Tres Arroyos, San Cayetano, Pehuajó, Patagones, Daireaux (Buenos Aires); Catriló (La Pampa), Cita 27753. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Salvador María (Buenos Aires), Cita 305553. Agustina (Buenos Aires), Cita 30551. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 30550. Rosario (Santa Fe), Cita 30549. Balcarce (Buenos Aires), Cita 30548. Dolores (Buenos Aires), Cita 30547. San Andrés de Giles (Buenos Aires), Cita 30546. Rosario (Santa Fe), Cita 30545. Carlos María Naón (Buenos Aires), Cita 30544. Tandil (Buenos Aires), Cita 30543. Rafaela (Santa Fe), 30542. Pazos Kanki (Buenos Aires), Cita 30541. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15151. Presidencia Roque Sáenz Peña, Colonia Bajo Hondo, Pampa Alegría, Presidencia Roque Sáenz Peña, Colonia Bajo Hondo (Chaco), Cita 28850. Yuto (Jujuy), Cita 24562. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28263. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28262. Catriló (La Pampa), Daireaux, Energía, Casbas, Micaela Cascallares, Magdalena (Buenos Aires), Cita 28152. Buenos Aires, Cita 2724. Cnel. Suarez, Balcarce (Buenos Aires), Cita 5802. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26523. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26516. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26501. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26330. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 26149. Balcarce (Buenos Aires), Cita 28516. Balcarce (Buenos Aires), Cita 28518. Sudeste de Buenos Aires, 10636. Balcarce, Cnel. Suárez (Buenos Aires), Cita 5805. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5403. Balcarce (Buenos Aires), Cita 28520. Balcarce (Buenos Aires), Cita 2778. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 10422. Sudeste, Centro, Oeste, Sudoeste y Sur (zona de riego) de Buenos Aires, Este de La Pampa, Cita 27290.
- ***Septoria helianthi***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34753. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37388. Formosa, Chaco, Cita 37267. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34490. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34489. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 29033. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26519. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Chacabuco, Comte Fernández, Quitilipi, Independencia, O'Higgins, 9 de Julio (Chaco), Cita 27008.
- ***Trichothecium roseum***. Señalado en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37320. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5890.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 27350. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37723. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15140. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Balcarce (Buenos Aires), Cita 26549. Pergamino (Buenos Aires), Cita 15151. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2724. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Balcarce (Buenos Aires), Cita 28522. Coronel Suárez, Barrow, Pieres (Buenos Aires), Cita 26532. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5285. González Moreno, Cnel. Suárez (Buenos Aires), Cita 26479. Villalonga, Valle Bonaerense del Río Colorado, (Buenos Aires), Cita 26149. Centro-Norte de Santa Fe. 26022. Balcarce, Sur de Buenos Aires, Cita 34776. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5748. González Moreno (Buenos Aires), 11453. Presidencia Roque Sáenz Peña, Colonia Bajo Hondo, Villa Ángela (Chaco), Reconquista (Santa Fe), Cita 28850. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 5734.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37452. Centro, Norte y Oeste de Buenos Aires, Cita 27350. Balcarce (Buenos Aires), 26528. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita,

6077. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 1789. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 6077.

- ***Pectobacterium*** sp. Señalada en Villa Mercedes (San Luis), Cita 27946.
- ***Pseudomonas*** sp. Señalada en Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 14997.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***tagetis***. Señalada en Chacabuco (Buenos Aires), Cita 10664.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Balcarce (Buenos Aires), 26527.

Virus

- ***Pelargonium zonate spot virus*** (PZSV). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38200. Paraná (Entre Ríos), Cita 38188.
- ***Sunflower chlorotic mottle virus*** (SuCMoV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38631. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26862. Córdoba Capital, Cita 27235. Córdoba Capital, Cita 27511. Córdoba Capital, Cita 27894. Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 26861. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27374. Córdoba Capital, Cita 26054. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 38036. Córdoba Capital, Cita 37683. Sur de Santa Fe, Cita 37628. Río Cuarto (Córdoba), Cita 6479. Córdoba Capital, Cita 27375. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 27089. Córdoba Capital, Cita 26795. Río Cuarto (Córdoba), Cita 26739. Río Cuarto (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Paraná (Entre Ríos), Cita 4653. Córdoba Capital, Cita 26058. Río Cuarto (Córdoba), Cita 5217. Necochea (Buenos Aires), Cita 5216. Necochea (Buenos Aires), Cita 15030. Río Cuarto (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Paraná (Entre Ríos), Cita 4654. Córdoba Capital, Cita 4650. Balcarce (Buenos Aires), Río Cuarto (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 6478.
- ***Sunflower mild-mosaic virus*** (SuMMoV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 26860. Córdoba Capital, Cita 26055. Córdoba Capital, Cita 38197. Paraná (Entre Ríos), Cita 38195. Córdoba, Cita 26795. Córdoba Capital, Cita 26604.
- ***Sunflower ring blotch virus*** (SuRBV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 37932. Chaco, Cita 37850.

***Helianthus tuberosus*** L. Topinambur, papa chanchera

Hongos

- ***Fusarium tricinctum***. Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 30566.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Golovinomyces cichoracearum*** var. ***latisporus***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Buenos Aires, Cita 26620. Región girasolera, Cita 36075. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27290. Valle de Viedma (Río Negro), Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Cita 27237.

***Helichrysum bracteatum*** (Vent.) Willd. (= ***Xeranthemum bracteatum***). Siempreviva, flor de papel.

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Concepción (Corrientes), Cita 11195.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Concepción (Corrientes), Cita 11195.

***Helichrysum italicum*** L. Curry.

Hongos

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 38205. Moreno (Buenos Aires), Cita 36939.

- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 38205. Moreno (Buenos Aires), Cita36939.

***Heliotropium arborescens*** L. (= ***Heliotropium peruvianum***). Heliotropo.

Hongos

- ***Phytophthora parasitica***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Hemarthria altissima*** (Poir.) Stapf. & C.E. Hubb. (= ***Rottboellia altissima***). Pasto clavel.

Hongos

- ***Puccinia cacao***. Señalado en Capital Federal, Punta Lada, Arroyo Carapachay (Delta del Paraná) Buenos Aires, Cita 36698.

***Hemerocallis*** spp. Flores de un día, hemerocalis

Hongos

- ***Puccinia hemerocallidis***. Señalado en Capital Federal, Prov. Buenos Aires, Cita 27725.

***Heteropogon contortus*** (L.) P. Beauv. ex Roem. & Schult. (= ***Andropogon contortus***, ***Andropogon contortus*** var. ***genuinus***). Forrajera

Hongos

- ***Puccinia versicolor***. Señalada en Cafayate (Salta), Cita 36699.

***Heteropterys angustifolia*** Hook. & Arn. Mariposa

Hongos

- ***Puccinia heteropteridis***. Señalado en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 36436.

***Hibiscus cannabinus*** L. Kenaf

Hongos

***Alternaria alternata***. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.

***Ascochyta abelmoschi***. Señalado en Salta Capital, Cita 27207.

- ***Ascochyta*** sp. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.
- ***Botryotinia fuckeliana***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 36634.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Salta Capital, Cita 34443. El Piquete (Jujuy), Cita 29687.
- ***Choanephora cucurbitarum***. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.
- ***Colletotrichum truncatum***. Señalado en Salta Capital, Cita 25622.
- ***Didymosphaeria*** sp. Señalado en Salta Capital, Cita 27206.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora nicotianae*** var. ***parasitica***). Señalado en Salta Capital, Cita 25622.

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en El Piquete (Jujuy), Cita 30568. El Piquete (Jujuy), Cita 30567.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Salta, Cita 25622.

***Hibiscus esculentus* L. (= *Abelmoschus esculentus*)**. Okra, quimbombó, quingombó, ají turco, gumbo, yerba de culebra.

Hongos

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.

***Hibiscus rosa-sinensis* L.** Rosa de la China, hibisco

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 6384.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28240. Capital Federal, Cita 6610.

***Hibiscus syriacus* L.** Suspiros, rosa de Siria, hibisco

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 36938.
- ***Catenulopsora praelonga***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28228.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 27807. Corrientes Capital, Cita 26374.
- ***Phyllosticta syriaca***. Señalado en Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 14847. Buenos Aires, Cita 26963.

***Hippeastrum* x *hybridum***. Amarilis, hipeastrun

Hongos

- ***Fusarium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 38075.
- ***Penicillium brevicompactum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 38075.
- ***Stagonospora* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 38075.

***Hochreutinera hasslerana* (Hochr.) Krapov.** Abutilon johnsonii

Hongos

- ***Puccinia heterospora***. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 36673.

***Holcus lanatus* L.** Pasto dulce, heno blanco

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19.
- ***Puccinia hordei* (= *Puccinia holcina*)**. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 36248.
- ***Tilletia holci***. Señalado en Río Negro, Cita 37049.

***Homalocladium platycladum***. Helecho solitario, lombriz solitaria

Hongos

- *Erysiphe polygoni*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28005.

***Hordeum distichon* L. (= *Hordeum vulgare* subsp. *distichum*, *H. vulgare* var. *distichon*, *H. vulgare* subsp. *vulgare*, *Hordeum distichum*).** Cebada cervecera, cebada de dos hileras.

Hongos

- *Alternaria alternata* (= *Alternaria tenuis*). Señalado en Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego, Puan, Cita 2129. Región Pampeana, Cita 38381. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita38381. Buenos Aires, Cita 5657.
- *Alternaria infectoria*. Señalado en Buenos Aires, Cita 35112.
- *Alternaria* spp. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332.
- *Alternaria triticina*. Señalado en Región Pampeana, Cita 35112.
- *Arthrotrrys* sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Aspergillus flavus*. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332. Buenos Aires, Cita 5657.
- *Aspergillus niger*. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Aspergillus ochraceus*. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332.
- *Bipolaris sorokiniana*. Señalado en Región Pampeana, Cita 38369. Bragado (Buenos Aires), Cita 2129. Luján (Buenos Aires), Cita 38548. Buenos Aires, Cita 2121. Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego, Puán (Buenos Aires), Cita 2129. Buenos Aires, Cita 38381. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332. Buenos Aires, Cita 5657
- *Bisfusarium dimerum* (= *Fusarium dimerum*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Blumeria graminis* (= *Erysiphe graminis*). Señalado en Luján (Buenos Aires), Cita 38548. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 15009. Morón, (Buenos Aires), Cita 30517. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 10002.
- *Botrytis* sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Chaetomium* sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Cladosporium* sp. Señalado en Bragado (Buenos Aires), Cita 2129. - EN SEMILLA – Buenos Aires, Cita 30381. Buenos Aires, Cita 38381. Buenos Aires, Cita 5657. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332
- *Cochliobolus bicolor* (= *Drechslera bicolor*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Curvularia* sp. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332. Buenos Aires, Cita 5657.
- *Curvularia spicifera* (= *Drechslera tetramera*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Drechslera* sp. Señalado en Bragado (Buenos Aires), Cita 2129. Buenos Aires, Cita 38381. Buenos Aires, Cita 5657.
- *Epicoccum nigrum* (= *Epicoccum purpurascens*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Epicoccum* sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 38381. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332.
- *Exserohilium rostratum* (= *Drechslera rostrata*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Fusarium acuminatum*. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Fusarium equiseti*. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- *Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Bragado (Buenos Aires), Cita 5657.

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 38383. Región Norte de Buenos Aires, Cita 2121. Región Norte de Buenos Aires, Cita 5204. Región Norte de Buenos Aires, Cita 2129. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Cita 38383.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium poae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 1929. Bragado (Buenos Aires), Cita 2129. Buenos Aires, Cita 10123. Señalado en Buenos Aires, Cita 1929. Buenos Aires, Cita 38381. Buenos Aires, Cita 10123.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Bragado (Buenos Aires), Cita 2129. - EN SEMILLA - Señalado en Buenos Aires, Cita 38381. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332. Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Gaeumannomyces graminis***. Señalado en Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego y Puán (Buenos Aires), Cita 5204. Buenos Aires, Cita 2121. Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego y Puán (Buenos Aires), Cita, 2129.
- ***Mucor* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 10332. Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Pseudoseptoria donacis* (= *Selenophoma donacis*)**. Señalado en Tres Arroyos, Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 9999.
- ***Puccinia hordei***. Señalado en Luján (Buenos Aires), Cita 38548. Bragado, Tres Arroyos, Coronel Dorrego, Coronel Suárez, Puan (Buenos Aires), Cita 2159. Bragado, Coronel Dorrego, Pellegrini, Rivadavia, Pehuajó, Puan (Buenos Aires), Cita 5202. Buenos Aires, Cita 2121. Tandil, Balcarce, Bigand, Pehuajó, Bellocq, Cita 28997. San Antonio de Areco, Tandil, Balcarce, Dorrego, Victoria, Cita 28029. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 15009. Tres Arroyos, Coronel Dorrego, Cita 9999. Bragado, Pehuajó, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, Rivadavia, Puán (Buenos Aires), Cita 2129. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 10002.
- ***Pyrenophora teres* (= *Drechslera teres*)**. Señalado en Región Pampeana, Cita 38369. Luján (Buenos Aires), Cita 38548. Buenos Aires, Cita 2110. Bragado, Coronel Dorrego, Coronel Suárez, Tres Arroyos, Puán (Buenos Aires), Cita 2159. Bragado, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, Rivadavia, Pehuajó, Puan (Buenos Aires), Cita 5204. Castelar (Buenos Aires), Cita 5338. Castelar (Buenos Aires), Cita 2133. Bragado, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, Rivadavia, Pehuajó, Puan (Buenos Aires), Cita 2121. San Andrés de Giles, Bragado, Cita 15009. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 10002. Buenos Aires, Cita 2130. Región Pampeana, Cita 2172. Bragado, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, Rivadavia, Pehuajó, Puan (Buenos Aires), Cita 2129. Bragado, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, 9 de Julio, Pehuajó, Puan (Buenos Aires), Cita 9999. Castelar (Buenos Aires), Cita 2133. La Plata (Buenos Aires), Cita 38572. (San Antonio de Areco, Tandil, Balcarce, Coronel Dorrego, Victoria, Cita 28029. Buenos Aires, Cita 2110. Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Cita 2227.
- ***Ramularia collo-cygni***. Señalado en Luján (Buenos Aires), Cita 38548. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38369. Bragado, Tres Arroyos, Coronel Dorrego, Coronel Suárez, Puan, Cita 2159.
- ***Rhizopus stolonifer* (= *Mucor mucedo*)**. Señalado en Bragado (Buenos Aires), Cita 30518.
- ***Rhynchosporium secalis***. Señalado en Luján (Buenos Aires), Cita 38548. Región Pampeana, Cita 2110. Bragado, Tres Arroyos, Coronel Dorrego, Coronel Suárez, Puan, Cita 2159. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38369. Bragado,

Rivadavia, Pehuajó, Puan, Coronel Dorrego, Cita 5204. Buenos Aires, Cita 2121. Coronel Dorrego, Cita 15009. Región Pampeana, Cita 2172. Puan, Tres Arroyos, Cita 9999. Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego, Puan, Cita 2129. Coronel Dorrego, Cita 10002. Región Pampeana, Cita 2110. Coronel Suarez, Tres Arroyos, Cita 28203.

- ***Stemphylium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Tilletia controversa***. Señalado en Buenos Aires, Cita 35112.
- ***Trichoderma*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Trichothecium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.

***Ustilago hordei***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19. General Pico (La Pampa), Cita 35569.

- ***Ustilago nuda***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19. Bragado, Rivadavia, Pehuajó, Carlos Pellegrini, Puan, Coronel Dorrego, Cita 5204. Norte de Buenos Aires, Cita 2121. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 10002. San Andrés de Giles, Bragado, Coronel Dorrego, Cita 15009. Bragado, Carlos Pellegrini, Pehuajó, Rivadavia, Coronel Dorrego, Puán, Cita 2129.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Luján (Buenos Aires), Cita 28548. Buenos Aires, Cita 5657.

Virus

- ***Barley stripe mosaic virus*** (BSMV). Buenos Aires, Cita 9999.

### ***Hordeum*** sp.

Hongos

- ***Ustilago nuda***. Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), 35065.

### ***Hordeum stenostachys*** Godr. Centenillo

Hongos.

- ***Blumeria graminis*** (= ***Erysiphe graminis***). Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 30520. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Laguna La Picasa (Santa Fe), Cita 35714.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 16335.
- ***Puccinia hordei***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36493.

### ***Hordeum vulgare*** L. (= ***Hordeum hexastichom***, ***Hordeum vulgare*** f. ***hexasticha***, ***Hordeum sativum***). Cebada forrajera

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381.
- ***Arthrobotrys*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en Región Pampeana, Cita 36638. La Plata (Buenos Aires), Cita 38452. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38383. Gran Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38369. Barrow (Buenos Aires), Cita 38085. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 37643. Morón (Buenos Aires), Cita 35368. Diamante (Entre Ríos), Cita 35367. La Plata (Buenos Aires), Cita 34920. Todd (Buenos Aires), Cita 30478. Tandil (Buenos

Aires), Cita 30477. Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381. Región Pampeana, Cita 26709.

- ***Bisifusarium dimerum*** (= ***Fusarium dimerum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Blumeria graminis*** (= ***Erysiphe graminis***). Señalado en Barrow (Buenos Aires), Cita 38085. Región Pampeana, Cita 14806. Lavallol (Buenos Aires), Cita 35369. Gran Buenos Aires), Cita 19.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba, Cita 35889. Región Pampeana, Cita 19.
- ***Cochliobolus bicolor*** (= ***Drechslera bicolor***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Drechslera tetramera***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381.
- ***Epicoccum nigrum*** (= ***Epicoccum purpurascens***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Epicocum*** sp. Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381.
- ***Exserohilium rostratum*** (= ***Drechslera rostrata***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Región Cerealera Sur, Cita 36645. Buenos Aires, Cita 5657. Región Cerealera Sur, Cita 36645.
- ***Fusarium incarnatum*** (= ***Fusarium semitectum***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Fusarium poae***. Señalado en Azul (Buenos Aires), Cita 377980. Castelar (Buenos Aires), Cita 14671. Buenos Aires, Cita 5657. Señalado en Buenos Aires, Cita 14671. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381. Barrow, Balcarce, Bellocq, Coronel Suárez, Los Hornos, Puan, Saladillo, San Manuel, Sancti, Tres Arroyos, 25 de Mayo (Buenos Aires), Spiritu, Bigand (Santa Fe), Cita 26669.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38381.
- ***Gaeumannomyces graminis*** (= ***Ophiobolus graminis***). Señalado en Región Pampeana, Cita 36639. Región Cerealera, Cita 35890. Entre Ríos, Cita 19.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Globisporangium ultimun*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 3739.
- ***Mucor*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.

- ***Oidium monilioides***. Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Parastagonospora nodorum* (= *Stagonospora nodorum*)**. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 37505.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Región Cerealera, Cita 36642. La Plata (Buenos Aires), Cita 36255.
- ***Puccinia hordei* (= *Puccinia anomala*)**. Señalado en Santa Catalina, Chacras de Coronel Suárez, La Plata. (Buenos Aires), Metán (Salta), Cita 1138. Santa Fe, Cita 36641. Buenos Aires, Corrientes, Santa Fe, Cita 36259. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30480. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 30479. Abra Pampa (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pyrenophora graminea* (= *Helminthosporium gramineum*)**. Señalado en Buenos Aires, 36200. Región Cerealera, Cita 37643. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34920. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 31043. Salta Capital, Cita 30467. Morón (Buenos Aires), Cita 30466. Alto de Sierra (San Juan), Cita 30465. Concordia (Entre Ríos), Cita 30463. Salta Capital, Cita 30462. Morón (Buenos Aires), Cita 30461. Mendoza, Cita 3020. Entre Ríos, Mendoza, Patagonia, Cita 19. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Pyrenophora teres* (= *Drechslera teres*)**. Señalado en San Carlos de Bolívar, Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 38828. La Plata (Buenos Aires), Cita 38452. Región Cerealera, Cita 2110. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38369. Barrow (Buenos Aires), Cita 38085. Buenos Aires, Cita 38014. La Plata, Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920. Nogoyá (Entre Ríos), Cita 30475. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 30474. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30473. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 30472. La Cautiva (Córdoba), Cita 30471. Bell Ville (Córdoba), Cita 30470. Magdalena (Buenos Aires), Cita 30469. La Plata (Buenos Aires), Cita 30468. Mendoza, Cita 30220. Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 5211. Buenos Aires, Cita 2167. Señalado en Buenos Aires, Cita 5657. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110. Buenos Aires, Cita 11111. Bragado, Pehuajó, Puan, Coronel Dorrego, Carlos Pellegrini, Rivadavia, Cita 9991. Región Cerealera, Cita 9574.
- ***Pyricularia oryzae***. Señalado en Mercedes (Corrientes), Cita 37799.
- ***Ramularia collo-cygni***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Cita 38389. La Pampa Capital, Conhelo, Atreco, Guatrache (La Pampa), Cita 38371. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38369. Azul, Balcarce, Coronel Dorrego, Lobería, Mar del Plata, Miramar, Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 37473. Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 38389. Sudoeste Bonaerense, Cita 34980. Sudoeste de Buenos Aires, Cita 26680.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Rhynchosporium secalis***. Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110. Región Cerealera, Cita 25485. Morón (Buenos Aires), Cita 34. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 35895. Benito Juárez (Buenos Aires), Cita 30492. Barrow (Buenos Aires), Cita 30491. Morón (Buenos Aires), Cita 30490. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30489. Guaminí (Buenos Aires), Cita 30487. Capital Federal, Cita 30486. Juárez (Buenos Aires), Cita 30485. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110. Coronel Suárez, Tres Arroyos, Cita 28203.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.

- ***Tilletia caries***. Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38437. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110.
- ***Tilletia laevis***. Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38437.-Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38437.
- ***Trichothecium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Trichoderma* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 5657.
- ***Ustilago hordei***. Señalado en Buenos Aires, Santa Fe, San Juan La Pampa, Cita 36962. Sudoeste de Buenos Aires, Cita 36643. Sudoeste de Buenos Aires, Cita 36202. Santa Rosa (La Pampa), Cita 30503. Guaminí (Buenos Aires), Cita 30502. Guatraché (La Pampa), Cita 30501. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 30500. Bell Ville (Córdoba), Cita 30499. Rivera (Buenos Aires), Cita 30498. Tres Lagunas (Buenos Aires), Cita 30497. General La Madrid (Buenos Aires), Cita 30496. General Pico (La Pampa), Cita 30495. Esperanza (Santa Fe), Cita 30494. Navarro (Buenos Aires), Cita 30493. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Cita 19.
- ***Ustilago nuda* (= *Ustilago tritici*)**. Señalado en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38437. Buenos Aires, Cita 39055. Buenos Aires, Cita 37065. Región Cerealera, Cita 36644. Litoral de Santa Fe, Litoral de Buenos Aires, Cita 35897. Atucha (Buenos Aires), Cita 30513. Lazzarino (Buenos Aires), Cita 30512. Las Marianas (Buenos Aires), Cita 30511. Ataliva (Santa Fe), Cita 30508. Santa Fe, Capital, Cita 30506. Morón (Buenos Aires), Cita 30505. Capital Federal, Cita 30504. Mendoza, Cita 3020. Buenos Aires, Cita 19. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 38437.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas campestris* pv. *undulosa***. Señalada en Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 37305. Bragado (Buenos Aires), Cita 17534. Buenos Aires, Sur de Santa Fe, Sur de Córdoba, Este de La Pampa, Cita 2110.

#### Virus

- ***Barley stripe mosaic virus* (BSMV)**. Señalado en Córdoba, Entre Ríos, Salta, Santiago del Estero, Santa Fe, Cita 27311. Jesús María, Río Cuarto (Córdoba), Necochea (Buenos Aires), Cita 24862. Córdoba, Cita 4897. Río Cuarto (Córdoba), Cita 24863. Córdoba Capital, Marcos Juárez, Río Cuarto, Villa María, Colonia Caroya, Manfredi (Córdoba), Anguil (La Pampa), Cita 4901. Laguna Larga, Marcos Juárez (Córdoba), Cita 14893. Río Cuarto, Jesús María (Córdoba), Necochea (Buenos Aires), Cita 37483. Marcos Juárez, Jesús María (Córdoba), Paraná (Entre Ríos), Quequén, Necochea (Buenos Aires), Cita 4912. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37399.
- ***Barley yellow dwarf virus* (BYDV)**. Señalado en Pergamino, Balcarce, Castelar y Zona Oeste de Buenos Aires, Cita 5049. Castelar (Buenos Aires), Cita 34801. Chaco, Córdoba, Cita 25582.
- ***Barley yellow striate mosaic virus* (BYSMV)**. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 28012.
- ***High plains virus* (HPV)**. Señalado en Región Pampeana, Cita 38370. Miramar (Buenos Aires), Cita 28008. Chacra Experimental Miramar (Buenos Aires), Cita 28896.
- ***Mal de Río Cuarto virus* (MRCV)**. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 26319. Río Cuarto (Córdoba), Cita 4249. Córdoba, Cita 4897.
- ***Wheat Streak Mosaic Virus* (WSMV)**. Miramar (Buenos Aires), Cita 28008.

## ***Humulus lupulus*** L. Lúpulo

Hongos

- ***Armillaria mellea***. Señalado en El Bolsón (Río Negro), Valle Bonaerense de Río Colorado, Cita 7186.
  - ***Botrytis cinerea***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Capnodium citri*** (= ***Capnodium salicinum***). Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Fumago salicina***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium oxysporum*** var. ***aurantiacum***). Señalado en Cinco Saltos (Río Negro), Cita 30516. El Bolsón (Río Negro), Lago Puelo (Chubut), Cita 7186.
  - ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Cinco Saltos (Río Negro), Cita 30881. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Comarca del paralelo 42, **Cita 28829**.
  - ***Phytophthora*** spp. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Podospaera macularis*** (= ***Sphaerotheca humuli***). Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Pseudoperonospora cubensis*** (= ***Pseudoperonospora humuli***). Señalada en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 36608. Comandante Nicanor Otamendi (Buenos Aires), Cita 30514. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Comarca del paralelo 42, Cita 28829. El Bolsón (Río Negro), Lago Pueblo (Chubut), Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26762. El Bolsón, Lago Puelo, Cita 28832. El Bolsón (Río Negro), Lago Pueblo (Chubut), Cita 6239. El Bolsón (Río Negro), Mar del Plata (Buenos Aires), Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 7186.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Comarca del paralelo 42, Cita 28829.
  - ***Rosenillia necatrix***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Verticillium dahliae***. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, El Bolsón (Río Negro), Cita 7186.
  - ***Verticillium*** sp. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Comarca del paralelo 42, Cita 28829.
- Bacterias
- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 5724.

## ***Hybanthus parviflorus*** (Mutis ex L.f.) Baill. (= ***Lonidium parviflorum***, ***Ionidium glutinosum***, ***Hybanthus glutinosus***). Violetilla

Hongos

- ***Cercospora apii*** (= ***Cercospora tandilensis***). Señalado en Sierra del Tandil (Buenos Aires), Parque Pray, Ernesto Tornquist (Buenos Aires), Cita 26236.

***Hydrangea macrophylla*** (Thunb.) Ser. (= *Viburnum macrophyllum*, *Hydrangea hortensia*). Hortensia

Hongos

- ***Boeremia exigua*** (= *Phyllosticta hydrangea*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 11380.
- ***Cercospora hydrangeae***. Señalado en Corrientes, Chaco, Formosa, Cita 35334.
- ***Cercosporina hydrangeicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 27809.
- ***Erysiphe friesii*** (= *Microsphaera friesii*). Señalado en Corrientes Capital, Bella Vista, Santo Tomé (Corrientes), Cita 37313.
- ***Pestalotiopsis guepinii*** (= *Pestalotia guepinii*). Señalado en Corrientes Capital, Cita 35334.
- ***Pseudoidium hortensiae*** (= *Oidium hortensiae*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Montaráz (Buenos Aires), Cita 35802.

***Hydrangea*** sp. Hortensia

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37412.

***Hydrocotyle bonariensis*** Lam. (= *Hydrocotyle bonariensis*, *Hydrocotyle multiflora*, *Hydrocotyle petiolaris*, *Hydrocotyle yucatanensis*, *Hydrocotyle caffra*). Caá hay, paragüita, perejil del agua, redondita de agua

Hongos

- ***Passalora hydrocotyles***. Señalado en Necochea (Buenos Aires), Cita 26236.
- ***Puccinia hydrocotyles***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Norte de Catamarca, Camino a El Rodeo, camping área de camping, Oeste de Catamarca, La Misión (Salta), Lules (Tucumán), Cita 24975. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Mburucuyá (Corrientes), Alta Gracia (Córdoba), Río Salí (Tucumán), San Carlos (Mendoza), Los Berros (San Juan), Mariano Moreno (Neuquén), Cita 36450.
- ***Uromyces americanus***. Señalado en La Boca (Capital Federal), Magdalena (Buenos Aires); Lago Paz (Chubut), Cita 36353.

***Hylocereus undatus*** (Haw.) Britton & Rose (= *Cereus undatus*). Reina de la noche, pitahaya, hilocereus

Hongos

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Gran **Buenos** Aires, Cita 26831. Gran Buenos Aires, Cita, 34665.

***Hypericum brasiliense*** Choisy

Hongos

- ***Uromyces triquetrus***. Señalado en Misiones, Selva Iponá (Formosa), Cita 39700.

***Hypericum perforatum*** L. Hipérico o hierba de San Juan.

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Coronel Suárez y Tandil, Cita 28507. Tandil y Coronel Suárez (Buenos Aires), Cita 27591.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Huinca Renancó (Córdoba), Cita 26132.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Huinca Renancó (Córdoba), Cita 26132. Buenos Aires, Cita 25070.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Coronel Suárez y Tandil, Cita 28507.

### ***Hyssopus officinalis*** L. Hisopo.

Hongos

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Huinca Renancó (Córdoba), Cita 26132.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Huinca Renancó (Córdoba), Cita 26132.

### ***Ilex paraguariensis*** Saint Hil. Yerba mate

Hongos

- ***Alternaria destruens***. Señalado en Misiones, Cita 38141.
- ***Aristatoma*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Asterina mate***. Señalado en San Pedro (Misiones), Cita 6622. Misiones, Cita 19.
- ***Asterina sphaerelloides***. Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. Misiones, Cita 37917. Montecarlo (Misiones), Cita 37402. Misiones, Cita 34898. Misiones, Cita 28296. Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 28084. Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 28083.
- ***Bartalinia*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Calonectria morganii* (= *Cylindrocladium scoparium*)**. Señalado en Eldorado (Misiones), Cita 30599. Cerro Azul (Misiones), Cita 30598. Valentin Virasoro (Corrientes), Cita 30597. San José (Misiones), Cita 30595. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 16084. Misiones, Norte de Corrientes, Cita 28083. Cerro Azul (Misiones), Cita 28850.
- ***Calonectria*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Calonectria spathulata* (= *Cylindrocladium spathulatum*)**. Señalado en Misiones, Norte de Corrientes, Cita 38434. Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Ceratobasidium niltonsouzanum***. Señalado en Comandante Andresito (Misiones), Cita 38668. Montecarlo (Misiones), Cita 37402. Misiones, Cita 35792. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 30987. Posadas (Misiones), Cita 30985. Puerto Leoni (Misiones), Cita 30593. Loreto (Misiones), Cita 30592. Eldorado (Misiones), Cita 30591. San Ignacio (Misiones), Cita 30550. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 30589. San Ignacio (Misiones), Cita 30588. Puerto Leoni (Misiones), Cita 30585. Eldorado (Misiones), Cita 30584. Misiones, Cita 28295. Cerro Azul, 1976 (Misiones), Cita 28850.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Eldorado (Misiones), Cita 31132, Monte Bello (Tucumán), Cita 30601. Oberá, Alem, Andresito, Eldorado, Apóstoles (Misiones), Cita 28141. Crinivirus 28083.
- ***Colletotrichum gigasporum***. Señalado en Misiones, Cita 38141.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402. Monte Bello (Tucumán), Cita 31136. Cerro Azul (Misiones), Cita 6399.
- ***Colletotrichum yerbae***. Señalado en Misiones, Cita 19. Monte Bello (Tucumán), Cita 31142. Posadas (Misiones), Cita 30604. Monte Bello (Tucumán), Cita 30603. Misiones, Cita 37. San Pedro (Misiones), Cita 6622.
- ***Cylindrocladium*** spp. Señalado en Misiones, Cita 37917.

- ***Fumago vagans***. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 30611. Posadas (Misiones), 30610{
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Misiones, Cita 38141.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402. San Isidro (Misiones), Cita 30609.
- ***Irenopsis yerbae* (= *Meliola yerbae*)**. Señalado en Misiones, Cita 19. Misiones, Cita 6622.
- ***Meliola* sp.** Señalado en Montecarlo (Misiones), 37402.
- ***Paracapnodium pulchellum***. Señalado en Misiones, Cita 19.
- ***Peckia mate***. Señalado en Misiones, Cita 37559. Posadas (Misiones), Cita 30608. Monte Bello (Tucumán), Cita 30607. Misiones, Cita 37. Misiones, Cita 19. Misiones, Cita 6622.
- ***Phoma* sp.** Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. Misiones, Norte de Corrientes, Cita 28083. Misiones, Cita 38141.
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. Misiones, Norte de Corrientes, Cita 28083.
- ***Phyllosticta citricarpa* (= *Guignardia citricarpa*)**. Señalado en Misiones, Cita 37917.
- ***Phyllosticta mate***. Señalado en Misiones, Cita 6622.
- ***Phyllosticta* sp.** Montecarlo (Misiones), Cita 37402. Eldorado (Misiones), Cita 30606. Cerro Azul (Misiones), Cita 6399.
- ***Phyllosticta yerbae***. Señalado en Misiones, Cita 34901.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434.
- ***Pseudocercospora mate* (= *Cercospora mate*)**. Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. San Ignacio, Santa Ana (Misiones), Cita 38330. Montecarlo (Misiones), Cita 37402. Misiones, Cita 35937. Cerro Azul, (Misiones), Cita 28850. Misiones, Cita 19.
- ***Pseudocercospora yerbae* (= *Cercospora yerbae*)**. Señalado en Misiones, Cita 35938. Posadas (Misiones), Cita 30605. San Pedro, Encarnación (Misiones), Cita 6622.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. Cerro Azul, (Misiones), Cita 6399.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Ituzaingó, Santo Tomé (Corrientes), Misiones, Cita 38434. Misiones, Cita 28083. San Isidro (Misiones), Cita 35598. Loreto (Misiones), Cita 35597. Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Venturia* sp.** Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402.
- ***Verticillium* sp.** Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 37402.

#### Virus

- ***Crinivirus***. Señalado en Misiones, Nordeste de Corrientes, Cita 36403. Cerro Azul (Misiones), Cita 35030. Cerro Azul (Misiones), Cita 35023.
- ***Yerba mate chlorosis-associated virus* (YmCaV)**. Señalado en Misiones, Cita 36403. Córdoba Capital, Cita 38392. Córdoba Capital, Cita 38054.
- ***Yerba mate endornavirus* (YmEV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38448. Córdoba Capital, Cita 38642.
- ***Yerba mate-associated circular DNA virus* (YMaCV)**. Señalado en Misiones, Cita 36403. Córdoba Capital, Cita 38624

***Ilex* sp.**

Hongos

- ***Leptoxyphium fumago*** (= *Fumago vagans*). Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 35743.

### ***Impatiens balsamina*** L. Brinco

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26154. Corrientes, Resistencia (Chaco), Cita 38438.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Ciudad de Corrientes, Cita 38438.
- ***Cercospora apii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38206. La Plata, Gran Buenos Aires, Cita 4775.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Resistencia (Chaco), Ciudad de Corrientes, Cita 38438.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Resistencia (Chaco), Ciudad de Corrientes, Cita 38438.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Resistencia (Chaco), Ciudad de Corrientes, Cita 38438.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226. Mendoza, Cita 24924. Estancia Los Nogales (Depto. Tornquist), Cita 4781. Mendoza, Cita 5690.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= *Phytophthora parasitica*). Señalado en Parque Sarmiento, Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Podosphaera balsaminae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4769. Estancia Los Nogales (Tornquist) (Buenos Aires), Cita 4781. Tornquist (Buenos Aires), Cita 24966. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226. La Plata (Buenos Aires), Cita 4984. La Plata (Buenos Aires), Cita 20764.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Ciudad de Corrientes, Cita 38438. San Cosme (Corrientes), Cita 27806.

### ***Impatiens*** spp.

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Los Alisos (Jujuy), Cita 24562.
- ***Athelia rolfsii*** (= *Sclerotium rolfsii*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26161.
- ***Cercospora fukushiana***. Señalado en Corrientes, Cita 37412.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Abasto (Buenos Aires), Cita 26161

### ***Impatiens walleriana*** Hook. f. (= *Impatiens holstii*, *Impatiens sultanii*). Alegría del hogar, alegría de la casa.

Hongos

- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Loma Hermosa (Buenos Aires), Cita 35000.
- ***Athelia rolfsii*** (= *Sclerotium rolfsii*). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 37977. La Plata (Buenos Aires), Cita 26769.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 28028.
- ***Globisporangium irregulare*** (= *Pythium irregulare*). Señalado en Escobar, Garín, San Isidro, Abasto (Buenos Aires), Cita 27957.
- ***Plasmopara obducens***. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 37046.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Capital Federal, Cita 27772.
- **Rhizoctonia solani** AG 4 HG II. Señalado en Capital Federal, Cita 20348.

**Impatiens x hawkeri** William Bull. New Guinea impatiens.

Hongos

- **Cercospora apii**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38206.
- **Podosphaera balsaminae**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4984.

**Indigofera suffruticosa** Mill. (= **Indigofera anil**, **Anila tinctoria** var. **vera**, **Anila tinctoria** var. **brachycarpa**, **Indigofera anil** var. **polyphylla**, **Indigofera drepanocarpa**, **Indigofera tinctoria** var. **brachycarpa**). Añil

Hongos

- **Ravenelia indigoferae**. Señalado en Perico (Jujuy), Cita 36503.

**Inga edulis** Mart. Árbol urbano

Hongos

- **Chaconia ingae**. Señalado en Puerto Iguazú (Misiones), Cita 36300.
- **Ypsilospora tucumanensis**. Señalado en Depto. Capital, Quinta Agronómica (Tucumán), Cita 28839.

**Inga uruguensis** Hook & Arn. Ingá, ingá pytá, ingá colorado.

Hongos

- **Uredo ingae**. Señalado en Isla Martín García, Brazo Largo Inferior, Delta del Paraná, Cita 34947.

**Ipomoea batatas** (L.) Lam. Batata, camote.

Hongos

- **Albugo ipomoeae-panduratae**. Señalado en Corrientes, Cita 37591. Coronel Brandsen (Buenos Aires), Cita 30577. Santiago del Estero: Capital, Banda, Robles, Silípica, Cita 29044. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28185. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- **Alternaria** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.
- **Athelia rolfsii** (= **Sclerotium rolfsii**). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 37444. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28185.
- **Ceratocystis fimbriata**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 37444. Buenos Aires, Cita 36585. Buenos Aires, Cita 28185.
- **Fusarium oxysporum** f.sp. **batatas**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Colón (Córdoba), Cita 30847. San Javier (Santa Fe), Cita 30579. Tucumán, Cita 28185.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 37444. Tucumán, Cita 28185
- **Fusarium** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- **Globisporangium debaryanum** (= **Pythium debaryanum**). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Itatí San Cosme, Corrientes Capital, San Luis del Palmar, Bella Vista (Corrientes), Cita 6022. Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Oncativo (Córdoba), Cita 37391.
- ***Helicobasidium purpureum* (= *Rhizoctonia violacea*)**. Señalado en Tucumán, Cita 37444. Tucumán, Cita 28185.
- ***Lasiodiplodia theobromae* (= *Diplodia tubericola*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.
- ***Macrophomina phaseoli***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 37444. General Rodríguez (Buenos Aires), 30580.
- ***Monilochaetes infuscans***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, San Pedro, Cita 28185. Buenos Aires, Corrientes, Cita 26805. San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.
- ***Phomopsis phaseoli* (= *Diaporthe batatas*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.
- ***Phyllosticta batatas***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. En el litoral sur (de Rosario a La Plata), Cita 34791. San Pedro (Buenos Aires), Cita 5071.
- ***Plenodomus destruens***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 37444. Famaillá (Tucumán, Cita 29100. Santa Fe, Noroeste de la de Buenos Aires, Cita 28185. Ramallo, San Pedro (Buenos Aires), Cita 5048. San Pedro (Buenos Aires), Cita 11178.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. San Pedro (Buenos Aires), Cita 11188. La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850. Fraile Pintado (Jujuy), Cita 24562.
- ***Rhizopus stolonifer* (= *Mucor stolonifer*)**. Señalado en Tucumán, Cita 37444. Chajarí (Entre Ríos), Cita 30583. Bell Ville (Córdoba), Cita 30581. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Tucumán, Cita 28185. Mendoza, Cita 15980. Misiones, Cita 19. San Pedro (Buenos Aires), Cita 11178. La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Jujuy, Cita 24562.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591. Tucumán, Cita 28185. San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.

#### Bacterias

- ***Dickeya chrysanthemi* (= *Erwinia chrysanthemi*)**. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.
- ***Streptomyces ipomoea***. Señalada en San Pedro (Buenos Aires), Cita 3759.

#### Virus

- ***Sweet potato chlorotic stunt virus* (SPCSV)**. Señalado en Colonia Molina (Mendoza), Cita 38164. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 38148. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 37378. Romang (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 36923. Colón (Córdoba), Cita 12679. Colón (Córdoba), Cita 25383. Córdoba, 5739. Cruz del Eje, Quilino, Los Quebrachos, Colonia Caroya, Depto. Totoral, Jesús María. (Córdoba), Cita 12848. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28974. Córdoba, Cita 12772. Colón (Córdoba), Cita 28316. Córdoba Capital, Cita 14675. Córdoba Capital, Cita 25668, Córdoba Capital, Cita 25671. Colón (Córdoba), Cita 25707. Colón (Córdoba), Cita 12828.
- ***Sweet potato chlorotic stunt virus*-WA (SPCSV-WA)**. Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34775. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 27972. Famaillá (Tucumán), El Simbol, La Banda (Santiago del Estero), Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa), Pcia. de Chaco,

San Pedro, Gobernador Castro, (Buenos Aires) Colonia Caroya (Córdoba), Colonia Molina (Mendoza), Cita 37636. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28330. Córdoba, Famaillá (Tucumán), Cita 28970. Córdoba Capital, Cita 28998.

- ***Sweet potato feathery mottle virus*** (SPFMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 3876. Córdoba Capital, Cita 38594. Córdoba Capital, Cita 34775. Córdoba Capital, Cita 36925. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 27972. Colonia Molina (Mendoza), Cita 38164. Córdoba Capital, Cita 25651. Colón (Córdoba), La Banda (Santiago del Estero), Cita 37639. Colonia Tirolesa (Córdoba), El Zanjón, El Puestito (Santiago del Estero), Monteros, Ciudadcita (Tucumán), San Pedro (Buenos Aires), El Colorado (Formosa), Cita 11330. Romang (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 36923. Jesús María (Córdoba), Cita 35282. Córdoba Capital, Cita 11174. Córdoba, Cita 27812. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 12694. Colón (Córdoba), Cita 12679. Córdoba Capital, Cita 12675. San Pedro (Buenos Aires), Cita 24712. Córdoba Capital, Cita 28999. Córdoba Capital, Cita 28998. Córdoba, Cita 5739. Córdoba Capital, Cita 25668. Córdoba Capital, Cita 12696. Chaco, Colón (Córdoba), San Pedro, Río Tala, Gobernador Castro (Buenos Aires), Famaillá (Tucumán), Reconquista (Santa Fe), Colonia Tres de Abril (Corrientes), Cita 28970. Colonia Tirolesa (Córdoba), El Zanjón, El Puestito La Banda (Santiago del Estero), El Colorado (Formosa), Cita 3366. Córdoba Capital, Cita 36925. Colón (Córdoba), Cita 28316. Colonia Caroya (Córdoba), El Simbol (Santiago del Estero), Cita 38595. Romang (Santa Fe), La Palmas (Chaco), Cita 36923. Colonia Caroya, Colonia Tirolesa, Jesús María, Cruz del Eje (Córdoba), Cita 12814. Córdoba Capital, Cita 12681. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28332. Córdoba Capital, Cita 27813. Córdoba Capital, Cita 5586. Córdoba Capital, Cita 5769. Cruz del Eje, Quilino, Los Quebrachos, Colonia Caroya, Depto. Totoral (Córdoba), Cita 12848.

- ***Sweet potato feathery mottle virus*** (SPFMV) *russet crack* (RC). Señalado en Famaillá (Tucumán), El Simbol, La Banda (Santiago del Estero), Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa), Chaco, San Pedro, Gobernador Castro (Buenos Aires), Colonia Caroya, Tinoco (Córdoba), Colonia Molina (Mendoza), Cita 37636. Córdoba Capital, Cita 36925.

- ***Sweet potato feathery mottle virus*** (SPFMV) raza O. Señalado en Famaillá (Tucumán), El Simbol, La Banda (Santiago del Estero), Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa), Chaco, San Pedro, Gobernador Castro (Buenos Aires), Colonia Caroya, Tinoco (Córdoba), Colonia Molina (Mendoza), Cita 37636. Córdoba Capital, Cita 36925.

- ***Sweet potato leaf curl virus*** (SPLCV). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), El Simbol (Santiago del Estero), Cita 38595. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34775. Colonia Molina (Mendoza), Cita 38164. Famaillá (Tucumán), El Simbol y La Banda (Santiago del Estero); en el NEA Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa) y en la Prov. de Chaco; en la Región Pampeana (San Pedro, Gobernador Castro; Colonia Caroya, Tinoco) y en Cuyo Colonia Molina (Mendoza), Cita 37636. Las Palmas (Santiago del Estero), Romang (Santa Fe), Cita 36923. Jesús María (Córdoba), La Banda (Santiago del Estero), Cita 35026. Bella Vista (Corrientes), Cita 28973. Córdoba Capital, Cita 28876.

- ***Sweet potato leaf curl Georgia virus*** (SPLCGV). Señalado en Colonia Molina (Mendoza), Cita 38593.

- ***Sweet potato mild speckling virus*** (SPMSV). Señalado en Colón (Córdoba), La Banda (Santiago del Estero), Cita 37639. Córdoba Capital, Cita 14673. Córdoba Capital, Cita 25385. Córdoba Capital, Cita 12694. Colón (Córdoba), Cita 12679. Córdoba Capital, Cita 34510. Colonia Tres de Abril (Corrientes), Cita 28970. Córdoba Capital, Cita 5739. Córdoba Capital, Cita 25668.

Colón (Córdoba), Cita 25707. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28330. Córdoba Capital, Cita 6826. Córdoba Capital, Cita 12772. Córdoba Capital, Cita 5598.

- **Sweet potato vein mosaic virus** (SPVMV). Señalado en Colón (Córdoba), San Pedro (Buenos Aires), La Banda (Santiago del Estero), Bella Vista (Corrientes), Cita 37637. Colón (Córdoba), San Pedro (Buenos Aires), Santiago del Estero (Depto. Capital), Tucumán, Cita 12852. La Banda (Santiago del Estero), Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28185. Córdoba Capital, Cita 27800. Córdoba Capital, Cita 2386. Córdoba Capital, Cita 12675. La Banda (Santiago del Estero), Cita 12913. Villa María, Villa Dolores, Colonia Caroya, Colonia Tirolesa (Córdoba), Cita 6825. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 7474. Tucumán, Santiago del Estero (Capital), Colón (Córdoba), San Pedro (Buenos Aires), Cita 12668.

- **Sweet potato virus C** (SPVC). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38594. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34775. Famaillá (Tucumán), El Simbol, La Banda (Santiago del Estero); Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa), Chaco, San Pedro, Gobernador Castro (Buenos Aires), Colonia Caroya, Tinoco (Córdoba), Colonia Molina (Mendoza). Cita 37636. Córdoba Capital, Cita 36925. Córdoba Capital, Cita 28998.

- **Sweet potato virus G** (SPVG). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34775. Molina (Mendoza). Cita 38164. Famaillá (Tucumán), El Simbol, La Banda (Santiago del Estero); Romang (Santa Fe), Colón, Chajarí (Entre Ríos), Bella Vista (Corrientes), El Espinillo, Villa General Manuel Belgrano, El Colorado (Formosa), Chaco, San Pedro, Gobernador Castro (Buenos Aires), Colonia Caroya, Tinoco (Córdoba), Colonia Molina (Mendoza). Cita 37636. Córdoba Capital, Cita 37514. Romang (Santa Fe), Cita 36923. Córdoba Capital, Cita 36922. Córdoba Capital, Cita 28998. Chaco, Bella Vista, Colonia Tres de Abril (Corrientes), San Pedro, Gobernador Castro, Río Tala (Buenos Aires), Famailla (Tucumán), Reconquista (Santa Fe), Cita 28970. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28974. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 28330. Córdoba Capital, Cita 28972.

***Ipomoea cairica*** (L.) Sweet. Campanilla (flor morada)

Hongos

- ***Puccinia crassipes*** var. ***crassipes***. Señalado en Depto. Capital, J.B. Alberdi (Tucumán) Cita 24975.

***Ipomoea mutabilis*** Ker-Gawl. Campanilla

Hongos

- ***Uredo ipomoeicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), 36516.

***Iresine diffusa*** Humb. & Bonpl. ex Willd. Pluma

Hongos

- ***Uromyces iresines***. Señalado en Parque Sierras de San Javier (Tucumán), Cita 24975.

***Iresine polymorpha*** Mart. Iresine

Hongos

- ***Cercospora caenophana***. Señalado en Parque Aconquija (Tucumán), Cita 26245.

***Iris germanica*** L. Lirio, lirio azul, lirio blanco, lirio calzado, lirio cárdeno, lirio común, lirio de campo, lirio de Florencia, lirio de las Parmas, lirio de maceta, lirio de palma, lirio morado

Hongos

- ***Cladosporium iridis* (= *Heterosporium gracile*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 19. Buenos Aires, Cita 36559. Capital Federal, Cita 35720. Corrientes Capital, Cita 28990. Carrodilla, Chacras de Coria (Mendoza), Cita 25094.
- ***Mycosphaerella iridis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26963.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 34828. Capital Federal, Cita 34828.

### ***Iris* spp.**

Hongos

- ***Mycosphaerella iridis* (= *Didymellina iridis*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 36064.

### ***Ixora rubra* L. Ixora**

Hongos

- ***Colletotrichum coffeanum***. Señalado en Corrientes Capital. Cita 38208.
- ***Mycosphaerella coffeicola* (= *Cercospora coffeicola*)**. Señalado en Corrientes Capital 38208. Corrientes, Cita 37412.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 38208.
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Cita 38208.

### ***Jacaranda mimosifolia* D. Don. (= *Jacaranda acutifolia*). Jacarandá**

Hongos

- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en Selva Paranaense, selvas subtropicales en galería de los ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas. Común en arboles urbanos exóticos, Cita 37793.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Selva Paranaense Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38838. Córdoba Capital, Cita 38837.
- ***Oidium (Pseudoidium)* sp.** Señalado en Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226.
- ***Pseudoidium jacarandigena* (= *Oidium jacarandigena*)**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Chaco Seco, Cita 35071. Región Surpampeana, Cita 24966.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38836.

### ***Jacaranda* sp. Jacarandá**

Hongos

- ***Oidium* sp.** Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 25144.

### ***Jasminum mesnyi* Hance (= *Jasminum primulinum*). Jazmín amarillo**

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.

- ***Myrothecium roridum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Oeste de Buenos Aires, Cita 11343.

***Jasminum officinale*** L. Jazmín del país

Hongos

- ***Phomopsis familiaris*** (= ***Phoma domestica***). Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36095. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 14847.

***Jatropha hieronymi*** Kuntze. Industrial

Hongos

- ***Aecidium jatrophiicola***. Señalado en Salta, Sierras de Ancasti (Catamarca), Cita 36717.

***Juglans australis*** Griseb. Nogal criollo, nogal salteño

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Catamarca, Cita 25989.
- ***Fomes fasciatus***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793
- ***Ophiognomonia leptostyla***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38747. La Plata (Buenos Aires), Cita 35739.

***Juglans regia*** L. Nogal, nogal europeo

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en el Valle de Uco (Mendoza), Cita 37889.
- ***Alternaria longipes***. Señalado en Catamarca, Cita 25990.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 26555. Ambato (Catamarca), Cita 28992.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Ambato (Catamarca), Cita 28992. Rosario (Santa Fe), Cita 26555.
- ***Botryosphaeria*** sp. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35654.
- ***Ceratocystis*** sp. Señalado en Catamarca, Cita 26726. Catamarca, Cita 25990.
- ***Cylindrosporium juglandis***. Señalado en Florida (Buenos Aires), Cita 30613.
- ***Dothiorella*** sp. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35656. 25 de mayo (Buenos Aires), Cita 35655. Catamarca, Cita 25990.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 26555.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Catamarca, Cita 25990.
- ***Fusarium*** sp. Señalada en Valle de Uco (Mendoza), Cita 37889. Zavalla (Santa Fe), Cita 27773. Zavalla (Santa Fe), Cita 29088. Rosario (Santa Fe), Cita 26555. Catamarca, Cita 25990.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tupungato (Mendoza), Cita 38017.
- ***Neofusicoccum magiferae*** (= ***Exosporina fawcettii***). Señalado en Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 30614.
- ***Neofusicoccum ribis*** (= ***Dothiorella gregaria***). Señalado en Valentín Alsina (Buenos Aires), Cita 35599.

- ***Ophiognomonía leptostyla* (= *Gnomonia juglandis*)**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 30615. San Luis, Cita 37. Catamarca, Cita 25990.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Catamarca, Cita 28992. Rosario (Santa Fe), Cita 26555.
- ***Phellinus igniarius* (= *Fomes igniarius*)**. Señalado en Capital Federal, 30612.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Jujuy, Cita 24562.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Catamarca Capital, Cita 30617. La Rioja Capital, Cita 30616. Mendoza, Cita 3020. Rivadavia (Mendoza), Cita 5957.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Catamarca, Cita 25990.
- ***Pseudomicrostroma juglandis* (= *Microstroma juglandis*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 37.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 26555.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Catamarca, Cita 28992.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Famatina, La Rioja, Cita 30618.
- ***Septoria lindquistii***. Señalado en Rojas, General Paz (Buenos Aires), Cita 29223.

#### Bacterias

- ***Curtobacterium* sp.** Señalada en Catamarca, Cita 25990.
- ***Rhizobium radiobacter* (= *Bacterium tumefaciens*)**. Señalada en Chilecito (La Rioja), Cita 35658. Tigre (Buenos Aires), Cita 35657.
- ***Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* (= *Phytopomonas juglandis*)**. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 38808. Valle Medio del Río Negro, Cita 37940. Mendoza, Cita 37571. Buenos Aires, Mendoza, La Rioja, Catamarca, Río Negro, Chubut, Cita 37293. Valle Medio del Río Negro, Cita 37234. Rosario (Santa Fe), Cita 36928. Buenos Aires, Cita 36628. Buenos Aires, Cita 36020. Pilar (Buenos Aires), Cita 31126. San Nicolás (Santa Fe), Cita 30982. Chilecito (La Rioja), Cita 30871. Capilla del Monte (Córdoba), Cita 39870. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 30869. Islas (Buenos Aires), Cita 30868. Álvarez (Santa Fe), Cita 30867. Banfield (Buenos Aires), Cita 30866. Junín (Buenos Aires), Cita 30865. Escobar (Buenos Aires), Cita 30864. Paraná (Entre Ríos), Cita 30863. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30861. Capital Federal, Cita 30860. Tandil (Buenos Aires), Cita 30959. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 30858. Banfield (Buenos Aires), 30857. Las Tapias (Córdoba), Cita 30856. Villa Constitución (Santa Fe), Cita 30855. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 30851. Cañuelas (Buenos Aires), Cita 30850. Jujuy Capital, Cita 30830. Villa Merlo (San Luis), Cita 30829. Yacanto (Córdoba), Cita 30828. Árboles (Mendoza), Cita 30827. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 30826. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30825. Dolores (Buenos Aires), Cita 30824. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30823. Andalgalá (Catamarca), Cita 30822. San Alberto (Córdoba), 30821. Capital Federal, Cita 30820. Castelar (Buenos Aires), Cita 30819. Rosario (Santa Fe), Cita 30818. Wheelwright (Santa Fe), Cita 30817. Junín (Buenos Aires), Cita 30816. Elortondo (Santa Fe), Cita 30815. Jujuy Capital, Cita 30814. Santa María (Catamarca), Cita 30813. Vicente Casares (Buenos Aires), Cita 30812. San Luis Capital, Cita 30811. Nono (Córdoba), Cita 30810. Mendoza Capital, Cita 30710. Banfield (Buenos Aires), Cita 30709. Chilecito (La Rioja), Cita 30708. San Juan Capital, Cita 30707. Chascomús (Buenos Aires), Cita 30704. Villa Ballester (Buenos Aires), Cita 30703. Puan (Buenos Aires), Cita 30702. Chilecito (La Rioja), Cita 30701. Monte Chingolo (Buenos Aires), Cita 30699. Florida (Buenos Aires), Cita 30700. Rosario (Santa Fe), Cita 30698. Santa Fe Capital, Cita 30697. Las Carabelas (Buenos Aires), Cita 30695. Napaleofú (Buenos Aires), Cita 30694. San Luis Capital, Cita 30693. Miramar (Buenos Aires), Cita 30692. Vista Flores (Mendoza), Cita 30690. Punta Indio (Buenos Aires), Cita 30689. Zamora (Buenos Aires), Cita 30687. Morón (Buenos Aires), Cita 30686. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30685. Cañuelas (Buenos Aires), Cita

30684. Marcos Paz (Buenos Aires), Cita 30683. Posadas (Misiones), Cita 30682. Mercedes (Buenos Aires), Cita 30681. Olivos (Buenos Aires), Cita 30680. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30679. Las Nutrias (Buenos Aires), Cita 30678. Santa Rosa (Catamarca), Cita 30650. Necochea (Buenos Aires), Cita 30649. Casalins (Buenos Aires), Cita 30648. Copina (Córdoba), Cita 30647. Córdoba Capital, Cita 30646. Escobar (Buenos Aires), Cita 30645. Cortaderas, Catamarca, Cita 30644. Ramos Otero (Buenos Aires), Cita 30643. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30642. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 30641. Heavy (Buenos Aires), Cita 30640. Coronel Vidal (Buenos Aires), Cita 30639. Catamarca Capital, Cita 30638. Cañada Rosquín (Santa Fe), Cita 30637. Rosario (Santa Fe), Cita 30636. En Pinto (Santiago del Estero), Cita 30635. Adrogué (Buenos Aires), Cita 30634. Rauch (Buenos Aires), Cita 30632. Coronel Vidal (Buenos Aires), Cita 30631. Córdoba Capital, Cita 30630. Marcos Paz (Buenos Aires), Cita 30627. Bernal (Buenos Aires), Cita 30626. Rosario (Santa Fe), Cita 30625. Tandil (Buenos Aires), Cita 30624. General Conesa (Buenos Aires), Cita 30623. Santa María (Catamarca), Cita 30622. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 30621. Energía (Buenos Aires), Cita 30619. Zavalla (Santa Fe), Cita 29088. Zavalla (Santa Fe), Cita 29087. Zavalla (Santa Fe), Cita 28021. Zavalla (Santa Fe), Cita 27773. Tupungato, Tunuyán, Cita 26173. Catamarca, Cita 25990. Tumbaya (Jujuy), Cita 24562.

### ***Juglans* spp.** Nogal

Hongos

- ***Abortiporus biennis*** (= ***Heteroporus biennis***). Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 26293.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en el Valle Medio del Río Negro, Cita 37894.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en el Valle Medio del Río Negro, Cita 37894.
- ***Ophiognomonia leptostyla*** (= ***Gnomonia juglandis***). Señalado en Buenos Aires, Cita 42. Buenos Aires, Cita 36633.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Mendoza, San Juan, Córdoba, Cita 36019. Mendoza, San Juan, La Rioja, Catamarca, Cita 666. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 37571.
- ***Pseudomicrostroma juglandis*** (= ***Microstroma juglandis***). Señalado en Escobar (Buenos Aires), Mendoza Cita 19.

Bacterias

- ***Xanthomonas arboricola*** pv. ***juglandis***. Señalada en Capital Federal, Cita 36928.
- ***Xanthomonas*** sp. Señalada en el Valle Medio del Río Negro, Cita 37894.

### ***Juncus* sp.** Junco

Hongos

- ***Stegocintractia junci*** (= ***Cintractia junci***). Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36974.

### ***Juniperus chinensis*** L. Enebro de la China, junípero chino

Hongos

- ***Dothiorella*** spp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34550.

### ***Juniperus virginiana*** L. Juníperus

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Cipolletti (Río Negro), Cita 5724.

**Kalanchoe** sp. Kalanchoe

Bacterias

- **Xanthomonas** sp. Señalada en Moreno (Buenos Aires), Cita 29011.

**Laburnum anagyroides** Medikus (= *Cytissus laburnum*, *Laburnum vulgare*).

Hongos

- **Uromyces genistae**. Señalado en Entre Ríos, Cita 19.

**Lactuca sativa** L. Lechuga

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en San Juan Capital, Cita 38116. Castelar (Buenos Aires), 30656.
- **Bremia lactucae**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Mendoza, Cita 38551. La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.
- **Cercospora longissima**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741. Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Mendoza Capital, Cita 5126.
- **Fusarium oxysporum** f.sp. **lactucae**. Señalado en La Plata (Buenos Aires) Cita 34984. Morón (Buenos Aires), Cita 30657.
- **Globisporangium irregulare** (= *Pythium irregulare*). Señalado en Manfredi, Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- **Golovinomyces cichoracearum**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Buenos Aires, Cita 26620.
- **Pythium** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37720. La Plata (Buenos Aires), Cita 26416. Huacalera (Jujuy), Cita 24562.
- **Pythium tracheiphilum**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 37704. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 28264.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727. Escobar (Buenos Aires), Cita 27793.
- **Sclerotinia minor**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 1837. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 35840. Gran Buenos Aires, Cita 35659. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27753. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27237. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Mendoza, Cita 38551. Las Talitas (Tucumán), Cita 37978. Buenos Aires, Cita 27237. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27753. San Pedro (Buenos Aires), Cita 34622. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 30665. San Javier (Santa Fe), Cita 30664. Morón (Buenos Aires), Cita 30663. Dock Sur (Buenos Aires), Cita 30662. Bahía Blanca, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 27290. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741. San Pedro (Buenos Aires), Cita 1837.
- **Sclerotinia** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. General Pueyrredón (Buenos Aires), Cita 28331.
- **Sclerotium** sp. Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727. Morón (Buenos Aires), Cita 30666.
- **Septoria lactucae**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Quintas en la zona de Rosario (Santa Fe), Cita 37772. La Plata (Buenos Aires), Cita 30667. Morón (Buenos Aires), Cita 30666.
- **Stemphylium botryosum**. Señalado en City Bell (Buenos Aires), Cita 15322.

## Virus

- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727. Mendoza Capital, Cita 5126.
- **Groundnut ringspot virus** (GRSV). Señalado en Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 28154. Tucumán, Cita 25062 Corrientes, Cita 28503. San Juan, Mendoza, Cita 26718.
- **Lettuce big-vein associated varicosavirus**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38734. La Plata (Buenos Aires), Cita 38193.
- **Lettuce mosaic virus** (LMV). Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741. Castelar (Buenos Aires), Mendoza, Cita 5243.
- **Mirafiori lettuce big-vein ophiovirus**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38734. La Plata (Buenos Aires), Cita 38193. La Plata (Buenos Aires), Cita 27520. Abasto (Buenos Aires), Cita 26667.
- **Tobacco mosaic virus** (TMV). Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
- **Tomato chlorotic spot virus** (TCSV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 28154. Corrientes, Cita 28503. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34655.
- **Tomato spotted wilt orthotospovirus** (= **Tomato spotted wilt virus** - TSWV). Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727.
- **Tospovirus** (citados como **Tomato spotted wilt virus**). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741. Gran Buenos Aires, Cita 2151. Mendoza Capital, Cita 4829.

## Bacterias

- **Erwinia** sp. Señalada en Villa Mercedes (San Luis), 3341.
- **Pseudomonas marginalis**. Señalada en Pergamino, Moreno, Castelar, G.E. Hudson, Villa Elisa, Plátanos (Buenos Aires), Cita 38320. Buenos Aires, Cita 37276. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 30661. Morón (Buenos Aires), Cita 30660. Arroyo Felipe, Tigre (Buenos Aires), Cita 30659. Perico (Jujuy). Cita 24562. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37741. Zona de Influencia de la EEA INTA Corrientes, Cita 37491.
- **Xanthomonas campestris** (varios patovares). Señalada en Señalado en Río Negro, Neuquén, Cita 38727.
- **Xanthomas** spp. Señalada en Luján y Moreno (Buenos Aires), Cita 27782.

## **Laelia purpurata** Lindl. & Paxton. Orquídea

### Hongos

- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Cita 36963.

## **Laelia** sp. Orquídea

### Hongos

- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Martínez (Buenos Aires), Cita 34602.

## **Lagenaria siceraria** (Molina) Standley (= **Cucurbita siceraria**, **Lagenaria vulgaris**).

### Mate, porongo, calabaza

### Hongos

- **Podosphaera fuliginea** (= **Sphaerotheca fuliginea**). Señalado en Depto. Capital, Empedrado, San Cosme, Itatí, Bella Vista (Corrientes), Cita 65558.

**Lagerstroemia indica** L. Crespón, legiste

Hongos

- **Erysiphe australiana**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38770. Santa Ros (La Pampa), Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Bahía Blanca (Buenos Aires), Santa Rosa (La Pampa), Río Cuarto, Villa Carlos Paz (Córdoba), Chajarí, Pueblo Liebig (Entre Ríos). Cita 24966. Deptos. Capital, Empedrado, San Cosmo, Itatí, Salada, Bella Vista, Santo Tomé (Corrientes) Cita, 6557. La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.
- **Oidium** sp. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35667. Chaco Seco, Cita 35071. Córdoba, Cita 6595.

**Lantana camara** L. Lantana, bandera española, cámara

Hongos

- **Micropuccinia lantanae** (= **Puccinia lantanae**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36454.
- **Passalora lantanae** (= **Mycovellosiella lantanae**). Señalado en Corrientes, Cita 34826.
- **Prospodium tuberculatum**. Señalado en Capital Federal, en San Fernando (Buenos Aires); Posadas (Misiones). Cita 36312.
- **Septoria lantanae**. Señalado en Córdoba, Cita 6595.

**Lantana montevidensis** (Spreng.) Briq. (= **Camara montevidensis**, **Camara sellowiana**, **Lantana sellowiana**, **Lippia montevidensis**, **Lantana sellowiana** f. **planifolia**, **Lantana montevidensis** f. **albiflora**, **Lantana planifolia**). Lantana rastrera, lantana tendida

Hongos

- **Micropuccinia lantanae** (= **Puccinia lantanae**). Señalado en Campana (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Saladas (Corrientes), Metán (Salta), Cita 36719.

**Lathyrus cicera** L. Forrajera

Hongos

- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

**Lathyrus cicera** L. var. **sativa**. Forrajeras

Hongos

- **Globisporangium debaryanum** (= **Pythium debaryanum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

**Lathyrus multiceps** L. Arvejilla

Hongos

- **Uromyces clavatus**. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 36361.

**Lathyrus odoratus** L. Arvejilla de olor

Hongos

- **Ascochyta lathyri**. Señalado en Plata (Buenos Aires), Cita 427. La Plata (Buenos Aires), Cita 35932. Capital Federal, La Plata, (Buenos Aires), Cita 35762.
- **Fusarium oxysporum** f.sp. **lathyri**. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35661.

- ***Globisporangium debaryanum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Rhizoctonia solani*** (= ***Rhizoctonia aderholdii***). Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), 35909. General Pico (La Pampa), Cita 30668.
- ***Uromyces clavatus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36363.

Bacterias

- ***Burkholderia andropogonis*** (= ***Pseudomonas andropogonis***). Señalada en Pergamino (Buenos Aires), Cita 35662.

### ***Lathyrus pubescens*** Hook & Arn. Forrajera

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Uromyces clavatus***. Señalado en Cabo Corrientes (Mar del Plata, Buenos Aires), Cita 36365.

### ***Lathyrus tomentosus*** Lam. (= ***Lathyrus odoratus***). Guisante de olor

Hongos

- ***Erysiphe*** cf. ***trifolii***. Señalado en Parque Prov. E. Tornquist, (anamorph), Villa Ventana, Part. Tornquist (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***lathyri***. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35661.

### ***Laurus nobilis*** L. Laurel de condimento

Hongos

- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Gualaguay (Entre Ríos), Cita 30671. Banfield (Buenos Aires), 30670.
- ***Polyporus rickii*** f.sp. ***negundinis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 30669.

### ***Lavandula angustifolia*** Miller (= ***Lavandula officinalis***, ***Lavandula vera***). Lavanda

Hongos

- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Merlo (San Luis), Cita 26414.

### ***Lavandula dentata*** L. Lavanda

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Cylindrocarpon*** sp. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Rhizoctonia*** sp. . Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27764.

- ***Septoria melissae***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 13161.

***Lavandula hybrida*** Reverchon. Lavandín

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Cylindrocarpon*** sp. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Gallardo (Santa Fe), Cita 26132.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Gallardo (Santa Fe), Cita 26132.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 13161.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 28245. Buenos Aires, Cita 27764.

***Lavandula officinalis*** Chaix ex Villars. Lavanda, espliego, alhucema

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Cita 20237.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 27196.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 28372.
- ***Pythium acanthicum***. Señalado en La Matanza, Esteban Echeverría, Ezeiza (Buenos Aires), Cita 28586.

***Lavatera arborea*** L.

Hongos

- ***Puccinia anodae***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226.
- ***Puccinia lobata***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226.
- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226.
- ***Puccinia modiolae***. Señalado en Valle Bonaerense del Río Colorado (Buenos Aires), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 28226.

***Lens culinaris*** Medik. (= *Ervum lens*, *Lens esculenta*). Lenteja

Hongos

- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Valle del Lerma, Valle de Sianca (Salta), Cita 10474.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en San Carlos y Luján de Cuyo (Mendoza), 6875.
- ***Didymella lentis* (= *Ascochyta lentis*)**. Señalado en La Vanguardia (Santa Fe), Cita 38373. La Vanguardia (Santa Fe), San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073. La Vanguardia (Santa Fe), 34799.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Valle del Lerma, Valle de Sianca (Salta), Cita 10474.
- ***Erysyphe polygoni***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 5073.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *lentis***. Señalado en Rosario y Constitución (Santa Fe), Cita 2384. Valle del Lerma, Valle de Sianca (Salta), Cita 10474.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Constitución (Santa Fe), Cita 2384.
- ***Peronospora trifoliorum*** (= ***Peronospora lentis***). Señalado en Arrollo seco, Albarellos, Uranga (Santa Fe), Cita 25031.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Valle del Lerma, Valle de Sianca (Salta), Cita 10474. Litoral de Santa Fe, Litoral de Buenos Aires, Cita 5073.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Valle del Lerma, Valle de Sianca (Salta), Cita 10474.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Litoral de Santa Fe, Litoral de Buenos Aires, Cita 5073.
- ***Uromyces viciae-fabae***. Señalado en Villa Mugueta (Santa Fe), Cita 36369.

Virus

- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). La Consulta (Mendoza). Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 34792.

### ***Lepidium sativum*** L. Berro de tierra, berro de huerta

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

### ***Leymus arenarius*** (L.) Hochst. (= ***Elymus arenarius***)

Hongos

- ***Tranzscheliella hypodytes*** (= ***Ustilago hypodytes***). Señalado en Cacheuta, Tunuyán (Mendoza), La Plata, Magdalena, Sierra Curú Malal (Buenos Aires), Limay (Neuquén), Cita 37058.

### ***Ligustrum japonicum*** Thunb.

Hongos

- ***Erysiphe syringae***. Señalado en el Valle de Viedma, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28226.

### ***Ligustrum lucidum*** W. T. Aiton. Ligustro, ligustro verde, siempreverde

Hongos

- ***Abortiporus biennis***. Señalado en árboles urbanos, Cita 37793.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Olivos (Buenos Aires), Cita 30676.
- ***Cercospora ligustri***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), 30673.
- ***Coriolopsis gallica*** (= ***Funalia gallica***). Señalado en árboles urbanos, Cita 37793.
- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en la Selva Paranaense, Selva Subtropical en galería de los Ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas, en árboles urbanos comunes y exóticos, Cita 37793.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en árboles urbanos. Cita 38791. Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental and Espinal, Cita 37793.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Bell Ville (Córdoba), Cita 3739.

- ***Peniophora albobadia***. Señalado en Punta Lara, Lavallol, Ins. Fit. Sta. Catalina (Buenos Aires), Cita 6601.
- ***Peniophora bonariensis***. Señalado en Punta Lara, Lavallol (Buenos Aires), Cita 6601.
- ***Peniophora lycii***. Señalado en Lavallol, San Isidro, José C. Paz (Buenos Aires), Cita 6601.
- ***Phellinus gilvus***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistema Chaco del Centro argentino, Cita 37793.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Ranelagh. (Buenos Aires), Cita 30674.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Salazar (Buenos Aires), Cita 30675

Bacteria

- ***Rhizobium radiobacter* (= *Agrobacterium tumefaciens*)**. Señalada en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 30672.

### ***Ligustrum sinense*** Lour. Ligustrina

Hongos

- ***Cephaleuros virescens***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.
- ***Xylaria hypoxylon***. Señalado en Mendoza, Cita 25131.

### ***Ligustrum*** sp. Ligustro

Hongos

- ***Cephaleuros viersecens***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38814.
- ***Corioloopsis gallica* (= *Trametes extenuata*)**. Señalado en Olivos, Acassuso (Buenos Aires), Cita 38447.
- ***Erysiphe syringae***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966. Bahía Blanca. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Rigidoporus lineatus* (= *Rigidoporus zonalis*)**. Señalado en Punta Lara (Buenos Aires), Cita 26293.

### ***Ligustrum vulgare*** L.

Hongos

- ***Mycosphaerella ligustri* (= *Phyllosticta ligustri*)**. Señalado en Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 14847.

### ***Lilium candidum*** L. Azucena

Hongos

- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Lules (Tucumán), Cita 3739.

### ***Lilium*** L. (híbridos). Azucena, lirio

Hongos

- ***Botrytis*** spp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37938.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 6439. San Pedro, Cita 37586. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 6440

Virus

- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 37938. Bahía Blanca (Buenos Aires), Epuyén, Trevelin (Chubut), Malargüe, Maipú (Mendoza), Lules (Tucumán), Cita 26077. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38232.
- **Lily mottle virus** (LMoV). Señalado en Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 37938. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38232. Cita 28061. Epuyén, Trevelin (Chubut), Malargüe, Maipú (Mendoza), Lules (Tucumán), Cita 2607.
- **Lily symptomless virus** (LSV). Señalado en Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 37938. Bahía Blanca (Buenos Aires), Epuyén, Trevelin (Chubut), Malargüe, Maipú (Mendoza), Lules (Tucumán), Cita 26077.

***Lilium longiflorum*** Thumb. Azucena blanca, lirio de pascua

Hongos

- **Botrytis cinerea**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38397.
- **Botrytis elliptica**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38397. La Plata (Buenos Aires), Cita 19631.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38397.
- **Penicillium** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26274.
- **Talaromyces minioluteus** (= **Penicillium minioluteum**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38397.

Virus

- **Lily mottle virus** (LMoV). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38591.

***Lilium multiflorum*** Lam. Azucena

Hongos

- **Talaromyces minioluteus** (= **Penicillium minioluteum**). Señalado en Corrientes, Cita 26275.

***Lilium*** sp. Azucena

Hongos

- **Botrytis cinerea**. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831.
- **Botrytis elliptica**. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831. Corriente Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 37834.
- **Cylindrocarpon** sp. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium moniliforme**). Señalado en el Norte de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37586.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831
- **Penicillium** sp. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831
- **Phytophthora** sp. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831.

- ***Pythium*** sp. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831.

Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831 .

Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV) subgrupo I. Señalado en el Sur de la Prov. de Buenos Aires, Cita 37668.
- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831. Tucumán, Buenos Aires, Chubut, Mendoza, Cita 37589.
- ***Lily mottle virus*** (LMoV). Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831. Tucumán, Buenos Aires, Chubut, Mendoza, Cita 37589.
- ***Lily symptomless virus*** (LSV). Señalado en Berazategui, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Salta, Corrientes, Cordillera de Chubut, Cita 38831. Tucumán, Buenos Aires, Chubut, Mendoza, Cita 37589.

***Limonium brasiliense*** (Boiss.) Kuntze. (= ***Statice brasiliensis***). Guaicurú, baicurú

Hongos

***Uromyces limonii***. Señalado en General Lavalle, Cabo San Antonio, Patagones, Bahía San Blas, Río Luján (Buenos Aires); Rawson (Chubut); Misioneros (Santa Cruz); Depto. San Rafael (Mendoza), Cita 36386.

***Limonium sinuatum*** (L.) Miller (= ***Statice sinuata***). Siempreviva, flor de papel

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cercospora insulana***. Señalado en Buenos Aires, Cita 11365. Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 29078.
- ***Verticillium albo-atrum***. Señalado en Las Pampitas, El Pongo (Jujuy), Cita 24562.

***Limonium*** spp. Limonium

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 32969.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata, Gran Buenos Aires Norte, Cita 12042.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.

***Linum usitatissimum*** L. Lino

## Hongos

- ***Alternaria linicola***. Señalado en Basail (Chaco), Cita 28850.
- ***Colletotrichum linicola* (= *Colletotrichum lini*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 36623. San Rafael (Mendoza), Pergamino (Buenos Aires), Cita 36003. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30713. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 30712.
- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *lini***. Señalado en Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, Norte de Buenos Aires, Cita 36624. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 35567. Ramírez (Entre Ríos), Cita 35568.
- ***Fusarium oxysporum* (= *Fusarium lini*)**. Señalado en Basail, Colonia Benítez (Chaco), Cita 28850. Entre Ríos, Buenos Aires, Santa Fe, Cita 35781. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31122. Baradero (Buenos Aires), Cita 30752. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 30853. Baradero (Buenos Aires), Cita 30751. Concordia (Entre Ríos), Cita 30749. Depto. Capital Santa Fe, Cita 30748. General Galarza (Entre Ríos), Cita 30747. Pergamino (Buenos Aires), 30746. General Pico (La Pampa), Cita 30745. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 30744. Río Tala (Buenos Aires), Cita 30742. Colón (Entre Ríos), 30741. Santa Isabel (Santa Fe), Cita 30739. Mercedes (Buenos Aires), Cita 30738. San José de la Esquina (Santa Fe), Cita 30737. Zapiola (Buenos Aires), Cita 30735. Lanteri (Santa Fe), 30730. Aromos (Santa Fe), Cita 30729. Victoria (Entre Ríos), Cita 30727. General Dorrego (Buenos Aires), Cita 30736. Las Delicias (Entre Ríos), Cita 30725. Paraná (Entre Ríos), Cita 30724. Galarza (Entre Ríos), Cita 30722. Arroyo Barú (Entre Ríos), Cita 30721. Urdinarrain (Entre Ríos), Cita 30720. Colonia Mascias (Santa Fe), Cita 30719. Leones (Córdoba), Cita 30718. Cañuelas (Buenos Aires), Cita 30717. Monteros (Tucumán), Cita 30716. Centeno (Santa Fe), Cita 30715. Rosario (Santa Fe), Cita 30714.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Laguna Larga (Córdoba), Cita 3739.
- ***Melampsora lini***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, Cita 36625. Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, Cita 36298. Entre Ríos, Santa Fe, Buenos Aires, Cita 35779. Aromos (Santa Fe), Cita 30854. Gowland (Buenos Aires), Cita 30806. Chascomús (Buenos Aires), Cita 30805. Olavarría (Buenos Aires), 30804. Reconquista (Santa Fe), Cita 30803. Paraná (Entre Ríos), Cita 30802. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30801. Concordia (Entre Ríos), Cita 30799. Toledo (Córdoba), Cita 30798. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 30797. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 30796. Corcovillo (Córdoba), Cita 39795. Concordia (Entre Ríos), Cita 30793. Necochea (Buenos Aires), Cita 30792. Las Flores (Buenos Aires), Cita 30791. Paraná (Entre Ríos), Cita 30790. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 30789. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30788. Toledo (Córdoba), Cita 30788. Cruz Alta (Córdoba), Cita 30786. Monte Buey (Córdoba), Cita 30785. Humberto 1º (Santa Fe), Cita 30784. La Virginia (Buenos Aires), Cita 30782. Camilo Aldao (Córdoba), Cita 30781. Carlos Keen (Buenos Aires), Cita 30780. Huanqueros (Santa Fe), Cita 30778. Rosario (Santa Fe), Cita 30777. Adelia María (Córdoba), Cita 30776. Tandil (Buenos Aires), Cita 30774. Magdalena (Buenos Aires), Cita 30773. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 30773. Moisés Ville (Santa Fe), Cita 30771. Brinckmann (Córdoba), Cita 30770. Valentín Alsina (Buenos Aires), Cita 30769. Necochea (Buenos Aires), Cita 30768. Sunchales (Santa Fe), Cita 30767. Chascomús (Buenos Aires), Cita 30766. Rafaela (Santa Fe), Cita 30765. San Pedro (Buenos Aires), Cita 30764. La Francia (Córdoba), Cita 30759. Adelia María (Córdoba), 30758. Rojas (Buenos Aires), 30756. Laboulaye (Córdoba), Cita 30755. San Francisco (Córdoba), Cita 30754. Pergamino (Buenos Aires), Cita 27508. Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 19. Presidencia Roque Sáenz Peña, (Chaco), Cita 28850.
- ***Mycosphaerella linicola* (= *Septoria linicola*)**. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 38321. Paraná (Entre Ríos), Cita 31121. Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Cita 35780. Paraná (Entre Ríos), Cita 30882. Río Cuarto (Córdoba), 30880. Las Perdices (Córdoba), Cita

30878. Rafaela (Santa Fe), 30925. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 30951. La Cautiva (Córdoba), Cita 30950. Las Perdices (Córdoba), Cita 30949. Rafaela (Santa Fe), Cita 30948. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30947. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 30946. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 30945. Rosario (Santa Fe), Cita 30944. Pergamino (Buenos Aires), Cita 30943. Chascomús (Buenos Aires), Cita 30942. Pergamino (Buenos Aires), Cita 39939. Baradero (Buenos Aires), 30938. Paraná (Entre Ríos), Cita 30937. General Cabrera (Córdoba), Cita 30936. Paraná (Entre Ríos), Cita 30935. Monteros (Tucumán), Cita 30934. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 30933. Monte Buey (Córdoba), Cita 30932. Concordia, Entre Ríos, Cita 30931. Paraná (Entre Ríos), Cita 30930. Concordia (Entre Ríos), Cita 30927. Colón (Córdoba), Cita 30926. Ing. Moneta (Buenos Aires), Cita 30924. Bartolomé Bavío (Buenos Aires), Cita 30922. Herrera (Entre Ríos), Cita 30920. Adelia María (Córdoba), Cita 30918. Oliva (Córdoba), Cita 30915. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30914. Laboulaye (Córdoba), Cita 30913. Humberto 1º (Santa Fe), Cita 30911. Reconquista (Santa Fe), Cita 30910. Malena (Buenos Aires), Cita 30907. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 30902. Iriondo (Santa Fe), Cita 30901. Arrufó (Santa Fe), Cita 30900. Punta del Agua (Córdoba), Cita 30899. Río Cuarto (Córdoba), Cita 30895. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 30895. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 30894. Paraná (Entre Ríos), Cita 30893. General Cabrera (Córdoba), Cita 30890. Adelia María (Córdoba), Cita 39889. Huanqueros (Santa Fe), Cita 30887. Tandil (Buenos Aires), Cita 30885. Pedernales (Buenos Aires.), Cita 30883. El Fortín (Córdoba), Cita 30879. Mercedes (Buenos Aires), Cita 30877. Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 30875. Benito Juárez (Buenos Aires), Cita 30873. Valentín Alsina (Buenos Aires), Cita 30872. Buenos Aires, Cita 19.

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 35577.

***Lippia alba*** (Miller) N.E. Br. (= *Lantana alba*, *Lippia geminata*). Salvia morada

Hongos

- ***Puccinia lantanae***. Señalado en Tucumán, Depto. Capital, Cita 24975.

***Lippia turbinata*** Griseb. Poleo

Hongos

- ***Macrophoma*** spp. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 27190.
- ***Prospodium lippiae***. Señalado en Chaco, Cita 36317. Resistencia (Chaco), Cita 35885.
- ***Puccinia lantanae***. Señalado en Vipos (Tucumán), Cita 24975.

***Liquidambar styraciflua*** L. Árbol urbano

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38746. La Plata (Buenos Aires), Cita 35152.

***Liriodendron tulipifera*** L. Tulipanero

Hongos

- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38755. La Plata (Buenos Aires), Cita 6250.

***Lzithraea molleoides*** (Vell.) Engl. (= *Schinus molleoides*, *Schinus ternifolius*, *Lithraea molleoides* var. *lorentziana*, *Lithraea gilliesii*, *Schinus brasiliensis*). Molle de Córdoba, falso molle, molle de beber, chichita colorada, molle dulce, molle blanco

Hongos

- ***Inonotus texanus***. Señalado en la Región sub xerofítica a xerofítica del centro oeste y noroeste argentino, Cita 12508.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en la Región Central Argentina, Ecosistemas de Chaco, Cita 37793. La Rioja, Quebrada de La Paz, Quebrada del Tigre (Córdoba). Cita 37595. Región sub xerofítica a xerofítica del centro oeste y noroeste argentino, Cita 12508.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Sierras Cordobesas, Cita 13484.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Sierras Cordobesas, Cita 13484.
- ***Pseudocercospora phaeochlora***. Señalado en Villa General Belgrano (Córdoba), Cita 26236.
- ***Pseudocercospora schini* (= *Cercospora schini*)**. Señalado en Sierras Cordobesas, Cita 13484.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Sierras Cordobesas, Cita 13484.

### ***Lobelia erinus*** L. Lobelia

Hongos

- ***Septoria lobeliae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.

### ***Lolium multiflorum*** Lam. Raigrás criollo, raigrás italiano, vallico, ballico

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Blumeria graminis***. Señalado en la Depresión del Salado (Buenos Aires), Cita 28378.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27532.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en la Depresión del Salado (Buenos Aires), Cita 28378.
- ***Epichloe coenophiala* (= *Neotyphodium occultans*)**. Señalado en Oro Verde (Entre Ríos), Cita 26345.
- ***Gaeumannomyces graminis***. Señalado en Azul (Entre Ríos), Cita 37379. Región Pampeana, Cita 10011.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 14782.
- ***Puccinia brachypus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Depresión del Salado (Buenos Aires), Cita 28378.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Tupungato (Mendoza), Cita 27322. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Tupungato (Mendoza), Cita 36260. Mendoza, Cita 3020. la Región Pampeana, Cita 26347
- ***Puccinia hordei* (= *Puccinia holcina*)**. Señalado en Tucumán, La Plata (Buenos Aires), Cita 36249.
- ***Puccinia recondita***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36714.
- ***Ramularia lolii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38321.
- ***Rhynchosporium secalis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 10011.

Virus

- ***Barley yellow dwarf virus* (BYDV)**. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 14998.

***Lolium perenne*** L. (= *Lolium brasilianum*, *Lolium perenne* var. *brasilianum*). Raigrás perenne, raigrás inglés

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070. Castelar (Buenos Aires), Cita 24896.
- ***Clarireedia homoeocarpa*** (= ***Sclerotinia homoeocarpa***). Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 27355.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en el Oeste del Gran Buenos Aires, Cita 26538.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Microdochium nivale***. Señalado en Coronel Suárez (Buenos Aires), Cita 38544.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Capital Federal; La Plata (Buenos Aires); Tupungato (Mendoza), Cita 36715.
- ***Pyricularia oryzae***. Señalado en Entre Ríos, Cita 35073.
- ***Pythium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

***Lonchocarpus nitidus*** (Vogel) Benth. (= ***Sphinctolobium nitidum***). Bugre.

Hongos

- ***Oxyporus populinus*** (= ***Rigidoporus populinus***). Señalado en Punta Lara, Arroyo Las Cañas (Buenos Aires), Cita 26293. Galería Forestal Subtropical de los ríos Paraná y Uruguay, (Punta Lara in Buenos Aires), Cita 37793.
- ***Ravenelia lonchocarpicola***. Señalado en Orán (Salta), Cita 36490.

***Lonicera japonica*** Thunb. Madreselva

Hongos

- ***Phoma minutula***. Señalado en Capital Federal, Cita 19.

***Lotus corniculatus*** L. (= ***Lotus major***, ***Lotus caucasicus***, ***Lotus granadensis***). Loto corniculado, loto de los prados

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Fergus (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Fergus (Buenos Aires), Cita 28276. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Fergus (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum trifolii***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

- **Curvularia** spp. Señalado en Fergus (Buenos Aires), Cita 28276.
- **Epicoccum** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Fusarium verticilloides**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 3739.
- **Penicillium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Pergamino, Verónica, Fergus, Cita 28276.
- **Phomopsis loti**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 36635.
- **Phomopsis phaseoli** (= **Diaporthe phaseolorum** var. **meridionalis**). Señalado en el Área sojera, Cita 2188.
- **Stemphylium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

**Lotus pedunculatus** Cav. (= **Lotus uliginosus**). Loto de los pantanos, lotera.

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Buenos Aires, Cita 28276.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Buenos Aires, Cita 28276.
- **Chaetomium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Colletotrichum dematium**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Colletotrichum trifolii**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Curvularia** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 28276.
- **Epicoccum** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium verticillioides**). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en Buenos Aires, Cita 28276.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Buenos Aires, Cita 28276.
- **Penicillium** spp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Buenos Aires, Cita 28276.
- **Stemphylium botryosum**. Señalado en Buenos Aires, Cita 28276.
- **Stemphylium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

**Lotus tenuis** Waldst. & Kit. ex Willd. (= **Lotus corniculatus** var. **tenuifolius**, **Lotus tenuifolius**, **Lotus glaber**, **Lotus corniculatus** subsp. **tenuis**). Trébol pata de pájaro, lotus de hojas angostas

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Aspergillus** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Aspergillus ochraceus**. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- **Botrytis** sp. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- **Chaetomium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum destructivum***. Señalado en Tapalqué (Buenos Aires), Cita 26371. Buenos Aires, Cita 14718. Rosario (Santa Fe), Cita 30952.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum trifolii***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Curvularia spicifera* (= *Drechslera tetramera*)**. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Verónica (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Erysiphe trifoliorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28005.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium verticilloides*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Tapalqué (Buenos Aires), Cita 26371.
- ***Mucor*** spp. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Phoma*** spp. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 28276.
- ***Stemphylium loti***. Señalado en Verónica (Buenos Aires), Cita 28276.
- ***Stemphylium*** sp. Señalado en Tapalqué (Buenos Aires), Cita 26371. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Uromyces pisi-sativi* (= *Uromyces loti*)**. Señalado en Tapalqué (Buenos Aires), Cita 26371.

***Luffa cylindrica*** (L.) Roem. (= ***Momordica cylindrica*, *Luffa aegyptiaca***). Esponja vegetal

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Burzaco (Buenos Aires), Cita 35602. Baradero (Buenos Aires), Cita 35201. Bragado (Buenos Aires), Cita 35600.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Burzaco (Buenos Aires), Cita 35604. Bragado (Buenos Aires), Cita 35603.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Gloeosporium orbiculare* (= *Gloeosporium lagenaria*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 28261.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), 35605.
- ***Stagonosporopsis cucurbitacearum* (= *Cercospora cucurbitae*)**. Señalado en la Finca el Manantial (Tucumán) Cita 28761.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***mellea***. Señalada en la Finca el Manantial (Tucumán) Cita 28761.

Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en la Finca el Manantial (Tucumán), Cita 28261. Buenos Aires, Cita 9704.

***Lupinus albus*** L. Lupino, lupino blanco, lupine, altramuz

Hongos

- ***Uromyces anthyllidis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36381.

***Lupinus*** spp.

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Salta Capital, Cita 35606.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Lycium cestroides*** Schlecht. Talilla

Hongos

- ***Arthrocladiella mougeotii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 2775.

***Lycium chilense*** Miers. Coralillo, llauflín

Hongos

- ***Ovulariopsis insolita*** (= ***Oidium insolitum***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777.
- ***Phyllactinia chubutiana***. Señalado en la Estepa Patagónica, Cita 28281.
- ***Puccinia paradoxapoda***. Señalado en Mendoza, La Plata (Buenos Aires), Cita 36455.

***Maclura pomifera*** (Raf.) C. Schneider. (= ***Toxylon pomiferum***, ***Maclura aurantiaca***)

Hongos

- ***Cerotelium fici***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36479.
- ***Chaconia hennenii*** (= ***Uredo macluræ***). Señalado en Buenos Aires, Cita 37. Salta, Buenos Aires, Cita 19.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Espinal, Cita 37793.

***Magnolia grandiflora*** L. Magnolia

Hongos

- ***Cephaleuros virescens***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.
- ***Ceuthospora haynaldiana*** (= ***Gloeosporium haynaldianum***). Señalado en San Justo (Córdoba), San Justo, Córdoba, Cita 35721.
- ***Phyllosticta cookei***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35804.
- ***Phyllosticta magnoliae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 122. Buenos Aires, Cita 36577. Ezeiza (Buenos Aires), Cita 35906. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Ciudad de Córdoba, Cita 37.

- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae* (= *Phytophthora parasitica*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Magnolia*** sp. Magnolia

Hongos

- ***Cephaleuros viersecens***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38813.
- ***Gloeosporium haynaldianum***. Señalado en Entre Ríos., Cita 19.
- ***Phyllosticta cookei***. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 31074.
- ***Phyllosticta cookeiae***. Señalado en San Juan Capital, Cita 35744.
- ***Phyllosticta magnoliae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36577. Azul (Buenos Aires), Cita 31077. San Juan Capital, Cita 31076. Capital Federal, 31075.

***Mahonia repens*** (Lindl.) G. Don (= ***Berberis amplexans*, *Berberis aquifolium* var. *repens*, *Berberis pumila*, *Berberis repens*, *Berberis sonnei*, *Mahonia amplexans*, *Mahonia pumila*, *Mahonia sonnei*, *Odostemon pumilus*, *Odostemon repens***). Mahonia

Hongos

- ***Puccinia oxalidis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36722.

***Malus domestica*** Borkh. Manzano

Hongos

- ***Abortiporus biennis***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Alternaria alternata* (= *Alternaria tenuis*)**. Señalado en Mendoza, Cita 37571. Tunuyán, Avellaneda, Pichi Mahuida, Conesa, Avellaneda, Alto Valle y Valle Medio de Río Negro, Cita 28848. Mendoza, Cita 5888.
- ***Alternaria mali***. Señalado en Buenos Aires, Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 36124.
- ***Alternaria* spp.** Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 28848. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 37996. Mendoza, Cita 3020. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 26689. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Armillariella* sp.** Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 5724.
- ***Asteromella mali* (= *Phyllosticta mali*)**. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36600. Iglesia (San Juan), Cita 35371. Cipolletti (Río Negro), Cita 5724.
- ***Botryosphaeria dothidea***. Señalado en Centro-Este de Santa Fe, Cita 37546. Centro-Este de Santa Fe, Cita 27779.
- ***Botryosphaeria* sp.** Señalado en Alto Valle de Río Negro, Cita 35082. Esperanza (Santa Fe), Cita 34975.
- ***Botryosphaeria stevensii* (= *Sphaeropsis malorum*)**. Señalado en General Roca y Villa Regina, Cita 37848. Cinco Saltos (Río Negro), J.J. Gómez (Río Negro), Viedma (Río Negro), Cita 5724. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31115. Salta Capital, Cita 31114. Las Varillas (Córdoba), Cita 31113. Verónica (Buenos Aires), Cita 31111. Victoria (Buenos Aires), Cita 31110. Paraná (Entre Ríos), Cita 31108. Eduardo Castex (La Pampa), Cita 31107. Castelli (Buenos Aires), Cita 31106. Capital Federal, Cita 31105. Baradero (Buenos Aires), Cita 31104. Castelli (Buenos Aires), Cita 31103. Dolores (Buenos Aires), Cita 31102. La Rioja Capital, Cita 31101. Tunuyán, San Carlos y Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 6066.

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Mendoza, Cita 6041. Alto Valle de Río Negro, Cita 37936. Mendoza, Cita 37571. Tunuyán (Mendoza), Avellaneda, Pichi Mahuida, Conesa, Alto Valle de Río Negro, Cita 28848. Mendoza, Cita 6041.
- ***Botrytis* sp.** Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 26689. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Butlerelfia eustacei***. Señalado en Mendoza, Cita 375731.
- ***Chondrostereum purpureum* (= *Stereum purpureum*)**. Señalado en el Área Frutícola, Cita 36599. Área Frutícola, Cita 36017. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724.
- ***Cladosporium* spp.** Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 28848. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 26689.
- ***Colletotrichum gloeosporioides* (= *Glomerella cingulata*)**. Señalado en Buenos Aires, Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 36041. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35370. Mercados Locales (Jujuy), Cita 24562. La Plata (Buenos Aires), Cita 580. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Colletotrichum siamense***. Señalado en el Centro de Santa Fe, Cita 38528. Santa Fe, Cita 37899.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Esperanza (Santa Fe), Cita 34975.
- ***Coniothecium chomatosporum***. Señalado en el Delta del Río Paraná, La Plata (Buenos Aires), Mendoza, Jujuy, Valle del Río Negro, Cita 36597. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36042. Mendoza, Cita 3020. Cinco Saltos (Río Negro), Cita 5724.
- ***Cytospora ceratosperma* (= *Valsa ceratosperma*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38121. Coronel Belisle, Chinchinales, Villa Regina, General Roca, Allen, Fernández Oro, Cita 37922. Coronel Belisle, Cita 37910.
- ***Cytospora* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Didymella pomorum* (= *Phyllosticta prunicola*)**. Señalado en Área Frutícola, Cita 37. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Entre Ríos, Cita 19. Don Torcuato (Buenos Aires), Cita 35387. Vieytes (Buenos Aires), Cita 37385. San Fernando (Buenos Aires), Cita 35384. Bolívar (Buenos Aires), Cita 35383. Pergamino (Buenos Aires), Cita 35382. Morón (Buenos Aires), Cita 35381. Cobo (Buenos Aires), Cita 35380. Capital Federal, Cita 35379. Torres (Buenos Aires), Cita 35378. Córdoba Capital, Cita 35377. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 35376. Capital Federal, Cita 35375. Dolores (Buenos Aires), Cita 35374. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35373. Valle del Yocavil (Catamarca), Cita 9619.
- ***Diplocarpon mespili* (= *Entomosporium mespili*)**. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 35033.
- ***Diplodia juglandis***. Señalado en General Roca y Villa Regina (Río Negro), Cita 37848.
- ***Diplodia seriata***. Señalado en el Valle de Río Colorado, Cita 38032. General Roca y Villa Regina (Río Negro), Cita 37848.
- ***Fusarium* sp.** Señalada en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 26689. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Gloeodes pomigena***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36598. Buenos Aires, Islas del Delta del Paraná, Cita 36043. Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 35477. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724.
- ***Monilinia fructigena* (= *Sclerotinia fructigena*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 19.
- ***Monilinia* sp.** Señalado en Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 37513.
- ***Mucor* sp.** Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689.
- ***Neofabraea malicorticis***. Señalado en Mendoza, Cita 37571.

- ***Neofabraea perennans*** (= ***Gloeosporium perennans***). Señalado en Mendoza, Cita 37571.
- ***Neofabraea vagabunda*** (= ***Gloeosporium album***). Señalado en Mendoza, Cita 37571.
- ***Neonectria ditissima*** (= ***Nectria galligena***). Señalado en Buenos Aires, Cita 36044.
- ***Paraconiothyrium brasiliense***. Señalado en el Valle de Río Colorado, Cita 38024.
- ***Penicillium brevicompactum***. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689.
- ***Penicillium expansum***. Señalado en Mendoza, Cita 37571. Tunuyán, Valle de Uco (Mendoza), Conesa (Buenos Aires), Pichi Mahuida, Avellaneda, Valle del Río Negro, (Río Negro), Cita 28848. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689.
- ***Penicillium solitum***. Señalado en Mendoza, Cita 37571.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 37996. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 28848. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Penicillium waksmanii***. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689.
- ***Peyronellaea obtusa*** (= ***Physalospora cydoniae***). Señalado en Mendoza, Islas del Delta del Río Paraná, Cita 37571. Colón (Córdoba), Cita 31099. Eduardo Castex (La Pampa), Cita 31098. Castelli (Buenos Aires), Cita 31097. Capital Federal, Cita 31096. Morón (Buenos Aires), Cita 31095. La Paz (Entre Ríos), Cita 31094. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 31116. Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 31117. Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Litoral de Buenos Aires, Cita 36125.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en Centenario (Neuquén), Cita 5724. Alto Valle del Río Negro, Cita 2449. La Plata (Buenos Aires), Cita 11628. Alto Valle del Río Negro, Cita 28847. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 28848. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 4011. Bell Ville (Córdoba), Cipolletti (Río Negro), La Plata (Buenos Aires), Cita 5957.
- ***Podosphaera leucotricha***. Señalado en Alto Valle del Río Negro, Cita 4013. Mendoza, Cita 37571. Alto Valle del Río Negro, Choele Choel, El Bolsón, Río Colorado, Viedma (Río Negro), Cita 5724. Río Negro, Chubut, Mendoza, San Juan, Cita 36045. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 35388. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31599. Camarones (Chubut), Cita 31141. Piedra Clavada (Santa Cruz), Cita 31140. Zárate (Buenos Aires), Cita 31139. Adolfo Alsina (Río Negro), Cita 31138. Necochea (Buenos Aires), Cita 31137. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 31135. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 31131. El Bolsón (Río Negro), Cita 31130. Ituzaingó (Buenos Aires), Cita 31129. Oberá (Misiones), Cita 31128. Mendoza Capital, Cita 31127. Trelew (Chubut), Cita 31125. Villa del Carmen (San Luis), Cita 31124. Allen (Río Negro), Cita 31123. Cipolletti (Río Negro), Cita 31120. Zárate (Buenos Aires), Cita 31118. Mendoza, Río Negro, Neuquén, Cita 28848. Mendoza, Cita 3020. Yala (Jujuy), Cita 24562.
- ***Podosphaera pannosa*** (= ***Sphaerotheca pannosa***). Señalado en Uquía (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pythium oligandrum***. Señalado en Mendoza, Cita 3020. Rama Caída (Mendoza), Cita 3739.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 26689. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Mendoza, Cita 37571.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Mendoza, Cita 3020. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 49.
- ***Schizothyrium pomi*** (= ***Leptothyrium pomi***). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Islas del Delta del Río Paraná, Cita 37. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 122. Islas del Delta del Río

Paraná, Cita 36598. Río Carabelas (Delta del Río Paraná, Buenos Aires), Cita 35389. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 19. Tilcara (Jujuy), Cita 24562. Alto Valle de Río Negro (Río Negro), Cita 5724.

- ***Trametes trogii*** (= ***Funalia trogii***). Señalado en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 35390.
- ***Trichothecium roseum*** (= ***Cephalothecium roseum***). Señalado en San Carlos (Mendoza), Cita 35391. Mendoza, Cita 3020.
- ***Trichothecium*** sp. Señalado en Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 2063.
- ***Valsa malicola***. Señalado en Valle de Río Colorado, Cita 38023.
- ***Venturia inaequalis***. General. Alvear (Mendoza), Cita 38181. Mendoza, Cita 37571. Coronel J.J. Gómez, El Bolsón, Río Colorado (Río Negro), Cita 5724. Islas del Delta del Río Paraná, Litoral de Buenos Aires, Cita 36046. Castelli (Buenos Aires), Villa Ortúzar (Capital Federal), Cita 34938. Tigre (Buenos Aires), Cita 31164. Morón (Buenos Aires), Cita 31163. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 31162. Castelar (Buenos Aires), Cita 31161. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 31159. Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 31158. Quilmes (Buenos Aires), Cita 31157. Capital Federal, Cita 31156. Boulogne (Buenos Aires), Cita 31154. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31153. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31151. Cobo (Buenos Aires), Cita 31150. General Belgrano (Buenos Aires), Cita 31149. General Juan Madariaga (Buenos Aires), Cita 31148. Rauch (Buenos Aires), Cita 31147. General Lamadrid (Buenos Aires), Cita 31146. Colón, Córdoba, Cita 31145. Capital Federal, Cita 31144. Tunuyán (Mendoza), Avellaneda, Pichi Mahuida, Conesa. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Cita 28848. Mendoza, 27887. Vista Flores (Mendoza), Cita 26173. Mendoza, Cita 3020. Entre Ríos, Cita 19. Hornillos, Yala (Jujuy), Cita 24562. Villa Regina, Campo Grande (Río Negro), Cita 10628. Alto Valle del Río Negro y Neuquén, Villa Regina (Río Negro), Cita 10626.

Bacterias

- ***Erwinia amylovora***. Señalada en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 36947. San Juan, Mendoza, Norpatagonia, Cita 36948.
- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en Mendoza, Cita 37571. Alto Valle del Río Negro, General Roca (Río Negro), Cita 5724. Tilcara (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 5686.
- ***Rhizobium rhizogenes*** (= ***Agrobacterium rhizogenes***). Señalada en el Área Frutícola, Cita 37618. Litoral de Buenos Aires, Islas del Delta del Río Paraná, Cita 3612.

Virus

- ***Apple chlorotic leaf spot virus*** (ApCLSV). Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 29221. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 2465. Tilcara (Jujuy), Cita 6903.
- ***Apple mosaic virus*** (ApMV). Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 29221. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 2443.

Viroides

- ***Apple scar skin viroid*** (ASSVd). Señalado en Allen (Río Negro, Alto Valle de Río Negro y Neuquén), Cita 35115. Mendoza, Cita 35027.

***Malus sylvestris*** Miller. Manzano silvestre, maguillo

Hongos

- ***Abortiporus biennis*** (= ***Heteroporus biennis***). Señalado en Etcheverry (Buenos Aires), Cita 26293.
- ***Podosphaera leucotricha***. Señalado en Los Antiguos (Santa Cruz), Ushuaia (Tierra del Fuego), Cita 6396. Bariloche (Río Negro), Cita 20137.

***Malva moschata*** L. Malva

Hongos

- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en Federación (Entre Ríos), Cita 31169. San Luis del Palmar (Corrientes), Cita 31167. Viedma (Río Negro), Cita 31166.

***Malva parviflora*** L. Malva de campo, malva de Castilla

Hongos

- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, San Luis Capital, Tupungato, Godoy Cruz, Las Heras, San Carlos (Mendoza), Cita 36439. Arroyo Carapachay (Islas del Delta del Río Paraná, Buenos Aires), Cita 36445.

***Malva rotundifolia*** L. Malva

Hongos

- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36886.

***Malva*** sp. Malva

Hongos

- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en Misiones, Cita 19. Viedma (Río Negro), Cita 5724.

***Malva sylvestris*** L. Malva común

Hongos

- ***Puccinia malvacearum***. Señalado en San Fernando (Buenos Aires), Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 36440.

***Malvastrum coromandelianum*** (L.). Garcke. Malvastrum

Bacterias

- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en Sumalao, Catamarca), Cita 13567.

***Mangifera indica*** L. Mango

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta), Cita 28254.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083. Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
- ***Ceratocystis fimbriata***. Señalado en Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
- ***Colletotrichum acutatum***. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Posadas (Misiones), Cita 31171. Yuto (Jujuy), Cita 29083. Salta, Jujuy, Cita 25075. Chalican (Jujuy), Cita 24562. Resistencia, (Chaco), Cita 28850. Las Palmas (Chaco), Cita 9359.
- ***Colletotrichum*** spp. Señalado en Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
- ***Dothiorella*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 25075. Palma Sola (Jujuy), Cita 34810.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 28850.
- ***Guignardia*** spp. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083. Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.

- ***Lasiodiplodia theobromae***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38533.
- ***Oidium mangiferae***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 25075.
- ***Oidium* spp.** Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083. Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
- ***Peniophora albobadia* (= *Dendrophora albobadia*)**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28181.
- ***Pestalotia* spp.** Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083. Yuto, El Bananal (Jujuy), Orán (Salta), Cita 25940.
- ***Pestalotiopsis mangiferae***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 25075.
- ***Pestalotiopsis* spp.** Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 29083.
- ***Phomopsis* spp.** Señalado en Salta, Jujuy, Cita 25075.
- ***Scolecostigmia mangiferae* (= *Stigmia mangiferae*)**. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 16085. Salta, Jujuy, Cita 25075.

***Manihot esculenta* Crantz (= *Manihot utilissima*).** Mandioca

Hongos

- ***Cercospora* sp.** Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cerro azul (Misiones), Cita 28850.
- ***Claro Hilum henningsii* (= *Passalora henningsii*)**. Señalado en Corrientes Capital, San Cosme (Corrientes), Cita 37829. Corrientes, Cita 37412.
- ***Colletotrichum coccodes* (= *Gloeosporium manihotis*)**. Señalado en Colonia Rivadavia, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco) Cita 28850.
- ***Colletotricum gloeosporioides***. Señalado en San Cosme, Corrientes Capital, Cita 37829.
- ***Gloeosporium* sp.** Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 31170. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Passalora manihotis***. Señalado en San Cosme, Corrientes Capital, Cita 37829.
- ***Phyllosticta* sp.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 31173. Loreto (Corrientes), Cita 31172. La Chiquita (Chaco), Cita 28850.
- ***Rhizopus stolonifer* (= *Mucor stolonifer*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 35722. Misiones, Cita 19.

Bacterias

- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *manihotis***. Señalada en Montecarlo (Misiones), Cita 34952. Corrientes, Cita 24659. Presidencia Roque Sáenz Peña, Quitilipi (Chaco), Cita 28850.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- ***16SrIII-J phytoplasma***. Señalado en Misiones, Cita 38728.

Virus

- ***Cassava common mosaic virus* (CsCMV)**. Señalado en El Colorado (Formosa), Puerto Rico (Misiones), Corrientes, Cita 38598. NEA, Cita 38597. Misiones, Cita 38165. Córdoba Capital, Cita 38044. Formosa, Chaco, Misiones, Corrientes, Cita 37811. Formosa, Chaco, Misiones, Corrientes, Cita 37554. Córdoba Capital, Cita 36924. El Colorado (Formosa), UNNE (Corrientes), Garuhapé (Misiones), Cita 36407. Córdoba Capital, Cita 35157. El Colorado, (Formosa), Depto. Capital (Corrientes), Cita 35158.
- ***Cassava frogskin-associated virus* (CsFSaV)**. Señalado en Formosa, Cita 36405. Córdoba Capital, Cita 35038.
- ***Cassava torrado-like virus* (CsTLV)**. Señalado en Corrientes, Cita 36405. Córdoba Capital, Cita 35038.

***Manihot flabellifolia*** Pohl. (= *Manihot esculenta* subsp. *flabellifolia*). Falso cafeto

Hongos

- ***Uromyces carthagenensis***. Señalado en Santa Catalina, La Plata, Punta Lara (Buenos Aires), Cita 36383. Santa Catalina (Buenos Aires), 19. Moreno (Buenos Aires), Cita 31174.

***Maranta arundinacea*** L. Maranta

Hongos

- ***Pythium graminicolum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 14782.

***Maranta*** sp. Maranta

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28989.

***Matricaria chamomilla*** L. (= *Matricaria chamomilla* var. *recutita*, *Chamomilla recutita*, *Chamomilla chamomilla*, *Matricaria recutita*, *Matricaria suaveolens*).

Manzanilla, manzanilla común, manzanilla alemana

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Aspergillus flavus***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Aspergillus niger***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Curvularia intermedia***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Curvularia lunata***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Drechslera tetramera***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Epicoccum*** sp. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Fusarium fujikuroi*** (= *Fusarium moniliforme*). Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Neocosmospora solani*** (= *Fusarium solani*). Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Penicillium*** sp. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Phoma*** sp. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Plagiostoma salicellum*** (= *Diplodina microsperma*). Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Pyrenophora lolii*** (= *Drechslera siccans*). Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
  - ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Pehuajó (Buenos Aires), Cita 28475.
- Fitopasmas (Mollicutes)
- **16Srl-Aster Yellows** (AY). Señalado en Montecristo (Córdoba), Cita 38112.

***Matiola incana*** (L.) R. Br. Alelí blanco

Hongos

- ***Peronospora matthiolae***. Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35663. Gran Buenos Aires, Cita 36007. Capital Federal, Cita 769.

- ***Phyllosticta cheiranthorum***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 31258.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 34825.
- ***Septoria henriquesii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427.

Virus

- ***Cauliflower mosaic virus*** (CaMV). Señalado en Mendoza, San Juan, Río Negro, Cita 25233.

### ***Matthiola*** sp. Alelí

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium oligandrum***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093.

### ***Maytenus boaria*** Molina Maitén

Hongos

- ***Erysiphe oehrensii***. Señalado en Llao Llao (Río Negro), Cita 38494.

### ***Maytenus magellanica*** (Lam.) Hook.f. Leña dura, Maitén de Magallanes

Hongos

- ***Erysiphe oehrensii***. Señalado en Llao Llao (Río Negro), Cita 38494.

### ***Mecardonia*** sp. Mecardonia Poty Amarilla INTA, Guaraní Amarilla INTA

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (= ***Tomato spotted wilt virus*** -TSWV). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35077.

### ***Medicago lupulina*** L. Lupulina, alfalfa lupulina

Hongos

- ***Uromyces striatus***. Señalado en La Plata, Villa Elisa (Buenos Aires), Mendoza Capital, Orillas del Lago San Roque (Córdoba), Cita 36379. Mendoza, Cita 3020.

### ***Medicago polymorpha*** L. (= ***Medicago denticulata***, ***Medicago hispida***). Trébol de carretilla

Hongos

- ***Cercospora zebrina***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36073. Capital Federal, Cita 35731.
- ***Peronospora aestivalis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Peronospora trifoliorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37616. Buenos Aires, Cita 19.
- ***Uromyces striatus*** (= ***Uromyces medicaginis***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36723. La Plata (Buenos Aires), Cita 36378.

### ***Medicago sativa*** L. Alfalfa, alfa

## Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Ascochyta medicaginicola*** (= ***Ascochyta imperfecta***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 35232. Región Pampeana, Cita 35200. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 31253. Rafaela (Santa Fe), Cita 31252. Entre Ríos, Cita 28178. Las Breñas, 1981 (Chaco), Cita 28850.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35200. Castelar (Buenos Aires), Cita 25106.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182
- ***Botryodiplodia*** spp. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en Castelar (Buenos Aires) y Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Cercospora medicaginis***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 35216. Manfredi (Córdoba), Cita 35200. Paraná (Entre Ríos), Cita 28178. Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cercospora zebrina***. Señalado en Rafaela (Santa Fe), Cita 25920. Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Colletotrichum americae-borealis***. Señalado en Norte de Córdoba, Cita 38509.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 28178. Manfredi (Córdoba), Cita 27055.
- ***Colletotrichum destructivum***. Señalado en el Sudoeste de Buenos Aires, Cita 10224.
- ***Colletotrichum trifolii***. Señalado en Anguil (La Pampa), Manfredi (Córdoba), Cita 35226. Región Pampeana, Cita 35200. Bolívar (Buenos Aires), Cita 31255. Don Torcuato (Buenos Aires), Cita 31254. Paraná (Entre Ríos), Cita 28178. Rafaela (Santa Fe), Castelar (Buenos Aires), Manfredi (Córdoba), Cita 25106. Región Pampeana, Cita 35200. Manfredi (Córdoba), Cita 27084. Región Pampeana, Cita 25108. Manfredi (Córdoba), Cita 25105. Región Pampeana, Cita 25055. Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- **Complejo de podredumbres de corona y raíz** (CPCR). Señalado en Región Pampeana, Cita 25167. Región Pampeana, Cita 35212. Región Pampeana, Cita 35200. Rafaela (Santa Fe), Castelar (Buenos Aires), Manfredi (Córdoba), Cita 25106.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Helminthosporium tetramerum***). Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Cuvularia trfolii***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 28176. Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 28178. Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 28178.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***medicaginis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 9704. Rafaela (Santa Fe), Castelar (Buenos Aires), Manfredi (Córdoba), Cita 25106. Mendoza, San Juan, Cita 35212. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 31256. Región Pampeana, Cita 25055.

- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Entre Ríos, Cita 28178. La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850. Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Fusarium roseum* (= *Fusarium sambucinum*)**. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Manfredi, Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Gloeosporium medicaginis***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Helicobasidium purpureum* (= *Rhizoctonia violacea*)**. Señalado en la Región Pampeana, Cita 36626. Buenos Aires, Santa Fe. Córdoba, Cita 35976. Región Pampeana, Cita 35188. Mari Lauquén (Buenos Aires), Cita 31219. Santiago del Estero Capital, Cita 31218. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 31217. Sierra del Alto (Catamarca), Cita 31216. Santiago del Estero, Capital, Cita 31215. Máximo Paz (Buenos Aires), Cita 31214. Unanué (La Pampa), Cita 31213. Bell-Ville (Córdoba), Entre Ríos., Cita 19. Región Pampeana, Cita 25167. Río Cuarto (Córdoba), Cita 25159. Severino (Jujuy), Cita 24562. La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850.
- ***Leptosphaeria pratensis* (= *Septoria medicaginis*)**. Señalado en Pampa Central, Entre Ríos; Cita 19.
- ***Leptosphaeria sclerotioides* (= *Phoma sclerotioides*)**. Señalado en el Sudoeste Bonaerense, Cita 26001.
- ***Leptosphaerulina trifolii* (= *Leptosphaerulina briosiana*)**. Señalado en Rafaela (Santa Fe), Cita 25920. Región Pampeana, Cita 35225. Región Pampeana, Cita 35200. Entre Ríos, Cita 28178. Región Pampeana, Cita 25167. La Plata (Buenos Aires), Cita 477. Región Pampeana, Cita 25055.
- ***Leptotrochila medicaginis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 25222. Región Pampeana, Cita 35200. Región Pampeana, Cita 25167.
- ***Macrophomina phaseolino* (= *Macrophomina phaseoli*)**. Señalado en Reconquista (Santa Fe), Cita 25920. Luján (Buenos Aires), 31197.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Entre Ríos, Cita 28178.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Peronospora aestivalis***. Señalado en Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Presidencia Roque Saénz Peña (Chaco), Cita 31257. Potrerillos (Mendoza), La Plata (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Peronospora trifoliorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 35978. San Julián (La Pampa), Cita 31221. Alta Gracia (Córdoba), Cita 31220. Entre Ríos, Cita 28178. Región Pampeana, Cita 19. Mendoza, Cita 3020. Región Pampeana, Cita 25167.
- ***Phomopsis longicolla***. Señalado en Goernador. Crespo (Santa Fe), Cita 2188.
- ***Phomopsis phaseoli* (= *Diaporthe phaseolorum* var. *meridionalis*)**. Señalado en Gobernador Crespo (Santa Fe); Cita 2188.
- ***Phomopsis* spp.** Señalado en Región Pampeana, Cita 35200. Entre Ríos, Cita 28178.
- ***Phyllosticta medicaginis***. Señalado en Entre Ríos, Cita 19.
- ***Physoderma alfalfae* (= *Urophlyctis alfalfae*)**. Señalado en Región Pampeana, Cita 35977.

- ***Phytophthora megasperma* f.sp. *medicaginis***. Señalado en Santa Fe, Este de Córdoba, Cita 35211. Santa Fe, Cita 35200. Rafaela (Santa Fe), Cita 26666. Santa Fe, Buenos Aires, Este de Córdoba, Cita 25167. Región Pampeana, Cita 25108. Manfredi (Córdoba), Cita 25110. Rafaela (Santa Fe), Castelar (Buenos Aires), Cita 25106. Santa Fe, Este de Córdoba, Cita 25055.
- ***Phytophthora medicaginis***. Señalado en Santa Fe, Buenos Aires, Córdoba, Cita 35980. Río Cuarto, Córdoba, Cita 35910. Santa Fe, Córdoba, Cita 25022. Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pseudopeziza medicaginis***. Señalado en Alto Valle de Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Región Pampeana, Cita 35220. Elordi (Buenos Aires), 31519. Salto (Buenos Aires), Cita 31251. Morón (Buenos Aires), Cita 31250. La Florida (Mendoza), Cita 31248. Salta Capital, Cita 31247. Chascomús (Buenos Aires), Cita 31245. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 31243. Morón (Buenos Aires), Cita 31230, Quilmes (Buenos Aires), Cita 31229. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31227. General Pico (La Pampa), Cita 31226. Colonia Montefiore (Santa Fe), Cita 31224. Arteaga (Santa Fe), Cita 31222. Entre Ríos, Cita 28178. Mendoza, Cita 3020. Región Pampeana, Cita 25167. El Remate, Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Villa Ángela (Chaco),
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 14782.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Entre Ríos. Cita 28178.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 25055. Señalado en la Región Pampeana, Cita 25229. General Pico, La Pampa, Cita 31242. Santiago del Estero, Capital, Cita 31241. Tandil (Buenos Aires), Cita 31240. Santa Fe, Capital, Cita 31239. Villa Escobar (Formosa), Cita 31238. Lezama (Buenos Aires), Cita 31237. Villaguay (Entre Ríos), Cita 31236. San Jorge (Santa Fe), Cita 31235. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 31233. Rafaela (Santa Fe), Cita 25106.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 28182.
- ***Sclerotinia trifoliorum***. Señalado en el Sur de Santa Fe, Sudeste de Buenos Aires, Cita 25171.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* subsp. *syringae***. Señalada en Santa Fe, Buenos Aires, Córdoba, Cita 35980. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35910. Santa Fe, Buenos Aires, Córdoba, Cita 25022. Los Manantiales (Jujuy), Cita 24562.

#### Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrVII-C (*Argentinean Alfalfa Witches-Broom -ArAWB*)**. Señalado en San Juan, Mendoza, Cita 25666. Córdoba Capital, Tucumán Capital, Cita 38066. Mendoza, San Juan, Cita 35219. Mendoza, San Juan, Cita 35200. San Juan, Cita 34798. San Juan Capital, Cita 28854. San Juan, Cita 28400. San Juan, Cita 27173. San Juan, Cita 27099. San Juan, Cita 25618. San Juan Capital, Cita 25077. Desde San José de Jáchal hasta Villa Media Agua (San Juan), Cita 25073. San Juan, Cita 25061.

#### Virus

- ***Alfalfa dwarf virus* (ADV)**. Señalado en Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 37547. Guanacache (San Juan), Cita 38060. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35094. Córdoba Capital, 38182. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35019. Córdoba, Santiago del Estero, San Luis, Buenos Aires, Santa Fe, Cita 27971. Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Santiago del Estero, Cita 29036.
- ***Alfalfa enamovirus 1* (AEV-1)**. Señalado en Guanacache (San Juan), Cita 38060. Córdoba Capital, Cita 38207.
- ***Alfalfa leaf curl virus* (ALCV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38626. Guanacache (San Juan), Cita 38060.

- ***Alfalfa leaf curl virus*** (ALCV) raza B. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38626.
- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Córdoba Capital, Cita 38629. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35094. Manfredi (Córdoba), Santiago del Estero, Santa Fe, Entre Ríos, La Pampa, Chaco, Mendoza, San Juan, Tucumán, Jujuy, Cita 38064. Guanacache (San Juan), Cita 38060. Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 37547. Guanacache (San Juan), Cita 38060. Manfredi (Córdoba), 35200. Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe, Santiago del Estero, San Juan, Mendoza, Cita 28964. Manfredi (Córdoba), Cita 277747. La Poma, Pucará, Colomé en Valles Calchaquíes (Salta), Pehuajó, Carlos Casares (Buenos Aires), Cinco Saltos (Río Negro), Cita 7477. Manfredi (Córdoba), Cita 3926.
- ***Bean leafroll virus*** (BLRV). Señalado en Manfredi (Córdoba), 38451. Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 37547. Guanacache (San Juan), Cita 38060. Área Pampeana, Cita 35086.
- ***Medicago sativa alphapartitivirus 1*** (MsAPV1). Señalado en Misiones, Cita 38625.

***Melia azedarach*** L. (= *Melia japonica*). Paraíso

Hongos

- ***Cercospora meliae***. Señalado en Colonia Delicia, María Magdalena (Misiones), Cita 28130.
- ***Cercospora meliicola***. Señalado en Orán (Salta), Cita 19.
- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en la Selva Paranaense, en las Selvas subtropicales en galería de los Ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas, Cita 37793.
- ***Fusarium lateritium***. Señalado en Berazategui (Buenos Aires), Cita 35724.
- ***Selenosporium sarcochroum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37. La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Globisporangium ultimum*** (= *Pythium ultimum*). Señalado en Oncativo, Bell Ville (Córdoba), Cita 3739.
- ***Gloeosporium meliicola***. Señalado en Salta. Cita 19.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38800. Misiones, Cita 24629. Señalado en Alto Paraná, Cita 28130.
- ***Nectria*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña, La Matanza, 1973 (Chaco), Cita 28850.
- ***Perenniporia gomezii***. Señalado en Yungas del Noroeste Argentino, Cita 37793.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= *Phytophthora parasitica*). Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Bell Ville (Córdoba), Cita 14782.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Santa Lucía (Misiones), Cita 502.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Eldorado, Colonia Delicia, María Magdalena (Misiones), Cita 10658.
- ***Sphaceloma meliae***. Señalado en Aarón Castellanos (Santa Fe), J.C. Paz (Buenos Aires), Cita 25165.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **16SrII-B subgroup II.** Señalado en Córdoba Capital, Cita 25666. Córdoba Capital, Cita 38139. Córdoba Capital, Cita 34627. Córdoba Capital, Cita 15021. Córdoba Capital, Cita 26088. Córdoba Capital, Cita 28363. Córdoba Capital, Cita 27941. San Salvador de Jujuy, San Miguel de Tucumán, La Merced (Catamarca), Chilecito (La Rioja), San Juan, Córdoba, Santa Fe, Resistencia (Chaco), Paraná (Entre Ríos), Itatí (Corrientes), Cita 15102. NEA, Cita 37684. NEA, Cita 35047. Córdoba Capital, Cita 15108.
- **16SrXIII subgroup C. (*Mexican periwinkle virescence*).** Señalado en Córdoba Capital, Cita 38835. Montecarlo (Misiones), Cita 38672. Córdoba Capital, Cita 38139. Córdoba Capital, Cita 35259. Córdoba Capital, Cita 37943. NEA, Sureste de Corrientes, Cita 35047. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Itatí, Yapeyú (Corrientes); Montecarlo, Cerro azul (Misiones), Cita 34953. Córdoba Capital, Cita 34627. Córdoba Capital, Cita 27963. San Salvador de Jujuy, San Miguel de Tucumán, La Merced (Catamarca), Chilecito (La Rioja), San Juan, Córdoba, Santa Fe, Resistencia (Chaco), Paraná (Entre Ríos), Itatí, Corrientes Capital. Ituzaingó, (Corrientes), Montecarlo, Caraguatas (Misiones), Cita 25669. San Salvador de Jujuy, San Miguel de Tucumán, La Merced (Catamarca), Chilecito (La Rioja), San Juan, Córdoba, Santa Fe, Resistencia (Chaco), Paraná (Entre Ríos), Itatí, Corrientes Capital. Ituzaingó, (Corrientes), Montecarlo, Caraguatay, Posadas (Misiones), Cita 15102.

### **Melia** sp.

Hongos

- **Fomitopsis meliae.** Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 28179.
- **Pseudocercospora** sp. Señalado en Corrientes. Cita 37412.

**Melilotus albus** Medikus (= **Melilotus leucanthus**, **Melilotus melanospermus**), **Sertula alba**, **Melilotus macorrhiza** auct. non, **Melilotus altissimus**). Trébol blanco, melilotus

Hongos

- **Alternaria alternata.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Ascochyta caulicola.** Señalado en Bell Ville Córdoba, Cita 35798.
- **Aspergillus flavus.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Aspergillus** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Chaetomium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Colletotrichum dematium.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Colletotrichum destructivum.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 147.
- **Colletotrichum trifolii.** Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36139. Las Breñas, Pres. Roque Sáenz Peña, Tres Isletas, Villa Ángela (Chaco), 28850. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Epicoccum** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Erysiphe pisi** var. **pisii.** Señalado en El Hoyo (Chubut), Cita 20137.
- **Erysiphe trifolii.** Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777-
- **Erysiphe trifolii** var. **trifolii.** Señalado en Buenos Aires, Cita 20137.
- **Fusarium fujikuroi** (= **Fusarium verticillioides**). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

- **Penicillium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Stemphylium** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- **Uromyces anthyllidis** [II, III]. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 34615.

**Melilotus indica** (L.) All. Trébol de olor

Hongos

- **Globisporangium debaryanum** (= **Pythium debaryanum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- **Oidium** sp. Señalado en Mendoza, Cita 2030.

**Melilotus officinalis** (L.) Lam. Trébol amarillo de olor

Hongos

- **Erysiphe desmanthi** (= **Erysiphe trifolii**). Señalado en San Cayetano (Buenos Aires), Cita 36777. Buenos Aires, Cita 20237.

**Melilotus** sp. Melilotus

Hongos

- **Ascochyta medicaginicola** (= **Ascochyta imperfecta**). Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- **Cercospora zebrina**. Señalado en Las Breñas, Tres Isletas 1972, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- **Colletotrichum trifolii**. Señalado en Las Breñas, Presidencia Roque Sáenz Peña, Tres Isletas, Villa Ángela (Chaco), Cita 28850.
- **Fusarium** sp. Señalado en Las Breñas, Tres Isletas (Chaco), La Banda (Santiago del Estero), Cita 28850.
- **Helicobasidium purpureum** (= **Rhizoctonia violacea**). Señalado en J.J. Castelli, Campo Largo (Chaco), Cita 28850.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña, Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- **Verticillium** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 2850.

**Melissa officinalis** L. Melisa, toronjil

Hongos

- **Colletotrichum dematium**. Señalado en Capital Federal, Cita 28476.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Buenos Aires, Cita 25012.
- **Golovinomyces biocellatus**. Señalado en Tornkinst (Buenos Aires), Cita 4781. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226.
- **Septoria melissae**. Señalado en Santa Fe, Cita 611. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226. Santa Fe Capital, Cita 31181. Alsina, (Buenos Aires), Cita 31180.
- **Thecaphora** sp. Señalado en Sudoeste de Buenos Aires, Cita 34883.

**Mentha aquatica** L. Menta acuática

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Punilla (Córdoba), Cita 36460. Severino (Jujuy), Cita 24562.

***Mentha arvensis*** L. var. ***piperascens*** Malinv. Menta japonesa

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. La Plata (Buenos Aires), Cita 16404. Jujuy, Salta, Mendoza, Misiones, Cita 20752.

***Mentha citrata*** Ehrh. Menta

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Sierra Grande (Córdoba), Cita 36462.

***Mentha piperita*** L. Menta inglesa

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Capital Federal, Cita 28480. Capital Federal, Cita 28460. Villa Dolores (Córdoba), Cita 4243. Gran Buenos Aires, Cita 27190.

***Mentha pulegium*** L. Poleo europeo

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Valle de Las Salas (Tucumán), Cita 24975.

***Mentha rotundifolia*** (L.) Huds. (= ***Mentha spicata*** var. ***rotundifolia***). Yerba buena

Hongos

- ***Golovinomyces biocellatus***. Señalado en Tornquist (Buenos Aires), Cita 4781. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226.

***Mentha spicata*** Crantz (= ***Mentha viridis***). Hierbabuena o menta

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Cita 28460.
- ***Puccinia menthae***. Señalado en Río Dulce (Santiago del Estero), Cita 28965.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Jujuy Capital, Cita 35607.

***Mespilus germanica*** L. Níspero, níspero europeo

Hongos

- ***Gloeosporium eriobotryae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37.

***Micromeria longipedunculata***

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Calamuchita (Córdoba), Cita 36759.

***Miltonia flavescens*** Lindl. (= ***Cyrtochilum flavescens***, ***Cyrtochilum stellatum***, ***Miltonia stellata***, ***Oncidium flavescens***, ***Miltonia flavescens*** var. ***stellata***, ***Miltonia loddigesii***, ***Oncidium stellatum***). Orquídeas

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá, Cita 36963.

### ***Miltonia* sp.**

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá, Cita 36963.

### ***Mimosa argentinensis* Burkart**

Hongos

- ***Ravenelia mimosae-sensitiva***. Señalado en Río Chico (Tucumán), Orán (Salta), Cita 36343.

### ***Mimosa bonplandii* (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth. Rama negra**

Hongos

- ***Diorchidium australe***. Señalado en La Plata, Punta Lara, islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 36724.

### ***Mimosa rocae* Lorentz & Niederl. Zarzaparrilla**

Hongos

- ***Diorchidium bonplandii* (= *Diorchidiella australe*)**. Señalado en Sierra de la Ventana, Curru-Malal, Tornquist. Cita 37632.

### ***Mimosa* sp.**

Hongos

- ***Inocutis texana***. Señalado en Chaco Occidental, Chaco Serrano, Cita 37793.

### ***Minthostachys mollis* (Kunth) Griseb. Muña, piperina**

Virus

- ***Cucumber mosaic virus* (CMV)**. Señalado en Sierras Cordobesas, Cita 26130.

### ***Minthostachys verticillata* (Griseb.) Epling. Menta peperina**

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Sierras Grandes (Córdoba).

### ***Modiola caroliniana* (L) G. Don (= *Malva caroliniana*, *Modiola multífida*). Red-**

flower-mallow, babosilla, cura todo

Hongos

- ***Aecidium modiolae* (= *Puccinia modiolae*)**. Señalado en el Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36892.
- ***Cercospora apii* (= *Cercospora modiolae*)**. Señalado en Tornquist, Villa Ventana (Buenos Aires), Cita 26236.
- ***Puccinia modiolae***. Señalado en Punta Lara, Magdalena, San Fernando (Buenos Aires), Cita 36510.

***Morrenia brachystephana*** Griseb.

Hongos

- ***Aecidium asclepiadinum***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba; Cita 37345. Campana (Buenos Aires), Sierra de Comechingones (San Luis), Nogoyá (Entre Ríos), Tucumán Capital, Cita 36730.
- ***Puccinia araujae***. Señalado en Entre Ríos, Cita 28007. Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Cita 37345. Sierras Grandes (Córdoba), Cita 36726.

***Morrenia odorata*** (Hooker & Arnott) Lindley. Tasi, doca

Hongos

- ***Aecidium asclepiadinum***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, Cita 37345. Alta Gracia (Córdoba), (Tucumán), Perico (Jujuy), Cita 36729.
- ***Puccinia araujae***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Mburucuyá (Corrientes), Villa Berthet (Chaco), Cita 36727.

***Morus alba*** L. (= *Morus tatarica*). Morera

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Chalican, San Pedro (Jujuy), Cita 24562.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= *Pythium debaryanum*). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium intermedium*** (= *Pythium intermedium*). Señalado en Villa Corina (Córdoba), Cita 3739.
- ***Mycosphaerella mori*** (= *Mycosphaerella mori*). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, Cita 37. Gran Buenos Aires, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Zona comprendida entre Río Cuarto, La Cumbre, Villa María y Villa Dolores (Córdoba), Cita 2367. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Neophloeospora maculans*** (= *Cylindrosporium mori*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), 38744.
- ***Phyllactinia guttata*** (= *Phyllactinia corylea*). Señalado en Corrientes Capital, Cita 24759. Corrientes Capital, Cita 37491. Corrientes Capital, Cita 24628.
- ***Pythium aphanidermatum*** (= *Pythium aphanidermatum*). Señalado en Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pythium dissotocum***. Señalado en Villa Corina (Córdoba), Cita 14782.

***Morus alba*** f. *pendula* Dipp. Morera péndula

Hongos

- ***Mycosphaerella mori*** (= *Cylindrosporium mori*). Señalado en Córdoba, Cita 6595.

***Morus nigra*** L. Morera

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Córdoba Yungas (Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Mycosphaerella mori*** (= *Cylindrosporium mori*). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, Cita 37. La Plata (Buenos Aires), Cita 35849. Río Cuarto, La Cumbre, Villa María, Villa Dolores (Córdoba), Cita 2367.

- ***Neophloeospora maculans***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38753.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Chaco Seco, Cita 35071.

### ***Morus*** sp. Morera

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Hydnopolyporus fimbriatus***. Señalado en Tafi del Valle, San Miguel de Tucumán, Villa Luján (Tucumán), Cita 28179.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Inonotus rickii***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Mycosphaerella mori* (= *Septoria mori*)**. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Gran Buenos Aires, Cita 36588. La Plata (Buenos Aires), Cita 31193. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 31192. Cosquín (Córdoba), Cita 31191. Bella Vista (Buenos Aires), Cita 31190. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 31189. Castelar (Buenos Aires), Cita 31188. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31187. Salsipuedes (Córdoba), Cita 31186. Paraná (Entre Ríos), Cita 31185. Capital Federal, Cita 31184. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31184. Alta Gracia (Córdoba), Cita 31182. Gran Buenos Aires, Cita 19.
- ***Phellinus gilvus***. Señalado en Ecosistemas Chaco, Cita 3.

### ***Musa*** sp. Bananero

Hongos

- ***Cephalosporium*** sp. Señalado en Salta, Cita 2059.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Salta, Cita 2059.
- ***Corynespora torulosa* (= *Deightoniella torulosa*)**. Señalado en Fraile Pintado, Yuto, Río Blanco (Jujuy), Orán, Colonia Santa Rosa. (Salta), 26420.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans*)**. Señalado en el NOA, Cita 37675.
- ***Fusarium lateritium***. Señalado en el NOA, Cita 37675.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***cubense***. Señalado en Riacho He He (Formosa), Cita 31518. Chaco Capital, Cita 31194. Misiones, Riacho He He (Formosa), Chaco, Cita
- *Fusarium* sp. Señalado en Salta, Cita 2059.
- ***Gloeosporium musarum***. Señalado en el NOA, Cita 37675.
- ***Macrophomina phaseolina* (= *Macrophomina phaseoli*)**. Señalado en Riacho He He (Formosa), Cita 31176.
- ***Musicillium*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 37530.
- ***Musicillium theobromae***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 37989. Colonia Santa Rosa, San Ramón de la Nueva Orán (Salta), Yuto, Fraile Pintado (Jujuy), Cita 37532. Orán (Salta), 31177.
- ***Mycosphaerella musicola***. Señalado en Misiones, Formosa, Salta, Jujuy, Cita 36681. Fraile Pintado, Yuto, Río Blanco (Jujuy) Orán, Colonia Santa Rosa. (Salta), Cita 26420. Yuto (Jujuy), Cita 24562
- ***Neocordana musae* (= *Cordana musae*)**. Señalado en Fraile Pintado, Yuto, Río Blanco (Jujuy) Orán, Colonia Santa Rosa. (Salta), Cita 26420.
- ***Ralstonia solanacearum* (= *Pseudomonas musarum*)**. Señalado en Orán (Salta), Cita 31178.

- **Verticillium** sp. Señalado en Salta Cita 2059.

Virus

- **Cucumber mosaic virus** (CMV). Señalado en Laguna Naineck (Formosa), Cita 38730.

### ***Musa sp. var. nanica***

Hongos

- **Metulocladosporiella musae** (= **Cladosporium musae**). Señalado en Laguna Naineck (Formosa), Cita 27106.

### ***Musa x paradisiaca*** L. Plátano, bananero

Hongos

- **Colletotrichum musae**. Señalado en Pilcomayo (Formosa), Cita 26774.
- **Fusarium oxysporum** f.sp.  **cubense**. Señalado en Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- **Gloeosporium musarum**. Señalado en Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- **Mycosphaerella musicola** (= **Cercospora musae**). Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 24562. Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- **Ralstonia solanacearum** (= **Pseudomonas solanacearum**). Señalado en Chaco, Formosa, Corrientes, Norte de Misiones, Cita 37285.

### ***Myoporium laetum*** Forster Siempreverde, transparente

Hongos

- **Bjerkandera adusta**. Señalado en Chapadmalal (Buenos Aires), Cita 36965.
- **Coriolopsis gallica** (= **Trametes extenuata**). Señalado en Temperley, Bosque de La Plata, (Buenos Aires), Cita 38447.

### ***Myrocarpus frondosus*** Fr. Allem. Incienso, ivirá-payé

Hongos

- **Pyrofomes lateritius**. Señalado en Selva Paranaense, Cita 37793.
- **Pyrofomes perlevis**. Señalado en Selva Paranaense, Chaco Oriental en Formosa, Cita 37793.
- **Trichaptum versatile** (= **Hirschioporus versatilis**). Señalado en San Ignacio (Misiones), Cita 36965.

### ***Myroxylon peruiferum*** L.

Hongos

- **Fomes chaquensis** (= **Phellinus chaquensis**). Señalado en Ecosistemas Chaco (hasta las estribaciones de Yungas (Distrito de Selvas de Transición), Cita 37793. Caimancito (Jujuy), Cita 35869.

### ***Myrtacearum*** sp.

Hongos

- **Diacanthodes novoguineensis** (= **Diacanthodes novo-guineensis**). Señalado en Selva Húmeda Subtropical en San Javier (Tucumán), Cita 28179.

### ***Narcissus jonquilla*** L. Junquillo

Hongos

- *Stagonosporopsis curtisii* (= *Stagonospora curtisii*). Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 35911. Villa Elisa, Chivilcoy, La Plata (Buenos Aires), Cita 656.
- *Narcissus pseudo-narcissus* (= *Narcissus obvallaris*). Narciso

***Narcissus* spp.**

Hongos

- *Cladosporium iridis* (= *Heterosporium gracile*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 31267.
- *Stagonosporopsis curtisii*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36055.

***Nassella caespitosa* Griseb. (= *Stipa caespitosa*, *Stipa plagiostephana*, *Stipa violacea*, *Oryzopsis caespitosa*, *Stipa caespitosa* var. *subtypica*, *Nassella linearifolia*, *Stipa linearifolia*)**

Hongos

- *Ingoldiomyces hyalosporus* (= *Tilletia hyalospora*). Señalado en Salta, Tucumán, Cita 37050. Salta, Tucumán, Cita 37050.

***Nassella tenuissima* (Trin.) Barkworth (= *Stipa tenuissima*)** Stipa

Hongos

- *Ingoldiomyces hyalosporus* (= *Tilletia hyalospora*). Señalado en Salta, Tucumán. Cita 37047.

***Nectandra megapotamica* (Spreng.) Mez (= *Tetranthera megapotamica*, *Nectandra briquetii*, *Nectandra membranacea*, *Nectandra membranacea* var. *saligna*, *Nectandra membranacea* f. *floribunda*, *Nectandra saligna*, *Nectandra saligna* var. *obscura*, *Nectandra tweediei*, *Oreodaphne tweediei*).** Laurel negro

Hongos

- *Tropicoporus linteus* (= *Rigidoporus ulmarius*). Señalado en Misiones: Ruta 101, Km 50, Cita 26293. Puerto Piray, La Celulosa (Misiones), Cita 26293.

***Nenufar* sp.**

Hongos

- *Cercospora nymphaeacea*. Señalado en Buenos Aires, Cita 26963.

***Neosparton ephedroides* Griseb.** Pichanilla, retamo

Hongos

- *Rhizoctonia solani*. Señalado en Dunas costeras del sudoeste de Buenos Aires, Cita 37920.

***Nephrolepis exaltata* (L.) Schott.** Helecho

Hongos

- *Rhizoctonia solani*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 4914.

***Nephrolepis* sp.** Helecho

Hongos

- **Rhizoctonia solani**. Señalado en San Cosme (Corrientes), Cita 29080.

**Nerium oleander** L. Laurel rosa, adelfa, nerium

Hongos

- **Botryosphaeria** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 31288.
- **Colletotrichum gloeosporioides** (= **Gloeosporium oleander**). Señalado en Capital Federal, Cita 31301.
- **Corticium koleroga**. Señalado en Misiones, Cita 35790. Puerto Bemberg (Misiones), Cita 35703.
- **Phoma glaucispora** (= **Phyllosticta glaucispora**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 611.
- **Pseudocercospora neriella** (= **Cercospora neriella**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38767. La Plata (Buenos Aires), Rosario (Santa Fe), Cita, 35791. La Plata (Buenos Aires), Cita 31300. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31299. Capital Federal, Cita 31296. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- **Phoma glaucispora** (= **Phyllosticta glaucispora**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 611. La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- **Pseudocercospora neriella**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38767. La Plata, (Buenos Aires), Rosario (Santa Fe), Cita 35791. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31299. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

Bacterias

- **Pseudomonas syringae** subsp. **savastanoi** pv. **nerii**. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 38811. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 37602. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 35775. Florida (Buenos Aires), Cita 31303. Santa Fe Capital, Cita 31294. Bahía Blanca (Buenos Aires), 31292. Santa Fe Capital, Cita 31291. Luján (Buenos Aires), Cita 31290. General Pico (La Pampa), Cita 31289. Paraná (Entre Ríos), Cita 31286. Morón (Buenos Aires), Cita 31285. Necochea (Buenos Aires), Cita 31284. Gran Buenos Aires, La Plata, Cita 26963. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 19.
- **Pseudomonas savastanoi**. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 38811. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 37602. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 35775. Florida (Buenos Aires), Cita 31303. Santa Fe Capital, Cita 31294. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31292. Luján (Buenos Aires), Cita 31290. General Pico (La Pampa), Cita 31289. Paraná (Entre Ríos), Cita 31286. Morón (Buenos Aires), Cita 31285. Necochea (Buenos Aires), Cita 31284. Gran Buenos Aires, La Plata Buenos Aires), Cita 26963. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 19.
- **Xylella fastidiosa subsp. fastidiosa**. Señalada en Bella Vista (Corrientes), Cita 27980.

**Nicotiana tabacum** L. Tabaco

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215. Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562.
- **Aspergillus** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215. Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562.
- **Alternaria alternata**. Señalado en el NOA, Cita 37576. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Jujuy, Cita 14890. Perico, Río

Blanco (Jujuy), Cita 24562. La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12731. La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12731. Cerro Azul (Misiones), La Matanza, Machagai, Quitilipi, (Chaco), Cita 28850. Ampascachi y Sumalao (Salta), Cita 26562.

- ***Alternaria longipes***. Señalado en la Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 12731.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Jujuy, Cita 27981. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971. Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. J. B. Alberdi, Graneros, La Cocha, Cita 12736. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en la Zona Tabacalera de Misiones, Cita 28399.
- ***Aspergillus rugulosus* (= *Emericella rugulosa*)**. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12722.
- ***Aspergillus*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Boeremia exigua* (= *Ascochyta nicotianae*)**. Señalado en Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101.
- ***Botryosporium*** sp. Señalado en Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562.
- ***Botrytis*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Salta, Zonas Tabacalera de Jujuy, Cita 27981. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Cercospora nicotianae***. Señalado en Misiones, Cita 28399. Puerto Ruiz (Entre Ríos), Cita 35447. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Perico, El Carmen (Jujuy), Cita 24562. La Matanza, (Chaco), Cita 28850.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en la Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215. Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Zona Tabacalera de Salta, Zonas Tabacalera de Jujuy, Cita 27981. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en la Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Cerro Azul, (Misiones), Cita 28850.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Salta, Zonas Tabacalera de Jujuy, Cita 27981. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Curvularia spicifera* (= *Bipolaris spicifera*)**. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12722.
- ***Drechslera*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Epicoccum*** spp. Señalado en la Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981. Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363.
- ***Exserohilum*** sp. Señalado en la Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Rosario de Lerma, Vaqueros (Salta), Cita 37911. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Cita 37410. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona

Tabacalera de Salta, Cita 34965. Villa Dolores (Córdoba), Cita 31261. San Antonio, El Carmen, Perico, Monterrico, El Ceibal, Santo Domingo, El Chamental, Pampacho, La Ovejera, La Toma, Catamontaña, Los Lapachos /Jujuy), Cita 24562. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 12736. Cerro Azul (Misiones), Cita 28850. Gobernador Roca, Campo Viera, Campo Ramón (Misiones), Cita 6388.

- ***Fusarium*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215. Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981. Jujuy, Cita 38513. Zona Tabacalera de Salta, Cita 28984. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 33752. Bella Vista (Corrientes), Cita 33751. Cerro Azul (Misiones), Cita 33750. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Betania (Salta), Puesto Viejo, Pozo Cavado (Jujuy), Cita 26010. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971. El Carmen, Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium utimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 3739.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en el Valle de Lerma (Salta), Cita 26136.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Rosario de Lerma, Vaqueros (Salta), Cita 37911. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Cita 37410. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Cita 37966. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Cita 34965.
- ***Nigrospora oryzae***. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4407.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4407. La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Paramyothecium roridum*** (= ***Myrothecium roridum***). Señalado en Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos, (Jujuy), Cita 27101.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562. La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27981.
- ***Periconia byssoides***. Señalado en Ampascachi, Sumalao (Salta), Cita 26562.
- ***Periconia*** sp. Señalado en Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363.
- ***Peronospora hyoscyami*** (= ***Peronospora nicotianae***). Señalado en Valle de Lerma (Salta), Perico (Jujuy), Cita 837. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 19. Valle de Lerma (Salta), Perico (Jujuy), Cita 26901. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Misiones, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 28064. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 36122.
- ***Peronospora hyoscyami*** f.sp. ***tabacina***. Señalado en Perico (Jujuy), Cita 31260. Valle de Lerma (Salta), 31259.
- ***Pestalotiopsis versicolor***. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4407.
- ***Phyllosticta nicotianae***. Señalado en Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101.

- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Cita 27981.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Zona Tabacalera de Salta, Cita 28984. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Los Lapachos (Jujuy), La Merced, Cerrillos (Salta), Cita 26010. Campo La Tuna (Jujuy), Cita 24562. Valle de Lerma (Salta), Zona Tabacalera de Jujuy, Cita 2521.
- ***Pythiu*** sp. Señalado en San Fernando (Chaco), Cita 31262. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971. Río Blanco, Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Misiones, Cita 28399. Valle de Lerma (Salta), Cita 38146. Vaqueros, Chicoana, Cerrillos, San Agustín, Rosario de Lerma (Salta), Cita 37497. Zona Tabacalera de Salta, Cita 35264. Zona Tabacalera de Salta, Cita 28984. Villa Dolores (Córdoba), Cita 31263. La Silleta, Cerrillos, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Pozo Cavado, Puesto Viejo, Los Lapacho (Jujuy), Cita 26043. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363. Cerro Azul (Misiones), Zona Tabacalera de Goya, Bella Vista (Corrientes), Cita 26172. Betania (Salta), Puesto Viejo, Pozo Cavado (Jujuy), Cita 26010. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, 37491. Perico, El Carmen, La Ovejería, Santo Domingo, Pampacho, El Chamical, Pampa Vieja, El Milagro, San Domingo, Campo La Tuna, Monterrico, San Vicente, Severino (Jujuy), Cita 24562.
- ***Rhizoctonia*** spp. Señalado en Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971.
- ***Rhizopus*** spp. Señalado en Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Salta, Cita 27981.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Pulares, Cerrillos, Valle de Lerma (Salta), Cita 29206. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Los Alisos, Río Blanco (Jujuy), Cita 24562.
- ***Scopulariopsis*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Setophoma terrestris*** (= ***Pyrenochaeta terrestres***). Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12722.
- ***Sphaeropsis*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Sporormiella minima***. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4407.
- ***Stachybotrys chartarum*** (= ***Stachybotrys atra***). Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4407.
- ***Streptomyces*** sp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Trichoderma*** spp. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 4215.
- ***Trichoderma viride***. Señalado en La Invernada, La Cocha (Tucumán), Cita 12722.
- ***Ulocladium*** sp. Señalado en Zona Tabacalera de Chaco, Zona Tabacalera de Corrientes, Cita 26363.

#### Bacterias

- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Carahunco (Jujuy), Cita 24562.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***mellea*** (= ***Pseudomonas mellea***). Señalada en Tucumán, Cita 37279. Goya, Bella Vista y Saladas (Corrientes), Cita 6387.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***tabaci*** (= ***Pseudomonas angulata***). Señalada en Zona Tabacalera de Misiones, Cita 28399. Zona Tabacalera, Cita 37289. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971.

- ***Ralstonia solanacearum***. Señalada en Zona Tabacalera de Jujuy, Cita 38516. Las Pichanas (Jujuy), Cita 37486. Zona Tabacalera de Jujuy, Cita 35129. Zona Tabacalera de Salta, Cita 28984. 2 de Mayo (Misiones), Cita 27939. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), J (El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos) (Jujuy), Cita 2 de Mayo, Cita 27101. Los Lapachos, La Merced, Cerrillos, Cita 26010. Zona Tabacalera de Misiones, Cita 25971. El Típal, El Carmen, Carahunco, El Chamental, Perico, Monterrico, San Antonio, La Bomba, Catamontaña, Río Blanco, Carahunco, El Chucupal, Pampacho (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Groundnut ringspot virus*** (GRSV). Señalado en Zona Tabacalera de Jujuy, Zona Tabacalera de Salta, Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 38249. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 27926. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 28154. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 25062. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Graneros, La Cocha, Villa Alberdi (Tucumán), Cita 34662. Graneros, La Cocha, Villa Alberdi (Tucumán), Cita 12736.
- ***Tobacco virus X*** (PVX). Señalado en Reconquista (Santa Fe), Cita 37948. Zona Sur de Tucumán, Cita 3729.
- ***Potato virus Y*** (PVY). Señalado en Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Betania, Campo Santo, El Prado (Salta), Cita 38047. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 3441. Tucumán Capital, Cita 3940. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 12736. Perico (Jujuy), Cita 24562. La Cocha (Tucumán), Cita 3448.
- ***Tobacco mosaic virus*** (TMV). Señalado en Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 3441. Cerrillos, La Merced, La Silleta, Chicoana, Betania, Campo Santo (Salta), El Carmen, Puesto Viejo, Pozo Cavado, Los Lapachos (Jujuy), Cita 27101. Reconquista (Santa Fe), Cita 37948. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 13159. Mendoza, Cita 3020. Bella Vista (Corrientes), Cita 25319. Lavalle, Goya (Corrientes), Cita 15803. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 844. Perico (Jujuy), Cita 24562. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 3889.
- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (= ***Tomato spotted wilt***-TSWV). Señalado en Betania, Campo Santo, El Prado (Salta), Cita 38047. Valle de Sianca (Salta), Cita 38069. Castelar (Buenos Aires), Cita 2151. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 35448. Lavalle, Goya (Corrientes), Cita 15803. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Jujuy, Salta, Misioness, Santiago del Estero, Tucumán, Córdoba, Buenos Aires, Cita 1471. Zona Tabacalera de Tucumán, Cita 3441.

***Nothofagus alpina*** (Poepp. Endl.) Oerst. (= ***Fagus alpina***, ***Fagus nervosa***, ***Fagus procera***, ***Nothofagus nervosa***, ***Nothofagus procera***, ***Nothofagus x alpina***). Raulí

Hongos

- ***Erysiphe nothofagi*** (= ***Uncinula nothofagi***). Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249.
- ***Mikronegeria alba***. Señalado en Región Andino-Patagónica, Cita 34802.
- ***Mikronegeria fagi***. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249. Región Andino-Patagónica, Cita 34802.
- ***Nothophellinus andinopatagonicus*** (= ***Phellinus andinopatagonicus***). Señalado en Bosque Caducifolio, Distritos Pehuén, Cita 37793.
- ***Oligoporus en raulí*** (= ***Postia pelliculosa***). Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.

- *Ryvardenia campyla*. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Ryvardenia cretacea*. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.

***Nothofagus antarctica*** (G. Forster) Oerst. (= *Fagus antarctica*, *Fagus antarctica* var. *bicrenata*, *Fagus antarctica* var. *palustris*, *Fagus antarctica* var. *subalpina*, *Fagus antarctica* var. *sublobada*, *Fagus antarctica* var. *uliginosa*). Ñire

Hongos

- *Aurantiporus albidus*. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Cyttaria darwinii*. Señalado en Bosques Subantárticos (Neuquén), Cita 35812. Tierra del Fuego, Cita 35811. Lago Fagnano (Tierra del Fuego), Cita 35810. Península Avellaneda (Lago Argentino), Cita 34946. Río Grande, Puerto Harberton, Lago Argentino, Lapataia, Lago Fagnano, Laguna Negra (ambas laderas de los Andes desde 37° L.S. hasta Tierra del Fuego (56° L.S.)), Cita 12495.
- *Cyttaria hariotii*. Señalado en El Bolsón (Río Negro), Cita 35813. Ushuaia, Lapatata (Tierra del Fuego), Los Arrayanes, Río Quilquihué (Neuquén), Cerro Chapelco (ambas laderas de los Andes desde 34° 30' L.S. hasta Tierra del Fuego (55° L.S.)), Cita 12495.
- *Cyttaria hookeri*. Señalado en Puerto Harberton (Tierra del Fuego), Cita 34946. Parte Norte de los Bosques Subantárticos (Neuquén), Cita 35824. Parque Nacional Nahuel Huapi (Neuquén), Cita 35818. San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 35814. San Carlos de Bariloche, El Bolsón (Río Negro), San Martín de los Andes, Hua-Hum, Pucará, Isla Victoria (Neuquén), Corcovado, Río Pico, Carren-Leufú (Chubut), Ushuaia, Puerto Harberton, Lago Fagnano, Lapataia (Tierra del Fuego), Cita 12495.
- *Cyttaria johowii* (= *Cyttaria hookeri* f. *moroidea*). Señalado en El Bolsón (Río Negro), Cita 35819.
- *Erysiphe magellanica* (= *Uncinula magellanica*). Señalado en Parque Nacional Tierra del Fuego, Picada a Laguna Negra, Bosque de N. Antártica (Tierra del Fuego), Cita 25605.
- *Erysiphe nothofagi*. Señalado en Neuquén, Río Negro, Chubut, Tierra del Fuego, Cita 38494. San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249
- *Erysiphe patagoniaca*. Señalado en Cerro Tronador (Bariloche, Río Negro), Cita 20137.
- *Fistulina antarctica*. Señalado en Parque Nacional Nahuel Huapi, Villa La Angostura, Brazo Blest, San Martín de los Andes, Arroyo Pichi-Traful (Neuquén), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Nothophellinus andinopatagonicus*. (= *Phellinus andinopatagonicus*). Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Oligoporus pelliculosus* (= *Postia pelliculosa*). Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Phellinus livescens*. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- *Spongipellis chubutensis*. Señalado en Estancia El Roble, Bosques de Ñire; Estancia Buenos Aires, Lago Fagnano (Tierra del Fuego), Cita 38445.
- *Stereum hirsutum*. Señalado en Arroyo Las Frutillas (Neuquén), Cita 38445.
- *Trametes versicolor*. Señalado en San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 38445.

***Nothofagus betuloides*** Mirb.) Blume (= *Fagus betuloides*). Guindo, coihue de Magallanes

Hongos

- *Cyttaria darwinii*. Señalado en Bosques Andinopatagónicos, Cita 12495.

- ***Cyttaria hariotii***. Señalado en El Bolsón, San Carlos de Bariloche, Puerto Blest (Río Negro), Lago Nahuel Huapi e Isla Victoria (Neuquén), Lago Belgrano (Santa Cruz), Lago Fagnano (Tierra del Fuego), Cita 34946. Villa Llao Llao (Río Negro), Cita 5724. Ambas laderas de los Andes desde 30° L.S. hasta Tierra del Fuego (55° L.S.) (Bosques Andinopatagónicos), Cita 12495.
- ***Cyttaria johowii***. Señalado en Ambas laderas de los Andes desde 35° L.S. hasta Tierra del Fuego (55° L.S.) (Bosques Andinopatagónicos), Cita 12495.
- ***Cyttariella skottsbergii***. Señalado en Río Olivia (Tierra del Fuego), Cita 34946.
- ***Fistulina antarctica***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Nothophellinus andinopatagonicus* (= *Phellinus andinopatagonicus*)**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Oligoporus pelliculosus* (= *Postia pelliculosa*)**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Phellinus livescens***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.

***Nothofagus dombeyi*** (Mirb.) Oerst. (= ***Fagus dombeyi***). Coihue

Hongos

- ***Arthrimum*** sp. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37903.
- ***Bondarzewia guaitecasensis***. Señalado en Lago El Correntoso, Quetrihué, Villa La Angostura, (Neuquén), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico (Bosque Caducifolio y Distrito Pehuén), Cita 37793.
- ***Cyttaria exigua***. Señalado en Lago Nahuel Huapí (Neuquén), Cerro Bandurrias (Río Negro), entre 40° y 41° L.S, Cita 12495.
- ***Cyttaria hariotii***. Señalado en El Bolsón, San Carlos de Bariloche, Puerto Blest (Río Negro), Isla Victoria, Lago Nahuel Huapí (Neuquén), Lago Fagnano (Tierra del Fuego), Lago Belgrano (San Cruz), Cita 34946. Bosques Subantárticos (Neuquén), Cita 35822. El Bolsón, Villa Llao Llao, San Carlos de Bariloche, Puerto Blest (Río Negro), Isla Victoria Correntoso, Los Arrayanes, Villa La Angostura, Cerro Bandurrias, Península de Quetrihué (Neuquén). Ambas laderas de los Andes desde 34° L.S. hasta Tierra del Fuego (55° L.S.), Cita 12495.
- ***Cyttaria johowii***. Señalado en Villa Llao Llao, (Río Negro), Villa La Angostura, Traful, Península B. Quetrihué, Isla Victoria, Huan-Huan, Los arrayanes, Parque Nacional Lanín, (Neuquén). Ambas laderas de los Andes desde 35° L.S. hasta Tierra del Fuego (55° L.S.), Cita 12495.
- ***Fistulina antarctica***. Señalado en Quetrihué (Neuquén), Parque Nacional Nahuel Huapi, Playa Bonita, Villa Llao Llao, Cascada Los Alerces, (Río Negro), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico (Bosque Caducifolio y Distrito Pehuén), Cita 37793.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Parque Nacional Los Alerces, N. del Lago Menéndez (Chubut), San Martín de los Andes, Pucará (Neuquén), Cita 38445.
- ***Grifola sordulenta***. Señalado en Parque Nacional Los Alerces, N. del Lago Menéndez (Chubut), San Martín de los Andes, Pucará (Neuquén), Cita 38445.
- ***Laetiporus portentosus* (= *Piptoporus portentosus*)**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 25160. Quetrihué (Neuquén), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Macrohyporia dictyopora***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Nothophellinus andinopatagonicus* (= *Phellinus andinopatagonicus*)**. Señalado en Parque Nacional Nahuel Huapi, Cascada Los Cántaros, Laguna Frías, Villa La Angostura, Puerto

Blest (Neuquén), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico (Bosque Caducifolio y Distrito Pehuén), Cita 37793.

- ***Oligoporus pelliculosus*** (= ***Postia pelliculosa***). Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Phellinus livescens***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.

***Nothofagus obliqua*** (Mirb.) Oerst. (= ***Fagus obliqua***). Roble pellín, pellín

Hongos.

- ***Bondarzewia guaitecasensis***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Cyttaria berteroi***. Señalado en la Zona Cordillerana de Neuquén, Cordillerana de Mendoza. Ambas laderas de los Andes, desde 33° 30' L.S. hasta 40° L.S., Cita 12495.
- ***Cyttaria espinosae***. Señalado en San Martín de los Andes, Parque Nacional Nahuel Huapí (Neuquén), Cita 34946. Zona Cordillerana de Neuquén, Cordillerana de Mendoza. Ambas Laderas de los Andes, desde el Aconcagua (32° 30' L.S.), hasta 41° 30' L.S., Cita 12495.
- ***Erysiphe nothofagi***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Chubut, Tierra del Fuego, Cita 38494. San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249.
- ***Ganoderma applanatum*** (= ***Nothofagus obliqua***). Señalado en San Martín de los Andes, Pucará (Neuquén), Cita 38445.
- ***Grifola gargal***. Señalado en S.C. de Bariloche, Península San Pedro (Río Negro), Cita 34537. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 28117.
- ***Mikronegeria alba***. Señalado en la Región Andino-Patagónica, Cita 34802.
- ***Mikronegeria fagi***. Señalado en la Región Andino-Patagónica, Cita 34802. Lago Paz (Chubut), Cita 36478.
- ***Oligoporus pelliculosus*** (= ***Postia pelliculosa***). Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Ryvardenia cretacea***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.

***Nothofagus*** sp. Notofagus

Hongos

- ***Armillaria*** sp. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 36778.
- ***Cyttaria darwinii***. Señalado en Lago Argentino (Santa Cruz), Cita 34946.
- ***Laetiporus portentosus*** (= ***Piptoporus portentosus***). Señalado en Villa La Angostura, Selva Triste (Neuquén), Cita 38445.
- ***Stereum hirsutum***. Señalado en San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 38445.
- ***Trametes versicolor*** (= ***Coriolus antarcticus***). Señalado en Lago Epuyén (Chubut), Cita 38445.

***Nothofagus pumilio*** (Poepp & Endl.) Krasser (= ***Fagus pumilio***). Lengua

Hongos

- ***Aurantiporus albidus***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12502. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Cyttaria darwinii***. Señalado en Ambas Laderas de los Andes desde 37° L.S. hasta Tierra del Fuego (56° L.S.), Cita 12495.

- ***Cyttaria hariotii***. Señalado en El Bolsón, San Carlos de Bariloche, Puerto Blest (Río Negro), Lago Nahuel Huapi, Isla Victoria (Neuquén), Lago Belgrano (Santa Cruz), Lago Fagnano (Tierra del Fuego), Cita 34946. Llao Llao. (Bosques subantárticos de Río Negro), Cita 5724. Ambas Laderas de los Andes desde 34° 30' L.S. hasta Tierra del fuego (55° L.S.), Cita 12495.
- ***Erysiphe nothofagi***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Chubut, Tierra del Fuego, Cita 38454. San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 12249.
- ***Erysiphe patagoniaca***. Señalado en el Cerro Tronador (Río Negro), Cita 20137.
- ***Fistulina antarctica***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Fistulina hepatica***. Señalado en El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Huntia moniliformis* (= *Ceratocystis moniliformis*)**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 38590.
- ***Hymenochaete* sp.** Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12216.
- ***Hyphodontia* sp.** Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12216.
- ***Laetiporus portentosus***. Señalado en San Carlos de Bariloche, Cerro Otto, Laguna Frías, Cerro de la Leña, Lago Fagnano (Río Negro), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12502.
- ***Macrohyporia dictyopora***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Nothophellinus andinopatagonicus* (= *Pyrrhoderma andinopatagonicum*)**. Señalado en San Carlos de Bariloche, Cerro Otto (Río Negro), Estancia Nueva Argentina (Tierra del Fuego), Cita 38445. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12502. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Oligoporus dissectus* (= *Postia dissecta*)**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Oligoporus pelliculosus* (= *Postia pelliculosa*)**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793. Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12502. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Phellinus livescens***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Polyporus gayanus***. Señalado en El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Postia dissecta***. Señalado en El Triana (Chubut), Lago Baggit (Chubut), Cita 28115.
- ***Ryvardenia campyla***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Ryvardenia cretacea***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Serpula himantioides***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 12502. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Spongipellis chubutensis***. Señalado en Río Olivia al pie del Monte Olivia (Tierra del Fuego), Cita 38445.
- ***Stereum hirsutum***. Señalado en Cerro Catedral (Río Negro), Cita 38445. El Triana, Lago La Plata (Chubut), El Valdez, Termas (Tierra del Fuego), Cita 12216.
- ***Taphrina entomospora***. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 28414.

***Nothoscordum inodorum*** (Aiton) Asch. & Graebn.

Lágrimas de la virgen

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Uquía (Jujuy), Cita 24562.

**Nothoscordum bonariense** (Pers.) Beauverd. Lágrimas de la virgen

Hongos

- **Uromyces primaverilis**. Señalado en Palermo (Capital Federal), La Plata (Buenos Aires), San Rafael (Mendoza), Cita 36497.

**Nymphaea** sp. Nenufar, Lirio de agua

Hongos

- **Pseudocercospora nymphaeacea** (= **Cercospora nymphaeacea**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38330.

**Nothoscordum bonariense** (Pers.) Beauverd. Lágrimas de la virgen

- **Ryvardenia cretacea**. Señalado en Bosque Patagónico Subantártico, Cita 3779

**Ocimum basilicum** L. (= **Ocimum citriodorum**). Albahaca

Hongos

- **Alternaria solani**. Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 28374.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 28374.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 28374. San Pedro, La Plata (Buenos Aires), Cita 2810.
- **Corynespora cassiicola**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34596.
- **Fusarium oxysporum** f.sp. **basilici**. Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 28374. La Plata (Buenos Aires), Cita 26009.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26724. Quebrada de Lozano (Jujuy), Cita 25114.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Gran Buenos Aires Sur, Cita 28374. Gahan (Buenos Aires), Cita 26810.

Virus

- **Alfalfa mosaic virus** (AMV). Señalado en Mendoza, Cita 4660.

**Ocotea** sp.

Hongos

- **Fomitiporia apiahyna** (= **Phellinus apiahynus**). Señalado en el Parque Nacional Iguazú (Misiones), Cita 37595.
- **Perenniporia martia**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.
- **Rigidoporus microporus** (= **Rigidoporus lignosus**). Señalado en Garuhapé (Misiones), Cita 26293. Selva Paranaense, Cita 37793.
- **Trametes elegans** (= **Daedalea elegans**). Señalado en San Javier (Misiones), Cita 26293.

**Octomeria** sp. Octomeria

Hongos

- **Bipolaris maydis**. Señalado en Corrientes Ciudad, Resistencia Ciudad (Chaco), Cita 27102.

**Oeceoclades maculata** Lindley. Oeceoclades

Hongos

- ***Bipolaris maydis*** (= ***Cochliobolus heterostrophus***). Señalado en Corrientes Ciudad, Resistencia Ciudad (Chaco), Cita 27102.

### ***Oenothera mendocinensis*** Gill. ex Hook. & Arn.

Hongos

- ***Peronospora arthurii***. Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36880.
- ***Puccinia dioicae***. Señalado en Huillapima (Catamarca), Cita 36412.

### ***Oenothera mollissima*** L. Flor de la oración

Hongos

- ***Erysiphe howeana***. Señalado en Buenos Aires, Cita 20137. *Parque Provincial Ernesto Tornquist* (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 4781.
- ***Peronospora arthurii***. Señalado en Mar del Plata, La Plata (Buenos Aires), Cita 36840.
- ***Puccinia dioica***. Señalado en Misiones, Cita 36515.
- ***Puccinia oenotherae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Santiago del Estero, Cita 36514.

### ***Oenothera odorata*** Jacq. Don Diego de noche, Diego de noche

Hongos

- ***Erysiphe howeana***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 20137.
- ***Puccinia oenotherae***. Señalado en Tornquist (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36513.
- ***Uromyces oenotherae***. Señalado en la quebrada del Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36884.

### ***Oenothera*** sp. Flor de la oración

Hongos

- ***Erysiphe howeana***. Señalado en Dunas de Pehuén-Co (Buenos Aires), Cita 36777.

### ***Olea europaea*** L. Olivo

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Catamarca Capital, Cita 31470. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 31469. Rosario (Santa Fe), Cita 31468. La Rioja Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja). Cita 1925. La Plata, Coronel Dorrego, Carmen de Patagones (Buenos Aires), Cita 14592. Cruz de Eje, Villa Dolores (Córdoba), Cita 13091.
- ***Alternaria fumaginoides*** (= ***Peyronella fumaginoides***). Señalado en Las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 7506.
- ***Antennaria elaeophila***. Señalado en Las Regiones Olivareras, Cita 36567.
- ***Armillaria mellea***. Señalado en Capital, Chilecito, Arauco (La Rioja), 27592.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.
- ***Aureobasidium*** sp. Señalado en Las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372.
- ***Botryosphaeria berengeriana***. Señalado en Chacarita (Capital Federal), Cita 24573.

- ***Camarosporium dalmaticum***. Señalado en Las Regiones Olivareras, Cita 36574 Capital Federal, Cita 35704. Barrancas (Santa Fe), Cita 35615. Gran Buenos Aires, Cita 35614. Villa Dolores (Córdoba), Cita 35612. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 35611. Región Olivareras de Catamarca, Cita 25433. Valle Central de Catamarca, Región Olivarera de San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Aimogasta (La Rioja), Pomán, Moraiolo (Valle Central) (Catamarca), Cita 24797. Valle Viejo, Capayán, Pomán, Andalgalá, Tinogasta, Cita 24615. Cruz del Eje (Córdoba), 4602.
- ***Capnodium elaeophilum***. Señalado en Las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca); Arauca, Capital, Chilecito (La Rioja), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú, Cita 17409. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca); Arauca, Capital, Chilecito (La Rioja), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú, Cita 7506. Cauceta, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 5936.
- ***Capnodium* sp.** Señalado en las Regiones Olivareras, Cita 36567. Regiones Oliveras de San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 36554.
- ***Cercospora* sp.** Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Coronel Dorrego, Patagones (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba), Mendoza (Zona I y II), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27608. Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 17409.
- ***Colletotrichum coccodes* (= *Gloeosporium olivarum*)**. Señalado en Metán (Salta), Cita 31437. Rosario (Santa Fe), Cita 31436. Monte Chingolo (Buenos Aires), Cita 31435. Capital Federal, Cita 31434. Lanús, (Buenos Aires), Cita 31433. Gálvez (Santa Fe), Cita 31432. Guaymallén, Maipú (Mendoza), Cita 10629. Región Olivarera de Córdoba, Cita 4602.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en las Regiones Olivareras, Cita 36530. Región Olivera de Catamarca, Cita 25433. Regiones Olivareras de La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Tinogasta, Andalgalá, Pomán, Capayán, Valle Viejo (Catamarca), Cita 24615.
- ***Colletotrichum* spp.** Señalado en Guaymallén y Maipú (Mendoza), Cita 10629. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Pomán, Moraiolo (Valle Central), Catamarca, Cita 28817. Regiones Olivareras de San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 17409. Coronel Dorrego, Patagones (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba, Mendoza (Zona I y II), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27608. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 27054.
- ***Coniothecium* sp.** Señalado en Coronel Dorrego, Patagones (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba, Mendoza (Zona I y II), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27608. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372.
- ***Coriopsis gallica* (= *Trametes hispida*)**. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 35616.
- ***Cylindrocarpon* sp.** Señalado en Las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 27592.
- ***Drechslera ellisii***. Señalado en Capital, Aimogasta, Arauco, Chilecito, Machigasta (La Rioja), Cita 14694.
- ***Drechslera* sp.** Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.
- ***Fomes fulvus* (= *Fomes fulvus* var. *oleae*)**. Señalado en las Regiones Olivareras, Cita 36570.
- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.

- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.
- ***Fusarium roseum***. Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en La Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Valle de Viedma, Cita 27608. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba, Mendoza (Zona I y II), Valle de Viedma, Cita 27612. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Villa Atuel, Maipú, Lavalle (Mendoza), Pocito (San Juan), Valle de Viedma (Río Negro), Cita 27592. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 13622. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429. Andalgalá, Cerro Negro, Copacabana, El Puesto, Huaycama, Pomán, Salado, Sumalao, Tinogasta, Valle Central (Catamarca), Arauco, Aimogasta, Chilecito, Capital, Machigasta (La Rioja), Junín, Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú, San Rafael (Mendoza), 25 de Mayo, Colonia Aibilí, Media Agua, Pocito, San Martín, Sarmiento (San Juan), Cita 14694. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 17409. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 14608. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Arauco Capital Chilecito (La Rioja), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Maipú (Mendoza), Cita 7506.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Aimogasta (La Rioja), Cita 38565.
- ***Hainesia oleicola***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19.
- ***Inonotus dryophilus***. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 35617.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372.
- ***Limacinia*** sp. Señalado en Regiones Olivareras de San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 5936.
- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Macrophomina phaseoli***). Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Región Olivarera de La Rioja, Cita 5544. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.
- ***Marthamyces panizzei*** (= ***Stictis panizzei***). Señalado en San Rafael (Mendoza), Cita 31340. Regiones Olivareras, Cita 25807.
- ***Massaria argentinensis***. Señalado en Capital Federal, Cita 24573.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 28144. Aparicio, Dorrego (Buenos Aires), Valle de Viedma, General Conesa, San Antonio Oeste (Río Negro), Cita 27774. Aparicio (Buenos Aires), General Conesa, Las Grutas (olivares en pendiente), San Antonio Este, Viedma (Río Negro), Cita 27109. La Rioja Capital, Cita 1905. Arauco, Chilecito, Cita 13622. Regiones Olivareras de La Rioja, Cita 5936. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Catamarca Capital, Cita 37907.
- ***Phaeoacremonium luteum***. Señalado en Catamarca Capital, Cita 37907.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Aimogasta, Machigasta (La Rioja), Cita 14094.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 35618. Valle Central de Catamarca, Cita 28452. Región Olivareras de Catamarca, Cita 25433. Valle Central de Catamarca, Cita 27608. Regiones Olivareras de Buenos Aires, Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba, Mendoza (Zona I y II), Cita 27612. Valle Central de Catamarca, Cita 27563. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Valle Central de Catamarca, Cita 17409. Andalgalá, Cerro Negro, Copacabana, El

Puesto, Huaycama, Pomán (Catamarca), Salado, Sumalao, Tinogasta, Valle Central), Arauco, Aimogasta, Chilecito, Capital, Machigasta (La Rioja), Junín, Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú, San Rafael (Mendoza), 25 de Mayo, Colonia Aibilí, Media Agua, Pocito, San Martín, Sarmiento (San Juan), Cita 14694.

- ***Phomopsis theicola***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Valle Central de Catamarca, Cita 28821.
- ***Phyllosticta panizzei***. Señalado en Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 28830. Regiones Olivareras de La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372.
- ***Phyllosticta* sp.** Señalado en Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433.
- ***Phytophthora cactorum***. Señalado en las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), 38145.
- ***Phytophthora nicotianae***. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Cita 27985. Chacras de Coria (Mendoza), 38145.
- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 38145. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Cita 25000. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Cita 24593.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Aimogasta (La Rioja), Cita 38565. San Juan, Valle Central de Catamarca, Cita 27592. Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433. Región Olivarera de San Juan, Valle Central de Catamarca, Cita 27592. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Región Olivarera de Mendoza (Zona I y II), Cita 24798. Capital, Aimogasta, Arauco, Chilecito, Machigasta, Cita 14694. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Maipú (Mendoza), Cita 17409. Arauco Capital Chilecito (La Rioja), Cita 14608. Andalgalá (Catamarca), Arauco, Chilecito (La Rioja), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Maipú (Mendoza), Cita 7506.
- ***Pseudocercospora cladosporioides* (= *Cercospora cladosporioides*)**. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31438. Regiones Olivareras de San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 28830. Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433. Regiones Olivareras de Mendoza (Zona I y II), Cita 4640. Mendoza, Cita 3020. Aparicio, Coronel Dorrego (Buenos Aires), General Conesa, Las Grutas, San Antonio Este, Viedma (Río Negro), Cita 27109. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 27054. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cauceta, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 7506. Cauceta, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 5936. La Plata, Roberts, Coronel Dorrego, Derechos de la Ancianidad (Buenos Aires), Cita 13396. Roberts, Coronel Dorrego Castelar, Ramos Mejía, Cita 13297.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Aimogasta (La Rioja), Cita 38565. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, Cita 27592. Regiones Olivareras de Mendoza (Zona I y II), Cita 24798. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 17409.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 27592. Catamarca Capital, Cita 35620. Región Olivarera de La Rioja, Cita 5544. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.

- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en la Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 17409. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cita 14608.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Andalgalá (Catamarca), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Capital, Chilecito, Arauco (La Rioja), General Roca (Río Negro), Concordia (Entre Ríos), Tigre (Buenos Aires), Cita 36573. Villa Dolores (Córdoba), Cita 31346. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 31345. Colonia Yerúa (Entre Ríos), Cita 31344. Capital Federal, Cita 31343. Muñiz (Buenos Aires), Cita 31342. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 27592.
- ***Sclerotium*** sp. Señalado en las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Cita 28452.
- ***Septobasidium guaraniticum***. Señalado en Goya (Corrientes), Cita 35619.
- ***Thielavia*** spp. Señalado en Aimogasta (La Rioja), Valle Central, Tinogasta (Catamarca), Cita 28828.
- ***Thielaviopsis basicola***. Señalado en las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.
- ***Trametes*** sp. Señalado en Alta Gracia (Córdoba), Cita 35621.
- ***Trametes trogii***. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 35624. Roberts (Buenos Aires), Cita 35623.
- ***Trichoderma*** spp. Señalado en Catamarca, La Rioja, Cita 38011.
- ***Venturia oleaginea* (= *Cycloconium oleagineum*)**. Señalado en Buenos Aires, Litoral de Entre Ríos y Corrientes. Cita 24573. Chilecita (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Coronel Dorrego (Buenos Aires), Regiones Olivareras San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 27608. Viedma (Río Negro), Cita 5724. Región Olivarera de Buenos Aires, Cita 19. Buenos Aires, Cita 35997. Alpa Corral (Córdoba), Cita 31465. Villa Ascasubi (Córdoba), Cita 31464. Santa Fe Capital, Cita 31463. Villa Mercedes (San Luis), Cita 31462. Capital Federal, Cita 31461. Santa Isabel (Buenos Aires), Cita 31460. Bahía Blanca, (Buenos Aires), Cita 31459. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 31457. Córdoba Capital, Cita 31455. San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 31454. Arroyo Seco (Buenos Aires), Cita 31453. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 31452. Viedma (Río Negro), Cita 31451. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31450. Morón (Buenos Aires), Cita 31449. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31448. Paraná (Entre Ríos), Cita 31447. Tapiales (Buenos Aires), Cita 31445. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31444. Paraná (Entre Ríos), Cita 31443. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31442. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 31441, Baradero (Buenos Aires), Cita 31440. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 28830. Mendoza, Cita 3020. General Dorrego (Buenos Aires), Entre Ríos, Región Olivarera de La Rioja, Cita 37. Aparicio, Coronel Dorrego, San Antonio Este (Buenos Aires), General Conesa, Las Grutas, Viedma (Río Negro), Cita 27109. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 27054. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 36372. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26352. Regiones olivareras, Cita 36554. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 12958. Cruz del Eje, Villa Dolores (Córdoba), Coronel Dorrego Este (Buenos Aires), Cita 36532. Junín, Rivadavia (Mendoza), Coronel Dorrego (Buenos Aires), Maipú (Mendoza), Cita 36555. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 7506. Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 5936.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Aimogasta (La Rioja), Cita 38565. Aimogasta (La Rioja), Cita 38615. Chilecito (La Rioja), Cita 38241. Chamental (La Rioja), Cita 38240. Catamarca, Cita

38131. Córdoba, La Rioja, Mendoza, Chaco, Cita 37871. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 37795. Cruz del Eje (Córdoba), Sumalao (Catamarca), Cita 37321. Valle Central de Catamarca, Cita 34979. Regiones Olivareras de Catamarca, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 27608. Capital, Lavalle, Chilecito (La Rioja), Maipú, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 28452. Región Olivarera de Catamarca, Cita 25433. Córdoba Capital, Cita 28311. Sumalao (Catamarca), Cita 28255. La Rioja Capital, Cita 27592. Córdoba Capital, Cita 27471. Arauco, General Ortiz de Ocampo (La Rioja), Depto. Capital (Catamarca), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 13510. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 13534. Capital, Aimogasta (La Rioja), Cita 24688. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Córdoba Capital, Cita 24902. Cruz del Eje (Córdoba), Sumalao (Catamarca), Cita 5527. Córdoba Capital (micropropagación), Cita 13568. Córdoba Capital (micropropagación), Cita 13570. Valle Viejo, Capayán, Pomán, Andalgalá, Tinogasta (Catamarca), Cita 24615. Córdoba Capital Cita 13497. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 17409. Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Cita 13622. Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Cita 1925. Córdoba Capital, Cita 5423. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 5527. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 6001. Cruz del Eje (Córdoba), Sumalao (Catamarca), Cita 4315. Cruz del Eje (Córdoba), Sumalao (Catamarca), Cita 5889.

- ***Verticillium*** sp. Señalado en las Regiones Olivareras de Catamarca, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 27608. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 7506. Andalgalá, Cerro Negro, Copacabana, El Puesto, Huaycama, Pomán, Salado, Sumalao, Tinogasta, Valle Central (Catamarca), Arauco, Aimogasta, Chilecito, Capital, Machigasta (La Rioja), Junín, Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú, San Rafael (Mendoza), (25 de Mayo, Colonia Aibilí, Media Agua, Pocito, San Martín, Sarmiento (San Juan), Cita 14694. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 55429. Arauco, Capital, Chilecito (La Rioja), Cita 14608.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas savastanoi*** subsp. ***savastanoi***. Señalada en Coronel Dorrego (Buenos Aires), Regiones Olivareras de San Juan, Mendoza (Zona I y II), Cita 28452. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 28830. Coronel J.J. Gómez, Cipolletti, Viedma (Río Negro), Cita 5724. Tinogasta, Andalgalá (Catamarca), Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 36575. Perico (Jujuy), 31363. Luján (Buenos Aires), Cita 31648. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 31613. Villa Madero (Buenos Aires), 31489. Catamarca Capital, Cita 31431. Rosario (Santa Fe), Cita 31430. Concordia (Entre Ríos), Cita 31429. Perico (Jujuy), Cita 31428. La Rioja Capital, Cita 31426. Morón (Buenos Aires), Cita 31425. General O'Brien (Buenos Aires), Cita 31424. Valle Hermoso (Córdoba), Cita 31423. Oliveros (Santa Fe), Cita 31422. La Banda (Santiago del Estero), Cita 31420. Luján, (Buenos Aires), Cita 31417. Rafaela (Santa Fe), Cita 31416. Santiago del Estero Capital, Cita 31415. Alto de Sierra (San Juan), Cita 31414. La Falda (Córdoba), Cita 31413. Concordia (Entre Ríos), Cita 31412. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31411. Capital Federal (Buenos Aires), Cita 31410. Paraná (Entre Ríos), Cita 31409. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31405. Villa Dolores (Córdoba), Cita 31403. Corrientes Capital, Cita 31402. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 31401. Rosario (Santa Fe), Cita 31400. Médanos (Buenos Aires), Cita 31399. Cipolletti (Río Negro), Cita 31398. San Rafael (Mendoza), Cita 31397. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 33396. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31395. San José de Jáchal, San Juan,

Cita 31394. Paraná (Entre Ríos), Cita 31393. Concordia (Entre Ríos), Cita 31393. Icaño (Santiago del Estero), Cita 31390. Luján (Mendoza), Cita 31389. Monteros (Tucumán), Cita 31388. Campo Santo (Salta), Cita 31387. Federación (Entre Ríos), Cita 31386. Cachi Yaco (Tucumán), Cita 31385. Pampa Vieja (San Juan), Cita 31384. Chancay (Buenos Aires), Cita 31383. Papagayos (San Luis), Cita 31382. Godoy Cruz (Mendoza), Cita 31381. Corrientes Capital, Cita 31379. Jesús María (Córdoba), Cita 31378. Yacanto (Córdoba), Cita 31374. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31373. Tres Isletas (Chaco), 31372. Luján (Buenos Aires), 31371. Villa Dolores (Córdoba), 31370. Colón Córdoba, Cita 31369. Monte Caseros (Corrientes), Cita 31368. Viedma (Río Negro), Cita 31367. Colón (Entre Ríos), Cita 31365. Tres Porteñas (Mendoza), Cita 31364. Rodolfo Iselín (Mendoza), Cita 31363. Muñiz (Buenos Aires), Cita 31358. Olivos (Buenos Aires), Cita 31356. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31355. Posadas (Misiones), Cita 31353. Salta Capital, Cita 31353. San Juan Capital, Cita 31351. Mendoza Capital, Cita 31350. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31349. Catamarca Capital, Cita 31348. Chancay (Buenos Aires), Cita 31339. Junín (Mendoza), Pocito (San Juan), Cita 5936. Cruz del Eje (Córdoba), San Martín (San Juan), Chamental (La Rioja), San Rafael, Villa Atuel (Mendoza), Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 26843. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 7506. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 27109. Santa Fe, Entre Ríos, Mendoza, Buenos Aires, Cita 18. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 25799. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Córdoba, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Capital, Arauco, Chilecito, Aimogasta (La Rioja), Tinogasta, Andalgalá, Copacabana, Pomán (Catamarca), Villa Media Agua (San Juan), San Rafael, Junín, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 11208. Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 17409. Junín, Maipú (Mendoza, Cita 24572. Cruz del Eje (Córdoba), Caucete, Rivadavia, Rawson, Pocito (San Juan), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 36552. Capital, Arauco, Chilecito (La Rioja), Cruz del Eje Córdoba), Junín, Rivadavia, Maipú (Mendoza), Cita 36551. Andalgalá, Cerro Negro, Copacabana, El Puesto, Huaycama, Pomán, Salado, Sumalao, Tinogasta, Valle Central (Catamarca), Arauco, Aimogasta, Chilecito, Capital, Machigasta, (La Rioja), Junín, Lavalle, Luján de Cuyo, Maipú, San Rafael (Mendoza), 25 de Mayo, Colonia Aibilí, Media Agua, Pocito, San Martín, Sarmiento (San Juan), Cita 14694. Litoral de Entre Ríos, Buenos Aires, Mendoza, Cita 42. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.

- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en las Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 26372. Catinzaco (La Rioja), Cita 24801. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 13439. Regiones Olivareras de Catamarca, San Juan, La Rioja, Mendoza (Zona I y II), Cita 5429.

- ***Rhizobium*** sp. (= ***Agrobacterium*** sp.). Señalada en La Rioja, Cita 24573. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 28452.

- ***Xylella fastidiosa***. Señalada en Aimogasta (La Rioja), Cita 38565. Saavedra, Puan, Coronel Dorrego, Villarino (Buenos Aires), Cita 37896. Aimogasta (La Rioja), Cita 37893. La Rioja, Andalgalá (Catamarca), Cruz del Eje (Córdoba), Saavedra, Puan, Coronel Dorrego, Villarino (Buenos Aires), Cita 37882. Córdoba Capital, Cita 13512. Aimogasta, Villa Mazán, San Pedro (La Rioja), Cita 34957. Capital, Arauco, Castro Barros, Chilecito, Santa Rita de Catuna (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Rawson, Pocito, Chimbos, Albardón (San Juan), Luján de Cuyo, Junín, Guaymallén, Lavalle, Maipú (Mendoza), Cita 37395. Aimogasta (La Rioja), Cita 37394. Aimogasta (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 37393. Aimogasta (La Rioja), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 36934.

***Oncidium bifolium*** Sims. Orquídea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

Virus

- ***Orchid fleck Virus*** (OFV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 29075.

***Oncidium jonesianum*** Hook.f. Orquídea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19716.

***Oncidium lanceanum*** Lindl. Orquídea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Oncidium ornithorhynchum*** Kunth. (= ***Oncidium chrysopyramis***, ***Oncidium maderoi***, ***Oncidium pyramidiale***). Orquídea

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Oncidium Sharry Baby*** (híbrido)(= ***Oncidium Jamie Sutton*** X ***Oncidium Honolulu***).

Orquídea chocolate

Virus

- ***Cymbidium mosaic virus*** (CymMV). Señalado en Capital Federal, Cita 38341. Córdoba Capital, Cita 29074.

***Opuntia ficus-indica*** (L.) Miller (= ***Cactus ficus-indica***). Tuna, chumbera

Hongos

- ***Colletotrichum coccodes*** (= ***Gloeosporium opuntiae***). Señalado en Tránsito (Córdoba), Cita 31305. San Fernando del Valle de Catamarca (Catamarca), Cita 31304.
- ***Gloeosporium*** sp. Señalado en Severino (Jujuy), Cita 24562.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Catamarca y Santiago del Estero, Cita 25941. Frías (Santiago del Estero), La Esquina (Catamarca), Cita 37330. Choya (Santiago del Estero), La Esquina, Chañar Laguna (Catamarca), Cita 11393.

***Opuntia*** sp. Tuna Opuntia

Hongos

- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19. La Plata (Buenos Aires), Cita 26260. Buenos Aires, Córdoba, Cita 36078. Capital Federal, Cita 35723.

***Opuntia sulfurea*** G.Don. (= *Platyopuntia sulfurea*, *Opuntia vulpina*, *Opuntia brunnescens*, *Platyopuntia brachyacantha*, *Opuntia brachyacantha*, *Platyopuntia spinibarbis*). Cactáceas y crasuláceas

Hongos

- ***Puccinia opuntiae***. Señalado en Humahuaca (Jujuy), Cita 36389.

***Origanum vulgare*** L. Orégano

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26654. La Matanza, Esteban Echeverría, Ezeiza (Buenos Aires), Cita 28586. Capital Federal, Cita 4291.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Tres Esquinas (Mendoza), Cita 37716.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Tres Esquinas (Mendoza), Cita 34970.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en La Matanza, Esteban Echeverría, Ezeiza (Buenos Aires), Cita 28586.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20237. La Matanza, Esteban Echeverría, Ezeiza (Buenos Aires), Cita 28586.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25137.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Luyaba (Córdoba), Cita 38260.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Valle de Traslasierra (Córdoba), Cita 34882.
- ***Golovinomyces biocellatus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26863.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Luyaba (Córdoba), Cita 24948.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Valle de Traslasierra (Córdoba), Cita 34882.
- ***Puccinia menthae***. Señalado en Valle de Traslasierra (Córdoba), Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 25988.

Virus

- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en Tunuyán, San Carlos (Mendoza), Cita 4688.

***Oryza sativa*** L. Arroz

Hongos

- ***Aspergillus*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26021.
- ***Ceratobasidium AG-Fa***. Señalado en Entre Ríos, Santa Fe, Santiago del Estero, Buenos Aires, Cita 37727.
- ***Alternaria alternata***. Señalado en Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. Mercedes, Perugorría (Corrientes), Cita 26004. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716.
- ***Alternaria longissima***. Señalado en Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100.
- ***Alternaria padwickii***. Señalado en Mercedes (Corrientes), Cita 34868., Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Cita 26711. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Mercedes, Perugorría (Corrientes), Cita 26004. Mercedes, Itá Ibaté (Corrientes), Las Palmas (Chaco), La Paz (Entre Ríos), Cita 37682. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Corrientes, Cita 37450. Corrientes, Cita 28381. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro, Cita 27716. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú

Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Corrientes, Cita 26356. Empedrado, Itá Ibaté, Goya, Mercedes, Paso de los Libres, Peruggorría, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26035. Corrientes, Chaco, Formosa, Santa Fe, Cita 35336. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Corrientes, Cita 34865. Empedrado, Goya, Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Paso de los Libres, Peruggorría (Corrientes), Cita 27714. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier, (Santa Fe), Cita 6100. Corrientes, Cita 28018. Mercedes (Corrientes), Cita 34872.

- ***Alternaria*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. San Pedro (Buenos Aires), Cita 25021. Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Cita 25711. Corrientes, Formosa, Cita 4892. Empedrado Goya, Itatí, Mercedes, El Paso, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita, 26115. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay, (Entre Ríos) y San Javier, (Santa Fe), Cita 6100.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en La Cruz y Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Corrientes, Cita 35336. Corrientes, Cita 28381. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718.
- ***Bipolaris cynodontis***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Bipolaris oryzae***. Señalado en Empedrado, Berón de Astrada, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 37496. Corrientes, Cita 28381. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro, Cita 27716. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Cita 26711. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 6315. Corrientes, Formosa, Cita 4892. Empedrado, Berón de Astrada, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Gob. V. Virasoro (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 37496. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en Corrientes, Cita 26720. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34570.
- ***Bipolaris*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26115. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco). Cita 26711. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Mercedes, Peruggorría (Corrientes), Cita 26004.
- ***Brachysporium*** sp. Señalado en (Corrientes), Cita 172.
- ***Ceratorhiza hydrophila* (= *Sclerotium hydrophilum*)**. Señalado en Empedrado, Itá Ibaté, Mercedes (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Cita 26716. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718.

- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Mercedes (Corrientes), Cita 34868. La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Corrientes, Cita 37450. Corrientes, Cita 28850. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. Mercedes, Peruggorría (Corrientes), Cita 26004. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Corrientes, Formosa, Cita 4892. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro, (Corrientes), Cita 27716.
- ***Curvularia oryzae-sativae***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 24782.
- ***Curvularia pallescens***. Señalado en Capital Federal, Cita 35907. Salta, Cita 35908. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Corrientes, Formosa, Cita 4892.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Mercedes, Itá Ibaté (Corrientes), Las Palmas (Chaco), La Paz (Entre Ríos), Cita 37682. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Empedrado, Goya (cv Taim), Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. deptos Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes, Bermejo (Chaco), Cita 26711. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Curvularia spicifera* (= *Bipolaris spicifera*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570.
- ***Eballistra oryzae* (= *Entyloma oryzae*)**. Señalado en Corrientes, Cita 28381. Corrientes, Cita 35336. Empedrado, Mercedes (Corrientes), Cita 2287.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. Corrientes, Formosa, Cita 4892. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 6315. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100.
- ***Exserohilum rostratum***. Señalado en Mercedes, Peruggorría (Corrientes), Cita 26004. Corrientes, Cita 26720.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Corrientes, Formosa, Cita 4892.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en Corrientes, Cita 34941. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Señalado en Corrientes, Formosa, Cita 4892.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Corrientes, Formosa, Cita 4892.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Mercedes, Peruggorría (Corrientes), Cita 26004. Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo

(Chaco), Cita 26711. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes), Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco) Laishi (Formosa), Cita 26115. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716.

- ***Gaeumannomyces graminis* var. *graminis***. Señalado en Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe, Cita 35336. Corrientes, Cita 28381. Empedrado, Berón de Astrada, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 27937. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), Cita 26036. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay, (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100.

- ***Helicoceras oryzae***. Señalado en Corrientes, Formosa, Cita 35336. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718. Corrientes, Cita 28381. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Corrientes, Formosa, Cita 5932.

- ***Melanospora zamiae***. Señalado en Mercedes, Peruggorría (Corrientes), Cita 26004.

- ***Microdochium albescens* (= *Microdochium oryzae*)**. Señalado en Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Cita 26711. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Mercedes, Itá Ibaté (Corrientes), Las Palmas (Chaco), La Paz (Entre Ríos), Cita 37682. Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe, Cita 35336. Itá Ibaté, La Cruz, Peruggorría, Virasoro (Corrientes), Mercedes (Tucumán), Cita 27716. Corrientes, Cita 37450. Corrientes, Cita 37401. Corrientes, Cita 28381 Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Itá Ibaté, Mercedes, Santo Tomé, Gob. Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 26712. Corrientes, Cita 25128. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro (Corrientes, Cita 27716. Mercedes (Corrientes), Cit 25154. Corrientes, Cita 26713. Peruggorría (Corrientes), Cita 26714.

- ***Nakataea oryzae* (= *Sclerotium oryzae*)**. Señalado en Corrientes, Cita 37450. Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa (Corrientes), Cita 35336. La Plata (Buenos Aires), Cita 37768. Corrientes, Formosa, Chaco, Cita 9588. Corrientes, Cita 28381. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Empedrado, Santo Tomé, Salada Bella Vista, Lavalle (Corrientes), San Salvador, Gualaguaychú (Entre Ríos), Laishi (Formosa), Cita 26708. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), Cita 26036. Formosa, Cita 28850. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco), Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Empedrado (Corrientes), Cita 26721. Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Mercedes, Santo Tomé, San Martín, Cita 27984. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Virasoro Corrientes), Cita 27716. Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Mercedes, Santo Tomé, San Martín, Cita 27984.

*Nigrospora* sp. Señalado en Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Peruggorría, Gob. V. Virasoro Corrientes), Cita 27716. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Mercedes, Peruggorría, Cita 26004.

La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Mercedes, Itá Ibaté (Corrientes), Las Palmas, (Chaco), La Paz Entre Ríos), Cita 37682. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Gob. V. Virasoro (Corrientes), Cita 27716.

- ***Pantoea ananatis***. Señalado en Empedrado (Corrientes), Cita 27117.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34570. La Plata (Buenos Aires), Cita 26021. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158. Empedrado, Berón de Astrada, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Las Palmas (Chaco), Cita 27937.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37450. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Gobernador Agr. Valentín Virasoro (Corrientes), Cita 27716. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Laishi (Formosa), Cita 26115. Mercedes (Corrientes), Cita 34868. Mercedes, Perugorría (Corrientes), Cita 26004. Mercedes, Itá Ibaté (Corrientes), Las Palmas (Chaco), La Paz (Entre Ríos), Cita 37682. La Plata (Buenos Aires), Cita 26500. Goya, Itatí, Mercedes, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Cita 26711. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37450. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Pyrenochaeta oryzae***. Corrientes, Cita 28381. Formosa, Cita 28850. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), Cita 26036.
- ***Pyricularia grisea***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 26705. Corrientes, Cita 37450. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 26486. Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, San Roque, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Puerto Vélaz (Formosa), Cita 28365. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro (Corrientes), Cita 27716. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Empedrado, Goya, Mercedes, Paso de los Libres (Corrientes), Bermejo (Chaco) Villaguay (Entre Ríos), San Javier (Santa Fe), Cita 6100.
- ***Pyricularia oryzae***. Señalado en Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe, Cita 35336. Corrientes, Cita 28381. Paraná Medio, Costa del Río Uruguay, Oeste, Centro Sur (Corrientes), Cita 37471. Regiones Litorales de Entre Ríos, Corrientes, Cita 36833. Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes, Tucumán, Salta, Cita 36099. Acherar (Tucumán), Cita 35841. Santa Fe, Chaco, Entre Ríos, Corrientes, Cita 35073. Entre Ríos, Corrientes, Villaguay, Urduinarrain, La Paz (Entre Ríos), Mercedes (Corrientes) Los Hornos (Buenos Aires), Yatai, San Jacinto, (Entre Ríos), San José (Buenos Aires), San Joaquín (Córdoba), Cita 25928. Yapeyú (Corrientes), Cita 31334. Cabred (Corrientes), Cita 31333. Saénz Valiente (Corrientes), Cita 31329. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 31328. Garay (Santa Fe), Cita 31327. Barranqueras (Chaco), Cita 31326. Goya (Corrientes), Cita 31325. Monte Caseros (Corrientes), Cita 31322. Simoca (Tucumán), Cita 31321. Domínguez (Entre Ríos), Cita 31320. Colonia Macías (Santa Fe), Cita 31319. Oliveros (Santa Fe), Cita 31318. San Justo, Buenos Aires, Cita 31317. Pronunciamento (Entre Ríos), Cita 31315. Oberá (Misiones), Cita 31314. General Guemes (Salta), Cita 31313. Villaguay (Entre Ríos), Cita 31312. Torrent (Corrientes), Cita 31311. Paraná (Entre Ríos), Cita 31310. Goya

(Corrientes), Cita 31309. Orán (Salta), Cita 31308. San Javier (Santa Fe), Cita 31307. Rosario (Santa Fe), Cita 31306. Salta, Tucumán, Corrientes, Entre Ríos, Litoral de Buenos Aires, Cita 1558. Saladas (Corrientes), Cita 9359. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Formosa, Cita 28850.

- ***Rhizoctonia oryzae-sativae***. Señalado en Corrientes, Cita 35336. Mercedes, Perugorría, Ramada Paso (Corrientes), Las Palmas (Chaco), Cita 34454. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), Cita 26036. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Corrientes, Cita 28381. Zonas arroceras de Corrientes (Zona Centro Sur, Zona Oeste, Paraná Medio, Costa del Río Uruguay), Cita 27715.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe, Cita 35336. Corrientes, Chaco, Formosa, Norte de Santa Fe, Cita 27718. Corrientes, Cita 37450. Mercedes, Perugorría, Ramada Paso (Corrientes), Las Palmas (Chaco), Cita 34454. Corrientes, Cita 28381. Zonas arroceras de Corrientes (Zona Centro Sur, Zona Oeste, Paraná Medio, Costa del Río Uruguay), Cita 27715. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), Cita 26036.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Sarocladium oryzae***. Señalado en La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 37450. Empedrado (Corrientes), Cita 5615. Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Cita 35336. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Corrientes, Cita 28381. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707.
- ***Sphaerulina oryzina* (= *Cercospora oryzae*)**. Señalado en Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Cita 35336. Corrientes, Cita 37450. Corrientes, Cita 28381. Itá Ibaté, La Cruz, Mercedes, Perugorría, Virasoro, Cita 27716. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Formosa, Cita 28850. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. La Cruz, Concepción (Corrientes), Cita 26158.
- ***Tilletia barclayana***. Señalado en Curuzú Cuatiá, Goya, Mercedes (Corrientes), Pilcomayo (Formosa), Cita 2287. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Corrientes, Cita 28381. Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 37660. Corrientes, Chaco, Formosa, Cita 35336.
- ***Ustilaginoidea virens***. Señalado en Corrientes, Chaco, Norte de Santa Fe, Cita 29050. Corrientes, Cita 28381. Chaco, Formosa, Cita 35336. Corrientes, Cita 37450. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707. Bermejo (Chaco), Cita 5925.
- ***Waitea circinata* (= *Rhizoctonia oryzae*)**. Señalado en Corrientes, Chaco, Formosa, Cita 35336. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín (Corrientes), 26036. Corrientes, Cita 34867. Mercedes, Perugorría, Ramada Paso (Corrientes), Las Palmas (Chaco), Cita 34454. Corrientes, Cita 29054. Corrientes, Cita 28381. Zonas arroceras de Corrientes (Zona Centro Sur, Zona Oeste, Paraná Medio, Costa del Río

Uruguay), Cita 27715. Alvear, Berón de Astrada, Curuzú Cuatiá, Empedrado, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, Santo Tomé (Corrientes), Cita 26707.

Virus

- ***Rice stripe necrosis virus*** (RSNV). Señalado en Berón de Astrada (Corrientes), San Javier (Santa Fe), Cita 38435.

***Osmanthus fragrans*** (Thunb.) Lour. (= ***Olea fragrans***). Olivo fragante, osmanto oloroso

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Pestalotopsis*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

***Osteospermum*** (híbridos). Margarita del Cabo

Hongos

- ***Sclerotinia scleroliorum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 37679.

***Osteospermum*** sp.

Hongos

- ***Sclerotinia scleroliorum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 17242.

***Oxalis articulata*** Savigny. (= ***Oxalis floribunda***, ***Oxalis purpurata***). Vinagrillo, vinagrillo de flores rosadas

Hongos

- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis sicula***). Señalado en General Roca, Cinco Saltos, Cita 36941.

***Oxalis corniculata*** L. Oxalis

Hongos

- ***Puccinia sorghi***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 36409.

***Oxalis triangularis*** A. St.-Hil.

Hongos

- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis sicula***). Señalado en General Roca, Cinco Saltos, Cita 36941.

***Oxalis triangularis*** A. St.-Hil. subsp. ***papilionacea*** (Hoffmanss. ex Zucc.) Lourteig. Trébol púrpura

Hongos

- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis sicula***). Señalado en General Roca, Cinco Saltos (Río Negro), Cita 36941.

***Pachyrhizus ahipa*** [Wedd.] Parodi. Ahipa

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- ***Bipolaris*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.

- **Curvularia** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- **Fusarium equiseti**. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- **Penicillium** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.
- **Trichoderma** sp. Señalado en Montecarlo (Misiones), Cita 26582.

***Paeonia lactiflora*** Pall. (= ***Peonia albiflora***, ***Peonia edulis***, ***Peonia sinensis***). Peonia

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- **Botrytis paeoniae**. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 34.
- **Complejo Botryosphaeria**. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

***Paeonia*** sp.

Hongos

- **Botrytis cinerea**. Señalado en Capital Federal, Cita 35608.
- **Botrytis paeoniae**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 35835. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35610.
- **Graphiopsis chlorocephala** (= **Cladosporium paeoniae**). Señalado en Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 335836. Paraná (Entre Ríos), Cita 35609.

***Panicum antidotale*** Retz.

Hongos

- **Uromyces niteroyensis**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36352.

***Panicum demissum*** Trin.

Hongos

- **Sporisorium vesiculosum** (= **Crozalsiella argentina**). Señalado en Capital Federal, Cita 36973.

***Panicum maximum*** Jacq. Pasto de Guinea

Hongos

- **Alternaria** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Aspergillus niger**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Bipolaris sorokiniana** (= **Drechslera sorokiniana**). Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Curvularia lunata**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Curvularia** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Curvularia spicifera** (= **Drechslera tetramera**). Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Drechslera** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Penicillium** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Phoma** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.

- **Phyllosticta** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.

Virus

- **Mal de Río Cuarto virus** (MRCV). Señalado en Colón, Totoral (Córdoba), Cita 26183.

**Panicum miliaceum** L. Mijo

Hongos

- **Bipolaris sorokiniana**. Señalado en. No se menciona, Cita 25014.

**Panicum prionitis** Ness. Paja para techar, paja brava

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Aspergillus** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Chaetomium** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Epicoccum** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Fusarium** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Nigrospora** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Penicillium** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Pestalotia** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.
- **Phoma** sp. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 38334.

**Panicum urvilleanum** Kunth (= **Monachne urvilleana**, **Panicum patagonicum**, **Panicum urvilleanum** var. **versicolor**, **Panicum urvilleanum** f. **subpilosum**, **Panicum reversipilum**). Tupe, ajo macho, jaboncillo

Hongos

- **Sorosporium argentinum**. Señalado en La Rioja, Mendoza, San Luis, La Pampa, Río Negro, Neuquén, Buenos Aires, Cita 36982.
- **Tilletia maclaganii**. Señalado en Villa Gesell (Buenos Aires), Cita 37052.
- **Uredo panici-urvilleani**. Señalado en Santa Rosa (La Pampa), Cita 36492.

**Papaver nudicaule** L. Amapolilla, amapola

Hongos

- **Sorosporium argentinum**. Señalado en La Rioja, Mendoza, San Luis, La Pampa, Río Negro, Neuquén, Buenos Aires, Cita 36982.
- **Tilletia maclaganii**. Señalado en Villa Gesell (Buenos Aires), Cita 37052.
- **Uredo panici-urvilleani**. Señalado en Santa Rosa (La Pampa), Cita 36492

**Papaver rhoeas** L. Amapola, amapola de jardín

Hongos

- **Erythroma fuscum**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 26969.
- **Erysiphe polygoni**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- **Peronospora arborescens**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- **Wilsoniana bliti** (= **Albugo bliti**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26963

Bacterias

- *Xanthomonas campestris* pv. *papavericola* (= *Xanthomonas papavericola*). Señalado en Buenos Aires, Cita 37295.

***Papaver somniferum*** L. Amapola, adormidera

Hongos

- *Dendryphion papaveris* (= *Helminthosporium papaveris*). Señalado en Coronel Bogado (Santa Fe), Cita 33636.
- *Entyloma fuscum*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Capital Federal, Cita 33635. Lobería (Buenos Aires), Cita 33634.
- *Peronospora arborescens*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 769.

***Paphiopedilum spicerianum*** (Rchb.f.) Pfitzer. Orquídea

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá, Cita 36963.

***Paphiopedilum*** spp.

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa (Capital), Esteros del Iberá, Cita 36963.

***Pappophorum*** sp.

Hongos

- *Puccinia pappophori*. Señalado en Ruinas de Quilmes (Salta), Cita 34615.

***Pappostipa chrysophylla*** (E. Desv.) Romasch (= *Stipa chrysophylla*). Coirón

Hongos

- *Tranzscheliella iranica* (= *Ustilago iranica*). Señalado en Cacheuta, Tunuyán (Mendoza), Cita 37059.

***Parapiptadenia rigida*** (Benth.) Brenan. (= *Piptadenia rigida*). Anchico colorado

Hongos

- *Globisporangium intermedium* (= *Pythium intermedium*). Señalado en Loreto (Misiones), Cita 14782.
- *Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*). Señalado en Loreto (Misiones), Cita 3739.
- *Phellinus fastuosus* (= *Fulvifomes fastuosus*). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.
- *Pythium torulosum*. Señalado en Loreto (Misiones), Cita 3739.

***Parthenium argentatum*** A. Gray. Guayule

Hongos

- *Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- *Phyllosticta* sp. Señalado en Coronel Moldes (Salta), Cita 33637.

***Parthenocissus tricuspidata*** (Siebold. & Zucc.) Planchón. Ampelopsis

Hongos

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.

***Paspalum dilatatum*** Poir. Pasto miel, pasto polaco, melosa

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Ascochyta paspali***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Aspegillus*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394.
- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Helminthosporium sativum***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Claviceps deliquescens***. Señalado en. No establecido, Cita 19.
- ***Claviceps paspali***. Señalado en Capital Federal, Cita 711. Villaguay (Entre Ríos), Cita 33640. Monte (Buenos Aires), Cita 33639. Morón (Buenos Aires), Cita 33638. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229. Región Pampeana, Cita 26159.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Bipolaris spicifera***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Epicoccum nigrum*** (= ***Epicoccum purpurascens***). Señalado en Capital Federal, Junín (Buenos Aires) Cita 26229.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Región Pampeana, Cita 2394.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Fusarium poae***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Neottiosporina paspali***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24758.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Phyllosticta*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Pyrenophora lolii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Sordaria*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Sporisorium microsporum*** (= ***Sphacelotheca microspora***). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36987. Capital Federal, Junín (Buenos Aires), Cita 26229.
- ***Sporisorium paspali*** (= ***Ustilago paspali***). Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 19.

- **Stemphylium** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 2394. Capital Federal, Junín (Buenos Aires) Cita 26229.

**Paspalum distichum** L. (= *Anastrophus paspaloides*, *Paspalum distichum* var. *digitaria*, *Paspalum fernandezianum*, *Paspalum chepica*, *Paspalum paspalodes*). Pasto dulce

Hongos

- **Claviceps deliquescens**. Señalado en Buenos Aires, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA, Cita 37491.

**Paspalum notatum** Flüggé. Pasto horqueta, pasto bahía

Hongos

- **Claviceps paspali**. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA, Cita 37491.
- **Juliohirschhornia linderi**. Señalado en el Valle de Lerma (Salta), Cita 36978.
- **Sporisorium microsporum** (= *Sphacelotheca microspora*). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36989.

**Paspalum plicatulum** Michx.

Hongos

- **Claviceps deliquescens**. Señalado en. No establecido, Cita 19.
- **Juliohirschhornia linderi**. Señalado en el Valle de Lerma (Salta), Cita 36991.
- **Sporisorium microsporum** (= *Sphacelotheca microspora*). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36994.
- **Tilletia rugispora**. Señalado en Colón, Concordia (Entre Ríos), Cita 37053.

**Paspalum quadrifarium** Lam. (= *Paspalum ferrugineum*, *Paspalum quadrifarium* var. *ferrugineum*, *Paspalum quadrifarium* var. *major*). Chepica blanca

Hongos

- **Claviceps deliquescens**. Señalado en. No establecido, Cita 19.
- **Puccinia substriata**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 36732.

**Paspalum** sp. Céspedes

Hongos

- **Phakopsora compressa**. Señalado en la ruta entre Salta y Jujuy, entre La Caldera y El Carmen, Cita 34615

**Paspalum urvillei** Steud. (= *Paspalum larrañagai*). Forrajera

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Aspergillus niger**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Bipolaris sorokiniana**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Claviceps paspali**. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes. Cita 37491.
- **Curvularia lunata**. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.

- **Curvularia** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Curvularia spicifera** (= **Drechslera tetramera**). Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Drechslera** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Penicillium** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Phoma** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Phyllosticta** spp. Señalado en Buenos Aires, Cita 10342.
- **Puccinia levis**. Señalado en La Plata, islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), La Cruz (Corrientes), Resistencia (Chaco), Cita 36400.
- **Sporisorium microsporum** (= **Sphacelotheca microspora**). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 36988.

**Paspalum vaginatum** Sw. (= **Paspalum gayanum**, **Paspalum distichum** var. **vaginatum**). Céspedes

Hongos

- **Clarireedia homoeocarpa** (= **Sclerotinia homoeocarpa**). Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- **Curvularia** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- **Fusarium** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.

**Passiflora caerulea** L. Pasionaria, flor de la pasión, mburucuyá, pasión de Cristo

Hongos

- **Leveillula taurica**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966.

**Passiflora edulis** Sims. Pasionaria, fruta de la pasión, maracujá de Brasil, parcha, parchita

Hongos

- **Alternaria passiflorae**. Señalado en Corrientes, Cita 34456.
- **Alternaria** spp. Señalado en Leandro N. Alem (Misiones), Cita 25828. Leandro N. Alem (Misiones), Cita 23756.
- **Cladosporium** spp. Señalado en Leandro N. Alem (Misiones), Cita 25828. Leandro N. Alem (Misiones), Cita 23756.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Leandro N. Alem (Misiones), Cita 25828. Leandro N. Alem (Misiones), Cita 23756. Corrientes, Cita 34456. Misiones, Cita 26155.
- **Fusarium** sp. Señalado en Leandro N. Alem (Misiones), Cita 23756.
- **Septoria passiflorae**. Señalado en Corrientes, Cita 34456.

**Passiflora edulis** var. **flavicarpa** Degener. Maracuyá, maracujá

Hongos

- **Diaporthe tersa** (= **Phomopsis tersa**). Señalado en Tucumán, Cita 37528.

**Patagonula americana** L. Guayuvirá

Hongos

- **Fulvifomes merrillii**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.
- **Irpex lacteus**. Señalado en Presidencia de La Plaza (Chaco), Cita 35863.

- *Peniophora albobadia* (= *Dendrophora albobadia*). Señalado en Corrientes Capital, Cita 28181.
- *Phellinus fastuosus* (= *Fulvifomes fastuosus*). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.

***Pavonia speciosa* Kunth (= *Peltaea speciosa*)**

Hongos

- *Puccinia interveniens*. Señalado en Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 36486.

***Pedilanthus tithymaloides* (L.) Poiteau (= *Euphorbia tithymaloides*).** Candelilla,

Hongos

- *Podosphaera euphorbiae* (= *Oidium euphorbiae-hirtae*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. Capital, Banda (Santiago del Estero), Cita 37149.

***Pelargonium domesticum* L.H. Bayley (= *Pelargonium graniflorum*).** Geranio

Hongos

- *Alternaria alternata*. Señalado en Escobar, José C. Paz, San Miguel, Moreno, Burzaco (Buenos Aires), Cita 37383.
- *Botrytis cinerea*. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 37678.

***Pelargonium peltatum* (L.) L'Herit.** Geranio de hoja de hiedra

Hongos

- *Colletotrichum gloeosporioides*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 11349. La Plata (Buenos Aires), Cita 24551.

***Pelargonium* sp.** Geranio

Hongos

- *Botryotinia fuckeliana*. Señalado en Huanguelén (Buenos Aires), Cita 24966.
- *Puccinia pelargonii*. Señalado en Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), 24562.
- *Verticillium* sp. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 26652.

Bacterias

- *Xanthomonas hortorum* pv. *pelargonii*. Señalada en. No establecido, Cita 26963.

***Pelargonium* x *hortorum* Bailey.** Malvón

Hongos

- *Botrytis cinerea*. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 37678.
- *Colletotrichum gloeosporioides* (= *Glomerella cingulata*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 11349. La Plata (Buenos Aires), Cita 24951.
- *Phytophthora drechsleri*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- *Puccinia pelargonii-zonalis*. Señalado en Tucumán Capital, Quinta Agronómica, Tafí Viejo, Yerba Buena, Cita 24975.
- *Verticillium* sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 34968.

Bacterias

- *Xanthomonas campestris* pv. *pelargonii*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19554.

***Pellaea ternifolia*** (Cav.) Link. Helecho

Hongos

- ***Hyalopsora cheilanthis***. Señalado en camino El Cuadrado (Córdoba), Cita 16404.

***Peltophorum dubium*** (Spreng.) Taubert (= ***Peltophorum vogelianum***). Ibirá-pitá, caña fístula

Hongos

- ***Fomes pseudosenex***. Señalado en Misiones, Cita 35905.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.
- ***Helicobasidium purpureum*** (= ***Rhizoctonia crocorum***). Señalado en Corrientes Capital, Cita 34458.
- ***Phellinus fastuosus*** (= ***Fulvifomes fastuosus***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Cita 37793.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 39331.
- ***Tropicoporus linteus*** (= ***Phellinus linteus***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Oriental y Espinal, Cita 37793.

***Pennisetum clandestinum*** Hochst. ex Chiov (= ***Pennisetum longistylum*** var. ***clandestinum***). Kikuyo, pasto kikuyo

Hongos

- ***Bipolaris zeae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25044.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 24752.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Pythium graminicola***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 38209. Gran Buenos Aires, Cita 34722.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Villa Adelina (Buenos Aires), Cita 37070.
- ***Verrucalvus flavofaciens***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 27968.

***Pennisetum glaucum*** (L.) R. Br (= ***Pennisetum americanum***, ***Pennisetum thyphoideum***). Pasto perla, mijo perla, mijo candela, panizo negro

Hongos

- ***Ascochyta sorghi***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 4074.
- ***Cadosporium*** sp. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 4074.
- ***Claviceps africana*** (= ***Sphacelia sorghi***). Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 4074.
- ***Fusarium gibbosum*** (= ***Fusarium equiseti***). Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 4074.

***Pennisetum purpureum*** Schumach. Pasto elefante, napier morado, pasto napier, pasto Uganda

Hongos

- ***Pyricularia oryzae*** (= ***Pyricularia grisea***). Señalado en Corrientes Capital, Empedrado, Goya, Itatí, Mercedes, Paso de los Libres, San Martín, San Roque, Santo Tomé (Corrientes), Bermejo (Chaco), Puerto Velaz (Formosa), Cita 28365.

- **Ustilago** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 9359.

**Peperomia** spp. Peperomias

Hongos

- **Cercospora** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37412.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en San Miguel de Tucumán, Cita 3739.
- **Puccinia peperomiae**. Señalado en la Falda este de Aconquija, camino a Tafi del Valle (Tucumán, Cita 16407.

**Persea americana** Miller (= **Persea gratissima**). Palto, palta, aguacate

Hongos

- **Abortiporus biennis** (= **Heteroporus biennis**). Señalado en Villa Devoto (Buenos Aires), Cita 26293. Ambientes urbanos, Cita 37793.
  - **Armillaria mellea**. Señalado en Tucumán, Cita 25150.
  - **Cephaleuros virescens**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38812.
  - **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en Alpachiri, Monte Bello, Sauce Haucho, La Rinconada, Taficillo, Yerba Buena (Tucumán), Cita 25150. No establecido, Cita 37311. Sauce Huacho (Tucumán), Cita 25155. Salta Capital, Cita 33645. Cerro Azul (Misiones), Cita 33644. San Miguel de Tucumán, Cita 33643. Misiones Capital, Cita 33642. Yuto. S.S. de Jujuy (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Cita 7447. Tres Isletas, 1979 (Chaco), Cita 28850.
  - **Elsinoë perseae** (= **Sphaceloma perseae**). Señalado en Alpachiri, Monte Bello, Sauce Haucho, La Rinconada, Taficillo, Yerba Buena (Tucumán), Cita 25150. No establecido, 33650. Salta Capital, Cita 33649. Puerto Naranjito (Misiones), Cita 33648. Misiones Capital, Cita 33647. Calilegua (Jujuy), 25163. S.S. de Jujuy (Jujuy), Cita 24562. Tafi Viejo (Tucumán), Cita 7448.
  - **Neofusicoccum luteum** (= **Fusicoccum luteum**). Señalado en El Carmen (Jujuy), Cita 24562.
  - **Neofusicoccum ribis** (= **Botryosphaeria ribis**). Señalado en Tucumán, Cita 25150. Yacanto (Córdoba), Cita 14795.
  - **Phytophthora cactorum**. Señalado en Tucumán, Cita 25150. Monterrico (Jujuy), Cita 24562.
  - **Phytophthora cinnamomi**. Señalado en Salta, Cita 37610. Urundel (Salta), Ledesma (Jujuy), Cita 25150. Urundel, San Martín del Tabacal (Salta), Calilegua (Jujuy), Cita 25699. La Ovejería (Jujuy), Cita 24562.
  - **Phytophthora** sp. Señalado en San Pedro, Santa Clara, Arroyo Colorado, El Carmen, San Antonio (Jujuy), Cita 24562.
  - **Pseudocercospora purpurea**. Señalado en Alpachiri, Monte Bello, Sauce Haucho, La Rinconada, Taficillo, Yerba Buena, Las Cavernas (Tucumán), 25150. Perico (Jujuy), Cita 24562.
  - **Pseudoidium perseae-americanae** (= **Oidium perseae**). Señalado en San José (Misiones), Mburucuyá, depto. Capital (Corrientes), Cita 34862.
  - **Rosellinia necatrix**. Señalado en El Cadillal (Jujuy), 24562.
  - **Verticillium dahliae**. Señalado en Colonia Santa Rosa (Salta); El Carmen, El Cadillal (Jujuy), Cita 24562.
- Bacterias
- **Pseudoidium perseae-americanae** (= **Oidium perseae**). Señalada en San José (Misiones), Mburucuyá y depto. Capital, (Corrientes), Cita 34862.
  - **Pseudomonas** sp. Señalada en Famaillá (Tucumán), Cita 25147.

***Petroselinum crispum*** (Miller) A.W. Hill (= ***Petroselinum hortense***, ***Petroselinum sativum***). Perejil

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29098.
- ***Alternaria radicina***. Señalado en Maimará, Ilcara, (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29098.
- ***Cladosporium*** spp. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29098.
- ***Erysiphe heraclei***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29098.
- ***Fusarium*** sp. + ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Globisporangium irregulare***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium mastophorum*** (= ***Pythium mastophorum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24824.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 37753.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 29098.

Bacterias

- ***Pseudomonas cichorii***. Señalada en Jujuy, Cita 24562.

***Petunia*** sp. Petunia

Hongos

- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 29011.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 34661.

Virus.

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 26750.
- ***Groundnut ringspot virus*** (GRSV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 26750.

***Petunia* x *hybrida*** Hort. ex E. Vilm. (= ***Petunia violacea***). Petunia

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Loma Hermosa (Buenos Aires), Cita 35000.
- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Loma Hermosa (Buenos Aires), Cita 35000.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37412.
- ***Euoidium longipes*** (= ***Oidium longipes***). Señalado en Pampa Linda, Playa Bonita (Bariloche, Río Negro), Cita 20137.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 26824.
- ***Podosphaera fusca***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 4769.
- ***Rhizoctonia solani*** AG-4 HG-II. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 34656. Capital Federal, Cita 11397.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (TSWV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34488.

***Pfaffia glomerata*** (Spreng.). Ginseng de Brasil

Hongos

- ***Uromyces platensis***. Señalado en Barracas al Sud, Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 36733

***Pfaffia gnaphaloides*** (L.f.) Martius.

Hongos

- ***Puccinia ventanensis***. Señalado en Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cañada Honda (San Luis), Cita 36518.

***Phaius tankervilleae*** (Banks) Blume (= ***Phaius grandiflorus***, ***Phaius incarvillei***).

Orquídia monja

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

***Phalaenopsis*** sp.

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá (Corrientes), Cita 36963.

Virus

- ***Cymbidium Mosaic virus*** (CyMV). Señalado en Chaco, Buenos Aires, Cita 28080.
- ***Odontoglossum ringspot virus*** (ORSV). Señalado en Chaco, Buenos Aires, Cita 28080.

***Phalaris aquatica*** L. (= ***Phalaris aquatica*** var. ***stenoptera***, ***Phalaris stenoptera***, ***Phalaris tuberosa*** var. ***stenoptera***, ***Phalaris tuberosa***). Mata dulce

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana*** (= ***Cochliobolus sativus***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Ovularia*** sp. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Buenos Aires, Cita 27881.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en la Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Stagonospora foliicola***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27881. Señalado en Buenos Aires, Cita 25832. Gral. Mansilla, Roberto Payró, Cita 34668.

***Phalaris canariensis*** L. Alpiste

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550.
- ***Bipolaris*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en. No establecido, Cita 27967. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 16505.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550.
- ***Fusarium gibbosum*** (= ***Gibberella intricans***). SENASA, Cita 27967.

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en. Sudeste de Buenos Aires, Cita 26550. SENASA, Cita 27967.
- ***Fusarium lolii* (= *Gibberella gordonii*)**. SENASA, Cita 27967.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550. SENASA, Cita 27967.
- ***Gaeumannomyces* sp.** Señalado en Azul (Buenos Aires), Cita 26791.
- ***Puccinia graminis* f.sp. *avenae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 132.
- ***Puccinia graminis***. SENASA, Cita 27967.
- ***Pyricularia grisea* (= *Magnaporthe grisea*)**. Señalado en Basavilbaso (Entre Ríos), Cita 25980. SENASA, Cita 27967.
- ***Pyricularia oryzae***. Señalado en Entre Ríos, Cita 35073.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550. SENASA, Cita 27967.
- ***Rhynchosporium secalis***. Señalado en Tres Arroyos, Coronel Pringles, Guatraché (Buenos Aires), Cita 16505. Azul: Benitito Juárez, Olavarría, Tandil, Rauch, Laprida y General Lamadrid (Buenos Aires), 16516. SENASA, Cita 27967.
- ***Septoria triseti***. SENASA, Cita 27967.
- ***Septoria macrostoma***. Señalado en Tres Arroyos, Cita 16505. Buenos Aires, Cita 35746. SENASA, Cita 27967. Capital Federal, Cita 19.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 26550.

***Phalaris minor*** Retz. Alfarcín, pasto romano

Hongos

- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Cylindrosporium phalaridis***. Señalado en Chajarí (Entre Ríos), Cita 33652.
- ***Puccinia brachypodii* var. *arrhenatheri***. Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 36396.
- ***Puccinia coronata***. Señalado en Rafaela (Santa Fe), Cita 36395. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en La Plata, Pergamino, Haedo (Buenos Aires), Cita 36398. Gorchs (Buenos Aires), 24471.

***Phalaris tuberinacea*** Coville & Ciald. Forrajera

Virus

- ***Barley yellow dwarf virus* (BYDV)**. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 14998.

***Phaseolus coccineus*** L. Poroto de España, poroto pallar, poroto papa

Hongos

- ***Pseudocercospora griseola***. Señalado en Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 28977.
- ***Ragnhildiana gnaphaliacea* (= *Isariopsis griseola*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Uromyces appendiculatus***. Señalado en La Plata, Isla Santiago (Buenos Aires), Cita 36367.

***Phaseolus lunatus*** L. (= ***Phaseolus inamoenus***, ***Phaseolus macrocarpus***, ***Phaseolus limensis***). Poroto de manteca, poroto manteca, poroto de lima, poroto pallar, pallar

Hongos

- ***Colletotrichum lindemuthianum***. Señalado en Mercedes (Buenos Aires), Cita 35682. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Eremothecium coryli*** (= ***Nematospora coryli***). Señalado en Buenos Aires, Cita 3142.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Huertas cercanas a Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Huertas cercanas a Córdoba Capital, Cita 5957.

#### Bacterias

- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Inst. Fitotécnico Santa Catalina (Llavallol, Buenos Aires), Cita 26891.

### ***Phaseolus*** sp. Poroto

#### Hongos

- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Leandro N. Alem (Misiones), Cita 38160.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en General Roca (Río Negro), Cita 33654.
- ***Uromyces appendiculatus***. Señalado en Morón (Buenos Aires), Cita 33653. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

### ***Phaseolus vulgaris*** L. Poroto, poroto común, frijol, fríjol, judía, alubia, chaucha

#### Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300.
- ***Alternaria*** spp. Señalado en Quinta Agronómica (Tucumán Capital), Cita 2825. Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma, Cita 26024. Subregión Secundaria: Valles de Perico y Siancas, en Jujuy y Salta, Cita 2773. Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397. Jujuy, Salta, Cita 28338. Jujuy, Salta, Cita 26169. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 26169. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397. Jujuy, Salta, Cita 28338. Jujuy, Salta, Cita 26169.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en Malaver (Buenos Aires), Cita 33662. Salta Capital, Cita 34878. Salta Capital, Cita 28053. La Ovejería (Jujuy), Pichanal (Salta), Cita 24562.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en San Pedro (Jujuy), Cita 24562.
- ***Cercospora canescens***. Señalado en Corrientes, Cita 37412. Choromoro, Alpachiri, Estación Experimental Provincial, Quinta Agronómica (Tucumán), Cita 2825.
- ***Cercospora phaseoli***. Señalado en los Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Valles de Perico, Lerma y Siancas, Sector centro húmedo, Cita 26024.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Jujuy y Salta, Cita 28338. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 26169. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507. Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300.
- ***Colletotrichum lindemuthianum***. Señalado en Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Cita 19. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 36069. General Lagos (Santa Fe), Cita 33681. Villa Toro (Buenos Aires), Cita 33680. Caseros (Buenos Aires), Cita 33679. Morón (Buenos Aires), Cita 33678. Esperanza (Santa Fe), Cita

33676. Rosario (Santa Fe), Cita 33675. Juancho (Buenos Aires), Cita 33660. Pergamino (Buenos Aires), Cita 33659. María Susana (Santa Fe), Cita 33658. General Lagos (Santa Fe), Cita 33657. La Banda (Santiago del Estero), Cita 33656. Roosevelt (Buenos Aires), Cita 33655. Valles de Perico y Siancas, y Sector Centro Húmedo, Sector Norte, Cita 26024. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Yerba Buena (Catamarca), Valle de San Javier, Trancas, Lules (Tucumán), Cita 2825. El Pongo, Los Lapachos (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 5967. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Zonas aledañas a la Ciudad de La Plata, Salta, San Juan, Viedma (Río Negro), Buenos Aires, Los Antiguos (Santa Cruz), Cita 29200.

- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Corynespora cassiicola***. Señalado en Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 28338. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Bipolaris spicifera***. Señalado en Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300.
- ***Diaphorthe*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 26169.
- ***Drechslera*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 28338. Salta, Jujuy, Cita 26169.
- ***Entyloma*** sp. Señalado en Pichanal, Orán, Tartagal, Gral. José de San Martín (Salta), Cita 24562.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Buenos Aires, Tucumán, Jujuy, Cita 35758. Buenos Aires, Tucumán, Cita 19. Capital Federal, Cita 35494. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26773. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26024. Mendoza, Cita 25094. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Tucumán Capital, Cita 2825. El Carmen, El Pongo, Palpalá (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397. Juancho (Buenos Aires), Cita 33660.
- ***Fusarium solani* f.sp. *phaseoli***. Señalado en Córdoba, Cita 29108. Metán (Salta), Cita 29203. Rodeito, San Pedro (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507. Salta, Jujuy, Cita 26169. Jujuy, Salta, Cita 28338. Región norte y este de Salta, Cita 38235. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26773. Mendoza, Cita 15980. Mendoza, Cita 15980. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26024. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara, San Pedro (Jujuy), El Bordo (Salta), Cita 24562.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Gaimán (Chubut), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Laguna Larga, Río Segundo, Oncativo, Villa Ascasubi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Golovinomyces verbasci* (= *Oidium balsamii*)**. Señalado en Barrancas, Vistalba (Mendoza), Cita 26352.
- ***Lasiodiplodia theobromae* (= *Botryodiplodia theobromae*)**. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- ***Macrophomina phaseolina* (= *Macrophomina phaseoli*)**. Señalado en Región Norte y Este de Salta, Cita 38235. Salta Capital, Cita 38008. Pozo de Betbeder (Santiago del Estero), Cita 34961. V. González, Embarcación (Salta), Cita 26692. Gral. Mosconi, Embarcación, Pichanal (Salta), El Mollar, Rodeito (Jujuy), Cita 24562. Presidencia Roque Sáenz Peña, 1977, Las Breñas,

1977 (Chaco), Cita 28850. Salta, Cita 37971. Salta, Cita 38008. Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300. Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397.

- **Macrophomina** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338.
- **Monilia** sp. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Salta, Cita 28053. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. J.J. Gómez (Río Negro), Cita 25849.
- **Nigrospora** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338.
- **Penicillium** sp. Señalado en Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397. Jujuy y Salta, Cita 28338. Jujuy y Salta, Cita 26169. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507. Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300.
- **Phakopsora pachyrhizi**. Señalado en Embarcación (Salta), Cita 26038.
- **Phoma** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507.
- **Phomopsis longicolla**. Señalado en Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 10300.
- **Phomopsis phaseoli** (= **Diaporthe phaseolorum**). Señalado en Valles de Perico (Jujuy), Sianca, Lerma (Salta), Cita 26773. Valles de Perico (Jujuy), Sianca, Lerma (Salta), Cita 26024.
- **Phomopsis** sp. Señalado en Santa Clara (Jujuy), Cita 10507. Rosario de la Frontera, Metán (Salta), Cita 37397.
- **Phyllosticta phaseolina**. Señalado en quintas cercanas a Pereyra Iraola, La Carolina, City Bell, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 3143. Las Lajitas (Salta), Cita 24702. Jujuy, Salta, Cita 28338.
- **Phytophthora capsici**. Señalado en Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 7076.
- **Phytophthora nicotianae**. Señalado en Orán (Salta), Cita 24562.
- **Phytophthora** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338. Jujuy, Salta, Cita 26169.
- **Podosphaera fuliginea** (= **Oidium erysiphoides**). Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- **Pseudocercospora griseola** (= **Phaeoisariopsis griseola**). Señalado en Tucumán, Cita 38339. Salta, Jujuy, Tucumán, Cita 28977. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26773. NOA, Cita 26559. Valles de Perico (Jujuy), Sianca y Lerma (Salta), Cita 26024. NOA, Cita 25984. Los Lapachos, Santa Clara, El Pongo (Jujuy), Orán (Salta), Cita 24562. Salta, Cita 7470.
- **Pythium aphanidermatum**. Señalado en Villa Ascasubi (Córdoba), Cita 3739.
- **Pythium** sp. Señalado en Jujuy, Salta; Cita 28338.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Salta Capital, Cita 38008. Salta, Cita 28053. Morón (Buenos Aires), Cita 33663. Salta 34583. La Plata (Buenos Aires), Cita 26839. Tucumán, Cita 29058. NOA, Cita 5280. Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Valle Lerma, Sector Centro Húmedo (Salta), Cita 26024. Bella Vista (Corrientes), Cita 15158. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara (Jujuy), El Bordo, Embarcación (Salta), El Ceibal, Santa Bárbara, Chaliceal, Rodeito (Jujuy), Gral. Mosconi, Orán, El Bordo, Embarcación (Salta), El Cadillal, Carahunco (Jujuy), Cita 24562. NOA, Cita 5280. Salta Capital, Cita 38008. Jujuy, Salta, Tucumán, Cita 10300. Santa Clara (Jujuy), Cita 10507. Salta, Tucumán, Cita 35009.
- **Rhizoctonia** sp. Señalado en El Carmen, El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara, Santa Bárbara (Jujuy), Cita 24562. Rosario de la Frontera y Metán (Salta), Cita 37397. Jujuy, Salta, Cita 28338. Jujuy, Salta, Cita 26169.
- **Rhizopus** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338. Jujuy, Salta, Cita 26169.
- **Rhizopus stolonifer**. Señalado en Jujuy, Salta, Tucumán, Cita 10300.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en región Norte y Este de Salta, Cita 38235. Salta Capital, Cita 38008. Tartagal (Salta), Cita 37503. Tartagal (Salta), Cita 37425. Pichanal, General Mosconi (Salta) Cita 34496. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 27290.

Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 27237. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara, (Jujuy), Cita 24562 Salta Capital, Cita 38008

- ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 26169. Jujuy, Salta, Cita 28338. Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Sector Norte (región porotera), Cita 26024.
- ***Trichoderma*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338.
- ***Trichothecium*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 28338.
- ***Uromyces appendiculatus***. Señalado en Salta (entre Rosario de la Frontera y Horcones), Cafayate, Tucumán: Trancas, Las Criollas. Cita 24975. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36366. No establecido, Cita 36116. General Güemes (Salta), Cita 33667. Presidente Derqui (Buenos Aires), Cita 33666. Londres (Catamarca), Cita 33665. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 33664. Mendoza, Cita 3020. Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Valle de Perico (Jujuy), Valle de Lerma (Salta), Cita 26024. No establecido, Cita 19. Barrancas (Mendoza), Luján (Mendoza), Cita 25094. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Tucumán Capital, Valle de San Javier, Trancas, Cita 2825. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

Bacterias

- ***Pseudomonas savastanoi* pv. *phaseolicola*** (= ***Pseudomonas phaseolicola***). Señalada en alrededores de Capital Federal y La Plata (Buenos Aires), Cita 37280. Río Segundo (Córdoba), Cita 13557. Trancas (Tucumán), Cita 2825. Santa Clara, El Pongo, Los Lapachos (Jujuy), El Castigado, Campo Verde, El Mollar, Ballivian (Salta), Cita 24562.
- ***Pseudomonas*** sp. Señalada en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Córdoba, Buenos Aires, Cita 37288. Río Segundo (Córdoba), Cita 13557.
- ***Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli***. Señalada en alrededores de Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 37296. Alrededores de Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 36197. Mercedes (Buenos Aires), Cita 33673. Villa Calzada (Buenos Aires), Cita 33672. Rosario (Santa Fe), Cita 33671. Oliveros (Santa Fe), Cita 33670. Morón (Buenos Aires), Cita 33669. Salta, Cita 29019. Mendoza, Cita 3020. Tucumán, Cita 27058. Valles de Perico (Jujuy), Siancas y Lerma (Salta), Cita 26773. Metán, Rosario de la Frontera (Salta), Cita 26024. Trancas, Lules (Tucumán), Cita 2825. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara, El Quemado (Jujuy, Pichana (Salta), Cita 24562. Santa Rosa, Coronda (Santa Fe), Cita 4568. Córdoba, Cita 38545. Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 37296. Metán, Rosario de la Frontera (Salta), Cita 26665. (Metán, Rosario de la Frontera, Cerrillos, Tartagal (Salta), Cita 37317.
- ***Xanthomonas fuscans* subsp. *fuscans***. Señalada en Buenos Aires, Cita 38266. La Consulta (Mendoza), 24624. Salta, Jujuy, Cita 28310. Salta, Cita 29019.

Virus

- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en Salta, Jujuy, Cita 27536. Trancas, Zárate, San Fernando (Tucumán), Cita 37941. Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 26328. Salta y Jujuy, Cita 26326. de Catamarca, Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 26323. Salta, Jujuy, Cita 26322. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069.
- ***Bean common mosaic virus*** (BCMV). Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Palpalá. El Pongo, Severino, El Carmen, Santa Clara, San Juan de Dios, Arroyo Colorado (Jujuy), Colonia Santa Rosa, Pichanal, Embarcación (Salta), Cita 26278. Embarcación, Colonia Santa Rosa, Ballivián, Coronel Cornejo (Salta), Aguas Calientes y Cazón (Jujuy), Cita 26329. Catamarca, Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Santa Catalina (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 5277. Cruz del Eje (Córdoba), Metán (Salta), Cita 4627. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 26908. Gral. Ballivián (Salta), Cita 28543. No establecido, Cita 26331.

Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 26323. Salta, Cita 26326. Salta, Cita 26146. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069. El Pongo, Los Lapachos, Santa Clara, San Juan de Dios, Arroyo del Medio, Arroyo Colorado, Severino, El Remate (Jujuy), Embarcación, Pichanal, Tartagal (Salta), Cita 24562. Trancas, Cruz Alta (Tucumán), Cita 4635.

- ***Bean dwarf mosaic virus*** (BDMV). Señalado en Salta, Cruz del Eje (Córdoba), Cita 26331.
- ***Bean golden mosaic virus*** (BGMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28881. Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires), Cita 37941. Salta, Jujuy, Cita 27536. Jujuy, Tucumán, Cita 38264. Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 38263. Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 25509. Córdoba Capital, Cita 38076. NOA, Cita 28198. Córdoba Capital, Cita 28882. Salta, Cita 34631. Salta, Jujuy, Cita 26068. Catamarca, Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34808. Salta, Cita 36950. Salta, Jujuy, Cita 26331. Gral. Ballivian (Salta), Cita 28543. Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago de Estero, Córdoba, Cita 27425. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Córdoba Capital, Cita 34689. Santiago del Estero, Sur de Tucumán, Nordeste de Córdoba, Cita 13480. Cerrillos (Salta), Cita 26072. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069.
- ***Bean yellow mosaic virus*** (BYMV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Gral. Ballivian (Salta), Cita 28543.
- ***Cowpea mild mottle virus*** (CpMMV). Señalado en Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires), Cita 37941. Catamarca, Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 26323. Cerrillos (Salta), Cita 28329. Salta y Jujuy, Cita 27536. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26326. Salta, Cita 26325. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069.
- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Salta, Cita 26146. Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires), Cita 37941. Embarcación, Colonia Santa Rosa, Ballivián, Coronel Cornejo (Salta), Aguas Calientes, Cazón (Jujuy), Cita 26329. Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Cita 26331. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26147. Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 26323. Salta, Cita 26146. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069.
- ***Sida golden mosaic Brazil virus*** (SiGMBRV) (= Sida Brazil virus). Señalado en el NOA, Cita 38450. NOA, Cita 38263. Córdoba Capital, Cita 28980. Córdoba Capital, Cita 38076.
- ***Sida mottle virus*** (SiMoV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Catamarca, Cita 25509. Salta, Cita 34631. NOA, Cita 28198. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069. Tucumán, Salta, Catamarca, Jujuy, Cita 34808.
- ***Southern bean mosaic virus*** (SBMV). Señalado en Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires), Cita 37941. Tucumán, Salta, Catamarca, Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328.
- ***Soybean blistering mosaic virus*** (SbBMV). Señalado en Tucumán, Jujuy, Cita 38264. Jujuy, Salta, Cita 27536. Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires), Cita 37941. Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 38263. Salta, Cita 36950. Córdoba Capital, Cita 28882. Córdoba Capital, Cita 28881. Córdoba Capital, Cita, 28198. Catamarca, Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Santiago del Estero, Catamarca, Córdoba, Jujuy, Cita 27425. Jujuy, Tucumán, Salta, Cita 26328. Jujuy, Tucumán, Salta, Cita 26069. Salta, Cita 26068.
- ***Soybean mosaic virus*** (SMV). Señalado en Tucumán, Salta, Catamarca, Jujuy, Cita 34808. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Salta, Jujuy, Cita 27536. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26069.
- ***Tomato mottle wrinkle virus*** (ToMoWrV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38076. Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Cita 38263.
- ***Tomato yellow spot virus*** (ToYSV). Señalado en Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Cita 38763. Jujuy, Tucumán, Cita 38264. Trancas (Tucumán), Zárate, San Fernando (Buenos Aires),

Cita 37941. Córdoba Capital, Cita 38076. Salta, Jujuy, Cita 27536. Salta, Jujuy, Cita 27536. Leales, Tucumán, Cita 37552. Córdoba Capital, Cita 28882. Córdoba Capital, Cita 28881. Córdoba Capital, Cita 27327. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 26328. Tucumán, Salta, Santiago del Estero, Córdoba, Jujuy Cita 27425.

- **Tomato yellow vein streak virus** (ToMoWrV). Señalado en Salta, Santiago del Estero, Tucumán, Cita 38263. Córdoba Capital, Cita 38076. Leales (Tucumán), Cita 37552. Tucumán, Jujuy, Cita 38264.

***Philodendron scandens*** K. Koch & Sello. Filodendro

Hongos

- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Corrientes Capital, Saladas (Corrientes), Cita 11197.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 26378.

***Phleum pratense*** L. Hierba timotea

Hongos

- ***Graminopassalora graminis*** (= ***Scolicotrichum graminis***). Señalado en Monte (Buenos Aires), Cita 33682. Quequén (Buenos Aires), Cita 33641.

***Phlox paniculata*** L. Flox paniculada, flox perenne

Hongos

- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Phlox*** spp. Flox

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en. No establecido, Cita 26963.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

***Phoenix canariensis*** Hort. ex Chabaud. Fénix de Canarias, fénix

Hongos

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***canariensis***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 25045.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el Norte de Buenos Aires, Cita 37773.
- ***Graphiola phoenicis***. Señalado en Capital Federal, Tucumán Capital, Cita 35853. Corrientes, Chaco, Cita 5708. Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 10677.
- ***Scolecostigmia palmivora*** (= ***Exosporium palmivorum***). Señalado en Bernal (Buenos Aires), Cita 122.

***Phoenix dactylifera*** L. Datilera, palmera datilera

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Quines (San Luis), Cita 33710. Cruz del Eje (Córdoba), Cita 33709. La Banda (Santiago del Estero), Cita 33708. Patquía (La Rioja), Cita 33707. Patquía (La Rioja), Cita 27336.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Patquía (La Rioja), Cita 33688. La Banda (Santiago del Estero), Cita 33687. Patquía (La Rioja), Cita 33685.

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***albedinis***. Señalado en Patquia (La Rioja), Cita 27333. Capital Federal, Cita 33684. Patquía (La Rioja), Cita 9704.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Quines (San Luis), Cita 3739.
- ***Graphiola phoenicis***. Señalado en Capital Federal, Tucumán Capital, Cita 35853. Posadas (Misiones), Cita 33693. Paraná (Entre Ríos), Cita 33691. Salta Capital, Cita 33690. Santiago del Estero Capital, Cita 33689. Mendoza, Cita, 3020.
- ***Neodeightonia phoenicum*** (= ***Diplodia phoenicum***). Señalado en Villa Dolores (Córdoba), Cita 33702. Quines (San Luis), Cita 33701. Santiago del Estero Capital, Cita 33700. No establecido, Cita 33698.
- ***Phomopsis phoenicicola***. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 33705. Patquía (La Rioja), Cita 33704.
- ***Phytophthora palmivora***. Señalado en Cruz del Eje (Córdoba), Cita 33696.
- ***Pythium periplocum***. Señalado en Quines (San Luis), Cita 3739.

***Phoenix roebelenii*** O'Brien ex C. Roebelen (= ***Fenix robelini***, ***Phoenix loureirii***).

Palmera

Hongos

- ***Graphiola phoenicis***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28158.

***Phoenix*** sp.

Hongos

- ***Graphiola phoenicis***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 35931. Santiago del Estero, Capital, Cita 35854. Capital Federal, Tucumán, Cita 35853. Salta Capital, Cita 35643. Buenos Aires, Tucumán, Cita 19.
- ***Graphiola*** sp. Señalado en Salta Capital, Cita 35572.
- ***Scolecostigmia palmivora*** (= ***Exosporium palmivorum***). Señalado en Bernal (Buenos Aires), Cita 35642.

***Phormium tenax*** J.R. Forst. & G. Forst. var. *tenax*. Formio, lino de Nueva Zelanda

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Corrientes, Cita 27771.

***Photinia serrulata*** Lindl. Fotinia

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Podosphaera pannosa*** (= ***Sphaerotheca pannosa***). Señalado en Capital Federal, Cita 33711.

***Photinia serrulata*** var. ***aculeata*** Lawr. Fotinia

Hongos

- ***Podosphaera pannosa*** (= ***Sphaerotheca pannosa***). Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 33712.

***Phragmites communis*** Trin. Carrizo

Hongos

- ***Puccinia phragmitis***. Señalado en Tucumán, Buenos Aires, Cita 27322.

***Phrygilanthus acutifolius*** (R et P) Eich. Diurético

Hongos

- ***Uromyces urbanianus***. Señalado en Pampa Grande (Salta), Cita 36357.

***Physalis peruviana*** L. Uchuva, uvilla

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 38000.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 38000.
- ***Pestalotia*** sp. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 38000.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Famaillá (Tucumán), Cita 38000.

***Physalis*** sp.

Virus

- ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 5126.

***Physalis viscosa*** L. Camambú, huevo de gallo

Hongos

- ***Aecidium viscosum***. Señalado en Belén (Catamarca), Cita 36734.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Physostegia virginiana*** (L.) Benth. Fisostegia

Hongos

- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.

***Phytolacca dioica*** L. Ombú

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37651.
- ***Verticillium*** sp. Señalado en San Salvador de Jujuy, Cita 24562.

Bacteria

- ***Ralstonia solanacearum***. Señalada en San Salvador de Jujuy, Cita 24562.

***Picea abies*** (L.) Karsten (= ***Picea excelsa***). Abeto rojo

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- ***Leptosphaeria coniothyrium*** (= ***Coniothyrium fuckelii***). Señalado en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 29541.

***Pilocarpus pennatifolius*** Lem. Caá hay guazú - caá tay guazú

Hongos

- ***Puccinia pilocarp***. Señalado en Misiones, Cita 36434.

***Pimpinella anisum*** L. (= *Pimpinella aromatica*, *Anisum odoratum*, *Tragium anisum*, *Sison anisum*, *Selinum anisum*, *Carum anisum*, *Apium anisum*, *Anisum vulgare*, *Anisum officinarum*). Anís, anís verde

Hongos

- ***Puccinia pimpinellae***. Señalado en Catamarca Capital. Cita 16404.

***Pinus canariensis*** Smith. Pino de las Canarias

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= *Pythium ultimum*). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 3739. Córdoba Capital, Cita 38331.
- ***Lecanosticta acicola*** (= *Septoria acicola*). Señalado en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 33736.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 33734.
- ***Sphaeropsis sapinea*** (= *Sphaeropsis ellisii*). Señalado en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 33735.

***Pinus contorta*** Douglas ex Loudon. Pino contorta, pino

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- ***Cyclaneusma minus***. Señalado en la Región Andino Patagónica, Cita 12491. Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- ***Lophodermium*** spp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222. Cercanías de El Maitén (Chubut), Cita 37776.
- ***Sydowia polyspora*** (= *Sclerophoma pythiophila*). Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- ***Verticicladiella*** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.

***Pinus contorta*** var. ***latifolia*** Engelm. Pino contorto de hoja ancha

Hongos

- ***Pythium ultimum***. Señalado en Parques Nacionales de Bariloche (Río Negro), Cita 3739.

***Pinus elliotii*** Engelm. Pino ellioti, pino de Elliott

Hongos

- ***Alternaria*** spp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Colletotrichum*** spp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Diplodia*** spp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= *Fusarium verticillioides*). Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium incarnatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.

- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium* spp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Pestalotia* spp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Phomopsis* spp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Pythium* spp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Sphaeropsis sapinea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38780. Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068. Santa Ana, Alto Paraná (Misiones), Cita 28130.

***Pinus halepensis* Mill.** Pino de Alepo

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Villa Dolores, Pilar, Gral. Paz, Ordoñez, Ausonia, La Laguna, Santa Eufemia, Ascasubi (Córdoba), Vivero Forestal de La Rioja, Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium rostratum* (= *Pythium rostratum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Manfredi, Yacanto, Villa Dolores, Pilar (Córdoba); La Rioja Capital, Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 3739.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.
- ***Sphaeropsis sapinea* (= *Diplodia pinea*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38780. Miramar (Buenos Aires), Cita 37826. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 35646.

***Pinus jeffreyi* Balf. (= *Pinus ponderosa* var. *jeffreyi*)**. Pno jeffreyi, pino de Jeffrey

Hongos

- ***Cyclaneusma minus***. Señalado en Junín de los Andes, Lago Quillén, Abra Ancha, Meliquina (Neuquén), Trevelín, Corcovado, Las Golondrinas, Epuén (Chubut), Cita 12491.

***Pinus pinaster* Aiton.** Pino marítimo

Hongos

- ***Fusarium* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 35847.
- ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38311. Bella Vista (Corrientes), Cita 3736.

***Pinus pinea* L.** Pino piñonero

Hongos

- ***Fusarium oxysporum* (= *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola*)**. Señalado en Baradero (Buenos Aires), Cita 1489.

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Merlo (San Luis), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Tandil (Buenos Aires), Cita 38331. Córdoba Capital, Tandil, Cita 15158. Córdoba Capital, Benito Juárez, Tandil, La Plata (Buenos Aires), Cita 3739.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Pinus ponderosa*** Dougl. ex Lawson & P. Lawson. Pino ponderosa

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro, Neuquén (Región Cordillerana), Cita 12222.
- ***Cladosporium pini-ponderosae***. Señalado en la Región Cordillerana de Chubut, Río Negro, Neuquén, Cita 37776.
- ***Cyclaneusma minus***. Señalado en la Región Cordillerana de Chubut, Río Negro, Neuquén, Cita 37776. Señalado en Junín de los Andes, Lago Quillen, Abra Ancha, Meliquina (Neuquén), Trevelín, Corcovado, Las Golondrinas, Epuyén (Chubut), Cita 12491. Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén (Región Cordillerana), Cita 12222.
- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710. Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium anthophilum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710.
- ***Fusarium chlamydosporum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en. No establecido, Cita 37710. Señalado en el Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium verticillioides***). Señalado en el Oeste Patagónico, Cita 34479. No establecido, Cita 37710.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710.
- ***Fusarium incarnatum***. Señalado en el Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710. Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium pallidoroseum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en. No establecido, Cita 37710. Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium roseum*** (= ***Fusarium sambucinum***). Señalado en. No establecido, Cita 37710. Oeste Patagónico, Cita 34479.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Región cordillerana de Chubut, Cita 26508.
- ***Grossmannia huntii*** (= ***Ophiostoma huntii***). Señalado en Aluminé (Neuquén), Cita 37776.
- ***Lophodermium canberrianum***. Señalado en Corcovado (Chubut), Cita 37776.
- ***Lophodermium*** spp. Señalado en al Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén (Región Cordillerana), Cita 12222.
- ***Lophodermium staleyi***. Señalado en El Maitén (Chubut), Cita 37776.
- ***Sphaeropsis sapinea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38780. Campo forestal del sur de Neuquén, Cita 28069.
- ***Sydowia polyspora*** (= ***Sclerophoma pithyophila***). Señalado en el Oeste de las provincias de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.

- **Verticicladiella** sp. Señalado en el Oeste de las provincias de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.

***Pinus radiata*** D. Don. (= *Pinus insignis*). Pino insigne, pino de Monterrey

Hongos

- **Armillaria** sp. Señalado en Bosques Andino Patagónicos, Cita 36778.
- **Cercospora** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- **Cyclaneusma minus**. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222. Junín de los Andes, Lago Quillén, Abra Ancha, Meliquina (Neuquén), Trevelín, Corcovado, Las Golondrinas, Epuyén (Chubut), Cita 12491.
- **Globisporangium debaryanum** (= *Pythium debaryanum*). Señalado en Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- **Globisporangium ultimum** (= *Pythium ultimum*). Señalado en Córdoba. Capital, Cita 38331. Cnel. Dorrego (Buenos Aires), Córdoba Capital, Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- **Lecanosticta acicola** (= *Septoria acicola*). Señalado en Ascochinga (Córdoba), Cita 33733.
- **Lophodermium** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- **Phytophthora cinnamomi**. Señalado en Córdoba. Capital, Cita 5957.
- **Phytophthora citrophthora**. Señalado en Córdoba. Capital, Cita 5957.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Córdoba. Capital, Cita 38331. Mendoza, Cita 3020.
- **Sydowia polyspora** (= *Sclerophoma pithyophila*). Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.
- **Verticicladiella** sp. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 12222.

***Pinus*** sp. Pinos

Hongos

- **Alutaceodontia alutacea** (= *Hyphodontia alutacea*). Señalado en Puerto Libertad, Salto Thabaz (depto. San Ignacio) (Misiones), Cita 28181.
- **Amaropostia stiptica** (= *Tyromyces stipticus*). Señalado en el Canal 6 del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 38447.
- **Bjerkandera adusta**. Señalado en Gral. Madariaga, Villa Gesell (Buenos Aires), Cita 36965.
- **Cyclaneusma minus**. Señalado en el Oeste de Chubut, Río Negro y Neuquén, Cita 37776.
- **Dothistroma septosporum** (= *Dothistroma pini* var. *linearis*). Señalado en Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 16305.
- **Fusarium arthrosporioides** (= *Fusarium roseum* var. *arthrosporioides*). Señalado en Claromecó (Buenos Aires), Cita 35644.
- **Fusarium circinatum**. SENASA, Cita 38026.
- **Fusarium oxysporum** (= *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola*). Señalado en San Ignacio (Misiones), Cita 33716. Muñiz (Buenos Aires), Cita 33715. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 33714. Argerich (Buenos Aires), Cita 33713.
- **Fusarium** sp. Señalado en. No establecido. Cita 36000. Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 27390. Región cordillerana de Chubut, Cita 26508. Jujuy Capital, Cita 24562.
- **Globisporangium ultimum** (= *Pythium ultimum*). Señalado en. No establecido. Cita 36000. Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- **Gloeoporus thelephoroides** (= *Gloeoporus concoides*). Señalado en Santa Catalina, Llavallol (Buenos Aires), Cita 36965.

- ***Kneiffiella lanata*** (= ***Hyphodontia lanata***). Señalado en Corrientes, Cita 28181.
- ***Lyomyces pruni*** (= ***Hyphodontia pruni***). Señalado en Salto Thabay (Misiones), Cita 28181.
- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Macrophomina phaseoli***). Señalado en San Ignacio, Cita (Misiones), 33723. Zaimán (Misiones), Cita 33772.
- ***Phaeolus schweinitzii***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 37793.
- ***Phellinus gilvus*** (= ***Fuscoporia gilva***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistema Chaco, Cita 37793.
- ***Phellinus gilvus*** (= ***Fuscoporia gilva***). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistema Chaco, Cita 37793.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en la Región cordillerana de Chubut, Cita 26508. Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 27390.
- ***Pycnopus cinnabarinus***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 35645{
- ***Pythium*** sp. Señalado en. No establecido, Cita 36000. Región cordillerana de Chubut, Cita 12523. Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 27390. Campana (Buenos Aires), Cita 33717.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 33724.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en. No establecido, Cita 36000. Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 27390. Capital Federal, Cita 35651. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 35650. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 35649. Campana (Buenos Aires), Cita 35648. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 35647.
- ***Serpula lacrymans*** (= ***Merulius lacrymans***). Señalado en Capital Federal, Cita 33720.
- ***Sphaeropsis sapinea*** (= ***Botryodiplodia pinea***). Señalado en Las Capillas, San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sphaeropsis*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 33731. Río Cuarto (Córdoba), Cita 33730. Carmen de Patagones (Buenos Aires), Cita 33729. Martínez (Buenos Aires), Cita 33728. Salliqueló (Buenos Aires), Cita 33727. Telén (La Pampa), Cita 33726. Olavarría (Buenos Aires), Cita 33725.
- ***Sydowia polyspora*** (= ***Sclerophoma pithyophila***). Señalado en la Región cordillerana de Neuquén, Río Negro y Chubut, Cita 27776.

### ***Pinus sylvestris*** L. Pino

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Bariloche (Río Negro), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Bariloche (Río Negro), Cita 3739. Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.

### ***Pinus taeda*** L. Pino taeda, pinotea

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Diplodia*** sp. Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Fusarium acuminatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium verticillioides***). Señalado en el NEA, Cita 26936.

- ***Fusarium incarnatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en el NEA, Cita 26936.
- ***Pestalotia* sp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Phaeolus schweinitzii***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 37793{
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Physalospora* sp.** Señalado en Corrientes y Misiones, Cita 35446.
- ***Pythium* sp.** Señalado en Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068.
- ***Sphaeropsis sapinea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38780. Santa Ana, Alto Paraná (Misiones9, Cita 35768. Alto Paraná (Misiones), Gob. Virasoro (Corrientes), Cita 28068. Alto Paraná, Cita 28130.

***Piptadenia rigida*** Bent. Anchico colorado

Hongos

- ***Pythium torulosum***. Señalado en Loreto, Misiones, Cita 14782.

***Piptochaetium bicolor*** (Vahl) E.Desv. Flechilla

Hongos

- ***Ustilago herteri***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 20813.

***Pisum sativum*** L. Arveja

Hongos

- ***Alternaria* spp.** Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
- ***Aspergillus* spp.** Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35039. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
- ***Cercospora lathyrina***. Señalado en La Rinconada, Yerba Buena (Tucumán), Cita 2825.
- ***Cladosporium cladosporioides* (= *Cladosporium cladosporioides f.sp. pisicola*)**. Señalado en Yerba Buena, Taficillo, La Falda, Valle de San Javier, Horco Molle, La Rinconada (Tucumán), Cita 2825. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
- ***Cladosporium* spp.** Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- ***Didymella pinodella* (= *Mycosphaerella pinodes*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 35761. Tucumán Capital, Cita 33619. La Plata (Buenos Aires), Cita 33618. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 33617. Rosario (Santa Fe), Cita 33616. Balcarce (Buenos Aires), Cita 33615. Río Cuarto (Córdoba), Cita 33614. General Pico (La Pampa), Cita 33613. Morón (Buenos Aires), Cita 33612. Castelar (Buenos Aires), Cita 27541. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. El Carmen, Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562.
- ***Didymella pisi* (= *Ascochyta pisi*)**. Señalado en Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Alrededores de Morón, La Plata (Buenos Aires), Cita 34. Los Pocitos, Valle de San Javier, Horco Molle, La Rinconada, Yerba Buena, Cita 2825. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 35757. Luján (Buenos Aires), Cita 33743. El Paraíso (Mendoza), Cita 33742. Chancay (Buenos Aires), Cita 33741. Río Cuarto (Córdoba), Cita 33740. Morón (Buenos Aires), Cita 33739. Castelar (Buenos

Aires), Cita 27541. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Dr. Manuel Belgrano, Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.

- ***Erysiphe pisi***. Señalado en Hornillos (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Erysiphe polygoni***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Villa Dolores (Córdoba), Cita 33746. Bell Ville (Córdoba), Cita 33745. La Plata (Buenos Aires), Cita 33744. Taficillo, Horco Molle, Valle de San Javier, La Falda, Taí Viejo, Lules, La Reducción (Tucumán), Cita 2825. Tucumán, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
  - ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
  - ***Fusarium oxysporum* f.sp. *pisii***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Jujuy, Cita 24562. No establecido, Cita 9704.
  - ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Florentino Ameghino (Buenos Aires), Cita 33749. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
  - ***Fusarium* sp.** Señalado en Tucumán Capital, Cita 33748. Simbolar (Córdoba), Cita 33747. Castelar (Buenos Aires), Cita 27541. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Bordo La Isla, El Carmen (Jujuy), Cita 24562. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35039.
  - ***Globisporangium debaryanum* (= *Pythium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi, Pilar (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Globisporangium irregulare* (= *Pythium irregulare*)**. Señalado en Córdoba Capital, Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Globisporangium ultimum* (= *Pythium ultimum*)**. Señalado en Pilar, Manfredi, (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani* f. *pisii*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. J.J. Gómez (Río Negro), 25849.
- Nigrospora* spp.** Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 35039.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 35039. San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
  - ***Peronospora pisi***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Buenos Aires, La Plata, Cita 36053. La Plata (Buenos Aires), Cita 35496. Lules, Los Pocitos, faldas del Cerro San Javier, Horco Molle, La Rinconada, Yerba Buena, Cita 2825.
  - ***Podosphaera fuliginea* (= *Oidium erysiphoides*)**. Señalado en Mendoza, Cita 15126.
  - ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Pythium oligandrum***. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
  - ***Pythium* spp.** Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673.
  - ***Rhizoctonia solani***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Litoral, Cita 5073. San Francisco (Córdoba), Cita 35498. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.
  - ***Rhizopus* spp.** Señalado en el Centro-oeste de Entre Ríos, Cita 37553. Balcarce, (Buenos Aires), Cita 35039.
  - ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en San Pedro, Salto (Buenos Aires), Cita 10289.
  - ***Sclerotinia minor***. Señalado en San Pedro, Cita 38673.
  - ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Adolfo Alsina (Viedma), Cita 27290. Lules, La Rinconada (Tucumán), Cita 2825. Castelar (Buenos Aires), Cita 27541. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491.

- ***Septoria pisi***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35497. Castelar y Ramallo (Buenos Aires), Cita 2823. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, 37491. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37591.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae* pv. *pisii***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38673. Castelar, Ramallo (Buenos Aires), Cita 2823. San Pedro y Ramallo (Buenos Aires), Cita 25765.

***Pittosporum tobira*** (Thunb.) Ait. Pitosporo, tobira, azahar de la China

Hongos

- ***Pestalotiopsis* sp.** Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Platanus acerifolia*** (Ait.) Wild. (= *Platanus occidentalis* x *orientalis*, *Platanus hispanica*). Plátano de sombra

Hongos

- ***Apiognomonía errabunda* (= *Gnomonia veneta*)**. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 33611. Napaleofú (Buenos Aires), Cita 33610. Serodino (Santa Fe), Cita 33609. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 33608. Capital Federal, Cita 33607.
- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Capital Federal, Cita 28161. Capital Federal, Cita 26003. Munro (Buenos Aires), Cita 24470. Capital Federal, Cita 28107. Capital Federal, Cita 6602.
- ***Coprinellus micaceus***. Señalado en Capital Federal, Cita 26003. Capital Federal, Cita 28161.
- ***Erysiphe platani***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38772. Cipolletti (Río Negro), Neuquén, Cita 34972.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28792., Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793. Capital Federal, Cita 6602. Capital Federal, Cita 26003. Capital Federal, Cita 28161.
- ***Hydnopolyporus fimbriatus***. Señalado en La Lucila, San Isidro, Llavallol (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Inonotus patouillardii***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Ecosistemas Chaco, Cita 37793.
- ***Inonotus ricki***. Señalado en Ambientes urbanos, Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793. Capital Federal, Cita 26003. Capital Federal, Cita 28161. Capital Federal, Cita 28107.
- ***Neofusicoccum ribis* (= *Botryosphaeria ribis*)**. Señalado en Marcos Juárez (Córdoba), Cita 33605. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 14795.
- ***Oidium* sp.** Señalado en Chaco Seco, Cita 35071. Villa Mercedes (San Luis), Cita 27091.
- ***Oxyporus latemarginatus***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602. Capital Federal, Cita 26003.
- ***Peniophora laxitexta***. Señalado en Capital Federal, Cita 26003. Capital Federal, Cita 28161.
- ***Phellinus gilvus* (= *Fuscoporia gilva*)**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistemas Chaco.
- ***Phlebiopsis gigantea***. Señalado en Capital Federal, Cita 26003. Capital Federal, Cita 28161.

- ***Phyllactinia alnicola***. Señalado en Capital Federal, Cita 26285.
- ***Rigidoporus ulmarius***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38805. Yungas, Selva Paranaense, Ambientes urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 6602. Capital Federal, Cita 6602.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Villa Mercedes (San Luis), Cita 33816.
- ***Trametes trogii* (= *Funalia trogii*)**. Señalado en Ambientes urbanos, Cita 37793. Capital Federal, Cita 28161.

***Platanus occidentalis*** L. Plátano

Hongos

- ***Apjognomonía errabunda* (= *Gnomonia platani*)**. Señalado en. No establecido, Cita 37605. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires). Cita 34.

***Platanus orientalis*** L. Plátano

Hongos

- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Campana (Buenos Aires), Cita 5957.

***Platanus*** sp. Plátano

Hongos

- ***Apjognomonía errabunda* (= *Gnomonia veneta*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 36080. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390. La Plata (Buenos Aires), Cita 38748.
- ***Erysiphe platani***. Señalado en Buenos Aires, Necochea, Bahía Blanca, Cita 36777. Necochea, Bahía Blanca (Buenos Aires), Córdoba Capital, Río Cuarto (Córdoba)., Cita 24966.
- ***Inonotus patouillardii***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en Capital Federal, Cita 34467.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Polyporus coruscans***. Señalado en Capital Federal, Cita 34466.

***Plectranthus*** spp. Coleus sp.

Hongos

- ***Septoria*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27426.

***Poa annua*** L. (= *Poa aestivalis*, *Poa algida*, *Poa meyenii*, *Poa annua* var. *eriolepis*, *Festuca tenuiculmis*). Pastito de invierno

Hongos

- ***Puccinia brachypodii* (= *Puccinia brachypodii* var. *poae-nemoralis*)**. Señalado en Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Cita 36234. Mendoza, Cita 3020.

***Poa bergii*** Hieron. Poa barrosiana

Hongos

- ***Puccinia graminis* (= *Puccinia graminis* ssp. *graminicola*)**. Señalado en Sierras bonaerenses Costa atlántica, Cita 10476.

***Poa iridifolia*** Haumann. Hierba azulada

Hongos

- ***Phyllachora antarctica***. Señalado en Sierra de La Ventana (Buenos Aires), Costa Atlántica, Cita 10476.
- ***Puccinia brachypodii*** (= ***Puccinia brachypodii*** var. ***poae-nemoralis***). Señalada en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 36736.
- ***Puccinia graminis*** (= ***Puccinia graminis*** ssp. ***graminicola***). Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 37744.
- ***Puccinia striiformis***. Señalado en Tandilia, Ventania (Buenos Aires), Cita 37744. Sierras Bonaerenses), Costa Atlántica, Cita 10476.
- ***Zymoseptoria tritici*** (= ***Septoria tritici***). Señalado en Sierras Bonaerenses), Costa Atlántica, Cita 10476.

***Poa pratensis*** L. Poa de los prados, pasto mallín

Hongos

- ***Claviceps purpurea***. Señalado en. No establecido, Cita 36136.
- ***Erysiphe graminis*** (= ***Erysiphe graminis*** f.sp. ***poae***). Señalado en. No establecido, Cita 14806.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.
- ***Puccinia poarum***. Señalado en Capital Federal, Cita 19.
- ***Puccinia striiformis***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26347.

***Poa*** spp. Céspedes

Hongos

- ***Puccinia graminis***. Señalado en San Carlos, San Rafael (Mendoza), Cita 27322.

***Podocarpus guatemalensis*** Standl. Pino tea

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 3739.

***Polygala myrtifolia*** L. Poligala

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37652.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 37652
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum*** var. ***sporangiiferum***). Señalado en Escobar, Garín, San Isidro, Abasto (Buenos Aires), Cita 27957.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20235.

***Polygonum acuminatum*** Kunth. (= ***Polygonum acuminatum*** var. ***microstemom***, ***Polygonum acuminatum*** var. ***glabrescens***, ***Polygonum bettfreudianum***, ***Polygonum setigerum***, ***Polygonum floribundum***, ***Polygonum acuminatum*** var. ***setigerum*** ). Catay grande

Hongos

- ***Puccinia polygoni-amphibii*** var ***polygoni-amphibii*** (= ***Puccinia polygoni***). Señalado en Cafayate (Salta), San Javier (Tucumán), Cita 24975. Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36885. Punta Lara, Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Alta Gracia (Córdoba), Cita 36419.
- ***Sphacelotheca hydropiperis***. Señalado en Buenos Aires, Tucumán, Cita 36986.

***Polygonum aviculare*** L. (= ***Polygonum arenastrum***, ***Polygonum berteroi***, ***Polygonum uruguayense***, ***Polygonum striatum***). Centidonia

Hongos

- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777.

***Polygonum hydropiper*** L. Pimienta de agua

Hongos

- ***Sphacelotheca hydropiperis***. Señalado en Buenos Aires, Tucumán, Cita 36992.

***Polygonum punctatum*** Elliot. (= ***Polygonum epilobioides***). Chilillo, catay dulce, picantilla, tamaiza

Hongos

- ***Melanopsichium austroamericanum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 36995.
- ***Puccinia polygoni-amphibii*** var ***polygoni-amphibii*** (= ***Puccinia polygoni-amphibii***). Señalado en La Plata, Magdalena (Buenos Aires), Saladas (Corrientes), San Javier (Córdoba), Cita 36421.
- ***Ustilago utriculosa***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), Tucumán, Cita 37069.

***Polygonum*** sp. Follaje

Hongos

- ***Melanopsichium pennsylvanicum***. Señalado en Los Molinos (Córdoba), General Lavalle (Buenos Aires), Cita 36980.
- ***Sphacelotheca hydropiperis***. Señalado en Buenos Aires, Tucumán; Cita 36993.

***Polylepis australis*** Bitter (= ***Polylepis racemosa*** var. ***fuscotomentella***, ***Polylepis racemosa*** var. ***pubinervia***, ***Polylepis racemosa*** var. ***pubescens***, ***Polylepis racemosa*** var. ***glabrescens***, ***Polylepis australis*** var. ***glabra***, ***Polylepis australis*** var. ***glabrescens***, ***Polylepis racemosa*** var. ***glabra***, ***Polylepis racemosa*** var. ***subresinosa***, ***Polylepis australis*** var. ***subcalva***, ***Polylepis australis*** var. ***oblanceolata***, ***Polylepis australis*** var. ***latifoliolata***, ***Polylepis australis*** var. ***fuscotomentella***, ***Polylepis australis*** var. ***crenulata***, ***Polylepis australis*** var. ***tucumanica***). Tabaquillo, queñoa

Hongos

- ***Bjerkandera adusta***. Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343. Parque Nacional Quebrada del Condorito (Córdoba), Cita 37595.
- ***Cerioporus orcomantus*** (= ***Cerrioporus orcomantus***). Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37595.
- ***Ceriporia spissa***. Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.

- ***Cinereomyces lindbladii*** (= ***Diplomitoporus lindbladii***). Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Corioloopsis gallica*** (= ***Funalia gallica***). Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Datronia*** sp. Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Diplomitoporus lindbladii***. Señalada en la Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Fomitiporia apiahyna*** (= ***Phellinus apiahynus***). Cita 37595. Señalado en Tafí, Quebrada del Portugués (Tucumán), Cita 37595.
- ***Fomitiporia tabaquilio*** (= ***Phellinus tabaquilio***). Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343. Yungas (Distrito Bosques Montanos), Ecosistemas Chaco del Centro Argentino, Cita 37793. Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343. Yungas, Quebrada del Portugués (Tucumán), San Alberto, Sierras Grandes, Valle de los Lisos, Los Gigantes (Córdoba), Cita 37595. Sierras Grandes de Córdoba, Cita 28362. Sierras Grandes de Córdoba, Cita 28180. Punilla, San Alberto, Los Gigantes, Pampa de Achala, Cita 12531.
- ***Ganoderma adpersum***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Quebrada del Condorito (Córdoba), Cita 37595.
- ***Ganoderma*** sp. (***complejo applanatum***). Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Gloeoporus dichrous***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Inocutis jamaicensis***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Inonotus texanus***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba Cita 37343.
- ***Inonotus serranus***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 12506. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba Cita 37343.
- ***Inonotus*** sp. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37344.
- ***Inonotus venezuelicus***. Señalado en los Bosques de Polylepis de Yungas, Bosques de Polylepis en Argentina Central, Cita 37793. Quebrada del Portugués, Tafí (Tucumán), San Alberto, Valle de los Lisos, Los Gigantes (Córdoba), Cita 37595.
- ***Oxyporus obducens***. Señalado en Parque Nacional Quebrada del Condorito Depto. Tafí, Quebrada del Portugués (Tucumán), Cita 37595.
- ***Perenniporia medulla-panis***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Phellinus*** aff. ***daedaliformis***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Fuscoporia gilva***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistemas Chaco en Argentina Central, Cita 37793.
- ***Phellinus uncisetus***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba Cita 37343. Los Gigantes, Valle de Los Lisos, Quebrada del Tigre (Córdoba), Cita 37595. Sierras Cordobesas, Cita 12506.
- ***Picipes melanopus*** (= ***Polyporus melanopus***). Señalado en Yungas, Bosque Patagónico Subantártico, Cita 37793.
- ***Polyporus dictyopus***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Pycnoporus sanguineus***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Trametes versicolor***. (= ***Trametes versicolor*** f. ***versicolor***). Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Trametes versicolor***. (= ***Trametes versicolor*** f. ***tucumanensis***). Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.
- ***Trametes villosa***. Señalado en Sierras Grandes de Córdoba, Cita 37343.

***Polylepis tomentella*** Wedd. Queñoa

Hongos

- ***Fomitiporia tabaquilio***. Señalado en Distrito de Bosques Montanos, Ecosistemas Chaco de Argentina Central, Cita 37793. Los Gigantes, Valle de los Lisos (Córdoba), Tumbaya, Quebraleña (Jujuy), Cita 37595.

***Poncirus trifoliata*** (L.) Raf. Cítricos trifolio, trifoliata

Hongos

- ***Cyttaria espinosae***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 35733.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. Bella Vista (Corrientes), Cita 5957.

Viroides

- ***Citrus exocortis viriod*** (CEVd). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 37491. NOA, NEA, Mesopotamia, Cita 26568. Concordia (Concordia), Bella Vista, Saladas (Corrientes), Pindapoy, Eldorado (Misiones), Cita 25533.

Virus

- ***Citrus psorosis virus*** (CPsV). Señalado en Concordia (Entre Ríos), Cita 25954. Salada (Corrientes), Cita 25948.
- ***Citrus tristeza virus*** (CTV). Señalado en Orán (Salta), Chalicán (Jujuy), Famaillá (Tucumán), Misiones, Cita 25955. Montecarlo (Misiones), Cita 28215. Montecarlo (Misiones), Cita 28863. Montecarlo (Misiones), Cita 34517.

***Pontederia cordata*** L. Pontederia, espigas de agua, camalote grande, flor de la laguna

Hongos

- ***Uromyces pontederiae***. Señalado en Capital Federal; Tigre (Buenos Aires), Puerto Costanza (Entre Ríos), Cita 36499.

***Populus alba*** L. (= *Populus alba* var. *bolleana*, *Populus alba* var. *pyramidalis*, *Populus alba* var. *nivea*). Álamo plateado

Hongos

- ***Cytospora chrysosperma*** (= *Valsa sórdida*). Señalado en Tigre (Buenos Aires), Cita 35686.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38801.
- ***Melampsora populnea*** (= *Melampsora aecidiooides*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38775. Viedma (Río Negro), Cita 35846. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 37. La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Santa Fe Capital., Cita 24975. Viedma (Río Negro), Cita 5724. La Plata, Tandil (Buenos Aires); Río segundo (Córdoba); San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 36509. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 33826. Quiroga (Buenos Aires), Cita 33825. Rauch (Buenos Aires), Cita 33824. Capital Federal, Cita 19.
- ***Sphaerulina musiva*** (= *Septoria musiva*). Señalado en. No establecido., Cita 36617.
- ***Trametes trogii***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 143. Zona ribereña del Río de la Plata (La Plata, Pereyra Iraola, San Isidro, Tigre, etc.), Cita 35944.

***Populus balsamifera*** L. Álamo balsámico

Hongos

- ***Populus balsamifera*** (= ***Dothiorella gregaria***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 34.
- ***Sphaerulina musiva*** (= ***Septoria musiva***). Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36617.

***Populus deltoides*** W. Bartram ex Marshall. (= ***Populus angulata***). Álamo carolino

Hongos

- ***Melampsora allii-populina***. Señalado en. No establecido, Cita 19. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 37. Mendoza, Cita 3020.
- ***Melampsora albertensis***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 26955. Buenos Aires, Cita 37784. La Plata (Buenos Aires); Colonia Benitez (Chaco), Cita 36293. en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.
- ***Rigidoporus ulmarius***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- ***Sphaerulina musiva*** (= ***Septoria musiva***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 6944.

***Populus laurifolia*** Ledebour. Álamo

Hongos

- ***Sphaerulina musiva*** (= ***Mycosphaerella populorum***). Señalado en La Plata, Campana, Punta Lara, Cazón, La Trinidad, Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 1685. Buenos Aires e Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 36097.

***Populus nigra*** L. (= *Populus nigra* var. *pyramidalis*). Álamo piramidal

Hongos

- ***Cytospora*** sp. Señalado en General Alvear (Mendoza), Cita 35472.
- ***Elsinoë populi*** (= ***Sphaceloma populi***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Buenos Aires e Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 36618. Tigre (Buenos Aires), Cita 35926. La Plata (Buenos Aires), Cita 35925. Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires),

***Quercus palustris*** Munch. Roble de los pantanos

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 369972. La Plata (Buenos Aires), Cita 28079. Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 6913.
- ***Dothiorella*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.
- ***Euantenaria*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.
- ***Phoma*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.
- ***Tubakia*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36972.

***Quercus robur*** L. (= *Quercus pedunculata*, *Quercus robur* *subsp.* *pedunculata*).

Roble europeo, roble de Eslavonia

Hongos

- ***Apiognomonina errabunda*** (= ***Gnomonia veneta***). Señalado en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31651. Castelar (Buenos Aires), Cita 31652.

- ***Erysiphe alphitoides*** (= ***Microsphaera alphitoides***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38773. Parque Prov. E. Tornquist, Punta Alta (Buenos Aires), Cita 36777. Capital Federal, Cita 31473. Arroyo de los Huesos (Buenos Aires), Cita 31480. Cipolletti (Río Negro), Cita 31474. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31472. Mendoza, Cita 3020. Mendoza Capital, Cita 25096. El Carmen, Perico (Jujuy), Cita 24562. Chaco, Corrientes, Cita 25827.
- ***Phyllactinia alnicola*** (= ***Microsphaeraalni***). Señalado en. No establecido, Cita 37559. Capital Federal, Cita 33592. Tandil (Buenos Aires), Cita 33591.
- ***Septoria*** sp. Señalado en Pilar (Buenos Aires), Cita 33590. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 33589. Tandil (Buenos Aires), Cita 33588.

### ***Quercus sessiliflora*** Salisb.

Hongos

- ***Microstroma album***. Señalado Córdoba, Mendoza, Cita 19. Mendoza, Córdoba, Cita 3020.

### ***Quercus***\_sp. Roble

Hongos

- ***Bjerkandera adusta*** (= ***Polyporus adustus***). Señalado en. No establecido, Cita 36767.
- ***Capnodium citri*** (= ***Capnodium salicinum***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35718.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38750.
- ***Erysiphe alphitoides*** (= ***Microsphaera quercina***). Señalado en Buenos Aires, Cita 36070. No establecido, Cita 37. Perico, El Carmen (Jujuy), Cita 24562. Capital Federal, Cita 29.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en Parque INTA Castelar, Delta Río Sarmiento, altura Tres Bocas, Cita 26293.
- ***Microstroma album***. Señalado en Buenos Aires, Córdoba, Cita 37. Buenos Aires, Mendoza, Córdoba, Cita 36071.
- ***Pappia fissilis*** (= ***Spongipellis fissilis***). Señalado en Castelar, Parque del INTA (Buenos Aires), Cita 38447. Galería subtropical de bosques de los Ríos Paraná y Uruguay (NE Buenos Aires y Corrientes), Cita 37793.

### ***Quinchamalium chilense*** Molina

Hongos

- ***Uromyces quinchamalii***. Señalado en Lago Blanco (Santa Cruz), Carren-Leofú (Chubut), Cita 36356.

### ***Ranunculus asiaticus*** L. Marimoña

Hongos

- ***Peronospora ficariae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36843.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 17242.

### ***Ranunculus lancipetalus*** Griseb. Ranunculus

Hongos

- ***Micropuccinia blyttiana*** (= ***Puccinia blyttiana***). Señalado en Sierra Famatina (La Rioja), Cita 36607.

### ***Ranunculus peduncularis*** Sm

Hongos

- *Erysiphe aquilegiae* var. *aquilegiae*. Señalado en Cerro Tronador, Pampa Linda (Bariloche, Río Negro), Cita 20137.
- ***Euoidium fuegianum*** (= ***Oidium fuegianum***). Señalado en Tierra del Fuego, Cita 25603. Monte Oliva (Ushuaia, Tierra del Fuego), Cita 25605.

### ***Ranunculus repens*** L. Botón de oro

Hongos

- ***Erysiphe aquilegiae***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Bahía Blanca, Cita 24966.
- ***Erysiphe aquilegiae*** var. ***aquilegiae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 20137.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290.

### ***Raphanus sativus*** L. Rábano, rabanito, Nabón

Hongos

- ***Albugo candida***. Señalado en. No establecido, Cita 37559. No establecido, Cita 35973. Morón (Buenos Aires), Cita 31488. Capital Federal, Cita 31487. Sur de Buenos Aires, Cita 28163. Bahía Blanca, Cita 25332. Bahía Blanca, Cita 26350. No establecido, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

### ***Raphiolepis indica*** (L.) Lindl. (= ***Crataegus indica***). Rafiolepis, Manzanillo.

Hongos

- ***Diplocarpon mespili*** (= ***Entomosporium mespili***). Señalado en Capital Federal, Cita 35856.

### ***Reseda odorata*** L. Miñoneta, reseda

- ***Cercospora resedae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 427. No establecido, Cita 26963.

### ***Rhaphiolepis umbellata*** (Thunb.) Makino. Rafiolepis

Hongos

- ***Diplocarpon mespili*** (= ***Entomosporium mespili***). Señalado en Capital Federal, Cita 35927.

### ***Rhododendron obtusum*** (Lindl.) Planch. Azalea japónica

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Calonectria morganii*** (= ***Cylindrocladium scoparium***). Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Exobasidium vaccinii***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.

- ***Ovulina azaleae***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.

### ***Rhododendron simsii* Planch.** Azaleas indicas

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Calonectria morganii* (= *Cylindrocladium scoparium*)**. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Exobasidium discoideum***. Señalado en Capital Federal, Cita 35738.
- ***Exobasidium vaccinii***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Ovulina azaleae***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.
- ***Phytophthium chamaehyphon***. Señalado en el Área Metropolitana de Buenos Aires, Cita 34758.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Escobar, Tigre, General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 14780.

### ***Rhododendron* spp.** Azaleas

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25352. Alrededores de Buenos Aires, Cita 14778. Alrededores de Buenos Aires, Cita 26719. alrededores de Capital Federal, Cita 26690. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 12042.
- ***Cylindrocladium scoparium***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 14778. Alrededores de la Capital Federal, Cita 14777. La Plata (Buenos Aires), Cita 25352. Gran Buenos Aires, Cita 26719. Alrededores de Capital Federal, Cita 26690.
- ***Chuppomyces handelii* (= *Cercospora handelii*)**. Señalado en Corrientes Capital, Cita 27803.
- ***Colletotrichum coccodes* (= *Colletotrichum azaleae*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 31499.
- ***Exobasidium discoideum***. Señalado en Alrededores de la Capital Federal, Cita 36054. Vicente López (Buenos Aires), Cita 31500.
- ***Exobasidium vaccinii***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 35737. Gran Buenos Aires, Cita 26719.
- ***Oidium*** sp. Señalado en Capital Federal y alrededores, Cita 6350. Gran Buenos Aires, Cita 26719.
- ***Ovulinia azaleae***. Señalada en Gran Buenos Aires, Cita 14778. Gran Buenos Aires, Cita 25352. Alrededores de la Capital Federal, Cita 5845. Gran Buenos Aires, Cita 26719. Alrededores de Capital Federal, Cita 26690.

- ***Pestalotia guepinii***. Señalado en Capital Federal, Cita 31502. Gran Buenos Aires, Cita 21587. Victoria (Buenos Aires), Cita 31520. Gran Buenos Aires, Cita 26719. Gran Buenos Aires, Cita 6613.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27985. Campana (Buenos Aires), Cita 5957.
- ***Phytophthora multivora***. Señalada en Tigre (Buenos Aires), Capital Federal, Cita 28958.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 26719.
- ***Seifertia azaleae* (= *Sporocybe azaleae*)**. Señalado en Capital Federal, Cita 31503.

***Rhynchosia senna*** Gill. ex Hook. et Am. Porotillo, sen del campo

Hongos

- ***Parodiella perisporioides***. Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 369895.

***Rhynchosia senna*** Gillies ex Hook. var. ***senna*** (= ***Rhynchosia senna f. minor***, ***Dolicholus senna***). Sen de zorro, sen del campo

Hongos

- ***Uromyces dolicholi***. Señalado en Flores (Capital Federal), San Fernando, Campana (Buenos Aires), Orán (Salta).

***Ribes magellanicum*** Poir.

Hongos

- ***Phyllactinia antarctica***. Señalado en Parque Nacional Tierra del Fuego, Bahía Ensenada, cerca de Lapataia, Picada de Los Castores, Lago Escondido, Pampa de los Indios, camino Estancia Moat, Parque Nacional Tierra del Fuego, picada a Laguna Negra, Picada a Lago Roca, camino Estancia Harberton, camino al Este del Lago Victoria, Shummacush, canal de Beagle, Punta Remolino (Tierra del Fuego, Depto. Ushuaia), Cita 25605.
- ***Puccinia caricina***. Señalado en Lago Nahuel Huapi (Neuquén), Cita 36413.

***Ribes nigrum*** L. Cassis, grosellero de frutos negros, grosella negra, zarzaparrilla negra

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en El Bolsón (Río Negro), Cita 34844.
- ***Botrytis* sp.** Señalado en El Bolsón (Río Negro), Cita 34844

***Ribes* sp.** Grosellero, corinto

Hongos

- ***Phylloporia ribis***. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 32088. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 32085.
- ***Rhizobium radiobacter* (= *Agrobacterium tumefaciens*)**. Señalado en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31525.

***Ricinus communis*** L. Ricino, castor

Hongos

- ***Amphobotrys ricini* (= *Botrytis ricini*)**. Señalado en Cerro Azul, (Misiones), Cita 28850.
- ***Cercospora ricinella***. Señalado en Colonia Mascías (Santa Fe), Cita 31659. Tucumán, Cita 19. San Pedro, Santa Clara, Fraile Pintado (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sclerotinia ricini***. Señalado en Pedernal (Entre Ríos), Cita 35729. Concordia (Entre Ríos), Cita 35728.

***Rivina humilis* L.** Sangre de toro, coralillo

Hongos

- ***Puccinia raunkiaerii***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Orán (Salta) Cita 36424.

***Robinia pseudoacacia* L.** Robinia, pseudoacacia

Hongos

- ***Cylindrosporium solitarium***. Señalado en Oliden (Buenos Aires), Cita 2302.
- ***Fomitiporia punctata***. Señalado en Selva Paranaense, Selva Subtropical de la Ribera de los Ríos Paraná y Uruguay, Chaco, Yungas. Común en árboles exóticos urbanos, Cita 37793.
- ***Ganoderma applanatum***. Señalado en Misiones, Cita 28130.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Ganoderma sessili***. Señalado en. No establecido, Cita 37.
- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Ecosistemas Chaco, Cita 37793.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38802.
- ***Phellinus gilvus* (= *Polyporus gilvus*)**. Señalado en Vieytes (Buenos Aires), Cita 35870.
- ***Phloeospora robiniae***. Señalado en Córdoba Capital, Montecristo, Arguello, Villa de María (Córdoba), Cita 13557.
- ***Phloeospora robiniae***. Señalado en Córdoba Capital, La Cumbre, Villa Dolores, Villa de María (Córdoba), Cita 2367.
- ***Phyllosticta robiniae***. Señalado en (Córdoba), Cita 13557.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* (= *Polyporus rickii* f. *negundinis*)**. Señalado en La Rioja Capital, Cita 31492.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.
- ***Septoria curvata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Capital Federal, Cita 31495. San Joaquín (Córdoba), Cita 31494.
- ***Septosporium curvatum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 31493.

***Robinia pseudoacacia* L. var. *umbraculifera* DC.** Acacia bola

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Córdoba, Cita 6595.

***Rorippa nasturtium-aquaticum* (L.) Hayek (= *Nasturtium officinale*)**. Berro,

berro de agua

Hongos

- ***Albugo candida***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26350.

***Rosa banksiae* Aiton.** Rosal de Banksia

Hongos

- ***Podosphaera pannosa***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777.

***Rosa canina*** L. Escaramujo

Hongos

- ***Podosphaera pannosa***. Señalado en el Parque Municipal Llao-Llao (S. C. de Bariloche, Río Negro), Cita 38269.

***Rosa gallica*** L. Rosal de Castilla, rosal de Francia

Hongos

- ***Phragmidium tuberculatum***. Señalado en Capital Federal, Cita 36308.

***Rosa multiflora*** Thunb. Rosa multiflora

Virus

- ***Apple mosaic virus*** (ApMV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26595. San Pedro (Buenos Aires), Cita 29072.
- ***Prunus necrotic ring spot virus*** (PNRSV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26595. San Pedro (Buenos Aires), Cita 29072.

***Rosa*** spp. Rosa

Hongos

- ***Alternaria* sp.** Señalado en Alrededores de Capital Federal y La Plata, en viveros de San Pedro y Río Negro, Cita 37676. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Corrientes, Cita 34673.
- ***Botryotinia fuckeliana***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38093. Viedma (Río Negro), Cita 5724. No establecido, Cita 35957. Capital Federal, Cita 35478. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 31602. Coronel Suárez (Buenos Aires), Cita 31601. Santa Rosa (La Pampa), Cita 31600. Olavarría (Buenos Aires), Cita 31598. No establecido, Cita 26963. Tucumán, Cita 28136. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Capital Federal, Cita 16375. Corrientes, Cita 34673. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Colonia Benítez (Chaco), Cita 9359.
- ***Calonectria morganii* (= *Cylindrocladium scoparium*)**. Señalado en No establecido, Cita 26963. Catamarca, Cita 16084.
- ***Capnodium* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 17466. Capital Federal, Cita 35479.
- ***Cercospora* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Colletotrichum falcatum***. Señalado en Corrientes, Cita 34673. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Cita 34673. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Coniothyrium* sp.** Señalado en No establecido, Cita 34.
- ***Corynespora cassicola***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Corrientes, Cita 34673.

- ***Diplocarpon rosae* (= *Actinonema rosae*)**. Señalado en. No establecido, Cita 37559. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36205. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Laprida (Buenos Aires), Cita 31664. La Plata (Buenos Aires), Cita 11563. Concordia (Entre Ríos), Cita 31562. Ciudadela (Buenos Aires), Cita 31561. Junín (Mendoza), Cita 31560. Olivos (Buenos Aires), Cita 31559. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31558. Pisco Yacú (San Luis), Cita 31557. Tigre (Buenos Aires), Cita 31556. Santa Fe Capital, Cita 31555. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31554. Capital Federal, Cita 31553. San Antonio de Padua (Buenos Aires), Cita 31551. Capital Federal, Cita 31550. Lobos (Buenos Aires), Cita 31549. Bella Vista (Corrientes), Cita 31548. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 31547. Santa Fe Capital, Cita 31545. Juárez Celman (Córdoba), Cita 31543. No establecido, Cita 26963. Tucumán, Cita 28136. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Capital Federal, Pergamino (Buenos Aires), Entre Ríos, Cita 19. Dr. Manuel Belgrano, Los Alisos (Jujuy), Cita 24562. Corrientes, Cita 34673. Resistencia (Chaco), Cita 9359. J.J. Castelli, Pampa Alegría, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Diplodina* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Corrientes, Cita 34673.
- ***Elsinoë rosarum***. Señalado en Buenos Aires, Litoral, Cita 17466. La Plata (Buenos Aires), Cita 122. Cipolletti. (Río Negro), Cita 5724. Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, Región del litoral, Cita 35838. Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 35484. San Fernando (Buenos Aires), Cita 35483. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31771. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31731. Pilar (Buenos Aires), Cita 31730. Capital Federal, Cita 31728. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 31727. San Antonio de Padua (Buenos Aires), Cita 31726. Capital Federal, Cita 31725. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 31724. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 31723. Cipolletti (Río Negro), Cita 31722. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31721. San Fernando (Buenos Aires), Cita 31720. Lanús (Buenos Aires), Cita 31719. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31718. Canals (Córdoba), Cita 31717. Santiago del Estero Capital, Cita 31716. Olivos (Buenos Aires), Cita 31715. Capital Federal, Cita 31714. 25 de mayo (Buenos Aires), Cita 31713. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fumago* sp.** Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium verticillioides*)**. Señalado en Capital Federal, La Plata, San Pedro (Buenos Aires), Río Negro, Cita 37676. San Pedro, La Plata (Buenos Aires), Capital Federal, Río Negro, Cita 26140.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 17466. Tucumán, Cita 28136. Zelaya, Loma Verde de Belén de Escobar (Buenos Aires), Cita 6910.
- ***Limacinia* sp.** Señalado en Buenos Aires, Cita 17466. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Mycosphaerella* sp.** Señalado en Corrientes, Cita, Cita 34673. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285.
- ***Paraconiothyrium fuckelii* (= *Coniothyrium fuckelii*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 17466. No establecido, Cita 36831. Capital Federal, Cita 35485. No establecido, Cita 35749. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35592. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35591. Mar del Plata, Cita 35590. Capital Federal, Cita 35589. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31591. Plá (Buenos Aires), Cita 31590. Alberdi (Entre Ríos), Cita 31589. Lanús (Buenos Aires), 31588. Capital Federal, Cita 31587. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31586. San Antonio de Padua (Buenos Aires), Cita 31585. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31584. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31583. Capital Federal, Cita 31582. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31581. San Luis Capital, Cita 31580. Parera (La Pampa), Cita 31579. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31577. Comodoro Rivadavia (Chubut), Cita

31676. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 31575. Córdoba Capital, Cita 31574. Alpachiri (La Pampa), Cita 31573. Díaz (Santa Fe), Cita 31570. Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 31569. San Jorge (Santa Fe), Cita 31568. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 31567. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31566. Cañada Seca (Buenos Aires), Cita 31565. General Cabrera (Córdoba), Cita 31564. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Mendoza, Cita 3020. Tucumán, Cita 28136. No establecido, Cita 26963.

- ***Peronospora sparsa***. Señalado en Buenos Aires, Cita 17466. No establecido, Cita 36576. Tucumán, Cita 28136. Garín (Buenos Aires), Cita 28051.
- ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Capital Federal, Gran Buenos Aires, Cita 28275. Corrientes, Cita 34673.
- ***Phomopsis* sp.** Señalado en Buenos Aires, Río Negro, La Plata, San Pedro (Buenos Aires). Cita 37676. Libertad, Escobar, San Pedro, Colonia Urquiza, Villa Rosa (Buenos Aires) Cita 27722.
- ***Phragmidium mucronatum* (= *Phragmidium mucronatum*)**. Señalado en Tupungato (Mendoza), Cita 27322. Los Toldos (Salta), Cita 24975. Corrientes, Cita 34673. No establecido, Cita 37559. Capital Federal, La Plata (Buenos Aires), Cita 36307. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36205. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. San Miguel (Buenos Aires), Cita 31646. Baradero (Buenos Aires), Cita 31645. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 31644. Arroyito (Córdoba), Cita 31643. Ciudadela (Buenos Aires), Cita 31642. Corrientes Capital, Cita 31641. Junín (Buenos Aires), Cita 31640. Corral de Bustos (Córdoba), Cita 31639. El Tío (Córdoba), Cita 31638. Gualguaychú (Entre Ríos), Cita 31637. La Plata (Buenos Aires), Cita 31636. Longchamps (Buenos Aires), Cita 31635. Capital Federal, Cita 31634. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 31633. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 31632. Capital Federal, Cita 31631. Villa San José (Entre Ríos), Cita 31630. Longchamps (Buenos Aires), Cita 31629. Firmat (Santa Fe), Cita 31628. Las Perdices (Córdoba), Cita 31626. San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 31623. Capital Federal, Cita 21622. Torres (Buenos Aires), Cita 31620. Bell Ville (Córdoba), Cita 31619. Hurlingham (Buenos Aires), Cita 31618. Labarden (Buenos Aires), Cita 31617. La Plata (Buenos Aires), Cita 31616. Santa Fe Capital, Cita 31615. Capital Federal, Cita 31614. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 31612. Capital Federal, Cita 31610. Bell Ville (Córdoba), Cita 31609. San Miguel (Buenos Aires), Cita 31608. San Fernando (Buenos Aires), Cita 31607. Ciudadela (Buenos Aires), Cita 31606. Olivos (Buenos Aires), Cita 31605. Lanús (Buenos Aires), Cita 31604. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 31603. No establecido, Cita 26963. Tucumán, Cita 28136. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020. San Pablo de Reyes, Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. No establecido, Cita 19. Napenay, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco) Cita 28850.
- ***Phragmidium tuberculatum***. Señalado en Tucumán Capital, Cita 24975. La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Los Reartes, Río Segundo (Córdoba), Tupungato (Mendoza), Las Saladas (Corrientes), Cita 36308.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Corrientes, Cita 34673.
- ***Podosphaera pannosa* (= *Oidium leucoconium*)**. Señalado en la Región Andino-Patagónica Cita 6562. La Plata (Buenos Aires), Cita 38093. No establecido, Cita 37559. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Estancia Harberton (Ushuaia, Tierra del Fuego), Cita 25605. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36205. Wilde (Buenos Aires), Cita 35705. Olivos (Buenos Aires), Cita 35492. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 35491. Capital Federal, Cita 35490. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 35489. Valentín Alsina (Buenos Aires), Cita 35488. Capital Federal, Cita 35487. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 35486. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Santa Rosa de Calamuchita (Córdoba), Cita 31683. Ciudadela (Buenos Aires), Cita

31682. Villa Ballester (Buenos Aires), Cita 31681. Capital Federal, Cita 31680. Junín (Buenos Aires), Cita 31679. San Fernando (Buenos Aires), Cita 31676. General Paz (Córdoba), Cita 31674. Tudcum (San Juan), Cita 31673. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 31673. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 31671. Capital Federal, Cita 31670. Jovita (Córdoba), Cita 31669. Rincón, Córdoba, Cita 31668. Puerto Deseado, Santa Cruz, Cita 31666. San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 31665. Capital Federal, Cita 31663. Remedios de Escalada (Buenos Aires), Cita 31661. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 31658. San Luis Capital, Cita 31657. Buena Esperanza (San Luis), Cita 31656. Capital Federal, Cita 31655. Maipú (Buenos Aires), Cita 31653. La Plata (Buenos Aires), Cita 31650. Santa Fe Capital, Cita 31649. No establecido, Cita 26963. Tucumán, Cita 28136. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Mendoza, Cita 3020. Dr. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562. Corrientes, Cita 34673. No establecido, Cita 19. Resistencia (Chaco), Cita 9359. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.

- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en, No establecido, Cita 35843.
- ***Rosisphaerella rosicola*** (= ***Cercospora rosicola***). Señalado en, No establecido, Cita 37559. Buenos Aires, Córdoba, Cita 358452. Cerrillos (Salta), Cita 35482. La Plata (Buenos Aires), Cita 35481. Tigre (Buenos Aires), Cita 35480.
- ***Septoria sp.*** Señalado en Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Corrientes, Cita 34673.
- ***Sphaerulina rehmanniana*** (= ***Septoria rosae***). Señalado en Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 427. No establecido, Cita 26963.
- ***Trichothecium roseum***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Río Negro, Alrededores de Capital Federal y La Plata, Cita 37676. Río Negro, San Pedro, Escobar (Buenos Aires), Cita 37689

#### Bacterias

- ***Bacillus subtilis***. Señalada en Gran Buenos Aires, Cita 26849.
- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en Buenos Aires, Litoral, Cita 17466. No establecido, Cita 37559. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36205. Corrientes Capital, Santa Rosa (Corrientes), Cita 35285. Paraná (Entre Ríos), Cita 31596. Villa María (Córdoba), Cita 31594. No establecido, Cita 26963. Corrientes, Cita 34673. Gran Buenos Aires, Cita 11372.

#### Virus

- ***Apple mosaic virus*** (ApMV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 29072. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37589.
- ***Prunus necrotic ring spot virus*** (PNRSV). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 29072. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37589. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36205.
- ***Rose mosaic virus*** (RMVc). Señalado en Tucumán, Cita 28136.
- ***Rose spring dwarf-associated virus*** (RSDaV). Rose spring dwarf virus. Señalado en Tucumán, Cita 28136.

### ***Rosmarinus officinalis*** L. Romero

#### Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20237.
- ***Colletotricum gloeosporioides***. Señalado en el Sur de Buenos Aires, Cita 27189.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en el Gran Buenos Aires, Cita 27176. La Plata (Buenos Aires), Cita 27426.

- ***Neoerysiphe galeopsidis*** (= ***Erysiphe galeopsidis***). Señalado en Corrientes Capital, Cita 38588. Corrientes Capital, Cita 38647.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en el Suroeste de Buenos Aires, Cita 28545.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado Villa Elisa, Moreno, San Pedro (Buenos Aires), Merlo (San Luis), Cita 27955.

***Rubus boliviensis*** Focke. Zarzamora

Hongos

- ***Gerwasia imperialis***. Señalado en Horco Molle, Parque Sierras de San Javier (Tucumán), Cita 28839.
- ***Kuehneola loeseneriana***. Señalado en San Javier (Tucumán), Cita 28839.

***Rubus caesius*** L. Zarza pajarera.

Hongos

- ***Kuehneola uredinis***. Señalado en Islas del Delta del Paraná (Buenos Aires), Cita 36508.

***Rubus fruticosus*** L. Mora

Virus

- ***Raspberry bushy dwarf virus*** (RBDV). Señalado en la Región de los Valles Andinos del Norte de la Patagonia, Cita 37468.

***Rubus geoides*** Sm. Frutilla o frambuesa de magallanes, frambuesa silvestre

Hongos

- ***Kuehneola andicola***. Señalado en Tierra del Fuego, Cita 36753.

***Rubus idaeus*** L. Frambueso rojo, frambueso europeo

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 7525. Plottier (Neuquén), Cita 28834. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34844. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437.
- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Plottier (Neuquén), Cita 28834. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27437. Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953. Capilla del Señor General Rodríguez, Bragado, Escobar (Buenos Aires), Cita 26281.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Los Hornos (La Plata, Buenos Aires), Cita 28550.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437. Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953. General Rodríguez, Capilla del Señor, Escobar, Cita 9701.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Río Tala (San Pedro-Buenos Aires), Cita 27599. Los Hornos (La Plata, Buenos Aires), Cita 28550.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
- ***Cylindrocarpum*** sp. Señalado en Arrecifes (Buenos Aires), Cita 27415. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437.

- ***Cylindrocladium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42 (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437. Buenos Aires, Comarca Andina del Paralelo 42º (Chubut), Cita 26422. Escobar (Buenos Aires), Cita 9700.
  - ***Fusarium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953. Río Tala (San Pedro-Buenos Aires), Cita 27599. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34844.
  - ***Gloeosporium venetum***. Señalado en Capital Federal, Cita 31532. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 31531.
  - ***Mycosphaerella rubi*** (= ***Septoria rubi***). Señalado en Mariano Acosta (Buenos Aires), Cita 31538. Seis de Septiembre (Buenos Aires), Cita 31536. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 31535. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 31534.
  - ***Naohidemyces vaccinii***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Nigrospora sacchari***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Penicillium*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 7525. Plottier (Neuquén), Cita 28834. Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34844.
  - ***Pestalotiopsis guepinii***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Phomopsis*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Phytophthora*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42 (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Podosphaera aphanis***. Los Nogales (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 4781. Valle Bonaerense del Río Colorado, Valle de Viedma, Cita 28226.
  - ***Pucciniastrum americanum***. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437. Mercedes, Tandil, Cita 12035. Buenos Aires, Córdoba, Cita 1927. Azul, Baradero, Capilla del Señor, Gral. Rodríguez, Mar del Plata, Tandil (Buenos Aires), Villa de Las Rosas (Córdoba), Concordia (Entre Ríos), Cita 25426.
  - ***Pucciniastrum*** sp. Señalado en El Bolsón (Río Negro), Lago Puelo, El Hoyo (Chubut), Arrecifes, Tandil (Buenos Aires), Traslasierra (Córdoba), Cita 7503.
  - ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en la Comarca Andina del Paralelo 42, Cita 38020. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 27415.
  - ***Rhizopus*** sp. Señalado en Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34844. Buenos Aires, Cita 7525.
  - ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Comarca Andina del Paralelo 42º (Río Negro y Chubut), Cita 26953.
  - ***Trichoderma*** sp. Señalado en Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 34844.
- Bacterias
- ***Rhizobium radiobacter*** (= ***Agrobacterium tumefaciens***). Señalada en Bolsón (Río Negro), Tandil (Buenos Aires), Cita 12035. Capital Federal, Cita 31529. Capital Federal, Cita 31528.

- **Rhizobium** sp. (= **Agrobacterium** sp.). Señalada en Bolsón (Río Negro), Tandil (Buenos Aires), Cita 12035. El Bolsón (Río Negro), Lago Puelo, El Hoyo (Chubut), Arrecifes, Tandil (Buenos Aires), Traslasierra (Córdoba), Cita 7503.

Virus

- **Raspberry bushy dwarf virus** (RBDV). Señalado en El Bolsón (Río Negro), Cita 38041. Comarca Andina del paralelo 42°, Cita 36930. Norte de Patagonia Andina, Cita 37468.

**Rubus idaeus** L. x **Rubus ursinus** L.H. Bailey. Boysenberry (híbrido hexaploide)

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437. Tandil (Buenos Aires), Concordia (Entre Ríos), Cita 34690.
- **Humicola** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437.

**Rubus loganobaccus** L. H. Bailey. Mora de Logan (híbrido natural entre frambuesa y zarzamora)

Bacteria

- **Rhizobium radiobacter** (= **Agrobacterium tumefaciens**). Señalada en Bolsón (Río Negro), Tandil (Buenos Aires), Cita 12035. El Bolsón (Río Negro), Lago Puelo, El Hoyo (Chubut), Arrecifes, Tandil (Buenos Aires), Traslasierra (Córdoba), Cita 7503. Tandil (Buenos Aires), Cita 12035.

**Rubus** sp. cv. Black Satin. Mora ácida, zarzamora

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Plottier (Neuquén), Cita 28834.
- **Penicillium** sp. Señalado en Plottier (Neuquén), Cita 28834.
- **Rhizopus** sp. Señalado en Plottier (Neuquén), Cita 28834.
- **Verticillium** sp. Señalado en Arrecifes (Buenos Aires), Cita 27110.

**Rubus** spp. Mora híbrida

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 27408.
- **Cercospora** sp. Señalado en Tucumán, Cita 26648.
- **Humicola** sp. Señalado en Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27437.
- **Mycosphaerella rubi**. Señalado en General Pico (La Pampa), Cita 31662.
- **Peronospora sparsa**. Señalado en Tucumán, Cita 26648.
- **Verticillium** sp. Señalado en Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27437.

Virus

- **Raspberry bushy dwarf virus** (RBDV). Señalado en la Comarca Andina del paralelo 42, Cita 36930.
- **Tobacco ringspot virus** (TRSV). Señalado en la Comarca Andina del paralelo 42, Cita 36930.

**Rubus ulmifolius** Schott. Zarzamora, mora

Hongos

- ***Kuehneola uredinis***. Señalado en Campana, Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 16404.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Sistema Ventania, Cita 28426.
- ***Phragmidium violaceum***. Señalado en Sistema Ventania, Cita 28426.

***Rudbeckia laciniata*** L. Falsa dalia, dalia japonesa

Hongos

- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Golovinomyces cichoracearum*** var. ***latisporus***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 24966.

***Rumex crispus*** L. Lengua de vaca

Hongos

- ***Puccinia phragmitis***. Señalado en Cinco Saltos (Rio Negro), Cita 36741.
- ***Uromyces crassipes***. Señalado en San Carlos (Mendoza), San Martín de los Andes (Neuquén), Cita 36740.

***Rumohra adiantiformis*** (Forster f.) Ching. Helecho hoja de cuero

Hongos

- ***Ilyonectria destructans*** (= ***Cylindrocarpon destructans***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37802.

***Ruta chalepensis*** L. Ruda

Hongos

- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 26573.

***Ruta graveolens*** L. Ruda

Hongos

- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 26573.

***Saccharum officinarum*** L. Caña de azúcar, caña dulce, cañamiel

Hongos

- ***Athelia rolfsii*** (= ***Pellicularia rolfsii***). Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Bipolaris sacchari***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Bipolaris stenospila***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Capnodium*** sp. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Ceraticystis paradoxa*** (= ***Thielaviopsis paradoxa***). Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Cercospora longipes***. Señalado en las Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 28420. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.

- ***Colletotrichum falcatum*** (= ***Phylospora tucumanensis***). Señalado en Región Cañera de Tucumán, Cita 6862. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Cytospora sacchari***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Epicoccum sorghinum*** (= ***Leptosphaeria sacchari***). Señalado en las Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Región Cañera de Tucumán, Cita 19. Saucelito (Salta), Cita 32721. Región Cañera de Tucumán, Cita 32718. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Fumago sacchari***. Región Cañera de Tucumán, Cita 19.
- ***Fumago*** sp. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 4780. Famaillá (Tucumán), Cita 31073. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 31. Región Cañera de Tucumán, Cita 31071. Región Cañera Jujuy-Salta, Cita 31070. Tacuarendí (Santa Fe), Cita 31069. Región Cañera de Tucumán, Cita 31068. Región Cañera de Tucumán, Cita 31067. Región Cañera de Tucumán, Cita 31066. Famaillá (Tucumán), Cita 31065. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 31064. Ingenio Ledesma (Jujuy), Cita 31060. Tacuarendí (Santa Fe), Cita 31049. Región Cañera de Tucumán, Cita 31046. Región Cañera de Tucumán, Cita 31045. Región Cañera de Tucumán, Cita 28416. No establecido, Cita 9704. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Fusarium sacchari*** (= ***Cephalosporium sacchari***). Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Fusarium*** sp. + ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Resistencia (Chaco), Cita 28850.
- ***Fusarium*** spp. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 24633. Región Cañera de Tucumán, Cita 6863. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Passalora koepkei*** (= ***Cercospora koepkei***). Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 19. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Phaeocystroma sacchari*** (= ***Melanconium sacchari***). Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 19.
- ***Puccinia melanocephala***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 38105. Señalado en la Región Cañera de Jujuy, Cita 37974. Córdoba Capital, Famaillá (Tucumán), Cita 37870. San Pedro (Jujuy), Depto. Capital, San Lucía (Tucumán), Cita 24975. Región Cañera de Tucumán, Cita 25052. Región Cañera de Tucumán, Cita 6850. Famaillá (Tucumán), Cita 35256. Región Cañera de Tucumán, Cita 16015. Región Cañera de Tucumán, Cita 29006. Región Cañera de Tucumán, Cita 28415. Las Talitas (Tucumán), Cita 27965. Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Región Cañera de Tucumán, Cita 27901. Región Cañera de Tucumán, Cita 27900. Región Cañera de Tucumán, Cita 27112. Región Cañera de Tucumán, Cita 27056. Región Cañera de Tucumán, Cita 26585. Arrayanal, Chalicán, El Piquete, El Pongo, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562. Región Cañera de Tucumán, Cita 6848. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Pythium graminicola***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 26289.
- ***Pythium*** sp. Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Sporisorium scitamineum*** (= ***Ustilago scitaminea***). Señalado en las Regiones Cañeras de Tucumán, Salta, Jujuy, Corrientes, Cita 37067. Región Cañera de Tucumán, Cita 1584. Señalado en las Regiones Cañera de Tucumán, Salta y Jujuy, Santa Fe, Cita 36133. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 28147. Región Cañera de Tucumán, Cita 32731. Región Cañera de Tucumán, Cita 32730. Región Cañera de Tucumán, Cita 32729. Región Cañera de Tucumán, Cita 28412. Región Cañera de Tucumán, Cita 27901. Ingenio San Isidro, Chacra Experimental (Salta), Ingenio Ledesma, Ingenio Río Grande (Jujuy) Famaillá (Tucumán), Cita 27201. El Pongo, Santa Clara, El

Piquete, Chalicán, La Esperanza, Arrayanal (Jujuy), Cita 24562. Las Palmas (Chaco), Cita 9359. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.

- ***Stagonospora sacchari***. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 5070

Bacterias

- ***Acidovorax avenae***. Señalada en Villa Ocampo (Santa Fe), San Javier (Misiones), Cita 37888. El Tabacal, Colonia Santa Rosa (Salta), Los Ralos, Ranchillos, Famaillá, Cruz Alta, Agua Dulce (Tucumán), Cita 28193. Tucumán, Cita 35278. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 35528. Los Quemados (Tucumán), Cita 35097. Áreas Cañeras de Tucumán, Salta (Guemes, Orán, Ingenio Tabacal), Cita 34954. Región Cañera de Tucumán, Cita 34593. Región Cañera de Tucumán, Cita 28423. Regiones Cañeras de Salta y de Tucumán, Cita 27940. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Ranchillos (Tucumán), Cita 27903. Áreas Región Cañera de Tucumán, Cita 27901. Macomita, La Ramada, Overa Pozo, Ranchillos (Tucumán), Cita 27898. Famaillá (Tucumán), Cita 26598. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.

- ***Leifsonia xyli* subsp. *xyli***. Señalada en las Regiones Cañeras de Salta y Jujuy, Cita 38531. Las Talitas (Tucumán), Cita 37382. Las Talitas (Tucumán), Cita 37504. Córdoba Capital, Cita 35267. Las Talitas (Tucumán), Cita 35254. Famaillá (Tucumán), Cita 35048. Las Talitas (Tucumán), Cita 35050. Florencia, Villa Ocampo (Santa Fe), Cita 35045. Córdoba Capital, Cita 34738. Famaillá (Tucumán), Cita 29240. Córdoba Capital, Cita 29045. Región Cañera de Tucumán, Cita 29005. Región Cañera de Tucumán, Cita 29001. Región Cañera de Tucumán, Cita 28424. Región Cañera de Tucumán, Cita 27983. Famaillá (Tucumán), Cita 27907. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Región Cañera de Tucumán, Cita 27901. Región Cañera de Tucumán, Cita 27899. El Tabacal (Salta), Ledesma (Jujuy), Cita 27897. Región Cañera de Tucumán, Cita 27895. Famaillá (Tucumán), Cita 27227. Región Cañera de Tucumán, Cita 27108. Región Cañera de Tucumán, Cita 26179. Región Cañera de Tucumán, Cita 26135. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070. Famaillá (Tucumán), Cita 11422. Las Talitas (Tucumán), Cita 6859.

- ***Xanthomonas albilineans***. Señalada en Las Talitas (Tucumán), Cita 4778. Las Talitas (Tucumán), Cita 37382. No establecido, Cita 37291. Famaillá (Tucumán), Cita 28422. Ingenio Tabacal (Salta), Ingenio Ledesma (Jujuy), Cita 27897. Córdoba Capital, Las Talitas, Cita 26189. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070. El Piquete, El Pongo, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Sorghum mosaic virus* (SrMV)**. Señalado en la Región Cañera de Tucumán, Cita 25216. Mercedes, Palá Palá, Fronterita, Los Córdoba, Yaquilo, Santa Ana (Tucumán), Cita 34923. Regiones Cañeras de Tucumán y Jujuy, Cita 27905. Famaillá (Tucumán), Cita 26056. Famaillá (Tucumán), Cita 27902.
- ***Sugarcane mosaic virus* (SCMV)**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 37382. Famaillá (Tucumán), Cita 37323. Mercedes, Palá Palá, Fronterita, Los Córdoba, Yaquilo, Santa Ana. (Tucumán), Cita 34923. Región Cañera de Tucumán, Cita 32728. Región Cañera de Tucumán, Cita 28425. Regiones Cañeras de Tucumán y Jujuy, Cita 27897. Famaillá (Tucumán), Cita 27902. Las Talitas (Tucumán), Cita 27510. Las Talitas (Tucumán), Cita 26056. Región Cañera de Tucumán, Cita 25216. San Pedro (Jujuy), Cita 24562. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.
- ***Sugarcane yellow leaf virus* (ScYLv)**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 38106. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 38039. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 38038. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 37403. Las Talitas (Tucumán), Cita 37382. Famaillá (Tucumán), Cita 35021. Región Cañera de Tucumán, Cita 35020. Región Cañera de Tucumán, Cita 28430. Regiones Cañeras de Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 27904. Región Cañera de Tucumán, Cita 5070.

***Saintpaulia ionantha*** Wendl. Violeta africana

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata, Gran Buenos Aires, Cita 12042. Buenos Aires, Cita 11382.

***Salix alba*** L. Sauce blanco, sauce álamo

Hongos

- ***Drepanopeziza sphaeroides*** (= ***Marssonina salicicola***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36768. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.

***Salix alba*** var. ***vitellina*** (L.) Stokes. Mimbre amarillo

Hongos

- ***Sphaceloma murrayae*** (= ***Sphaceloma murrayae***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36079.

***Salix babylonica*** L. Sauce llorón

Hongos

- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Ezeiza (Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Cercospora salicina***. Señalado en Río Primero (Córdoba), Cita 13557.
- ***Chondrostereum purpureum*** (= ***Stereum atrozonatum***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 19.
- ***Drepanopeziza sphaeroides*** (= ***Marssonina salicicola***). Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36768.
- ***Inocutis jamaicensis***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Marssonina nigricans***. Señalado en. No establecido, Cita 37. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 122. Mendoza, Cita 3020.
- ***Melampsora epitea***. Señalado en Metán, Cafayate (Salta), San Pedro de Colalao y Tucumán Capital, Cita 24975.
- ***Pappia fissilis*** (= ***Tyromyces fissilis***). Señalado en la Galería de la Selva subtropical de los Ríos Paraná y Uruguay (NE Buenos Aires y Corrientes, Cita 37793).
- ***Pleurotus albidus*** (= ***Panus laciniato-crematus***). Señalado en. No establecido, Cita 37.
- ***Trametes trogii*** (= ***Funalia trogii***). Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.

***Salix bonplandiana*** Kunth. Sauce

Hongos

- ***Melampsora abietis-canadensis***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 36754.

***Salix caprea*** L. Mimbre japonés

Hongos

- ***Melampsora epitea***. Señalado en Capital Tucumán, Cita 24975.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

**Salix humboldtiana** Willd. Sauce criollo (sauce Humboldt)

Hongos

- **Cytospora** sp. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 35669. Capital Federal, Cita 35668.
- **Inocutis jamaicensis**. Señalado en Chaco Serrano, Chaco Occidental, Bosque Patagónico Subantártico, Yungas, Cita 37793.
- **Melampsora abietis-caprearum**. Señalado en Capital Federal (Orillas del Riachuelo), Islas del Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Gualeguay (Entre Ríos), Cita 36296.
- **Melampsora epitea**. Señalado en San Javier, San Pedro de Colalao (Tucumán), Cita 24975.
- **Pappia fissilis** (= **Tyromyces fissilis**). Señalado en la Galería de la Selva subtropical de los Ríos Paraná y Uruguay (NE Buenos Aires y Corrientes, Cita 37793).
- **Postia caesia** (= **Tyromyces caesius**). Señalado en Belén de Escobar (Buenos Aires), Cita 38447.
- **Trametes trogii** (= **Funalia trogii**). Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.

**Salix** spp. Sauce

Hongos

- **Bjerkandera adusta**. Señalado en Punta Lara (Buenos Aires), Cita 36965.
- **Cercospora salicina**. Señalado en Monterrico, Los Perales (Jujuy), Cita 24562.
- **Chondrostereum purpureum** (= **Stereum purpureum**). Señalado en. (No establecido), Cita 37. Coronel Isleño (Buenos Aires), Cita 33343. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 32760.
- **Cytospora chrysosperma**. Señalado en Rosario, Santa Fe, Cita 32733. Alto Sierra (San Juan), Cita 32746. Colonia Delta (Entre Ríos), Cita 32745, Cita 32745. Concordia (Entre Ríos), Cita 32732.
- **Drepanopeziza sphaerioides** (= **Marssonina salicicola**). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38751. Ezeiza (Buenos Aires), Cita 32750. Paranacito (Entre Ríos), Cita 32749.
- **Marssonina kriegeiana**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38752.
- **Marssonina nigricans**. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36560. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 32757. Los Toldos (Buenos Aires), Cita 32756. Lezama (Buenos Aires), Cita 32755. Haedo (Buenos Aires), Cita 32754. Catamarca Capital, Cita 32753.
- **Melampsora laricis-populina**. Señalado en El Fuerte, Santa Bárbara (Jujuy), Cita 24562.
- **Pappia fissilis** (= **Spongipellis fissilis**). Señalado en Capital Federal (Recoleta), Cita 38447.
- **Pleurotus albidus** (= **Panus laciniatocrenatus**). Señalado en San Isidro (Buenos Aires), Cita 19.
- **Rosellinia necatrix**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 32758.
- **Sphaceloma murrayae**. Señalado en el Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 32761. Islas del Delta del Río Paraná, Cita 27390.

**Salix viminalis** L. Mimbrera

Hongos

- **Sphaceloma murrayae**. Señalado en Tigre (Buenos Aires), Cita 32748. San Miguel (Buenos Aires), Cita 32747.
- **Trametes trogii**. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 37793.

***Salix x argentinensis*** Ragonese & Rial Alberti. Sauce híbrido

Hongos

- ***Marssonina kriegeiana***. Señalado en Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36561.

***Salpichroa origanifolia*** (Lam.) Baill (= ***Salpichroa rhomboidea***, ***Physalis origanifolia***, ***Atropa rhomboidea***, ***Jaborosa montevidensis***, ***Salpichroa rhomboidea*** var. ***mollis***, ***Atropa origanifolia***, ***Salpichroa rhomboidea*** var. ***pubescens***, ***Salpichroma rhomboidea*** var. ***mollis***, ***Salpichroa rhomboidea*** var. ***divaricata***). Uvita del campo

Hongos

- ***Endophyllum pampeanum***. Señalado en Chacarita (Capital Federal), Sierra de la Ventana, La Plata (Buenos Aires), Alta Gracia, Sierra Grande, Río Segundo (Córdoba), Taquí del Valle (Tucumán), Trancas, Chaschi (Salta), Belén, Pozo de Piedra (Catamarca), Cita 36468.
- ***Puccinia pampeana***. Señalado en Capital Federal, Sierra de la Ventana, La Plata (Buenos Aires), Córdoba Capital, Alta Gracia, Sierras Grandes (Córdoba), Taquí del Valle, (Tucumán), Belén, Pozo de Piedra (Catamarca), Trancas, Chaschi (Salta), Cita 36755. Ambatos, El Rodeo, Los Altos (Catamarca). El Manantial, Horco Molle, Noroeste de San Miguel de Tucumán (Tucumán), Cita 28839.

***Salpichroa rhomboidea*** Miers. Huevos de gallo

Hongos

- ***Puccinia pampeana***. Señalado en Valle de las Vertientes (Sierra de la Ventana, Buenos Aires), Cita 36890.

***Salvia cuspidata*** Ruiz & Pav. ssp. ***gilliesii*** (Benth.) J.R.I. Wood. (= ***Salvia gilliesii*** var. ***glandulosa***, ***Salvia lorentzii***, ***Salvia gilliesii***). Salvia morada

Hongos

- ***Puccinia gilliesii***. Señalado en Montañas cercanas a Córdoba Capital, Cita 37312.

***Salvia guaranitica*** S. Hil. Salvia azul

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en el Litoral de Buenos Aires, Cita 29047.
- ***Altemaria*** sp. Señalado en San Isidro (Buenos Aires), Cita 34832.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en San Isidro (Buenos Aires), Cita 34832.

***Salvia hispanica*** L. (= ***Kiosmina hispanica***, ***Salvia neohispanica***, ***Salvia tetragona***, ***Salvia prysmatica***, ***Salvia schiedeana***). Chia

Hongos

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Las Talitas, La Invernada (Tucumán), Cita 27083.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Las Talitas, La Invernada (Tucumán), Cita 27083.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Las Talitas, La Invernada (Tucumán), Cita 27083.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Las Talitas, La Invernada (Tucumán), Cita 27083.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Pichanal (Salta), Cita 27083. Famaillá (Tucumán), Cita 37398.

#### Virus

- **Begomovirus**. Señalado en el Norte de Salta; Cita 38350.
- **Cowpea mild mottle virus** (CPMMV). Señalado en Embarcación Salta, Cita 38613. Embarcación Salta, Cita 37415.
- **Sida mosaic Bolivia virus 2**. Señalado en Embarcación Salta, Cita 37647. Embarcación Salta, Cita 35022.
- **Soybean blistering mosaic virus** (SbBM). Señalado en el Norte de Salta, Cita 37936.
- **Tomato dwarf leaf virus** (ToDfLV). Señalado en el Norte de Salta, Cita 37936.
- **Tomato yellow spot virus** (ToYSV). Señalado en Embarcación Salta, Cita 37647. Embarcación Salta, Cita 35022.

#### **Salvia officinalis** L. Salvia común

##### Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27426. Villa Dolores (Córdoba), Gran Buenos Aires, Cita 26577.
- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 20237.
- **Fusarium oxysporum**. Señalado en Villa Dolores (Córdoba), Gran Buenos Aires, Cita 26577. Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 24960.
- **Golovinomyces cichoracearum** (= **Erysiphe cichoracearum**). Señalado en Villa Dolores (Córdoba), Gran Buenos Aires, Cita 26577. Gran Buenos Aires, Cita 24981.
- **Neocosmospora solani** (= **Fusarium solani**). Señalado en Villa Dolores (Córdoba), Gran Buenos Aires, Cita 26577. Gahan (Buenos Aires), Cita 26138.
- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Villa Dolores (Córdoba), Gran Buenos Aires, Cita 26577.

#### **Salvia pallida** Benth. Salvia celeste

##### Hongos

- **Puccinia conspersa**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 36456.

#### **Salvia procurrens** (= **Salvia hederacea**). Salvia rastrera

##### Hongos

- **Puccinia conspersa**. Señalado en Islas del Delta del Paraná, Ensenada, Punta Lara (Buenos Aires), Cita 36756.

#### **Salvia sclarea** L. Salvia romana

##### Hongos

- **Rhizoctonia solani**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331.

#### **Salvia** sp. Salvia

##### Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27426.

**Salvia splendens** Sellow ex Roemer & Schultes. Coral

Hongos

- **Globisporangium debaryanum** (= **Pythium debaryanum**). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- **Globisporangium ultimum** (= **Pythium ultimum**). Señalado en Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- **Phytophthora citrophthora**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- **Puccinia conspersa**. Señalado en La Plata, Punta Lara (Buenos Aires), Cita 36458.
- **Puccinia nigrescens**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 122. No establecido, Cita 26963.

**Salvia uliginosa** Benth. (= **Salvia lanceolata**). Salvia

Hongos

- **Puccinia farinacea**. Señalado en Islas del Delta del Paraná, Cita 36757. Capital Federal, Campana, Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 16404.

**Salvia verbenaca** L. Salvia silvestre

Hongos

- **Golovinomyces biocellatus**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781.

**Santolina chamaecyparissus** L. Santolina

Hongos

- **Pythium oligandrum**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 3739.

**Sapium glandulosum** (L.) Morong. (= **Sapium glandulosum**, **Hippomane glandulosa**, **Sapium aucuparium**, **Sapium biglandulosum** var. **aubletianum**, **Sapium aubletianum**).

Curupicái

Hongos

- **Uromyces cisnerioanus**. Señalado en Salta Capital, Cita 32764.

**Sapium haematospermum** Müll. Arg. Curpí, curupí, curupí-cai, curupicay, kurupí, lecherón, palo leche, pega-pega

Hongos

- **Uromyces cisnerioanus**. Señalado en el Oeste de Catamarca, Tucumán Capital, El Manantial, Los Gutiérrez, San Pedro de Colalao (Tucumán), Cita 24975. Barracas al sur (Capital Federal), Tigre, La Plata (Buenos Aires), Puerto Costanza (Entre Ríos), El Bobadal (Santiago del Estero), Río Piedras (Salta), Cita 36758.

**Satureja odora** (Philippi) Epling. Muña muña

Hongos

- **Puccinia menthae**. Señalado en San Javier, San Alberto (Córdoba), Cita 36464.

***Satureja parvifolia*** (Philippi) Epling. (= *Micromeria eugenioides*, *Xenopoma eugenioides*, *Oreosphacus parvifolius*). Muña muña

Hongos

- ***Puccinia menthae***. Señalado en Santa Rosa de Calamuchita (Córdoba), Cita 36465.

***Scabiosa atropurpurea*** L. (= *Sixalix atropurpurea*). Flor de viuda

Hongos

- ***Erysiphe knautiae***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 36777.

***Schefflera arboricola*** (Hayata) Kanehira. Aralia variegada, cheflera

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes, Cita 28236.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 28229.
- ***Pestalotiopsis*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 28229.

***Schinopsis balansae*** Engl. (= *Quebrachia morongii*). Quebracho colorado chaqueño

Hongos

- ***Caespitotheca forestalis*** (= *Uncinula forestalis*). Señalado en San Martín, Fernández (Univ. Católica) (Santiago del Estero), Cita 25577. Chaco Seco, Cita 35071. Chaco, Corrientes Cita 26827.
- ***Fomes chaquensis*** (= *Phellinus chaquensis*). Señalado en Ecosistema Chaco, Cita 37793.
- ***Ranadivia stereoides*** (= *Daedalea stereoides*). Señalado en Mburucuyá (Corrientes), Cita 26293.

***Schinopsis haenkeana*** Engl. Horco-quebracho

Hongos

- ***Caespitotheca forestalis*** (= *Uncinula forestalis*). Señalado en Calilegua (Jujuy), Cita 25577.
- ***Fomes chaquensis*** (= *Phellinus chaquensis*). Señalado en Chaco Serrano, Cita 38637. Ecosistema Chaco, Cita 37793.

***Schinopsis lorentzii*** (Griseb.) Engl. (= *Schinopsis quebracho-colorado*, *Loxopterygium lorentzii*). Quebracho colorado santiagueño

Hongos

- ***Caespitotheca forestalis*** (= *Uncinula forestalis*). Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 25577. Chaco Seco, Cita 35071.
- ***Fomes chaquensis*** (= *Phellinus chaquensis*). Señalado en Ecosistema Chaco, Cita 37793. Las Breñas (Chaco), Cita 35878. Presidencia de La Plaza (Chaco), Cita 35875. Chaco Seco del Oeste Formoseño, Cita 25178.
- ***Fulvifomes merrillii*** (= *Phellinus merrillii*). Señalado en el Chaco Seco del Oeste Formoseño, Cita 25178.
- ***Phellinus rimosus*** (= *Fomes rimosus*). Señalado en Orán (Salta), Cita 35862

**Schinopsis** sp. Quebracho

Hongos

- **Fomes chaquensis** (= **Phellinus chaquensis**). Señalado en Provincia Fitogeográfica Chaco, Cita 25160.
- **Inonotus texanus**. Señalado en la Región subxerofítica en el Centro Oeste y Noroeste Argentino, Cita 12508.
- **Inonotus quercustris**. Señalado en la Región subxerofítica en el Centro Oeste y Noroeste Argentino, Cita 12508.
- **Tropicoporus dependens** (= **Phellinus dependens**). Señalado en Provincia Fitogeográfica Chaco, Cita 25160.

**Schinus areira** L. Aguaribay, árbol de la pimienta

Hongos

- **Ganadora resinaceum**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- **Globisporangium debaryanum** (= **Pythium debaryanum**). Señalado en Córdoba Capital y Pilar (Córdoba), Cita 3739.
- **Inonotus quercustris**. Señalado en el Ecosistema Chaco, Cita 37793.
- **Inonotus rickii**. Señalado en Yungas, Chaco Serrano, Selva Paranaense, Cita 37793
- **Myxosporella schini**. Señalado en La Plata, Chascomús (Buenos Aires), Cita 28089.
- **Phytophthora cinnamomi**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- **Phytophthora citricola** (= **Phytophthora cactorum** var. **applanata**). Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- **Phytophthora drechsleri**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- **Phytophthora parasitica**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

**Schinus molle** L. Falso pimientero

Hongos

- **Myxosperella schini**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38762.
- **Oidium** sp. Señalado en Mendoza, Cita 3020.

**Schinus** sp.

Hongos

- **Laetiporus gilbertsonii**. Señalado e Yungas (Catamarca, Tucumán), Cita 37793.
- **Phellinus rimosus** (= **Fulvifomes rimosus**). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco, Cita 37793. San Javier, Quebrada de La Paz, Quebrada del Tigre (Córdoba), Cita 37595.

**Schlumbergera truncata** (Haw.) Moran (= **Zygocactus truncatus**, **Epiphyllum truncatum**). Santa Teresita, cactus de Navidad

Hongos

- **Fusarium oxysporum**. Señalado en Escobar (Buenos Aires), Cita 27723. Escobar (Buenos Aires), Cita 28456.
- **Phytophthora nicotianae**. Señalado en La Plata, Tigre (Buenos Aires), Cita 28959.
- **Pythium** spp. Señalado en La Plata, Tigre (Buenos Aires), Cita 28959.

***Scindapsus pictus*** Hassk. (= ***Pothos argenteus***, ***Pothos argyraeus***, ***Scindapsus argyraeus***, ***Scindapsus pictus*** var. ***argyraeus***, ***Scindapsus pictus*** var. ***oblongifolius***, ***Scindapsus pothoides***). *Poto plateado*

Bacterias

- ***Agrobacterium*** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 29011.

***Sebastiania commersoniana*** (Baill.) L.B. Sm. & Downs. Blanquillo

Hongos

- ***Marvalia sebastianiae***. Señalado en Punta Lara (Buenos Aires), Sierra de Achala (Córdoba), Cita 36760.

***Secale cereale*** L. Centeno

Hongos

- ***Alternaria alternata*** (= ***Alternaria tenuis***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826
- ***Alternaria*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Bipolaris cynodontis*** (= ***Drechslera cynodontis***). Señalado en la Región pampeana, Cita 26709.
- ***Bipolaris secalis***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 24781.
- ***Bipolaris sorokiniana***. Señalado en La Plata, Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920. Las Breñas (Chaco), Cita 28850. Región Pampeana, 26826. Región pampeana, Cita 26709.
- ***Bipolaris tritivalis***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 24781.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Bell Ville (Córdoba), Cita 122. No establecido, Cita 36104. Bell Ville (Córdoba), Cita 35421.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en. No establecido, Cita 37559. Buenos Aires, Cita 36595. No establecido, Cita 35892. Rojas (Buenos Aires), Cita 32775. No establecido, Cita 19.
- ***Cochliobolus bicolor*** (= ***Drechslera bicolor***). Señalado en la Región pampeana, Cita 26709.
- ***Cochliobolus setariae*** (= ***Bipolaris setaria***). Señalado en la Región pampeana 26709.
- ***Curvularia spicifera*** (= ***Bipolaris spicifera***). Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920
- ***Epicoccum nigrum*** (= ***Epicoccum purpurascens***). Señalado en la Región pampeana, Cita 26709.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en la Región pampeana, Cita 26709.
- ***Exosporium pampeanum***. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826. Bordenave, Cita 26353.
- ***Exserohilum rostratum***. Señalado en la Región pampeana, Cita 26709.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 2881.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Guaminí (Buenos Aires), Cita 35422. Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium orthoceras***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Gaeumannomyces graminis*** (= ***Ophiobolus graminis***). Señalado en. No establecido, Cita 37559. Región Pampeana, Cita 35891.

- ***Helminthosporium*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en la Región Pampeana, Cita 26826.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en San Juan, Cita 36263.
- ***Puccinia recondita*** (= ***Puccinia dispersa***). Señalado en La Pampa, Oeste de Bueno Aires, Cita 36105. Capital Federal, Cita 19. La Plata (Buenos Aires), Cita 35423. Adolfo Alsina (Buenos Aires), Cita 32790. Rawson (Buenos Aires), Cita 32788. Arenaza (Buenos Aires), Cita 32786. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 32785. Guatraché (La Pampa), Cita 32784. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 32783. General Pico (La Pampa), Cita 32780. Bell Ville (Córdoba), Cita 32779. Iverá (Buenos Aires), Cita 32778. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Región Pampeana, Cita 27748. Mendoza, Cita 3020. San Luis Capital, Cita 26490. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 25094.
- ***Puccinia recondita*** f.sp. ***tritici***. Señalado en San Luis, Cita 26484.
- *Pyrenophora dematioidea* (= *Drechslera dematioidea*). Señalado en la Región Pampeana, Cita 26709.
- ***Pyrenophora tritici-repentis*** (= ***Drechslera tritici-repentis***). Señalado en San Luis, Cita 26484.
- ***Rhynchosporium secalis***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 32776.
- ***Stemphylium herbarum*** (= ***Pleospora herbarum***). Señalado en la Región Pampeana, Cita 26709.
- ***Tilletia caries***. Señalado en Córdoba, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37007.
- ***Tilletia secalis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 37054.
- ***Urocystis occulta***. Señalado en San Catalina (Buenos Aires), Cita 37057.
- ***Zymoseptoria tritici*** (= ***Septoria tritici***). Señalado en San Luis, Cita 26484.

Bacterias

- ***Xanthomonas translucen***. Señalada en Córdoba Santa Fe, Buenos Aires, Cita 2281.

***Senecio cruentus*** (Mass.) DC. (= ***Cineraria cruenta***, ***Cineraria hibrida***). Cineraria cruenta

Hongos

- ***Alternaria senecionis***. Señalado en Corrientes Capital, Cita 28872. La Plata (Buenos Aires), Cita 24015.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28140.

***Senecio*** sp. Cineraria

Hongos

- ***Oidium*** sp. Señalado en Mendoza, Cita 25094.

***Senecio subulatus*** D. Don ex Hook. & Arn. var. ***erectus*** Hook. & Arn. (= ***Senecio mendocinus***, ***Senecio subulatus*** var. ***macranthus***). Romerillo

Hongos

- ***Uromyces kurtzii***. Señalado en Mendoza, Neuquén, Cita 36520.

***Senecio subulatus*** D. Don ex Hook. & Arn. var. ***salsus*** (Griseb.) Cabrera (= ***Senecio disparifolius***, ***Senecio innovans***, ***Senecio salsus***, ***Senecio subulatus*** var. ***diversifolius***).

Hongos

- ***Aecidium halophilum***. Señalado en Cipolletti (Río Negro), Cita 16335.

***Senna corymbosa*** (Lam.) H.S.Irwin & Barneby (= ***Adipera corymbosa***, ***Cassia corymbosa***, ***Cassia crassifolia***, ***Cassia falcata***, ***Chamaefistula corymbosa***). Rama negra

Hongos

- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- ***Uredo fulvella***. Señalado en Capital Federal, Cita 36704.

***Senna occidentalis*** (L.) Link (= ***Cassia occidentalis***). Cafecillo

Hongos

- ***Oidio*** sp. Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 27104.
- ***Phleospora*** sp. Señalado en Santiago del Estero Capital, Cita 27104.

***Sequoiadendron giganteum*** Buchholz (Lindl.) (= ***Sequoia gigantea***, ***Wellingtonia gigantea***). Sequoia gigante

Hongos

- ***Caliciopsis*** sp. Señalado en la Región cordillerana de Chubut, Cita 12523.

***Sesamum indicum*** L. Sésamo, ajonjolí

Hongos

- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***sesami***. Señalado en. No establecido, Cita 9704.
- ***Fusarium vasinfectum*** f. ***vasinfectum*** (= ***Fusarium vasinfectum***). Señalado en Perico (Jujuy), Cita 32765.
- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Macrophomina phaseoli***). Señalado en. No establecido. Cita 36068. Coronel Moldes (Salta), Cita 32972. Perico (Jujuy), Cita 32971. Las Breñas, (Chaco), Cita 28850.
- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 5957.

***Sesbania punicea*** (Cav.) Benth (= ***Daubentonia punicea***, ***Daubentonia tripetiana***).

Acacia, acacia mansa, café de la costa, café de Kentucky

Hongos

- ***Erysiphe sesbaniae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38768. La Plata (Buenos Aires), Cita 27585.
- ***Leveillula*** sp. Señalada en Mendoza, Cita 24924.
- ***Oidium*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37650.

***Setaria italica*** (L.) P. Beauv. (= *Panicum italicum*, *Pennisetum italicum*, *Chamaeraphis italica*, *Chaetochloa italica*, *Ixophorus italicus*). Moha

Hongos

- ***Anthracoystis pampara*** (= *Sphacelotheca pamparum*). Señalado en Lomas de Zamora, Pergamino (Buenos Aires), Córdoba. Cita 36996.
- ***Cochliobolus setariae*** (= *Drechslera setariae*). Señalado en Formosa, Cita 28850.
- ***Pyricularia*** sp. Señalado en Las Breñas, (Chaco), Cita 28850.
- ***Ustilago crameri***. Señalado en Capital Federal, Alrededores de La Plata (Buenos Aires), Cita 36958.

***Setaria*** spp.

Hongos

- ***Anthracoystis pampara*** (= *Sphacelotheca pamparum*). Señalado en Adolfo González Chaves (Buenos Aires), Cita 32975. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 32974. General Pico (La Pampa), Cita 32973.
- ***Puccini chaetochloae***. Señalado en Chicoana, La Viña (Salta), Palma Sola (Jujuy), Cita 34615.
- ***Puccinia substrata***. Señalada en Resistencia (Chaco), Cita 36399

Virus

- ***Mal de Río Cuarto*** (MRDV) (Virus del enanismo rugoso del maíz), Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 11479.

***Sida cordifolia*** L. (= *Malvastrum cordifolium*, *Sida altheifolia*, *Sida cordifolia* var. *breviaristata*, *Sida rotundifolia*). Althea- guachi picha.

Hongos

- ***Puccinia heterospora***. Señalada en Alta Gracia (Córdoba), Cita 36761.

***Silene gallica*** L.

Hongos

- ***Peronospora vexans***. Señalado en Ensenada (La Plata, Buenos Aires), Cita 769.

***Silene*** sp. Silene

Hongos

- ***Uromyces silenes***. Señalado en Cuchilla del Cerro Bayo (Depto. Tunuyán, Mendoza), Cita 27322.

***Simmondsia chinensis*** (Link) C.K. Schneider (= *Simmondsia californica*). Jojoba

Hongos

- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Córdoba, Catamarca, Cita 5544.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Córdoba, Catamarca, Cita 5544.
- ***Neocosmospora solani*** (= *Fusarium solani*). Señalado en Córdoba, Catamarca, Cita 5544.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Capital Federal, Buenos Aires, Cita 27985. La Rioja, Cita 14751.

***Sinapis alba*** L. (= *Brassica alba*, *Brassica hirta*). Mostaza blanca

Hongos

- ***Alternaria brassicae***. Señalado en Capital Federal, Cita 38826. Noroeste de Corrientes, Cita 37525. Paraná (Entre Ríos), Cita 37253. General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Alternaria brassicicola***. Señalado en Olavarría, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29071. Capital Federal, Cita 37673. Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Noroeste de Corrientes, Cita 37525. Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 27976. San Pedro (Buenos Aires), Cita 27770. Buenos Aires, Cita 27769. Buenos Aires, Cita 29070. General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Alternaria radicina***. Señalada en General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978. Centro-Oeste Entre Ríos, Cita 37553. Buenos Aires, Cita 29070. Buenos Aires, Cita 26655.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Buenos Aires, Cita 29070. Buenos Aires, Cita 26655. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978. Buenos Aires, Cita 29070.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Buenos Aires, Cita 29070. Buenos Aires, Cita 26655.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en Buenos Aires, Cita 29070. Buenos Aires, Cita 26655.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 38826. Centro-Oeste Entre Ríos, Cita 37553. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Bipolaris*** sp. Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Cercospora*** sp. Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070.
- ***Colletotrichum higginsianum***. Señalado en General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 29070. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.
- ***Curvularia*** sp. Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Curvularia spicifera*** (= *Drechslera tetramera*). Señalado en Buenos Aires, Cita 29070.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Necochea, Tres Arroyos, Cita 29051. Sureste de Buenos Aires, Cita 27976. Buenos Aires, Cita 27769. Necochea (Buenos Aires), Cita 27080. Luján (Buenos Aires), Cita 26011.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= *Fusarium moniliforme*). Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.

- ***Fusarium oxysporum* f.sp. *conglutinans***. Señalado en Necochea, Tres Arroyos, Cita 29051. Sudeste de Buenos Aires, Cita 27976. Buenos Aires, Cita 27769. Suipacha (Buenos Aires), Cita 27382. Capital Federal, Cita 28478.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525. Capital Federal, Cita 6935. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Leptographium* sp.(= *Periconia* sp.)**. Señalado en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Leptosphaeria maculans* (= *Phoma lingam*)**. Señalado en General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Macrophomina phaseolina***. Sureste de Buenos Aires, Cita 27976. Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Necochea (Buenos Aires), Cita 27966.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 35040. Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Sureste de Buenos Aires, Cita 27976. Buenos Aires, Cita 27769. Suipacha (Buenos Aires), Cita 27382. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Neopseudocercospora capsellae* (= *Pseudocercospora capsellae*)**. Señalado en General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.
- ***Nigrospora* sp.** Señalado en Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 38826. General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Rhizopus* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 38826. Buenos Aires, Cita 26655.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Necochea (Buenos Aires), Cita 28588. Sudeste de Buenos Aires, Cita 27976.
- ***Septonema* sp.** Señalado en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Capital Federal, Cita 38826. Noroeste de Corrientes, Cita 37525. General Lopez, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327. Buenos Aires, Cita 29070.
- ***Tetraploa* sp.** Señalado en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525.
- ***Ulocladium* sp.** Señalado en General López, Castellanos (Santa Fe), Mar Chiquita, Necochea (Buenos Aires), Rosales (Córdoba), Cita 37327.

#### Bacterias

- ***Xanthomonas campestris***. Señalada en Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 24910.
- ***Xanthomonas campestris* pv. *campestris***. Señalada en el Noroeste de Corrientes, Cita 37525. Arrecifes, San Pedro (Buenos Aires), Cita 35049. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35040. Necochea, Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 29051. Sureste de Buenos Aires, Cita 27976. Buenos Aires, Cita 27769. San Pedro, Luján (Buenos Aires), Cita 26411. Luján (Buenos Aires), Cita 26011. Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 24910. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 25978.

**Sinningia** spp.      Gloxinias

Hongos

- **Phytophthora cinnamomi** (= **Phytophthora citrophthora**). Señalada en Gran Buenos Aires, La Plata, Cita 26963.
- **Sclerotinia minor**. Señalada en Gran Buenos Aires, La Plata, Cita 26963.

Virus

- **Tomato spotted wilt orthotospovirus** (TSWV) (= **Lycopersicum virus 3**). Señalado en Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 26063.

**Sisyrinchium striatum** Sm.

Hongos

- **Uromyces dilucidus**. Señalado en Tunuyán (Mendoza), Cita 36496

**Solanum lycopersicum** L. (= **Lycopersicon esculentum**).      Tomate

Hongos

- **Alternaria alternata**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37855. Villa Mercedes (San Luis), Cita 26480. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- **Alternaria alternata** f.sp. **lycopersici**. Señalado en Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5393.
- **Alternaria dauci** f.sp. **solani**. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37429.
- **Alternaria porri** f.sp. **solani**. Señalado en Merlo (Buenos Aires), Cita 30954. Quebracho Herrado (Córdoba), Cita 30955. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 30956.
- **Alternaria solani**. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. Mendoza, Cita 38551. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 5724. Corrientes, Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Valles Alto, Medio e Inferior del Río Negro, en Gral. Conesa, Río Colorado (SENASA), Cita 27468. Esperanza (Santa Fe), Cita 26866. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Tucumán, Cita 19. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. San Pedro, El Carmen, El Manantial, Palma Sola, Yuto (Jujuy), Cita 24562. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Formosa Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Colonia Rivadavia, Gral. José de San Martín, La Chiquita, Las Breñas, Quitilipi (Chaco), Cita 28850.
- **Alternaria** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 4568. Salta, Jujuy, Cita 26006.
- **Athelia rolfsii** (= **Sclerotium rolfsii**). Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. Capital Federal, Cita 38163. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37967. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Berazategui (Buenos Aires), Cita 30983. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28273. Capital Federal, Cita 28065. Capital Federal, Cita 26872. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Bella Vista, Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme y San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Gorina, Cita 4966. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- **Botrytis cinerea**. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26809. La Plata (Buenos Aires), Cita 38336. Formosa, Chaco, Cita 37429. Bella Vista

(Corrientes), Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.

- ***Botrytis*** spp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Cladosporium*** sp. Señalado en Villa Regina (Río Negro), Cita 30957.
- ***Colletotrichum phomoides***. Señalado en Magdalena (Buenos Aires), Cita 30959. Morón (Buenos Aires), Cita 30958. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. El Colorado, (Formosa), Cita 28850.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26156.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Corynespora cassicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37855. Alem (Misiones), Cita 38159.
- ***Dipodascus geotrichum*** (= ***Geotrichum candidum***). Señalado en Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en Fraile Pintado (Jujuy), Cita 35029. Salta Capital, Cita 30960. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 29059. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Pedro, Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562.
- ***Erysiphe*** sp. Señalado en Corrientes, Cita 37427.
- ***Fulvia fulva*** (= ***Cladosporium fulvum***). Señalado en. No establecido, Cita 38821. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26656. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26809. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 5393. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. Corrientes, Cita 37412. Corrientes, Cita 5475. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Bella Vista (Corrientes), Cita 36648. Castelar (Buenos Aires), Cita 35412. Río Blanco, Los Alisos, Los Perales (Jujuy), Cita 24562. Arana (Buenos Aires), Cita 29065. La Plata (Buenos Aires), Cita 26663. Corrientes, Cita 26929. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. La Plata, Olmos (Buenos Aires), Cita 25983. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***lycopersici***. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. La Plata, (Buenos Aires), Cita 38015. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988. Corrientes, Cita 37427. Formosa, Chaco, Cita 37429. Colón Córdoba, Cita 30965. Tucumán Capital, Cita 30964. San Javier (Santa Fe), Cita 30963. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 30962. Buenos Aires e Islas del Delta del Río Paraná, Cita 9704. Pichanal, Santa Rosa, Cita 26932. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Juan Capital, Medrano, Villa Mercedes, Pampa Vieja (San Juan), Cita 3220. Pocito (San Juan), Cita 26258. Yuto, Fraile Pintado (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***radicis-lycopersici***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Fusarium oxysporum*** (= ***Fusarium bulbigenum*** var. ***lycopersici***). Señalado en Mendoza Capital, Cita 38130. Mendoza Capital, Cita 38129. San Juan, Cita 15980. INTA Delta del Paraná, Cita 36901. Capital Federal, Cita 28576. Salta, Cita 28157. Capital Federal, Cita 26872.
- ***Fusarium redolens***. Señalado en INTA San Juan, Medrano, Villa Mercedes, Pampa Vieja, Cita 3220.
- ***Fusarium roseum*** (= ***Fusarium sambucinum***). Señalado en La Plata, (Buenos Aires), Cita 34985.

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita38821. Mendoza, Cita 38551. Capital Federal, Cita 27598. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 35445. Villa de Soto (Córdoba), Cita 35443. Bell Ville (Córdoba), Cita 35442. Rosario del Tala (Entre Ríos), Cita 35441. Alto Valle del Río Negro, Cita 4568.
- ***Geotrichum*** sp. Señalado en Alto Valle del Río Negro, Cita 4568.
- ***Globisporangium carolinianum*** (= ***Pythium catenulatum***). Señalado en Guatraché (La Pampa), Cita 3739.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Guatraché (La Pampa), Manfredi (Córdoba), Manantial, Quebrada de Lules, La Reducción (Tucumán), Loreto (Misiones), Caimancito (Jujuy), Cita 3739.
- ***Globisporangium intermedium*** (= ***Pythium intermedium***), Señalado en Quebrada de Lules (Tucumán), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.
- ***Globisporangium rostratum*** (= ***Pythium rostratum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Córdoba Capital, Cita 15158. Bella Vista (Corrientes), Caimancito (Jujuy), Loreto (Misiones), Tucumán Capital, El Manantial (Tucumán), Cruz del Eje (Córdoba), Cita 3739.
- ***Golovinomyces lycopersici*** (= ***Oidium lycopersici***). Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821.
- ***Golovinomyces orontii*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Corrientes, Cita 7058. Jujuy, Corrientes, Cita 38009.
- ***Hainesia lycopersici***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Hansfordia pulvinata*** (= ***Dicyma pulvinata***). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 5475.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior de Río Negro (Río Negro) (SENASA), Cita 27468. Mendoza, Cita 24924. Mendoza, Corrientes, Buenos Aires, Neuquén, San Luis, Río Negro, Chaco, Cita 38009. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26809. Mar del Plata, Cita 5393. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26656. Corrientes, Cita 37427. Formosa, Chaco, Cita 37429. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27221. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Luján, Maipú, Guaymallén, Godoy Cruz, Lavalle (Mendoza), Cita 5690. Corrientes, Cita 7058. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 4781. Buenos Aires, Cita 26620.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Mendoza Capital, Cita 38130. Mendoza Capital, Cita 38129. La Plata (Buenos Aires), Cita 35137. Salta, Cita 28157. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28273. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Penicillium*** sp. Señalado en Villa Regina (Río Negro), Cita 30966. Alto Valle del Río Negro, Cita 4568
- ***Phomopsis*** spp. Señalado en Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Formosa Capital, Cita 6988.
- ***Physarum nicaraguense***. Señalado en Corrientes, Cita 7066. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz,

Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatía (Corrientes), , Cita 6988.

- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Exaltación de la Cruz, Luján, Moreno, Cita 34755. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 28982, Mendoza, Cita 3020. Bella Vista (Corrientes), Cita 26999. Mendoza, San Juan, Cita 15980. Alto Valle del Río Negro, Cita 7076. Las Heras, Luján (Mendoza), Cita 6867. Colonia Alver (Mendoza), Cita 5957.
- ***Phytophthora cinnamomi***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora citrophthora***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora cryptogea***. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez, Cita 28982. Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora infestans***. Señalado en Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. Neuquén, Río Negro, Cita 28727. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. Mercedes (Buenos Aires), Cita 30976. Hudson (Buenos Aires), Cita 30975. Coronel Brandsen (Buenos Aires), Cita 30973. Rosario (Santa Fe), Cita 30971. Longchamps (Buenos Aires), Cita 30970. Bella Vista (Corrientes), Cita 30969. Calilegua (Jujuy), Cita 30967. Conesa, Alto Valle, Valle Medio y Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27438. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. San Pedro, Fraile Pintado, Puesto Viejo, Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Salta, Manfredi, (Córdoba) Cita 5957. Colonia Rivadavia, Pres. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Exaltación de la Cruz, Luján, General Rodríguez, Cita 28982. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Exaltación de la Cruz, Luján, Moreno, Cita 35281. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27438. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Palma Sola (Jujuy), Cita 24562, Córdoba Capital, Cita 5957.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. Fraile Pintado (Jujuy), Cita 35414. Quilmes (Buenos Aires), Cita 35413. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838. Alto Valle del Río Negro, Cita 4568. Corrientes, Cita 26698. Salta, Jujuy, Cita 26006. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatía (Corrientes), Cita 6988.
- ***Pseudoidium neolycopersici* (= *Oidium neolycopersici*)**. Señalado en Tucumán, Buenos Aires, Río Negro, Neuquén, Corrientes, Cita 38009. Alto Valle, Valle Medio, Valle inferior del Río Negro (SENASA), Cita 27838. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Buenos Aires, Cita 26620. Villa Merced (Villarino, Buenos Aires). Cita 4781.
- ***Pseudopyrenochaeta lycopersici* (= *Pyrenochaeta lycopersici*)**. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 28273. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Puccinia negeriana***. Señalado en Tucumán, Cita 24975. Los Alisos (Jujuy), Cita 24562. Tucumán Capital, Lules (Tucumán), Cita 26802. El Manantial (Tucumán), Cita 2525. Tucumán, Cita 26684. Tucumán Capital, Cita 26277.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34078. Bella Vista, Corrientes, Cita 27223.
- ***Pythium dissotocum***. Señalado en Caimancito (Jujuy), Cita 3739.
- ***Pythium polymorphon***. Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.

- ***Pythium*** sp. Señalado en Salta, Jujuy, Cita 38821. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Corrientes, Cita 26698. Jujuy, Salta, Cita 26006.
- ***Remotididymella destructiva*** (= ***Phoma destructiva***). Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 27. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 26623.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Llavallol (Buenos Aires), Cita 37960. Mendoza, Cita 15980. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 38331. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838. Bella Vista (Corrientes), Cita 27223. Capital Federal, Cita 26872. Corrientes, Cita 26698. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Capital Federal, Cita 26282. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 15158. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 7070. Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 3220. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 5906. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. El Colorado, Laguna Blanca (Formosa), Cita 28850.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. San Juan, Mendoza, Cita 15980. Salta, Jujuy, Cita 26006. Formosa, Chaco, Cita 37429.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en el Alto Valle del Río Negro, Cita 4568.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Jujuy Capital, Cita 24562.
- ***Sclerotinia minor***. Señalado en Formosa, Chaco, Cita 37429. Bahía Blanca, Alférez San Martín (Buenos Aires), Avellaneda (Río Negro), Cita 27753. Buenos Aires, Cita 27237. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37967. Valle de Viedma, Cita 27237. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 5724. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. Bella Vista (Corrientes), Cita 1799. San Javier (Santa Fe), Cita 30981. Rosario del Tala (Entre Ríos), Cita 30978. Bahía Blanca (Buenos Aires), Adolfo Alsina (Río Negro), Cita 27290. Bella Vista (Corrientes), Cita 27223. Santa Fe Capital, Cita 26729. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Itatí, San Cosme, Corrientes Capital, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzú Cuatiá, Cita 6988. Fuensanta de Murcia, Santa Clara (Jujuy), Cita 24562.
- ***Sclerotinia*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Sclerotium*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Formosa, Chaco, Cita 37429.
- ***Septoria lycopersici***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Alto Valle del Río Negro y Neuquén (Río Negro), Cita 5724. No establecido, Cita 35787. Sarracosa (Buenos Aires), Cita 31031. Salta Capital, Cita 30992. La Plata (Buenos Aires), Cita 31035. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 31033. Las Toscas (Santa Fe), Cita 31032. La Plata (Buenos Aires), 31030. Corrientes Capital, Cita 31029. Vicente López (Buenos Aires), Cita 31028. Sarandí (Buenos Aires), Cita 31027. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31026. Castelar (Buenos Aires), Cita 31025. Tucumán Capital, Cita 31024. Avellaneda (Tucumán), Cita 31023. Pirane (Formosa), Cita 31022. Coronel Brandsen (Buenos Aires), Cita 31021. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31020. Luyaba (Córdoba), Cita 31019. Salta Capital, Cita 31018. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 31017. Benavidez (Buenos Aires), Cita 31016. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 31015. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 31014. Rosario (Santa Fe), Cita 31013. Villa Ocampo (Santa Fe), Cita 31012. Mburucuyá (Corrientes), Cita 31011. Mercedes (Corrientes), Cita 31010. Tucumán Capital, Cita 31009. Lules (Tucumán), Cita 31007. Morón, (Buenos Aires), Cita 30991. General Lagos (Santa

Fe), Cita 30989. Santa Regina (Buenos Aires), Cita 30988. La Plata (Buenos Aires), Cita 30986. Resistencia (Chaco), Cita 30984. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838. Mendoza, Cita 3020. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 19. Mendoza, San Juan, Cita 15980. San Pedro, Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562. El Sauce (Guaymallén, Mendoza), Cita 7071. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. El Colorado (Formosa), Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Empedrado (Corrientes), Cita 9359.

- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en Yuto (Jujuy), Cita 24562. Corrientes, Cita 28149.
- ***Stemphylium lycopersici* (= *Stemphylium floridanum*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 37855. Bella Vista (Corrientes), La Plata (Buenos Aires), Cita 35252. Corrientes, Cita 6006.
- ***Stemphylium solani***. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. Formosa, Chaco, Cita 37429. Corrientes, Cita 37427. Lules (Tucumán), Cita 37325. Corrientes, Cita 26698.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado em Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35415. Bella Vista (Corrientes), La Plata (Buenos Aires), Cita 28047. La Plata (Buenos Aires), Cita 29099. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzú Cuatiá (Corrientes), Cita 6988.
- ***Trichothecium* sp.** Señalado en Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzú Cuatiá (Corrientes), Cita 6988.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Formosa, Chaco, Cita 37429. Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Bella Vista (Corrientes), Cita 28303. Fraile Pintado (Jujuy), Cita 24562. Mar del Plata, Cita 5393. Litoral de los Ríos Paraná y de La Plata, Cita 34791. Esperanza (Santa Fe), Cita 4979. Ángel Gallardo (Mendoza), Cita 6918. Esperanza (Santa Fe), Cita 2050. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Santa Fe Capital, Cita 1776. Bella Vista (Corrientes), Cita 28302. Corrientes, Cita 6972.

Bacterias

- ***Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis***. Señalada en el Cultivo del tomate, Cita 38821. Bella Vista (Corrientes), Cita 37847. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 38140. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 37879. Corrientes, Cita 37427. Formosa, Chaco, Cita 37429. La Plata (Buenos Aires), Cita 35265. Capital Federal, Chacras de Coria (Mendoza), Cita 35251. Capital Federal, Cita 35100. La Plata (Buenos Aires), Cita 35120. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 34836. Mendoza, Gran Buenos Aires, Cita 34796. No establecido, Cita 34739. La Plata (Buenos Aires), Cita 29073. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 28219. Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Cita 27838. Pichanal (Salta), Cita 27947. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 27077. Santa Fe Capital, Cita 26728. Esperanza (Santa Fe), Cita 26616. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 26401. Gallardo (Santa Fe), Cita 11413. La Almona, Santa Clara, Yuto (Jujuy), Cita 24562. Mendoza, Cita 7015. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Zona de Influencia de la EEA INTA Bella Vista, Corrientes, Cita 37491. Jujuy Capital, Cita 28575. San Pedro (Buenos Aires), Cita 28153.

- ***Corynebacterium michiganense*** (= *Corynebacterium michiganense*). Señalada en Neuquén Río Negro, Cita 38727. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires, Cita 7057. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Oberá (Misiones), Cita 30961. La Plata, Balcarce, Castelar (Buenos Aires), General Roca, Villa Regina, Choelechoel (Río Negro), Castelar (Buenos Aires), Cita 34939. San Juan, Mendoza, Cita 15980.
- ***Pectobacterium carotovorum*** (= *Erwinia carotovora*). Señalada en Jujuy, Salta, Cita 38821. Neuquén Río Negro, Cita 38727. Corrientes, Cita 37427. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Santa Clara, Dr. Manuel Belgrano, Monterrico (Jujuy), Cita 24562. Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzú Cuatiá (Corrientes), Formosa Capital, Cita 6988. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. La Plata, Chacabuco (Buenos Aires), Cita 6235.
- ***Pseudomonas corrugata***. Señalada en Jujuy, Salta, Cita 38821. Neuquén Río Negro, Cita 38727. La Plata (Buenos Aires), Cita 37756. La Plata (Buenos Aires), Cita 6234. Formosa, Chaco, Cita 37429. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Colonia Santa Rosa (Salta), El Acheral, Puesto Viejo (Jujuy), Cita 24562. Catamarca, Cita 10193. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Esperanza (Santa Fe), Cita 3362. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. La Plata (Buenos Aires), Cita 6236.
- ***Pseudomonas mediterranea***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 38192. La Plata (Buenos Aires), Cita 26697.
- *Pseudomonas* sp. Señalada en Corrientes, Cita 37427.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. **tomato** (= *Pseudomonas syringae*). Señalada en Neuquén Río Negro, Cita 38727. Río Cuarto (Córdoba), Cita 37946. Formosa, Chaco, Cita 37429. Puesto Viejo (Jujuy), Cita 24562. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Litoral de los ríos Paraná y de La Plata, Cita 34791.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Puesto Viejo (El Carmen, Jujuy), Cita 24562.
- ***Pseudomonas viridiflava***. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 37756. La Plata (Buenos Aires), Cita 6237.
- ***Ralstonia solanacearum*** (= *Bacterium solanacearum*). Señalada en Jujuy, Salta, Cita 38821. Neuquén Río Negro, Cita 38727. Corrientes, Cita 37877. Bella Vista Corrientes, Cita 37527. Corrientes, Cita 37427. Posadas (Misiones), Cita 35418. General Paz (Corrientes), Cita 35417. Bella Vista (Corrientes), Cita 28574. Tucumán, Cita 28393. General Paz (Corrientes), Cita 26905. Bella Vista (Corrientes), Cita 26929. Corrientes, Cita 26698. Bella Vista (Corrientes), Cita 26175. Lules (Tucumán), Cita 26148. Colonia Santa Rosa (Salta), Pampa Blanca, San Antonio (Jujuy), Cita 24562. Zona de influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Bella Vista (Corrientes), Cita 5839. Santa Fe Capital, Cita 3364. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Bella Vista (Corrientes), Cita 5858. Saladas (Corrientes), Misiones, Formosa, Cita 6021.
- ***Xanthomonas campestris***. Señalada en Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468

- ***Xanthomonas*** spp. Señalada en Jujuy, Salta, Cita 38821.
  - ***Xanthomonas vesicatoria***. Señalada en Río Cuarto (Córdoba), Cita 37947. Río Cuarto (Córdoba), Cita 37946. Mendoza, Cita 15980. Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Mendoza y Corrientes, Cita 37307. Marcos Paz (Buenos Aires), Cita 31091. San Javier (Santa Fe), Cita 31044. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 31040. Centeno (Santa Fe), Cita 31039. Capital Federal, Cita 31038. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 31036. Capital Federal, Cita 28220. Gran Buenos Aires, Cita 26619. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. El Milagro (Jujuy), Cita 24562. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. . Bella Vista, Goya, Lavalle, Saladas, Cita 1760. Colonia Uriburu, Libertador Gral. José de San Martín, Pres. Roque Sáenz Peña, Tres Isletas (Chaco), Cita 28850. Mendoza, Cita 4466. Gran Buenos Aires, Cita 877.
- Virus
- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), 3100. General Roca (Río Negro), Cita 28148. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
  - ***Beet curly top virus*** (BCTV). Señalado en Cerrillos, Unchimé, Los Noques (Salta), Yuto (Jujuy) Cita 38298. Malligasta, Nonogasta, Tilimuqui, Anguinan (La Rioja), Cita 5108. Palma Sola (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Begomovirus***. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28879. Noa, Cita 35036. Bella Vista, Corrientes, Cita 27790. Corrientes, San Juan, Tucumán, Misiones, Cita 28218. Pichanal (Salta), Cita 27975.
  - ***Cucumber mosaic virus*** (CMV). Señalado en Jujuy, Salta, Cita 38821. Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Neuquén, Río Negro, Cita 26401. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Consulta (Mendoza), Cita 3004.
  - ***Eggplant mosaic virus*** (EMV). Señalado en Junín (Mendoza), Cita 4725.
  - ***Groundnut ringspot virus*** (GRSV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34797. Jujuy, Salta, Tucumán, Cita 28154. Mendoza, Cita 27927. Mendoza, Río Negro, Cita 27926. Tucumán, Cita, 26062. Mendoza, Cita 28504. Salta, Jujuy, Tucumán, Córdoba, Cita 26731. Cruz del Eje, Córdoba, Cita 26730. Córdoba, Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 5522. Mendoza, Cita 26718. Córdoba Capital, Cita 26630. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34655.
  - ***Potato virus X*** (PVX). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Consulta (Mendoza), Cita 3004.
  - ***Potato virus Y*** (PVY). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. La Consulta, Calise, Casas Viejas, El Cepillo, La Remonta (Mendoza), Cita 5252. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Palma Sola (Jujuy), Cita 24562.
  - ***Solanum mosaic Bolivia virus*** (SoMoBoV). Señalado en Monte Cristo, Cita Córdoba 28155.
  - ***Tobacco mosaic virus*** (TMV). Señalado en Formosa Capital, Laishi (Formosa), 1 de Mayo, San Fernando (Chaco), Corrientes Capital, Itatí, San Cosme, General Paz, Empedrado, Concepción, Saladas, Bella Vista, San Roque, Curuzu Cuatiá (Corrientes), Cita 6988. La Consulta, Calise, Casas Viejas, El Cepillo, La Remonta (Mendoza), Cita 5252. San Juan, Cita 3252. Anguinan, Tilimuqui, Malligasta, Nonogasta, Cita 5108. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Zona de influencia de la EEA Corrientes, Cita 37491. Villa Mercedes (San Luis), Cita 3341.
  - ***Tomato bushy stunt virus*** (TBSV). Señalado en La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Mendoza, Cita 4727. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100.

- **Tomato chlorotic spot virus** (TCSV). Señalado en Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34655. Buenos Aires, Cita 34797. Córdoba Capital, Cita 25651. Córdoba Capital, Cita 36649. Santa Fe, Corrientes, Buenos Aires, Cita 26731. Córdoba Capital, Cita 26630.
- **Tomato chlorotic virus** (ToCV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38169.
- **Tomato dwarf leaf virus** (ToDfLV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 37998. Córdoba Capital, Cita 38040.
- **Tomato mosaic tobamovirus** (ToMV.) Señalado en Cerrillos, Unchimé, Los Noques (Salta), Yuto (Jujuy), Cita 38298. Tunuyán, San Carlos (Mendoza), Cita 3100. Formosa, Chaco, Cita 37429. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27838. San Pedro, La Plata (Buenos Aires), Cita 26401. La Plata (Buenos Aires), Cita 10239.
- **Tomato mottle wrinkle virus** (ToMoWV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38267. Capital Córdoba, Cita 37998. Córdoba Capital, Cita 38040.
- **Tomato rugose yellow leaf curl virus** (ToRYLCV). Señalado en Misiones, Cita 29029.
- **Tomato spotted wilt orthotospovirus** (TSWV). Señalado en Río Negro, Cita 38727. La Consulta, Calise, Casas Viejas, El Cepillo, La Remonta (Mendoza), Cita 5252. San Carlos, Tunuyán (Mendoza), Cita 3100. Buenos Aires, Cita 34797. Córdoba Capital, Cita 3877. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Choele Choel (Río Negro), Villa Regina (Río Negro), Cita 5724. San Juan, Cita 3252. Córdoba Capital, Cita 37622. Buenos Aires, Río Negro, Mendoza, Cita 26718. Formosa, Chaco, Cita 37429. San Pedro (Buenos Aires), Cita 36949. Córdoba Capital, Cita 25651. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27838. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27926. La Plata (Buenos Aires), Cita 27366. San Pedro (Buenos Aires), Cita 37774. Río Negro, Cita 26731. San Pedro (Buenos Aires), Cita 14704. Río Negro, Cita 5522. Córdoba Capital, Cita 26630. Maimará, Palma Sola, San Pedro, Santa Clara, Tilcara (Jujuy), Cita 24562. Tucumán, Salta, Jujuy, Cita 34655. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401. Mendoza, Cita 37766. La Consulta (Mendoza), Cita 3004. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Roque (Corrientes), Chaco, Formosa, Cita 6988. Anta (Salta), Cita 5247. Villa Mercedes (San Luis), 3341. Jujuy, Salta, Misiones, Santiago del Estero, Tucumán, Córdoba, Buenos Aires, Cita 1471.
- **Tomato yellow leaf curl virus** (TYLCV). Señalado en Colón Córdoba, Cita 14690. Yuto, Jujuy, Cita 14703. San Pedro (Buenos Aires), Cita 26401.
- **Tomato yellow vein streak virus** (ToYVSV). Señalado en Lavalle (Corrientes), Cita 26659. Corrientes, Cita 27998. Córdoba, San Juan, Cita 26073. Bella Vista (Corrientes), Cita 27790. Corrientes, Cita 27215.

Fitoplasmas (Mollicutes)

- **Grupo 16SrIII**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 27941. Córdoba Capital, Cita 25666. Córdoba Capital, Cita 26088. Córdoba Capital, Cita 34627.
- **16SrIII** (X-disease) subgrupo **J**. Señalado en Tucumán, Cita 26567.

**Solanum lycopersicum** var. **cerasiforme** (Dunal) Spooner, J. Anderson & R.K. Jansen. (= *Lycopersicon cerasiforme*, *Lycopersicon esculentum* var. **cerasiforme**, *Lycopersicon esculentum* ssp. **galenii**, *Lycopersicon esculentum* var. **leptophyllum**, *Solanum lycopersicum* var. **cerasiforme**). Minitomates

Hongos

- **Puccinia negeriana**. Señalado en Las Talitas (Tucumán), Cita 26277.

***Solanum melongena* L.** Berenjena

Hongos

- ***Alternaria*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Sclerotium rolfsii***). Señalado en San Javier (Santa Fe), Cita 32796. Parque Pereyra Iraola (Buenos Aires), Cita 26639.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en el NOA, Cita 10326. Perico (Jujuy), Cita 24562.
- ***Botrytis*** sp. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Colletotrichum dematium*** f.sp. ***truncata*** (= ***Colletotrichum dematium*** var. ***truncata***). Señalado en el NOA, Cita 10326.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en Capital Federal, Cita 28607.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Capital Federal, Cita 27598. NOA, Cita 10326.
- ***Globisporangium carolinianum*** (= ***Pythium catenulatum***). Señalado en Guatraché (La Pampa), Cita 3739.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Guatraché (La Pampa), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Ing. Manuel García Fernández (Tucumán), Cita 3739.
- ***Globisporangium spinosum*** (= ***Pythium spinosum***). Señalado en Ing. Manuel García Fernández (Tucumán), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 38331. Ing. Manuel García Fernández (Tucumán), Córdoba Capital, Cita 3739.
- ***Golovinomyces cichoracearum*** (= ***Erysiphe cichoracearum***). Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Capital Federal, Cita 28260. Capital Federal, Cita 3885.
- ***Peronospora hyoscyami*** (= ***Peronospora tabacina***). Señalado en Lules, Famaillá (Tucumán), Cita 36157.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601.
- ***Phomopsis vexans*** (= ***Ascochyta hortorum***). Señalado en Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Moreno (Buenos Aires), Salta, Cita 5658. No establecido, Cita 37559. Gran Buenos Aires, La Plata (Buenos Aires), Cita 35756. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 32792. Morón (Buenos Aires), Cita 32791. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Moreno, José C. Paz y Pilar (Buenos Aires), Cita 25043. NOA, Cita 10326. Colonia Rivadavia, Gral. José de San Martín (Chaco), Cita 28850.
- ***Phytophthora capsici***. Señalado en Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 38549. Luján, Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 38525. Luján (Buenos Aires), Cita 38089. Luján (Buenos Aires), Cita 37954. Gral. Rodríguez (Buenos Aires), Cita 28981. Castelar (Buenos Aires), Cita 35245. Noreste de Buenos Aires, Cita 34755. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 28982. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 27781. Alto Valle del Río Negro, Cita 7076. Las Heras, Cita 4573. Córdoba Capital, Cita 5957.

- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en General Rodríguez, Cita 38025. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 28982.
- ***Phytophthora infestans***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. NOA, Cita 10326
- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Luján, General Rodríguez y Exaltación de La Cruz, Cita 35281. Manfredi (Córdoba), Cita 5957.
- ***Phytophthora* sp.** Señalado en Luján, General Rodríguez, Cita 34845. Luján, General Rodríguez, Cita 35067. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601. Rosario (Santa Fe), Cita 32793. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 27977.
- ***Pythium aphanidermatum***. Señalado en Bella Vista, (Corrientes), Cita 27144.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Capital Federal, Cita 28260. Capital Federal, Cita 3885. No establecido, Cita 35974. General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 32795. Tucumán Capital, Cita 32794. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Salta, Moreno (Buenos Aires), Cita 5658.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en Jujuy Capital, Cita 24562.
- ***Sclerotinia sclerotiorum***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27290. Buenos Aires, Cita 27237. Bella Vista, Corrientes Capital, Concepción, Curuzú Cuatiá, Empedrado, General Paz, Itatí, Saladas, San Cosme, San Roque (Corrientes), San Fernando, Primero de Mayo (Chaco), Capital, Laishi (Formosa), Cita 6988.
- ***Sclerotinia* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601.
- ***Sclerotium* sp.** Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Corrientes, Cita 6007. Gral. José de San Martín (Chaco), Cita 28850.
- ***Verticillium* sp.** Señalado en Luján, General Rodríguez, Exaltación de La Cruz, Cita 34601.

#### Bacterias

- ***Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (= *Clavibacter michiganensis*)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Pectobacterium carotovorum* (= *Erwinia carotovora*)**. Señalada en Jujuy Capital, Cita 24562.
- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Ralstonia solanacearum* (= *Pseudomonas solanacearum*)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Corrientes, Cita 37877. Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 35631. Bella Vista (Corrientes), Cita 26375.
- ***Xanthomonas campestris* (varios patovares)**. Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.

#### Virus

- ***Potato virus X* (PVX)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.
- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus* (TSWV)**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Anta (Salta), Cita 5247.

### ***Solanum spegazzinii* Bitter (= *Solanum famatinae*, *Solanum sleumeri*).**

Papa

#### Virus

- ***Potato virus S* (PVS)**. Señalado en el Sudeste de Buenos Aires, NOA, Cita 4673.
- ***Potato virus M* (PVM)**. Señalado en el Sudeste de Buenos Aires, Cita 4673.

***Solanum tuberosum*** L. Papa, patata

Hongos

- ***Alternaria grandis***. Señalado en el Cinturón verde de Córdoba Capital, Cita 38062.
- ***Alternaria porri*** f.sp. ***solani***. Señalado en Morón (Buenos Aires), Cita 32870. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32871. Los Pinos (Buenos Aires), Cita 32872. San Agustín (Tucumán), Cita 32873. Salta Capital, Cita 32874. Jujuy Capital, Cita 32875. Salta Capital, Cita 32874. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32876. Chapadmalal (Buenos Aires), Cita 32878. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32879. Villa Dolores (Córdoba), Cita 32880. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 32881, Morón (Buenos Aires), Cita 32955. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32956. Los Pinos (Buenos Aires), Cita 32957. San Agustín (Buenos Aires), Cita 32958. Cerrillos (Salta), Cita 32959. Jujuy Capital, Cita 32960. Vela (Buenos Aires), Cita 32961. Villa Dolores (Córdoba), Cita 32962.
- ***Alternaria solani***. Señalado en Taffí del Valle (Tucumán). Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37663. Área papera, Cita 37559. Santa Fe, Cita 19. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 36086. Sudeste Bonaerense, Cita 34567. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Sudeste Bonaerense, Cita 37575. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838. Buenos Aires, Entre Ríos, Cita 27468. Colonia Rivadavia, Gral. José de San Martín (Chaco), Cita 28850. Sudeste Bonaerense, Cita 27244. Mendoza, San Juan, Cita 15980. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Pampa Blanca (Jujuy), Cita 24562. Barranqueras (Chaco), Cita 9359.
- ***Boeremia foveata*** (= ***Phoma exigua*** var. ***foveata***). Señalado en Los Antiguos (Santa Cruz), El Hoyo (Chubut), Cita 35276.
- ***Colletotrichum coccodes*** (= ***Colletotrichum atramentarium***). Señalado en. No establecido, Cita 36596. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34841.
- ***Fusarium avenaceum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 27246.
- ***Fusarium caeruleum*** (= ***Fusarium solani*** var. ***coeruleum***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37663. Balcarce (Buenos Aires), Cita 6756. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27246.
- ***Fusarium culmorum***. Señalado en Balcarce, 25 de Mayo, 9 de Julio, Bragado (Buenos Aires), Rosario (Santa Fe), Villa Mercedes (San Luis), Lules, Alto Verde (Tucumán), Cipolletti, Villa Regina (Río Negro), Vista Alegre (Neuquén), Cita 6772. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27246.
- ***Fusarium gibbosum*** (= ***Fusarium roseum*** var. ***gibbosum***). Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 32964. Plá (Buenos Aires), Cita 32963.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Colón (Córdoba), Cita 25672. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Balcarce, 25 de Mayo, 9 de Julio, Bragado (Buenos Aires), Rosario (Santa Fe), Villa Mercedes (San Luis), Lules, Alto Verde (Tucumán), Cipolletti, Villa Regina (Río Negro), Vista Alegre (Neuquén), Cita 6772, Buenos Aires, Santa Fe, Cita 37086. Córdoba Capital, Cita 32953. Rosario (Santa Fe), Cita 39252. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32951. San Juan Capital, Cita 32950. Posadas (Misiones), Cita 32949. Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 32948. San Fernando (Buenos Aires), Cita 32947. Malargüe (Mendoza), Cita 32945.
- ***Fusarium solani*** f.sp. ***eumartii***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5358. Balcarce (Buenos Aires), Cita 1793. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 37663. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 34569. No establecido, Cita 34518. Villa Constitución (Santa Fe), Cita 32968. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 32883. Rosario (Santa Fe), Cita 32886. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 32885. Sudeste de Buenos Aires, Cita 27242.

- ***Fusarium*** sp. Señalado en Balcarce, Cita 10266. Balcarce, Cita 37663. Balcarce, Cita 37694. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35411. Los Cisnes (Córdoba), Cita 35410. Dolores (Buenos Aires), Cita 35409. San Rafael (Mendoza), Cita 35408. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 35407. Sargento Cabral (Santa Fe), Cita 35406. San Rafael (Mendoza), Cita 35405. Villa Mercedes (San Luis), Cita 35404. Salta Capital, Cita 35403. Mendoza Capital, Cita 35402. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35401. Rosario (Santa Fe), Cita 35400. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35399. Balcarce (Buenos Aires), Cita 35398. Villa Mercedes (San Luis), Cita 35397. Longchamps (Buenos Aires), Cita 35396. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 35395. Rosario (Santa Fe), Cita 35394. Rosario (Santa Fe), 35393. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Balcarce (Buenos Aires), Cita 10266. Gral. San Martín, Rivadavia (Chaco), Cita 28850.
- ***Fusarium sulphureum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 27246.
- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi, Pilar (Córdoba), Rosario (Santa Fe), Cita 3739.
- ***Helminthosporium solani*** (= ***Spondylocladium atrovirens***). Señalado en Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 37663. Buenos Aires, Santa Fe, Cita 36087. Las Flores (Buenos Aires), Cita 32844. Dionisia (Buenos Aires), Cita 32843. Rosario (Santa Fe), Cita 32842. San Juan Capital, Cita, 32841. Almafuerte (Córdoba), Cita 32840. Bowen (Mendoza), Cita 32839. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32838. Miramar (Buenos Aires), Cita 32837. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32836. Los Cisnes (Córdoba), Cita 32835. Miramar (Buenos Aires), Cita 32834. Dionisia (Buenos Aires), Cita 32833. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 32832. Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 32831. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32830. Cazón (Buenos Aires), Cita 32829. San Rafael (Mendoza), Cita 32828. Jujuy Capital, Cita 32827. Villa Mercedes (San Luis), Cita 32826. Esquel (Chubut), Cita 32825. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Mendoza, Cita 3020. Sudeste de Buenos Aires, Cita 27247. Colonia Rivadavia (Chaco), Cita 28850.
- ***Helminthosporium solani***. Señalado en Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 37663.
- ***Leveillula taurica*** (= ***Oidiopsis taurica***). Señalado en Mendoza, Cita 24924. Agrelo, Malargüe, Ugarteche, El Zampal, La Arboleda (Mendoza), Cita 4985. Agrelo, Gobernador Ugarte (Mendoza), Cita 5690
- ***Macrophomina phaseolina*** (= ***Macrophomina phaseoli***). Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 32967. Quitilipi (Chaco), Cita 28850.
- ***Neocosmospora solani*** (= ***Fusarium solani***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37663. Balcarce, Tandil, Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 38372. Balcarce (Buenos Aires), Cita 6755. Balcarce, 25 de Mayo, 9 de Julio, Bragado (Buenos Aires), Rosario (Santa Fe), Villa Mercedes (San Luis), Lules y Alto Verde (Tucumán), Cipolletti, Villa Regina (Río Negro), Vista Alegre (Neuquén), Cita 6772. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Fray Luis Beltrán (Río Negro), Cita 5724. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27838.
- ***Oidium*** sp. Señalado en San Juan, Mendoza, Cita 15980.
- ***Phytophthora drechsleri***. Señalado en Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 27754.
- ***Phytophthora infestans***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Tafí del Valle (Tucumán), Cita 38558. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 37853. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27243. Manfredi (Córdoba), Cita 27274. Salta, Buenos Aires, Cita 35993. Esperanza (Santa Fe), Cita 34568, Dionisia (Buenos Aires), Cita 32944. Valdés (Buenos Aires), Cita 32943. Alberti (Buenos

Aires), Cita 32942. Mar del Plata, (Buenos Aires), Cita 32941. San Carlos de Bolívar, (Buenos Aires), Cita 32940. Las Flores (Buenos Aires), Cita 32939. Dionisia, (Buenos Aires), Cita 32938. La Plata, (Buenos Aires), Cita 32937. San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 32936. Carmen de Patagones (Buenos Aires), Cita 32934. San Pedro (Buenos Aires), Cita 32933. Rosario (Santa Fe), Cita 32932. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32931. Villa Constitución (Santa Fe), Cita 32930. Morón (Buenos Aires), Cita 32929. Saladillo (Buenos Aires), Cita 32928. Posadas (Misiones), Cita 32927. Morón (Buenos Aires), Cita 32926. Del Carril (Buenos Aires), Cita 32925. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 32924. San Pedro (Buenos Aires), Cita 32923. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 32922. Saladillo (Buenos Aires), Cita 32921. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32920. Punta Piedras (Buenos Aires), Cita 32919. Rosario (Santa Fe), Cita 32918. Morón (Buenos Aires), Cita 32917. Rosario (Santa Fe), Cita 32916. Hilario Ascasubi (Buenos Aires), Cita 32915. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 32912. Las Flores (Buenos Aires), Cita 32911. Rosario (Santa Fe), Cita 32910. Pilar (Córdoba), Balcarce (Buenos Aires), Cita 5957. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Mendoza, Cita 3020. Alto Valle del Río Negro, San Carlos de Bariloche (Río Negro), Cita 5724. Área papera, Cita 19. Mendoza y San Juan, Cita 15980. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Aguas Calientes, Las Pampitas (Jujuy), Cita 24562. Colonia Caroya, (Córdoba), Cita 24747. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 37663.

- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 32966. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32965. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24527.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37663. Esperanza (Santa Fe), Cita 34561. Balcarce (Buenos Aires), Cita 33367. Bella Vista (Corrientes), Cita 32909. San Juan Capital, Cita 32908. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32907. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32906. Alberti (Buenos Aires), Cita 32905. Azul (Buenos Aires), Cita 32903. Lerma (Salta), Cita 32902. San Francisco (Córdoba), Cita 32901. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 32900. San Juan Capital, Cita 32899. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32898. Bowen (Mendoza), Cita 32897. Yuto (Jujuy), Cita 32896. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32894. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 32893. Dionisia (Buenos Aires), Cita 32892. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 32891. Castelar (Buenos Aires), Cita 32869. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32868. Rosario (Santa Fe), Cita 32867. Villa Ángela (Chaco), Cita 32866. Dolores (Buenos Aires), Cita 32865. Esquina (Corrientes), Cita 32864. La Negra (Buenos Aires), Cita 32863. Rosario, Santa Fe, Cita 32862. Tandil (Buenos Aires), Cita 32861. Cipolletti (Río Negro), Cita 32860. San Juan Capital, Cita 32859. Esquel (Chubut), Cita 32858. Villa Dolores (Córdoba), Cita 32857. San Julián (La Pampa), Cita 32856. San Rafael (Mendoza), Cita 32855. Calilegua (Jujuy), Cita 32854. Cazón (Buenos Aires), Cita 32853. Valcheta (Río Negro), Cita 32852. Esquel (Chubut), Cita 32851. Achiras (Córdoba), Cita 32850. Ushuaia (Tierra del Fuego), Cita 32849. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 32848. Alberti (Buenos Aires), Cita 32847. Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 32846. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32845. Castelar (Buenos Aires), Cita 32744. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32743. Capital Rosario (Santa Fe), Cita 32742. Villa Ángela (Chaco), Cita 32741. Dolores (Buenos Aires), Cita 32740. Esquina (Corrientes), Cita 32739. Achiras (Córdoba), Cita 32738. Ushuaia (Tierra del Fuego), Cita 32737. Alberti (Buenos Aires), Cita 32736. Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 32735. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32734. San Julián (La Pampa), Cita 32726. San Rafael (Mendoza), Cita 32725. Calilegua (Jujuy), Cita 32723. Cazón (Buenos Aires), Cita 32722. Valcheta (Río Negro), Cita 32720. Esquel (Chubut), Cita 32719. La Negra (Buenos Aires), Cita 32710. Rosario (Santa Fe), Cita 32709. Tandil (Buenos Aires), Cita 32707. Cipolletti (Río Negro), Cita 32706. Pocito (San Juan), Cita 32704. Esquel (Chubut), Cita 32703. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32714. Villa Dolores (Córdoba), Cita 32702.

José C. Paz (Buenos Aires), Cita 32713. Dionisia (Buenos Aires), Cita 32711. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 32708. Colón (Córdoba), Cita 35672. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Cipolletti, Valcheta (Río Negro), Cita 5724. Mendoza, San Juan, Cita 15980. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 24906. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 19. Colonia Bajo Hondo, Gral. José de San Martín, Presidencia Roque Sáenz Peña, Colonia Bajo Hondo, (Chaco), Cita 28850. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 27245.

- ***Spongospora subterranea*** f.sp. ***subterranea***. Señalado en Tucumán, Cita 14710. Buenos Aires, Cita 35632. Mendoza, Córdoba, Buenos Aires (Lotes libres del patógeno), Cita 14711. Gral. José de San Martín, (Chaco), Cita 28850.
- ***Thecaphora solani***. Se Señala en Los Antiguos (Santa Cruz), El Hoyo (Chubut) (SENASA), Cita 35276.
- ***Verticillium albo-atrum***. Señalado en Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 37663. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 27258.
- ***Verticillium dahliae***. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727.

Bacterias

- ***Dickeya chrysanthemi*** (= ***Erwinia chrysanthemi***). Señalada en Balcarce (Buenos Aires), Cita 37664. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694.
- ***Erwinia*** sp. Señalada en Malargüe, Las Carreras (Mendoza), Cita 4976.
- ***Pectobacterium atrosepticum*** (= ***Erwinia atroseptica***). Señalada en el Área papera, Cita 37309. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37664. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694.
- ***Pectobacterium carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora***). Señalada en Río Negro, Neuquén, Cita 38727. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Balcarce (Buenos Aires), Cita 33345. Balcarce (Buenos Aires), Cita 10266.
- ***Pectobacterium carotovorum*** subsp. ***carotovorum*** (= ***Erwinia carotovora*** subsp. ***carotovora***). Señalada en Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 27252. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37664. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 37694.
- ***Ralstonia solanacearum*** (= ***Pseudomonas solanacearum***). Señalada en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37664. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27249. Alpachi (Tucumán), Cita 26280.
- ***Streptomyces scabies*** (= ***Actinomyces scabies***). Señalada en Rosario (Santa Fe), Cita 38132. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Alto Valle del Río Negro (Río Negro), Cita 5724. Área Papera, Cita 35969. Mayor Buratovich (Buenos Aires), Cita 32824. San Francisco (Córdoba), Cita 32823. Almafuerte (Córdoba), Cita 32822. Bowen (Mendoza), Cita 32821. Dionisia (Buenos Aires), Cita 32820. Resistencia (Chaco), Cita 32819. Malargüe (Mendoza), Cita 32818. Salta Capital, Cita 32817. Arroyo Seco (Buenos Aires), Cita 32816. Rosario (Santa Fe), Cita 32815. Miramar (Sud) (Buenos Aires), Cita 32814. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 32813. Santo Pipó (Misiones), Cita 32812. San Julián (La Pampa), Cita 32811. Carlos Beguerie (Buenos Aires), Cita 32810. Jujuy Capital, Cita 32809. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32808. San Rafael (Mendoza), Cita 32807. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32806. Miramar (Buenos Aires), Cita 32805. General Alvarado (Buenos Aires), Cita 32804. Coronel Pringles (Sud), Cita 32803. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32802. Villa Alberdi (Río Negro), Cita 32801. San Pedro (Buenos Aires), Cita 32800. Necochea (Buenos Aires), Cita 32799. El Talar de Pacheco (Buenos Aires), Cita 32798. Pedro Luro (Buenos Aires), Cita 32797. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes,

Cita 37491. Conesa, Alto Valle del Río Negro, Valle Medio del Río Negro, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Área Papera del Sudeste de Buenos Aires, Cita 27253. Balcarce (Buenos Aires), Cita 9572. Gral. José de San Martín (Chaco) Cita 28850.

Virus

- **Alfalfa mosaic virus** (AMV). Señalado en Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Sudeste de Buenos Aires, Cita 4470.
- **Groundnut ringspot virus** (GRSV). Señalado en Tucumán, Salta y Jujuy, Cita 28154. Córdoba, Cita 27791. La Invernada (Tucumán), Cita 27500.
- **Potato leafroll virus** (PLRV). Señalado en Tupungato (Mendoza). Tupungato (Mendoza), Cita 37854. Córdoba Capital, Cita 4997. Tucumán, Cita 35093. Zona de Influencia de la EERA INTA Corrientes, Cita 37491. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Mar del Plata, Cita 27259. Pampa Blanca (Jujuy), Cita 24562.
- **Potato leafroll virus** (PLRV). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 35257. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 4468. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 2327. Rama Caída (Mendoza), Cita 26636. Taff del Valle, Concepción, La Cocha, La Tipa, (Tucumán), Las Estancias, Cortaderas, Los Altos, Los Pozos (Catamarca), Cita 35085.
- **Potato virus A** (PVA). Señalado en Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 5348.
- **Potato virus M** (PVM). Señalado en Tandil, Balcarce, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 4673. Balcarce (Buenos Aires), Cita 24693. Valle de Las Carreras (Mendoza), Cita 5349.
- **Potato virus S** (PVS). Señalado en Sudeste Bonaerense, Cita 4673. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35257. Malargüe, Cita 26636.
- **Potato virus X** (PVX). Señalado en Neuquén, Río negro, Cita 38727. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 27254. Córdoba Capital, Cita 10721. Reconquista (Santa Fe), Cita 37948. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Bella Vista (Corrientes), Cita 33366. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32890. Hughes (Santa Fe), Cita 32889. La Plata (Buenos Aires), Cita 32887. Hughes (Santa Fe), Cita 32717. Bella Vista (Corrientes), Cita 32716. La Plata (Buenos Aires), Cita 32715. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Valle Las Carreras, Medrano (Mendoza), 5356. Taff del Valle, Concepción, La Cocha, La Tipa, (Tucumán), Las Estancias, Cortaderas, Los Altos, Los Pozos (Catamarca), Cita 35085. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35257. Malargüe (Mendoza), Cita 26636.
- **Potato virus X + Potato Virus Y** (mosaico rugoso). Señalado en Alto Valle del Río Negro, Cita 5724. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 27257.
- **Potato virus Y**. Señalado en Neuquén, Río Negro, Cita 38727. Córdoba Capital, Cita 10721. Córdoba Capital, Cita 25651. Balcarce (Buenos Aires), Cita 37694. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 4671. Balcarce (Buenos Aires), Cita 28010. Área Papera, Cita 36627. Tucumán, Cita 35093. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34896. Conesa, Alto Valle, Valle Medio, Valle Inferior del Río Negro, Valle del Río Colorado, Cita 27468. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 27255. Valle Las Carreras, Medrano (Mendoza), Cita 5356. Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 35257. Tandil, Balcarce, Lobería, General Pueyrredón, General Alvarado, Cita 4468. Malargüe (Mendoza), Cita 26636. Taff del Valle, Concepción, La Cocha, La Tipa, (Tucumán), Las Estancias, Cortaderas, Los Altos, Los Pozos (Catamarca), Cita 35085.

- **Tomato spotted wilt orthotospovirus** (TSWV). Se señala el vector en el Sudeste Bonaerense, Cita 28013. Valle del Río Negro, Cita 35638. Carboni (Buenos Aires), Cita 35637. Lincoln (Buenos Aires), Cita 35636. Alberti (Buenos Aires), Cita 35635. Rojas (Buenos Aires), Cita 35634. La Angelita (Buenos Aires), Cita 35633. Balcarce (Buenos Aires), Cita 27260. Medrano (Mendoza), Cita 26256.

**Tagetes patula** L. Copetes, clavel japonés, tagetes

Hongos

- **Pythium** sp. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 37025.
- **Sclerotinia sclerotiorum**. Señalado en Luján (Mendoza), Cita 14722.

**Tagetes** spp. Copetes

Hongos

- **Botrytis cinerea**. Señalado en Buenos Aires, Gran Buenos Aires Norte, Cita 12042. La Plata (Buenos Aires), Gran Buenos Aires. Cita 16375.

**Talinum paniculatum** (Jacq.) Gaertn. Rama del sapo, sacha culantro, yuyo verdolaga

Hongos

- **Puccinia leptochloae**. Señalado en Parque Nacional Calilegua (Jujuy), Tucumán Capital, Cita 24975.

**Tamarix gallica** L. (= **Tamarix anglica**). Tamarisco, tamarindo

Hongos

- **Fomitiporia punctata** (= **Fomes planticola**). Señalado en . No establecido, Cita 36076.
- **Leptosphaeria tamaricis** (= **Botryosphaeria tamaricis**). Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 6012.

**Tanacetum cinerariifolium** (Trev.) Schulz-Bip. (= **Chrysanthemum cinerariifolium**).

Pelitre, piretro, piretro de Dalmacia

Hongos

- **Phytophthora drechsleri**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 5957.

**Taraxacum officinale** G. Weber ex F.H. Wig. (= **Leontodon taraxacum**, **Leontodon vulgare**, **Taraxacum dens-leonis**, **Taraxacum vulgare**, **Taraxacum subpathulatum**).

Diente de león, achicoria amarga

Hongos

- **Podosphaera fusca**. Señalado en Bahía Blanca, Villa Ventana (Buenos Aires), Cita 36777.
- **Puccinia hieracii**. Señalado en El Rodeo (Catamarca), Cita 24975. Cinco Saltos (Río Negro), Cita 5724. Villa Alegre (Neuquén), Cita 36743.

**Tecoma garrocha** Hieron. (= **Gelsemium garrocha**, **Gelsemium garrocha** var. **bicolor**, **Stenolobium guarracha**, nom. nud., **Tecoma fulva** ssp. **garrocha**). Garrocha

Hongos

- ***Prospodium elegans***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 24975. Jujuy, Cita 36321. Cafayate (Salta), 28839.

***Tectona grandis*** L.f. Teka, teca

Hongos

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Fernández (Santiago del Estero), Cita 31689.

***Terminalia australis*** Camb. Palo amarillo

Hongos

- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Capital Federal. Rivera norte de Buenos Aires, Cita 29047.

***Tessaria integrifolia*** Ruiz & Pav. var. ***integrifolia*** (= ***Tessaria dentata***, ***Tessaria legitima***, ***Tessaria ambigua*** var. ***uniflora***, ***Gynheteria incana***). Palo bobo

Hongos

- ***Uromyces megalospermus***. Señalado en Entre Ríos, Chaco, Cita 36744.

***Tetragonia tetragonioides*** (Pallas) Kuntze (= ***Tetragonia expansa***). Espinaca de Nueva Zelanda

Hongos

- ***Cercosporina tetragoniae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

***Teucrium fruticans*** L. Teucro

Hongos

- ***Septoria teucrii***. Señalado en La Plata, Cita 27. Córdoba, Cita 6595.

***Thuja occidentalis*** L. Tuya

Hongos

- ***Seiridium cardinale***. Señalado en el NOA, Cita 25931.

***Thuja occidentalis f. compacta*** (Carr.) Rehd. (= *Thuja occidentalis* var. *compacta*).

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.

***Thuja*** spp. Tuya

Hongos

- ***Globisporangium debaryanum*** (= ***Pythium debaryanum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Globisporangium ultimum*** (= ***Pythium ultimum***). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 3739.
- ***Lecanactis abietina*** (= ***Phoma abietina***). Señalado en Capital Federal, Cita 31688.
- ***Pestalotiopsis funerea***. Señalado en Termas de Reyes (Jujuy), Cita 24562.

- *Pestalotiopsis guepinii*. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 29688.
- *Phytophthora cinnamomi*. Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.
- *Septobasidium cupressi*. Señalado en Capital Federal, Cita 31687.

***Thymus vulgaris* L. (= *Thymus officinalis*).** Tomillo, tomillo europeo, tomillo verdadero

Hongos

- *Fusarium oxysporum*. Señalado en Villa Alcaraz (Entre Ríos), Sudoeste de Buenos Aires, Cita 28247.
- *Fusarium* sp. Señalado en Severino (Jujuy), Cita 24562.
- *Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*). Señalado en el Valle Traslasierra (Córdoba), Cita 26653.
- *Rhizoctonia solani*. Señalado en el Gran Buenos Aires, Cita 27896.

***Tilia* sp.** Tilo

Hongos

- *Apiognomonina errabunda*. Señalado en La Plata, City Bell, Villa Elisa, Cita 38754. Vicente López (Buenos Aires), Cita 31762. Luján (Buenos Aires), Cita 31758. La Plata (Buenos Aires), Cita 31706. Capital Federal, Cita 31705. Morón (Buenos Aires), Cita 31702. Sierra de la Ventana (Buenos Aires), Cita 31701. Capital Federal, Cita 31700. Vicente López (Buenos Aires), Cita 31699.
- *Cyclocybe cylindracea* (= *Agrocybe cylindracea*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38785.
- *Elsinoe tiliae*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38784.
- *Ganoderma australe*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38787.
- *Macrophoma scheidweileri*. Señalado en Capital Federal, Cita 31694.
- *Pappia fissilis* (= *Tyromyces fissilis*). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38807.

***Tipuana tipu* (Benth.) Kuntze (= *Machaerium tipu*, *Tipuana speciosa*).** Tipuana, tipa, tipa blanca

Hongos

- *Ganoderma applanatum*. Señalado en Misiones, Cita 28130.
- *Ganoderma lucidum*. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 35730.
- *Ganoderma resinaceum*. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- *Ganoderma sessili*. Señalado en. No establecido, Cita 37.
- *Lopharia cinerascens*. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- *Peniophora albobadia*. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.
- *Phyllachora tipae*. Señalado en Salta, La Pampa, Cita 37.
- *Rhizoctonia solani*. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331.
- *Trichaptum fumoso-avellanea*. Señalado en Yungas, Chaco ecosistema, Cita 37793.

***Toona ciliata* M. Roemer (= *Cedrella toona*).** Toona, Cedro australiano

Hongos

- ***Albonectria rigidiuscula*** (= ***Fusarium decemcellulare***). Señalado en Misiones, Cita 24846. El Dorado (Misiones), Cita 28130.

***Tradescantia fluminensis*** Vellozo. Santa Lucía, flor de Santa Lucía

Hongos

- ***Uromyces spegazzinii*** (= ***Phakopsora tecta***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36281.

***Tradescantia virginiana*** L. Tradescantia azul, lágrimas de dama

Hongos

- ***Phytophthora nicotianae*** (= ***Phytophthora parasitica***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 5957.

***Tragopogon porrifolius*** L

Hongos

- ***Globisporangium irregulare*** (= ***Pythium irregulare***). Señalado en Manfredi, Oncativo (Córdoba), Cita 3739.
- ***Pustula tragopogonis*** (= ***Albugo tragopogonis***). Señalado en. No establecido, Cita 37559. Morón (Buenos Aires), Cita 35439. No establecido, Cita 19.

***Trichloris crinita*** (Lag.) Parodi. (= ***Chloris crinita***, ***Chloris mendocina***, ***Chloropsis blanchardiana***, ***Chloropsis crinita***, ***Chloropsis mendocina***, ***Trichloris blanchardiana***, ***Trichloris crinita*** var. ***triflora***, ***Trichloris mendocina***, ***Trichloris mendocina*** f. ***blanchardiana***, ***Trichloris crinita*** var. ***tipica***). Forrajera

Hongos

- ***Puccinia chloridis***. Señalado en Mendoza, Perico (Jujuy), Cita 36746.

***Trifolium argentinense*** Spegazzini Forrajera

Hongos

- ***Uromyces trifolii-repentis***. Señalado en Dolores (Buenos Aires), Cita 36371.

***Trifolium fragiferum*** L. Trébol fresa, hirusta

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Chaetomium*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum trifolii***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Epicoccum*** sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium verticillioides***). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

- *Penicillium* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Stemphylium* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

### ***Trifolium polymorphum*** Poir. Forrajera

Hongos

- *Uromyces trifolii-repentis*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 36372.

### ***Trifolium pratense*** L. Trébol rojo, trébol de los prados

Hongos

- *Alternaria alternata*. Señalado en. No establecido, Cita 2467. Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Alternaria* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Aspergillus flavus*. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. No establecido, Cita 2467.
- *Aspergillus niger*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Aspergillus ochraceus*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Aspergillus* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 10342.
- *Botrytis* spp. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Chaetomium* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. No establecido, Cita 2467.
- *Cladosporium cladosporioides*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Colletotrichum dematium*. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Colletotrichum* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Colletotrichum trifolii*. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- *Curvularia trifolii*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Epicoccum* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. No establecido, Cita 2467.
- *Erysiphe trifolii*. Señalado en Río Negro, Chubut Cita 20137.
- *Exserohilum rostratum* (= *Helminthosporium halodes*). Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Fusarium avenaceum*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Fusarium equiseti*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*). Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. No establecido, Cita 2467.
- *Fusarium oxysporum*. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Macrophomina phaseolina* (= *Sclerotium bataticola*). Señalado en 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 31707.
- *Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*). Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Penicillium* sp. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340. No establecido, Cita 2467.
- *Phoma* sp. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- *Phomopsis phaseoli* (= *Diaporthe phaseolorum* var. *meridionalis*). Señalado en la Región sojera Central, Cita 2188.
- *Polythrincium trifolii*. Señalado en Buenos Aires, Cita 35888.

- ***Pseudopeziza trifolii***. Señalado en Eva Perón (La Plata), Buenos Aires, Cita 35732. La Plata (Buenos Aires), Cita 38321.
- ***Pythium polymorphon***. Señalado en Tucumán Capital, Cita 3739.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Trichoderma viride***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.

### ***Trifolium repens* L.** Trébol, trébol blanco, trébol rastrero

Hongos

- ***Alternaria alternata* (= *Alternaria tenuis*)**. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Aspergillus ochraceus***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Botrytis* spp.** Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Chaetomium* spp.** Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Curvularia trifolii***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Epicoccum* spp.** Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Erysiphe desmanthi* (= *Erysiphe trifolii* var. *trifolii*)**. Señalado en Río Negro, Chubut Cita 20137.
- ***Exserohilum rostratum* (= *Helminthosporium halodes*)**. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Fusarium avenaceum***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Cerrillos (Salta), Cita 2881. No establecido, Cita 2467.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme*)**. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Globisporangium debaryanum* (= *Globisporangium debaryanum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba, Cita 3739.
- ***Globisporangium rostratum* (= *Pythium rostratum*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba, Cita 3739.
- ***Neocosmospora solani* (= *Fusarium solani*)**. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Penicillium* spp.** Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Phoma* spp.** Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Polythrincium trifolii***. Señalado en Buenos Aires, Cita 35888.
- ***Pseudopeziza trifolii***. Señalado en Mendoza, Cita 3020.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Rhizopus stolonifer***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Trichoderma viride***. Señalado en. No establecido, Cita 2467.
- ***Uromyces nerviphilus***. Señalado en Maipú, Uspallata (Mendoza), Cita 27322.
- ***Uromyces trifolii***. Señalado en La Plata, Islas del Delta del Paraná, Pergamino (Buenos Aires), Cita 36375. Tejanos Pinto (Entre Ríos), Cita 31708. Mendoza, Cita 3020.

- ***Uromyces trifolii-repentis***. Señalado en Noroeste de Tucumán Capital, Cruz Alta, (Tucumán), Cita 24975. La Plata, Pergamino, Delta del Río Paraná (Buenos Aires), Cita 36519. Buenos Aires, Cita 36074. Eva Perón (La Plata) Buenos Aires, Cita 31710. Morón (Buenos Aires), Cita 31709.

***Trifolium resupinatum* L. (= *Trifolium suaveolens*, *Amoria resupinata*, *Galearia resupinata*, *Trifolium resupinatum* ssp. *suaveolens*).** Trébol persa

Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Alternaria* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Aspergillus flavus***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Aspergillus* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Chaetomium* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum dematium***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Colletotrichum trifolii***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Epicoccum* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium verticilloides*)**. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Leptosphaerulina trifolii* (= *Sphaerulina trifolii*)**. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 31712.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.
- ***Stemphylium* sp.** Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 26340.

***Trigonidium obtusum* Lindl.** Orquídeas

Hongos

- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Corrientes Capital, Resistencia (Chaco), Formosa Capital, Esteros del Iberá, Cita 36963.

***Trintrinax campestris* (Burmeist.) Drude & Griseb.** Caranday

Hongos

- ***Phellinus gilvus* (= *Fuscoporia gilva*)**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ecosistema Chaco, Cita 37793.

***Triticosecale* Wittm. ex A.Camus (= *Triticum aestivum* x *Secale cereale*).** Triticale

Hongos

- ***Alternaria* sp.** La Plata, Los Hornos, Barrow, Castelar (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Bipolaris sorokiniana* (= *Drechslera sorokiniana*)**. Señalado en La Plata, Barrow (Buenos Aires), Cita 24630. Las Breñas (Chaco), Cita 28850.
- ***Bipolaris tritcalis***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 24781.
- ***Claviceps purpurea***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 24630.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en La Plata, Los Hornos, Barrow (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.

- ***Curvularia spicifera* (= *Bipolaris spicifera*)**. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920. La Plata, Los Hornos, Barrow (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Fusarium avenaceum***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920. La Plata, Los Hornos, Barrow (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Los Hornos, (Buenos Aires), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630. Río Cuarto (Córdoba), Cita 28565.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en La Plata, Los Hornos, Barrow (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Puccinia graminis***. Señalado en Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Puccinia recondita***. Señalado en la Región Semiárida Pampeana, Cita 27019. San Luis Capital, Cita 26490. La Plata, Los Hornos (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Puccinia recondita* f.sp. *tritici***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 28565.
- ***Pyrenophora lolii* (= *Drechslera siccans*)**. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920.
- ***Stemphylium botriosum***. Señalado en La Plata, Los Hornos, Barrow (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Paraná (Entre Ríos), Cita 24630.
- ***Zymoseptoria tritici* (= *Septoria tritici*)**. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 28565. Los Hornos (Buenos Aires), Anguil (La Pampa), Cita 24630.

#### Virus

- ***Barley stripe mosaic virus* (BSMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Villa María, Colonia Caroya, Río Cuarto, Marcos Juárez, Manfredi (Córdoba), Cita 4901. Córdoba Capital, Cita 14893.
- ***Mal de Río Cuarto virus* (MRCV)**. Señalado en Huinca Renancó (Córdoba), Cita 2393.

***Triticum aestivum* L. (= *Triticum vulgare*, *Triticum aestivum* subsp. *aestivum*)**. Trigo, trigo pan, trigo hexaploide

#### Hongos

- ***Alternaria alternata***. Señalado en la Región triguera Argentina, Cita 26786. Cita 38381. La Plata (Buenos Aires), Cita 34587. Barrow (Buenos Aires), Cita 26547.
- ***Alternaria arborescens***. Señalado en Balcarce, Lobería, Necochea, Miramar (Buenos Aires), Cita 34757.
- ***Alternaria infectoria***. Señaladao en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16493. 9 de Julio y Plá (Buenos Aires), Cita 26792. Cita 25977. Cita 23729. Cita 34650
- ***Alternaria triticina***. Señalado en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires (Argentina), Cita 16493. Cita 23729. Cita 26786. Cita 20062. Barrow (Buenos Aires), Cita 26547.
- ***Alternaria scrophulariae* (= *Alternaria conjuncta*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 23729.
- ***Alternaria tenuissima***. Señalado en Balcarce, Lobería, Necochea, Miramar (Buenos Aires), Cita 34757.
- ***Alternaria triticimaculans***. Señalado en Buenos Aires, Cita 18514. Barrow (Buenos Aires), Cita 26547.
- ***Ascochyta tritici***. Señalado en Buenos Aires, Cita 25977.
- ***Aspergillus niger***. Señalado en Reconquista (Santa Fe), Cita 28850.

- ***Athelia rolfsii* (= *Sclerotium rolfsii*)**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.
- ***Bipolaris cynodontis***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Buenos Aires (Argentina), Cita 26558.
- ***Bipolaris papendorffii***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Barrow (Buenos Aires), Cita 10367.
- ***Bipolaris sorokiniana* (= *Helminthosporium sativum*)**. Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 38690. Cita 38383. Cita 2110. Paraná, Diamante, Nogoya, Victoria, Gualaguay, Rosario del Tala (Entre Ríos), Cita 16448. Rosario (Santa Fe), San Pedro, Pergamino, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Paraná (Entre Ríos), Cita 14641. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34920. Córdoba, Buenos Aires, La pampa (Argentina) Cita 35774. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35352. La Plata (Buenos Aires), Cita 35351. Santa Rosa (La Pampa), Cita 35350. Tambúes (Santa Fe), Cita 35349. Lobería, Miramar, Balcarce, Necochea (Buenos Aires), Cita 34757. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 18514. Chancay (Buenos Aires), Cita 32556. Carhué (Buenos Aires), Cita 32555. Bulnes (Córdoba), Cita 32554. La Vitícola (Buenos Aires), Cita 32553. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 32552. Cita Bell Ville (Córdoba), Cita 32551. Magdalena (Buenos Aires), Cita 32550. Plá (Buenos Aires), Cita 32532. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32531. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32530. Los Córdobes (Córdoba), Cita 32526. Santa María (Córdoba), Cita 32525. Colón (Córdoba), Cita 32524. Río Primero (Córdoba), Cita 32522. Balcarce (Buenos Aires), Cita 31763. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31920. Santa Rosa (La Pampa), Cita 31908. Departamento Paraná (Entre Ríos), Cita 31765. Bordenave (Buenos Aires), Cita 31761. Arroyo Corto, Buenos Aires, Cita 31760. Mercedes (Buenos Aires), Cita 31750. Jacinto Arauz (La Pampa), Cita 31775. Barrow (Buenos Aires), Cita 31752. Casalins (Buenos Aires), Cita 31751. Guaminí (Buenos Aires), Cita 31750. Rosario (Santa Fe), Cita 31749. Leones (Córdoba), Cita 31748. Pirovano (Buenos Aires), Cita 31747. Saladillo (Buenos Aires), Cita 31746. General Pico (La Pampa), Cita 31745. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31744. Laboulaye (Córdoba), Cita 31743. Río Cuarto (Córdoba), Cita 31742. Chascomús (Buenos Aires), Cita 31741. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 31740. Colón (Entre Ríos), Cita 31739. Balcarce (Buenos Aires), Cita 31738. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 26792. Buenos Aires, Cita 25977. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16493. El Colorado (Formosa), Reconquista (Santa Fe), Roque Sáenz Peña y Colonia Benítez (Chaco), Cita 28850.
- ***Blumeria graminis tritici* (= *Blumeria graminis tritici*, *Erysiphe graminis*)**. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco) y Colonia Benítez, Cita 28850. Región Gran Buenos Aires, Cita 19. Buenos Aires, Cita 14789. Cita 38408. Región Triguera Argentina, Cita 26786. Cita 37455. Cita 26252. Paraná (Entre Ríos), Cita 14641. Barrow (Buenos Aires), Cita 38085.
- ***Ceratobasidium cereale* (= *Rizoctonia cerealis*)**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Rosario (Santa Fe), Cita 31839. Buenos Aires, Cita 25977. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16439. Nogoya y Victoria (Entre Ríos), Olavarría y Tandil (Buenos Aires), Cita 5668.
- ***Cochliobolus geniculatus***. Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 16500.
- ***Colletotrichum gloeosporioides***. Señalado en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16439.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 32855. Buenos Aires (Argentina), Cita 25977.
- ***Curvularia inaequalis***. Señalado en Senillosa (Neuquén), Cita 37561. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Buenos Aires, Cita 26558.

- ***Curvularia lunata***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 27189. Los Hornos (Entre Ríos), Cita 16500. Buenos Aires, Cita 26558.
- ***Curvularia nodulosa***. Señalado en Buenos Aires, Cita 26558. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500.
- ***Curvularia spicifera* (= *Bipolanis specifera*)**. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 25992.
- ***Drechslera* spp.** Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 38381.
- ***Epicoccum nigrum* (= *Epicoccum purpurascens*)**. Sin localidad, señalado en semillas de Argentina, Cita 26709.
- ***Epicoccum sorghinum***. Señalado en Buenos Aires, Cita 25977. Cita 5669. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires. Cita 16439.
- ***Erysiphe graminis* f.sp. *tritici***. Señalado en Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires), Cita 32545. Rafaela (Santa Fe), Cita 32546. Rosario (Santa Fe), Cita 32547. La Laguna (Córdoba), Cita 32549. Región Pampeana, Cita 25837.
- ***Exserohilum monoceras***. Señalado en La Dulce (Buenos Aires), Cita 34777.
- ***Exserohilum turcicum***. Señalado en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16439.
- ***Fusarium culmorum***. Señalado en Castelar (Buenos Aires), Cita 2193.
- ***Fusarium equiseti***. Señalado en Buenos Aires, Cita 25558. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 25934.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans*)**. Señalado en semillas de diferentes partes de Argentina. Cita 26709. Cita 34.
- ***Fusarium graminearum* (= *Gibberella zaeae*, *G. saubinetii*)**. Señalado en Santa Fe, Capital Cita 35933. Cita 35132. Centro-Norte Buenos Aires, Cita 38408. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Noreste Santa Fe, Cita 38021. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 37669. Paraná (Entre Ríos), Pergamino y Mar del Plata (Buenos Aires), Cita 37641. Cita 6000. Paraná, Diamante, Nogoya, Victoria, Gualeguay, Rosario del Tala (Entre Ríos), Cita 16448. Región Triguera Argentina, Cita 37445. Región Triguera SO de Buenos Aires, Cita 36645. Santa Fe Capital, Cita 35933. La Plata (Buenos Aires), Cita 35247. San Gerónimo (Santa Fe), Cita 34858. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 32565. San Pedro (Buenos Aires), Cita 32564. Alberdi (Entre Ríos), Cita 32563. Herrera (Entre Ríos), Cita 32562. Rivera (Buenos Aires), Cita 32560. La Vitícola (Buenos Aires), Cita 32543. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32542. Bel Ville, Córdoba, Cita 32541. Suipacha (Buenos Aires), Cita 32540. Roque Pérez (Buenos Aires), Cita 32539. Laplacette (Buenos Aires), Cita 32538. Agustina (Buenos Aires), Cita 32537. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 32536. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31813. Cita 31766. Ubajay (Entre Ríos), Cita 31812. Luján (Buenos Aires), Cita 31811. Rosario (Santa Fe), Cita 31810. Saladillo (Buenos Aires), Cita 31809. Plá (Buenos Aires), Cita 31808. Fortín Tiburcio (Buenos Aires), Cita 31807. La Lucila (Buenos Aires), Cita 31776. Concepción el Uruguay (Entre Ríos), Cita 31773. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 31772. Pablo Acosta (Buenos Aires), Cita 31769. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 31768. Salto (Buenos Aires), Cita 31767. Paraná (Entre Ríos), Cita 14641. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 28621. Región triguera Argentina, Cita 26786. Cita 14789. Cita 38383. Sin Localización, Cita 26252. Las Colonias, Castellanos, Pereyra, San Martín de Las Escobas, Rafaela (Santa Fe), Cita 26112. Castelar (Buenos Aires), Cita 26048. Cita 26047. Pergamino (Buenos Aires), Oliveros y Zavalla (Santa Fe), Cita 25877. Río Cuarto (Córdoba), Cita 16630. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2508. Presidencia Roque Sáenz Peña y Pampa Florida

(Chaco), Cita 28850. Barrow (Buenos Aires), Cita 26547. La Plata (Buenos Aires), Cita 38104. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 25934.

- ***Fusarium incarnatum* (= *Fusarium semitectum*)**. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 25992. Buenos Aires, Cita 26558.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Castellanos (Santa Fe), Cita 26557. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 25934.
- ***Fusarium poae***. Señalado en Azul (Buenos Aires), Cita 37980. Región Triguera Argentina, Cita 38381. Buenos Aires (Argentina), Cita 26709. Bigand y Sancti Spiritu (Santa Fe), San Miguel, 25 de Mayo, Saladillo, Coronel Suarez, Puan, Tres Arroyos, San Francisco de Bellocq, Balcarce, Barrow, Los Hornos (Buenos Aires), Cita 26669.
- ***Fusarium pseudograminearum* (= *Gibberella coronicola*)**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.
- ***Gaeumannomyces graminis* (= *Ophiobolus graminis*)**. Señalado en Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 38408. Cita 26029. Paraná, Diamante, Nogoya, Victoria, Gualeguay, Rosario del Tala (Entre Ríos), Cita 16448. Región Triguera Argentina, Cita 122. Cita 37455. Cita 35900. Cita 26786. Sin Localización, Cita 37559. General Roca (Río Negro), Cita 5724. Paraná (Entre Ríos), Cita 25837. Azul (Buenos Aires), Cita 37379. La Pampa, Sur de Córdoba, Oeste de Buenos Aires, Cita 28168. Saladillo (Buenos Aires), Cita 32061. General Viamonte (Buenos Aires), Cita 32070. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 32063. Cita 31777. Guaminí, (Buenos Aires), Cita 32055. Mauricio Mayer (La Pampa), Cita 32054. Carlos Tejedor (Buenos Aires), Cita 32053. Junín (Mendoza), Cita 32052. Carlos Salas (Buenos Aires), Cita 32051. Chancay (Buenos Aires), Cita 32049. Coronel Dorrego (Buenos Aires), Cita 32048. Urdampilleta (Buenos Aires), Cita 32047. Rosario (Santa Fe), Cita 32046. Los Toldos (Buenos Aires), Cita 32045. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32044. Guatraché (La Pampa), Cita 32043. Cita 32024. Puan (Buenos Aires), Cita 32042. Carlos Tejedor (Buenos Aires), Cita 32041. Adelia María (Córdoba), Cita 32040. Armstrong (Santa Fe), Cita 32039. Cruz Alta (Córdoba), Cita 32038. Tornquist (Buenos Aires), Cita 32037. Micaela Cascallares (Buenos Aires), Cita 32035. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 32034. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 32033. Vales (Buenos Aires), Cita 32032. Laguna Larga (Córdoba), Cita 32031. Realicó (La Pampa), Cita 32030. Gualeguay (Entre Ríos), Cita 32029. Mattaldi (Córdoba), Cita 32027. Rosario (Santa Fe), Cita 32025. Ombucta (Buenos Aires), Cita 32023. El Tejar (Buenos Aires), Cita 31805. San Enrique (Buenos Aires), Cita 31804. Correa (Santa Fe), Cita 31803. Ascensión (Buenos Aires), Cita 31802. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31801. Cita 31784. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 31800. Cita 31792. Alejo Ledesma (Córdoba), Cita 31799. Los Toldos (Buenos Aires), Cita 31798. Esquel (Chubut), Cita 31797. Bernasconi (Buenos Aires), Cita 31795. Bordenave (Buenos Aires), Cita 31794. Rafaela (Santa Fe), Cita 31793. Sancti Spiritu (Santa Fe), Cita 31791. Rojas (Buenos Aires), Cita 31789. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 31788. Barrow (Buenos Aires), Cita 31787. Duggan (Buenos Aires), Cita 31786. Bragado (Buenos Aires), Cita 31785. General Roca (Córdoba), Cita 31783. Paso del Rey (Buenos Aires), Cita 31782. General Arenales (Buenos Aires), Cita 31781. Etruria (Córdoba), Cita 31780. Lincoln (Buenos Aires), Cita 31779. Villa de María, Córdoba, Cita 31778. Azul (Buenos Aires), Cita 16456. Cita 26446. Provincia La Pampa, Sur de Córdoba y Oeste de Buenos Aires, Cita 14800. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 2360. Balcarce (Buenos Aires), Cita 10217. Anguil (La Pampa), Cita 25538. Azul (Buenos Aires), Cita 26028. Azul y Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 1023. Sudoeste y Sudeste de Buenos Aires, Cita 2515. Entre Ríos, Cita 19. Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.
- ***Globisporangium ultimun* (= *Pythium ultimun*)**. Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.

- ***Hymenula cerealis*** (= ***Cephalosporium gramineum***). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 25837. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 34699.
- ***Marielliotia*** sp. (= ***Pyrenophora*** sp?). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.
- ***Neoscochita europea*** (= ***Ascochyta hordei*** var. ***europea***). Señalado en Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 16493. Tandil (Buenos Aires), Cita 5667.
- ***Nigrospora*** sp. Señalado en grano en Buenos Aires, Cita 26558
- ***Parastagnospora nodorum*** (= ***Septoria nodorum***). Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 37522. Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 38408. Región triguera Argentina, Cita 2110. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32629. Cita 32690. Rafaela (Santa Fe), Cita 32700. Paraná (Entre Ríos), Cita 32699. Punta de Agua (Córdoba), Cita 32698. Necochea (Buenos Aires), Cita 32697. Fray Caetano Rodríguez (Córdoba), Cita 32696. Melo (Córdoba), Cita 32695. Los Toldos (Buenos Aires), Cita 32693. Monte de los Gauchos (Córdoba), Cita 32692. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 32691. Diamante (Entre Ríos), Cita 32689. Rafaela (Santa Fe), Cita 32687. San Justo (Córdoba), Cita 32686. Sampacho (Córdoba), Cita 32670. Villa Alberdi (Tucumán), Cita 31859. Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 31858. General Arenales (Buenos Aires), Cita 31857. Vedia (Buenos Aires), Cita 31856. Chascomús (Buenos Aires), Cita 31855. Edila (Buenos Aires), Cita 31854. Emilio Bunge (Buenos Aires), Cita 31853. Paraná (Entre Ríos), Cita 31852. Cita 14631. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31851. La Cautiva Córdoba), Cita 31840. La Cesira (Córdoba), Cita 31848. Pichincha (Buenos Aires), Cita 31847. Burmeister Córdoba), Cita 31846. Trigales (Buenos Aires), Cita 31845. La Jovita (Córdoba), Cita 31844. Serrano (Córdoba), Cita 31843. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 31842.
- ***Leptosphaeria avenaria*** (= ***Phaeosphaeria avenaria*** f.sp. ***tritici***). Señalado en Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 25841. Sudeste de Buenos Aires, Cita 10481.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Buenos Aires, Cita 26558.
- ***Phomopsis longicolla***. Señalado en Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro, Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Paraná (Entre Ríos), Cita 25842.
- ***Podosporiella verticillata***. Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Buenos Aires, Cita 2122. Cita 10482.
- ***Puccinia graminis*** f. ***tritici***. Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Cita 32514. Blandengues (Buenos Aires), Cita 32576. Juárez Celman, (Córdoba), Cita 32573. General San Martín (Córdoba), Cita 32567. Álvarez (Santa Fe), Cita 32516. Suardi, Cita 32512. Cita 32513. Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 32515. Región Triguera Argentina, Cita 38690. Cita 26786. Cita 37455. Paraná, Cita 25837. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32510. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 32509. Chascomús (Buenos Aires), Cita 32508. Huanguelén (Buenos Aires), Cita 32506. Paraná (Entre Ríos), Cita 32504. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 32503. Paraná (Entre Ríos), Cita 32502. General Cabrera (Córdoba), Cita 32501. Morrison (Córdoba), Cita 32497. Cruz Alta (Córdoba), Cita 32496. San Román (Buenos Aires), Cita 32495. San José de la Esquina (Santa Fe), Cita 32494. Etruria (Córdoba), Cita 32493. Rafaela (Santa Fe), Cita 32492. Juan N. Fernández (Buenos Aires), Cita 32491. General Arenales (Buenos Aires) Cita 32489. Jovita (Córdoba), Cita 32482. Chascomús (Buenos Aires), Cita 32481. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32477. Plá (Buenos Aires), Cita 32472. Fortín Tiburcio (Buenos Aires), Cita 32471. Los Cóndores (Córdoba), Cita 32470. Las Vertientes (Córdoba), Cita 32468. Junín (Buenos Aires), Cita 32467. Huinca Renancó (Córdoba), Cita 32466. Eladia (Buenos Aires), Cita 32465. Pichincha (Buenos Aires), Cita 32464. Santa Eleodora (Buenos Aires), Cita 32463. La Cesita (Córdoba), Cita 32462. La Cautiva (Córdoba), Cita 32461. Vedia (Buenos Aires), Cita 32460. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 32458. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 32456. Sanford (Santa Fe), Cita 32455. Tres Arroyos, (Buenos Aires), Cita 32452. Costa Grande (Entre Ríos), Cita 32450. Toledo (Buenos

Aires), Cita 32447. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32446. Acequito (Santa Fe), Cita 32445. Laboulaye (Córdoba), Cita 32444. La Angelita (Buenos Aires), Cita 32442. Comodoro Rivadavia (Chubut), Cita 32441. Guaminí (Buenos Aires), Cita 32437. Suco (Córdoba), Cita 32434. Casilda (Santa Fe), Cita 32432. San Gerónimo Su (Santa Fe), Cita 32430. Fuentes (Santa Fe), Cita 32428. Marcos Juárez Córdoba), Cita 32427. Adolfo Alsina (Buenos Aires), Cita 32426. Olavarría (Buenos Aires), Cita 32425. Alejo Ledesma (Córdoba), Cita 32424. San Jorge (Santa Fe), Cita 32420. María Juana (Santa Fe), Cita 32419. Ceballos (La Pampa), Cita 32416. Olavarría (Buenos Aires), Cita 32415. Junín (Buenos Aires), Cita 32412. Ubajay (Entre Ríos), Cita 32409. Carlos Beguerie (Buenos Aires), Cita 32408. Carolina (San Luis), Cita 32405. General Rodríguez (Buenos Aires), Cita 32339. Melo (Córdoba), Cita 32338. Onagoity (Córdoba), Cita 32337. Malena (Buenos Aires), Cita 32336. Cañada Seca (Buenos Aires), Cita 32335. Las Parvas (Buenos Aires), Cita 32334. Ítalo (Córdoba), Cita 32333. Provincia e Buenos Aires, Cita 14789. Región Triguera Argentina, Cita 38690. Cita 26786. Cita 37455. Paraná (Entre Ríos), Cita 25837.

- ***Puccinia graminis*** (= ***Puccinia secalis***). Señalado en Región Pampeana (Argentina), Cita 26252. Centro-Norte de Buenos Aires (Argentina), Cita 38408. Reconquista (Santa Fe), Cita 37985. Tupungato (Mendoza), Cita 37322. Cita 3020. Región Cerealera Argentina, Cita 36267. Presidente Roque Sáenz Peña, Cita 28850. Zona triguera de Corrientes (Corrientes), Cita 37491. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32353. Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 32354. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 32355. San Javier (Santa Fe), Cita 32356. Necochea (Buenos Aires), Cita 32357. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32358.

- ***Puccinia recóndita*** (= ***Puccinia rubigo-vera***, ***Puccinia triticina***). Señalado en la Región Triguera Argentina, Cita 38690. Cita 37455. Cita 35939. Sub-Región 3, (Entre Ríos), Cita 16448. Centro Norte de Buenos Aires, Cita 38408. Barrow (Buenos Aires), Cita 38085. La Ramada (Tucumán), Cita 24975. Viedma (Río Negro), Cita 5724. San Jerónimo (Santa Fe), Cita 34858. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32518. Rafaela (Santa Fe), Cita 32394. General Pico (La Pampa), Cita 32393. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 32392. General Villegas (Buenos Aires), Cita 32391. Etruria (Córdoba), Cita 32390. De Bary (Buenos Aires), Cita 32389. Colonia Barón (La Pampa), Cita 32387. Corral de Guardia (Córdoba), Cita 32384. Olavarría (Buenos Aires), Cita 32382. La Larga (Buenos Aires), Cita 32381. Las Martinetas (Buenos Aires), Cita 32380. Colón (Entre Ríos), Cita 32379. La Vitícola (Buenos Aires), Cita 32378. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32374. Lobos (Buenos Aires), Cita 32373. Laboulaye (Buenos Aires), Cita 32371. San Pedro (Buenos Aires), Cita 32370. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32369. Cita 32326. Chascomús (Buenos Aires), Cita 32330. Viedma (Río Negro), Cita 32329. Morón (Buenos Aires), Cita 32328. Rafaela (Santa Fe), Cita 32325. Balcarce (Buenos Aires), Cita 32324. Etruria Córdoba), Cita 32323. Bragado (Buenos Aires), Cita 32322. Alejandro Roca (Córdoba), Cita 32320. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32315. Punta el Agua (Córdoba), Cita 32314. Paraná (Entre Ríos), Cita 32313. Abrano (La Pampa), Cita 32312. Ítalo (Córdoba), Cita 32311. Santa Eleodora (Buenos Aires), Cita 32285. La Cautiva (Córdoba), Cita 32284. Blandengues (Buenos Aires), Cita 32283. Parada Granaderos (Santa Fe), Cita 32282. Trigales (Buenos Aires), Cita 32281. Tornquist (Buenos Aires), Cita 32280. Rosario (Santa Fe), Cita 32279. Leones (Córdoba), Cita 32278. General Pico (La Pampa), Cita 32277. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 32276. Buchardo (Córdoba), Cita 32267. Santa Rosa (La Pampa), Cita 32266. Urdampilleta (Buenos Aires), Cita 32262. San Román (Buenos Aires), Cita 32260. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 32258. Toledo (Córdoba), Cita 32257. Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires), Cita 32255. Tanil (Buenos Aires), Cita 32254. Chancay (Buenos Aires), Cita 32253. Susana (Santa Fe), Cita 32249. La Dulce (Buenos Aires), Cita 32248. Magdalena (Buenos Aires), Cita 32247. Saladillo (Buenos Aires), Cita 32246. Plá (Buenos Aires), Cita 32245. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 32244. Guaminí (Buenos Aires), Cita 32243. Cita 32240. Pirovano (Buenos Aires), Cita 32242. Balcarce (Buenos Aires), Cita

32241. Camino Aldao (Córdoba), Cita 32239. Juan José Paso (Buenos Aires), Cita 32238. Rafaela (Santa Fe), Cita 32236. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32194. Cita 32191. Junín (Buenos Aires), Cita 32193. Gowland (Buenos Aires), Cita 32192. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32190. General Rasedo (Entre Ríos), Cita 32188. Cañada de Gómez (Santa Fe), Cita 23185. Los Juries (Santiago del Estero), Cita 23183. General Pico (La Pampa), Cita 23182. Coronel Pringles (Buenos Aires), Cita 32181. Lobos (Buenos Aires), Cita 32180. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 32179. Necochea (Buenos Aires), Cita 32177. Serrano (Córdoba), Cita 32176. La Primavera (Mendoza), Cita 32173. La Dulce (Buenos Aires), Cita 32172. Juan N. Fernández (Buenos Aires), Cita 32171. Necochea (Buenos Aires), Cita 32169. Freyre (Córdoba), Cita 32166. Haedo (Buenos Aires), Cita 32165. San Enrique (Buenos Aires), Cita 32164. Arribemos (Buenos Aires), Cita 32162. Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 32161. Bolívar (Buenos Aires), Cita 32160.

• ***Puccinia striiformis* (= *Puccinia glumarum*)**. Señalado en Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 38408. Río Cuarto, Cita 32071. Cita 32081. Viedma (Río Negro), Cita 5724. Regiones Trigueras 4 y 2 Sur, Cita 37455. Región Triguera Argentina, Cita 36272. Paraná, Tala, Gualaguaychú (Entre Ríos), Cita 27962. Rosario (Santa Fe), Cita 32558. Saladillo (Buenos Aires), Cita 32062. Sarandí (Buenos Aires), Cita 32146. Morón (Buenos Aires), Cita 32144. Rosario (Santa Fe), Cita 32143. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32142. Concordia (Entre Ríos), Cita 32141. Carmen de Patagones (Buenos Aires), Cita 32140. Santa Rosa (Formosa), Cita 32139. Fray Cayetano Rodríguez, Cita 32138. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 32137. Laboulaye (Córdoba), Cita 32136. General Viamonte (Buenos Aires), Cita 32135. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 32134. Villa Canas (Santa Fe), Cita 32097. La Playosa (Córdoba), Cita 32096. Alejandro Roca (Córdoba), Cita 32095. Sacanta (Córdoba), Cita 32094. Guaminí (Buenos Aires), Cita 32093. Pergamino (Buenos Aires), Cita 32091. Ducignac (Buenos Aires), Cita 32090. Mercedes (Buenos Aires), Cita 32089. Rosario Santa Fe), Cita 32087. Carhué (Buenos Aires), Cita 32086. Santa Rosa (La Pampa), Cita 32085. Morón (Buenos Aires), Cita 32084. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 32074. General Viamonte (Buenos Aires), Cita 32073. Presidente Derqui (Buenos Aires), Cita 32072. Los Tolos (Buenos Aires), Cita 32069. Teniente Origoni (Buenos Aires), Cita 32068. Norberto de la Riestra (Buenos Aires), Cita 32066. Luján (Buenos Aires), Cita 32065. Magdalena (Buenos Aires), Cita 32064. General Rasedo (Entre Ríos), Cita 32010. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 32009. Manfredi (Córdoba), Cita 32008. El Bolsón (Río Negro), Cita 32007. Pirovano (Buenos Aires), Cita 32006. Río Cuarto (Córdoba), Cita 32002. Tosquita (Córdoba), Cita 32000. Villa María (Córdoba), Cita 31998. Cita 31980. Elvira (Buenos Aires), Cita 31995. San Francisco (Córdoba), Cita 31989. San Pedro (Buenos Aires), Cita 31985. Rosario (Santa Fe), Cita 31982. Manfredi (Córdoba), Cita 31981. Florentino Ameghino (Buenos Aires), Cita 31978. Divisoria (San Juan), Cita 31977. Mercedes (Buenos Aires), Cita 31973. Coronel Suarez (Buenos Aires), Cita 31972. General Cabrera (Córdoba), Cita 31970. Adolfo Gonzáles Chaves (Buenos Aires), Cita 31893. Oriente (Buenos Aires), Cita 31891. Álvarez Jonte (Buenos Aires), Cita 31890. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 31887. Juárez Celman (Córdoba) Cita 31886. Pergamino (Buenos Aires), Cita 31885. Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires), Cita 31884. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 31883. Colón (Entre Ríos), Cita 31882. Río Primero (Córdoba), Cita 31881. General Levalle (Córdoba), Cita 31880. Cita 31909. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31879. Las Delicias (Entre Ríos), Cita 31878. Cita 31875. Villalonga (Misiones), Cita 31887. Jardón (La Pampa), Cita 31886. Cerrillos (Salta), Cita 31884. Santa Rosa (La Pampa), Cita 31873. Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 31915. Toledo (Córdoba), Cita 31914. San Basilio (Córdoba), Cita 31913. Monte Maíz (Córdoba), Cita 31912. Rosario (Santa Fe), Cita 31911. Santa Rosa (La Pampa), Cita 31910. Cita 31899. San Genaro (Santa Fe), Cita 31906. Morón (Buenos Aires), Cita 91905. Bragado (Córdoba), Cita 31903. Huinca Renancó (Córdoba), Cita 31901. Tres Arroyos (Buenos Aires), Cita 31900. Cita 31894. Oriente (Buenos

Aires), Cita 31898. Necochea (Buenos Aires), Cita 31897. Cita 31896. Urdampilleta (Buenos Aires), Cita 31895. Adolfo Gonzáles Chaves (Buenos Aires), Cita 31893. Oriente (Buenos Aires), Cita 31891. Álvarez Jonte (Buenos Aires), Cita 31890. Juan Bautista Alberdi (Buenos Aires), Cita 31884. Capitán Sarmiento (Buenos Aires), Cita 31883. Colón (Entre Ríos), Cita 31882. Río Primero Córdoba), Cita 31881. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 31879. Las Delicias (Entre Ríos), Cita 31878. Villalonga (Misiones), Cita 31877. Jardón (La Pampa), Cita 31876. Cerrillos (Salta), Cita 31874. Santa Rosa (La Pampa), Cita 31873. Villa Mercedes (San Luis), Cita 31872. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 31871. Mendoza (Argentina), Cita 3020. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires (Argentina), 16439. Región Triguera Argentina, Cita 26786. Región Pampeana Argentina, Cita 26252. El Colorado (Formosa) y Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Olaeta (Córdoba), Cita 31821. Las Perdices (Córdoba), Cita 31869. Luque (Córdoba), Cita 31868. Jardón (La Pampa), Cita 31867. San Jorge (Santa Fe), Cita 31865. Magdalena (Buenos Aires), Cita 31836. Necochea (Buenos Aires), Cita 31835. Mar Del Plata (Buenos Aires), Cita 31834. Juan N. Fernández (Buenos Aires), Cita 31833. Lobería (Buenos Aires), Cita 31830. La Dulce (Buenos Aires), Cita 31829. Guaminí (Buenos Aires), Cita 31828. General San Martín (Córdoba), Cita 31824. General Lamadrid, (Buenos Aires), Cita 31823. Olaeta (Córdoba), Cita 31821.

- ***Pyrenophora bisepitata*** (= ***Mariellottia bisepitata***). Señalado en Los Hornos (Buenos Aires), Cita 16500. Cita 27477.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae***. Señalada en Región Centro-Norte de Buenos Aires, Cita 6038.
- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***syringae***. Señalada en Buenos Aires (Argentina), Cita 25801. Región Triguera Argentina, Cita 26786.

Virus

- ***Barley stripe mosaic virus*** (BSMV). Señalado en Córdoba Capital, Anguil (La Pampa), Manfredi, Villa María, Río Cuarto, Marcos Juárez, Colonia Caroya (Córdoba), Cita 4901. Córdoba Capital, Laguna Larga, Marcos Juárez (Córdoba), Cita 14893. Cita 14893. Capilla de los Remedios, Marcos Juárez (Córdoba), Cita 16498. Cita 27311. Pampa y Jesús María, Marcos Juárez (Córdoba), Paraná (Entre Ríos), Necochea y Quequén (Buenos Aires), Cita 4912. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27279. Capilla de Los Remedios y Marcos Juárez (Córdoba), Cita 27311. Cita 16498. Región triguera Argentina, Cita 26786. Santiago del Estero Capital, Cerrillos (Salta), Jesús María y Marcos Juárez (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Paraná (Entre Ríos), Cita 23732. Córdoba Capital, Cita 14893.
- ***Barley yellow dwarf virus (MAV)***. Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 26786. Chaco, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27279. Manfredi, Oncativo, Leones, Marcos Juárez, Colonia Almada (Córdoba), Reconquista, Las Rosas, Tortugas (Santa Fe). Paraná (Entre Ríos), Castelar (Buenos Aires), Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 27492. Pergamino, Balcarce, Castelar (Buenos Aires), Cita 5049.
- ***Barley yellow dwarf virus (PAV)***. Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 26786. Córdoba Capital, Cita 10202. Chaco, Santa Fe, Entre Ríos, Buenos Aires, Cita 27279. Manfredi, Oncativo, Leones, Marcos Juárez, Colonia Almada (Córdoba), Reconquista, Las Rosas, Tortugas (Santa Fe), Paraná (Entre Ríos), Castelar (Buenos Aires), Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 27492. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 29230. Pergamino, Balcarce, Castelar (Buenos Aires), Cita 5049.
- ***Barley yellow dwarf virus (SGV)***. Señalado en: Región Triguera Argentina, Cita 26786. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 29230. Chaco, Entre Ríos, Buenos Aires, Córdoba Capital y Santa Fe (Santa Fe), Cita 27279. Manfredi, Oncativo, Leones, Marcos Juárez, Colonia

Almada (Córdoba), Reconquista, Las Rosas, Tortugas (Santa Fe), Paraná (Entre Ríos), Castelar (Buenos Aires), Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 27492.

- **High Plains wheat mosaic emaravirus (High Plains virus - HPV)**. Señalado en Región Triguera Argentina, Cita 38370. Córdoba y Buenos Aires, Cita 35263 Cavanagh, Canals y Laboulaye (Córdoba), Mercedes (Corrientes), Olavarría, General Juan Madariaga, General La Madrid, Tandil, Laprida, Miramar, Nicanor Otamendi, Benito Juárez, Salguero, General La Madrid (Buenos Aires), Cita 28006. Jesús María, Río Cuarto, Las Acequias, Corral de Bustos y Marcos Juárez (Córdoba). Cita 26061. Cita 27306. Marcos Juárez y Tres Arroyos, Cita 27023. Azul, Balcarce, Necochea, Quequén, Balcarce y Las Galias (Buenos Aires), Corral de Bustos (Córdoba), Cita 26681. Corral de Bustos (Córdoba) y Cañada de Huesos (Buenos Aires), Cita 26060.
- **Barley yellow striate mosaic virus (BYSMV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 28012. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34599. General Pico (La Pampa), Río Cuarto, Marcos Juárez y Rosales (Córdoba), Paraná (Entre Ríos), Miramar y Rosales (Buenos Aires), Cita 34478.
- **Cereal yellow dwarf virus (CYDV-RPV)**. Señalado en Jesús María (Córdoba), Cita 28747. Localidades de General Pico (La Pampa), Jesús María, Marcos Juárez y Río Cuarto (Córdoba), Paraná (Entre Ríos), Darregueira (Buenos Aires), Cita 27304.
- **Maize yellow striate virus (MYSV)**. Señalado en Cita 38378. Marcos Juárez y Río Cuarto (Córdoba), Cita 37934. Río Cuarto (Córdoba), Cita 37851.
- **Mal de Río Cuarto Virus (MRCV)**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 14270. Cita 28499. Cita 14273. Cita 26747. Cita 26745. Jesús María, Río Cuarto, Achiras, Las Acequias, Las Vertientes, Sampacho, La Carlota, Espinillo (Córdoba), Cita 27305. Región Triguera Argentina, Cita 26786. Río Cuarto, Cita 4249. Localidades Río Cuarto, Sampacho, La Carlota (Córdoba), Cita 4236. Huinca Renancó (Córdoba), Cita 2393.

### **Triticum** spp. Trigo

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Aspergillus** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Cladosporium** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Colletotrichum** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Curvularia** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Drechslera** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Epicoccum** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Fusarium** spp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Mucor** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.

- **Penicillium** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Rhizopus** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.
- **Septoria** sp. Señalado en Bolívar, Daireaux, Hipólito Yrigoyen (Subregión II Sud), Necochea, Tres Arroyos (Subregión IV) (Buenos Aires), Cita 37558.

**Triticum turgidum** L. var. **durum** (Desf.) Yan ex P.C. Kuo. Trigo candeal, triticum durum

Hongos

- **Alternaria tenuis**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 34587. Balcarce (Buenos Aires), Cita 14854. Sudeste de Buenos Aires, La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Alternaria** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 14854. La Dulce, Miramar (Buenos Aires), Cita 38082. Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487.
- **Bipolaris sorokiniana**. Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636. La Plata (Buenos Aires), Cita 34587. Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487. La Dulce, Miramar (Buenos Aires), Cita 38082.
- **Bipolaris victoriae** (= **Drechslera victoriae**). Señalado en Miramar (Buenos Aires), Cita 25868
- **Botrytis cinerea**. Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Cephalosporium** sp. Señalado en Balcarce, (Buenos Aires), Cita 14854.
- **Cladosporium herbarum**. Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 14854.
- **Cladosporium** spp. Señalado en Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487.
- **Cochliobolus geniculatus** (= **Curvularia geniculata**). Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Curvularia lunta** (= **Curvularia lunta** var. **aeria**). Señalado en Paraná (Entre Ríos), Barrow (Buenos Aires), Cita 25844.
- **Curvularia** sp. Señalado en Miramar, La Dulce (Buenos Aires), Cita 38082.
- **Curvularia spicifera** (= **Bipolaris spicifera**). Señalado en Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487. La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Drechslera** sp. Señalado en Miramar, La Dulce (Buenos Aires), Cita 38082.
- **Epicoccum** spp. Señalado en Miramar, La Dulce (Buenos Aires), Cita 38082. Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487.
- **Exosporium pampeanum**. Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Fusarium acuminatum**. Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636.
- **Fusarium anthophilum** (= **Fusarium moniliforme** var. **anthophilum**). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- **Fusarium avenaceum**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782. La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- **Fusarium culmorum**. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- **Fusarium equiseti**. Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.

- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782. La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- ***Fusarium graminearum***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28395. Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636. Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782. Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487. La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- ***Fusarium graminum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636.
- ***Fusarium pallidroseum***. Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636.
- ***Fusarium poae***. Señalado en Bordenave, Miramar, Balcarce, Barrow, La Dulce (Buenos Aires), Cita 16636. Señalado en Azul (Buenos Aires), Cita 37980.
- ***Fusarium redolens*** (= ***Fusarium oxisporum*** var. ***redolens***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- ***Fusarium robustum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 14854. Miramar, La Dulce (Buenos Aires), Cita 38082.
- ***Fusarium tricinctum***. Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 5782.
- ***Pyrenophora chaetomioides*** (= ***Drechslera avenae***). Señalado en Buenos Aires, Cita 15731. La Dulce (Buenos Aires), Cita 26114.
- ***Pyrenophora fugax*** (***Drechslera fugax***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 25868.
- ***Pyrenophora japonica*** (= ***Helminthosporium tuberosum***). Señalado en La Plata, Miraflores, Barrow (Buenos Aires), Cita 9636.
- ***Pyrenophora lolii*** (= ***Drechslera siccans***). Señalado en Tres Arroyos, Barrow (Buenos Aires), Cita 34487.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en el Sur y Sudoeste Bonaerense, Cita 26680.
- ***Stemphylium*** sp. Señalado en Miramar, La Dulce (Buenos Aires), Cita 38082.
- ***Stemphylium vesicarium*** (= ***Pleospora herbarum***). Señalado en Balcarce (Buenos Aires), Cita 14854.
- ***Tilletia caries***. Señalado en la Región Triguera, Cita 37006.

### ***Tropaeolum majus*** L. Taco de reina

Hongos

- ***Acroconidiella tropaeoli***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 5003.
- ***Athelia rolfsii*** (= ***Corticium rolfsii***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26963.
- ***Erysiphe polygoni***. Señalado en. No establecido, Cita 26963
- ***Leveillula taurica***. Señalado en Mendoza, Cita 24924. General Roca, Cinco Saltos, Cita 36941. Necochea (Buenos Aires), Mendoza, Cita 24966. Mendoza, Cita 5690.
- ***Podosphaera fuliginea*** (= ***Oidium erysiphoides***). Señalado en Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 31686.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***delphinii*** (= ***Phytopomonas delphinii***). Señalada en Villa Elisa (Buenos Aires), Cita 36602.

***Tulipa* spp.** Tulipaneros

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Río Negro, Chubut, La Plata, Escobar (Buenos Aires), Cita 38830.
- ***Botrytis tulipae***. Señalado en San Miguel (Buenos Aires), Cita 892. Buenos Aires, Cita 35764. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 35630.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en La Plata, Escobar, (Buenos Aires), Río Negro, Chubut, Cita 38830. Trevelín (Chubut), Cita 27724.
- ***Penicillium* sp.** Señalado en Chubut, Cita 26274.
- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en La Plata, Escobar, (Buenos Aires), Río Negro, Chubut, Cita 38830.
- ***Sclerotium* sp.** Señalado en La Plata, Escobar, (Buenos Aires), Río Negro, Chubut, Cita 38830.
- ***Talaromyces minioluteus* (= *Penicillium minioluteum*)**. Señalado en Chubut, Cita 26275.

Virus

- ***Tulip breaking virus* (TBV) (= *Tulipa Virus 1*)**. Señalado en Zona del NO de Chubut, Cita 38829. La Plata (Buenos Aires), Cita 35820.

***Ulmus americana* L.** Olmo americano

Hongos

- ***Cylindrosporium ulmicola***. Señalado en Villa María (Córdoba), Cita 13557.

***Ulmus minor* Mill. (= *Ulmus carpinifolia*)** Olmo común, negrillo

Hongos

- ***Inonotus quercustris***. Señalado en Ecosistema Chaco, Cita 37793.

***Ulmus procera* Salisb. (= *Ulmus campestris*, *Ulmus minor* var. *vulgaris*)**. Olmo, olmo europeo, olmo común

Hongos

- ***Abortiporus biennis***. Señalado en Llavallol (Buenos Aires), Cita 26293. Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Bjerkandera adusta***. Señalado en Llavallol (Inst. Santa Catalina - Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Fusoma vastator***. Señalado en La Plata, Buenos Aires, Cita 37. Capital Federal, Lavallol, Gran Buenos Aires, Cita 19.
- ***Ganoderma applanatus* (= *Fomes applanatus*)**. Señalado en Buenos Aires, Cita 37.
- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental y Espinal, Cita 37793.
- ***Gloeoporus thelephoroides* (= *Gloeoporus concoides*)**. Señalado en Llavallol (Inst. Santa Catalina - Buenos Aires), Cita 36965.
- ***Laetiporus sulphureus***. Señalado en Llavallol (Inst. Santa Catalina - Buenos Aires), Cita 26293.
- ***Ophiostoma* spp.** Señalado en La Plata, Buenos Aires, Cita 38783.

- ***Oxyporus populinus*** (= ***Rigidoporus populinus***). Señalado en Llavallol (Inst. Santa Catalina - Buenos Aires), Cita 26293.
- ***Rigidoporus ulmarius***. Señalado en Capital Federal, Cita 6602.

### ***Ulmus pumila*** L. Olmo siberiano, olmo del Turquestán

Hongos

- ***Cylindrosporium humuli***. Señalado en Río Cuarto, La Cumbre, Villa María, Villa Dolores (Córdoba), Cita 2367.

### ***Ulmus*** sp. Olmo

Hongos

- ***Ganoderma resinaceum***. Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 38786.
- ***Inonotus rickii*** (= ***Ptychogaster cubensis***). Señalado en Ambientes Urbanos, Cita 38797.
- ***Rigidoporus ulmarius***. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Ambientes Urbanos, Cita 37793.
- ***Stegophora ulmea***. Señalado en La Quiaca, Yavi (Jujuy), Cita 24562.
- ***Taphrina ulmi***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 611.

### ***Vitis vinifera*** L.

Hongos

- ***Acremonium*** sp. Señalado en Carpintería (San Juan). Cita 37924.
- ***Alternaria alternata***. Señalado en Junín (Mendoza). Cita 38053. Carpintería (San Juan), Cita 37924. Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Alternaria*** sp. Señalado en Carpintería (San Juan), Cita 37924. Mendoza y San Juan, Cita 37390. Cita 25288. San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 5462. Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Arambarria cognata***. Señalado en Carpintería (San Juan), Cita 37924.
- ***Arambarria destruens***. Señalado en Carpintería (San Juan). Cita 37924.
- ***Ascochyta*** sp. Señalado en Cafayate (Salta). Cita 10240.
- ***Aspergillus*** sp. Señalado en San Martín, Tunuyán, Luján de Cuyo, Lavalle, Zonda, (Mendoza), Cita 35161. Mendoza y San Juan, Cita 26419. Cita 37390. Cita 25288. San Martín, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú, Tupungato, Cita 26290. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 5462. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 13211. Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Botryosphaeria dothidea***. Señalado en Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan, Mendoza, Cita 38016. Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Luján de Cuyo (Mendoza), Carpintería (San Juan) y Región de Alto Valle de Río Negro, Cita 26239.
- ***Botryosphaeria stevensii*** (= ***Diplodia mutila***). Señalado en Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan Mendoza, Cita 38016.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 38362. Cita 37. Cita 38125. San Juan Capital, Cita 38114. Junín (Mendoza), Cita 28548. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34043. Olavarría (Buenos Aires), Cita 34042. San Juan Capital, Cita 34041. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 28421. Mendoza, Cita 3020. Tunuyán y Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 25607. Viñedos Mendoza y San Juan, Cita 25192. Cita 36524. San Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562. Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Cita 374. Cafayate (Salta), Cita 24700. Cita 10240.

- ***Cercospora roesleri***. Señalado en Salta, Catamarca, Tucumán, San Juan, Córdoba, Mendoza. Cita 19. Mendoza, Cita 3020.
- ***Cladosporium cladosporioides***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Cladosporium herbarum***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 25420. Cita 10240.
- ***Cladosporium oxysporum***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Cladosporium* sp.** Señalado en Mendoza, Cita 37390. San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján, Maipú (Mendoza), Cita 26290. Viñedos de Mendoza y San Juan, Cita 25288. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 13211. Cita 5462.
- ***Coniothyrium diplodiella***. Señalado en San Nicolás (Buenos Aires), Cita 35694. La Plata (Buenos Aires), Cita 35696. Cita 35694.
- ***Curvularia* sp.** Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Diplodia seriata***. Señalado en Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan, Mendoza, Cita 38016.
- ***Drechslera* sp.** Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Elsinoë ampelina* (= *Gloeosporium ampelophagum*, *Sphaceloma ampelinum*)**. Señalado sin localización, Cita 37. Cita 37559. Cita 35960. General Conesa (Río Negro), Cita 5724. Bernal (Buenos Aires), Cita 35508. Capital Federal, Colonia Caroya (Córdoba). Tres Isletas (Chaco), Cita 35505. Cita 34905. Villa Matoque (Santiago del Estero). Cita 35504. Santiago del Estero Capital, (Cita 35499. Cita 34338. Venado Tuerto (Santa Fe), Cita 34372. Rosario (Santa Fe), Cita 34365. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 34364. 25 de Mayo (Buenos Aires), Cita 34363. Florida (Buenos Aires), Cita 34362. Hernando (Córdoba), Cita 34361. Bernal (Buenos Aires), Cita 34360. Pilar (Buenos Aires), Cita 34359. Las Perdices (Córdoba), Cita 34358. Catamarca Capital, Cita 34357. Villa Ascasubi (Córdoba), Cita 34356. San Pedro (Buenos Aires), Cita 34355. Bouquet (Santa Fe), Cita 34354. Cita 34347. Laborde (Córdoba), Cita 34353. Villa Trinidad (Santa Fe), Cita 34352. Colonia 10 de Julio (Córdoba), Cita 34351. Ramos Mejía (Buenos Aires), Cita 34350. Del Valle (Buenos Aires), Cita 34349. Balcarce (Buenos Aires), Cita 34348. Lobería, (Buenos Aires), Cita 34346. San Salvador (Entre Ríos), Cita 34345. Arroyito (Córdoba), Cita 34344. Todd (Buenos Aires), Cita 34343. Villa Alba (La Pampa), Cita 34341. Ítalo (Córdoba), Cita 34340. San Nicolás, (Buenos Aires), Cita 34339. Villa Ascasubi (Córdoba), Cita 34337. Rafaela (Santa Fe), Cita 34327. Moisés Ville (Santa Fe), Cita 34326. Lomas de Zamora, (Buenos Aires), Cita 34325. Posadas (Misiones), Cita 34321. Tres Lomas (Buenos Aires), Cita 34320. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34318. Olavarría (Buenos Aires), Cita 34317. Río Tercero (Córdoba), Cita 34315. Rolón (La Pampa), Cita 34043. Humberto Primero (Santa Fe), Cita 34092. Bella Vista (Corrientes), Cita 34087. Tandil (Buenos Aires), Cita 34084. Yerbál Viejo (Misiones), Cita 34083. Landeta (Santa Fe), Cita 34074. La Paz (Entre Ríos) Cita 34069. Trenque Lauquen (Buenos Aires), Cita 34062. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 34063. Mendoza, Cita 3020. Córdoba, Entre Ríos, Buenos Aires y Cafayate (Salta), Cita 19. Cruz del Eje, San Alberto, San Javier (Córdoba), Cita 25303. Corrientes, Cita 37491. San Salvador, La Ovejería, El Cadillal (Jujuy), Cita 24562. Amaicha del Valle (Tucumán), Cita 36528. Juan José Castelli, Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850.
- ***Epicoccum* sp.** Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú, (Mendoza), Cita 26290.
- ***Erysiphe necator***. Señalado en Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 38233. Cita 25142. Viñedos de Mendoza y San Juan, Cita 37. Cita 27555. Cita 37390. Cita 3020. Cita 25288. Viedma y Alto Valle (Río Negro), Cita 5724. Cita 6093. Regiones Alto Valle de Río Negro, Viñedos de Mendoza y San Juan (Argentina), Cita 35961. Cita 19. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 34375. San

Nicolás (Buenos Aires), Cita 34374. Pocito (San Juan), Cita 34373. Juan Capital, Cita 34368. San Isidro (Buenos Aires), Cita 34134. Región Cordillerana (Chubut), Cita 26508. Mendoza, Cita 26493. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26031. Tilcara y San Salvador de Jujuy, Cita 24562. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 19. Resistencia (Chaco), Cita 9359.

- ***Eutypa leptoplaca***. Señalado en Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 34695.
- ***Eutypella microtheca***. Señalado en Carpintería (San Juan). Cita 37921.
- ***Fusarium* sp.** Señalado en Ovejería (Jujuy), Cita 35514. San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Gonatobotrys* sp.** Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Greeneria uvicola* (= *Phoma uvicola*)**. Señalado en Viñedos de las Provincias Mendoza y San Juan, 25288. Cita 3020. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 261. Santo Domingo (Santa Fe), Cita 34141. Escobar (Buenos Aires), Cita 34142. Del Valle (Buenos Aires), Cita 34143. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34144. Banfield (Buenos Aires), Cita 34145. Monte Bagual (Río Negro), Cita 34146. Rosario (Santa Fe), Cita 34148. Monte Bagual (Río Negro), Cita 5724.
- ***Inocutis jamaicensis***. Señalado en Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Carpintería, Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Junín, Luján de Cuyo (Mendoza) y Región alto Valle de Río Negro, Cita 26239.
- ***Isariopsis clavispora***. Señalado en Salvador de Jujuy (Jujuy), Cita 24562.
- ***Issatchenkia orientalis***. Señalado en Viñedos de las Provincias Mendoza y San Juan, Cita 36900. Cita 26651. Cita 26298. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 28312. Zonda (San Juan), San Martín, Tunuyan, Lavalle, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 35161.
- ***Lasiodiplodia crassispora***. Señalado en Carpintería (San Juan), Cita 37924. Chilecito (La Rioja) Cita 34525. San Juan (Argentina), Cita 37995.
- ***Lasiodiplodia theobromae***. Señalado en Mendoza Capital, Cita 37849. Cita 38133. Cita 38128. San Juan, Cita 37995. Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan, Mendoza, Cita 38016. Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Carpintería, Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Junín, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 26239. Chilecito (La Rioja), Cita 34525.
- ***Macrophoma acinicola* (= *Phoma acinicola*)**. Señalado en Gran Buenos Aires Cita 19. Cita 37559.
- ***Neofusicoccum luteum***. Señalado en Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan, Mendoza, Cita 38016. San Juan Capital, Cita 37995.
- ***Penicillium expansum***. Señalado en San Juan Capital, (Cita 37970. Cita 37919.
- ***Peyronellaea obtusa* (= *Botryosphaeria obtusa*)**. Señalado en Chilecito (La Rioja), Cita 34525. San Juan Capital, Cita 37995.
- ***Phaeoacremonium aleophilum***. Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 25448. San Juan Capital, Cita 37995. Chilecito (La Rioja), Cita 34525. Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Carpintería, Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Junín, Luján de Cuyo (Mendoza), Alto Valle de Río Negro, Cita 26239.
- ***Phaeoacremonium parasiticum***. Señalado en Mendoza Capital, Cita 37849. Cita 38128. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 38147. Cita 25448. San Juan Capital, Cita 37995. La Consulta (Mendoza), Cita 25494. Carpintería (San Juan), Cita 37924. Chilecito (La Rioja), Cita 34525. Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Carpintería, Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Junín, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 26239.

- ***Phaeomoniella chlamydospora*** (= ***Phaeoacremonium chlamydosporum***). Señalado en Mendoza Capital, Cita 38128. Chilecito (La Rioja), Cita 34525. Cafayate (Salta), Chilecito (La Rioja), Carpintería, Caucete, Pocito (San Juan), San Martín, Rivadavia, Junín, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 26239.
- ***Phakopsora euvitis***. Señalado en Presidencia Roque Sáenz Peña y Resistencia (Chaco), Corrientes Capital (Corrientes), Cita 26506.
- ***Phoma*** sp. Señalado en Carpintería (San Juan), Cita 37924. San Pedro (Buenos Aires), Cita 34140. San Martín, Tupungato, San Rafael, Luján de Cuyo, Maipú, Cita 26290. Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 26122. Cita 25475.
- ***Phomopsis viticola***. Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 27291. Presidencia Roque Sáenz Peña y J. J. Castelli (Chaco), Cita 28850.
- ***Phyllosticta ampellicida*** (= ***Guignardia bidwelli***). Señalado en Entre Ríos y Litoral de Buenos Aires, Cita 35932. Libertad (Buenos Aires), Cita 34138. Carlos Tejedor (Buenos Aires), Cita 34137. Cita 36522.
- ***Pichia galeiformis***. Señalado en viñedos de Provincias de Mendoza y San Juan, Cita 36900. Cita 26298. Luján de Cuyo, (Mendoza), Cita 28312. Zonda y San Martín (San Juan), Tunuyán Lavalle y Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 35161.
- ***Pichia membranifaciens***. Señalado en viñedos de Provincias de Mendoza y San Juan, Cita 26419. Cita 36900. Cita 26651. Cita 26298. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 28312. San Martín, Tunuyán, Lavalle, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 35161.
- ***Plasmopara viticola***. Señalado en Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 38585. Salta, Mendoza y San Juan, Cita 37. Viñedos de Mendoza, Cita 37390. Cita 3020. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 34905. Cita 2506. Colón (Entre Ríos), Cita 34295. Chilecito (La Rioja), Cita 34258. La Banda (Santiago del Estero), Cita 34257. Miramar (Córdoba), Cita 34256. San Martín (Mendoza), Cita 34255. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 34254. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34253. Yacanto (Córdoba), Cita 34252. Quiñes (San Luis), Cita 34251. Chancaní (Córdoba), Cita 34250. 9 de Julio (Buenos Aires), Cita 34249. Gregorio de Laferrere (Buenos Aires), Cita 34248. Androgué (Buenos Aires), Cita 34247. Reconquista (Santa Fe), Cita 34246. Longchamps (Buenos Aires), Cita 34245. Colonia Seré (Buenos Aires), Cita 34244. San Carlos de Bolívar (Buenos Aires), Cita 34243. Temperley (Buenos Aires), Cita 34241. San Ramón de la Nueva Orán (Salta), Cita 34240. Viedma (Río Negro), Cita 34238. Cafayate (Salta), Cita 34237. Colón (Córdoba), Cita 34236. Caseros (Buenos Aires), Cita 34235. Concepción del Uruguay (Entre Ríos), Cita 34234. Monte Bagual (Río Negro), Cita 34233. Pipar (Buenos Aires), Cita 34232. Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 34231. La Plata (Buenos Aires), Cita 34230. Pellegrini (Buenos Aires), Cita 34229. Colón (Entre Ríos), Cita 34228. Nono (Córdoba), Cita 34227. Perico (Jujuy), Cita 34226. Villa IRIS (Buenos Aires), Cita 34225. Rafaela (Santa Fe), Cita 34224. Munro (Buenos Aires), Cita 34223. Luyaba (Córdoba), Cita 34222. La Plata (Buenos Aires), Cita 34221. Cita 34209. San Nicolás (Buenos Aires), Cita 34220. Catamarca Capital, Cita 34219. Urubelarrea (Buenos Aires), Cita 34218. Junín (Mendoza), Cita 34217. Ciudadela (Buenos Aires), Cita 34216. Pocito (San Juan), Cita 34215. Igarzabal (Buenos Aires), Cita 34214. San Juan Capital, Cita 34213. Darragueira (Buenos Aires), Cita 34212. Oncativo (Córdoba), Cita 34211. Bernal (Buenos Aires), Cita 34210. Morón (Buenos Aires), Cita 34208. Huanguelén (Buenos Aires), Cita 34207. Bella Vista (Buenos Aires), Cita 34206. General San Martín (Buenos Aires), Cita 34205. Chivilcoy (Buenos Aires), Cita 34204. Rafaela (Santa Fe), Cita 34203. Moisés Ville (Santa Fe), Cita 34202. Villa Ocampo (Santa Fe), Cita 34201. Salta Capital, Cita 34199. Saturnino María Laspiur (Córdoba), Cita 34198. Lezama (Buenos Aires), Cita 34197. Chilecito (La Rioja), Cita 34196. Brickmann (Córdoba), Cita

34195. La Rubia (Santa Fe), Cita 34194. Pila (Buenos Aires), Cita 34193. Unquillo (Córdoba), Cita 34192. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34191. Diamante (Entre Ríos), Cita 34190. Santos Lugares (Buenos Aires), Cita 34189. Henderson (Buenos Aires), Cita 34188. La Plata (Buenos Aires), Cita 34187. Alto de Sierra (San Juan), Cita 34186. Alta Gracia (Córdoba) Cita 34185. Belén (Catamarca), Cita 34184. San Juan Capital, Cita 34183. Colalao del Valle (Tucumán), Cita 34182. Villa Dolores (Córdoba), Cita 24181. Bella Vista (Buenos Aires), Cita 34180. Junín (Mendoza), Cita 34179. San Guillermo (Santa Fe), Cita 34178. Viedma (Río Negro), Cita 34177. Olavarría (Buenos Aires), Cita 34176. Bella Vista (Corrientes), Cita 34175. Pocito (San Juan), Cita 34159. Junín (Mendoza), Cita 34158. Baradero (Buenos Aires), Cita 34157. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34156. San Juan Capital, (Cita 34155. Villa Sanagasta (La Rioja), Cita 34154. La Rioja Capital, Cita 34153. Viale (Entre Ríos), Del Valle (Tucumán), Cita 34149. Tres Isleta (Chaco), Cita 28850. Cruz del Eje, Ischilin, San Alberto, San Javier, (Córdoba), Cita 25303. Zona influencia EEA INTA Corrientes (Corrientes), Cita 37491. San Salvador de Jujuy, Palpalá, (Jujuy), Cita 24562. Cafayate (Salta), Villa de Soto (Córdoba), Concordia (Entre Ríos), Viñedos de Mendoza y San Juan, Cita 19. Viedma (Río Negro), Alto Valle (Río Negro), Cita 5724. Alto Valle de Río Negro y Neuquén, Cita 6093.

- ***Pseudocercospora vitis*** (= ***Cercospora vitis* f. *parthenocissi***). Señalado en Berisso (Buenos Aires), Cita 27890. Tucumán y Buenos Aires, Cita 19.
- ***Rhizopus*** sp. Señalado en Viñedos de Mendoza y San Juan, Cita 26419. Cita 37390. Cita 25288. San Martín, Tupungato, San Rafael, Lujan de Cuyo (Mendoza), Cita 26290. Cita 13211. Cafayate (La Rioja), Cita 10240.
- ***Rosellinia necatrix***. Señalado en Regiones vitivinícolas de Argentina, Cita 37. Concordia (Entre Ríos), Tigre (Buenos Aires), General Roca (Río Negro), Cita 19. Colón (Córdoba), Cita 34147.
- ***Stemphylium botryosum***. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Stemphylium*** sp. Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Lujan de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Trichothecium*** sp. Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Lujan de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290
- ***Torula*** sp. Señalado en Cafayate (Salta), Cita 10240.
- ***Verticillium*** sp. Señalado en San Martín, Tupungato, San Rafael, Lujan de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.

Bacterias

- ***Rhizobium rhizogenes* (= *Bacterium tumefaciens*, *Agrobacterium tumefaciens*)**. Señalada en Mendoza Capital, (Cita 37891. Cita 37890. Sin localización, Cita 37599. Viedma y Alto Valle (Río Negro), Cita 5724. Cita 34030. Cafayate (Salta), Cita 19. Guandacol (La Rioja), Cita 34040. Choel Choel (Río Negro), Cita 34039. Cita 34037. Merlo (Buenos Aires) Cita, 34038. San Martín (Mendoza), Cita 34036. Coronel J.J. Gómez (Río Negro), Cita 34035. La Rioja Capital, Cita 34034. San Rafael (Mendoza), Cita 34033. Salta Capital, Cita 34032. Chilecito (La Rioja), Cita 34031. Timogasta (Catamarca), Cita 34029. General San Martín (Buenos Aires), Cita 34028. Viñedos de Mendoza y San Juan, Cita 25288.
- ***Rhizobium vitis* (= *Agrobacterium vitis*)**. Señalada en Mendoza Capital, Cita 37890. Cita 37091. San Martín, Tupungato, San Rafael, Lujan de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 26290.
- ***Saccharomyces cerevisiae***. Señalada en San Juan Capital, Cita 38114. Viñedos de Mendoza, Cita 36900. Cita 26651. Cita 26419. Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 28312. Zonda (San Juan), San Martín Tunuyán, Lavalle, Luján de Cuyo (Mendoza), Cita 36161.

- ***Xyllela fastidiosa*** subsp. ***piercei***. Señalada Bella Vista (Corrientes), Córdoba Capital, Cita 27980. Cita 27842.
- ***Xylophilus ampelinus*** (= ***Xanthomonas ampelina***). Señalada en el Cadillal (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Grapevine Fanleaf Virus*** (GFLV). Señalado en Rama Caída (Mendoza), Cita 36898. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 28431.
- ***Grapevine leafroll associated virus 4*** (GLRaV-4). Señalado en Viñedos Provincia de Mendoza, Cita 37864.
- ***Grapevine leafroll-associated viruses (GLRaV)-1, -2 y -3***. Señalado en viñedos de la Provincia de Mendoza, Cita 37780. Rama Caída (Mendoza), Cita 28431. San Carlos, San Rafael, Junín, Luján de Cuyo, Maipú (Mendoza), Cita 6800.
- ***Grapevine leafroll-associated virus 2*** (GLRaV-2). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 37867. Cita 37717. Viñedos de la Provincia Mendoza, Cita 37780. Cita 26053. Rama Caída (Mendoza), Cita 36898. Tupungato, Tunuyán, San Carlos, Luján de Cuyo, Maipú, Cita 25601.
- ***Grapevine leafroll-associated virus 3***. Señalado en Viñedos de la Provincia Mendoza, Cita 38616. Cita 37780. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 28431.
- ***Grapevine leafroll-associated virus 5*** (GLRaV-5). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 36194.
- ***Grapevine red blotch virus***. Señalado en San Juan y Mendoza, Cita 38481.
- ***Rupestris stem pitting-associated virus-1*** (RSPaV-1). Señalado en Viñedos de la Provincia Mendoza, Cita 25599. Chacras de Coria (Mendoza), Cita 6746.
- ***Grapevine virus A*** (GVA). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 28431. San Carlos, San Rafael, Junín, Luján de Cuyo, Maipú, Cita 6800.
- ***Grapevine Virus B*** (GVB). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 28431.
- ***Grapevine virus E*** (GVE). Señalado en Mendoza Capital, Cita 38480.
- ***Grapevine virus L***. Señalado en Mendoza Capital, Cita 38482.
- ***Grapevine fleck virus*** (GFkV). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 27974.
- ***Rupestris stem pitting associated virus*** (RSPaV). Señalado en Viñedos de la Provincia de Mendoza. Cita 6746.

### ***Vitis riparia*** Michx

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

### ***Vitis rupestris*** Scheele

Hongos

- ***Lasiodiplodia theobromae***. Señalado en Mendoza Capital, Cita 38133.

### ***Vitis labrusca*** L. Vid americana, uva chinche

Hongos

- ***Sphaceloma ampelinum***. Señalado en Colón y El Totoral (Córdoba), Cita 25303.
- ***Peronospora*** sp. Señalado en Colón y El Totoral (Córdoba), Cita 25303.
- ***Phaeoisariopsis*** sp. Señalado en Cerro Azul (Misiones), Cita 27776.
- ***Phomopsis*** sp. Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 25475.

- ***Phomopsis viticola***. Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26032. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 27291.
- ***Pseudocercospora vitis***. Señalado en Berisso (Buenos Aires), Cita 27890.

### ***Viola x wittrockiana*** Gams ex Kappert

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Región Gran Buenos Aires, Cita 11378.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Buenos Aires, Cita 11395.

### ***Viola tricolor*** L. var. ***hortensis*** DC.

Hongos

- ***Rhizoctonia solani AG-4 HG-II***. Señalado en Moreno (Buenos Aires), Cita 28532.

### ***Viola tricolor*** L.

Hongos

- ***Cercospora*** sp. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26154.
- ***Cercospora violae-tricoloris***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.
- ***Pythium ultimum***. Señalado en San Miguel de Tucumán (Tucumán), Cita 14782.
- ***Go!ovinomyces orontii***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 6871. Cita 24966. Valle de Viedma, Cita 28226. Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 28226.
- ***Phyllosticta violae*** (= ***Phyllosticta violae*** var. ***violae-tricoloris***). Sin mencionar localidad (libro), Cita 26963.

### ***Viola*** sp.

Hongos

- ***Alternaria violae***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Capital Federal (Capital Federal), Cita 17138.
- ***Cercospora violae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 28072. Entre Ríos Cita 19. Sin localidad (libro), Cita 36701.
- ***Cercospora violae-tricoloris***. Señalado en Capital Federal, Cita 35773. La Plata (Buenos Aires), Cita 35773.
- ***Phyllosticta violae***. Señalado sin localidad (libro), Cita 19.
- ***Ramularia lactea***. Señalado en Entre Ríos, Cita 19.
- ***Urocystis violae*** (= ***Tubercina violae***). Señalado en Los Alisos (Jujuy), Cita 24562.

### ***Viola odorata*** L.

Hongos

- ***Colletotrichum violae-tricoloris***. Señalado en Tapebicua (Corrientes), Cita 427.
- ***Cercospora violae***. Señalado en Formosa Capital, Cita 34026. San Fernando (Buenos Aires), Cita 34025. Alta Gracia (Córdoba), Cita 34024. Formosa Capital, Cita 34023. Resistencia (Chaco), Cita 9359.
- ***Colletotrichum violae-tricoloris***. Señalado en Tapebicua (Corrientes), Cita 427. Sin Localidad (libro) Cita 26963.
- ***Ramularia lactea***. Sin Localidad (libro), Cita 26963.

- ***Rhizoctonia solani* (= *Corticium solani*)**. Señalado en Rio Cuarto (Córdoba), Cita 34027. Sin localidad, Cita 26963.

### ***Viola maculata*** Cav.

Hongos

- ***Oidium maculatae***. Señalado Cerro Llao Llao, Cita 20137.
- ***Puccinia violae***. Señalado en Bahía Orange, Cita 36231.

### ***Viola cornuta***

Virus

- ***Cucumber Mosaic virus*** CMV) (= ***Cucumber mosaic virus subgroup 1***). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28132. Cita 27372.

### ***Vinca*** sp.

Hongos

- ***Phytophthora nicotianae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 27985. Capital Federal, Cita 27985.

### ***Vinca major*** L.

Hongos

- ***Colletotrichum vincae***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19.
- ***Golovinomyces orontii***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Bariloche (Río Negro), Cita 29010. Valle Bonaerense del Rio Colorado y Valle de Viedma, Cita 28226.
- ***Phyllosticta vincicola***. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 27.
- ***Phytophthora*** sp. Señalado en Capital Corrientes, Cita 38726.
- ***Oidium erysiphoides***. Señalado en Guaymallén (Mendoza), Cita 25094.
- ***Puccinia vincae***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 29010. Valle Bonaerense del Rio Colorado y Valle de Viedma, Cita 28226.

### ***Vigna sinensis*** (L.) Savi

Hongos

- ***Gloeosporium*** sp. Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 35912.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Bella Vista (Corrientes), Cita 38331. INTA Corrientes (Corrientes), Resistencia (Chaco), Cita 28850.

Virus

- ***Tomato spotted wilt orthotospovirus*** (Citado como ***Lycopersicum virus 3***). Señalado en Tucumán (Tucumán), 14734.

Bacterias

- ***Xylella fastidiosa***. Señalado en Sumalao (Catamarca), Cita 13576.

### ***Vigna radiata*** (L.) Wilczek

Hongos

- ***Alternaria*** spp. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.

- *Aspergillus* spp. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- *Diaporthe* spp. Señalado en Centro de Entre Ríos, Cita 38577.
- *Fusarium* spp. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- *Macrophomina phaseolina*. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- *Fusarium phaseoli* (= *Neocosmospora phaseoli*). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26551.
- *Fusarium tucumaniae* (= *Neocosmospora tucumaniae*). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26551.
- *Fusarium virguliforme* (= *Neocosmospora virguliforme*). Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 26551.
- *Penicillium* spp. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- *Rhizopus* spp. Señalado en Centro-Oeste de Entre Ríos, Cita 37553.
- *Sclerotinia sclerotiorum*. Señalado en La Cruz Alta (Tucumán), Cita 37909.

### ***Vigna mungo***

Hongos

- *Alternaria* sp. Señalado en Inrriville (Córdoba), Cita 28968.
- *Aspergillus* spp. Señalado en Inrriville (Córdoba), Cita 28968.
- *Cladosporium* sp. Señalado en Inrriville (Córdoba), Cita 28968.

### ***Vigna caracalla***

Hongos

- *Cercosporina caracallae*. Señalado en Tucumán. Cita 19.

### ***Vicia villosa Lintl***

Hongos

- *Botrytis cinerea*. Señalado en Bordenave (Buenos Aires), Cita 37674.
- *Ovularia viciae*. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 38321.
- *Ramularia sphaeroidea*. Señalado en Salto, Balcarce y Necochea (Buenos Aires), Cita 38691.
- *Rhizoctonia* sp. Señalado en Valle de Viedma y Valle Bonaerense del Río Colorado), Cita 29007.
- *Septoria viciae* (= *Ascochyta viciae*). Señalado en Bordenave (Buenos Aires), Cita 37674. Sur de Buenos Aires, Cita 29007.
- *Ramularia sphaeroidea*. Señalado en Valle de Viedma y Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 29007.

### ***Vicia sativa***

Hongos

- *Ascochyta viciae*. Señalado en Sur de Buenos Aires, Cita 29007.

- ***Peronospora viciae***. Señalada en Valle de Viedma y Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 29007. La Plata (Buenos Aires), Cita 769.
- ***Ramularia sphaeroidea***. Señalado en Salto, Balcarce y Necochea (Buenos Aires), Cita 38691.
- ***Rhizoctonia*** sp. Señalado en Valle de Viedma y Valle Bonaerense del Río Colorado), Cita 29007.
- ***Uromyces viciae-fabae***. Señalado en Valle de Viedma y Valle Bonaerense del Río Colorado). Cita 29007.

### ***Vicia faba*** L.

Hongos

- ***Botrytis cinerea***. Señalado en Tilcara y Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Botrytis fabae***. Señalado en Gran Buenos Aires, Cita 36590. Buenos Aires, Cita 35777. Salta Capital, Cita 33893. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 33892. Villa Dolores (Córdoba), Cita 33891. Martín Coronado (Buenos Aires, Cita 33890. Libertad (Buenos Aires), Cita 33889. Balcarce (Buenos Aires), Cita 33888.
- ***Didymella fabae*** (= ***Ascochyta fabae***). Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.
- ***Fusarium oxysporum*** f.sp. ***fabae***. Señalado en localidades de Tilcara y Maimará (Jujuy), Cita 24562.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en Quebrada de Lozano (Jujuy), Cita 25114.
- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en José C. Paz (Buenos Aires), Cita 38329. Mendoza, Cita 3020. Cita 2940. Maimará, Purmamarca, Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Uromyces fabae*** (= ***Puccinia favae***). Señalado en Lunlunta (Mendoza), Cita 27322. Tafí Viejo (Tucumán), Cita 24975. Valle de las Vertientes, Cita 36883. José C. Paz (Buenos Aires), Cita 34022. Salta Capital, Cita 34021. Morón (Buenos Aires), Cita 34020. San Justo (Buenos Aires), Cita 34019. Tilcara y Maimará (Jujuy), Cita 24562. Colonia Rivadavia (Chaco), Cita 28850.

Bacterias

- ***Pseudomonas syringae*** pv. ***pisii***. Señalado en Humahuaca (Jujuy), Cita 24562.

Virus

- ***Alfalfa mosaic virus*** (AMV). Señalado en San Martín (San Juan), Cita 27273.
- ***Broad bean wilt virus*** (BBWV). Señalado en Médano de Oro (San Juan), Cita 4867.
- ***Pea enation mosaic virus-1*** (PEMV-1), (= ***Pisum virus 1***). Señalado en Capital Federal y José C. Paz (Buenos Aires), Cita 5283.

### ***Veronica*** sp.

Hongos

- ***Septoria exotica***. Señalado en Localidad El Albardón (Buenos Aires). Cita 31733.

### ***Veronica persica*** Por.

Hongos

- ***Podosphaera fuliginea***. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires). Cita 36777.

**Washingtonia robusta** Wendl. Palmera washingtonia, palma mejicana, palmera de abanico mejicana

Hongos

- **Cylindrocladium** sp. Señalado en Chaco y Corrientes. Cita 5708.
- **Pestalotiopsis palmarum**. Señalado en Chaco y Corrientes. Cita 5708.

Bacterias

- **Acidovorax avenae**. Señalada en norte de Buenos Aires. Cita 6615.

**Wisteria sinensis**. Glicina

Hongos

- **Colletotrichum gloeosporioides**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 28978.

**Zantedeschia aethiopica** (L.) Spreng. (= **Calla aethiopica**, **Richardia africana**). Cala

Hongos

- **Phoma richardiae** (= **Coniothecium richardiae**). Señalado en Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 34379. José C. Paz, Buenos Aires, Cita 34378. Capital Federal, Cita 34377. José C. Paz, Buenos Aires, Cita 19761.

Bacterias

- **Pectobacterium carotovorum** (= **Erwinia aroideae**). Señalada en Garín, Escobar, Florencio Varela, La Plata (Buenos Aires), Cita 37308. J.C. Paz (Buenos Aires), Cita 9430. Escobar (Buenos Aires), Cita 34381. Buenos Aires, Cita 37577. Garín, Escobar, Carlos Casares, Florencio Varela (Buenos Aires), Cita 1943.

Virus

- **Dasheen mosaic virus** (DsMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 28707.

**Zantedeschia** spp. Calas

Hongos

- **Phyllosticta ritcharidae**. Señalado en Buenos Aires, Cita 26963.

Virus

- **Dasheen mosaic virus** (DsMV). Señalado en Córdoba Capital, Cita 27401

**Zea mays** L. Maíz

Hongos

- **Alternaria** sp. Señalado en San Pedro (Buenos Aires), Cita 38124. Zabala (Santa Fe), Cita 26489. San Justo, Las Colonias, Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. Rosario (Santa Fe), Cita 34425. Dionisia (Buenos Aires), Cita 34424.
- **Ascochyta maydis**. Señalado en El Colorado (Formosa), Cita 28850.
- **Aspergillus flavus**. Señalado en Capitán Castro (Buenos Aires), Cita 35701. San Pedro (Buenos Aires), Cita 35700. Capital Federal, Cita 35699. Región Pampeana, Cita 25500. Murphy, Zavalla, Basualo, Peyrano, Carmen, Villa Cañás, Álvarez, Arteaga, Ricardone, Cafferata, Peyrano, San Eduardo (Santa Fe), Árias, Marcos Juárez, Gral. Roca (Córdoba), Pearson (Buenos Aires), Cita 4564.
- **Aspergillus niger**. Señalado en Esperanza (Santa Fe), Cita 27095.
- **Aspergillus ochraceus**. Señalado en Región Pampeana, Cita 25500.
- **Aspergillus parasiticus**. Señalado en Región Pampeana, Cita 25500.

- ***Aspergillus*** sp. Señalado en Región Pampeana, Cita 38210. Marcos Juárez, Córdoba, Cita 37585. Córdoba, Catamarca, Santa Fe, Cita 37916.
- ***Bipolaris maydis***. Señalado en Orán (Salta), Cita 34920. Leales (Tucumán), Cita 28384. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. NOA, Cita 25485. Famaillá (Tucumán), Roque S. Peña (Chaco), Bella Vista, La Paz (Corrientes), Cita 2439. Reconquista (Santa Fe), Cita 28850.
- ***Cephalosporium*** sp. Señalado en Región Pampeana. Cita 25500.
- ***Colletotrichum graminicola***. Señalado en Región Pampeana, Cita 25489. Cita 36218. Cita 35280. Cita 25489. Jujuy, Cita 38574. San Justo y Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. Cita 36218. Centro y Sur de Santa Fe, Cita 27202.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Región Pampeana, Cita 25485.
- ***Curvularia pallescens***. Señalado en Región Pampeana, Cita 25485.
- ***Curvularia*** spp. Señalado en Rafaela (Santa Fe), Termas de Río Hondo (Santiago del Estero). Cita 27202.
- ***Diplodia*** sp. Señalado en Rafaela y Centro y Sur de Santa Fe, Cita 27202.
- ***Eurotium*** sp. Señalado en Catamarca, Santa Fe y Córdoba, Cita 37916.
- ***Helminthosporium pedicellatum***. Señalado en Pergamino (Buenos Aires), Cita 37563.
- ***Exserohilum turcicum***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 29215. Paraná (Entre Ríos), Centro y Norte de Córdoba, Cita 38646. Cita 38523. Monte Cristo (Córdoba), Cita 37968. San Justo, Las Colonias y Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. Córdoba Capital, Cita 38100. Barranquitas (San Luis), Cita 38099. Oran (Salta), Chascomús (Buenos Aires), Cita 34920. Barranquitas y San Martín del Alto Negro (San Luis), Cita 38099. Norte de Buenos Aires, Cita 37535. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37453. Centro Norte de Córdoba, Cita 37424. Salta, Santa Fe, Buenos Aires, Cita 36115. San Cristóbal y San Justo Santa Fe), Cita 35268. Pergamino (Buenos Aires), Cita 35072. Villa Mercedes (San Luis), Cita 35070. Río Cuarto (Córdoba), Cita 35052. Norte Córdoba, Cita 28113. Rosario (Santa Fe), Cita 34431. Tezanos Pinto (Entre Ríos), 34430. General Pico (La Pampa), Cita 34429. Capital, Salta. Cita 34428. Castellanos (Santa Fe), Cita 34427. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34426. Rafaela (Santa Fe), Cita 27202. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Oran (Salta) y Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Castelar (Buenos Aires), Cita 4617. San Pedro (Buenos Aires), Cita 4508. Rosario de Lerma (Salta), Morón (Buenos Aires), San José del Rincón (Santa Fe), José C. Paz (Buenos Aires), Cita 15117. Formosa, Pres. Roque Saénz Peña (Chaco), Cita 28850. Río Cuarto (Córdoba), Cita 37965.
- ***Fusarium fujikuroi* (= *Fusarium verticillioides*)**. Señalado en Región Pampeana, Cita 36010. Cita 36215. Cita 37585. Jujuy, Cita 38574. Las Colonias y Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. San Antonio de Areco, Pergamino, Ferre, Junín, 9 de Julio (Buenos Aires), Laguna Blanca (Formosa), Cita 25388. Anatuya (Santiago del Estero), Cita 34422. Monte (Buenos Aires), Cita 34421. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 34420. Rosario (Santa Fe), Cita 34419. Paraná (Entre Ríos), Cita 34418. Lobos (Buenos Aires), Cita 34417. Burzaco (Buenos Aires), Cita 34416. Marcos Paz (Buenos Aires), Cita 34415. Chacabuco (Buenos Aires), Cita 34414. Guatrache (La Pampa), Cita 34412. El Pongo (Jujuy), Cita 24562. Región Pampeana, Cita 25489. Cita 36106. Cita 25500. Cita 38210. Cita 25500. Paraná (Entre Ríos), Cita 4591. Pergamino (Buenos Aires), Cita 38696. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa. Cita 37453. Luján (Buenos Aires), Cita 37976. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Catamarca, Santiago del Estero y Tucumán, Cita 26612. Santa Fe, Cita 34976. Sur de Córdoba, Cita 28983. Manfredi (Córdoba) y Bordenave (Buenos Aires), Cita 38397. Valle Medio del Río Negro, Cita 38138. San Pedro Buenos Aires), Cita 4508.

- ***Fusarium graminearum***. Señalado en Región Pampeana, Región Maicera Núcleo, Cita 25489. Cita 25500. Cita 38210, Cita 36010. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Rosario (Santa Fe), Pergamino, San Pedro y Junín (Buenos Aires), Cita 38124. Las Colonias y Castellanos, (Santa Fe), Cita 37544. Paraná (Entre Ríos), Cita 34411. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34410. Rafaela (Santa Fe), Cita 27202. San Pedro (Buenos Aires), Cita 4508.
- ***Fusarium oxysporum***. Señalado en Región Pampeana, Cita 38210. Quebrada de Lozano, Cita 25114.
- ***Fusarium proliferatum***. Señalado en Santa Fe, Cita 34976. Laguna Blanca (Formosa), Pergamino, Ferre, Junín, 9de Julio, San Antonio de Areco (Buenos Aires), Cita 25388. Provincias de Catamarca, Santiago del Estero y Tucumán, Cita 26612.
- ***Fusarium sacchari***. Señalado en Catamarca, Santiago del Estero y Tucumán, Cita 26612.
- ***Fusarium sporotrichioides***. Señalado en Región Pampeana (Argentina), Cita 25500.
- ***Graphium penicillioides***. Señalado en San Justo, Las Colonias, Castellanos, (Santa Fe). Cita 37544.
- ***Helminthosporium* sp.** Señalado en Centro y Sur de Santa Fe, Rafaela, Cita 27202.
- ***Kabatiella zeae* (= *Aureobasidium zeae*)**. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, La Paz y Paraná (Entre Ríos), Cita 38646. Paraná y Rosario (Entre Ríos), Las Talitas (Tucumán), Cita 38584. Cita 35061. Mercedes y Curuzú Cuatía, Cita 34871. Pergamino (Buenos Aires), Cita 2437. Marcos Juárez (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Pergamino y Salto (Buenos Aires), Cita 27210. Paraná (Entre Ríos), Rosario (Santa Fe), Las Talitas (Tucumán), Cita 38584.
- ***Macrophomina phaseolina***. Señalado en Región Pampeana, Cita 25489. 36219. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34396. Lima, Rafael Obligado, San Antonio de Areco y Lujan (Buenos Aires), Cita 27037. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Pergamino (Buenos Aires), Cita 261. San Pedro (Buenos Aires), Cita 4508. Paraná (Entre Ríos), Cita 4591.
- ***Neocosmospora solani***. Señalado en Norte Buenos Aires y Sur de Santa Fe, Cita 38210. Pilar (Buenos Aires), Cita 10634.c
- ***Penicillium aurantiogriseum* (= *Penicillium viridicatum*)**. Señalado en Santa Fe y Buenos Aires, Cita 36114. Rosario (Santa Fe), Cita 34423. R. Manuel Belgrano (Jujuy), Cita 24562.
- ***Penicillium expansum***. Señalado en Alto Valle de Río Negro, Cita 15008.
- ***Penicillium glaucum***. Señalado en Región Maicera Núcleo, Cita 37585.
- ***Penicillium oxalicum***. Señalado en Región Pampeana, Cita 37585.
- ***Peronosclerospora sorghi***. Señalado en Las Breñas (Chaco), Cita 25485.
- ***Peronosclerospora* sp.** Señalado en Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685.
- ***Phaeosphaeria maydis***. Señalado en Paraná (Entre Ríos), Cita 38711. Centro de Córdoba (Córdoba), 38523. Pergamino (Buenos Aires), Cita 38707. San Justo, Llambi Cambell, Piamonte, Esperanza, Cañada Rosquín (Santa Fe), Cita 38703. Rafaela (Santa Fe), Centro Sur de Santa Fe, Cita 27702. Región NOA y Pampeana, Cita 25485.
- ***Phyllosticta maydis***. Señalado en Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685.
- ***Phyllosticta zeae***. Señalado en Marcos Juárez (Córdoba), Venado Tuerto (Santa Fe), Pergamino y Salto (Buenos Aires), Cita 27210.
- ***Physoderma maydis***. Señalado en Antilla (Salta), San Agustín (Tucumán), Cita 38508. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34398. Tezanos Pinto (Entre Ríos), Cita 34397. Manfredi

(Córdoba), Cita 29003. Leales (Tucumán) y Pergamino (Buenos Aires), Cita 28509. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Región Pampeana, Cita 25485. Villa Leales (Tucumán), Cita 2252.

- ***Puccinia polysora***. Señalada en Paraná (Entre Ríos), Cita 38646. San Justo, Las Colonias, Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. Tucumán, Departamento Paraná (Entre Ríos), Oliveros, Zavalla, Cañada de Gómez (Santa Fe), Pergamino, Rancagua, Inés Indart, Fontezuela (Buenos Aires), Cita 37536. Norte Buenos Aires, Cita 37535. Paraná y Diamante (Entre Ríos), Cita 37488. Centro- Norte Prov. Córdoba (Córdoba), Cita 37423. Tucumán, Paraná (Entre Ríos), Norte Santa Fe, Cita 29215. Tucumán, Cita 28382. NOA y Región Pampeana, Cita 25485.

- ***Puccinia sorghi***. Señalado en Región Maicera Núcleo, Cita 29215. Tucumán, Paraná (Entre Ríos), Norte Prov. Santa Fe, Cita 38646. Centro Córdoba (Córdoba), 38523. Castelar, Buenos Aires, Cita 4617. Norte Buenos Aires, Cita 37535. Monte Cristo (Córdoba), Cita 37968. Córdoba, Cita 38032. Cita 37862. Barranquitas y San Martín el Alto Negro (San Luis), Cita 37861. Tucumán Capital, Rosario de la Frontera (Salta), Cita 24975. Pergamino (Buenos Aires), Cita 37562. Centenario (Neuquén), Cita 34391. Cita 5724. San Justo, Las Colonias, Castellanos (Santa Fe), Cita 37544. Colón (Córdoba), Cita 37495. Anguil (La Pampa), Cita 37475. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37453. Alta Gracia (Córdoba), Resistencia (Chaco), Islas del Delta del Río Paraná, Cita 36226. Entre Río y NOA, Cita 36009. Lomas de Zamora (Buenos Aires), Cita 34395. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 34394. Casilda (Santa Fe), Cita 34393. Pehuajó (Buenos Aires), Cita 34392. Moreno (Buenos Aires), Cita 34391. Rafaela (Santa Fe), Cita 34389. Castellanos (Santa Fe), Cita 34388. Dionisia (Buenos Aires), Cita 34387. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34386. Villa Mugueta (Santa Fe), Cita 34385. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34384. Oliveros (Santa Fe), Cita 28039. Mendoza, Cita 3020. Rafaela y Centro y Sur de Santa Fe, Cita 27202. Buenos Aires, Cita 27060. EEA INTA Corrientes, Cita 37491. Entre Ríos, Regiones del NOA y Pampeana, Cita 25485. Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Presidencia Roque Sáenz Peña (Chaco), Cita 28850. Oliveros, Zabala, Venado Tuerto (Santa Fe), Pergamino (Buenos Aires), Cita 14598. Cita 6837. Paraná (Entre Ríos), Cita 4508. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Sin Localidad, Cita 19.

- ***Pythium* sp.** Señalado en Región Pampeana, Cita 38210. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Sur de Santa Fe y Norte de Córdoba, Cita 38210.

- ***Rhizoctonia solani***. Señalado en Oeste de Buenos Aires, Cita 34980. San Pedro (Buenos Aires), Cita 38124. Centro de Santa Fe, Cita 37623. Pehuajó, Trenque Lauquen, Daireaux (Buenos Aires), Cita 25993.

- ***Rhizoctonia* sp.** Señalado en Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Región Pampeana Argentina, Cita 38210.

- ***Rhizoctonia zeae***. Señalado en Empedrado y Santo Tomé (Corrientes), Cita 38261.

- ***Sclerophthora macrospora***. Señalado en. No Establecido, Cita 4508. Presidencia Roque Sáenz Peña y Las Breñas (Chaco), Cita 28850.

- ***Sclerospora graminicola* (= *Peronospora graminicola*)**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 19.

- ***Sclerospora* sp.** Señalado en Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685.

- ***Sporisorium reilianum* (= *Sphacelotheca reiliana*)**. Señalado en Región Pampeana Argentina, Cita 25500. Cita 4508. Jujuy, Salta, Formosa, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Región Norte de Prov. Buenos Aires, Cita 37002. Mendoza, Cita 3020. Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Humahuaca (Jujuy), Colón (Entre Ríos), Rosario (Santa Fe), Pergamino (Buenos Aires), Cita 1663.

- ***Stenocarpella macrospora*** (= ***Diplodia macrospora***, ***Diplodia maydis***, ***Sphaeria maydis***, ***Diplodia zeae***). Señalado en Región Pampeana Argentina, Cita 25489. Cita 25485. Cita 25500. Cita 38210.
  - ***Stenocarpella maydism*** (= ***Diplodia zeae***, ***Diplodia maydis***). Señalado en Región Pampeana Argentina, Cita 25489. Cita 25485. Cita 25500. Cita 38210. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, La Pampa, Paraná, Villaguay, y Nagoya, Cita 38002. Rosario (Santa Fe), Cita 34440. Capital (Salta), Cita 34439. Coronel Mom (Buenos Aires), Cita 34438. Viña (Buenos Aires), Cita 34437. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34436. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 34435. Fortín Tiburcio (Buenos Aires), Cita 34434. San Pedro (Buenos Aires), Cita 34433. Las Rosas (Santa Fe), Cita 34432. Paraná (Entre Ríos), Cita 4591. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. San Pedro (Buenos Aires), Cita 4508. Santa Fe y Buenos Aires, Cita 36107. Manfredi (Córdoba), Cita 37540.
  - ***Tricoderma*** sp. Señalado en Región Pampeana Argentina. Cita 38210.
  - ***Ulocladium*** sp. Señalado en Catamarca, Santa Fe y Córdoba. Cita 37916.
  - ***Ustilago maydis*** (= ***Ustilago zeae***). Señalado en Alto Valle de Río Negro, Cita 5724. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 37453. Región Pampeana Argentina, Cita 37062. Cita 4508. Burzaco (Buenos Aires), Cita 34442. Las Toscas (Santa Fe), Cita 34409. Arrecifes (Buenos Aires), Cita 34408. Rojas (Buenos Aires), Cita 34407. Beccar (Buenos Aires), Cita 34406. Castellanos (Santa Fe), Cita 34405. Alberdi (Entre Ríos), Cita 34404. San Cristóbal (Santa Fe), Cita 34403. Pergamino (Buenos Aires), Cita 34402. Llavallol (Buenos Aires), Cita 34400. Manuel de Pinazo (Buenos Aires), Cita 34399. Mendoza, Cita 3020. Rafaela (Santa Fe) y Región Centro y Sur (Santa Fe), Cita 27202. Marcos Juárez (Córdoba), Cita 2685. Tilcara, Maimará, Santo Domingo (Jujuy), Cita 24562. Río Cuarto (Córdoba), Cita 34687. Los Hornos (Buenos Aires), Cita 10473. Roque Sáenz Peña y Las Breñas (Chaco), Cita 28850. Región Pampeana Argentina, Cita 19. Cita 25500. Santa Catalina (Buenos Aires), Cita 34576.
  - ***Ulocladium*** sp. Señalado en Catamarca, Santa Fe, Córdoba, (Argentina), Cita 37916
  - ***Verticillium*** sp. Señalado en Catamarca, Santa Fe y Córdoba (Argentina), Cita 37916.
- Fitoplasmas (Mollicutes)
- **16Srl-B (Aster Yellow)**. Señalado en Región Pampeana, Cita 25666. Montecristo (Córdoba), Cita 27941. Salta Capital, Cita 34413.
  - **Maize bushy stunt phytoplasma** (MBSP). Señalado en Córdoba y NOA (Argentina), Cita 35185. Córdoba, Tucumán, Buenos Aires, Cita 25487. Villa de Trancas, El Mollar, Santa Lucía, Vipos, La Ovejería, San Andrés, La Angostura, Los Bulacios, El Cadillal, Los Suedos, Benjamín Paz (Tucumán), Río Cuarto, (Córdoba), Cita 4244. Sin localidad, Cita 14638. Cita 27173.
  - **X (disease group) phytoplasma**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 25666.
  - **Aster yellows group phytoplasma**. Señalado en Córdoba Capital, Cita 25666.

Bacterias

- ***Acidovorax avenae***. Señalada en La Puerta (Córdoba), Cita 37538.
- ***Burkholderia andropogoni***. (= ***Pseudomonas andropogonis***, ***Pseudomonas woodsii***). Señalada en Pergamino (Buenos Aires), Cita 37537.
- ***Pantoea ananatis*** (= ***Pantoea ananatis***). Señalada en Paraná (Entre Ríos), Cita 38711. Catamarca y Santa Fe, Laguna Blanca (Formosa), Cita 38710. Centro Norte de Córdoba, Cita 34956. Chacabuco (Chaco), Río Seco, Totoral, Río Primero, Colón, Río Segundo, Capital (Córdoba), Cita 29031. Córdoba Capital, Cita 35261. Córdoba, Cita 29030. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Río Negro, Cita 37950.

- ***Pantoea stewartii*** subsp. ***stewartii*** (= ***Xanthomonas stewartii***). Señalada en Provincias de Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa (Argentina), Cita 37453. Centro Norte Prov. Córdoba (Córdoba), Cita 35261

- ***Spiroplasma kunkelii***. Señalado en Salta, Chaco, Catamarca, Tucumán, Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Cita 26599. Cita 28392. Cita 26565. Cita 6325. Capital (Salta, Tucumán y Santiago del Estero), Villa Trinidad (Santa Fe), Cita 38231. Sachayoj, Vilelas y Colonia Dora (Santiago del Estero), Cita 37539. Santiago del Estero y Tucumán, Cita 28617. Cita 6280. Cita 6280. Capital (Córdoba), Cita 28884. Cita 27799. Tucumán, Cita 4258. Centro Prov. Córdoba, Cita 27003. Paraná (Entre Ríos), Cita 26958. Saladillo y General Villegas (Buenos Aires), Cita 26264. Córdoba Capital, Cita 25958. NOA Argentina y Región Pampeana, Cita 25487. Leales, Tafi del Valle, Famaillá, La Cocha, Rumi Punco, San Andrés, La Angostura, Los Bulacio, El Cadillar, Ampimpa, Los Suelos, Benjamín Paz (Tucumán), Pampa de los Guanacos, Quimili, Anatuya, Loreto, La Abrita (Santiago del Estero), Campo Largo, Roque Sáenz Peña, Makalle, Corzuela, Las Breñas (Chaco), Corrientes, Bella Vista (Corrientes), Cita 4401. Cita 6328. Tartagal, Embarcación, Metán, Luis Burela, Rosario de la Frontera, Talapampa, Ceibalito, Tolombón (Salta), Villa Burruyacu, La Cocha, La Cruz, Puerto de Uncos (Tucumán), Cita 6326. Villa de Trancas, Santa Lucia, Vipos, La Ovejería, San Andrés, La Angostura, Los Bulacios, El Cadillal, Los Suelos, Benjamín Paz, (Tucumán), Cita 6331. San Ramón de la Nueva Orán, Apolinario Saravia, General Guemes, Cobos, Piquete Cabado, Coronel Moldes, El Galpón, Metán, Rosario de la Frontera (Salta), Humahuaca, Tilcara, Yuto, Tumbaya, San Pedro, Palpala, Yavi, Uquia (Jujuy), El Mollar, Santa Lucia, Villa Leales, Vipos, La Ovejería (Tucumán), Santa María, La Merced, Capayán, (Catamarca), Victoria (La Pampa, San Luis (San Luis), San José de la Dormida, Villa del Totoral, Jesús María, General Paz, Sampacho, Colonia Caroya, El Simbolar (Córdoba), Cita 6332. Leales, El Mollar, Estación Araoz, Villa Fiad, Tafi Viejo, Vipos, El Cadillal, Ampipampa (Tucumán), Cita 4258. Tartagal, Embarcación, Metán, Rosario de la Frontera, Colonia Santa Rosa (Salta), Villa Burruyacu, Tafi del Valle, Famaillá La Cocha, La Cruz, Puesto de Uncos (Tucumán), Santiago del Estero, Estación Loreto (Santiago del Estero), Cita 6334. Jujuy, Salta, Formosa, Chaco, Catamarca, Misiones, Santiago del Estero, Tucumán, Corrientes, Santa Fe, Córdoba, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Cita 6335. Cita 6323. Santiago del Estero y Tucumán (Argentina), Cita 6280.

Virus

- ***High Plains wheat mosaic virus*** (HPWMoV). Señalado en Región Pampeana Argentina. Cita 38370. La Cocha (Tucumán), Junín (Buenos Aires), Cita 35035.

- ***Maize chlorotic mottle virus*** (MCMV). Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Cita 26599. Cita 24765. Los Altos (Catamarca), Cita 37539. Jesús María (Córdoba), Cita 36834. Cita 26599.

- ***Maize dwarf mosaic virus*** (MDMV). Señalado en Los Altos (Catamarca), Los Toldos (Buenos Aires), Árbol Blanco (Santiago del Estero), Cita 37539. Río Cuarto (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires) Cita 37322. Santa Fe, Córdoba, Buenos Aires, Región Maicera Núcleo, Cita 28629. Catamarca, Santiago del Estero, Córdoba, Buenos Aires, Cita 26599. Sin localidad, Cita 34516. Río Cuarto (Córdoba), Fontezuela, (Buenos Aires), Cita 2540. Río Cuarto (Córdoba), Cita 5379. Río Cuarto, Manfredi (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Cita 27845. Cita 4432. Jesús María y Villa Dolores (Córdoba), Cita 4676. Cita 25674. Cita 5954. Totoral, Las Penas, Río Cuarto, Sampacho, El Simbolar (Córdoba). Villa de Trancas, Santa Lucía, El Mollar, Vipos, La Ovejería, San Andrés, La Angostura, Los Bulacio, El Cadillal, (Tucumán), Cita 6331.

- ***Maize rayado fino virus*** (MRFV). Señalado en Río Cuarto (Córdoba), Pergamino (Buenos Aires), Cita 37322. Cita 5954. Yavi y Tilcara (Jujuy), Orán, El Galpón, (Salta). Tafi del Valle

(Tucumán), Cita 38230. Córdoba, Cita 35184. San Ramón de la Nueva Orán, El Galpón, Talapampa, (Salta). Tilcara, Yaví, (Jujuy). Tafí del Valle, El Mollar, La Ovejería, (Tucumán). San Ignacio (Misión), Cita 34594. Buenos Aires y NOA, Cita 25487. Provincias de Jujuy, Salta, Catamarca, Misiones y Tucumán, Cita 4432. La Penas (Córdoba), Cita 13547. Tafí del Valle, La Angostura, El Cadillal (Tucumán), Realicó (La Pampa), Colonia Caroya (Córdoba), Vila Trinidad (Santa Fe), Salto (Buenos Aires), NOA (Argentina), Cita 13536. Río Segundo (Córdoba), Cita 25674.

- **Maize yellow striate virus** (MYSV). Señalado en Córdoba, Cita 38378. Cita 37851. Departamentos de Marcos Juárez y Río Cuarto (Córdoba), Cita 37934. Departamento Capital (Córdoba), Cita 38057. Jesús María, Río Cuarto, Sampacho, Río Segundo (Córdoba), Pedro Luro y Santa Isabel (Buenos Aires), Cita 28631. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 37539. Jesús María, Alma Fuerte, Río Cuarto, Sampacho, Río Segundo (Córdoba), Venado Tuero y Santa Isabel (Santa Fe), Pedro Luro (Buenos Aires), La Angostura (Tucumán), Cita 27973. Venado Tuero y Santa Isabel (Santa Fe), Pedro Luro (Buenos Aires), Sampacho, Río Segundo, Río Cuarto, Colonia Caroya (Córdoba), Cita 29172. Jesús María, Río Cuarto, Sampacho, Río Segundo (Córdoba), Pedro Luro y Santa Isabel (Buenos Aires), Cita 29002.
- **Mal de Río Cuarto Virus**. Señalado en Santiago el Estero, Cita 26599. Manfredi (Córdoba), Cita 11479. Cita 36182. Cita 4400. Vicuña Mackena y Las Bajadas (Córdoba), Cita 37539. Localidades Tafí del Valle, El Mollar, Bella Vista, La Ovejería (Tucumán), Anatuya, El Jume, Los Romanos (Santiago del Estero), Reconquista, Vera, La Lola (Santa Fe), Cita 37482. Cita 3939. Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, San Luis, Buenos Aires, La Pampa (Argentina), Cita 37453. Cita 26263. Región endémica de MRC, Cita 28615. Cita 16250. Cita 4208. Río Cuarto, Cita 14674. Cita 4848. Cita 25674. Cita 26864. Cita 4860. General Rojo, Ramallo, Colón, Pergamino, Ferre, Salto, Junín, Bragado, 9 de Julio, San Carlos de Bolívar, San Antonio de Areco, General Villegas, Lincoln, San Nicolas, Blandengues, Cita 24867. Tafí del Valle (Tucumán), Jesús María y Río Cuarto (Córdoba), Cita 34942. Cita 11478. Tucumán, Cita 34822. Sin localidad (vectores), Cita 14453. Cita 25487. Córdoba, Cita 34502. Cita 26825. Cita 26788. Cita 26267. Cita 2350. Córdoba, Cita 28401. Cita 4863. Cita 14273. Río Cuarto, Sampacho, Chaján (Córdoba), Villa Mercedes (San Luis), Cita 27864. Cita 26265. Cita 25516. Córdoba Capital, Cita 27378. Cita 4849. Cita 26597. Cita 4249. Cita 14508. Cita 14456. Cita 14475. Cita 14461. Paraná, Diamante, Nogoya (Entre Ríos), Cita 26960. Cita 14493. Sampacho y La Aguada (Córdoba), Cita 26735. Río Cuarto (Córdoba) y Pergamino (Buenos Aires), Cita 5954. Capilla del Monte y Río Cuarto (Córdoba), Cita 16210. Río Cuarto (Córdoba) y Famaillá (Tucumán), Cita 15763. Cita 13929. Capilla del Monte y Río Cuarto (Córdoba), Rosario (Santa Fe), Cita 14600. Tafí del Valle (Tucumán), Río Cuarto (Córdoba), Cita 14539. Cita 28533. Cita 4219. Tucumán, Cita 14271. San Luis, La Pampa y Anguil (La Pampa), Cita 4896. Chaján y Chañaritos (Córdoba), Cita 4847. Manfredi (Córdoba), Cita 4313. Sampacho y Chaján (Córdoba), Cita 3909. Cita 3903. Monte Buey y Inrville (Córdoba), Cita 9665. Río Cuarto (Córdoba), Centro y Sur de Santa Fe, Centro y Sudeste de Buenos Aires, Cita 3902. Cita 4205. Jujuy, Salta, Formosa, Chaco, Catamarca, Misiones, Santiago del Estero, Tucumán, Corrientes, La Rioja, Santa Fe, San Juan, Córdoba, San Luis, Mendoza, Buenos Aires, La Pampa, Cita 4432. Salta, Catamarca, Tucumán, Santa María (Córdoba), Yaví (Jujuy), Ampipampa (Tucumán), Tolombón (Salta), Cita 4456. Tucumán y Córdoba, Cita 6331. Nueva Galia, Villa Mercedes, San Pablo (San Luis), Cita 4206.

- ***Sugarcane mosaic virus*** (SCMV). Señalado en Cañada de Machado (Córdoba), Cita 37539. Norte de Córdoba, Cita 26734. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 26599. Orán (Salta), Córdoba Capital, Monte maíz (Córdoba), Cita 24828.
- ***Wheat streak mosaic virus*** (WSMV). Señalado en Chaco y Santiago del Estero, Cita 35233.

***Zea mays*** L. ***ceratina*** Kuleshov. Maíz waxy

Hongos

- ***Bipolaris maydis*** (= ***Helminthosporium maydis*** raza 0). Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Curvularia lunata***. Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Exserohilum turcicum*** (= ***Helminthosporium turcicum***). Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Kabatiella zeae***. Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Peronosclerospora sorghi*** (= ***Sclerospora sorghi***). Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Physoderma maydi***. Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Puccinia sorghi***. Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.
- ***Ustilago maydis***. Señalado en Santa Catalina (Lavallol, Buenos Aires), Cita 37608.

***Zea mays*** L. subsp. ***mexicana*** (Schrader) Iltis (= ***Euchlaena mexicana***, ***Zea mays*** subsp. ***parviglumis***). Teosinte, teosinto

Hongos

- ***Ustilago maydis***. Señalado en Buenos Aires, Cita 19.

***Zea mays*** L. var. ***saccharata*** (Sturtev.) L. H. Bailey. Maíz dulce (hortícola)

Hongos

- ***Cercospora zeae-maydis***. Señalado en El Pongo (Jujuy), Cita 24562.
- ***Exserohilum turcicum*** (= ***Helminthosporium turcicum***). Señalado en San Pedro, Gorina, La Plata (Buenos Aires), Cita 37556. La Almona (Jujuy), Cita 24562. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 337.
- ***Fusarium fujikuroi*** (= ***Fusarium moniliforme***). Señalado en San Pedro, Gorina, La Plata (Buenos Aires), Cita 37556.
- ***Fusarium*** sp. Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.
- ***Puccinia sorghi***. Señalado en San Pedro, Gorina, La Plata (Buenos Aires), Cita 37556. El Pongo (Jujuy), Cita 24562. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.

Virus

- ***Maize dwarf mosaic virus*** (MDMV). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.
- ***Mal de Río Cuarto*** (MRCV). Señalado en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Cita 27451. Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.
- ***Sugarcane mosaic virus*** (SCMV). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.

Spiroplasma (Mollicutes)

- **Corn Stunt Spiroplasma** (CSS) (= *Spiroplasma kunkelii*). Señalado en Colonia Caroya (Córdoba), Cita 6337.

### **Zinnia elegans** Jacq. Rosa mística, flor de papel

Hongos

- **Erysiphe polygoni**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 26963. Mendoza, Cita 25094.
- **Golovinomyces cichoracearum**. Señalado en La Plata (Buenos Aires), Cita 6562.
- **Oidium** sp. Señalado en Mendoza, Cita 2030.
- **Sclerotinia minor**. Señalado en Bahía Blanca (Buenos Aires), Cita 27753.

Bacterias

- **Xanthomas campestris** pv. **zinniae**. Señalada en La Plata (Buenos Aires), Cita 6249.

### **Zinnia spp.** Zinias

Hongos

- **Cercospora** sp. **Señalado en Corrientes**, Cita 37412.
- **Erysiphe betae**. Señalado en Capital Federal, Cita 35750.
- **Globisporangium debaryanum** (= *Pythium debaryanum*). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.
- **Globisporangium irregulare** (= *Pythium irregulare*). Señalado en Manfredi (Córdoba), Cita 14782.

Virus

- **Tomato spotted orthotospovirus** (TSWV). Señalado en Chacras de Coria (Mendoza), Cita 26175.

### **Ziziphus mistol** Griseb. Mistol

Hongos

- **Ganoderma resinaceum**. Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco Serrano, Chaco Occidental, Chaco Espinal, Cita 37793.
- **Phellinus rimosus** (= *Fulvifomes rimosus*). Señalado en Yungas, Selva Paranaense, Chaco, Cita 37793

## Citas

- 19\_Hauman-Merck, L., Parodi, L.R. 1921. Los parásitos vegetales de las plantas cultivadas en la República Argentina. Rev. Fac. Agron. Vet., Univ. B. Aires Vol.3 (3):227-274.
- 27\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1923. Contribución al conocimiento de los hongos parásitos de las plantas cultivadas. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 15 (2): 83-92.
- 30\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1936. Determinación específica de la roya del álamo de Italia (*Populus nigra* v. *italica*) en la región del Delta del Paraná (Argentina). Rev. argent. agron. Vol. 3 (4): 258-259.
- 34\_Marchionatto, J.B. 1933. Contribución al conocimiento de las enfermedades de las plantas provocadas por los hongos. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.19 (3):407-426.
- 37\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1925. Los hongos parásitos de los árboles cultivados en la República Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 16 (1-2): 15-40.

- 42\_Marchionatto, J.B. 1950. Enfermedades de los frutales y procedimientos para combatirlas. 3a Edición.. Editorial Sudamericana. Buenos Aires. 200pp.
- 46\_(Artículo de Revista) Jauch, C. 1940. La viruela de los frutales de carozo en la Argentina. *Coryneum carpophilum* (Léveillé), nov. comb.. Rev. argent. agron. Vol. 7 (1): 1-26.
- 49\_Marchionatto, J.B. 1936. Contribución al conocimiento de la biología de la *Rosellinia necatrix*. Rev. argent. agron. Vol.3 (3):153-158.
- 122\_Marchionatto, J.B. 1924. Nueva contribución al conocimiento de los hongos parásitos de las plantas cultivadas. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.15 (3):7-21.
- 130\_(Artículo de Revista) Fawcett, G.L. 1925. Encrespamiento de las hojas de la remolacha azucarera. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol. 16 (3-4): 39-46.
- 143\_(Artículo de Revista) Spegazzini, C. 1925. La piptostelechia del álamo blanco. *Physis* Vol. 8 (28): 1-11.
- 147\_(Artículo de Revista) Condado, C. 1938. La antracnosis de *Melilotus albus* en la República Argentina. Rev. argent. agron. Vol. 5 (4): 240-248.
- 169\_(Artículo de Revista) Zeman, V. 1919. Algunas enfermedades observadas en los alrededores de La Plata. Rev. Centr. Est. Agr. y Vet. La Plata. Vol. 11: 68-75.
- 172\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1943. El manchado de los granos de arroz y los hongos que lo acompañan. Rev. argent. agron. Vol. 10 (2): 114-116.
- 261\_Marchionatto, J.B. 1939. Notas micológicas. *Physis* Vol.15: 133-144.
- 358\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1942. Las enfermedades del crisantemo y su control. Almanaque del Ministerio de Agricultura de la Nación Vol. 17: 279-281. Ciudad de Buenos Aires.
- 374\_(Jornada) Marchionatto, J.B. 1937. Contribución al conocimiento del *Botrytis cinerea* en la República Argentina. Jornadas de Agronomía y Veterinaria. UBA. Libro de Actas: 179-194. Ciudad de Buenos Aires.
- 427\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1941. Micromicetos nuevos para la flora argentina. *Darwiniana* Vol. 5: 240-247.
- 472\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1940. La *Phytophthora citrophthora*, causante de la podredumbre del pie del naranjo y la gomosis del tronco del limonero, en Corrientes. Rev. argent. agron. Vol. 7 (3): 165-171.
- 502\_Marchionatto, J.B. 1941. Las especies de *Septobasidium* en la Argentina. *Darwiniana* Vol.5:248-263
- 520\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1942. Podredumbre morena de los frutos cítricos y parásitos que la producen en Corrientes, Argentina. Rev. argent. agron. Vol. 9 (3): 216-220.
- 548\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1942. El verdín del maíz. Rev. Fac. Agron. Vet., Univ. B. Aires Vol. 9 (3): 159-168.
- 580\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1933. Nota sobre la podredumbre amarga de la manzana (*Glomerella cingulata* (St.) Schr. y v. Sp.). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 19 (3): 398-406.
- 602\_(Capítulo de libro) Sarasola, A.A. 1943. El oídio o mal blanco que ataca a los zapallos y melones. En: Anuario Rural. P&ág. 105-109. Eds. Dir. Agr. Gan. e Ind. de la prov. de Buenos Aires. La Plata. Buenos Aires.
- 611\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1926. Fitoparásitos de la Argentina nuevos o poco conocidos. *Physis* Vol. 8 (30): 367-372.
- 647\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1938. Podredumbre del pie del naranjo (gomosis) en Bella Vista (Corrientes). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 22: 147-154.

- 654\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J.; Mácola, T. 1943. *Phytophthora palmivora*, causante de la Podredumbre morena de los frutos cítricos en Córdoba (Argentina). *Rev. argent. agron.* Vol. 10 (3): 227-230.
- 656\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1935. La quemadura de las hojas de narcisos y junquillos (*Stagonospora curtisii*). *Rev. argent. agron.* Vol. 2 (7): 237-244.
- 661\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1923. Contribución al estudio de los hongos parásitos del níspero del Japón. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 15 (1): 69-72.
- 666\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E. 1941. El mal de la tinta del nogal en la República Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol. 8 (4): 317-325.
- 673\_(Capítulo de libro) Halperín, L. 1941. La tuberculosis del olivo. En: *Almanaque del Ministerio Agricultura de la Nación. Dir. de Propaganda y Publicaciones.* Vol. XVI:128-129. Capital Federal.
- 711\_Hauman-Merck, L. 1922. Sobre un parásito de las flores del *Paspalum dilatatum*. *Physis* Vol.5: 327-328.
- 769\_Lindquist, J.C. 1939. Especies argentinas del género *Peronospora*. *Physis* Vol.15: 13-20.
- 837\_(Artículo de Revista) Godoy, E.F.; Delle Coste, A.C. 1940. El mildew del tabaco en la región tabacalera de Salta. *Rev. argent. agron.* Vol. 7 (3): 221-227.
- 844\_Offermann, A.M. 1943. Determinación del *Nicotiana virus 1* en tabacos manufacturados y productos insecticidas. *Rev. argent. agron.* Vol.10 (3):268-274.
- 877\_(Artículo de Revista) Halperín, L.; Spaini, L.S. 1939. Tres bacteriosis existentes en la Argentina: *Erwinia carotovora* sobre repollo y pimiento, *Phytomonas campestris* sobre repollo y *Phytomonas vesicatora* sobre tomate. *Rev. argent. agron.* Vol. 6 (4): 261-275.
- 892\_(Artículo de Revista) Campi, M.D. 1941. *Botrytis tulipae*, parásito del tulipán en la República Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol. 8 (1): 16-18.
- 959\_(Artículo de Revista) Zeman, V. 1916. Consideraciones sobre el carbón y la carie de los cereales. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 12 (2): 330-340.
- 1138\_(Artículo de Revista) Hirschhorn, J. 1933. Dos royas de la cebada, nuevas para la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 19 (3): 390-397.
- 1162\_Marchionatto, J.B. 1938. *Septobasidium saccardinum* (Rangel) n. comb.. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.22: 59-63.
- 1471\_(Informe Técnico) Delle Coste, A.C.; Zabala, S. 1946. La peste negra del tomate o corcovo del tabaco en la República Argentina. Informe Técnico N° 17. Eds. Min. Agric. de la Nación. Inst. San. Veg. Capital Federal. Buenos Aires.
- 1489\_Frezzi, M.J. 1939. La presencia del *Fusarium bulbigenum* v. *blasticola* en la República Argentina. *Physis* Vol.15: 87-97.
- 1503\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1932. Sobre la presencia de la *Phytophthora capsici* en la República Argentina. *Physis* Vol. 11 (38): 170-174.
- 1538\_Marchionatto, J.B. 1948. La mancha angular de la hoja del algodón. En: *Tratado de Fitopatología.* Pág. 68-71. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 1558\_Godoy, E.F. 1942. El quemado del arroz. En: *Almanaque del Ministerio de Agricultura y Ganadería.* Pág. 265-269. . Eds. Min. de Agr. y Ganadería de la Nación. . Vol. XVII, Opp. Buenos Aires.
- 1563\_(Artículo de Revista) Fernández Valiela, M.V. 1945. La presencia del *Helminthosporium avenae* en la República Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol. 12 (4): 281-284.
- 1584\_Fawcett, G.L. 1944. El carbón de la caña de azúcar. *Boletín*, (47):3-15. . Eds.EEA de Tucumán. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 15pp. .

- 1634\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1945. Podredumbre morena de los durazneros y ciruelos en el Delta del Paraná. Rev. argent. agron. Vol. 12 (1): 22-25.
- 1663\_(Artículo de Revista) Hirschhorn, E.; Hirschhorn, J. 1941. Las especies de *Sorosporium* de la flora argentina. Rev. Mus. La Plata, Secc. Bot. Vol. 3 (16): 335-354.
- 1685\_(Artículo de Revista) Sarasola, A.A. 1945. Nuevas observaciones sobre la cancrrosis de los álamos. Rev. argent. agron. Vol. 12 (2): 115-119.
- 1689\_(Boletín) Báez, J.R. 1920. Criptógamas parásitas observadas en la provincia de Entre Ríos sobre las plantas cultivadas. Boletín, 87. Eds., Min. Agríc. de la Nación. Dir. Gral. Enseñ. Agríc. Ciudad de Buenos Aires.
- 1758\_Rocca de Sarasola, M.A., Piergallini, M., Sarasola, A.A., Basanta, J. 1979. Tizón (*Cercospora carotae*) de la zanahoria y su control con Tiabendazol. IDIA (373-378):96-101.
- 1760\_(Artículo de Revista) Fállico de Alcaraz, L.M. 1973. La mancha bacteriana (*Xanthomonas vesicatoria* Doidge Dowson) del tomate y del pimiento en la prov. de Corrientes. IDIA 305: 38-44.
- 1776\_Mitidieri, I.Z.M. de 1982. Marchitamiento del tomate causado por *Verticillium dahliae* Kleb. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I. Micología:118-127. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 1778\_(Congreso) Stegman de Gurfinkel, B.; Hompanera N.; Fortugno, C. 1982. Aparición en la zona de San Pedro (Bs. As.) de una raza muy severa de virus Y de la papa sobre pimiento y su influencia sobre el rendimiento. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Tomo II: 132-142. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 1789\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A. 1988. La podredumbre blanda del girasol causada por *Erwinia caratovora* en la región chaqueña. Estudio de patogenicidad de los aislamientos de bacterias. Boletín, (99):5-31. . Eds. INTA EEA Pte. Roque Sáenz Peña. Chaco. 17pp. .
- 1793\_Ridao, A. del C., Escande, A.R. 1982. Efecto del sistema de almacenamiento de papa simiente sobre la predisposición al marchitamiento y punta seca (*Fusarium solani* f.sp. *eumartii*) del cultivo posterior. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micosis:95-102. Buenos Aires. 20-22 de noviembre.
- 1799\_Colombo, M. del H. 1985. Podredumbre provocada por *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) DBY en tomate bajo cobertura plástica. XII Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Resúmenes: 61. Potrero de los Funes. San Luis. 09-12 de octubre.
- 1833\_(Artículo de Revista) Moschini, R.C.; Pérez, B.A. 1999. Predicting wheat leaf rust severity using planting date, genetic resistance, and weather variables. Plant Dis. Vol. 83 (4): 381-384.
- 1837\_Mitidieri, I.Z.M. de, Mitidieri, A., Amma, A. 1993. Efecto de la solarización de suelo en el control de la podredumbre del cuello de la lechuga (*Sclerotinia sclerotiorum* y *S. minor*), de las malezas y en las condiciones edáficas. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 113. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 1872\_Moschini, R.C., Pérez, B.A. 1997. Predicción temprana de la severidad de la roya de la hoja del trigo *P. recondita* f.sp. *tritici* utilizando variables ambientales y genéticas. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 92. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 1873\_(Congreso) Moschini, R.C.; López, V.; Pérez, B.A. 1997. Interacción huésped-patógeno-ambiente en relación a la severidad de *Puccinia recondita* f. sp. *tritici* en trigo en la región Chaco-Pampeana. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 93. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 1879\_Moschini, R.C., Pérez, B.A. 1998. Prediction of the severity of *Puccinia recondita* f.sp. *tritici* infections. Annual Wheat Newsletter. Kansas State University Vol.44

- 1880\_Moschini, R.C., Pérez, B.A. 1998. Wheat leaf rust severity in relation to El Niño/Southern Oscillation. Annual Wheat Newsletter. Kansas State University Vol.44
- 1892\_Botta, G.L. 1996. Enfermedades de raíz y tallo. Curso de Diagnóstico y Manejo de enfermedades de soja. Enfermedades de raíz y tallo. Apuntes: 9-10. INTA EEA Pergamino. Buenos Aires.
- 1905\_(Artículo de Revista) Babbitt, S.B.; Gally, M.E.; Pérez, B.A.; Barreto, D.E. 2002. First report of *Nectria haematococca* causing wilt of olive plants in Argentina. Plant Dis. Vol. 86 (3): 326. [www.apsnet.org/pd/pdfs/2002/dmanotes.pdf](http://www.apsnet.org/pd/pdfs/2002/dmanotes.pdf).
- 1923\_Rivera, M.C., Wright, E.R., Goldring, L.V., Pérez, B.A., Barreto, D.E. 2002. Presencia de *Sclerotinia homeocarpa* en campos de golf con *Agrostis stolonifera* en Buenos Aires. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 102. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 1925\_Roca, M., Docampo, D.M., Otero, M.L., Babbitt, S.B., Barreto, D.E., Costilla, M., Gally, M.E., Oriolani, E.J.A., Pérez, B.A., Zanelli, M.L., Aso, P., Aso, J., Corronca, J., Gleiser, J., Ortiz, J.M., Ladux, O., Barros, E., Caimi, S., Contini, S., Drazic, D., Pellegrino, E., García, J., Guchea, F. 2001. La rama seca en olivares de la provincia de La Rioja. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. 154. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre.
- 1926\_Biagi, M.C., Pérez, B.A., Bompadre, J., Pérgola, M., Divo de Sesar, M. 2001. Respuesta de *Olea europaea* var. Manzanilla micorrizada frente a *Fusarium solani*. VII Congreso Nacional de Horticultura. Libro de Resúmenes: 95. Salto. Uruguay. 07-10 de noviembre.
- 1927\_Lucero, X., Wright, E.R., Martínez, A.E., Barrera, V.A., Pérez, B.A. 2003. Roya amarilla tardía de la hoja del frambueso *Rubus idaeus* L.. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr043. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 1929\_Barreto, D.E., Carmona, M.A., Ferrazzini, M., Zanelli, M.L., Pérez, B.A. 2004. Occurrence and pathogenicity of *Fusarium poae* in barley in Argentina. Cereal Res. Commun. Vol.32 (1):53-60. . ISSN 0133-3720.
- 1943\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A.; Resnik, F.C.Z. de . 1971. Podredumbre blanda de rizomas en plantas de cala. RIA - Serie 5 Vol. 8 (2): 53-61.
- 1973\_Distéfano de Vallone, S.G., Botta, G.L., Ploper, L.D., Grijalba, P.E., Gally, M.E., Barreto, D.E., Pérez, B.A. 1999. Incidencia de *Phytophthora sojae* en cultivos de soja en las Regiones Pampeana Norte y Noroccidental de Argentina. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal: 21-22. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 1979\_Mitidieri, I.Z.M. de 1980. Antecedentes y observaciones del mildiu de la soja *Peronospora manshurica* (Naoumoff) Sydow ex Gauman. IDIA 16-18. Buenos Aires.
- 2018\_(Comunicaciones) Barreto, D.E. 1980. Patógenos en semilla de girasol. Comunicaciones. INTA. Dep. Patología Vegetal. Castelar. Buenos Aires.
- 2041\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J.; Giorda, L.M.; Ljubich, A. 1979. *Helminthosporium helianthi* Hansford, agente causal de la "helmintosporiosis" del girasol (*Helianthus annuus* L.) en Argentina. Informaci&ón T&écnica 83 : 1-11. Eds. INTA-EEA Manfredi. C&órdoba. ISSN 0542-5131.
- 2050\_(Jornada) Corazza, M.; Herzog, L. 1986. Incidencia del estado fenológico en la susceptibilidad de la planta de tomate al ataque de *Verticillium dahliae* Kleb. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 381-386. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2055\_Gasoni, A.L., Rossi, L.A., Barreto, D.E. 1986. Hongos patógenos en semillas de sorgo granífero. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: 393- 398. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2057\_(Jornada) Galiotti, H.; Lucero, H. 1986. El enrulamiento del cerezo en la Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 429-431. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.

- 2059\_Castelló, W.J., Vecchietti, N.B., Zapata, S.R. 1986. Podredumbre de la corona del banano. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II:435-438. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 2063\_(Jornada) Dobra, A. 1986. Estudio de podredumbres de peras y manzanas en conservación frigorífica en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II: 439-440. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2110\_Reis, E.M., Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1999. Principales enfermedades del trigo y la cebada en Argentina causadas por patógenos de semillas. Manchas foliares. En: Patología de Semillas en Cereales de Invierno. Pág. 27-41. . Eds. Rhône-Poulenc Agro Argentina. . Ed. 1ª, 94pp. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. . ISBN 987-43-0481-2.
- 2120\_Rossi, L.A., Vigliola, M.I., Barreto, D.E. 1978/79. Hernia de las coles. 1. Una raza de *Plasmiodiophora brassicae* que afecta al repollo cv. Brunswick en La Plata (Prov. de Buenos Aires) Argentina. RIA - Serie 5, Vol.14 (2):47-57.
- 2121\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Barreto, D.E. 1992. Incidencia y evolución de enfermedades fúngicas de la cebada cervecera en la provincia de Buenos Aires (Argentina) en 1991. Fitopatol. Bras. Vol. 17 (2): 194.
- 2122\_(Artículo de Revista) Barreto, D.E.; Fortugno, C. 1994. *Drechslera verticillata*: patógeno de cereales. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 25 (3): 71-79.
- 2123\_(Artículo de Revista) Gamarnick, A.; Frydman, R.B.; Barreto, D.E. 1994. Prevention of infection of soybean seeds by *Colletotrichum truncatum* by polyamine biosynthesis inhibitors. Phytopathology Vol. 84 (12): 1445-1448.
- 2124\_(Artículo de Revista) Barreto, D.E.; Stegman de Gurfinkel, B.; Fortugno, C. 1995. Races of *Phytophthora sojae* in Argentina and reaction of soybean cultivars. Plant Dis. Vol. 79 (6): 599-600.
- 2129\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Barreto, D.E. 1995. Enfermedades fúngicas de la cebada cervecera en la provincia de Buenos Aires (Argentina) en 1991. Fitopatol. Bras. Vol. 20 (3): 509-510.
- 2130\_(Artículo de Revista) Moschini, R.C.; Carmona, M.A.; Barreto, D.E.; Conti, H.A. 1996. Modelos de predicción de la incidencia de la mancha en red en cebada cervecera basados en variables meteorológicas: evaluación del potencial climático de la Región Pampeana respecto a la enfermedad. Fitopatol. Bras. Vol. 21 (3): 373-380 .
- 2133\_Carmona, M.A., Lopez, S.E., Barreto, D.E. 1996. Ocurrencia de los estados teleomórfico y picnidial de *Pyrenophora teres* en Argentina. Fitopatol. Bras. Vol.21 (3):394.
- 2151\_(Jornada) Rivero, E.; Stegman de Gurfinkel, B.; Barreto, D.E. 1978. Influencia del nitrógeno sobre la predisposición y la expresión de síntomas del virus de la peste negra del tomate (Tomato spotted wilt virus) en lechuga y tabaco. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Vol. II. Mesa de Fitopatología: 693-714. San Miguel de Tucumán. 6-8 de septiembre.
- 2159\_Kiehr, M., Carmona, M.A., Sachs, E., Delhey, R., Frayssinet, S., Barreto, D.E. 2002. Salpicado necrótico, nueva enfermedad de la cebada en Argentina causada por *Ramularia collo-cygni*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 47. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 2167\_Carmona, M.A., Lopez, S.E., Barreto, D.E. 1993. Presencia de los estados teleomórfico y picnidial de *Pyrenophora teres* en cebada en la Argentina. I Simposio Latinoamericano de Micología. IV Simposio de Botánica. Libro de Resúmenes: 76. La Habana. Cuba.
- 2172\_Moschini, R.C., Carmona, M.A., Barreto, D.E., Conti, H.A. 1995. Factores meteorológicos determinantes de la incidencia y distribución en la región pampeana de la mancha en red (*Drechslera teres*) y la escaldadura (*Rhynchosporium secalis*), en cebada cervecera. VIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XIV Congreso Venezolano de Fitopatología. I Congreso

- Venezolano de Micología. Libro de Resúmenes: Mérida. Venezuela. 22-26 de octubre. Resumen en: Fitopatología 31(1):37, 1996.
- 2188\_Guillin, E.A., Distéfano de Vallone, S.G., Formento, A.N., Barreto, D.E. 2004. PCR-RFLP identification of Diaporthe/Phomopsis within the soybean area in Argentina. VII World Soybean Research Conference, VI International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Brasileiro de Soja. Proceedings: 69. Foz do Iguassu. Brasil. 29 de febrero-05 de marzo.
- 2193\_(Jornada) Barreto, D.E.; Rossi, L.A.; Vigliola, M.I. 1981. Estimación del inóculo de Fusarium spp. en los suelos cultivados. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 34. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 2195\_(Jornada) Barreto, D.E.; Traut, E. 1983. Ensayos preliminares para determinar la transmisión del carbón volador del trigo (*Ustilago nuda*) y su restablecimiento. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 37. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 2227\_(Jornada) Carmona, M.A.; Barreto, D.E.; Reis, E.M. 1996. Transmisión y control de *Drechslera teres* en semillas de cebada cervecera. III Jornadas de Trabajos en Realización sobre Plagas. Libro de Actas. Morón. Buenos Aires.
- 2252\_(Jornada) González, M.A.; Farías, G.M. 1978. Mancha marrón del maíz. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 555-559. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2271\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 1978. Transmisión de *Alternaria helianthi* Tubaki & Nishihara por semillas de girasol. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:755-758. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre 1978.
- 2276\_Bertero de Romano, A., Linares, E., Visaro, V., Pecorari, C. 1978. Interrelación entre algunos factores ambientales y severidad de *Sclerotium bataticola* en girasol. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 85. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2281\_Atlas de Gotuzzo, E. 1978. Presencia de *Xanthomonas translucens* (J., J. y R.) Dowson en semillas de centeno. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:789-795. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2287\_Gutiérrez, S.A., Mazzanti de Castañón, M.A. 1997. Los carbones del arroz en el nordeste de la Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 67. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2302\_Merlo, P.A., Alippi, H.E. 1978. Mancha de la hoja de acacia blanca (*Robinia pseudoacacia*) ocasionada por una especie de *Cylindrosporium*. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:501-506. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2337\_Butzonitch, I.P., Fernández, H. 1978. Distribución del virus del enrollado de la hoja de la papa en el SE de la provincia de Buenos Aires. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:601-614. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2350\_(Congreso) Conci, L.R.; Guzmán, F.A.; Del Vas, M.; Ishikawa, K.; Hopp, E.; Omura, T. 1997. Identificación de secuencias consenso para la RNA-polimerasa, en el segmento mayor del virus del Mal de Río Cuarto. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 76. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2351\_Lindquist, J.C., Alippi, H.E., Medera, C.M. 1978. Una grave epidemia de roya del gladiolo (*Uromyces gladioli* P. Henn.), en la provincia de Santa Fe (República Argentina). III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:717-726. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2360\_Monterroso, L., Juan, V.F., Delhey, R. 1997. Efecto del pietín (*Gaeumannomyces graminis* var. *tritici*) en combinación con distintas rotaciones (con y sin soja), sobre el crecimiento y rendimiento de

- trigo. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 91. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2367\_(Jornada) Yossen, V.; Docampo, D.M. 1978. Algunos hongos causales de defoliaciones prematuras en el centro del país. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 727-747. San Miguel de Tucumán. 06-08 de Septiembre.
- 2370\_Bergna, D.A., Meyer, F.C. 1978. Podredumbre del tronco de los perales. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:751-752. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2371\_Bergna, D.A., Benítez, C., Meyer, F.C., Charles de Vermeulen, M., Cassino, A.A. 1978. Momento y forma de penetración de *Botrytis* sp. en vides del cv. semillón. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:753-754. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2384\_(Jornada) Ravenna, N.A.; Negri, R.C. 1978. Marchitamiento de la lenteja provocado por *Fusarium* sp. en la zona de Rosario. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 759-765. San Miguel de Tucumán. 6-8 de septiembre.
- 2386\_(Jornada) Nome, S.F.; Salvadores, M.C. 1978. Termoterapia del virus del mosaico de las nervaduras de la batata (Sweet potato vein mosaic virus). II Reunión Nacional de SAO. Libro de Resúmenes: 47. Vaquerías. Córdoba. 13-16 de septiembre.
- 2390\_(Congreso) Palmucci, H.E.; Felds, M.R. 1997. Marchitamiento y podredumbre basal de anémone (*Anemone coronaria* L.) ocasionada por *Sclerotium rolfsii* Sacc. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 126. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2393\_(Congreso) Giménez Pecci, M.P.; Laguna, I.G.; Dagoberto, E.; Rodríguez Pardina, P.E. 1997. Detección del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV) en triticale (*Triticum x Secale*) y en cebadilla criolla (*Bromus unioloides* H.B.K.). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 146. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2394\_(Congreso) Madia, M.S.; Scrauf, G. 1997. Enfermedades de pasto miel (*Paspalum dilatatum* Poir) detectadas en la región pampeana de la República Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 148. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 2414\_Seijas, B.C. 1978. Downy mildew del girasol. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. Resúmenes:52. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 2421\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1970. Downy Mildew o Mildiu del sorgo, causado por *Sclerospora sorghi* (Kulk.) Weston & Uppal, en la provincia de Córdoba (Argentina). IDIA 274: 16-24.
- 2437\_Ballina de Linares, A., Martínez, C.A. 1971. Mancha anillada (*Kabatiella zeae* Narita & Hiratzuka). Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-2. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 octubre.
- 2439\_Martínez, C.A., Bruni, O. 1971. *Helminthosporium maydis*. La presencia de raza T en la Argentina. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-4. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 2440\_Bruni, O., Romano, A., Rojo, N., Davreux, M. 1971. La raza internacional 3 de *Puccinia helianthi* en la Argentina. Avances en la obtención de resistencia. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-5. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 2443\_Rocca de Sarasola, M.A., Sánchez de Bustamante, C.A., Sarasola, A.A. 1971. Los síntomas de foliares de mosaico del manzano y sus relaciones con el rendimiento en fruta y el espesor del tallo. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-6. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.

- 2449\_López Raffo, O., Bergna, D.A. 1971. Podredumbre del cuello y pérdida de vigor de árboles de manzano en Alto Valle de Río Negro. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-10. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 2451\_Laguna, I.G., Docampo, D.M. 1971. Antracnosis del pimiento (*Gloeosporium piperatum* E. & E.) en la provincia de Córdoba. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-16. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 2456\_(Jornada) Mitidieri, I.Z.M. de. 1986. Mancha parda de la soja *Septoria glycines* Hemmi. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. s/n. Fac. de Ciencias Agrarias. UN del Comahue. Neuquén. 8-11 de abril.
- 2460\_Romero, A.M., Gaetán, S.A. 1986. Estragón ruso (*Artemisia dracunculoides* Pursh) nuevo hospedante de *Sclerotinia minor* Jagger. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Fac. Cs. Agrarias. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 2462\_(Jornada) Truol, G.A.; Laguna, I.G. 1986. Incidencia del virus del estriado del tabaco en diferentes cultivares de soja. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 357-362. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2465\_Rossini, M.N., Ortés, J.L., Rodríguez, R. 1986. Las virosis del manzano en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:369-373. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 2467\_Madia, M.S. 1986. Hongos presentes en semillas de trébol rojo y blanco. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2508\_(Jornada) Annone, J.G.; Frutos, E.; Botta, G.L. 1986. Difusión e intensidad de ataque del golpe blanco del trigo (*Fusarium graminearum* (Schw.)) en el área de Pergamino (provincia de Buenos Aires) durante las campañas agrícolas 1984/85 y 1985/86. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2515\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Delhey, R. 1986. *Gaeumannomyces graminis* var. *tritici*, agente causal del pietín del trigo en el sudeste y sudoeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2521\_(Jornada) Castelló, W.J. 1986. Cuello negro del tabaco, *Phytophthora parasitica* var. *nicotianae*, su presencia en la presencia en la República Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2525\_(Jornada) Delia de Diaz Botta, E.B.; Brandán, E.; Mena, A.J. 1986. Roya en plantaciones de tomates en Tucumán. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 2536\_Truol, G.A., Nome, S.F. 1986. Presencia del virus de las manchas anulares de los frutales de carozo (*Prunus necrotic ring spot virus*) en Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 2540\_(Jornada) Yossen, V. 1986. Estudio del comportamiento de cuatro aislamientos de MDMV-A (Maize dwarf mosaic virus) frente a una serie de antisueros y de diferenciales de sorgo. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 489-494. Ciudad de Neuquén. 08-11 de Abril.
- 2560\_Wright, E.R., Grijalba, P.E., Gasoni, A.L. 1998. Atizamiento y podredumbre de raíces del Pothus (*Epipremnum aureum*) ocasionada por *Rhizoctonia solani* en los alrededores de Buenos Aires. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 29. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 2599\_(Jornada) March, G.J.; Marinelli, A.D.; Rago, A.; Giuggia, J. 1999. Curvas de desarrollo del marchitamiento del maní causado por *Sclerotium rolfsii* en Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 13. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.

- 2603\_Haelterman, R.M., Nome, S.F., Diamante, A., Docampo, D.M. 1999. Fluctuaciones en la población de *Xylella fastidiosa* en naranjos. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 178. Guadalajara. México. 27 de setiembre-01 de octubre.
- 2608\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M., Giuggia, J., Kearney, M.I.T. 1999. Epidemias del tizón del maní por *Sclerotinia minor* en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 198. Guadalajara. México. 27 de setiembre-01 de octubre.
- 2629\_(Artículo de Revista) Rojas, D.; Formento, A.N. 2001. Roya blanca en girasol. Forrajes granos agríb. j. Vol. 6 (62): 144-146.
- 2637\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Annone, J.G. 1998. Principales enfermedades de la semilla de soja en la República Argentina. Rev. tecnol. agropecu. Vol.3 (8):Serie Afiches Coleccionables. Eds.EEA INTA Pergamino.
- 2647\_Rossini, M.N. 2001. El peral y las bacterias: dos enfermedades que pueden amenazar los montes de la región. Rompecabezas Tecnológico Vol.6 (29):24-27.
- 2685\_(Información para Extensión) Botta, G.L. 2001. Enfermedades de maíz. Resultados de Ensayos de la Campaña 2000-2001. Información para Extensión N° 68: 44-46. Eds. INTA EEA Marcos Juárez. Córdoba.
- 2695\_Distéfano de Vallone, S.G. 2001. Podredumbre carbonosa del tallo (*Macrophomina phaseolina*): un problema asociado al estrés hídrico. Información para Extensión N° 69-Pte. II):58-59. Eds.EEA INTA Marcos Juárez. Córdoba. .pp. .
- 2700\_(Artículo de Revista) Cabrera, M.G.; Gutiérrez, S.A.; Álvarez, R.E.; Gómez, D.E. 2001. Podredumbre carbonosa (*Macrophomina phaseolina*), en soja sometida a estrés hídrico en el NEA. Fitopatología Paraguaya Vol. 1: 15-18.
- 2724\_(Artículo de Revista) Ivancovich, A.J. 2001. Principales enfermedades del girasol. Rev. CREA Supl. 2: 16-17.
- 2741\_Tello, M.L., Pastor, S.E., Redondo, C., Vargas Gil, S. 2002. Podredumbre de frutos en maní causada por *Phytophthora* spp.. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 72. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 2742\_Cragolini, C.I., Balzarini, M., March, G.J., Novo, R.J., Ovando, G. 2002. Variables biometeorológicas asociadas con la incidencia de sarna causada por *Cladosporium carpophilum* Thüm en frutos de durazneros. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 93. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 2749\_de Breuil, S., Giolitti, F., Oddino, C., Kearney, M.I.T., Marinelli, A.D., Lenardon, S.L. 2002. Identificación y caracterización de Cucumber mosaic virus causal del achaparramiento del maní. XVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 12-13. General Cabrera. Córdoba. 19 de setiembre.
- 2778\_Escande, A.R., Pereyra, V.R., Pedraza, M.V., Troglia, C., Quiroz, F.J. 2002. *Sclerotinia* en girasol. IDIA XXI Vol.2 (3):140-143.
- 2810\_Mitidieri, I.Z.M. de 1973. La antracnosis de la albahaca (*Ocimum basilicum* L.) causada por *Colletotrichum gloeosporioides* Penz. y su forma sexual *Glomerella cingulata* (Stonem.) Spaulding y v. Schrenk. RIA - Serie 5 Vol.10 (2):99-108.
- 2821\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Pontis, R.E. 1960. La podredumbre rosada del apio en la Argentina causada por *Sclerotinia sclerotiorum*. Rev. argent. agron. Vol. 27 (1-2): 15-26.
- 2823\_Goldenberg, J.B., von der Pahlen, A. 1960. Dos enfermedades de la arveja nuevas para la Argentina. IDIA N° 146: 48.

- 2825\_(Artículo de Revista) Muntañola, M. 1955. Parásitos criptogámicos de arvejas (*Pisum spp.*) y porotos (*Phaseolus spp.*) en la provincia de Tucumán. *Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 1 (3): 283-299.
- 2881\_(Artículo de Revista) Winter, W.E.; Jauch, C. 1975. Presencia de *Fusarium equiseti* (Cda.) Sacc. en semillas. *Fitopatología* Vol. 10 (1): 23-27.
- 2886\_(Artículo de Revista) Klingner, A.E.; Pontis, R.E. 1964. La raíz rosada de la cebolla en la provincia de Mendoza (Argentina). *RIA - Serie 5* Vol. 1 (1): 2-11.
- 2888\_Docampo, D.M., Muñoz, J.O. 1971. Enanismo amarillo de la cebolla. *Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 27-28.* Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 2900\_Rocca de Sarasola, M.A. 1970. Nueva enfermedad de la escarola (*Cichorium endivia L.*) causada por *Alternaria porri* (Ell.) Saw., f.sp. *cichorii* (Nattr.) Schmidt, en la Argentina. *RIA - Serie 5* Vol.7 (1):21-29.
- 2907\_Traversi, B.A. 1952. Virus de la remolacha azucarera. *IDIA N° 57: 17-18.* Eds.INTA. Buenos Aires.
- 2920\_(Artículo de Revista) Carranza, J.M. 1965. Marchitamiento del garbanzo (*Cicer arietinum*) causado por *Botrytis cinerea* Pers.. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 41 (2): 135-138.
- 2940\_(Informe Técnico) Jauch, C. 1947. Podredumbre del cuello. *Informe Técnico N° 3: 7.* Min. Agric. de la Nación. Dir. San. Veg.. Ciudad de Buenos Aires.
- 2953\_Vigliola, M.I., Calot, L., Vallejo, H. 1984. Podredumbre en frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.) producida por *Phytophthora cactorum* (Leb. et Cohn) Schr.. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. *Libro de Resúmenes: 108.* San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 2960\_Pontaroli, A.C., Camadro, E.L., Babinec, F.J., Ridao, A. del C. 2000. Responses of *Asparagus officinalis* pollen to the culture filtrate of *Fusarium oxysporum* f.sp. *asparagi*. *Scientia Horticulturae* Vol.84 (3-4):349-356.
- 2969\_(Artículo de Revista) Zabala, S.; Ramallo, J.C. 1968. El mosaico de las cucurbitáceas. *Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 6 (3-4): 197-208.
- 2983\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1972. Studies of weed plants as sources of viruses. II. *Eruca sativa*, *Rapistrum rugosum* and *Sisymbrium irio*, new natural hosts for turnip mosaic virus. *Phytopath. Z.* Vol. 73 (2): 115-122.
- 3004\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Feldman, J.M.; Pontis, R.E.; Boninsegna, J.A. 1968. Some viruses affecting tomatoes and peppers in Argentina. *Plant Dis. Repr.* Vol. 52 (9): 674-676.
- 3020\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Pontis, R.E. 1960. Enfermedades parasitarias de las plantas cultivadas, señaladas para la provincia de Mendoza (Argentina). *Rev. argent. agron.* Vol. 27 (1-2): 27-50.
- 3045\_(Artículo de Revista) Sarasola, A.A.; Rocca de Sarasola, M.A. 1957. Nuevas enfermedades del perejil y la sandía en Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 33 (2): 161-165.
- 3050\_(Artículo de Revista) Muntañola, M. 1957. Parásitos criptogámicos de los pimientos y ajíes (*Capsicum spp.*) en la provincia de Tucumán. *Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 2 (2): 295-344.
- 3066\_Muntañola, M. 1954. A study of a newly identified pepper disease in the Americas. *Phytopathology* Vol.44 (5):233-239.
- 3100\_Gracia, O., Feldman, J.M., Pontis, R.E., Boninsegna, J.A. 1969. Virus identificados en cultivos de tomate y pimiento de la provincia de Mendoza (Argentina). *RIA - Serie 5* Vol.6 (1):1-17.
- 3142\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1963. Mancha de la levadura en *Phaseolus lunatus*. *IDIA 183: 45-48.*

- 3143\_(Artículo de Revista) Atlas de Gotuzzo, E. 1970. Mancha de la hoja del poroto (*Phaseolus vulgaris*) producida por *Phyllosticta phaseolina* Sacc.. Rev. Fac. Agron. Vet., Univ. B. Aires Vol. 18 (2-3): 79-84.
- 3158\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Annone, J.G. 1999. Enfermedades fúngicas de soja en madurez en el partido de Pergamino (Buenos Aires, Argentina) en el período 1992-1998. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal: 9-12. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 3193\_Mitidieri, I.Z.M. de 1968. Podredumbre del zapallo y otras frutas producida por *Colletotrichum gloeosporioides* Penz. IDIA (251):14-21.
- 3220\_Carranza, J.M. 1978. Enfermedades radicales del tomate en la provincia de San Juan, provocadas por *Fusarium* spp. y *Rhizoctonia solani*. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:495-500. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 3252\_(Artículo de Revista) Delle Coste, A.C.; Zabala, S. 1946. La peste negra y el mosaico común del tabaco en el tomate cultivado en la Provincia de San Juan. Rev. argent. agron. Vol. 13 (2): 138-139.
- 3266\_(Artículo de Revista) Klingner, A.E. 1965. La podredumbre negra de la zanahoria en la Prov. de Mendoza causada por *Stemphylium radicum*. IDIA 205: 40-48.
- 3272\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E. 1945. *Phytophthora capsici* en frutos de zapallito de tronco. Rev. argent. agron. Vol. 12 (1): 17-21.
- 3286\_(Artículo de Revista) Zabala, S. 1956. El mosaico del zapallo. IDIA 106-108: 296.
- 3314\_Nome, C.F., Conci, V.C., Nome, S.F. 1994. Detección de partículas de virus en clavel relacionadas al Carnation vein mottle virus. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 75. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3315\_(Congreso) Lunello, P.; Helguera, M.; Conci, V.C. 1994. Purificación y obtención de reactivos de diagnóstico del Leek yellow stripe virus. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. 77. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3318\_Castellano, P., Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Williams, L.V., Ducasse, D.A. 1994. Determinación del punto crítico y trazado de curva patrón para Sweet potato feathery mottle virus y complejo viral enanismo clorótico en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.). XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 80. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3323\_Frayssinet, S., Delhey, R. 1994. Estudios sobre el desarrollo de la carbonilla (*Aspergillus niger*) de cebolla en postcosecha. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 84. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3324\_(Congreso) Gatica, M.E.; Oriolani, E.J.A. 1994. Incidencia de enfermedades de bulbos de cebolla en distintos sistemas de conservación. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 86. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3329\_Mazzanti de Castañón, M.A., Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Oviedo, P.G. 1994. *Didymella bryoniae* en cultivos de melón en el nordeste de la Argentina. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 87. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3335\_(Congreso) Larrusse, A.S.; Andrada, N.R.; Ramallo, J.C. 1994. Roya del gladiolo (*Uromyces gladioli* P. Henn.) en la provincia de San Luis. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 89. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 3336\_Fornasero, L., Rista, L.M., Sillon, M.R. 1994. Efectividad de la solarización en el control de *Phytophthora capsici* Leonian en Santa Fe. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 90. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.

- 3340\_(Congreso) Colombo, M. del H. 1993. Colletotrichum fragariae causante de la muerte de plantas de frutilla. XVI Congreso Argentino de Horticultura. 92. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3341\_Larrusse, A.S., Andrada, N.R., Ramallo, J.C. 1993. Patógenos identificados en cultivos hortícolas de la zona de riego de Villa Mercedes (San Luis). XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 94. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3362\_Sillon, M.R., Rista, L.M., Herzog, L.J. 1993. Necrosis medular del tomate por Pseudomonas corrugata Roberts y Scarlett en invernaderos de la provincia de Santa Fe. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 96. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3363\_(Congreso) Rista, L.M.; Sillon, M.R.; Herzog, L.J. 1993. Podredumbre de la médula del tallo del pimiento por Pseudomonas corrugata Roberts y Scarlett. XVI Congreso Argentino de Horticultura. 95. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3364\_Fálico de Alcaraz, L.M., Rista, L.M., Sillon, M.R., Herzog, L.J. 1993. Marchitamiento del tomate por Pseudomonas solanacearum en la zona hortícola de Santa Fe. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 97. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3366\_Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V. 1993. Prospección de virosis en cultivos de batata de la provincia de Formosa y banco de germoplasma de la EEA INTA El Colorado. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 99. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3377\_Mitidieri, I.Z.M. de 1993. Antracnosis de la frutilla, etiología y control. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 103. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 3402\_Bengoa, R.E., Guerra, G.D., Docampo, D.M., Haelterman, R.M. 1992. Formación de un monte fundación de prunoideas de cultivares de identificación certificada y libres de patógenos sistémicos. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 89. Ciudad de Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 3420\_Conci, V.C., Helguera, M. 1992. Detección serológica de virus de ajo en otras especies del género Allium. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 93. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 28 de setiembre-03 de octubre.
- 3438\_Dobra, A.C., Rossini, M.N., Di Masi, S. 1992. Podredumbre morena de frutos de carozo en el Valle Medio y Alto de Río Negro y Neuquén. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 96. Ciudad de Neuquén. 28 de setiembre-03 de octubre.
- 3441\_(Artículo de Revista) Ramallo, J.C. 1973. Virus determinados en cultivos de tabaco en la provincia de Tucumán (Argentina). Rev. agron. noroeste argent. Vol. 10 (1-2): 45-59.
- 3448\_(Artículo de Revista) Ramallo, J.C. 1971. La estría necrótica del tallo del tabaco producida por una raza del virus Y de la papa. Misc. - Fac. Agron. Zootec., Univ. Nac. Tucumán 39: 1-12.
- 3523\_González, V., Ramallo, C.J.R., Vázquez de Ramallo, N.E., Ploper, L.D., Torres Leal, G.J. 1997. Podredumbre del fruto, causada por Phytophthora palmivora en cultivos de higuera en Tucumán, Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 170. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 3528\_(Congreso) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Rodríguez Codazzi, A.M.; Cheheid, A.L.; Grijalba, P.E. 1997. Enfermedades del arándano (Vaccinium spp.) en los alrededores de Buenos Aires, República Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 176. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 3535\_Baino, O.M., Hongn, S.I., Hernández, J.R., Ramallo, J.C. 1997. Presencia del oídio Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae de la frutilla en Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 177. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 3729\_Ramallo, J.C., Weht, S., Liácono, A.R. 1973. El virus X de la papa presente en cultivos de tabaco en la provincia de Tucumán. Rev. agron. noroeste argent. Vol.10 (3-4):263-270.

- 3739\_Frezzi, M.J. 1956. Especies de *Pythium* fitopatógenas identificadas en la República Argentina. Rev. investig. agric. Vol.10 (2):113-241. Eds.INTA.
- 3799\_(Artículo de Revista) Carranza, J.M. 1973. El clavel (*Dianthus caryophyllus* L.) nuevo hospedante de *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) Mass. en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 49 (2): 221-222.
- 3876\_Di Feo, L. del V., Córdoba, A. 1991. Implementación de una técnica eficaz para la detección del enanismo clorótico en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.). II Congreso Nacional de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 58. Valdivia. Chile. 07-09 de noviembre.
- 3877\_Córdoba, A., López Lambertini, P.M., Taleisnik, E. 1991. Detección del TSWV (Tomato spotted wilt virus) en tomate por Tissue blotting directo. II Congreso Nacional de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 57. Valdivia. Chile. 07-09 de noviembre.
- 3885\_Zapata, R.L., Palmucci, H.E., Blanco-Murray, V. 2001. *Fusarium solani* agente causal de marchitez y podredumbre de raíces en cultivos de berenjena (*Solanum melongena*) en Argentina. Fitopatología Vol.36 (1):15-18.
- 3889\_(Artículo de Revista) Ramallo, J.C.; D'Elia de Díaz Botta, E.B.; Weht, S. 1977. Una nueva raza del mosaico común del tabaco (TMV) determinada en plantaciones de tabaco. Rev. agron. noroeste argent. Vol. 14 (1-4): 7-15.
- 3894\_(Artículo de Revista) Marinelli, A.D.; March, G.J.; Rago, A.; Giuggia, J. 1998. Assessment of crop loss in peanut caused by *Sclerotinia sclerotiorum*, *S. minor*, and *Sclerotium rolfsii* in Argentina. Int. J. Pest Manage. Vol. 44 (4): 251-254.
- 3898\_Kearney, M.I.T., Marinelli, A.D., Oddino, C., March, G.J. 2002. Transmission and Dispersal of *Sphaceloma arachidis* by Crop Debris and Seed from Infected Peanut. Peanut Science Vol.29 (1):13-17.
- 3901\_(Artículo de Revista) Rago, A.; March, G.J.; Marinelli, A.D. 1997. Efecto de diferentes residuos vegetales sobre la producción de esclerocios de *Sclerotium rolfsii*. Fitopatología Vol. 32 (2): 121-125.
- 3902\_Lenardon, S.L., March, G.J., Nome, S.F., Ornaghi, J.A. 1998. Recent outbreak of Mal de Río Cuarto virus on corn in Argentina. Plant Dis. Vol.82 (4):448.3.
- 3903\_March, G.J., Balzarini, M., Ornaghi, J.A., Beviacqua, J.E., Marinelli, A.D. 1995. Predictive model for Mal de Río Cuarto disease intensity. Plant Dis. Vol.79 (10):1051-1053.
- 3909\_(Artículo de Revista) March, G.J.; Ornaghi, J.A.; Beviacqua, J.E.; Marinelli, A.D. 1993. Intensidad del Mal de Río Cuarto y pérdidas causadas a la producción de maíz en las campañas agrícolas 1981/82 a 1991/92. Gaceta Agronómica Vol. 13 (76): 384-388.
- 3920\_(Artículo de Revista) Lenardon, S.L.; March, G.J.; Marinelli, A.D.; Joekes, S. 1985. Efectos de inoculaciones artificiales del Maize chlorotic mottle virus en distintos estados fenológicos del maíz. IDIA 441-444: 41-45.
- 3925\_(Artículo de Revista) Lenardon, S.L.; March, G.J. 1978. El torque del damasco (*Prunus armeniaca* L.) causado por *Taphrina deformans* (Berk.) Tul en la provincia de Córdoba (Argentina). Notas. Fitopatología Vol. 13 (1): 73-75.
- 3926\_Nome, S.F., March, G.J., Giorda, L.M. 1975. El virus del mosaico de la alfalfa (*Medicago sativa* L.) en Córdoba, Argentina. IDIA Nº 325-327:33-46.
- 3927\_Frezzi, M.J., Giorda, L.M., March, G.J. 1974. Ajo cabeza negra (*Helminthosporium allii* Campanile) en Córdoba, Argentina. IDIA Nº 321-324:1-5. Eds.INTA.
- 3933\_March, G.J., Marinelli, A.D., Alcalde, M., Beviacqua, J.E. 1993. Efecto de las temperaturas, humedad relativa y precipitaciones sobre el desarrollo de la viruela causada por *Cercospora*

- arachidicola y *Cercosporium personatum*. Informe Técnico N° , (19):227-235. . Eds.Min. de Agr. de la Nación. Dir. San. Veg.. Ciudad de Buenos Aires. Opp. .
- 3939\_March, G.J., Rago, A.M., Sánchez, G., Saavedra, A., Giuggia, J. 1997. Incidencia, severidad y pérdidas por el Mal de Río Cuarto en cultivares comerciales de maíz en un área no endémica. IV Jornadas Científico-Técnicas UNRC. Libro de Actas: 213-215. Río Cuarto. Córdoba.
- 3940\_Ramallo, J.C., D'Elía de Díaz Botta, E.B., Weht, S. 1978. Agente viroso del grupo del virus "Y" de la papa encontrado en plantaciones de tabaco en Tucumán. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:561-576. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 3945\_Wolcan, S.M., Lori, G.A., Ronco, L.B., Mónaco, C.I. 1999. Etiología del marchitamiento y la podredumbre del tallo del clavel en la Argentina. Fitopatol. Bras. Vol.24 (4):564-566. . ISSN 0100-4158.
- 3955\_March, G.J., Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., Oddino, C. 2002. Influencia de las lluvias y el riego sobre la incidencia y la severidad de la sarna del maní. XVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 4-7. Gral. Cabrera. Córdoba. 19 de septiembre.
- 3957\_March, G.J., Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., Giuggia, J., Crenna, I., Costabella, L., Milos, M. 2002. Etiología y aspectos epidemiológicos del carbón del maní. XVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 14-16. Gral. Cabrera. Córdoba. 19 de septiembre.
- 3958\_Oddino, C.M., Zuza, M.S., Farnochi, M.C., Marinelli, A.D., March, G.J., Kearney, M.I.T. 2002. Etiología de la podredumbre parda de la raíz del maní. XVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 18-19. Gral. Cabrera. Córdoba. 19 de septiembre.
- 3962\_(Jornada) Andrada, N.R.; Giorda, L.M.; March, G.J. 2002. Influencia de las condiciones ambientales sobre la incidencia y severidad del ergot del sorgo en Villa Mercedes. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 56. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 3964\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M., Giuggia, J., Pastor, S.E. 2002. Carbón del maní por *Thecaphora frezzii*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 71. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 3965\_Cragolini, C.I., Balzarini, M., Conles, M., March, G.J., Novo, R.J. 2002. Relación entre incidencia de la sarna del duraznero en ramas de un año y en frutos. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 92. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 3970\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M., Giuggia, J. 2000. Influencia de las variables climáticas sobre la germinación de esclerocios de *Sclerotinia sclerotiorum* en maní. XV Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 20-22. Gral. Cabrera. Córdoba. 14 de septiembre.
- 3972\_(Artículo de Revista) Truol, G.A.; Laguna, I.G.; Nome, S.F.; Rodríguez Pardina, P.E. 1985. Alfalfa mosaic virus (AMV) en cultivos de soja *Glycine max* (L.) Merr. IDIA 441-444: 64-69.
- 3974\_(Jornada) March, G.J.; Marinelli, A.D.; Rago, A. 2000. Supervivencia de los sclerocios de *Sclerotinia sclerotiorum*, S. minor y de *Sclerotium rolfsii* en condiciones de campo. XV Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 24-25. Gral. Cabrera. Córdoba. 14 de septiembre.
- 3985\_Cragolini, C.I., March, G.J., Novo, R.J., Balzarini, M. 2000. Análisis de epidemias de sarna del duraznero causada por *Cladosporium carpophilum* Thüm mediante el área bajo la curva de progreso de la enfermedad. VII Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 82. Ciudad de Córdoba. 28-30 de noviembre.
- 3986\_Cragolini, C.I., March, G.J., Balzarini, M., Novo, R.J. 2000. Modelización y comparación de epidemias de sarna del duraznero. VII Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 83. Ciudad de Córdoba. 28-30 de noviembre.

- 3992\_March, G.J., Casini, C., Marinelli, A.D., Giuggia, J., Pastor, S.E., Rago, A.M., Kearney, M.I.T. 1999. Efecto de la densidad de siembra del maní sobre la incidencia del tizón por *Sclerotinia sclerotiorum* y *S. minor*. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 205. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 3996\_March, G.J., Marinelli, A.D. 1999. Relación entre incidencia, severidad y defoliación de la viruela del maní. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 11. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 4010\_Dal Bó, E., Chiarrone, G., Rolleri, J., Ronco, L.B. 1999. Tospovirus en los cultivos ornamentales de La Plata. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.104 (1):35-40.
- 4011\_(Artículo de Revista) Rossini, M.; Dobra, A.; Di Masi, S. 1997. Las podredumbres radicales y del cuello en manzanos y perales en Alto Valle de Río Negro y Neuquén. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 28 (1): 73-79.
- 4013\_Bergna, D.A. 1959. Forma peritécica del "oídio del manzano" en el Valle Superior de Río Negro. Rev. investig. agric. Vol.13 (3):281-290.
- 4031\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M. 1994. Tizón del maní causado por *Botrytis cinerea*. IX Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 6. Gral. Cabrera. Córdoba. 15 de septiembre.
- 4041\_March, G.J., Marinelli, A.D., Oddino, C., Kearney, M.I.T., Pastor, S.E., Vargas Gil, S., Giuggia, J., Remedi, D., Justianovich, C. 2001. Groundnut crop lost by groundnut pod rot. International Arachis Newsletter Vol.21: 36-37.
- 4063\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M., Giuggia, J. 1996. Enfermedades causadas por hongos patógenos presentes en el suelo. Campañas agrícolas 1994/95 y 1995/96. 11 Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 4-5. General Cabrera. Córdoba. 26 de septiembre.
- 4074\_March, G.J., Lenardon, S.L., Marinelli, A.D. 1977. Enfermedades del mijo perla (*Pennisetum americanum* (L.) Leeke) en Río Cuarto, Argentina. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 470-478. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4157\_March, G.J., Marinelli, A.D. 1999. Enfermedades del maní y sistema productivo. Información de Avance en Investigación Nº , (2):5-18. . Eds.INTA EEA Manfredi. Córdoba. Opp. .
- 4172\_Laguna, I.G., Giorda, L.M. 1980. El virus del mosaico de la soja (*Glycine max* (L) Merr.) en Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.15 (3):423-437.
- 4175\_Truol, G.A., Laguna, I.G., Nome, S.F. 1987. Detección del Tobacco Streak Virus (TSV) en cultivos de soja en Argentina. Fitopatología Vol.22 (1):15-20.
- 4177\_(Artículo de Revista) Truol, G.A.; Laguna, I.G.; Nome, S.F.; Rodríguez Pardina, P.E. 1988. Presencia del virus del moteado del maní (Peanut Mottle Virus) en soja (*Glycine max* L. Merr) en Argentina. Fitopatología Vol. 23 (2): 75-80.
- 4181\_(Artículo de Revista) Truol, G.A.; Laguna, I.G. 1992. Identificación de razas del Virus del Mosaico de la Soja (Soybean Mosaic Virus) presentes en Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 23 (1): 41-51.
- 4194\_Laguna, I.G., Zapata, S.R., Somigliana, J.C., Giorda, L.M. 1986. Efectos del virus del mosaico de la soja sobre altura de la planta, número de vainas, tamaño y peso de los granos y rendimiento de la soja. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8 al 11 de abril.
- 4196\_Laguna, I.G., Truol, G.A., Nome, S.F. 1986. Relación entre el manchado de la semilla de soja y la transmisión del Virus del Mosaico de la Soja (SMV) por semilla. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Fac. Ciencias Agrarias. UN del Comahue. Neuquén. 08-11 de abril.

- 4205\_Laguna, I.G., Marino de Remes Lenicov, A.M., Virla, E.G., Ávila, A.O., Mariani, R., Paradell, S.L., Garay, J., Giménez Pecci, M. de la P. 2002. Difusión actual del Mal de Río Cuarto, sus vectores y enemigos naturales de Delphacidae en Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 53. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 4206\_(Jornada) Delfino, M.A.; &Ávila, A.O.; Garay, J.; Laguna, I.G. 2002. Incidencia del Mal de Río Cuarto y abundancia de delfíidos en tres áreas de la provincia de San Luis. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 54. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 4208\_(Capítulo de libro) Lenardon, S.L.; Laguna, I.G. 1999. Mal de Río Cuarto. En: Avances en métodos y tecnología aplicadas en Fitovirología. Pág. 82-132. Eds. JICA-INTA. Córdoba.
- 4209\_Ramallo, J.C. 1970. Virus que afectan los cultivos de pimiento y ají en la provincia de Tucumán. Rev. agron. noroeste argent. Vol.7 (3-4):575-593. Eds.Fac. Agron. y Zoot. UNT. San Miguel de Tucumán.
- 4215\_(Artículo de Revista) Catania, M. del V.; Ramallo, J.C.; D'Elía de Díaz Botta, E.B. 1998. Identificación de hongos que afectan a tabacos claros durante el curado y almacenamiento en Tucumán (Argentina). II. Lilloa Vol. 39 (2): 121-127.
- 4216\_(Artículo de Revista) Oviedo, P.G.; Cúndom, M.A.; Mazzanti de Castañón, M.A. 2001. Mancha foliar de la palmera areca-bambu (*Dypsis lutescens*) en el nordeste de Argentina. Summa Phytopathologica Vol. 27 (1): 63-65.
- 4219\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Conci, L.R., Truol, G.A., Nagata, T., Resende, R.O. 2001. Diversity of Mal de Río Cuarto. Isolates maintained in Greenhouse Based on Nucleotide Homology. Virus Reviews & Research Vol.6 (2):156.
- 4221\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Reyna, S. 1997. Umbelíferas aromáticas hospedantes de *Sclerotinia sclerotiorum*. Bol. sanid. veg. Plagas Vol.23: 377-383. Madrid. España.
- 4236\_(Artículo de Revista) Rodríguez Pardina, P.E.; Giménez Pecci, M.P.; Laguna, I.G.; Dagoberto, E.; Truol, G.A. 1998. Wheat: A new natural host for the Mal de Río Cuarto virus in the endemic disease area, Río Cuarto, Córdoba Province, Argentina. Plant Dis. Vol. 82 (2): 149-152.
- 4240\_(Artículo de Revista) Gaetán, S.A.; Madia, M.S. 1993. Presencia en la Argentina del marchitamiento del comino (*Cuminum cyminum* L.) causado por *Fusarium oxysporum* Schl. f. sp. cumini Patel, Prasad, Mathur & Mathur. Bol. sanid. veg. Plagas Vol. 19 (3): 503-507. Madrid. España.
- 4243\_(Boletín) Gaetán, S.A.; Gally, M.E. 1993. Antracnosis de la menta (*Mentha piperita* L.) causada por *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Sacc.. Boletín, Vol. 19 (4): 673-676. Eds., Sanidad Vegetal - Plagas. Madrid. España.
- 4244\_Giménez Pecci, M. de la P., Oliveira, E., Resende, R.O., Laguna, I.G., Conci, L.R., Ávila, A.O., Herrera, P.S., Galdeano, E., Virla, E.G., Nome, C.F. 2002. Ocorrência de doenças causadas por mollicutes e por vírus em milho nas províncias de Tucumán e de Córdoba na Argentina. Fitopatol. bras. Vol.27 (4):403-407.
- 4249\_(Artículo de Revista) Arneodo, J.D.; Lorenzo, E.; Laguna, I.G.; Abdala, G.; Truol, G.A. 2002. Cytopathological characterization of Mal de Río Cuarto Virus in corn, wheat and barley. Fitopatol. Bras. Vol. 27 (3): 298-302.
- 4258\_Virla, E.G., Díaz, C.G., Carpane, P.D., Laguna, I.G., Ramallo, J.C., Gómez, L.G., Giménez Pecci, M.P. 2004. Evaluación preliminar de la disminución en la producción de maíz causada por el Corn stunt spiroplasma (CSS) en Tucumán, Argentina. Bol. sanid. veg., Plagas Vol.30 (2):403-413. Madrid. España.

- 4275\_(Boletín) Gaetán, S.A.; Madia, M.S. 1998. La mancha negra de la hoja (*Alternaria brassicicola* (Schw.) Wiltsh.) en cultivos de colza canola de Buenos Aires y Santa Fe, Argentina. *Boletín*, Vol. 24 (3): 573-579. Eds., Sanidad Vegetal - Plagas. Madrid. España.
- 4281\_(Artículo de Revista) Gaetán, S.A.; Garbagnoli, C.; Irigoyen, E.D. 1995. Microorganismos presentes en semillas de colza (*Brassica napus* L. subsp. *oleifera* (Metzg.) Sinsk.) en Argentina. *Fitopatología* Vol. 30 (2): 107-117.
- 4284\_Ploper, L.D., Laguna, I.G., Truol, G.A., Rodríguez Pardina, P.E. 1989. Infección doble con virus del mosaico de la soja (SMV) y un virus de partículas isométricas en cultivos de soja en la provincia de Salta. IV Congreso Mundial de Investigaciones en Soja. Libro de Resúmenes: Vol.IV:2105-2111. Ciudad de Buenos Aires. 05-09 de marzo.
- 4285\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Nome, S.F., Suter, C. 1989. Distribución y frecuencia de las enfermedades virosas en cultivos de soja en la Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 4291\_Jauch, C., Gally, M.E. 1984. Presencia de *Alternaria alternata* (Fries) Keissler en *Origanum vulgare* L.. Jornadas Nacionales de Actualización sobre Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Libro de Actas: 225-228. Necochea. Buenos Aires. 05-09 de noviembre.
- 4313\_(Taller) Rodríguez Pardina, P.E.; Balzarini, M.; Laguna, I.G. 1993. Influencia de distintas variables climáticas en los niveles de infección del virus causal del Mal de Río Cuarto del maíz en el área de Manfredi (provincia de Córdoba). Workshop Mal de Río Cuarto del Maíz. Libro de Resúmenes: 57-58. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 23-25 de junio.
- 4315\_Docampo, D.M., Vázquez, A.A., Laguna, I.G. 1981. *Verticillium dahliae* Kleb. causal de la parálisis parcial del olivo en el área olivera centro oeste de Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.16 (2):197-204.
- 4327\_Ploper, L.D., Distéfano de Vallone, S.G., Salines, L., Baigorri, H.E.J., Botta, G.L., Zelarayán, E., Chavarría, A., Laguna, I.G. 1994. Desarrollo de tácticas integrales de protección de las principales enfermedades de la soja en la Argentina. Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: Opp. Asociación Argentina de Fitopatología (AAF). Buenos Aires. 10-11 de noviembre.
- 4348\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1986. Virus identificados en cultivos de cucurbitáceas. *IDIA* 445-448:1-6.
- 4355\_(Jornada) Laguna, I.G.; Rodríguez Pardina, P.E.; Truol, G.A.; Ploper, L.D.; Arneodo, J.D.; Gálvez, M.R.; Herrera, P.S. 2002. Evaluación de enfermedades virales de soja en Argentina bajo sistemas de labranza directa y convencional. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 63. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 4365\_Truol, G.A., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 1987. Presencia del virus del moteado del maní (Peanut mottle virus) en cultivos de soja en Argentina. IV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 9. Lima. Perú. 27 de septiembre-02 octubre.
- 4400\_Rodríguez Pardina, P.E., Herrera, P.S., Balzarini, M., Laguna, I.G. 1999. Desarrollo de un modelo de predicción del Mal de Río Cuarto, para el área de Manfredi. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 154. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 4401\_Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P., Borgogno, C.S., Nome, S.F. 1999. Difusión del Corn stunt spiroplasma en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 122. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 4407\_Catania, M. del V., Hladki, A.I., Schiavone, M.M., Ramallo, J.C. 1998. Contribución al conocimiento de la micoflora en *Nicotiana tabacum* L. var. Burley (Tucumán, Argentina). II. *Lilloa* Vol.39 (2):109-113.

- 4432\_Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2004. Cultivo del maíz en la Argentina. Enfermedades causadas por virus. IDIA XXI Vol.4 (6):158-162.
- 4443\_(Artículo de Revista) Laguna, I.G.; Ploper, L.D. 1995. Detección del Tobacco streak ilarvirus (TSV) en cultivos de soja del noroeste argentino. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 16 (63): 24-26.
- 4456\_(Artículo de Revista) Herrera, P.S.; Ávila, A.O.; Giménez Pecci, M.P.; Ávila, E.; Laguna, I.G. 2001. Relevamiento del virus del Mal de Río Cuarto en maíz en el Noroeste Argentino. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 22 (1): 34-37.
- 4466\_(Artículo de Revista) Lucero, H. 1967. Mancha bacteriana del tomate (*Xanthomonas vesicatoria*) en Mendoza. IDIA 240: 42-46.
- 4468\_(Artículo de Revista) Butzonitch, I.P.; Hansen, A.; Sy, P. 1974. Virus Y y leaf roll en cultivos fiscalizados de papa del sudeste de Buenos Aires en relación con la importación de papa para semilla. IDIA 321-324: 32-35.
- 4470\_Butzonitch, I.P. 1978. Identificación del mosaico de la alfalfa sobre papa (*Solanum tuberosum* L.) en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. Fitopatología Vol.13 (2):82-89.
- 4479\_Rocca de Sarasola, M.A. 1977. Micosis del sorgo en la Argentina. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 89-102. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4508\_Vicentini, R. 1977. Micosis del maíz en la Argentina. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 103-113. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4564\_Eguiazu, G., Corallini de Bracalenti, B. 1977. Aflatoxinas en granos almacenados. Resultados analíticos de la búsqueda de aflatoxinas y cepas de *Aspergillus flavus* en 30 muestras de maíz tipo duro. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 403-408. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4568\_Bergna, D.A. 1977. Aislamiento y determinación de la patogenicidad de diversos hongos involucrados en la podredumbre de los frutos del tomate, en el Alto Valle de Río Negro. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 410-415. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4573\_Velasco, B.F., Pontis, R.E. 1977. Una podredumbre del cuello y de las raíces de la berenjena en la Argentina, causada por *Phytophthora capsici* Leonian. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 415-419. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4574\_Mena, A.J., Palacios de García, M., González, M. del P. 1977. Antracnosis de la soja producida por *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grov. f. *truncata* (Schw.) Arx en la provincia de Tucumán. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 439-441. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4591\_Vicentini, R., Spretz, L.A. 1977. La podredumbre basal del maíz sin vuelco: su influencia en los rendimientos. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 458-462. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4600\_Gally, M.E., Teysandier, E.E. 1977. Identificación de hongos en semillas de sorgo y su presencia en hojas. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 462-470. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4602\_Muñoz, J.O. 1977. *Gloeosporium olivarum* Alm. y *Macrophoma dalmatica* (Thum.) Berl. et Vogl. en olivos de la provincia de Córdoba. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 479-486. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 4616\_Rocca de Sarasola, M.A. 1977. Presencia de *Cylindrosporium castaneae* en castaño (*Castanea sativa*) y *Helicoceras celtidis* sobre almez (*Celtis australis*) en la Argentina. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 489-497. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.

- 4617\_(Congreso) Sarasola, A.A.; Rocca de Sarasola, M.A.; Annone, J.G.; Ferrando, J.C. 1977. Influencia de sistemas de labranza sobre el tiz&ón del ma&iz y el marchitamiento de la soja. VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micolog&ia. Libro de Actas: 498-506. Ciudad de C&órdoba. C&órdoba. 04-08 de octubre.
- 4620\_(Congreso) Vicentini, R.; Spretz, L.A. 1977. Aislamiento de *Nemastospora coryli* (Pegli&ón) de semillas de soja atacadas por chinche verde com&ún (*Nezara viridula* L.). VIII Jornadas y I Congreso Argentino de Micolog&ia. Libro de Actas: 515-518. Ciudad de C&órdoba. C&órdoba. 04-08 de octubre.
- 4621\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Ronco, L.B. 2004. Occurrence of *Erysiphe buhrii* on *Gypsophila paniculata* in Argentina. *Plant Pathol.* Vol. 53 (2): 247.
- 4627\_Docampo, D.M., Zumelzú, G. 1981. El virus del mosaico común del poroto (BCMV) raza tipo patógeno limitante para algunos cultivares en Cruz del Eje. *Rev. cienc. agropecu.* (Córdoba) Vol.2: 69-82. Eds.Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNCba).
- 4635\_Weht, S., Ramallo, J.C., D'Elía de Díaz Botta, E.B. 1978. El mosaico del poroto determinado en cultivos de la provincia de Tucumán. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:577-585. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 4640\_(Folleto) Gatica de Mathey, M.E.; Oriolani, E.J.A. 1983. *Cercospora* del olivo. Folleto N&deg; 67. Eds. INTA EERA Mendoza. 8pp.
- 4643\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1992. Un nuevo virus de cucurbitáceas en Argentina: el virus de la mancha anillada de la papaya. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 23 (1): 63-67.
- 4649\_Gracia, O. 2000. First report of Zucchini yellow mosaic virus in Argentina. *Plant Dis.* Vol.84 (3):371.
- 4650\_Dujovny, G., Sasaya, T., Koganesawa, H., Usugi, T., Shohara, K., Lenardon, S.L. 1999. Molecular characterization of a new potyvirus infecting sunflower. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 214. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 4653\_Dujovny, G., Usugi, T., Shohara, K., Lenardon, S.L. 1997. Caracterización serológica del virus del moteado clorótico del girasol. XI Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba. Libro de Resúmenes: 80. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 07-09 de mayo.
- 4654\_(Congreso) Dujovny, G.; Lenardon, S.L.; Usughi, T.; Shohara, K.; Nome, C.F. 1996. Caracterización del Virus del moteado clorótico severo del girasol. V Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 42. Tandil. Buenos Aires. 24-27 de abril.
- 4660\_Feldman, J.M., Gracia, O. 1970. Two new natural hosts of Alfalfa mosaic virus. *Plant Dis. Repr.* Vol.54 (8):722-723.
- 4671\_(Artículo de Revista) Delhey, R. 1982. Virus Y and its dynamics in the main potato growing area of Argentina. *Fitopatología* Vol. 17 (1): 30-39.
- 4673\_Delhey, R. 1981. Incidencia de los virus S y M en los cultivos de papa en la Argentina. *Fitopatología* Vol.16 (1):1-5.
- 4676\_(Artículo de Revista) Docampo, D.M.; Laguna, I.G. 1973. Virus del mosaico enanizante del maíz y sorgo (MDMV) en la provincia de Córdoba. *IDIA* 312: 47-54.
- 4680\_Docampo, D.M., Nome, S.F. 1983. El virus del mosaico de la coliflor (Cauliflower Mosaic Virus) en el área central de Argentina. *Rev. cienc. agropecu.* (Córdoba) Vol.IV: 81-87. Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNCba).

- 4688\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1977. Studies of weed plants as sources of viruses. V. Occurrence of alfalfa mosaic virus on Origanum crops and on some weeds in Argentina. *Phytopath. Z.* Vol. 90 (1): 87-90.
- 4690\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1977. Pepper severe mosaic virus: a new potyvirus from pepper in Argentina. *Phytopath. Z.* Vol. 89 (2): 146-160.
- 4692\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; Oremianer, S. 1972. An unusual strain of Tobacco mosaic virus from pepper. *Phytopath. Z.* Vol. 75 (3): 250-267.
- 4697\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Gutiérrez, L.S. 1982. Broad bean wilt virus in pepper crops in Argentina. *Phytopath. medit.* Vol. 21 (2-3): 107-109.
- 4701\_Giorda, L.M., Nome, S.F. 1973. El virus del mosaico del pimiento (*Capsicum annuum* L.) en Córdoba. *RIA - Serie 5* Vol.10 (5):235-250.
- 4725\_Gracia, O., Koenig, R., Feldman, J.M., Barradas, M.M. 1988. A strain of Eggplant mosaic virus causing a severe disease of tomato in Argentina. *J. Phytopathology* Vol.121 (4):337-345.
- 4727\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Gracia, O.; Feldman, J.M. 1968. Tomato bushy stunt virus on tomato crops in Argentina. *Plant Dis. Repr.* Vol. 52 (9): 676-677.
- 4733\_(Congreso) Truol, G.A.; Laguna, I.G. 1986. Susceptibilidad de la soja al virus del moteado del maní en Argentina. II Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 20. Ciudad de Córdoba. 20-24 de marzo.
- 4739\_Laguna, I.G., Truol, G.A., Nome, S.F. 1983. Prospección del virus del mosaico de la soja (SMV) mediante la técnica inmunoenzimática ELISA, en áreas sojeras de la provincia de Santa Fe. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 14. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 4743\_Laguna, I.G., Truol, G.A., Nome, S.F. 1987. Relación entre el manchado "Tipo Montura" de la semilla de soja y la transmisión del virus del mosaico de la soja (Soybean Mosaic Virus) por semilla. *Fitopatología* Vol.22 (2):71-76.
- 4748\_Laguna, I.G. 1981. Transmisión del virus del mosaico de la soja (SMV) por semilla en diversos cultivares de soja y su relación con el manchado de la semilla. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 39. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 4760\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1986. Virus identificados en cultivos de cucurbitáceas. II Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 15. Ciudad de Córdoba. 20-24 de marzo.
- 4769\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B. 2002. Oídios en gerbera, petunia, impatiens tipo Nueva Guinea y bríncos. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 13. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 4775\_Wolcan, S.M. 2002. Presencia de *Cercospora* sp. en *Impatiens* spp. y de *Sclerotinia sclerotiorum* en gazania y en gerbera. 1° Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales y 4ª Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 75. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 4778\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1964. La enfermedad del leaf scald en caña de azúcar. Su determinación en Tucumán (Argentina). *Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.42 (2-3):23-28. Eds.EEA Obispo Colombes.
- 4780\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E. 1967. Podredumbre de la inflorescencia de la caña de azúcar. *Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol. 45 (2): 89-93. Eds. EEA Obispo Colombes.
- 4781\_Delhey, R., Braun, U., Kiehr, M. 2003. Some new records of powdery mildew fungi from Argentina (2). *Schlechtendalia* 10:79-90.
- 4783\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B., Lori, G.A. 2002. Identificación de los agentes causales de las podredumbres basales de gipsofila y su posible patogenicidad en el cultivo de clavel. 1er Congreso

- Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 34. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 4790\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M. 1983. Patología de semillas hortícolas producidas en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 59 (1-2): 145-151.
- 4809\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1984. El virus del mosaico de la sandía-2 en cultivos de zapallo y melón. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 107. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 4810\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1987. Identificación del virus de la mancha anillada de la papaya (PRSV) en Argentina. IV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. X Congreso Peruano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 8. Lima. Perú. 27 de septiembre-02 de octubre.
- 4829\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1967. Tomato spotted wilt virus in lettuce crop in Argentina. Plant Dis. Repr. Vol. 51 (3): 225.
- 4830\_Nome, S.F., Yossen, V. 1980. Identificación de virus de frutilla en Argentina. I. Virus del moteado de la frutilla (Strawberry Mottle Virus). RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.15 (2):245-258.
- 4833\_Yossen, V., Dal Bó, E., Nome, S.F. 1982. Virus del moteado clorótico del maíz (MCMV). RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.17 (2):147-153.
- 4847\_(Artículo de Revista) Lenardon, S.L.; March, G.J.; Beviacqua, J.E.; Marinelli, A.D.; Ornaghi, J.A.; Astorga, E.M. 1985. Diferentes épocas de siembra y cultivares de maíz como alternativa para disminuir la incidencia del Maize Rough Dwarf Virus (MRDV) agente causal del Mal de Río Cuarto. IDIA 441-444: 78-83.
- 4848\_Milne, R.G., Boccardo, G., Dal Bó, E., Nome, S.F. 1983. Association of Maize Rough Dwarf Virus with Mal de Río Cuarto in Argentina. Phytopathology Vol.73 (9):1290-1292. Eds.APS.
- 4849\_Giménez Pecci, M. de la P., Nome, S.F., Milne, R.G. 1986. Purificación y obtención de antisuero de las partículas del virus causal del Mal de Río IV. II Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: P-23. Ciudad de Córdoba. 20-24 de octubre.
- 4850\_Agostini, J.P., Stehr, A.M., Toloza, R.R., Santos López, S.P., Olocco, D., Piccolo, A.B. 2002. Diagnóstico de problemas fitosanitarios en plantaciones comerciales de Eucalyptus, Araucaria y pinos. IX Jornadas Técnicas Forestales INTA-FCF-MEY. Libro de Resúmenes: El Dorado. Misiones.
- 4860\_(Jornada) Lenardon, S.L.; March, G.J.; Varela, J.; Beviacqua, J.E.; Marinelli, A.D.; Astorga, E.M. 1983. Diferentes épocas de siembra del maíz como alternativa para disminuir la incidencia del Maize rough dwarf virus (MRDV). V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 31. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 4863\_(Congreso) Nome, S.F. 1983. Mal de Río Cuarto del maíz. I Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes. Ciudad de Buenos Aires.
- 4867\_(Artículo de Revista) Vega, J.; Gracia, O.; Feldman, J.M. 1980. Characteristics of argentine Broad bean wilt virus: cytopathological aspects. Phytopath. Z. Vol. 99 (3): 242-250.
- 4875\_Marini, D.B., Bengoa, R.E. 1996. Estudio de la concentración del PNRSV (Prunus necrotic ringspot virus) a lo largo del año en frutales de carozo (Prunus sp). XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 158. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de septiembre.
- 4878\_(Informe Anual) Marini, D.B.; Elías, M.A.; Ojeda, M.E. 2002. Incidencia de los ilarvirus en nuevas variedades de durazneros, nectarinos y ciruelos en la zona este mendocina. Informe Anual 3. INTA EEA Junín. Mendoza.
- 4879\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Feldman, J.M. 1977. Isolation and identification of two celery viruses in Argentina. Plant Dis. Repr. Vol. 61 (11): 905-908.

- 4892\_Sisterna, M.N., Lori, G.A., Marassi, J.J. 1994. Sintomatología y hongos asociados al manchado del grano de arroz en el cultivar Irga 409. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.70: 13-21.
- 4896\_Nome, S.F., Lenardon, S.L., Raju, B.C., Laguna, I.G., Lowe, S.K., Docampo, D.M. 1981. Association of Reovirus-like particles with "Enfermedad de Río Cuarto" of maize in Argentina. *Phytopath. Z.* Vol.101 (1):7-15.
- 4897\_(Artículo de Revista) Arneodo, J.D.; Truol, G.A. 2001. Infección mixta de Barley stripe mosaic virus y del virus del Mal de Río Cuarto en cebada en Argentina. *Fitopatol. Bras.* Vol. 26 (4): 780.
- 4901\_Zumelzú, G., Docampo, D.M. 1980. El virus del mosaico estriado de la cebada (Barley Stripe Mosaic Virus) en cebada, trigo y triticale de la zona central de la República Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.15 (3):439-448.
- 4912\_Arneodo, J.D., Truol, G.A., Murúa, L.A., Bainotti, C.T. 2001. Transmisión del Barley stripe mosaic virus (BSMV) por semillas de trigo y cebada provenientes de la región central Argentina. V Congreso Nacional de Trigo y Cereales. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. Protección Vegetal. CD: Mesa Protección Vegetal: 36. Villa Carlos Paz. Córdoba. 24-28 de septiembre.
- 4914\_(Artículo de Revista) Docampo, D.M.; Conci, V.C.; Nome, S.F. 1984. *Rhizoctonia solani* K&uuml;hn, causal del tiz&acaron en cultivares de *Nephrolepis exaltata* L. (helecho) cultivado en invern&aculo. *IDIA* 425-428: 63-66.
- 4916\_(Artículo de Revista) Docampo, D.M.; Conci, V.C. 1995. Mancha púrpura en ajos (*Allium sativum*) blanco y rosado paraguayo de las provincias de Mendoza y Córdoba en Argentina. *Fitopatología* Vol. 31 (2): 152-155.
- 4918\_(Artículo de Revista) Lucero, H.; Linardelli, C.; Lucero, G.; Pizzuolo, P.; Soto, A.; Tarquini, A.; Lafi, J. 2002. Detección de la forma sexual de la sarna del peral (*Venturia pirina* Aderh.), en montes frutales del sur de la provincia de Mendoza-Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 31 (2): 1-8.
- 4920\_Nome, C.F., Conci, V.C. 1996. Obtención de antisuero de Carnation latent virus. *Hortic. argent.* Vol.15 (39):57-61.
- 4926\_Lunello, P.A., Ducasse, D.A., Helguera, M., Nome, S.F., Conci, V.C. 2002. An argentinean isolate of Leek yellow stripe virus from leek can be transmitted to garlic. *Journal of Plant Pathology* Vol.84 (1):11-17.
- 4927\_(Artículo de Revista) Conci, V.C.; Lunello, P.; Buraschi, D.; Italia, R.R.; Nome, S.F. 2002. Variations of Leek yellow stripe virus concentration in garlic and its incidence in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 86 (10): 1085-1088.
- 4928\_Lunello, P.A., Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Helguera, M., Nome, S.F., Mentaberry, A.N., Conci, V.C. 2000. Distribution of Garlic virus A in different garlic production regions of Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol.82 (1):17-21.
- 4929\_Lunello, P.A., Mansilla, C., Conci, V.C., Ponz, P. 2004. Ultra-sensitive detection of two garlic potyviruses using a real-time fluorescent (Taqman) RT-PCR assay. *J. of Virological Methods* Vol.118 (1):15-21. . ISSN 0166-0934.
- 4933\_Kobayashi, K., Rabinowicz, P.D., Bravo-Almonacid, F., Helguera, M., Conci, V.C., Lot, H., Mentaberry, A.N. 2005. Coat protein gene sequences of garlic and onion isolates of the Onion yellow dwarf potyvirus (OYDV). *Archives of Virology* Vol.141 (12):2277-2287.
- 4935\_(Artículo de Revista) Conci, V.C.; Helguera, M.; Nome, S.F. 1999. Serological and biological comparison of onion yellow dwarf virus from onion and garlic in Argentina. *Fitopatol. Bras.* Vol. 24 (1): 73-75.

- 4946\_Conci, V.C. 1992. Detección del Leek yellow stripe virus en ajo y puerro y del Shallot latent virus en chalote en Argentina. VI Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 72. Torremolinos. España. 11-15 de mayo.
- 4949\_Velasco, B.F., Perinetti, G. de 1990. Microorganismos presentes en semillas de melón. XIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 42. Ciudad de Salta. 24-28 de septiembre.
- 4966\_Gamboa, S., Ronco, L.B. 1990. Contribución al conocimiento de aspectos epidemiológicos básicos para el control de *Sclerotium rolfsii* Sacc.. XIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 44. Ciudad de Salta. 24-28 de setiembre.
- 4968\_Fálico de Alcaraz, L.M., Rista, L.M., Herzog, L.J. 1990. Tizón bacteriano del poroto de la zona hortícola aledaña a la ciudad de Santa Fe. XIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 46. Ciudad de Salta. 24-28 de setiembre.
- 4973\_Linardelli, C.E., Soto, A., Velasco, B.F. 1988. *Peronospora parasitica* (Pers. ex Fr.) un nuevo patógeno para coliflor, repollo y brócoli. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 26. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4976\_Linardelli, C.E., Herrero, E., Lucero, H. 1988. Presencia del género *Erwinia* en muestras de tubérculos de papa en las zonas semilleras de Mendoza. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 27. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4977\_(Congreso) Dal B&ó, E.; Docampo, D.M.; Alippi, H.E. 1988. Virus del mosaico del pepino en alcaucil. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 28. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4979\_(Congreso) Rista, L.M.; Herzog, L.J.; Favaro, J.C. 1988. Velocidad de movimiento de *Verticillium dahliae* en plantas de tomate seg&ún distintos estados fenol&ógicos. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 32. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4980\_Lucero, H. 1988. Oidiopsis del zapallo, *Oidiopsis taurica* (Lev.) Salm. en la provincia de Mendoza. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 33. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4984\_Wolcan, S.M. 2004. *Podosphaera balsaminae* on *Impatiens balsamina* and *Impatiens* × hawked. Australas. Plant Pathol. Vol.33 (1):133-134.
- 4985\_Lucero, H. 1988. Severos daños producidos por *Oidiopsis taurica* sobre papa en Tupungato, Mendoza. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 34. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 4997\_Conci, V.C., Ducasse, D.A., Haelterman, R.M., Giménez Pecci, M. de la P., Bongiorno, O. 1988. Avance del proyecto de producción de reactivos de diagnóstico para virus de papa. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 41. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 5003\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C.; Alippi, H.E. 1964. Un nuevo género de hongo parásito de *Tropaeolum majus*: *Acroconidiella tropaeoli* (Bond.) nov. comb., sinónimo *Heterosporium tropaeoli* Bond. Darwiniana Vol. 13 (2-4): 607-614.
- 5005\_Alippi, H.E. 1961. *Septoria circinata*, parásita de *Acer negundo* en la República Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.37 (1-2):173-178.
- 5025\_Vigliola, M.I., Mans de Marión, M. 1984. Podredumbre ácida causada por *Pseudomonas cepacia* en distintos cultivares de cebolla (*Allium cepa* L.). VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 114. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 5026\_Vigliola, M.I., Calot, L., Vallejo, H. 1984. Problemas de poscosecha en espárragos (*Asparagus officinalis* L.) acondicionados para exportación. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 115. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.

- 5041\_Frezzi, M.J. 1960. Enfermedades del maní en la provincia de Córdoba (Argentina). Las que interesan la parte subterránea. Rev. investig. agric. Vol.14 (2):113-155.
- 5044\_Giorda, L.M., Nome, S.F., Laguna, I.G. 1985. El virus del moteado del maní (Peanut mottle virus, PMV) en la Argentina. IDIA N° 433-436:53-57. Eds.INTA. Buenos Aires.
- 5048\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A.; Fortugno, C. 1966. Podredumbre del pie de la batata (Plenodomus destruens Harter). RIA - Serie 5 Vol. 3 (6): 47-58. Eds. INTA.
- 5049\_De Biasi, A.E., Stegman de Gurfinkel, B. 1986. Resultados parciales sobre distribución e incidencia del complejo del virus del enanismo amarillo de los cereales (BYDV) en la provincia de Buenos Aires. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:475-476. UN del Comahue. Neuquén. 8-11 de abril.
- 5060\_Bennett, C.W., Brandes, E.W. 1946. The Argentine curly top of sugar beet. Journal Agr. Res. Vol.72 (1):19-48.
- 5070\_(Libro) Vázquez de Ramallo, N.E.; Ramallo, C.J. 2004. Enfermedades de la caña de azúcar en Argentina. Guía para su reconocimiento y manejo. 1ª Edición. Eds. EEA Obispo Colombes. Las Talitas. Tucumán. 55pp. ISBN 987-21283-0-8.
- 5073\_Mitidieri, I.Z.M. de 1973. Enfermedades criptogámicas nuevas o poco difundidas en la Argentina. IDIA 301:9-12 Eds.INTA.
- 5091\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1977. Virosis del pimiento en las provincias de Mendoza y San Juan. IDIA 349-354:80-85.
- 5106\_Feldman, J.M., Gracia, O. 1985. El virus del mosaico severo del pimiento en Catamarca. IDIA N° 433-436:75-81.
- 5107\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Feldman, J.M. 1974. Tobacco streak virus in pepper. Phytopath. Z. Vol. 80 (4): 313-323.
- 5108\_Feldman, J.M. 1975. Enfermedades del pimiento y del tomate en el departamento de Chilecito (La Rioja). IDIA N° 334-336:62-65. Eds.INTA. Buenos Aires.
- 5126\_(Artículo de Revista) Gracia, O. 1982. Nuevos hospedantes del virus del mosaico del pepino en la Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 17 (1): 33-38.
- 5178\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Zweegman, J.; Reis, E.M. 2004. Detection and transmission of Drechslera avenae from oat seed. Fitopatol. Bras. Vol. 29 (3): 319-321.
- 5187\_González, M. del P., Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1990. Identificación de virus del clavel (Dianthus caryophyllus L.) en la Argentina. Fitopatol. Bras. Vol.15 (4):291-293.
- 5191\_Laguna, I.G., Truol, G.A., Nome, S.F. 1983. Prospección del virus del mosaico de la soja (SMV) mediante la técnica inmunoenzimática de ELISA, en áreas sojeras de la provincia de Santa Fe, Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.18 (2):231-236.
- 5198\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A. 2001. Control de enfermedades foliares. Supercampo Vol. 85: 36-39.
- 5204\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A. 1998. Cuantificación de las enfermedades del trigo y cebada cervecera. Su utilidad para la aplicación de fungicidas. ALEA Informa. Publ. Informativa para el productor 11-14.
- 5211\_Carmona, M.A., Sugia, V.L., Schmidt, A., Delfino, O.S.F. 2000. Efecto del herbicida glifosato en la formación de pseudotecios de Pyrenophora teres bajo siembra directa. Workshop en Doenças em sistema de plantio direto. Embrapa -Trigo/ Procisur-IICA. Proceedings: Passo Fundo. Brasil.
- 5216\_Delhey, R., Kiehr, M., Lesemann, D., Weidemann, H. 1981. Estudios sobre el mosaico necochense del girasol. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 20-21. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.

- 5217\_Muñoz, J.O., Giorda, L.M., Teyssandier, E.E., Lenardon, S.L. 1981. Una virosis del girasol. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 31-32. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5228\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; Shalla, T.A.; Petersen, L.J. 1974. Comparison of virus particles and intracellular inclusions associated with vein mosaic, feathery mottle, and russet crack diseases of sweet potato. *Phytopath. Z.* Vol. 79 (2): 169-178.
- 5243\_(Artículo de Revista) von der Pahlen, A.; Crnkko, J. 1965. El virus del mosaico de la lechuga (*Marmor lactucae*, Holmes) en Mendoza y Buenos Aires. *RIA - Serie 5 Vol. 2 (4)*: 25-31.
- 5246\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1989. First report of Tomato spotted wilt virus on celery and three weed species in Argentina. *Plant Dis.* Vol.73 (10):859.
- 5247\_(Artículo de Revista) Feldman, J.M.; García Lampasona, S.C.; Iglesias, V.A.; Gracia, O. 1990. Nuevos hospedantes del virus de la Peste Negra de tomate en Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 22 (1): 140-146.
- 5252\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1977. Virosis del tomate en la provincia de Mendoza. *IDIA 355-360:3-7.* Eds.INTA. Buenos Aires.
- 5277\_(Artículo de Revista) Calot, L.; Le&ón, C.A.; Teyssandier, E.E. 1971. El mosaico com&ún del poroto (*Phaseolus vulgaris*) en quintas de los alrededores de Buenos Aires. *Rev. Fac. Agron. Vet., Univ. B. Aires Vol. 19 (1-2)*: 25-31. Ciudad de Buenos Aires.
- 5280\_(Jornada) Ploper, L.D. 1981. La mustia hilachosa, nueva enfermedad en los cultivos de poroto del noroeste argentino. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 5-6. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5283\_(Artículo de Revista) Delle Coste, A.C.; Offermann, A.M.; Zabala, S. 1948. Determinación de dos virus del haba en cultivos de los alrededores de la ciudad de Buenos Aires. *Rev. investig. agric.* Vol. 2 (2): 81-88.
- 5285\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Secado anticipado y quebrado del tallo provocado por *Verticillium dahliae* Kleb. En: *Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento.* Pág. 17-24. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. . Ed. 1ª, 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 5286\_(Artículo de Revista) Truol, G.A.; Nome, S.F. 1986. Identificación del Prune dwarf virus (PDV) en duraznero *Prunus persicae* (L.) Bastch y almendro *P. amygdalus* Bastch. *Fitopatología* Vol. 21 (2): 67-73.
- 5288\_Docampo, D.M., Haelterman, R.M., Guerra, G.D. 1990. Distribución del PNRSV, PDV, APLPV en prunoideas de áreas frutícolas de la República Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.XXII (1):280-285.
- 5338\_Carmona, M.A., Moschini, R.C. 1997. Influencia de variables ambientales sobre el número de esporas de *Drechslera teres* y el desarrollo epidémico de la mancha en red en cultivos de cebada implantados con semilla infectada. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 58. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5348\_(Artículo de Revista) Butzonitch, I.P.; Bokx, J.A. de. 1978. Identification of potato virus A in Argentina. *Fitopatología* Vol. 13 (2): 77-81.
- 5349\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1963. El virus M de la papa en la provincia de Mendoza (Argentina). *Rev. investig. agric.* Vol. 17 (4): 465-472.
- 5356\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1962. Virus X y virus Y en cultivos de papa de Mendoza. *Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo* Vol. 9 (1): 29-34.

- 5358\_(Boletín) Calderoni, A.V.; Malamud, O. 1965. Enfermedades de la papa. Boletín, Vol. 49. Eds., EEA INTA Balcarce. Buenos Aires.
- 5379\_Nome, S.F., Teyssandier, E.E., Yossen, V., Docampo, D.M., Dal Bó, E. 1981. Frecuencia de las razas A y B del virus del mosaico enanizante del maíz (MDMV) en Argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 17-18. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5382\_Ramallo, C.J., Ploper, L.D., Ontivero, M., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 1997. Antracnosis en frutilla: caracterización de los patógenos involucrados y clasificación de la resistencia varietal en cultivares de amplia difusión en el noroeste argentino. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 201. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5383\_(Congreso) Sten Nielsen, K.; Ridao, A. del C. 1997. Identificación y patogenicidad de especies de Fusarium en plantas de espárrago (*Asparagus officinalis* L.) con marchitamiento y pudrición de raíces. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 202. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5387\_(Congreso) Crognale, L.; Mulero, K.; Tambascio, L.; Aguilero, M.E.; Quiróz, F.J.; Della Maggiora, A.; Carrozzi, L.; Ridao, A. del C.; Flego, D.C. 1997. Diagnóstico de enfermedades en frutos de pimiento bajo cubierta en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 204. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5393\_(Congreso) Donadio, J.; Pascualini, S.; Aguilero, M.E.; Quiróz, F.J.; Della Maggiora, A.; Carrozzi, L.; Ridao, A. del C.; Flego, D.C. 1997. Diagnóstico de enfermedades de hoja en un cultivo orgánico de tomate bajo cubierta en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 205. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5403\_(Congreso) Aguilero, M.E.; Pereyra, V.R.; Laich, F.S.; Escande, A.R. 1997. Efecto de la incidencia de podredumbre húmeda del capítulo (*Sclerotinia sclerotiorum*), sobre el rendimiento en grano y calidad comercial. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 217. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5406\_(Congreso) González, B.A.; Sobero y Rojo, M.; Gally, M.E. 1997. Tejidos de las semillas de soja afectados por *Fusarium* spp. y *Phomopsis* spp. en Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 220. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5408\_Sobero y Rojo, M.P., Gally, T., González, B.A. 1997. Efectos producidos por el lugar de inoculación con *F. equiseti*, *F. oxysporum* y *F. pallidoseum* sobre la podredumbre de la plúmula de plántulas de soja. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 221. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5413\_(Congreso) Bejarano, N.; Ivancovich, A.J.; Botta, G.L. 1997. Caracterización de los efectos de prácticas de manejo suelo-cultivo sobre la incidencia del síndrome de la muerte repentina de la soja causada por *Fusarium solani*. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5423\_(Congreso) Otero, M.L.; Docampo, D.M. 1997. Ajuste de técnicas serológicas para el diagnóstico de *Verticillium dahliae* en olivo. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 231. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5428\_Salerno, C.A., Sagardoy, M.A. 1997. Antagonismo de *Bacillus* sp. sobre *Xanthomonas campestris* pv. *glycines* (Nakano) Dye, en soja. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 236. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5429\_(Congreso) Velasco, B.F.; Del Toro, S.; Linardelli, C.; Castellanos, S. 1997. Estado sanitario de los viveros de olivo en la región del Nuevo Cuyo-Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 237. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.

- 5442\_(Congreso) Yasem de Romero, M.G.; Pasqualini, A.I.; Ramallo, J.C. 1997. Evaluación de la patogenicidad de dos especies de *Fusarium* aisladas de rodales de soja en Tucumán. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 239. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5462\_(Congreso) Oriolani, E.J.A.; Gatica, M.E. 1997. Pasaje invernal de los principales patógenos de la podredumbre de los racimos de la vid. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 281. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5475\_(Congreso) Mazzanti de Castañón, M.A.; Cúndom, M.A. 1997. Micoparásito de *Fulvia fulva*, agente causal del moho foliar del tomate. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 289. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 5481\_(Taller) Barreto, D.E.; Grijalba, P.E.; Gally, M.E. 1997. Etiología e importancia de las podredumbres de raíz y tallo de la soja, con especial referencia a la *Phytophthora sojae*. Pág. 8. II Taller sobre aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria. Libro de Resúmenes. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5514\_Conci, V.C., Canavelli, A.E., Lunello, P.A., Nome, C.F., Cafrune, E.E., Helguera, M., Nome, S.F. 1997. Identificación y caracterización de virus en ajo, epidemiología y obtención de plantas sanas. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 34. 124pp. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5522\_Biderbost, E.B., Castellano, P., Williams, L.V., López Lambertini, P.M., Ducasse, D.A., Shohara, K., Nome, S.F. 1997. Tomate - "peste negra": distribución de *Tospovirus* y resitencia genética. II Taller sobre aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 54. Opp. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5525\_Haelterman, R.M., Diamante, A., Docampo, D.M., Nome, S.F. 1997. Variaciones estacionales de *Xylella fastidiosa* en naranjos de la provincia de Corrientes (Bella Vista). II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 57. Opp. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5526\_(Taller) Scandiani, M.M.; Ruberti, D.S.; Irurueta, O. 1997. Estudio y determinación de *Leucocytophora* spp. en plantas de duraznero y sus posibilidades de manejo. Pág. 65. II Taller sobre aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria. Libro de Resúmenes. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5527\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1997. *Verticillium dahliae* causal de la verticilosis del olivo. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria. Libro de Resúmenes: Opp. pág 67. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5544\_Scandiani, M.M., Ruberti, D.S. 1997. Diagnósticos fitopatológicos. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria. Libro de Resúmenes: 88. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 5586\_Di Feo, L. del V., Biderbost, E.B., Nome, S.F., Racca, R.W., Mollinedo, V.A., López Lambertini, P.M. 1991. Incidencia del Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) y de la ontogenia de la planta sobre la productividad en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) cv. Morada INTA. II Simposio Latinoamericano sobre Recursos Genéticos de Especies Hortícolas. XIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 77. Mar del Plata. Buenos Aires. 22-27 de septiembre.
- 5591\_Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Ducasse, D.A., Nome, S.F., Williams, L.V. 1994. Generación de reactivos y métodos de diagnóstico en enfermedades de importancia económica (complejo del enanismo clorótico de la batata). Taller Sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 86. Opp. Asociación Argentina de Fitopatología (AAF). Buenos Aires. 10-11 de noviembre.

- 5598\_(Congreso) Nome, C.F.; Laguna, I.G.; Nome, S.F. 2002. Inclusiones celulares producidas por Sweet potato mild speckling virus en batata. VII Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes. Ciudad de Buenos Aires.
- 5615\_(Artículo de Revista) Mazzanti de Castaño, M.A.; Gutiérrez, S.A. 1993. Podredumbre de la vaina de arroz (*Sarocladium oryzae*) en la Argentina. *Fitopatología* Vol. 28 (2): 70-76.
- 5657\_Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1993. Microflora of barley seed and malt in Argentina. 1st Symposium on Seed Health Testing. Proceedings: 70-74. Ottawa. Canada. 09-11 de agosto.
- 5658\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1963. *Rhizoctonia solani* Kühn en cultivos de berenjena. *IDIA* 184: 1-12.
- 5663\_Alippi, H.E. 1965. Tizón temprano o cercosporiosis del apio (*Cercospora apii* Fres.). *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.41 (1):51-56.
- 5664\_(Artículo de Revista) Alippi, H.E. 1966. Podredumbre de gladiolos ocasionada por *Botrytis gladiolorum* en la provincia de Santa Fe (Argentina). *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* 3a Epoca Vol. 42 (2): 131-141.
- 5667\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Moreno, M.V. 2003. Occurrence of *Ascochyta hordei* var. *europaea* on wheat (*Triticum aestivum*) leaves in Argentina. *Australas. Plant Pathol.* Vol. 32 (4): 565-566. [www.publish.csiro.au/journals/app](http://www.publish.csiro.au/journals/app).
- 5668\_Perelló, A.E., Sisterna, M.N., Moreno, M.V. 2003. Occurrence of *Cladosporium herbarum* on wheat leaves (*Triticum aestivum*) in Argentina. *Australas. Plant Pathol.* Vol.32 (2):327-328.
- 5669\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Moreno, M.V. 2004. First report of *Phoma sorghina* (Sacc.) Boerema Dorenbosch & van Kest on wheat leaves (*Triticum aestivum* L.) in Argentina. *Mycopathologia* Vol. 159 (1): 75-78.
- 5682\_(Información para Extensión) Cichon, L.; Di Masi, S.; Fernández, D.; Magdalena, C.; Rial, E.; Rossini, M. 1996. Guía ilustrada para el monitoreo de plagas y enfermedades en frutales de pepita. Información para Extensión. INTA EEA Alto Valle. Gral. Roca. Río Negro. 72pp.
- 5686\_(Informe Técnico) Gatica, M.E.; Oriolani, E.J.A. 1992. Enfermedades micóticas y bacterianas seales en los principales cultivos de Mendoza y San Juan, República Argentina. Informe Técnico. Eds. INTA EEA Mendoza. Luján de Cuyo. Mendoza. 13pp.
- 5690\_Klingner, A.E., Lucero, H. 1982. Oidiopsis, un nuevo patógeno en los cultivos de la República Argentina. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.1:68-79. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 5705\_Álvarez, R.E., Cabrera de Álvarez, M.G. 1998. Antracnosis (*Colletotrichum* sp.) de especies de crotón (*Codiaeum variegatum*) en cultivos protegidos de Corrientes. *Boletín*, (5):165-166. . Eds.SGICYT. UNNE. Ciudad de Corrientes. Opp. .
- 5706\_Wright, E.R., Rivera, M.C. 1993. Podredumbre de raíces y marchitamiento de *Cordyline terminalis* ocasionada por *Fusarium solani*. *Fitopatología* Vol.28 (2):121-123.
- 5708\_Cúndom, M.A., Cejas, P.S., Cabrera, M.G. 2004. Hongos asociados a manchas foliares de palmeras en el nordeste de Argentina. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 011. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 5724\_(Artículo de Revista) Bergna, D.A. 1963. Enfermedades citadas sobre plantas cultivadas en las provincias de Río Negro y Neuquén. *IDIA* 182: 38-48. Buenos Aires.
- 5734\_(Congreso) Formento, A.N. 2004. Segundo Taller de ASAGIR sobre enfermedades. II Congreso Argentino del Girasol. Libro de Actas: 57-70.

- 5739\_Nome, S.F., Di Feo, L. del V. 1999. Virosis del enanismo clorótico de la batata. En: Enfermedades Causadas por Virus y Fitoplasmas. Pág. 5. . Eds. Lenardón, S.. Opp. Ciudad de Córdoba.
- 5748\_Pereyra, V.R., Quiroz, F.J., Agüero, M.E., Escande, A.R. 1999. Relación de la intensidad de síntomas provocados por *Verticillium dahliae*, y el rendimiento de girasol. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 35. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 5749\_Mollinedo, V.A., Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V. 1990. Detección del Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) en raíces de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) cv. Morada INTA. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.22 (1):289-290.
- 5761\_(Artículo de Revista) Williams, L.; Castellano, P.; Di Feo, L.; Biderbost, E.B.; Ducasse, D.A. 1995. Variaciones de la concentración del SPFMV (Sweet potato feathery mottle virus) durante el almacenamiento de raíces reservantes de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.), afectadas por "enanismo clorótico". Hortic. argent. Vol. 14 (37): 1-7. Eds. ASAO.
- 5768\_(Artículo de Revista) Pastor, S.E.; Docampo, D.M. 1990. Nivel de infección viral en callos logrados de áreas verde oscuras (islas verdes) y claras de *Ipomoea batatas* (L.) Lam., infectadas con el virus del moteado plumoso (SPFMV). RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 22 (1): 300. Eds. INTA.
- 5769\_(Artículo de Revista) Giménez Pecci, M.P.; Nome, S.F. 1990. Efecto de la infección viral de uno y dos años en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.). RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 22 (1): 286.
- 5772\_Williams, L.V., Di Feo, L. del V., Biderbost, E.B. 1993. Incidencia del Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) sobre el cv Morada INTA de batata para diferentes momentos de infección. XVI Congreso Argentino de Horticultura. 98. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 5780\_(Jornada) Biderbost, E.B.; Di Feo, L. 2002. Virosis de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam): su manejo. Jornada Técnica sobre el Cultivo de la Batata. Libro de Resúmenes. INTA EEA El Colorado. Formosa.
- 5782\_(Artículo de Revista) Mantecón, J.D.; Melegari, A.L.; Escande, A.R. 1984. Patogenicidad de cepas del género *Fusarium* sobre semillas y plántulas de trigo. Fitopatología Vol. 19 (2): 85-88.
- 5785\_(Artículo de Revista) Dal Zotto, A.; Docampo, D.M. 1997. Micropropagación de los portainjertos de ciruelo Marianna 2624 (*Prunus cerasífera* x *P. munsoniana*) y Pixy (*P. insititia* L.) de sanidad controlada. Phytón (B. Aires) Vol. 60 (1-2): 127-135.
- 5787\_(Artículo de Revista) Dal Zotto, A.; Nome, S.F.; Di Rienzo, J.A.; Docampo, D.M. 1999. Fluctuations of *Prunus necrotic ringspot virus* (PNRSV) at various phenological stages in peach cultivars. Plant Dis. Vol. 83 (11): 1055-1057.
- 5802\_Moschini, R.C., Escande, A.R., Pereyra, V.R., Pedraza, M.V., Quiróz, F.J., Troglia, C., Iriarte, L. 2002. Predicción de la incidencia de la podredumbre blanda del capítulo de girasol en base a factores ambientales y genéticos. IX Reunión Argentina de Agrometeorología. Libro de Actas: 39-40. Vaquerías. Córdoba. 13-16 septiembre.
- 5805\_Moschini, R.C., Escande, A.R., Pereyra, V.R., Pedraza, M.V., Quiroz, F.J., Troglia, C., Iriarte, L. 2002. Predicción de la incidencia de la podredumbre blanda del capítulo de girasol basada en factores ambientales y genéticos. Rev. argent. agrometeorol. Vol.2 (1):51-57. . ISSN 1666-017X.
- 5837\_Colombo, M. del H., Ishikawa, A. 2003. Nuevo agente causal de podredumbre en frutos y manchado de hojas de la frutilla en la provincia de Corrientes. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H076. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 5839\_(Artículo de Revista) Colombo, M. del H.; Canteros, B.I.; Ishikawa, A.; Lenscak, M.P. 2000. Presencia de *Ralstonia solanacearum* raza 1 biovar 3 en tomate en el litoral argentino. Hortic. argent. Vol. 19 (47): 18-23.
- 5845\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E. 1992. Tizón de las flores de azalea (*Rhododendron* sp.) producido por *Ovulinia azaleae* Weiss. Rev. Fac. Agron. (Buenos Aires) Vol.13 (1):33-37.

- 5846\_(Artículo de Revista) Dal Bello, G.M. 1985-86. Antracnosis del evónimo Blanco-Variegado (*Evonymus japonica* L.f. *aureovariegata* (Regel) producida por *Colletotrichum gloeosporioides* Penz. en la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 61-62 (1-2): 159-162.
- 5858\_(Congreso) Colombo, M. del H.; Ishikawa, A.; Lenscak, M.P.; Cáceres, S. 1996. Presence of *Ralstonia solanacearum* Biovar 3 in Tomato Northeast of Argentina. 1st International Conference on the Processing Tomato. Libro de Resúmenes: 178. Recife. Pernambuco. Brazil.
- 5887\_(Jornada) Fállico de Alcaraz, L.M.; López, J.R. 1981. La podredumbre seca del gladiolo: *Stromatinia gladioli*, su posible control. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 3. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5888\_Klingner, A.E., Linardelli, C.E. 1981. Enfermedades de manzanas en frigorífico. Una podredumbre seca causada por alternaria. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 4-5. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5889\_(Jornada) Docampo, D.M.; Vázquez, A.A.; Laguna, I.G. 1981. *Verticillium dahliae*, causal de la parálisis parcial del olivo en el área olivera del centro oeste argentino. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 6. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5890\_(Jornada) Madia, M.S.; Gaetán, S.A. 1981. Hongos presentes en semillas de girasol (*Helianthus annuus* L.). IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 7. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5906\_(Jornada) Gatica, M. E.; Oriolani, E.J.A. 1981. Podredumbre de frutos de tomate causada por *Rhizoctonia solani*. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 7-8. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5925\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Mazzanti de Castañón, M.A. 2000. Falso carbón (*Ustilagoidea vires*) en cultivos de arroz de Argentina. *Summa Phytopathol.* Vol.26 (4):471-473.
- 5932\_(Artículo de Revista) Mazzanti de Castañón, M.A.; Gutiérrez, S.A. 1995. Contribución al conocimiento de la podredumbre castañón-rojiza de la vaina de arroz. *Bol. micol.* Vol. 10 (1-2): 47-52. Santiago. Chile.
- 5936\_(Artículo de Revista) Pérez, B.A.; Oriolani, E.J.A.; Docampo, D.M.; Otero, M.L.; Matías, A.C.; Barreto, D.E. 2004. Olive disease surveys in Argentina. *Proceedings APS Annual Meeting. Phytopathology* Vol. 94 (6): S83. Anaheim. California. USA.
- 5954\_(Jornada) Nome, S.F.; Dal Bello, E.; Teyssandier, E.E.; Lenardon, S.L.; Yossen, V.; Bustos, S. 1981. Estudio de frecuencias de algunos virus en maíz en Argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 11-12. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5957\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1950. Las especies de *Phytophthora* en la Argentina. *Rev. investig. agric.* Vol. 4 (1): 47-133. Eds. INTA.
- 5967\_(Jornada) Velasco, B.F. 1981. Antracnosis del poroto en la provincia de Mendoza. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 19. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 5978\_(Congreso) Wright, E.R.; Rivera, M.C. 1991. Podredumbre de raíces y marchitamiento de *Dracaena rubra* ocasionada por *Fusarium solani*. V Congreso Argentino de Micología. XV Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Resúmenes: 4. Ciudad de Santa Fe.
- 5989\_(Congreso) Bergna, D.A. 1982. Etiología de la podredumbre del tronco de los perales en el Alto Valle de Río negro. Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes. Ciudad de Buenos Aires. 20-26 de noviembre.
- 6000\_(Jornada) Palma, L.; Farnochi, M.C.; Galich, M.T.V. de; Annone, J.G.; Chulze, S.N. 2002. Niveles de infección por *Fusarium graminearum* en diferentes variedades de trigo. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 42. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.

- 6001\_Denett, J.M. 1982. Parálisis parcial del olivo. Hoja Informativa Nº , . Eds.INTA EEA Catamarca. Catamarca. 2pp. .
- 6005\_Colombo, M. del H., Lenscak, M.P., Ishikawa, A. 2001. Colapso vascular de plantines frescos de frutilla por *Phytophthora cactorum*. XXIV Congreso Argentino de Horticultura Medio Ambiente y Sustentabilidad. Libro de Resúmenes: 114. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre.
- 6006\_Colombo, M. del H., Lenscak, M.P., Ishikawa, A. 2001. Primera cita en Argentina de *Stemphylium floridanum*, como agente causal de la mancha gris del tomate. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 132. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre.
- 6007\_(Reunión) Colombo, M. del H. 2000. *Verticillium dahliae* agente causal del marchitamiento y muerte de la berenjena en Corrientes. XI Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: 172. Ciudad de Corrientes. Corrientes.
- 6011\_Guibu, L., Zapata, R.D. 1992. La podredumbre del cuello y raíces de la *Aralia* (*Fatsia japonica*) por *Fusarium solani*. Rev. Fac. Agron. Vol.13 (1):123-125. Buenos Aires.
- 6012\_Frezzi, M.J. 1942. Muerte del tamarisco, ocasionada por *Botryosphaeria tamaricis*, en Corrientes, Argentina. Rev. argent. agron. Vol.IX (2):110-113.
- 6021\_(Congreso) Colombo, M. del H.; Lenscak, M.P. 1994. Etiología y distribución espacial del agente causal del marchitamiento bacteriano del tomate. XVII Congreso Argentino de Horticultura y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 106. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 septiembre.
- 6022\_(Congreso) Colombo, M. del H.; Lenscak, M.P.; Crimella, J.; Pletsch, R. 1993. Podredumbre de la raíz de batata producida por *Pythium debaryanum*. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 93. Ciudad de Corrientes. 20-24 de Septiembre.
- 6033\_Cheheid, A.L., Wright, E.R., Lopez, S.E., Rodríguez Codazzi, A.M. 2000. First report of *Alternaria* leaf spot of *Spathiphyllum* sp. in Argentina. Disease notes. Plant Dis. Vol.84 (3):370. . ISSN 0191-2917.
- 6038\_(Jornada) Martínez, C.; Botta, G.L. 1983. Asociación entre *Pseudomonas syringae* van Hall y daño por bajas temperaturas en trigo. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 41. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 6041\_Klingner, A.E., Linardelli, C.E. 1982. Enfermedades de manzanas en frigorífico: *Botrytis* causando el síntoma de manzana asada. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:259-266. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 6066\_(Artículo de Revista) Klingner, A.E.; Pontis, R.E. 1972. La cancrrosis del manzano causada por *Sphaeropsis malorum* en Mendoza.. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 18 (2): 57-68.
- 6067\_(Jornada) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1981. La podredumbre del tronco del peral causada por *Phytophthora cactorum* en Mendoza. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 23. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 6076\_Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A. 1997. Enfermedades del ajo. En: 50 Temas sobre producción de ajo. Pág. 258-266. . Eds. Burba, J.L. EEA INTA La Consulta. . Ed. 1a, . Vol. 3-Ingeniería de Cultivo, 311pp. La Consulta. Mendoza.
- 6077\_(Boletín) Bonacic Kresic, M. de; Pérez, B.A. 1986. Contribución al estudio de patogenicidad de los aislamientos de *Erwinia* spp. grupo carotovora, causante de la podredumbre blanda del girasol en la Región Chaqueña. Boletín, Vol. (35): 2. Eds., EEA INTA Manfredi. Córdoba.
- 6085\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Lori, G.A.; Ronco, L.B. 2001. First report of *Fusarium solani* causing Stunt on *lisianthus*. Plant Dis. Vol. 85 (4): 443.

- 6093\_(Jornada) Rossini, M. 1994. Principales enfermedades del cultivo de la uva de mesa en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. I Jornadas Regionales de Uva de Mesa. Libro de Actas: 27-34. INTA EEA Alto Valle. Gral. Roca. Río Negro.
- 6100\_Gutiérrez, S.A., Mazzanti de Castañón, M.A., Cúndom, M.A. 2002. Hongos presentes en semillas de arroz del noreste de Argentina. *Fitopatología* Vol.37 (2):156-163.
- 6104\_Bonacic Kresic, M. de, Campagnac, N.A. 1985. Parásitos componentes del complejo causante de enfermedades de plántulas, damping-off o mal del tallito del algodón en la Argentina. *Boletín*, (91):3-21. . Eds.EEA INTA Pte. Roque Sáenz Peña. Chaco. 23pp. .
- 6108\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M. 1983. Un nuevo hospedante en Argentina para *Pseudomonas syringae* pv. *atropurpurea* (Reddy & Godkin) Dye. *Fitopatología* Vol. 18 (2): 35-38.
- 6148\_Alippi, A.M., Ronco, L.B. 1996. First report of crucifer bacterial leaf spot caused by *Pseudomonas syringae* pv. *maculicola* in Argentina. *Disease notes. Plant Dis.* Vol.80 (2):223.
- 6157\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M.; López, A.C.; Rollán, M.C.; Ronco, L.B.; Aguilar, O.M. 2002. Fluorescent *Pseudomonas* species causing post-harvest decay of endives in Argentina. *Rev. argent. microbiol.* Vol. 34 (4): 193-198.
- 6215\_(Artículo de Revista) Dal Bó, E.; Ronco, L.B.; Alippi, A.M.; Fernández, R.R. 1995. Tomato spotted wilt virus on *Chrysanthemum* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 79 (5): 538.
- 6229\_Alippi, A.M., Alippi, H.E. 1990. Cancrosis del níspero: una nueva enfermedad para la Argentina. *Rev. argent. microbiol.* Vol.22 (3):155-158.
- 6232\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M.; Ronco, L.B.; Carranza, M.R. 1989. Angular leaf spot of strawberry, a new disease in Argentina. Comparative control with antibiotics and fungicides. *Adv. Hort. Sci.* Vol. 3 (1): 3-6.
- 6235\_Alippi, A.M., Dal Bó, E., Ronco, L.B., Casanova, P.E., Aguilar, O.M. 1997. Tomato as a new host of *Erwinia carotovora* subsp. *carotovora* in Argentina. *Plant Dis.* Vol.81 (2):230.
- 6236\_Alippi, A.M., Ronco, L.B., Alippi, H.E. 1993. Tomato pith necrosis caused by *Pseudomonas corrugata* in Argentina. *Plant Dis.* Vol.77 (4):428.
- 6237\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M.; Dal Bó, E.; Ronco, L.B.; López, M.V.; López, A.C.; Aguilar, O.M. 2003. *Pseudomonas* populations causing pith necrosis of tomato and pepper in Argentina are highly diverse. *Plant Pathol.* Vol. 52 (3): 287-302.
- 6239\_(Tesis) Noetinger, F. 2004. Incidencia de mildiu, *Pseudoperonospora humuli* en lúpulo en la Comarca Andina (El Bolsón y Lago Puelo) de Argentina. Tesis de Grado. Producción Vegetal, Fac. de Agronomía, UBA. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. 44pp.
- 6247\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M.; Wolcan, S.M.; Dal Bó, E. 1999. First report of bacterial leaf spot of basil caused by *Pseudomonas viridiflava* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 83 (9): 876.
- 6248\_Alippi, A.M., Ronco, L.B., Alippi, H.E. 1994. Tizón bacteriano de *Syngonium podophyllum* en la Argentina. *Rev. argent. microbiol.* Vol.26 (3):133-138.
- 6249\_(Artículo de Revista) Alippi, A.M. 1985. Bacterial leaf spot of *Zinnia elegans*, a new disease in Argentina. *Rev. argent. microbiol.* Vol. 17 (1): 11-13.
- 6250\_(Artículo de Revista) Lori, G.A.; Alippi, A.M.; Dimenna, S. 2004. First report of species of *Colletotrichum* causing leaf blotch of *Liriodendron tulipifera* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 88 (12): 1381.
- 6280\_(Artículo de Revista) Lenardon, S.L.; Laguna, I.G.; Gordon, D.T.; Truol, G.A.; Gómez, G.G.; Bradfute, O.E. 1993. Identification of corn stunt spiroplasma in maize from Argentina. *Plant Dis.* Vol. 77 (1): 100.

- 6286\_(Folleto) Carmona, M.A.; Ploper, L.D.; Grijalba, P.E.; Gally, M.E.; Barreto, D.E. 2003. Enfermedades de fin de ciclo del cultivo de soja. Guía para su reconocimiento y manejo. Folleto. Eds. Syngenta. 20pp.
- 6315\_(Artículo de Revista) Pincirolí, M.; Sisterna, M.N.; Bezus, R.; Vidal, A.A. 2004. Manchado del grano de arroz: efecto de la fertilización nitrogenada. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 105 (2): 88-96.
- 6323\_(Artículo de Revista) Giménez Pecci, M.P.; Laguna, I.G. 2004. Corn Stunt Spiroplasma. Spiroplasma del achaparramiento del maíz en la Argentina. IDIA XXI Vol. 4 (6): 163-165.
- 6325\_(Artículo de Revista) Laguna, I.G.; Ploper, L.D.; Laguzzi, S.M. 1996. Achaparramiento del maíz en el noroeste argentino. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 17 (67): 15-17.
- 6326\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Ploper, L.D., Marino de Remes Lenicov, A.M., Paradell, S.L., Virla, E.G. 1997. Avance del corn stunt del maíz en el norte argentino. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol.18 (71):31-33.
- 6328\_Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P., Borgogno, C.S., Nome, C.F. 1999. Prospección del achaparramiento del maíz (Corn stunt spiroplasma) en Argentina. XII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba. Libro de Resúmenes: 45. Villa de Merlo. San Luis. 29 de junio-02 de julio.
- 6331\_(Artículo de Revista) Giménez Pecci, M.P.; Oliveira, E.; Resende, R.O.; Laguna, I.G.; Conci, L.R.; &Ávila, A.O.; Herrera, P.S.; Galdeano, E.; Virla, E.G.; Nome, C.F. 2002. Ocorrença de doença causadas por mollicutes e por vírus em milho nas províncias de Tucumán e de Córdoba na Argentina. Fitopatol. Bras. Vol. 27 (4): 403-407.
- 6332\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Ávila, A.O., Marino de Remes Lenicov, A.M., Virla, E.G., Borgogno, C.S., Nome, C.F., Paradell, S.L. 2002. Difusión del Corn stunt spiroplasma del maíz (*Spiroplasma kunkelii*) y del vector (*Dalbulus maidis*) en la República Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.105 (1):1-8.
- 6334\_Laguna, I.G., Giménez Pecci, M.P. 1999. Spiroplasma del achaparramiento. En: Enfermedades causadas por virus y fitoplasmas en cultivos extensivos e intensivos. Pág. 1-9. . Eds. Lenardon, S. . Vol. III. Maíz, Ciudad de Córdoba.
- 6335\_Giménez Pecci, M. de la P. 2003. Dispersión e importancia del Spiroplasma del Achaparramiento del maíz en Argentina. III Taller de Híbridos de Maíz. Libro de Resúmenes: Opp.
- 6337\_Giménez Pecci, M.P., Murúa, L.A., Italia, R.R., Carpane, P.D., Ghione, C., Laguna, I.G. 2003. Presencia e incidencia de enfermedades en maíz dulce en Colonia Caroya, provincia de Córdoba. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H046. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 6350\_Rivera, M.C., Wright, E.R. 1992. El oídio de la azalea (*Rhododendron* sp.). VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 6376\_Mena, A.J., Palacios de García, M., González, M. del P. 1974. Presencia de la antracnosis de la frutilla en la República Argentina. Rev. agron. noroeste argent. Vol.11 (3-4):307-316. San Miguel de Tucumán.
- 6377\_Mitidieri, I.Z.M. de 1975. Enfermedades de la frutilla. Horticultura. Plagas (3): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 6384\_Rivera, M.C., Wright, E.R. 1999. Atizamiento de tallos y flores de rosa china (*Hibiscus rosa-sinensis*) ocasionado por *Botrytis cinerea* en los alrededores de Buenos Aires. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 43. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 6387\_Fálco de Alcaraz, L.M. 1972. Mancha de la hoja del tabaco oscuro provocada por *Pseudomonas mellea* Jn. Su difusión y daños económicos. IDIA Nº 299:14-22. Eds.INTA.

- 6388\_(Artículo de Revista) Jauch, C. 1955. Marchitamiento del tabaco en Misiones. IDIA 85: 29-30. Buenos Aires.
- 6391\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Feldman, J.M. 1978. Natural infection of artichoke by Tomato spotted wilt virus. Plant Dis. Repr. Vol. 62 (12): 1076-1077. St. Paul. Minn. USA.
- 6392\_González, M. del P., Nome, S.F., Truol, G.A. 1984. Virosis del alcaucil (*Cynara scolymus* L.) en la zona de Rosario, Santa Fe, Argentina. IDIA N° 425-428:67-74. Eds.INTA. Ciudad de Buenos Aires.
- 6396\_(Artículo de Revista) Roivainen, H. 1977. Resultados micológicos de la expedición a Argentina y Chile en 1969-1970. Karstenia Vol. 17: 1-18. UK.
- 6399\_(Boletín) Rivera Flores, S. 1983. Identificación de enfermedades de la yerba mate. Boletín, 7. Eds., INTA EEA Cerro Azul. Misiones. 38pp.
- 6439\_Lori, G.A., Wolcan, S.M., Mónaco, C.I. 1999. Fusarium moniliforme, nuevo patógeno de los cultivares asiáticos de Liliium. Invest. agrar. Prod. prot. veg. Vol.14 (1-2):117-130. . ISSN 0213-5000.
- 6440\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B., Lori, G.A. 2002. Tratamientos para el control de Fusarium verticillioides en bulbos almacenados de cultivares asiáticos de liliium. Summa phytopathol. Vol.28 (3):282-285. São Paulo. Brasil.
- 6443\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Lori, G.A. 1996. Podredumbre basal de Eustoma grandiflora en la Argentina: etiología. Invest. Agr.: Prod. Prot. Veg. Vol. 11 (3): 465-472. Madrid. España.
- 6462\_Wolcan, S.M., Lori, G.A., Mónaco, C.I. 1999. Fusarium moniliforme en los cultivos de crisantemo (*Dendranthema morifolium*) y de fresia (*Freesia refracta*). X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 20. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 6478\_Lenardon, S.L., Giolitti, F.J., León, A.J., Bazzalo, M.E., Grondona, M. 2001. Effect of Sunflower chlorotic mottle virus infection on sunflower yield parameters. Helia Vol.24 (35):55-66.
- 6479\_Dujovny, G., Usugi, T., Shohara, K., Lenardon, S.L. 1998. Characterization of a Potyvirus infecting sunflower in Argentina. Plant Dis. Vol.82 (5):470-474. Eds.APS.
- 6557\_Álvarez, R.E., Mazzanti de Castañón, M.A. 1991. El oídio del crespón (*Lagerstroemia indica*) en el noreste argentino. Fitopatología Vol.26 (1):6-12. Lima. Perú.
- 6558\_(Artículo de Revista) Mazzanti de Castañón, M.A.; Álvarez, R.E.; Cabrera, M.G. 1987. Contribución al conocimiento etiológico del oídio de las cucurbitáceas cultivadas en el nordeste argentino. Fitopatología Vol. 22 (1): 21-29. Lima. Perú.
- 6562\_Wolcan, S.M., Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2001. Oídios de ornamentales. En: Oídios. Pág. 419-446. . Eds. Stadnik, Marciel J; Rivera, Marta C.. . Ed. 1ª, 484pp. Jaguariúna. SP. Brasil. . ISBN 85-85771-15-1.
- 6563\_Anderson, F.E., Delhey, R., Braun, U. 1998. A new species of Phaeoramularia (Hyphomycetes) causing leaf spots on Dichondra sp. (Convolvulaceae). Mycotaxon Vol.67 489-494.
- 6564\_Anderson, F.E., Delhey, R. 1999. Manchas foliares de Dichondra spp. (orejita de ratón), Convolvulaceae. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.104 (1):61-66. La Plata. Buenos Aires.
- 6572\_(Artículo de Revista) Grijalba, P.E.; Irigoyen, E.D.; Rivera, M.C.; Wright, E.R. 1998. Xanthomonas campestris pv. begoniae. Presencia en Buenos Aires (Argentina), determinación de fuentes de inóculo y pruebas preliminares para su control químico. Fitopatología Vol. 33 (2): 94-98.
- 6574\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Mazza, M.G.; Wright, E.R. 1999. Podredumbre de hojas y flores de Primula spp. en Buenos Aires (Argentina). Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 19 (2): 147-150. La Plata. Buenos Aires.
- 6575\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B. 2000. First report of powdery mildew on Heath Aster caused by Erysiphe chichoracearum in Argentina. Plant Dis. Vol.84 (9):1044. Eds.APS.

- 6595\_Marinelli, A.D., Alcalde, M., Acquarone, S. 1992. Enfermedades de árboles y arbustos ornamentales. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 6601\_(Artículo de Revista) Gómez, C.E.; Loewenbaum, M. 1976. El género *Peniophora* (Cooke) Donk (Basidiomycetes- Aphyllophorales) de los alrededores de Buenos Aires. *Darwiniana* Vol. 20 (1-2): 189-209.
- 6602\_Sede, S.M., Lopez, S.E. 1999. Xylophagous fungi of urban trees in Buenos Aires City. *Mycologist* Vol.13 (4):173-175. Cambridge. Gran Bretaña.
- 6603\_(Artículo de Revista) Wright, J.E.; Iaconis, C.L. 1955. Estudios sobre Basidiomycetes. III. *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* sobre arces vivos. *Rev. investig. agric.* Vol. 9 (2): 97-109.
- 6610\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Wright, E.R.; Carballo, S. 2000. First report of *Colletotrichum gloeosporioides* on Chinese Rose in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 84 (12): 1345.
- 6613\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Wright, E.R. 2000. First report of azalea petal blight caused by *Pestalotiopsis guepini* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 84 (1): 100. St. Paul. USA.
- 6614\_Carballo, S., Larrán, S., Wright, E.R., Perelló, A.E., Cabello, M.N. 2002. Ocurrencia de manchas foliares en camelia, ocasionadas por *Monochaetia karstenii*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 101. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 6615\_Palmucci, H.E., Romero, A.M. 2002. *Acidovorax avenae* (*Pseudomonas avenae*), agente causal de tizón en cultivos de palmera *Washingtonia robusta* en Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 100. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 6622\_Spegazzini, C. 1908. Hongos de la yerba mate. *Anal. Mus. Nac. Bs. As. - Serie 3* Vol.10 111-141.
- 6734\_(Artículo de Revista) Gally, M.E.; Palmucci, H.E.; Wright, E.R. 1994. Antracnosis de la *Dieffenbachia picta*: etiología y comportamiento varietal. *Fitopatología* Vol. 29 (2): 141-144. Lima. Perú.
- 6735\_Gally, M.E., Palmucci, H.E., Wright, E.R. 1986. *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz) Sacc. agente causal de la antracnosis en *Dieffenbachia picta* variedad Mariana. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II:399-404. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 6746\_Tarnowski, C.G., Worlock, P.A., Ulanovsky, S., Gómez Talquenca, S. 2002. First report of *Rupestris stem pitting associated virus* in Argentina. *Plant Dis.* Vol.86 (8):921.
- 6755\_Carrera, C.J.M. 1949. Fusariosis o marchitamiento de la papa. *IDIA* N° 17:10-12.
- 6756\_Ridao, A. del C., Marín, H.G. 1994. Frecuencia de distintas especies y variedades de *Fusarium* responsables de la pudrición seca de la papa. VII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 64. Santiago. Chile. 10-12 de enero.
- 6772\_Traversi, B.A. 1950. Fusariosis de papa. *IDIA* N° 31:20-22. Buenos Aires.
- 6798\_(Congreso) Golino, D.A. 2003. Emerging grapevine diseases. 14th Meeting of the international council for the study of virus and virus-like diseases of the grapevine. *Proceedings*: 136-138. Bari. Italia.
- 6800\_(Congreso) Gracia, O.; Vega, E.; Worlock, P.A. 1997. Detección de virosis de la vid en Mendoza (Argentina) con la técnica ELISA. XXII Congreso de la Vigne et du Vin. Libro de Resúmenes: Vol. 1 Viticultura. Ciudad de Buenos Aires.
- 6810\_(Artículo de Revista) Ploper, L.D.; González, V.; Vázquez de Ramallo, N.E.; Gálvez, M.R.; Devani, M.R. 2001. Presencia de la podredumbre carbonosa del tallo de la soja en el centro y noroeste argentino. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 22 (2): 30-34. Las Talitas. Tucumán.

- 6814\_(Artículo de Revista) Ploper, L.D.; González, V.; Gálvez, M.R.; Devani, M.R.; Ledesma, F. 2000. La mancha ojo de rana otra enfermedad limitante del cultivo de la soja. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 21 (2): 9-12.
- 6817\_(Artículo de Revista) Ploper, L.D.; González, V.; Gálvez, M.R.; Devani, M.R.; Ledesma, F.; Zamorano, M.A. 2001. Frog-eye leaf spot of soybean caused by *Cercospora sojina* in Northwestern Argentina. Plant Dis. Vol. 85 (7): 801.
- 6818\_Ploper, L.D., González, V., Zamorano, M.A., Gálvez, M.R. 2004. Roya de la soja en el NOA. Publicación Especial Nº , (25):97-99. . Eds.EEAOC. Las Talitas. Tucumán. 136pp. .
- 6825\_Nome, S.F. 1973. Sweet potato vein mosaic virus in Argentina. Phytopath. Z. Vol.77 (1):44-54.
- 6826\_Álvarez, V., Ducasse, D.A., Biderbost, E.B., Nome, S.F. 1997. Sequencing and characterization of the coat protein and 3' non-coding region of a new sweet potato potyvirus. Arch. Virol. Vol.142 (8):1635-1644. New York. NY. USA.
- 6832\_Wolcan, S.M., Rollán, M.C., Ronco, L.B. 2002. Enfermedades foliares en cultivos de flor para corte. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 10. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 6837\_(Artículo de Revista) Martínez, C.A. 1977. Effects of *Puccinia sorghi* on yield of flint corn in Argentina. Plant Dis. Repr. Vol. 61 (4): 256-258.
- 6840\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B., Dal Bó, E., Lori, G.A., Alippi, H.E. 1996. First report of diseases on *lisianthus* in Argentina. Plant Dis. Vol.80 (2):223. Eds.APS. St. Paul. EEUU.
- 6847\_Wolcan, S.M., Lori, G.A. 2001. Basal rot of geraldton waxplant caused by *Phytophthora boehmeriae*. Plant Dis. Vol.85 (1):98. St Paul. USA.  
<https://apsjournals.apsnet.org/doi/10.1094/PDIS.2001.85.1.98A>.
- 6848\_Ramallo, C.J., Vázquez de Ramallo, N.E. 2002. Situación actual de la roya de la caña de azúcar en Tucumán. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol.23 (2):12-16. La Talitas. Tucumán.
- 6850\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E. 1988. La roya de la caña de azúcar. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 9 (33): 2-4. Eds. EEA Obispo Colombres. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- 6859\_Ramallo, C.J., Vázquez de Ramallo, N.E. 2001. Aplicación de hidrotermoterapia para la obtención de caña semilla de sanidad controlada. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol.22 (2):16-18. Eds.EEA Obispo Colombres. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- 6862\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E.; Ploper, L.D. 1976. Podredumbre roja en caña de azúcar: pruebas de resistencia. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol. 53 (2): 15-20. Las Talitas. Tucumán.
- 6863\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E. 1982. La mancha concéntrica (target blotch) en caña de azúcar. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol. 59 (1-2): 15-23. Eds. EEAOC. San Miguel de Tucumán. Tucumán.
- 6867\_Pontis, R.E., Feldman, J.M. 1958. La podredumbre zonal de los frutos de tomate en Argentina causada por *Phytophthora capsici*. Rev. Argent. Agron. Vol.25 (2):95-100. Buenos Aires.
- 6872\_(Congreso) Klingner, A.E.; Senetiner, G.; Galiotti, H. 1982. Enfermedades del zapallo: podredumbre blanda gelatinosa gris causada por *Botrytis cinerea*. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Vol. I: 290. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 6875\_Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A. 1990. La podredumbre del tallo de la lenteja causada por *Botrytis cinerea* Pers. en la República Argentina. XIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 45. Ciudad de Salta. 24-28 de setiembre.

- 6885\_(Artículo de Revista) Cipolla, G. 1954. Podredumbre de los frutos del zapallo producida por *Fusarium scirpi* y *Stemphylium ilicis*. IDIA 77: 2-4. Ciudad de Buenos Aires.
- 6886\_(Artículo de Revista) Mitidieri, I.Z.M. de. 1983. Podredumbre del tallo de la soja (*Sclerotinia minor* Jagger). RIA, Rev. investig. agropec. Vol. 18 (1): 31-45.
- 6887\_(Artículo de Revista) Castelló, W.J. 1969. Podredumbre húmeda de la soja (*Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary). IDIA Vol. 258 (6): 41-45.
- 6892\_Lucero, H. 1988. Una nueva enfermedad de la cebolla *Allium cepa* L. para la Argentina, causada por *Oidiopsis taurica* (Lev.) Salm.. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 35. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 6898\_(Artículo de Revista) Laguna, I.G.; Rodríguez Pardina, P.E.; Truol, G.A.; Ploper, L.D.; Arneodo, J.D.; Gálvez, M.R. 2002. Incidencia de las enfermedades de etiología viral en el cultivo de la soja en Argentina durante la campaña 2001/02. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes Vol. 23 (4): 41-44.
- 6903\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1998. Presencia del virus de las manchas foliares cloróticas del manzano (apple chlorotic leaf spot virus) en tres áreas de Argentina. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 70. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 octubre.
- 6906\_Alippi, A.M. 1989. Caracterización de *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae*, agente causal de la mancha bacteriana del zapallo. Rev. argent. microbiol. Vol.21 (1):15-19.
- 6910\_Gamboa, B.S. 1982. Marchitamiento del rosal (*Rosa* sp.) ocasionado por *Fusarium oxysporum* Schlecht en la República Argentina. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I. Micología:80-83. Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 6913\_Rollán, M.C., Ronco, B.L., Merlo, P.A. 1986. Antracnosis del roble de los pantanos (*Quercus palustris* Muench) ocasionada por *Colletotrichum gloeosporioides* Penz. en la Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:325-334. Fac. de Cs Agrarias. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 6918\_(Jornada) Herzog, L.J.; Rista, L.M.; Sad, S.F. 1986. Presencia de la raza 1 de *Verticillium dahliae* Kleb. en la plantas de tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.) localizadas en el cinturón hortícola de la ciudad de Santa Fe. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 375-380. Fac Cs. Agrarias. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 6922\_(Jornada) González, B.A.; Gally, M.E.; Romero, A.M. 1989. Presencia de *Corynespora* sp. en raíces de soja. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 6924\_Vecchiatti, N.B. 1989. Presencia de *Phakopsora cherimoliae* (Lag.) Cumm agente causal de la roya de la chirimoya en la Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 6929\_(Jornada) Vecchiatti de Villegas, N.B. 1989. Presencia de roya, *Hemileia vastatrix* Berk y Br. en cafetales salteños. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. s/n. Provincia de Salta. 5-8 de junio.
- 6935\_Calot, L., Yamamoto, E. 1983. Marchitamiento en mostaza blanca producido por *Fusarium oxysporum* Schlecht. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 19. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 6943\_Lenardon, S.L., Marinelli, A.D., March, G.J. 1978. Downy mildew (*Sclerospora sorghi* (Kulk) Weston y Uppal), su incidencia en infección primaria y transmisión a macollos en sorgos forrajeros. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:545-554. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.

- 6944\_Bakarcic, M. 1978. Comportamiento de clones de *Populus deltoides* a cancrrosis (*Septoria musiva* Peck.) en el Delta del Paraná. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:519-525. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 6967\_Alcoba, N.J., Liácono, A.R., De Pascuale, A., Flores, H.D., Abad, J.A. 1986. Listado de las enfermedades determinadas en el laboratorio de la Cátedra de Fitopatología, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Jujuy. Serie Didáctica Vol.6
- 6972\_Castelló, W.J., Vecchietti, N.B., Zapata, S.R. 1995. Listado de enfermedades diagnosticadas por la Cátedra de Fitopatología. Informe Técnico N° , . Eds.Fac. de Cs Naturales. UN Salta. Ciudad de Salta. Opp. .
- 6988\_(Artículo de Revista) Mazzanti de Castañón, M.A.; Cúndom, M.A.; Cabrera, M.G. 1994. Enfermedades en cultivos protegidos de tomate, pimiento y berenjena, en el nordeste argentino. Horticult. argent. Vol. 13 (34-35): 1-8.
- 7015\_(Artículo de Revista) Gracia, O. 1968. Bacterial canker of tomato in Mendoza, Argentina. Plant Dis. Repr. Vol. 52 (8): 595.
- 7052\_Mitidieri, I.Z.M. de, Garfi, P. 1999. Podredumbres de poscosecha de duraznos y nectarinas en San Pedro (Buenos Aires). X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 38. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 7056\_Fernández, F., Oriolani, E.J.A., Arias, D. 2002. Tizón de la hoja de cebolla (*Botrytis squamosa*) una nueva enfermedad para los cultivos de cebolla en Santiago del Estero, Argentina. XXV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: San Pedro. Buenos Aires. 30 de noviembre-06 de diciembre.
- 7057\_(Artículo de Revista) Rossi, L.A.; Resnik, F.C.Z. de . 1968. Cancro bacteriano del tomate en huertas rioplatenses. RIA - Serie 5 Vol. 5 (9): 105-111. Buenos Aires.
- 7058\_(Congreso) Mazzanti de Castañón, M.A.; Cabrera, M.G.; Cúndom, M.A. 1995. Los oídios (*Erysiphaceae*) en cultivos protegidos de pimiento y tomate en el nordeste de la Argentina. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 77. Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 7066\_(Artículo de Revista) Cabrera, M.G.; Mazzanti de Castañón, M.A.; Cúndom, M.A. 1993. Ahogamiento con plántulas de tomate por un moho mucilaginoso verdadero (*Myxomycetes*), en el nordeste de la Argentina. Fitopatología Vol. 28 (1). Lima. Perú.
- 7070\_(Artículo de Revista) Gatica, M. E.; Oriolani, E.J.A. 1985. Podredumbre de frutos de tomate causada por *Rhizoctonia solani* Kühn en la República Argentina. IDIA 441-444: 48-49.
- 7071\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1958. Registro de enfermedades de las plantas nuevas o poco conocidas. La viruela del tomate y la roya de la remolacha en Mendoza. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 7 (1): 71.
- 7074\_(Reunión) Feldman, J.M.; Gracia, O. 1979. Enfermedades de cultivos hortícolas de la provincia de San Juan. III Reunión Nacional de SAO. Libro de Resúmenes: Vol. 1: 17-18. Bermejo. Mendoza.
- 7076\_Rossini, M.N., Dobra, A.C., Di Masi, S. 1992. *Phytophthora capsici* en hortícolas del Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 7186\_(Libro) Leskovar, L. 1978. El Lúpulo. Su cultivo y procesamiento. 1ª Edición. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 147pp.
- 7447\_Vázquez de Ramallo, N.E., Zabala, S. 1966. Antracnosis del palto. Boletín, (102):1-5. . Eds.EEA de Tucumán. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 5pp. .

- 7448\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E. 1969. Sarna o verrugosis del palto en Tucumán. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol. 46 (2): 27-30. Las Talitas. Tucumán.
- 7452\_(Boletín) Merlo, P.A. 1981. Enfermedad de las almácigas (damping off). Boletín, 1-4. Eds., Min. de Economía. Subsec. de Asun. Agrarios. La Plata. Buenos Aires.
- 7463\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; March, G.J.; Giorda, L.M. 1974. Disminución de la productividad de plantas de zapallito de tronco (Cucurbita máxima Duch var. zapallito (Carr. Millán) infectadas con el virus del mosaico de la sandía, raza 2 (Watermelon Mosaic Virus-2). IDIA 321-324: 26-31. Buenos Aires.
- 7468\_Docampo, D.M., Muñoz, J.O. 1974. El enanismo amarillo de la cebolla (OYDV) en la provincia de Córdoba. IDIA N° 317-320:1-6.
- 7470\_Fortugno, C. 1974. La mancha angular de la hoja del poroto (Isariopsis griseola Sacc.). IDIA N° 317-320:26-33.
- 7474\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; Docampo, D.M. 1974. Incidencia del virus del mosaico de las nervaduras (Sweet potato vein mosaic virus) en rendimientos en batata. IDIA 315-316: 1-6. ISSN 0018-9081.
- 7477\_(Artículo de Revista) Zabala, S. 1952. El mosaico de la alfalfa. IDIA 49: 5-7.
- 7492\_Fernández, R.L., Rosato, M.F., Wright, E.R., Rivera, M.C., Pérez, B.A., Medice, R., Romero, A.M., Lucero, X., Divo de Sesar, M. 2004. Prospección de enfermedades del arándano en las provincias de Buenos Aires y Córdoba. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: FS21. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 7503\_Lucero, X., Pérez, B.A., Wright, E.R., Barreto, D.E., Fernández, R.R., Rivera, M.C., Lahore, S., Medice, R., Romero, A.M., Martínez, A.E., Divo de Sesar, M. 2004. Patologías emergentes en cultivos de berries en Argentina. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: FS22. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 7506\_Pérez, B.A., Oriolani, E.J.A., Matías, A.C., Brancher, N., Barreto, D.E., Docampo, D.M., Otero, M.L., La Rossa, R., Saini, E., Cap, G., Marín, H.G., Ander-Egg, A., Bustos, J., Bueno, L., González, O., Comerio, R. 2004. Emergentes sanitarios en el área olivícola. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: FS20. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 7518\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Esperón, J. 2003. Alternaria tenuissima y Colletotrichum gloeosporioides: agentes causales de ablandamiento poscosecha en frutos de arándano. XXVI Congreso Nacional de Horticultura. CD: Fr025. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 7520\_Wright, E.R., Mema, V., Rivera, M.C. 2003. Atizonamiento de tallos del arándano ocasionado por Phomopsis sp. en cultivos de la provincia de Buenos Aires. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr026. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 7523\_Rodríguez Codazzi, A.M., Wright, E.R., Cheheid, A.L., Rivera, M.C., Grijalba, P.E. 1997. Muerte de esquejes y marchitamiento del arándano (Vaccinium spp.) producidos por Phytophthora sp. y Fusarium solani en Buenos Aires. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 179. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 7525\_Pizzigrilli, P.A., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2004. Patógenos poscosecha en frutos de Frambueso (Rubus idaeus). XXVII Congreso Argentino de Horticultura. FP13. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 9359\_(Artículo de Revista) Di Fonzo, M.A. 1965. Las enfermedades de las plantas en la provincia del Chaco (Argentina). Rev. argent. agron. Vol. 23 (1): 29-35.
- 9430\_Fresa, R.C.A. 1969. Enfermedad bacteriana en la cala (Zantedeschia aethiopica). Hoja Informativa N° , (40):2. . Eds.Ins. Pat. Veg. INTA-CICA. Castelar. Buenos Aires. 2pp. .

- 9444\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1972. La caries o carbón hediondo del trigo: catorce años de ensayos de infección de rastrojos con *Tilletia foetida* (Wallr.) Liro, en Córdoba. IDIA 291: 17-18. Eds. INTA.
- 9464\_Muñoz, J.O., Docampo, D.M. 1975. Incidencia del enanismo amarillo de la cebolla (Onion yellow dwarf virus) en la producción de bulbos. IDIA Nº 325-327:7-9.
- 9570\_Gamboa, B.S. 1983. La antracnosis del clavel (*Dianthus caryophyllus* L.). V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 6. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9572\_(Jornada) Díaz, D.G.; Melegari, A.L.; Escande, A.R. 1983. Efecto de la concentración de inóculo y del nivel de humedad del suelo sobre la incidencia de la sarna común.. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. 8. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9573\_Vázquez, A.A., Ducasse, D.A., Nome, S.F., Muñoz, J.O. 1983. Declinamiento del paraíso (*Melia azedarach* L.), síntomas y estudio etiológico de esta nueva enfermedad. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 9. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9574\_Barreto, D.E. 1983. Drechslera teres: infección y transmisión por semilla. Variación en la expresión de síntomas. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 5. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9575\_Giorda, L.M., Laguna, I.G., Ducasse, D.A. 1983. Efecto del virus del mosaico enanizante del maíz y sorgo (MDMV) sobre *Sorghum bicolor* (L.) Moench. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 10. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9576\_(Jornada) Galiotti, H. 1983. *Alternaria cucumerina* causando tizón en zapallo y melón. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 11. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9579\_(Jornada) F&alico de Alcaraz, L.M. 1983. La edad de las hojas y la multiplicaci&on de *Xanthomonas campestris* pv. *citri* en c&itricos con diferente susceptibilidad. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Res&úmenes: 13. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9585\_(Jornada) Gatica, M. E.; Oriolani, E.J.A.; Thome, R. 1983. Difusi&on e intensidad de da&nos de raíz rosada. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. 20. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9588\_(Artículo de Revista) Fortugno, C.; Rossi, L.A. 1984. *Nakataea sigmoidea* (*Helminthosporium sigmoideum*) en relaci&on con la podredumbre del tallo del arroz. IDIA 421-424: 84-86.
- 9589\_(Jornada) Bergna, D.A. 1983. Etiolog&ia de la podredumbre del tronco de los perales. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 28. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9590\_(Jornada) Ivancovich, A.J.; Bruniard, J.M.; Ludueña, P.; Mart&inez, C.A. 1983. Estimaci&on de p&rdidas por royas en girasol. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. 29. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9598\_Klingner, A.E., Linardelli, C.E. 1983. Una podredumbre negra y seca producida por *Cladosporium* en pera. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 36. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 9600\_Conci, V.C., Nome, S.F., Tom&as, A. 1983. Virus del mosaico de las *Chenopodiaceae* (Sowbane Mosaic Virus) en la Argentina. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 38. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9601\_(Jornada) V&azquez de Ramallo, N.E. 1983. Patolog&ia en semillas de soja (*Glycine max*). V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Res&úmenes: 39. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 9619\_Mena, A.J., Palacios de Garc&ia, M. 1979. Algunas especies de *Phyllosticta* que afectan a frutales del Valle de Yocavil. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatolog&ia:507-518. San Miguel de Tucum&an. 06-08 Septiembre.

- 9636\_Carranza, J.M. 1978. Patógenos de granos de trigo candeal (*Triticum durum* Desf.) en la Argentina. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:527-540. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 9650\_Calot, L., Morillo, O.I., Peschiera, J.L. 1978. Presencia de una virosis en soja (*Glycine max*) en la Argentina. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.Resúmenes:67. San Miguel de Tucumán. 6-8 de septiembre.
- 9662\_(Artículo de Revista) Arroyo, L.E.; Valentini, G.H. 2001. Efectos de la infección causada por *Prunus necrotic ringspot virus* y *Prunus dwarf virus*, sobre el desarrollo en vivero de plantas de durazno y nectarina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 30 (1): 115-124.
- 9665\_(Artículo de Revista) Lenardon, S.L.; Rago, A.; Giolitti, F.; March, G.J.; Nome, S.F. 2000. Virus del Mal de Río Cuarto: estudios de transmisión por semilla. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 29 (1): 99-105.
- 9673\_(Folleto) Docampo, D.M.; Laguna, I.G.; Teyssandier, E.E.; Giorda, L.M. 1980. Las razas A y B del mosaico enanizante del maíz (MDMV) como causales de síntomas poco conocidos en los sorgos del país. Folleto. Docampo, D.M., Laguna, I.G., Teyssandier, E.E., Giorda, L.M.. Ciudad de Buenos Aires. 5pp.
- 9692\_(Artículo de Revista) Jauch, C. 1941. La viruela de la púa en los durazneros y almendros del nordeste bonaerense. Rev. Argent. Agron. Vol. 8 (3): 206-215.
- 9698\_Dal Bello, G.M., Perelló, A.E. 1998. First report of leaf rust of blueberry caused by *Pucciniastrum vaccinii* in Argentina. Plant Dis. Vol.82 (9):1062.
- 9700\_(Artículo de Revista) Gally, M.E.; Scursioni, J.A.; Wright, E.R. 1995. Marchitamiento del frambueso (*Rubus idaeus*) causado por *Fusarium oxysporum*. Hort. argent. Vol. 14 (36): 12-14.
- 9701\_(Artículo de Revista) Gally, M.E.; Lombardini, D.; Wright, E.R. 1997. Antracnosis del frambueso (*Rubus idaeus*) y del boysenberry (*Rubus loganobaccus*) causada por *Glomerella cingulata* en Buenos Aires, Argentina. Fitopatología Vol. 32 (3): 200-203.
- 9704\_(Artículo de Revista) Carrera, C.J.M. 1972. El género *Fusarium* en la República Argentina: sistemática y consideraciones sobre las especies causales de enfermedades en las plantas. RIA - Serie 5 Vol. 9 (2): 41-100.
- 9991\_Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1996. Field incidence of *Pyrenophora teres* and infection on barley seed. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.26 (1):61-65.
- 9999\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A. 1994. Distribución, incidencia y severidad de las enfermedades foliares de la cebada cervecera (*Hordeum distichum*) en la provincia de Buenos Aires, Argentina en 1992. Fitopatología Vol. 29 (3): 214-217.
- 10002\_Carmona, M.A., Barreto, D.E., Wright, E.R. 1992. Relevamiento de las enfermedades fúngicas de la cebada cervecera en la provincia de Buenos Aires. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol.13 (2-3):187-192.
- 10011\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Pioli, R.; Reis, E.M. 1999. Malezas hospedantes de hongos necrotrofos causantes de enfermedades en trigo y cebada cervecera en la Región Pampeana. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 19 (1): 105-110.
- 10027\_(Congreso) Carmona, M.A.; Ferrazzini, M.; Barreto, D.E. 1997. Detección y transmisión de *Pyrenophora tritici-repentis* en semillas de trigo en Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 59. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 10031\_Barreto, D.E., Gally, M.E., Grijalba, P.E. 1997. Razas de *Phytophthora sojae* en la Región Pampeana (Argentina) en un intervalo de 8 años. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 219. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.

- 10106\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Irigoyen, E.D.; Pioli, R. 1996. Presencia de *Xanthomonas campestris* pv. *undulosa* agente causal del rayado bacteriano en cultivos de trigo bajo riego. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol. 16 (3): 211-212.
- 10120\_Carmona, M.A., Wright, E.R. 1999. Antracnosis del eleagno (*Eleagnus pungens*) en Argentina causada por *Colletotrichum gloeosporioides*. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 54. San Salvador de Jujuy. 07-09 de abril.
- 10121\_Alcoba, N.J., Vigiani, A.R., Bejarano, N., Álvarez, S.E., Bonillo, M.C., Serrano, M., Rivera, A., Vigiani, A.M. 1999. Influencia del tipo de riego en la sobrevivencia saprofítica de *Guignardia citricarpa* Kiely, en pomelo *Citrus paradisi* Macf. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 55. San Salvador de Jujuy. 07-09 de abril.
- 10123\_Barreto, D.E., Carmona, M.A., Ferrazzini, M. 1999. Primer registro de *Fusarium poae* agente causal de la mancha parda en vaina y granos de cebada. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 49. San Salvador de Jujuy. 07-09 de abril.
- 10185\_(Jornada) Sisterna, M.N.; Lori, G.A. 1989. Longevidad y efecto de los hongos patógenos de semilla de soja. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10193\_Alippi, A.M., Ronco, L.B., Alippi, H.E. 1992. Necrosis de la médula del tomate causada por *Pseudomonas corrugata*. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10196\_(Jornada) Astiz Gassó, M.M. 1992. Estudios sobre especialización fisiológica de las caries del trigo. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10202\_Truol, G.A., Nome, S.F., Laguzzi, S.M. 1992. Detección serológica del Barley yellow dwarf virus (BYDV) mediante la técnica de DAS-ELISA usando el complejo avidín-biotín. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10203\_Monterroso, L., Kiehr, M., Delhey, R. 1992. Efecto de *Gaeumannomyces graminis* var. *tritici* en el desarrollo, crecimiento y rendimiento de dos cultivares de trigo. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10209\_Mazzanti de Castañón, M.A., Álvarez, R.E. 1992. El oídio de *Begonia* spp. (Begoniaceae) en el Nordeste de la Argentina. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10211\_March, G.J., Marinelli, A.D., Beviacqua, J.E., Alcalde, M. 1992. Efecto de las temperaturas, humedad relativa y precipitaciones sobre el desarrollo de la viruela del maní *Arachis hypogaea* L. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10212\_Marinelli, A.D., March, G.J. 1992. Tizón del maní *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary: incidencia, modelo espacial y pérdidas de producción. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10217\_Escande, A.R., Laich, F.S. 1992. Efecto de la rotación de cultivos con girasol, maíz o soja sobre el pietín del trigo (*Gaeumannomyces graminis*). VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10218\_Campagnac, N.A., Bonacic Kresic, M. de, Bonacic Kresic, I., Ojeda, A.D. 1992. Control biológico de las enfermedades de plántulas, damping-off (*Rhizoctonia-Pythium*) del algodón: Estudios y posibilidades prácticas. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.

- 10224\_Frayssinet, S. 1992. *Stemphylium vesicarium* (Pleospora sp.) y *Colletotrichum destructivum*: Nuevos patógenos foliares de alfalfa en la Argentina. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10227\_Delhey, R., Kiehr, M. 1992. *Uromyces dactylidis*, *Puccinia striiformis* y *P. graminis* sobre pasto ovillo (*Dactylis glomerata*) en el Sudoeste bonaerense. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10239\_Dal Bó, E., Ronco, L.B. 1992. Virus del mosaico del tomate (ToMV): Difusión e incidencia en la producción de tomate en la zona platense. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10240\_Zapata, S.R., Vecchietti, N.B. 1992. Hongos causales de podredumbre en racimos de la vid. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10265\_Formento, A.N., Fortugno, C. 1992. Antracnosis de la col de la China (*Brassica pekinensis*): sintomatología y organismo causal. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10266\_Escande, A.R., Melegari, A.L. 1992. Efecto de la cicatrización de cortes de Papa-semilla sobre la pudrición del corte y el rendimiento de los cultivares Ballerena y Spunta. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10289\_Madia, M.S., Zapater, F. 1992. Micoflora desarrollada en semillas de arveja provenientes de la provincia de Buenos Aires. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10298\_(Jornada) Díaz, C.G.; Chavarría, A.; Ramallo, J.C. 1992. Mancha concéntrica por *Mycovellosiella* sp. en diferentes genotipos de soja en el sur de la provincia de Tucumán. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10300\_Díaz, C.G., D'Elía de Díaz Botta, E.B. 1992. Agentes fúngicos presentes en semillas de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) del NOA. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10326\_Ganem, M.A., Baino, O.M., Ramallo, J.C. 1992. Determinación de hongos que afectan a berenjena (*Solanum melongena* L.) en cultivos del NOA. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10332\_(Jornada) Gaetán, S.A.; Ciancaglini, D.J. 1992. Presencia de los microorganismos en semillas de cebada cervecera y su relación con la punta negra. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10342\_Madia, M.S. 1992. Patología de semillas de forrajeras megatérmicas. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10367\_Alcalde, M., Marinelli, A.D., Acquarone, S. 1992. Enfermedades del cártamo (*Carthamus tinctorius* L.) en la región centro-sur de la provincia de Córdoba. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10373\_Rista, L.M., Sillon, M.R., Herzog, L.J. 1992. Identificación de *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) D.C. en cultivos de soja de la provincia de Santa Fe. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10375\_Babbitt, S.B., Palmucci, H.E. 1992. Antracnosis del *Cissus rhombifolia* causada por *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Sacc.. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.

- 10376\_Carranza, M.R., Sisterna, M.N. 1992. *Bipolaris papendorffii*, un nuevo patógeno de semillas de trigo. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10422\_(Jornada) Barreto, D.E. 1992. Deterioro patológico de semillas en cultivos oleaginosos. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 10468\_Perelló, A.E., Cordo, C.A., Alippi, H.E. 1989. Microsporas de *Septoria tritici* Rob. ex. Desm. Características morfológicas y patogénicas de aislamientos. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10473\_(Jornada) Sandoval, M.C. 1989. Variaciones de líneas monosporicas de *Ustilago maydis* (DC) Corda (mutaciones) y sus relaciones con patogenicidad. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta, Salta. 05 al 08 de junio.
- 10474\_(Jornada) Castelló, W.J.; Vecchiatti, N.B.; Zapata, S.R.; Pérez, G. 1989. La provincia de Salta como productora de semillas de lenteja libre de patógenos. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 5-8 de junio.
- 10476\_Anderson, F.E., Delhey, R. 1989. Hongos patógenos en gramíneas endémicas del sur de la provincia de Buenos Aires y zonas adyacentes. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 08-11 de septiembre.
- 10480\_Delhey, R., Kiehr, M., Frayssinet, S., Miranda, R. 1989. *Wojnowicia hirta*, hongo asociado con una podredumbre del pie del trigo, en la zona triguera V Sur, República Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. 05-08 de junio.
- 10481\_Kiehr, M., Delhey, R. 1989. Presencia de *Phaeosphaeria avenaria* f.sp. *triticea* (*Stagonospora avenae* f.sp. *triticea*) en trigo en la provincia de Buenos Aires. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Provincia de Salta. 05-08 de junio.
- 10482\_Barreto, D.E., Fortugno, C. 1989. *Drechslera verticillata*: patógeno de cereales. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10490\_González, M. del P., Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1989. Identificación de virus del clavel en la Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10496\_Docampo, D.M., Conci, V.C. 1989. La mancha púrpura y la castaña en ajos tipo clonal Rosado Paraguayo en cultivos de la provincia de Córdoba. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10497\_Blumenfeld, S.N., Mattes Fernández, H.A., Bucki, P. 1989. *Fusarium lateritium* Nees, agente causal de la cancrrosis de los álamos en el Valle Medio del Río Negro. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10499\_Bonacic Kresic, M. de 1989. Alternariosis del algodón por *Alternaria macrospora* Zim.. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10500\_Astiz Gassó, M.M. 1989. Estudio sobre las caries del trigo en la Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10507\_Alcoba, N.J., De Pascuale, A.A. 1989. Patología de la semilla de poroto en la provincia de Jujuy. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10525\_Madia, M.S., Huergo, M.L. 1989. Flora fúngica presente en semillas de zapallo. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.

- 10567\_Dalton, E.G., Madia, M.S. 1989. Microorganismos presentes en semillas de pepino, melón y sandía. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10620\_Novo, R.J., Cavallo, A.R., Cragnolini, C.I. 1989. Determinación de los hongos patógenos transportados por semillas de *Prosopis chilensis*. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10625\_Rossini, M.N., Dobra, A.C. 1989. La roya de los frutales de carozo en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10626\_Rossini, M.N., Dobra, A.C., Álvarez, O. 1989. Estimación del daño causado por la sarna del manzano (*Venturia inaequalis* (Cke) Wint.), en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10628\_Dobra, A.C., Rossini, M.N. 1989. Sarna del manzano, *Venturia inaequalis* (Cke) Wint, su distribución geográfica y pronóstico de epifitias en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10629\_Perinetti, G., Linardelli, C.E. 1989. Presencia de la antracnosis del olivo causando severos daños en la provincia de Mendoza. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10630\_Mitidieri, I.Z.M. de, Scandiani, M.M. 1989. Nuevos problemas fitopatológicos en el cultivo de la frutilla. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10634\_Córdoba, G.N., Quiroga, R.M., Verdejo, J.A. 1989. Ensayo sobre posible enfermedad iatrogénica en maíz inducida por la aplicación de atrazina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10636\_Fálico de Alcaraz, L.M., Lavallol, F., Irureta, M., De Anton, V. 1989. Epifitia de podredumbre del capítulo del girasol (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el sudeste de Buenos Aires. Campaña 1987/88. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10638\_Kröger, I., Kiehr, M., Delhey, R. 1989. *Didymella bryoniae* (*Ascochyta cucumis*) en frutos de cucurbitáceas: síntomas, hospedantes y presencia del teleomorfo. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10649\_Frayssinet, S., Delhey, R. 1989. *Erysiphe betae*, oídio de la acelga y remolacha (*Beta vulgaris*), en la provincia de Buenos Aires. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10658\_Vizcarra Sánchez, J., Stehr, A.M. 1989. Septorios del paraíso (*Melia azedarach* L.) en Misiones, Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 10664\_Atlas de Gotuzzo, E., Gally, T., González, B.A. 1986. *Pseudomonas syringae* pv. *tagetis* (Helmers) Young, Dye & Wilkie, agente causal de la clorosis apical del girasol. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:345-356. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 08-11 de abril.
- 10677\_Zapata, R.L., Wright, E.R. 1986. Presencia de *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit sobre *Phoenix canariensis* Hort. en la Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:405-413. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 10680\_Delhey, R., Kiehr, M., Frayssinet, S. 1986. *Phomopsis* sp., asociado con una cancrrosis del chañar (*Geoffroea decorticans*). VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología:415-420. Neuquén. 8-11 de abril.

- 10681\_Colombo, M. del H. 1986. Podredumbre del pimiento causada por *Sclerotium rolfsii* Sacc. en la provincia de Corrientes. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol. II. Mesa de Fitopatología:421-428. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 10683\_(Jornada) Garde, H. 1986. Presencia de roya en cultivos de ajo en Mendoza. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 433-434. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 10711\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Nieves, J. 1986. Relación entre las diferentes épocas de siembra y la infección del virus del mosaico de la soja. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol.II. Mesa de Fitopatología:481-488. Fac. Ciencias Agropecuarias. UN del Comahue. Neuquén. 8-11 de abril.
- 10721\_Docampo, D.M., Moriconi, D.N., Conci, V.C. 1986. Obtención, micropropagación y conservación de cultivares de papa (*Solanum tuberosum* L.) de sanidad controlada. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:495-502. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 08-11 de abril.
- 10727\_(Jornada) Blumenfeld, S.N.; Dobra, A. 1986. *Athelia epiphylla* Pers. (Aphyllophorales, corticiaceae), agente causal del ojo de pescado en peras conservadas en camara frigorifica. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Vol. II. Mesa de Fitopatología: 335-344. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 11111\_(Tesis) Carmona, M.A. 2001. Transmisión por semilla, epidemiología y control de la mancha de la cebada (*Drechslera teres*). Tesis de Magister Scientiae. Fac. de Agronomía, UBA. Ciudad de Buenos Aires, Argentina. 51pp.
- 11174\_Di Feo, L. del V., Giménez Pecci, M.P., Nome, S.F. 1990. Purification and serology of the causal agent for "chlorotic dwarf" in sweet potato in Argentina. Newsletter International Working Group on Sweet Potato Viruses (IWGSPV) (3):6. Eds.CIP - IITA.
- 11178\_(Curso) Mitidieri, I.Z.M. de. 1990. Enfermedades de la batata. II Curso Internacional sobre Cultivo de Batata. Apuntes. EEA INTA San Pedro y Centro Internacional de la Papa (CIP). Buenos Aires. 12-30 de marzo.
- 11188\_(Informe Técnico) Scandiani, M.M. 1992. Identificación de las enfermedades más importantes que afectan al cultivo de la batata en Argentina (micosis, bacteriosis y fisiopatías). Informe Técnico. INTA EEA San Pedro-CONICET. Buenos Aires.
- 11194\_Cúndom, M.A., Cabrera de Álvarez, M.G. 2002. Tizón foliar de *Celosia argentea* en el nordeste de Argentina. Invest. agrar. Prod. prot. veg. Vol.17 (3):463-466.
- 11195\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2002. Podredumbre de tallos de siempreviva (*Helichrysum bracteatum*) en Corrientes, Argentina. Summa Phytopathol. Vol.28 (4):343-345.
- 11197\_(Artículo de Revista) Cúndom, M.A.; Cabrera, M.G. 2004. Primera deteminación de *Phytophthora capsici*, patógeno de filodendro (*Philodendron scandens*) en Argentina. Agricultura Técnica Vol. 64 (4): 421-425.
- 11198\_Mazzanti de Castañón, M.A., Cúndom, M.A. 1992. Antracnosis del gomero (*Ficus elastica*) en el nordeste de la Argentina. Fitopatología Vol.27 (1):16-25.
- 11205\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; Haelterman, R.M.; Docampo, D.M.; Prativiera, A.G.; Di Feo, L. 1992. Escaldadura de las hojas del almendro en Argentina. Fitopatol. Bras. Vol. 17 (1): 57-60.
- 11208\_Oriolani, E.J.A., Bueno, L., Pérez, B.A., Otero, M.L., Docampo, D.M., Brancher, N., Nieto, A., Reta, A.J., Matías, A.C. 2005. Olive knot in western Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 230. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 11261\_Marini, D.B., Elías, M.A., Ojeda, M.E., Reta, A.J., Weibel, A.M. 2001. Certificado de buena salud (ciruelos japoneses, durazneros, nectarinos, portainjertos). IDIA XXI Vol.1 (1):69-72.
- 11263\_(Artículo de Revista) Bengoa, R.E.; Marini, D.B.; Ojeda, M.E. 2000. Obtención de cultivares y portainjertos de frutales de carozo (*Prunus persica* Batsch L.) de sanidad controlada e identificados. Hortic. argent. Vol. 19 (46): 81.
- 11281\_(Artículo de Revista) Madia, M.S.; Gaetán, S.A.; Reyna, S. 1999. Marchitez y podredumbre de la corona y de las raíces del coriandro causado por un complejo de especies del género *Fusarium* en Argentina. Fitopatología Vol. 34 (3): 155-159.
- 11301\_Merlo, P.A. 1969. Antracnosis de la *Acacia longifolia* ocasionada por *Colletotrichum dematium* f. *truncata* en San Clemente del Tuyú, Prov. de Buenos Aires (Argentina). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.45 (1):53-59.
- 11316\_Canteros, B.I., Zequeira, L., Gochéz, A.M., Pessolini, M.C. 2005. Efecto de dosis mínimas de hipoclorito de sodio en la desinfección superficial de frutos de Citrus como tratamiento cuarentenario para canchosis. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 213. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11330\_Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Mollinedo, V.A. 1988-93. Prospección de virosis en cultivos de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) en zonas productoras de las provincias de Córdoba, Buenos Aires, Santiago del Estero, Tucumán y Formosa. Hortic. argent. Vol.8-12 (18-32):41-46. Eds.ASAHO.
- 11343\_Wolcan, S.M., Grego, P.J., Sato, Y., Takamatsu, S. 2004. Presencia de diversas patologías en la parte aérea del jazmín amarillo y de oídio en la flor de cera. II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 240-242. Ciudad de Buenos Aires. 26-29 octubre.
- 11349\_Larrán, S., Wolcan, S.M. 2002. *Glomerella cingulata*, agente causal de la mancha de la hoja del malvón y del geranio. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 71. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 11365\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B., Alippi, H.E. 1995. Mancha de la hoja de *Limonium sinuatum* en la Argentina. Comunicaciones. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.71 (1):143-144. La Plata. Buenos Aires. . ISSN 0041-8676.
- 11366\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M. 2004. Occurrence of crown rot of gazania and gerber caused by *Sclerotinia Sclerotiorum* in Argentina. Journal of Plant Pathology Vol. 86 (3): 263-264.
- 11370\_Zapata, R.L., Romero, A.M., Maseda, P.H. 2005. First report of white rust of arugula caused by *Albugo candida* in Argentina. Plant Dis. Vol.89 (2):207.
- 11371\_Zapata, R.L., Romero, A.M., Maseda, P.H. 2004. Enfermedades de la rúcula en Argentina. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: HS18. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 11372\_(Congreso) Babbitt, S.B.; Resnik, F.C.Z. de; Tozzini, A.; Wright, E.R. 1997. Presencia de *Agrobacterium tumefaciens* en cultivos de rosal en los alrededores de Buenos Aires, República Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 124. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 11375\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Esperón, J.; Cheheid, A.L.; Rodríguez Codazzi, A.M. 2004. *Alternaria* leaf spot, twig blight and fruit rot of highbush blueberry in Argentina. Plant Disease Vol. 88 (12): 1383.
- 11377\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Wright, E.R.; Capucchio, S. 2001. *Gladiolus* corm rot caused by *Sclerotium rolfsii* in Argentina. Plant Dis. Vol. 85 (12): 1285.

- 11378\_Rivera, M.C., Lopez, S.E. 2004. First report of *Botrytis cinerea* on pansy flowers in Buenos Aires. *Plant Dis.* Vol.88 (10):1164.
- 11380\_Rivera, M.C., Morisigue, D.E., Lopez, S.E. 2004. *Hydrangea macrophylla* flower spot caused by *Botrytis cinerea* in Buenos Aires. *Plant Dis.* Vol.88 (10):1160.
- 11382\_(Artículo de Revista) Palmucci, H.E.; Rivera, M.C.; Wright, E.R. 1997. *Botrytis cinerea* Pers. en plantas ornamentales cultivadas en Argentina. *Bol. sanid. veg. Plagas* Vol. 23 (2): 295-299. Eds. Sanidad Vegetal - Plagas. Madrid. España.
- 11392\_Carmona, M.A., Zapata, R.L., Wright, E.R. 1990. Mancha foliar del pindó (*Arecastrum romanzoffianum*) ocasionada por *Pestalotiopsis palmarum*. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol.11 (2-3):101-105. Buenos Aires.
- 11393\_Carballo, S., Peralta, S., Wright, E.R. 2000. Atizamiento de tallos de tuna (*Opuntia ficus-indica*) ocasionado por *Phyllosticta* sp. en Santiago del Estero y Catamarca, Argentina. *Fitopatología* Vol.35 (3):187-190.
- 11395\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Wright, E.R.; Ascitutto, K.; Gasoni, L. 2003. Occurrence of damping-off and wilt of *Viola x wittrockiana* caused by *Rhizoctonia solani* in Argentina. *Australas. Plant Pathol.* Vol. 33 (4): 561-562.
- 11397\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Ascitutto, K.; Gasoni, L.; Barrera, V.; Kobayashi, K. 2004. First report of petunia root rot caused by *Rhizoctonia solani* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 88 (1): 86.
- 11399\_Palmucci, H.E., Wright, E.R. 1990. Marchitamiento del cyclamen causado por *Fusarium oxysporum* f. sp. *cyclaminis*. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol.11 (2-3):107-112.
- 11404\_(Congreso) Cabrera, M.G.; Gutiérrez, S.A.; Cúrdom, M.A.; Álvarez, R.E.; Bourdin, L.; Obregón, V. 2005. Prevalencia de tizón bacterial de la soja en cultivos de la provincia de Corrientes, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 227. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11405\_(Congreso) Fernández, R.R.; Divo de Sesar, M.; Wright, E.R.; López, M.V.; Moure, A.; Pérez, B.A. 2005. Efecto de citoquininas sobre el período de incubación de dos hongos en arándano. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 269. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11407\_Frayssinet, S., Delhey, R. 2005. ¿Cuál es el papel del calcio y de los fosfitos en el desarrollo de carbonilla (*Aspergillus niger*) de cebolla? XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 270. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11413\_Rista, L.M., Sillon, M.R., Favaro, J.C., Buyatti, M.A. 2005. Influencia de la poda en la incidencia del cancro bacteriano en tomate. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 217. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11422\_Rago, A.M., Sopena, R.A., Fernández de Ullivarri, E., Mariotti, J.A. 2005. Colonización de *Leifsonia xyli* subsp. *xyli*, su variabilidad anual en variedades comerciales de caña de azúcar en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 231. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11435\_(Congreso) Barreto, D.E.; Gally, M.E.; Grijalba, P.E. 2005. Nuevas razas de *Phytophthora sojae* en campos de soja en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 251. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 11453\_(Congreso) Corro Molas, A.; Pérez Fernández, J.; Quiróz, F.J.; Escande, A.R. 2005. Siembras tardías reducen la intensidad de la marchitez del girasol por *Verticillium dahliae*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 262. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11460\_Ramallo, C.J., Stein, B.E., Ploper, L.D. 2005. Manejo integrado de la cancrrosis de los citrus (*Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*), en limoneros (*Citrus limon*) en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 216. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11462\_(Congreso) Haelterman, R.M.; Canteros, B.I.; Nome, S.F.; Ducasse, D.A. 2005. Detección de una cepa de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* serológicamente diferente. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 237. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11464\_Agostini, J.P., Andersson, H.G., Seibert, V. 2005. Tolerancia de mandarina Okitsu *Citrus unshiu* a las enfermedades cuarentenarias de frutas cítricas en Misiones, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 223. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11466\_Alcoba, N.J., Bejarano, N., Catacata, J. 2005. Incidencia de cancrrosis de los cítricos por infecciones estomáticas y por heridas causadas por el minador de los cítricos. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 224. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11468\_Catacata, J., Alcoba, N.J., Bejarano, N. 2005. Severidad de la cancrrosis originada por infecciones producidas a través de heridas del minador de los cítricos (*Phyllosticta citrella*). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 228. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11470\_(Congreso) Gaetán, S.A.; López, N. 2005. Epidemia de manchas foliares en canola causada por *Xanthomonas campestris* en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 236. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11478\_Arneodo, J.D., Truol, G.A., Laguna, I.G. 1999. Avances en la caracterización biológica del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV). X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 140. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 11479\_Conci, L.R., Valdivia, M.B., Nome, S.F. 1992. Prospección del virus del enanismo rugoso del maíz (MRDV, Mal de Río Cuarto) de malezas hospedantes mediante la técnica de ELISA y de IEM. *Fitopatología* Vol.27 (1):26-32.
- 11484\_(Congreso) Botta, G.L.; Iglesias, J.; Presello, D.A.; Amendola, C. 2005. Incidencia de hongos productores de micotoxinas en la zona maicera núcleo de Argentina durante el período 2001-2004. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 254. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 11599\_Godoy, E.F. 1940. El Mildew o Tizón del pimiento producido por la *Phytophthora capsici* en la República Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.24 (2):235-280.
- 11628\_Lindquist, J.C. 1938. Muerte de manzanos ocasionada por *Phytophthora cactorum*. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.21: 195-199.
- 11721\_Wright, E.R., Palmucci, H.E., Lee, W.H. 1995. Marchitamiento de la anémone (*Anemone coronaria*) ocasionado por *Fusarium oxysporum*. *Summa Phytopathol.* Vol.21 (3-4):255-256.
- 11722\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Wright, E.R. 1999. Ocurrencia de la antracnosis del eleagno en condiciones de stress hídrico en Argentina. *Fitopatol. Bras.* Vol. 24 (4): 574.

- 11724\_Rivera, M.C., Wright, E.R., Goldring, L.V., Pérez, B.A., Barreto, D.E. 2004. First report of dollar spot caused by *Sclerotinia homoeocarpa* on *Agrostis stolonifera* in Buenos Aires golf courses. *Plant Dis.* Vol.88 (12):1384. . ISSN 0191-2917.
- 11725\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Grijalba, P.E.; Gasoni, L. 2001. First report of *Rhizoctonia solani* AG-4 on *Epipremnum aureum* in Buenos Aires, Argentina. *Plant Dis.* Vol. 85 (1): 96.
- 11726\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Ascitutto, K.; Gasoni, L. 2001. First report of *Rhizoctonia solani* AG-4-HG-2 on garden pink in Buenos Aires, Argentina. *Plant Dis.* Vol. 85 (12): 1287.
- 11727\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Perelló, A.E. 1989. Susceptibilidad de distintos órganos de acelga y remolacha a varios aislamientos de *Phoma betae* Frank. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 65 (1-2): 8-13. La Plata. Buenos Aires.
- 12016\_Kiehr, M., Delhey, R. 2005. Peca, nueva enfermedad de cebolla causada por *Sclerotium* sp.. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 432. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12035\_Pérez, B.A., Fernández, R.R., Wright, E.R., Ascitutto, K., Rosato, M.F., Lahore, S., Romero, A.M., Babbitt, S.B., Irigoyen, E.D. 2005. Crown gall and rust diseases in berries in some localities in Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 540. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12042\_Palmucci, H.E., Rivera, M.C., Wright, E.R. 1995. *Botrytis cinerea* en cultivos ornamentales. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 93. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 12216\_Rajchenberg, M. 1996. Los hongos pudridores de *Nothofagus pumilio* (lenga): identificación de los cultivos puros. *Bosque (Valdivia)* Vol.17 (2):87-100. . ISSN 0717-9200. <http://mingaonline.uach.cl/revistas/bosque/eaboutj.htm>.
- 12222\_Greslebin, A.G., Rajchenberg, M. 2005. Prospección fitosanitaria de las plantaciones de *Pinus* spp. de la patagonia argentina: resultados preliminares. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 427. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12249\_Mattes Fernández, H.A., Cueto Cazes, P.H., Rajchenberg, M. 1999. Nuevas citas de hongos fitopatógenos en bosques de *Nothofagus* de Argentina. *Bosque* Vol.20 (2):125-128. ISSN 0717-9200. <http://mingaonline.uach.cl/revistas/bosque/eaboutj.htm>.
- 12251\_(Boletín) Barrera, V.; Panza, V.; Barreto, D.E.; Maldonado, S. 2003. Contaminación fúngica endógena en embriones de *Araucaria angustifolia* y *Euterpe edulis*. *Boletín*, 38: 257. Eds., Soc. Arg. Bot. Resúmenes (Supl.). Ciudad de Córdoba.
- 12254\_(Artículo de Revista) Robledo, G.L.; Urcelay, C.; Rajchenberg, M.; Domínguez, L. 2003. Políporos (Aphyllophorales, Basidiomycota) parásitos y saprófitos de *Alnus acuminata* en el noroeste argentino. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol. 38 (3-4): 207-224.
- 12480\_(Jornada) Piccolo, R.J. 1998. Enfermedades micológicas y bacterianas de la cebolla (*Allium cepa*). III Jornadas de Actualización del Cultivo de Cebolla. P&ág: 21-24. Ciudad de San Juan. 22-23 de octubre.
- 12488\_Bianchinotti, M.V., Rajchenberg, M. 2004. *Coleophoma gevuinae* comb. Nov., a foliar pathogen on *Gevuina avellana* (Proteaceae). *Sydowia* Vol.56 (2):217-221.
- 12490\_(Artículo de Revista) Bianchinotti, M.V.; Crous, P.W.; Rajchenberg, M. 2002. *Cryptosporiopsis lomati* sp. nov. on *Lomatia hirsuta* from southern Argentina. *Sydowia* Vol. 54 (1): 1-8.
- 12491\_Rajchenberg, M., Cwielong, P.P., Rovelotti, J., Cuevas, C. 1995. Falsa banda roja (*Cyclaneusma minus*) en plantaciones de Pináceas de la región Andino Patagónica, Argentina. IV Jornadas

- Forestales Patagónicas. Libro de Actas: 277-284. San Martín de los Andes. Neuquén. 24-27 de octubre.
- 12495\_Gamundí, I.J. 1971. Las Cyttariales sudamericanas (Fungi-Ascomycetes). Darwiniana Vol.16 (3-4):461-510.
- 12502\_Cwielong, P.P., Rajchenberg, M. 1995. Wood-rotting fungi on *Nothofagus pumilio* in Patagonia, Argentina. Eur. J. For. Path. Vol.25 (1):47-60.
- 12506\_(Artículo de Revista) Robledo, G.L.; Urcelay, C.; Rajchenberg, M. 2003. New species causing decay on living *Polylepis australis* in Córdoba, central Argentina. Mycologia Vol. 95 (2): 347-353.
- 12508\_Urcelay, C., Rajchenberg, M. 1999. Two North American *Inonotus* (Hymenochaetaceae, Aphyllophorales) found in Argentina. Mycotaxon Vol.72: 417-422.
- 12523\_Barroetaveña, C., Rajchenberg, M. 2005. Enfermedades en viveros forestales y en otras producciones de la región Andino Patagónica de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 395. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12528\_(Artículo de Revista) Urcelay, C.; Rajchenberg, M.; Domínguez, L. 1999. Algunos hongos xilófilos (Aphyllophorales y Tremellales, Basidiomycota) poco conocidos de la Provincia Fitogeográfica Chaqueña (Argentina). Kurtziana Vol. 27 (1): 251-256.
- 12531\_(Artículo de Revista) Urcelay, C.; Robledo, G.L.; Rajchenberg, M. 2000. *Phellinus tabaquilio* sp. nov. from Córdoba mountains, central Argentina. Mycotaxon Vol. 76: 287-291.
- 12546\_Rajchenberg, M. 2000. ¿Por qué se secan los cipreses de los cercos?. Cancrosis del ciprés (*Cupressus* spp.) en la Patagonia andina ocasionada por *Seridium cardinale*. Patagonia Forestal Vol.6: (3):6.
- 12571\_Orozco, M.T., Maestri de Llera, N.R. 1998. Nuevo patógeno citado en hojas de *Eucalyptus rostrata* en la República Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 5-8 de junio.
- 12585\_Sarasola, A.A., Rocca de Sarasola, M.A. 1959. Enfermedades del eucalipto en la Argentina. IDIA 139:1-11.
- 12652\_Cúndom, M.A., Cejas, P., Gutiérrez, S.A., Cabrera de Álvarez, M.G. 2005. *Exserohilum rostratum* patógeno de *Caryota mitis*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 411. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12659\_Castellano, P., Biderbost, E.B., Ducasse, D.A., Di Feo, L. del V. 1995. Influencia del ambiente en la manifestación del enanismo clorótico de la batata. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 79. Ciudad de Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 12660\_(Congreso) Castellano, P.; Biderbost, E.B.; Ducasse, D.A.; Di Feo, L. del V. 1996. Relación planta-patógeno-ambiente en la expresión del enanismo clorótico de la batata. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 24. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de septiembre.
- 12668\_(Reunión) Italia, R.R. 1979. Batata libre de virus. Tres años de observaciones a través de ensayos de campo. III Reunión Nacional de la Sociedad Argentina de Olericultura. Libro de Resúmenes: 16. Bermejo. Mendoza.
- 12672\_Fortugno, C., León, C.A. 1971. Observaciones preliminares sobre una virosis de la batata (*Ipomoea batatas*). Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 25-26. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.

- 12675\_Nome, S.F., Salvadores, M.C. 1980. Obtención de plantas de batata (*Ipomoea batatas* L.) libres de virus. Rev. cienc. agropecu. (Córdoba) Vol.1: 9-21. Eds.Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNCba).
- 12679\_Di Feo, L. del V., Castellano, P., Biderbost, E.B., Nome, S.F. 1999. Resistant reaction of the sweet potato (*Ipomoea batatas*) cv. Morada INTA to the sweet potato feathery mottle virus and sweet potato mild speckling virus complex. Comunicaciones. Fitopatol. bras. Vol.24 (3):451-454.
- 12681\_Di Feo, L. del V., Giménez Pecci, M. de la P., Nome, S.F. 1989. Purificación y serología del agente causal del enanismo clorótico de la batata en la Argentina. XII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 68. Ciudad de Santa Fe. 26-29 septiembre.
- 12682\_Di Feo, L. del V., Giménez Pecci, M. de la P., Nome, S.F. 1989. Avances sobre los estudios de la etiología del enanismo clorótico de la batata en Argentina. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. 05-08 de junio.
- 12686\_Di Feo, L. del V., Ducasse, D.A., Nome, S.F. 1992. Un método eficiente y rápido de purificación de él o los agentes causales del enanismo clorótico en batata. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 12687\_Williams, L.V., Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Castellano, P., Nome, S.F. 1994. Manifestación del enanismo clorótico en plantas de batata cv. Morada INTA, inoculadas en diferentes momentos del ciclo de cultivo y en sus progenies agámicas. XVII Congreso Argentino de Horticultura y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 79. Huerta Grande. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12688\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F., Ducasse, D.A., Álvarez, V., Biderbost, E.B. 1994. Caracterización parcial de un nuevo virus en plantas de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) cv. Morada INTA afectadas por enanismo clorótico. XVII Congreso Argentino de Horticultura y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 83. Huerta Grande. Córdoba. 19-22 de abril.
- 12689\_Biderbost, E.B., Ducasse, D.A., Di Feo, L. del V., Nome, S.F., Castellano, P., Álvarez, V., Williams, L.V. 1994. Etiología, diagnóstico y obtención de fuentes de resistencia a virosis en batata. Taller Sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 70. Opp. Asociación Argentina de Fitopatología (AAF). Buenos Aires. 10-11 de noviembre.
- 12694\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F., Biderbost, E.B., Fuentes Delgado, S., Salazar, L.S. 1998. Etiología del enanismo clorótico de la batata. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 104. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 12696\_(Artículo de Revista) Mollinedo, V.A.; Biderbost, E.B.; Di Feo, L.; López Lambertini, P.M. 1990. Determinación de la ubicación de las hojas a muestrear para diferentes momentos de crecimiento vegetativo en plantas de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) cv Morada INTA, a los fines de una mayor eficiencia en el diagnóstico del enanismo clorótico. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 22 (1): 291-292.
- 12722\_Catania, M. del V., Ramallo, J.C., D'Elía de Díaz Botta, E.B. 1997. Identificación de hongos que afectan a tabacos claros durante el curado y almacenamiento en Tucumán (Argentina). I. Lilloa Vol.39 (1):43-50.
- 12731\_(Artículo de Revista) Hladki, A.; Catania, M. del V.; Schiavone, M.M.; Ramallo, J.C. 1998. Tabacos claros (*Nicotiana tabacum* L. var. Burley) afectados por dos especies de *Alternaria* en la provincia de Tucumán, Argentina. Lilloa Vol. 39 (2): 115-120.
- 12736\_(Artículo de Revista) Ramallo, A.C.; Ramallo, J.C. 2005. Estado actual de las enfermedades del tabaco (*Nicotiana tabacum* L.) en la provincia de Tucumán. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol. 26 (1): 24-27.
- 12772\_(Tesis) Nome, C.F. 2004. Alteraciones citológicas producidas por el complejo viral enanismo clorótico de la batata (*Ipomoea batata* (L.) Lam.). Tesis Doctoral. Fac. de Cs Exac., Fís. y Naturales, UNCba. Ciudad de Córdoba. 112pp.

- 12814\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1988. Enanismo clorótico en batata. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 42. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 12828\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F., Biderbost, E.B., Fuentes, S., Salazar, L.S. 1997. Aportes al esclarecimiento de la etiología del enanismo clorótico de la batata (camote, Ipomoea batatas). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 244. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 12848\_(Hoja Informativa) Italia, R.R. 1989. Los virus reducen el 60 % de la cosecha de batata. Hoja Informativa N° 263: 2. INTA AER Jesús María. Córdoba.
- 12851\_Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Mollinedo, V.A., López Lambertini, P.M. 1992. Prospección de virosis en cultivos de batata (Ipomoea batatas (L.) Lam.) en zonas productoras de las provincias de Córdoba, Buenos Aires, Santiago del Estero y Tucumán. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 90. Ciudad de Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 12852\_Biderbost, E.B., Brugnoli, E., Mollinedo, V.A., Di Feo, L. del V. 1990. Estimación de daños producidos por el sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) en la cv. Morada INTA de batata (Ipomoea batatas (L.) Lam.). RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.22 (1):251-255. Eds.INTA.
- 12869\_(Hoja Informativa) Agamennoni, R.; Rivas, J.; Prioletta, S.M. 2002. Efecto de diferentes rotaciones sobre el nivel de podredumbre basal en cebolla. Hoja Informativa N° 25. INTA EEA Hilario Ascasubi. Buenos Aires. 2pp.
- 12888\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (Cercospora arachidicola). En: Enfermedades del maní en Argentina. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 12913\_(Informe Técnico) Cantos, F. 1971. Importancia de las virosis en batata. Informe Técnico N° 2: 3. INTA EEA Santiago del Estero. Santiago del Estero.
- 12958\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Bahamondes, L.A.; Feldman, J.M. 1959. La mancha en ojo del olivo. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 7 (2): 73-75.
- 13031\_(Congreso) Correa, O.S.; Montecchia, M.S.; Romero, A.M.; Wright, E.R. 2005. Detección de Agrobacterium patógeno en material de propagación de arándanos en Argentina. I Congreso Latinoamericano de arándanos y otros berries. Libro de Resúmenes: 33. Ciudad de Buenos Aires. 16 de septiembre.
- 13060\_Wright, E.R., Pérez, B.A., Fernández, R.L., Ascuitto, K., Rivera, M.C., Murillo, F., Vasquez, P., Divo de Sesar, M., Pérez, A., Aguilar Heredia, L., Rosato, M.F., Crelier, A., Baldomá, J.A. 2005. Conocimiento actual sobre enfermedades de arándano. I Congreso Latinoamericano de Arándanos y otros Berries. Libro de Resúmenes: 113. Ciudad de Buenos Aires. 16 de septiembre.
- 13064\_Cheheid, A.L., Wright, E.R., Rodríguez Codazzi, A.M. 1997. Mancha foliar y del tallo de híbridos de arándano (Vaccinium sp.) ocasionada por Alternaria tenuissima en Buenos Aires. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 178. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 13091\_(Informe Técnico) Mársico, D.F.; Marión, J.A. 1964. Alternariosis del olivo. Informe Técnico N° 72. INTA. Ciudad de Buenos Aires. 27pp.
- 13159\_(Artículo de Revista) Ramallo, J.C.; D'Elia de D'iaz Botta, E.B.; Weht, S. 1975. Tabacos claros afectados en forma simultánea por varios virus en la provincia de Tucumán. Rev. agron. noroeste argent. Vol. 12 (1-2): 155-158.
- 13161\_Wolcan, S.M., Grego, P.J. 2004. Complejos fúngicos asociados a enfermedades de Melissa officinalis y de Lavandula spp.. II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 234-236. Ciudad de Buenos Aires. 26-29 de octubre.

- 13211\_Oriolani, E.J.A., Gatica, M.E. 1997. Bioecología y control de la podredumbre de los racimos de la vid. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 69. Opp. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de septiembre.
- 13244\_Vigliola, M.I., Calot, L. 1982. Hortalizas. Enfermedades en poscosecha. . Eds. Hemisferio Sur. Ciudad de Buenos Aires. 80pp.
- 13297\_(Artículo de Revista) Cipolla, G. 1952. Comprobaciones del ataque de Cercospora al olivo. IDIA 52: 1-3. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- 13396\_(Artículo de Revista) Sarasola, A.A. 1951. Nueva enfermedad del olivo en la Argentina, causada por Cercospora cladosporioides Sacc.. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 28 (1): 41-47. Eds. Univ. de la Plata.
- 13439\_(Artículo de Revista) Nicolini, J.C. 1957. Agalla del cuello del olivo. IDIA 117: 10-11. Eds. INTA.
- 13476\_Nome, S.F., Docampo, D.M., Bakarcic, M. 1981. Hospedantes de la bacteria causante de la escaladura del ciruelo. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 22. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 13480\_Zumelzú, G., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 1984. Partículas icosaédricas asociadas al achaparramiento del poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) tipo Alubia y el moteado presente en otros cultivares. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 105. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 13484\_Giménez Pecci, M. de la P., Yossen, V. 1986. Enfermedades del molle (*Lithrea ternifolia* (Gillies) Berkley) en la provincia de Córdoba. VI Jornadas Fitosanitarias Argentina. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 13493\_Docampo, D.M., Guerra, G.D., Haelterman, R.M. 1992. Saneamiento de plantas frutales de carozo destinadas a un Monte Fundación libre de virus y patógenos sistémicos. VI Congreso Latinoamericano de Fitopatología. VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 75. Torremolinos. España. 11-15 de mayo.
- 13496\_Dal Zotto, A., Docampo, D.M. 1992. Obtención de portainjertos de ciruelo Marianna 2624 (*Prunus cerasífera* x *Prunus munsoniana*) de sanidad controlada mediante cultivo in vitro. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 9. Ciudad de Neuquén. 28 de setiembre-03 de octubre.
- 13497\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1992. Avances en la propagación de portainjertos para olivo (*Olea europea* L). cvs Arbequina y Oblonga resistentes a razas de *Verticillium dahliae*. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 29. Ciudad de Neuquén. 28 de setiembre-03 de octubre.
- 13498\_Dal Zotto, A., Docampo, D.M. 1993. Detección de razas del Prunus Necrotic Virus (PNRSV) en especies de Prunus por contrainmuno-electroforesis. IV Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 89. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 05-08 de septiembre.
- 13499\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M., Begali, C. 1993. Ajuste de la detección de virus en Prunus a través de dsRNA. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 179. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 13500\_Nome, S.F., Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1994. Aislamiento de *Xylella fastidiosa*, bacteria causal de la escaldadura del borde de la hoja del almendro (Almond Leaf Scorch-ALS). XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 81. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 septiembre.
- 13503\_Begali, C., Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1995. Tipo de tejido y conservación de la muestra para la detección de las formas replicativas del PNRSV por electroforesis. XVIII Congreso Argentino

- de Horticultura. Libro de Resúmenes: 250. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de setiembre.
- 13505\_Dal Zotto, A., Docampo, D.M. 1995. Variaciones en la concentración del virus Prunus necrotic ringspot (PNRSV) en diferentes estados fenológicos de plantas de durazneros. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 87. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de setiembre.
- 13506\_(Congreso) Docampo, D.M.; Gómez, G.G.; Nome, C.F.; Conci, L.R. 1996. Detección de un fitoplasma en plantas de duraznero. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 157. Ciudad de San Juan. 15-19 de setiembre.
- 13510\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1996. Caracterización de aislamientos de *Verticillium dahliae* Kleb. presentes en la zona olivícolas noroeste argentino. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 166. Ciudad de San Juan. 15-19 de setiembre.
- 13512\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Diagnóstico de *Xylella fastidiosa* mediante PCR. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 87. 124pp. Finca El Manantial. Tucumán. 11-12 de setiembre.
- 13513\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Detección de *Xylella fastidiosa* en tejidos vegetales por PCR. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 33. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 13525\_Helguera, M., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Clonado y expresión de la cápside proteica del Prune dwarf ilarvirus en *Escherichia coli* y producción de un antisuero. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 34. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 13533\_Haelterman, R.M., Diamante, A., Docampo, D.M., Nome, S.F. 1997. Fluctuación en la concentración de *Xylella fastidiosa*, en naranjos de la pvcia. de Corrientes (Bella Vista). XX Congreso Argentino de Horticultura. II Reunión Científica de la Cebolla en el Mercosur. I Simposio Argentino de Legumbres. Libro de Resúmenes: 175. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de setiembre.
- 13534\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1997. Análisis de la densidad de inóculo (microesclerocios) de *Verticillium dahliae* Kleb. en suelos de olivares infectados. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 183. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de setiembre.
- 13535\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A. 1998. Transmisión por polen del Prunus necrotic ringspot ilarvirus (PNRSV) en duraznero. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 60. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 13536\_(Congreso) Giménez Pecci, M.P.; &ávila, E.; Carpane, P.D.; Dagoberto, E.; Mur&úa, L.A.; Nome, C.F.; Conforto, C.; Laguna, I.G. 2005. Detecci&ón del virus del Rayado Fino del ma&iz en &áreas templadas de Argentina. VIII Congreso Nacional de Ma&iz. Libro de Res&úmenes: 268-271. Rosario. Santa Fe. 16-18 de noviembre.
- 13537\_Helguera, P.R., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1998. Caracterización molecular de la cápside protéica del virus del enanismo del ciruelo. III Encuentro Latinoamericano de Biotecnología Vegetal. Libro de Resúmenes: La Habana. Cuba. 01-05 de junio.
- 13546\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A. 1999. Difusión del Prunus necrotic ring spot virus (PNRSV) en un huerto de duraznero de la región central de Córdoba. XXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 115. San Miguel de Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 13547\_Santa, J.M., Carloni, E.J., Caro, L.A., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2006. Aislamiento y mantenimiento del Maize Rayado Fino Virus (MRFV) en la provincia de Córdoba. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 208-209. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.

- 13549\_Helguera, P.R., Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 1999. Incremento en la capacidad de detección del Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV) en duraznero (*Prunus persica*) por IC-RT-PCR combinado con PCR anidado. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 177. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 13550\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A. 2000. Dispersión natural del Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV) en un huerto de duraznero de la región central de Córdoba. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. Libro de Resúmenes: 282. Ciudad de Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 13552\_(Jornada) Dal Zotto, A.; Ducasse, D.A.; Docampo, D.M.; Altube, H.A. 2000. Obtención de una proteína recombinante del Plum pox virus para ser empleada en la producción de antisueros. VII Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 90. Ciudad de Córdoba. 28-30 de noviembre.
- 13553\_Zumelzú, G., Torres, L.E., Nome, C.F., Galdeano, E., Docampo, D.M., Nome, S.F., Conci, L.R. 2000. Fitoplasmas presentes en especies hortícolas de importancia económica. VII Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 204. Fac. de Cs. Agropecuarias. Ciudad de Córdoba. 28-30 de noviembre.
- 13557\_(Artículo de Revista) Docampo, D.M.; Nome, S.F. 1970. New records of fungus and bacterial diseases of plants in Córdoba, Argentina. *Plant Dis. Repr.* Vol. 54 (11): 939.
- 13560\_Docampo, D.M., Muñoz, J.O. 1980. La podredumbre negra de las cucurbitáceas (*Mycosphaerella citrullina*) en la Provincia de Córdoba. *Rev. cienc. agropecu.* (Córdoba) Vol.1: 59-68. Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNCba).
- 13564\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1990. Micropropagación de cerezo mahaleb (*Prunus mahaleb* L.) de sanidad controlada. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.22 (1):293-299.
- 13566\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1994. In vitro propagation of mosaic-free fig (*Ficus carica* L.) cultivars, using thermotherapy and shoot tip cultures. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.25 (3):15-22.
- 13567\_Haelterman, R.M., Nome, C.F., Docampo, D.M., Nome, S.F. 1996. Hospedantes de *Xylella fastidiosa*, bacteria causal de la escaldadura del borde de la hoja del almendro (*Prunus amygdalus*). *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.26 (2):65-72.
- 13568\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1996. Micropropagation of olive (*Olea europaea* L.) clone Oblonga, by in vitro embryo culture. *Phyton* Vol.59 (1-2):201-206.
- 13570\_Otero, M.L., Docampo, D.M. 1998. Micropropagation of olive (*Olea europaea* L.) cv. Arbequina from juvenile cuttings. *Phyton* (B. Aires) Vol.63 (1-2):133-140.
- 13574\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; Haelterman, R.M.; Docampo, D.M. 2000. Virus en *Prunus* spp. del área frutícola templada argentina. *Fitopatología* Vol. 35 (4): 255-261.
- 13575\_Helguera, P.R., Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 2001. Immunocapture reverse transcription-polymerase chain reaction combined with nested PCR greatly increases the detection of Prunus necrotic ringspot virus in the peach. *J. Virol. Meth.* Vol.95 (1-2):93-100.
- 13622\_Pérez, B.A., Barreto, D.E., Docampo, D.M., Otero, M.L., Costilla, M., Roca, M.E.M., Babbitt, S.B. 2001. Current status of the drying syndrome (seca) of olive trees in Argentina. 2001 APS/MSA/SOJ Joint Meeting. Libro de Actas: Salt Lake City. UT. USA. August 25-29.
- 13675\_Dal Zotto, A., Altube, H.A., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 2005. Inmunocaptura RT-PCR para el diagnóstico del Plum pox virus en *Prunus* de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 584. Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 13929\_(Hoja Informativa) Mattio, M.F.; Velazquez, P.D.; Truol, G.A.; Cassol, A.; Alemandri, V.; Sagadín, M. 2005. Toya propinqua Fieber como vector natural de Mal de Río Cuarto virus (MRCV). Hoja Informativa N° 4. INTA-IFFIVE. Ciudad de Córdoba.
- 14270\_Mattio, M.F., Velazquez, P.D., Truol, G.A. 2005. Determinación de la eficiencia de transmisión del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) por *Delphacodes kuscheli* y *D. tigrinus* en cultivo de trigo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 569. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 14271\_(Congreso) Velazquez, P.D.; Remes Lenicov, A.M.M. de; Truol, G.A. 2005. *Caenodelphax teapae* Fowler (Hemiptera Delphacidae): nueva especie vectora del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) en Argentina. VI Congreso Argentino de Entomología. Libro de Resúmenes. Ciudad de Tucumán. 12-15 de septiembre.
- 14273\_Arneodo, J.D., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Laguna, I.G., Truol, G.A. 2002. Transmission features of Mal de Río Cuarto virus in wheat by its planthopper vector *Delphacodes kuscheli*. *Annals of Applied Biology* Vol.141 (2):195-200. . ISSN 0003-4746.
- 14453\_(Artículo de Revista) Velazquez, P.D.; Arneodo, J.D.; Guzmán, F.A.; Conci, L.R.; Truol, G.A. 2003. *Delphacodes haywardi* Muir a new natural vector of Mal de Río Cuarto virus in Argentina. *J. of Phytopathology* Vol. 151 (11-12): 669-672.
- 14456\_Velazquez, P.D., Mattio, M.F., Sagadín, M.B., Cassol, A., Truol, G.A. 2004. Detección serológica y cinética del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) en su vector *Delphacodes kuscheli*. XXI Jornadas Científicas de la Asociación de Biología de Tucumán. CD: 410-411. Tafí del Valle. Tucumán. 21-23 de octubre.
- 14461\_Velazquez, P.D., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Truol, G.A. 2002. *Delphacodes tigrinus* Remes Lenicov & Varela (Hemiptera: Delphacidae), nuevo vector del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) en condiciones experimentales. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 55. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 14475\_Arneodo, J.D., Guzmán, F.A., Laguna, I.G., Conci, L.R., Truol, G.A. 2001. Biología de la transmisión del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV) por *Delphacodes kuscheli* Fennah (Hemiptera: Delphacidae). XI Congreso Latinoamericano de Fitopatología y XXXIV Congreso Brasileiro de Fitopatología. Sao Pedro. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26 (Supl.):542.
- 14493\_(Hoja Informativa) Truol, G.A.; Velazquez, P.D.; Guzmán, F.A.; Arneodo, J.D.; Conci, L.R.; Sagadín, M.B.; Mattio, M.F. 2004. Detección de *Delphacodes haywardi* como nueva especie vectora del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) en Argentina. Hoja Informativa N° 3: 4. Eds. INTA-IFFIVE. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 4pp.
- 14508\_(Hoja Informativa) Truol, G.A.; Arneodo, J.D.; Velazquez, P.D.; Laguna, I.G. 2002. Caracterización biológica del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV). Relaciones virus - hospedante - vector y estudios de variabilidad entre aislamientos en maíz y cereales de grano fino. Hoja Informativa N° 2: 4. Eds. INTA-IFFIVE. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 4pp.
- 14539\_(Tesis) Arneodo, J.D. 2003. Caracterización biológica del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV) y estudios de variabilidad entre aislamientos. Tesis Doctoral. Fac. de Cs Exac., Fís. y Naturales, UNC. Ciudad de Córdoba, Argentina. 62pp.
- 14568\_(Artículo de Revista) Barreto, D.E.; Babbitt, S.B.; Gally, M.E.; Pérez, B.A. 2003. *Nectria haematococca* causing root rot in olive greenhouse plants. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 32 (1): 49-55. <http://www.inta.gov.ar/ediciones/ria/32%5F1/art5.h>
- 14592\_(Artículo de Revista) Sarasola, A.A. 1949. *Alternaria tenuis* como agente etiológico de un nueva enfermedad del olivo. *Lilloa* 21: 7-24.

- 14598\_(Congreso) González, M. del P.; Annone, J.G.; Incremona, M.; Eyhéabide, G.H. 1999. Caracterización de la relación *Zea mays*-*Puccinia sorghi* en la zona maicera núcleo. VI Congreso Nacional de Maíz. Libro de Resúmenes: Vol. I: 17-23.
- 14600\_Parra, F., Alemandri, M.V., Mattio, M.F., Truol, G.A. 2006. Estudios preliminares de diversidad genética poblacional en delfácidos. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 529. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de agosto.
- 14603\_Crelier, A., Vasquez, P., Pérez, A.A., Ascitutto, K., Wright, E.R., Pérez, B.A., Rivera, M.C. 2006. Hongos presentes en plantaciones de arándano (*Vaccinium corymbosum*) en las provincias de Buenos Aires y Entre Ríos. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 253. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 14604\_Folgado, M., Vasquez, P., Wright, E.R., Crelier, A., Divo de Sesar, M., Fernández, R.L., Pérez, B.A. 2006. Primera cita de *Curvularia* sp. causando manchas foliares en plantas de arándano. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 214. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 14608\_Pérez, B.A., Carboni, G., Sánchez, J.M., Cruzate, G.A. 2006. Pathogenic fungi of olive orchards in La Rioja soils, Argentina. 18th World Congress of Soil Science. Proceedings: 142-4. Philadelphia. Pennsylvania. USA. July 09-15.
- 14638\_(Congreso) Gómez, G.G.; Lenardon, S.L.; Conci, L.R. 1997. Caracterización del fitoplasma causal del enrojecimiento del maíz, en Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 75. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14641\_(Congreso) Formento, A.N.; Burne, Z. 1997. Efecto del riego y la fertilización nitrogenada sobre las enfermedades del trigo. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 81. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14643\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I. 1997. Micoflora asociada al cultivo de amaranto (*Amaranthus mantegazzianus* Passer). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 97. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14659\_Klingner, A.E., Senetiner, G., Galiotti, H. 1982. *Macrophomina phaseoli* un nuevo patógeno sobre frutos de zapallo. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.1 Micología:282-283. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 14671\_Barreto, D.E., Carmona, M.A., Ferrazzini, M., Pérez, B.A. 2000. Barley leaf sheath and glume spot by *Fusarium poae* in Argentina. Boletín, Vol.46 344. . Eds. Annual Wheat Newsletter. Wheat Genetic Resource Center. Contr. 00-463-D. Kansas. USA. .
- 14672\_Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Helguera, M., Rabinowicz, P.D., Molinero, L., Zaltz, P., Conci, V.C., Mentaberry, A.N. 1997. Utilización de herramientas de biología molecular en la caracterización del complejo viral que infecta ajo. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 19. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14673\_(Congreso) Álvarez, V.; Nome, S.F.; Ducasse, D.A. 1997. Clonado, secuenciación y expresión de la proteína de la cápside proteica de tres potyvirus asociados al enanismo clorótico de la batata. IX Congreso latinoamericano de fitopatología. Libro de Resúmenes: 21. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14674\_Conci, L.R. 1997. Caracterización y diagnóstico de fitopatógenos por métodos moleculares: virus del "Mal de Río Cuarto" y fitoplasmas. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 20. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14675\_Álvarez, V., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Detección de un closterovirus asociado al enanismo clorótico de la batata por RT-PCR y clonado del fragmento amplificado. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 22. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.

- 14677\_Lunello, P.A., Helguera, M., Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Sumi, S., Mentaberry, A.N., Conci, V.C. 1997. Distribución de frecuencia del Garlic Virus A en diferentes zonas ajeras de Argentina y su relación serológica con el Garlic Virus C. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 193. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14680\_(Congreso) Ducasse, D.A. 1997. Diagnóstico de ilarvirus y tospovirus por técnicas serológicas y moleculares. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 26. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14681\_Wolcan, S.M., Grego, P.J., López, A., Rollán, M.C., Alippi, A.M. 2005. Enfermedades que afectan la producción de flor de cera (*Chamaelucium uncinatum*). VII Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: Trevelin. Chubut. 19-21 de octubre.
- 14682\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Sato, Y. 2005. Occurrence of *Oidiopsis* sp. on *Chamaelucium uncinatum* in Argentina. Australas. Plant Pathol. Vol. 34 (4): 607-608.
- 14684\_Wolcan, S.M., Palmucci, H.E., Grego, P.J. 2005. *Fusarium solani* y *F. oxysporum* causantes de podredumbre basal en *Gerbera jamensonii*. VII Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: Trevelin. Chubut. 19-21 de octubre.
- 14687\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M. 2005. Occurrence of *Pseudocercospora eustomatis* on *Eustoma grandiflorum* in Argentina. Australas. Plant Pathol. Vol. 34 (4): 617-618.
- 14688\_Wolcan, S.M., Palmucci, H.E. 2005. Podredumbre basal de híbridos de *Alstroemeria* spp. causada por *Fusarium oxysporum* en la Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 474. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 14689\_Alippi, A.M., López, A.C., Wolcan, S.M. 2006. Geraldton wax as a new host for *Agrobacterium tumefaciens* in Argentina. Plant Dis. Vol.90 (6):827. <http://dx.doi.org/10.1094/PD-90-0827A>.
- 14690\_López Lambertini, P.M., Biderbost, E.B., Ducasse, D.A. 1993. Detección del Tomato yellow leaf curl virus en cultivos de tomate en la provincia de Córdoba. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 100. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 14694\_(Congreso) Otero, M.L.; Docampo, D.M.; Oriolani, E.J.A.; Pérez, B.A.; Bueno, L.; Brancher, N.; Nieto, A.; Matias, A.C.; Roca, M.; La Rossa, R.; Cap, G. 2005. Olive pathologies and pests in Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 535. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 14703\_Mollinedo, V.A., Tapia, A.C. 1999. Manejo de enfermedades virales en tomate: primeros avances. XXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: 099. San Miguel de Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 14704\_Mitidieri, M.S., Biderbost, E.B., Castellano, P., Taleisnik, E. 1999. Efecto del estrés térmico sobre la infección con TSWV en plantas de tomate portadoras del gen SW5. XXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: 100. San Miguel de Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 14705\_Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 1999. Distribución de frecuencia del Leek yellow stripe virus en las principales zonas ajeras de Argentina. XXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: 106. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 14706\_Larrusse, A.S., Andrada, N.R. 1999. Patógenos fúngicos de chalote (*Allium ascalonicum* L.) en la provincia de San Luis. XXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: 108. San Miguel de Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 14710\_(Artículo de Revista) Lucero, H. 1998. Sarna pulverulenta de la papa *Spongospora subterranea* (Wallr.) Lagerh.. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 30 (1): 77-86. ISSN 0370-4661.

- 14711\_Lucero, H., Lucero, G., Reina, O., Chiarlo, N. 1997. Sarna pulverulenta de la papa causada por *Spongospora subterranea* (Wallr.) Lagerh: su prospección en Mendoza, Argentina. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol.29 (1):29-34.
- 14712\_Linardelli, C.E., Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A., Castellanos, S., Moyano, E., Emili, S. 1997. Determinación de la situación de *Xanthomonas campestris* pv. *pruni* en plantas de ciruelo (*Prunus salicina* Lindl.) y duraznero (*P. persicae* L.) de viveros de Mendoza, Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 163. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 14714\_Wright, E.R., Mulet, M.A., Rivera, M.C. 1999. Manchas en flores y hojas de *Dendrobium phalaenopsis* (Orquídea) ocasionadas por *Alternaria* sp. en Buenos Aires (Argentina). XXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 184. San Miguel de Tucumán. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 14718\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Dal Bello, G.M. 1988. *Colletotrichum destructivum* O'Gara, causal agent of a new disease on *Lotus tenuis* Waldst. et Kit.. Agronomie Vol. 8 (9): 741-744.
- 14721\_Wolcan, S.M., Rollán, M.C., Ronco, L.B., Lori, G.A. 2006. Stem and crown rot of *Aster ericoides* var. *ericoides* caused by *sclerotinia sclerotiorum*. New Disease Reports. Journal of Plant Pathology Vol.88 (3):340. Eds.Italian Phytopathological Society (S.I.Pa.V). Bari. Italia.
- 14722\_Velasco, B.F. 1993. *Tagetes patula*, un nuevo huésped para *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib) Mass, en la República Argentina. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 156. Ciudad de Corrientes. 20-24 de setiembre.
- 14728\_Docampo, D.M., Muñoz, J.O. 1978. La podredumbre negra de las cucurbitáceas en la provincia de Córdoba. II Reunión Nacional de SAO. Libro de Resúmenes: 31. Vaquerías. Córdoba. 13-16 de setiembre.
- 14730\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1978. Una nueva enfermedad del alcaucil causada por el virus de la peste negra del tomate. II Reunión Nacional de SAO. Libro de Resúmenes: 45-46. Vaquerías. Córdoba. 13-16 de setiembre.
- 14734\_Zabala, S. 1970. El *Lycopersicum virus 3* determinado en caupí y maní. Rev. agron. noroeste argent. Vol.7 (3-4):651-673. Eds.Fac. Agron. y Zoot. UNT. San Miguel de Tucumán.
- 14744\_Ridao, A. del C., Wolcan, S.M. 1985. *Choanephora cucurbitarum* (Berk. & Rav.) Thax. un patógeno de cucurbitáceas en la Argentina. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I. Micología:284-289. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 14745\_(Artículo de Revista) Rollán, M.C.; Wolcan, S.M.; Ronco, L.B. 2005. First report of *Uromyces alstroemeriae*, causal agent of *Alstroemeria* rust in Argentina. Australas. Plant Pathol. Vol. 34 (4): 595-597.
- 14746\_Dal Zotto, A., Ortego, J.M., Raigón, J.M., Caloggero, S., Rossini, M.N., Ducasse, D.A. 2006. First report in Argentina of Plum pox virus Causing Sharka Disease in *Prunus*. Abstracts on line. Plant Dis. Vol.90 (4):523. . ISSN 0191-2917. www.apsnet.org.
- 14749\_Spegazzini, C. 1898-99. Fungi Argentini novi vel critici. Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires. Serie 2 Vol.6 81-365.
- 14751\_(Artículo de Revista) Lucero, G.; Vetraino, A.M.; Pizzuolo, P.; Vannini, A. 2006. First report of *Phytophthora nicotianae* on jojoba in Argentina. Plant Pathol. Vol. 55 (2): 295. <http://www.blackwell-synergy.com/toc/ppa/55/2>.
- 14754\_March, G.J., Marinelli, A.D., Lenardon, S.L., Pedrozo, F., Kearney, M.I.T., Oddino, C., Remedi, D. 2000. Incidencia, distribución espacial y pérdidas por cucumovirus en maní. XV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 34. Gral. Cabrera. Córdoba. 14 de setiembre.

- 14755\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Nome, C.F., Lenardon, S.L. 2002. Evidencias de Cucumber mosaic virus en cultivos de maní. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 73. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 14756\_Lenardon, S.L., de Breuil, S., Oddino, C., Kearney, M.I.T., Marinelli, A.D. 2002. Transmisión del Cucumber mosaic virus (CMV) en semillas de maní. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 74. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 14757\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Dujovny, G., Lenardon, S.L. 2003. Caracterización de Cucumber mosaic virus en maní. Pan American Plant Disease Conference. XXX Congreso Nacional y V Internacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. 82nd Annual Meeting of the American Phytopathological Society-Southern Division. 42nd Annual Meeting of the American Phytopathological Society-Caribbean Division. XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 179-180. South Padre Island, Texas. USA. 5 al 10 de abril.
- 14758\_de Breuil, S., Kearney, M.I.T., Oddino, C., Marinelli, A.D., Lenardon, S.L. 2003. Detección y distribución de Cucumovirus y Potyvirus en maní. XVIII Jornada Nacional de Maní. Libro de Resúmenes: 34-35. Gral. Cabrera. Córdoba. 18 de septiembre.
- 14760\_de Breuil, S., Nievas, M.S., Kearney, M.I.T., Oddino, C., Marinelli, A.D., Lenardon, S.L. 2004. Ocurrencia, distribución e importancia relativa de las enfermedades virales en el cultivo de maní. XIX Jornada Nacional de Maní. Libro de Resúmenes: 22-23. General Cabrera. Córdoba. 23 de septiembre.
- 14761\_Scandiani, M.M., Zapata, R.L., Ruberti, D.S. 2006. Problemas sanitarios en el cultivo de arándano. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 183-184. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 14767\_(Artículo de Revista) de Breuil, S.; Giolitti, F.; Lenardon, S.L. 2005. Detection of Cucumber mosaic virus on peanut (*Arachis hypogaea* L.) in Argentina. *J. Phytopathol.* Vol. 153 (11-12): 722-725. ISSN 0931-1785.
- 14768\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2005. Caracterización molecular de Cucumber mosaic virus de maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 586. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 14769\_de Breuil, S., Nome, C.F., Lenardon, S.L. 2005. Ocurrencia y distribución de enfermedades virales en el cultivo de maní. XX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 43-44. General Cabrera. Córdoba. 22 de septiembre.
- 14770\_de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2005. Efectos de Cucumber mosaic virus sobre el rendimiento y la calidad física del grano de maní del cultivar Florman INTA. XX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 48-50. General Cabrera. Córdoba. 22 de septiembre.
- 14774\_de Breuil, S., López Lambertini, P.M., Ducasse, D.A., Lenardon, S.L. 2005. Detección de Groundnut ringspot virus en el cultivo de maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 587. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 14777\_(Artículo de Revista) Palmucci, H.E.; Grijalba, P.E.; Rivera, M.C. 1996. *Cylindrocladium scoparium*: nuevo patógeno en cultivos de azalea (*Rhododendron* spp.) en la República Argentina. *Fitopatología* Vol. 31 (3): 241-247.
- 14778\_Rivera, M.C., Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 1997. Ocurrencia del tizón de las flores de azalea (*Botrytis cinerea*) en Argentina. *Fitopatol. Bras.* Vol.22 (3):449. Eds.Sociedade Brasileira de Fitopatologia. Brasilia. Brasil. . ISSN 0100-4158.
- 14780\_(Artículo de Revista) Palmucci, H.E.; Rivera, M.C.; Wright, E.R.; Grijalba, P.E. 1997. Enfermedades en cultivos de azalea (*Rhododendron* spp.) en los alrededores de Buenos Aires, Argentina. *Fitopatología* Vol. 32 (3): 194-199. ISSN 0430-6155.

- 14782\_Frezzi, M.J. 1977. Especies del género *Pythium* y *Phytophthora* fitopatógenas identificadas en Argentina. Boletín, . Eds.Serie Didáctica 2. Inst. de Cs. Agronómicas. UNCb. 96pp. .
- 14784\_(Información Electrónica) Agostini, J.P.; Acu&ntilde;a, L.E.; Häberle, T.J.; Rohatsch, P. 2006. El cultivo de la higuera. Gu&ia pr&áctica. Eds. INTA-EEA Montecarlo, Misiones. ([http://www.inta.gov.ar/montecarlo/info/documentos/alternativos/cultivo\\_higuera.pdf](http://www.inta.gov.ar/montecarlo/info/documentos/alternativos/cultivo_higuera.pdf))
- 14789\_(Folleto) Annone, J.G.; Mantec&ón, J.D. 1998. Enfermedades del trigo. Gu&ia pr&áctica para el reconocimiento de las principales enfermedades. Folleto. Eds. Novartis Argentina S.A. Capital Federal. 19pp.
- 14793\_Oddino, C., Farnochi, M.C., Kearney, M.I.T. 2002. Podredumbre parda de la raíz del maní. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 69. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 14795\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1952. Presencia de *Botryosphaeria ribis* en la República Argentina y su importancia económica. Rev. investig. agric. Vol. 6 (2): 247-262.
- 14796\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1941. *Phytophthora boehmeriae*, causante de la podredumbre morena de los frutos cítricos, en la República Argentina. Rev. argent. agron. Vol. 8 (3): 200-205.
- 14800\_(Congreso) P&érez Fern&ández, J. 2004. Enfermedades radiculares del trigo: piet&in de los cereales. A todo trigo. Libro de Actas: 211-214. Mar del Plata. Buenos Aires. 13-14 de mayo.
- 14806\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Oídio de los cereales. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 380-388. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV: Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 14808\_(Artículo de Revista) Cipolla, G. 1953. Marchitamiento en melón y sandía producido por *Fusarium bulbigenum* var. *niveum* Woll.. IDIA 69: 16-19.
- 14818\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A. 1983. Podredumbre de raíz y tallo de girasol *Helianthus annuus* L. por *Fusarium solani* (Mart.) Sacc.. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 22. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 14820\_(Artículo de Revista) Giorda, L.M.; Laguna, I.G. 1980. Antracnosis del maní (*Arachis hypogaea* L.) causada por *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grove f. *truncata* (Schw.) von Arx. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 15 (4): 561-571.
- 14821\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1969. *Ascochyta arachidis* Woron., hongo parásito del maní (*Arachis hypogaea* L.) y su forma sexual *Mycophaerella argentinensis* n. sp., en Argentina. RIA - Serie 5 Vol. 6 (8): 147-153.
- 14822\_Frezzi, M.J. 1965. Quemadura de las hojas causada por *Leptosphaerulina arachidicola* y otros hongos, en maníes silvestres (grupo rizomatoso) de distinta procedencia. RIA - Serie 5 Vol.2 (3):13-24.
- 14824\_(Comunicaciones) Marinelli, A.D.; March, G.J.; Rago, A. 1996. International Arachis Newsletter. Comunicaciones N&deg; 16: 31-32.
- 14832\_(Artículo de Revista) March, G.J.; Marinelli, A.D.; Rago, A.; Collino, D.J. 1999. Influencia del estrés hídrico por sequía sobre la predisposición del maní (*Arachis hypogaea* L.) a infecciones por *Sclerotium rolfsii*. Bol. sanid. veg. Plagas Vol. 25 (4): 523-528.
- 14833\_March, G.J., Rago, A.M., Marinelli, A.D., Giuggia, J. 1996. Densidad de inóculo e incidencia del marchitamiento causado por *Sclerotium rolfsii* Sacc. en maní (*Arachis hypogaea* L.). 11 Jornada Nacional del Maní. Libro de Actas: 6-7. General Cabrera. Córdoba. 26 de septiembre.
- 14838\_(Artículo de Revista) Giorda, L.M.; Vázquez, A.A.; Laguna, I.G. 1980. Podredumbre del cuello del maní (*Arachis hypogaea* L.) producida por *Diplodia gossypina* Cooke en Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 15 (3): 513-525.

- 14847\_Lindquist, J.C. 1930. Algunos hongos nuevos parásitos de las plantas cultivadas en la República Argentina (Tesis). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.19 (2):197-210.
- 14849\_Barreto, D.E., Fortugno, C. 2005. Podredumbre de frutos. En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 91-96. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. 142pp. Córdoba. . ISBN 978-43-8755-6.
- 14850\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Rhizoctonia solani*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 86-87. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 14851\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Aspergillus niger*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 83-84. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D. . Ed. 1ª, 142pp. Córdoba, Argentina.
- 14852\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Diplodia gossypina*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 85. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14854\_(Artículo de Revista) Carranza, J.M.; Goñi, L. 1974. Patógenos que afectan a la semilla de trigo candeal (*Triticum durum* Desf.) en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 50 (1-2): 129-134.
- 14856\_Tessi, J.L. 1952. *Physoderma* sp.: un nuevo parásito de los sorgos. IDIA Vol.V (57):10-11.
- 14890\_Castelló, W.J. 1967. La mancha castaña del tabaco (*Alternaria tenuis*). RIA - Serie 5 Vol.4 (3):41-54.
- 14893\_Zumelzú, G., Docampo, D.M. 1978. Microscopía electrónica del virus del mosaico listado de la cebada. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:615-622. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 6-8 de septiembre.
- 14896\_Marinelli, A.D., Giuggia, J.A., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Sclerotinia* spp.). En: Enfermedades del Maní en Argentina.. Pág. 72-82. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 14897\_March, G.J., Oddino, C., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Fusarium solani*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 67-71. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14928\_Helguera, M., Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Rabinowicz, P.D., Conci, V.C., Mentaberry, A.N. 1997. Immunological detection of a GarV-type virus in Argentina garlic cultivars. Plant Dis. Vol.81 (9):1005-1010. <http://apsjournals.apsnet.org/doi/abs/10.1094/PDIS.1997.81.9.1005>.
- 14929\_March, G.J., Rago, A.M., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Sclerotium rolfsii*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 59-66. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 14930\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Botrytis cinera*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 55-57. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A. D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14931\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Leptosphaerulina crassiaci*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 53-54. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14932\_(Artículo de Revista) Cafrune, E.E.; Perotto, M.C.; Conci, V.C. 2006. Effect of two Allexivirus isolates on garlic yield. Plant Dis. Vol. 90 (7): 898-904. ISSN 0191-2917.
- 14934\_Perotto, M.C., Conci, V.C., Cafrune, E.E., Alochis, P., Bracamonte, R. 2003. Differences in the response of garlic cultivars to the eradication of five viruses. Phytion (B. Aires) Vol.72: 233-240. . ISSN 0031-9457.

- 14938\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Phyllosticta arachidishyposgea*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 52. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14944\_March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Phoma arachidicola*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 50-51. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14946\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Colletotrichum truncatum*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 48-49. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN ISBN 987-43-8755-6.
- 14967\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Puccinia arachidis*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 45-47. . Eds. March, G.J. y Marinelli A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14968\_Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Sphaceloma arachidis*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 40-44. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 14972\_Helguera, M., Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Rabinowicz, P.D., Mentaberry, A.N., Conci, V.C. 1997. Detección serológica de un nuevo virus presente en ajo. XI Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba. Libro de Resúmenes: 76. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 07-09 de mayo.
- 14980\_Cafrune, E.E., Perotto, M.C., Buraschi, D., Conci, V.C. 2001. Virus de ajo transmitidos por ácaros en Argentina. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 121-122. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.
- 14985\_Conci, V.C., Nome, S.F. 1991. Virus free garlic (*Allium sativum* L.) plants obtained by thermotherapy and meristem tip culture. J. Phytopathol. Vol.132 (3):186-192. . ISSN 0931-1785.
- 14994\_(Artículo de Revista) Cafrune, E.E.; Balzarini, M.; Conci, V.C. 2006. Changes in the concentration of an Allexivirus during the crop cycle of two garlic cultivars. Plant Dis. Vol. 90 (10): 1293-1296. ISSN 0191-2917.
- 14997\_Teyssandier, E.E. 1985. Clorosis apical del girasol causada por *Pseudomonas* sp. en la República Argentina. III Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santo Domingo. República Dominicana. 19-23 de agosto.
- 14998\_Lanfranchi, R.C. 1986. Determinación de tres especies de gramíneas como hospedantes del virus del enanismo amarillo de los cereales (BYDV). VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:477-479. Ciudad de Neuquén. 08-11 de abril.
- 15003\_Erbaggi, D.N., Irigoyen, E.D. 1989. Caracterización y comparación de la virulencia de cepas de *Xanthomonas campestris* pv. *translucens*. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. 05-08 de junio.
- 15008\_(Información Electrónica) Di Masi, S. 2006. Desinfectan cámaras frigoríficas por termonebulizado. 25 de Agosto. Verificado 8/25/2006. Eds. INTA. Gerencia de comunicaciones, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. INTA Informa N° 401. ([www.inta.gov.ar](http://www.inta.gov.ar)).
- 15009\_(Jornada) Carmona, M.A.; Barreto, D.E.; Wright, E.R. 1992. Relevamiento de enfermedades fúngicas de la cebada cervecera en la provincia de Buenos Aires en 1990. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 15017\_Galich, M.T.V. de, Galich, A., Legasa, A. 1990. Efecto del carbón volador sobre el rendimiento de trigo. II Congreso Nacional de Trigo. Libro de Resúmenes: Vol.2 - Capítulo IV:106-110. Pergamino. Buenos Aires. 17-19 de octubre.

- 15018\_Hirschhorn, E., Calvo, J.A. 1963. Novedades sobre las caries del trigo (*Tilletia* spp.) y su distribución en las diversas regiones trigueras de la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.39 (2):175-201.
- 15021\_Galdeano, E., Torres, L.E., Meneguzzi, N.G., Guzmán, F.A., Gómez, G.G., Docampo, D.M., Conci, L.R. 2004. Molecular characterization of 16S Ribosomal DNA and phylogenetic analysis of Two X-disease group phytoplasmas affecting China-tree (*Melia azedarach* L.) and garlic (*Allium sativum* L.) in Argentina. *J. Phytopathol.* Vol.152 (3):174-181. . ISSN 0931-1785.
- 15027\_Ivancovich, A.J., Bruniard, J.M., Ludueña, P., Oliva, C. 1985. Estimación de pérdidas por royas en girasol. XI Conferencia Internacional de Girasol. Libro de Actas: Vol.II. Fitopatología:397-402. Mar del Plata. Buenos Aires. 10-13 de marzo.
- 15029\_Juncos, E.S., Bertero de Romano, A., Vázquez, A.N. 1985. Evaluación de la incidencia de la roya negra (*Puccinia helianthi* Schw.) en los rendimientos de girasol. XI Conferencia Internacional de Girasol. Libro de Actas: Vol.II. Fitopatología:403-406. Mar del Plata. Buenos Aires. 10-13 de marzo.
- 15030\_Kiehr, M., Delhey, R. 1985. Necrochense mosaic of sunflower in the south east of the province of Buenos Aires, Argentina. XI Conferencia Internacional de Girasol. Libro de Actas: Vol.II. Fitopatología:449-454. Mar del Plata. Buenos Aires. 10-13 de marzo.
- 15031\_Delhey, R., Kiehr, M. 1985. Symptoms and epidemiological implications associated with oospore formation of *Albugo tragopogonis* on sunflower in Argentina. XI Conferencia Internacional de Girasol. Libro de Actas: Vol.II. Fitopatología:455-457. Mar del Plata. Buenos Aires. 10-13 de marzo.
- 15102\_(Artículo de Revista) Arneodo, J.D.; Marini, D.C.; Galdeano, E.; Meneguzzi, N.; Bacci, M.(Jr); Domecq, C.; Nome, S.F.; Conci, L.R. 2007. Diversity and geographical distribution of phytoplasmas infecting China-tree in Argentina. *J. Phytopathol.* Vol. 155 (2): 70-75.
- 15106\_March, G.J., Nome, S.F. 1973. El virus del mosaico de la calabaza (*Cucurbita moschata* Duch.) en la Argentina. *RIA - Serie 5*, Vol.10 (6):319-332.
- 15108\_Gómez, G.G., Nome, S.F., Conci, L.R. 1994. Detección de organismos tipo micoplasma (MLO's) por inmunomarcación con oro. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 74. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 septiembre.
- 15109\_Conci, L.R., Nome, S.F., Gómez, G.G. 1994. Relaciones serológicas entre diferentes MLO's establecidas por NC-ELISA. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 73. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 15111\_(Artículo de Revista) Dalton, E.G.; Arroyo, L.E.; Muñoz, J.O. 1991. Amarillamiento del paraíso (*Melia azedarach* L.) en la provincia de Misiones: estudio etiológico. *Gaceta Agronómica* Vol. 11 (60): 97-104.
- 15112\_Muñoz, J.O., Nome, S.F., Kitajima, E.W. 1987. Organismo del tipo micoplasma asociado al amarillamiento del paraíso (*Melia azedarach*). *Comunicaciones. Fitopatol. bras.* Vol.12 (1):95-97.
- 15113\_Vázquez, A.A., Ducasse, D.A., Nome, S.F., Muñoz, J.O. 1983. Declinamiento del paraíso (*Melia azedarach* L.), síntomas y estudio etiológico de esta nueva enfermedad. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.18 (2):309-320.
- 15117\_(Artículo de Revista) Campi, M.D. 1939. *Helminthosporium turcicum* Pass. en la República Argentina. *Lilloa* Vol. 4: 5-32.
- 15123\_(Artículo de Revista) Ducasse, D.A.; Vázquez, A.A.; Nome, S.F. 1990. Transmisión del agente causal y determinación de dosis terapéutica de oxitetraciclina para el declinamiento del paraíso (*Melia azedarach* L.). *Ciencia Pura Agropecuaria* Vol. 1 (1): 34-35.
- 15126\_(Memoria Técnica) Schiel, E.; Vitoria, E.R. 1946. Enfermedades de la flora mendocina. Memoria Técnica. Lab. de Fit. de Mendoza; Dir. Gral. de San. Veg.; Min. de Agric. de la Nación.

- 15140\_Bruni, O. 1970. Nuevas investigaciones sobre la enfermedad del girasol provocada por *Verticillium dahliae* Kleb. Publicación Técnica N° , (39):1-29. . Eds.EEA INTA Pergamino. 29pp. .
- 15146\_(Artículo de Revista) Godoy, E.F. 1953. Epifitía de roya del girasol en la Argentina. IDIA 65: 2-8.
- 15147\_(Artículo de Revista) Muntañola, M. 1954. Sobre la presencia de la roya del girasol (*Puccinia helianthi* Schw.) en Tucumán. Rev. agron. noroeste argent. Vol. 1 (2): 213-215.
- 15151\_Luciano, A., Davreux, M. 1967. Producción de girasol en Argentina. Publicación Técnica N° , (37):1-53. . Eds.EEA INTA Pergamino. Pergamino. Buenos Aires. 53pp. .
- 15157\_Carrera, C.J.M., Grodzinsky, L., Halperín, L., Offermann, A.M. 1942. Lista de las enfermedades de las plantas constatadas en la República Argentina desde el año 1939 a 1941. 2° Conferencia Interamericana de Agricultura. Libro de Resúmenes: México DF.
- 15158\_Frezzi, M.J. 1977. Especies del Género *Pythium* y *Phytophthora* Fitopatógenas identificadas en Argentina. Serie Didáctica. Instituto de Ciencias Agronómicas. Vol.N° 2 882pp. Eds.Universidad Nacional de Córdoba.
- 15172\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A., Rivata, R.S., Haelterman, R.M. 2004. Dinámica de la dispersión natural del *Prunus necrotic ringspot virus* (PNRSV) y *Prune dwarf virus* (PDV) en un huerto de duraznero de la región central de Córdoba. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: FS4. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 15237\_Carranza, J.M. 1979. Lista de las principales causas de enfermedades de los cultivos hortícolas en la República Argentina. Boletín, Vol.1 . Eds.Fac. de Agronomía, UNLa Plata y Minist. de Economía, Prov. de Buenos Aires. EE Gorina. Buenos Aires. 64pp. .
- 15263\_Zumelzú, G., Docampo, D.M. 1984. Estudio de una micoplasmosis en zanahoria (*Daucus carota* L.). VII Reunión Nacional y I Internacional de la S.A.O. Libro de Resúmenes: 111. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 15269\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha angular de las Cucurbitaceae (*Citrullus lanatus*). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 68-69. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 15284\_(Artículo de Revista) Fischetti, D.L.; Klingner, A.E.; Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1965. La cancrrosis del álamo en la provincia de Mendoza causada por *Septoria musiva* Peck.. IDIA 206: 1-8.
- 15322\_Rocca de Sarasola, M.A., Sarasola, A.A. 1957. Una nueva enfermedad de la lechuga producida por *Stemphylium botryosum* en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.33 (1):83-91.
- 15731\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Carranza, M.R. 2004. Occurrence of *Drechslera avenae* on durum wheat (*Triticum durum*) seed in Argentina. Australas. Plant Pathol. Vol. 33 (3): 459-460.
- 15763\_Mattio, M.F., Parra, F., Truol, G.A. 2006. Estudios preliminares de especificidad en la transmisión del Mal de Río Cuarto virus (MRCV). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 227-228. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 15803\_Mazzanti de Castañón, M.A. 1966. Reconocimiento preliminar de las enfermedades del Tabaco Tipo Correntino Criollo. Informe Anual N° , 5. . Eds.Centro Regional Mesopotámico. Ciudad de Corrientes. Opp. .
- 15804\_Feldman, J.M., Pontis, R.E. 1960-61. Registro de enfermedades nuevas o poco conocidas de las plantas en Mendoza. La podredumbre del repollo. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol.8 (1):61.
- 15805\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1960-61. Registro de enfermedades nuevas o poco conocidas de las plantas en Mendoza. El mildiu o peronóspora de la espinaca. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 8 (1): 61-63.

- 15980\_Oriolani, E.J.A., Gatica, M.E. 1980. Enfermedades causadas por hongos y bacterias en cultivos hortícolas de las provincias de Mendoza y San Juan. *Boletín Hortícola* Vol.1 (1):46-47. Eds.Sociedad Argentina de Olericultura (SAO).
- 16000\_Hongn, S.I., Cantón, N.V., Bairo, O.M., Ramallo, J.C. 2005. Mancha foliar en arándano (*Vaccinium corymbosum*) causada por *Guignardia vaccinii* (*Phyllosticta elongata*) en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 431. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 16015\_Ramallo, C.J., Ploper, L.D., Brito, E., Giardina, J. 2005. Distribución y severidad de la roya marrón de la caña de azúcar en la variedad LCP 85-384 en Tucumán. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.26 (1):9-11.
- 16084\_(Artículo de Revista) Jauch, C. 1943. La presencia de *Cylindrocladium scoparium* en la Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol. 10 (4): 355-360.
- 16085\_(Artículo de Revista) Vecchiatti, N.B.; Zapata, S.R. 1999. Mancha foliar en mango causada por *Stigmina mangiferae* en el noroeste argentino. *Fitopatol. Bras.* Vol. 24 (4): 575.
- 16210\_Parra, F., Mattio, M.F., Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2006. Eficiencia de transmisión del mal de Río Cuarto (MRCV) por distintas poblaciones de *Delphacodes kuscheli*. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: suplemento. *Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca.* 28-30 de junio.
- 16250\_Velazquez, P.D., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Marino de Remes Lenicov, A.M., Truol, G.A. 2006. *Pyrophagus tigrinus* Remes Lenicov & Varela (Hemiptera: Delphacidae), nuevo vector del Mal de Río Cuarto virus (MRCV, Fijivirus) en condiciones experimentales. *Agriscientia (Córdoba)* Vol.23 (1):9-14. . ISSN 0327-6244.
- 16305\_Fresa, R.C.A. 1968. Banda roja de los pinos (*Dothistroma pini* Hulbary var. *lineare* Thyr & Shaw). *RIA - Serie 5* Vol.5 (1):1-7.
- 16321\_Milos, M., Marinelli, A.D., Oddino, C., March, G.J. 2005. Dispersión del inóculo del tizón del tallo (*Phomopsis sojae*-*Diaporthe phaseolorum*) desde rastrojo de soja infectado. *Información para Extensión N° , (97):C5-C7.* . Eds.EEA INTA Marcos Juárez. Marcos Juárez. Córdoba. ISSN 0327-697X. Opp. .
- 16335\_Lindquist, J.C. 1982. *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes.* . Eds. INTA. Colección Científica. Tipenc S.R.L. Buenos Aires. 574pp.
- 16367\_Gally, M.E., Grijalba, P.E., Barreto, D.E. 1999. Investigación sobre *Phytophthora sojae* (Campaña 1997/98): Relevamiento, aislamiento y prueba de material genético. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 48. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 16375\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Palmucci, H.E. 1996. *Botrytis cinerea* en plantas cultivadas para flor de corte en Argentina. *Rev. bras. hortic. ornam.* Vol.2 (2):59-63.
- 16377\_Lindquist, J.C. 1954. Las especies argentinas de *Ravenelia*. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.30 (1):103-128.
- 16378\_Alippi, H.E., Giménez, J.E. 1977. Mancha de la hoja del gladiolo ocasionada por *Curvularia trifolii* (Kauffm.) Boed. f.sp. *gladioli* Parmelee y Luttrell. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.53 (1-2):41-46.
- 16383\_Wolcan, S.M., Perelló, A.E. 1985-86. *Alternaria dichondrae* Gambogi, Vannacci & Triolo, agente causal del tizón de *Dichondra repens* Forst. en la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.61-62 (1-2):205-206. La Plata. Buenos Aires.
- 16386\_Lindquist, J.C. 1954. Notas uredinológicas III. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.30 (1):59-64.
- 16404\_Lindquist, J.C. 1952. Notas uredinológicas. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.XXVIII (2):213-228.
- 16407\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1953. Notas uredinológicas II. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 29 (1): 35-44.

- 16434\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Sisterna, M.N. 1992. *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauling & Von Schrenk (*Colletotrichum gloeosporioides* Penz.), agente causal de la antracnosis de *Ficus lyrata* Warb. y de *Fatsia japonica* (Thumb.) Decne et Planch. (*Aralia japonica* Thumb.). Rev. cienc. agrar. tecnol. aliment. Vol. 10 (1-5): 39-44.
- 16448\_Formento, A.N. 2004. Las enfermedades del trigo en la subregión triguera III (Entre Ríos). VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 219-220. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16456\_(Congreso) Monterroso, L.; Urbina, J.; Petersen, M.I. 2004. Incidencia y severidad de *pietín*, causado por *Gaeumannomyces graminis* var. *tritici*, en variedades de trigo. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 241-242. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 octubre.
- 16493\_(Congreso) Perelló, A.E.; Moreno, M.V. 2004. Relevamiento de enfermedades foliares del trigo e identificación de sus agentes causales. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 257-258. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16498\_(Congreso) Sagadin, M.B.; Truol, G.A. 2004. Evaluación de cultivares de trigo frente a la infección de dos aislamientos del Barley stripe mosaic virus (BSMV), en base a la transmisión por semillas y poder germinativo. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 267-268. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16500\_(Congreso) Sisterna, M.N.; Minhot, D. 2004. Dos nuevas especies de Dematiaceas asociadas al manchado del grano de trigo en Argentina. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 275-276. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16501\_(Congreso) Truol, G.A.; Sagadin, M.B.; Bainotti, C.T.; Murúa, L.A. 2004. Presencia del Wheat streak mosaic virus (WSMV) en trigos de Argentina y su incidencia en infecciones experimentales. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 279-280. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16505\_Delhey, R., Kiehr, M., Zappacosta, D. 2004. Escaldadura y otras enfermedades de alpiste en la región pampeana argentina. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 345. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16514\_(Congreso) Garrido, M.; Defacci, M.; Gallarato, L.; Lisa, A. 2004. Bacteriosis causada por *Pseudomonas syringae* en un cultivo de avena del sur de Córdoba. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 355-356. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16516\_(Congreso) Monterroso, L.; Juan, V.F.; Cogliatti, M.; Rogers, W.J. 2004. Escaldadura en alpiste, nueva enfermedad detectada en la zona centro de la provincia de Buenos Aires. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Actas: 367-368. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 16518\_Carmona, M.A., Zweegman, J. 2001. Detección y transmisión de *Drechslera avenae* en semillas de avena. V Congreso Nacional de Trigo. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. Libro de Resúmenes: Mesa Protección Vegetal:10. Villa Carlos Paz. Córdoba. 25-28 de septiembre.
- 16546\_Romero, A.M., Rivera, M.C. 2005. Cyclamen soft rot caused by *Erwinia chrysanthemi* in Argentina. Australasian Plant Pathology Vol.34 (2):279-280. [www.publish.csiro.au](http://www.publish.csiro.au).
- 16557\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Ascitutto, K., Gasoni, L. 2005. Crown and root rot of *Gazania rigens* caused by *Rhizoctonia solani* in Buenos Aires, Argentina. Phytón (B. Aires) Vol.74: 225-228. . ISSN 0031-9457.

- 16579\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Mascarini, A.; Nuñez, L.S.; Gentile, C.M. 2006. Florist's cyclamen anthracnose caused by *Colletotrichum gloeosporioides* in Argentina. *Australas. Plant Dis. Notes* Vol. 1 (1): 1-2. <http://www.publish.csiro.au/nid/210/issue/4018.htm>.
- 16593\_Hirschhorn, E. 1939. Las especies de *Cintractia* de la flora Argentina: *Cintractia sorghi* (Link.) Hirschh.. *Rev. argent. agron.* Vol.6 (3):198-199.
- 16630\_Dalcerro, A., Torres, A., Etcheverry, M., Chulze, S.N., Varsavsky, E. 1997. Occurrence of deoxynivalenol and *Fusarium graminearum* in argentinian wheat. *Food Additives & Contaminants* Vol.14 (1):11-14. <http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02652039709374492>.
- 16631\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Rollán, M.C.; Ronco, L.B. 2006. Leaf spot of cultivated and wild *Alstroemeria* spp. caused by *Asperisporium alstroemeriae*. *Australas. Plant Dis. Notes* Vol. 1 (1): 33-35. <http://www.publish.csiro.au/nid/210/issue/4018.htm>.
- 16636\_Lori, G.A., Sisterna, M.N. 2001. Occurrence and distribution of *Fusarium* spp. associated with durum wheat seed from Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol.83 (1):63-67.
- 16637\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Capucchio, S. 1999. Podredumbre de bulbos de gladiolo en la provincia de Corrientes ocasionada por *Sclerotium rolfsii*. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 44. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 16653\_Melegari, A.L. 2001. Efectos del sistema de labranza y de la fertilización con N-Urea sobre tizón foliar (*Septoria tritici*) en el cultivar de trigo (*Triticum aestivum* L.) ProINTA Oasis. V Congreso Nacional de Trigo. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. Libro de Resúmenes: Mesa Protección Vegetal: 20. Villa Carlos Paz. Córdoba. 25-28 de septiembre.
- 16656\_Rivera, M.C., Romero, A.M. 2002. Nueva aparición de la bacteriosis del gladiolo en cultivos de la provincia de Corrientes. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 35. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 16856\_(Artículo de Revista) Ploper, L.D.; González, V.; Gálvez, M.R.; Vázquez de Ramallo, N.E.; Zamorano, M.A.; García, G.; Castagnaro, A. 2004. Detección de la roya asiática en cultivos soja del noroeste argentino. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 25 (2): 4-10. [www.eeaoc.org.ar](http://www.eeaoc.org.ar).
- 17023\_Ploper, L.D., González, V., Gálvez, M.R., Rojas, A.A., Ruiz, S., Rodríguez, W.A., Devani, M.R. 2006. La roya de la soja en el noroeste argentino durante la campaña 2005/2006. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.27 (2):5-10. . ISSN 0326-1131. [www.eeaoc.org.ar](http://www.eeaoc.org.ar).
- 17129\_(Congreso) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; L&ópez, M.V.; Fabrizio, M. 1997. Evaluación de un compost de lombriz en relación a la capacidad supresiva de *Rhizoctonia solani* en alm&ácigo de zapallo blanco. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 210. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 17138\_Rivera, M.C., Lopez, S.E. 2003. Podredumbre de flores de pensamiento ocasionada por *Botrytis cinerea* en Buenos Aires. V Jornadas Nacionales de Floricultura. San Miguel de Tucumán. 29-31 de octubre.
- 17242\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Chiessa, G.; Morisigue, D.E. 2005. Occurrence of *Sclerotinia* stem rot of *Osteospermum* sp., *Felicia amelloides* and *Ranunculus asiaticus* in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 89 (9): 1014.
- 17244\_Chiessa, G., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2002. *Rhizoctonia solani* y *Sclerotinia sclerotiorum*, patógenos de *Felicia amelloides* en Buenos Aires. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 76. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.

- 17409\_Roca, M., Otero, M.L., Oriolani, E.J.A., Battistella, R.A., Matías, A.C., Brancher, N., Rossi, M.S., Pérez, B.A., Ladux, O., Ortiz, J.M. 2006. Actualización sanitaria de olivo en el oeste argentino. I Congreso Nacional de Olivicultura. Libro de Resúmenes: La Rioja. 30 de noviembre-03 de diciembre.
- 17416\_(Congreso) Moreno, M.V.; Perelló, A.E.; Delucis, M.; Alippi, H.E.; Arambarri, A.M. 2004. Variación en la virulencia de aislamientos de *Drechslera tritici-repentis*, agente causal de la mancha amarilla del trigo. VI Congreso Nacional de Trigo. IV Simposio Nacional de Cultivos de Siembra Otoño-Invernal. 245-246. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 17466\_(Libro) Wright, E.R.; Morisigue, D.E.; Rivera, M.C.; Palmucci, H.E. 2001. Las enfermedades de los rosales en la República Argentina. Eds. CETEFFHO - JICA. Buenos Aires. 47pp. ISBN 987-98829-0-3.
- 17534\_(Artículo de Revista) Romero, A.M.; Carmona, M.A. 2004. Ocurrencia del rayado bacteriano en cultivos de trigo y cebada en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 24 (3): 177-180.
- 18019\_Cordo, C.A., Simón, M.R., Perelló, A.E., Bayo, D., Kripelz, N.I., Larrán, S. 2005. Environmental factors affecting the release and dispersal of pycnidiospores and ascospores of *Mycosphaerella graminicola*. 7th International Wheat Conference. Libro de Resúmenes: 131. Mar del Plata. Buenos Aires. 27 de noviembre-02 de diciembre.
- 18484\_(Artículo de Revista) Simón, M.R.; Cordo, C.A.; Perelló, A.E.; Struick, P.C. 2003. Influence of nitrogen supply on the susceptibility of wheat to *Septoria tritici*. J. Phytopathol. Vol. 151 (5): 283-289.
- 18514\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Simón, M.R.; Arambarri, A.M.; Cordo, C.A. 2001. Greenhouse screening of the saprophytic resident microflora for control of leaf spots of wheat (*Triticum aestivum*). Phytoparasitica Vol. 29 (4): 341-351.
- 18521\_Carmona, M.A., Ferrazzini, M., Barreto, D.E. 2006. Tan spot of wheat caused by *Drechslera tritici-repentis*: detection, transmission, and control in wheat seed. Cereal Research Communications Vol.34 (2-3):1043-1049.
- 18601\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Cordo, C.A.; Simón, M.R. 1996. A new disease of wheat caused by *Alternaria triticimaculans* in Argentina. Agronomie Vol. 16 (2): 107-112.
- 18725\_Cordo, C.A., Perelló, A.E., Alippi, H.E., Arriaga, H.O. 1990-91. Presencia de *Mycosphaerella graminicola* (Fuckel) Schroeter teleomorfo de *Septoria tritici* Rob. apud Desm. en trigos maduros de la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.66-67: 49-55.
- 18801\_Cordo, C.A., Arriaga, H.O. 1989. Pathogenicity differences of *Mycosphaerella graminicola* in Argentina. Summa phytopathol. Vol.15 (2):121-127. . ISSN 0100-5405.
- 19051\_Perelló, A.E., Cordo, C.A., Alippi, H.E. 1992. Tizón de la hoja de trigo (*Triticum aestivum* L.) ocasionado por *Alternaria triticina* Pras. & Prab. en Sud América. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 19229\_Cordo, C.A., Linde, C., Zala, M., Zhan, J., McDonald, B.A. 2002. Análisis de las poblaciones argentinas de *Mycosphaerella graminicola* Fuck. and (Schroeter) con RFLP. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 38. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 19378\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B. 2006. Caracterización de cepas de *Phytophthora cryptogea* aisladas de distintos hospedantes cultivados bajo cobertura. Jornadas de Enfermedades en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Actas: 94-95. La Plata. Buenos Aires. 29-30 de junio.
- 19554\_Dal Bello, G.M., Carranza, M.R. 1996. First report of bacterial blight of geranium caused by *Xanthomonas campestris* pv. *pelargonii* in Argentina. Disease notes. Plant Dis. Vol.80 (1):103. [http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1996Abstracts/PD\\_80\\_0103A.htm](http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1996Abstracts/PD_80_0103A.htm).

- 19565\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1959. La podredumbre del cuello y las raíces de *Callistephus chinensis* en la Argentina, causada por *Phytophthora cryptogea*. Rev. argent. agron. Vol. 26 (1-2): 17-22.
- 19631\_Alippi, H.E. 1969. Tizón de la azucena (*Lilium longiflorum*) producido por *Botrytis elliptica* (Berk.) Cooke en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.45 (1):45-52.
- 19635\_Piovano, M.V., Impagliazzo, F., Barcia, F., Longone, M.V., Gatica, M.E. 2006. Oidiopsis del *lisianthus*. Series de Extensión Nº , (2): . Eds.INTA. 2pp. .
- 19716\_Grego, P.J., Wolcan, S.M. 2006. *Colletotrichum gloeosporioides* causando antracnosis en *Asplenium nidus* y manchas necróticas en dos especies de orquídeas nativas. 3er Congreso Argentino de Floricultura y 8as Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 295-297. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 19723\_(Artículo de Revista) Alippi, H.E.; Ronco, L.B. 1980. Marchitamiento del crisantemo (*Chrysanthemum morifolium* (Ramat.) Hemsl.) ocasionado por *Verticillium dahliae* Klebahn en la República Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 56 (1-2): 5-9.
- 19761\_Jauch, C. 1947. Una nueva enfermedad de las calas en la Argentina, *Coniothecium richardiae* (Mercer) nov. comb. An. Soc. Cient. Argent. Vol.144: 447-456.
- 19763\_(Artículo de Revista) Marchionatto, J.B. 1947. Nota sobre tres especies de *Septoria* parásitas de las plantas. Rev. investig. agric. Vol. 1 (3): 233-236.
- 20062\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Sisterna, M.N. 2006. Leaf blight of wheat caused by *Alternaria triticina* in Argentina. Plant Pathol. Vol. 55 (2): 303.
- 20067\_Dal Bello, G.M., Lori, G.A. 1997. Petiole rot caused by *Fusarium moniliforme*, a new disease of Areca palm. Phytoprotection Vol.78 (3):125-127. Eds.Société de protection des plantes du Québec (SPPQ)l. . ISSN 0031-9511.
- 20068\_Moreno, V., Stenglein, S.A., Perelló, A.E., Balatti, P.A. 2005. Herramientas moleculares (ISSR) para evaluar la diversidad de *Drechslera tritici-repentis*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 439. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 20137\_(Artículo de Revista) Havrylenko, M.; Takamatsu, S. 2005. Notes on Erysiphales (Ascomycetes) from Patagonia, Argentina. Mycoscience Vol. 46 (1): 32-38.
- 20147\_Wolcan, S.M., Grego, P.J., Lori, G.A. 2006. Nuevas enfermedades en arbustos de interés ornamental. Jornadas de Enfermedades en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: 65-66. La Plata. Buenos Aires. 29-30 de junio.
- 20235\_Wolcan, S.M., Grego, P.J. 2005. Podredumbres basales, manchas foliáceas y oídios sobre nuevos hospedantes ornamentales. VII Jornadas Nacionales de Floricultura. CD: Trevelin. Chubut. 19-21 de octubre.
- 20236\_Dal Bello, G.M., Perelló, A.E. 1988. Necrosis foliar severa de la borraja, una nueva enfermedad causada por *Alternaria alternata* (Fr.) Keiss. Invest. agrar. Prod. prot. veg. Vol.3 (3):347-354. Eds.INIA. Madrid. España.
- 20237\_Perelló, A.E., Dal Bello, G.M. 1995. Nota sobre las necrosis foliares ocasionadas por *Alternaria alternata* en romero y *Colletotrichum* spp. en lavanda, salvia y orégano. Invest. agrar. Prod. prot. veg. Vol.10 (2):275-281. Eds.INIA. Madrid. España.
- 20348\_Asciutto, K., Rivera, M.C., Wright, E.R., Morisigue, D.E., López, M.V. 2006. Effect of vermicompost on the growth and health of *Impatiens walleriana*. Phytion (B. Aires) Vol.75: 115-123.
- 20427\_(Artículo de Revista) Palmucci, H.E.; Grijalba, P.E. 2005. Leaf spot and stem blight caused by *Botrytis cinerea* on poinsettia in Argentina. Plant Dis. Vol. 89 (12): 1359. www.apsnet.org.

- 20471\_Wolcan, S.M., Ronco, L.B., Lori, G.A. 2000. Enfermedades en cultivos florícolas. I. Podredumbres basales ocasionadas por *Phytophthora* spp.. IV Jornadas de Trabajos en Realización sobre Plagas Vegetales. Libro de Resúmenes: Universidad de Morón, Morón. Buenos Aires. 19-20 de octubre de 2000.
- 20752\_(Artículo de Revista) Rocca de Sarasola, M.A.; Sarasola, A.A. 1971. Control de la roya *Puccinia menthae* sobre *Mentha arvensis* var. *piperascens* con DCMOD (Plantvax). IDIA 277: 30-36. Eds. INTA. Castelar. Buenos Aires.
- 20764\_Wolcan, S.M., Ronco, B.L. 2000. Enfermedades en cultivos florícolas. III. Oídios. IV Jornadas de trabajos en realización sobre plagas vegetales. Libro de Resúmenes: s/n. Morón. Buenos Aires. 19-20 de octubre de 2000.
- 20813\_Hirschhorn, E. 1960. Ustilagineas nuevas o críticas para la flora Argentina. Rev. investig. agric. Vol.14 (3):307-314.
- 20884\_(Hoja Informativa) Truol, G.A.; Delfino, M.A. 2005. Detección de *Sipha* (*Rungia*) *maydis* Passerini, nuevo vector de Barley yellow dwarf virus (Variante PAV) en cereales de invierno en Argentina. Hoja Informativa N° 3. Eds. IFFIVE-INTA. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 8pp.
- 21079\_(Artículo de Revista) Lindquist, J.C. 1967. Notas uredinológicas IX. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 43 (1): 67-74.
- 21290\_(Congreso) Truol, G.A.; Navia Ferreira, D.; Sagadín, M.B.; Mendonca, R. 2005. Presence of *Aceria tosichella* (Keifer) vector of the Wheat streak mosaic virus (WSMV) in Argentina. 7th Internacional Wheat Conference. Libro de Resúmenes: 161. Mar del Plata. Buenos Aires. 27 de noviembre-2 de diciembre.
- 21297\_(Hoja Informativa) Truol, G.A.; Sagadín, M.B.; Arneodo, J.D.; Bainotti, C.T.; Monje, J.L.; Murúa, L.A. 2004. Detección de Wheat streak mosaic virus (WSMV) en trigos de Argentina. Hoja Informativa N° 2. Eds. IFFIVE-INTA. Córdoba, Argentina. 8pp.
- 21303\_(Artículo de Revista) Truol, G.A.; French, R.; Sagadín, M.; Arneodo, J.D. 2004. First report of Wheat streak mosaic virus infecting wheat in Argentina. Australas. Plant Pathol. Vol. 33 (1): 137-138. [www.publish.csiro.au/journals/app](http://www.publish.csiro.au/journals/app).
- 21318\_(Jornada) Hongn, S.I.; Bairo, O.M.; Ramallo, J.C. 2004. *Botryosphaeria dothidea* (Moug.) Ces. & De Not. (*Fusicoccum aesculi* Corda) causante del síndrome de rama muerta del arándano. XII Jornadas Científicas Asociación Biología. Libro de Resúmenes: 74. San Miguel de Tucumán.
- 21587\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Palmucci, H.E. 1992. Mancha de la hoja de la azalea por *Pestalotiopsis guepinii*. Rev. Fac. Agron. (Buenos Aires) Vol. 12 (3): 227-232.
- 23206\_Agostini, J.P., Häberle, T.J., Páez Morón, P. 1996. El *Colletotrichum* y la caída prematura de frutas en la citricultura del Alto Paraná, Misiones, Argentina. Citrusmisiones N° 24:6-19. Eds.EEA INTA Montecarlo. Misiones.
- 23262\_Caneros, B.I., Zagory, D., Stall, R.E. 1985. A medium for cultivation of the B-strain of *Xanthomonas campestris* pv. *citri*, cause of canker B in Argentina and Uruguay. Plant Dis. Vol.69 (2):122-123. [http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1985Articles/PlantDisease69n02\\_122.PDF](http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1985Articles/PlantDisease69n02_122.PDF).
- 23263\_Stall, R.E., Marcó, G.M., Caneros, B.I. 1982. Importance of mesophyll in mature-leaf resistance to canker of citrus. Phytopathology Vol.72 (8):1097-1100. [http://www.apsnet.org/publications/phytopathology/backissues/Documents/1982Articles/Phyto72n08\\_1097.pdf](http://www.apsnet.org/publications/phytopathology/backissues/Documents/1982Articles/Phyto72n08_1097.pdf).
- 23266\_(Artículo de Revista) Caneros, B.I. 2001. Canker of citrus. IDIA XXI Vol. 1 (1): 23-27.

- 23268\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2004. Citrus canker diagnosis by tissue printing. X International Citrus Congress. International Society of Citriculture. Proceedings: 92. Agadir. Marruecos. 15-22 de febrero.
- 23281\_(Artículo de Revista) Peres, N.A.R.; Agostini, J.P.; Timmer, L.W. 2003. Outbreaks of *Alternaria* Brown Spot of citrus in Brazil and Argentina. *Plant Dis.* Vol. 87 (6): 750.
- 23359\_Canteros, B.I., Zequeira, L., Fernández, G., Soliz, J.A., Benítez, R. 2006. Distribución de cepas de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* resistentes al cobre en Argentina. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 002. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/rcct2006/index.htm>.
- 23364\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2006. Respuesta diferencial de Dalan-Dan (*Citrus* sp.) a la infección con *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*. XXXV Congreso Argentino de Genética. Ciudad de San Luis. San Luis. 24-27 de septiembre. Resumen en: BAG, J. basic appl. genet. XVII(Supl. II):140-141.
- 23366\_Krausemann, J.G., Arroyo, L.E. 1987. Presencia del virus de la tristeza (CTV) en mandarina Satsuma (*C. Unshiu* Ma.) cultivar Okitsu. IV Congreso Nacional de Citricultura. CD: Ciudad de Corrientes. Corrientes. 18-21 de agosto.
- 23368\_Naranjo, M., Haelterman, R.M., Peralta, E.L., Luis, M., Ducasse, D.A., Canteros, B.I. 2005. Diversidad genética de cepas de *Xanthomonas axonopodis* patógenas de citrus analizadas por repPCR. XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: FV 24. General Roca. Río Negro. 06-08 de septiembre.
- 23376\_Naranjo, M., Peralta, E.L., Ducasse, D.A., Haelterman, R.M., Luis, M., Canteros, B.I. 2005. Genetic variability of *Xanthomonas* strains causing canker and bacterial spot of citrus as revealed by repPCR. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 239. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 23377\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2005. Producción de un antisuero para la detección de cepas *Xanthomonas axonopodis* causante de la cancrrosis de los citrus tipo B. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 238. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 23383\_Canteros, B.I., Cáceres, S. 2004. Métodos para evaluar insectos como portadores de la bacteria causal de la cancrrosis de los citrus *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Fac de Cs Agrarias. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 019. Fac. de Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 23384\_Canteros, B.I., Rybak, M.A., Naranjo, M., Gochéz, A.M., Minsavage, G.V., Jones, J.B., Stall, R.E. 2004. Caracterización molecular de la resistencia al cobre en *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. CD: Sanidad Vegetal 020. Fac. Cs Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 23400\_Velazquez, P.D. 2006. Relación entre daño del minador de los cítricos e incidencia de cancrrosis en un lote de limón, con y sin aplicación de cobre y aceite emulsionable. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 292-293. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 23401\_Velazquez, P.D., Manero, D.A. 2006. Evaluación de cancrrosis en cultivares de limón y lima infectados naturalmente a campo en Famaillá, Tucumán. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 294-295. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 23403\_Velazquez, P.D., Manero, D.A. 2006. Evaluación de la infección natural de cancrrosis en frutos de limón y lima a campo en Famaillá (Tucumán). XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 126-127. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.

- 23442\_Jenkins, A.E., Knorr, L.C., Bitancourt, A.A. 1953. Notes on spot Anthracnoses and related subjects. Discovery of Tryon's citrus scab in Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol.20 (4):230-232.
- 23459\_Garrán, S.M., Garín, R.O. 2005. Evolución en pre- y poscosecha de los síntomas de mancha negra (*Guignardia citricarpa* Kiely) en naranja Valencia late y en mandarina Nova en la región citrícola de Concordia en Entre Ríos. V Congreso Argentino de Citricultura. CD: Vol. Protección Vegetal:351. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 23460\_Gotwald, T.R., McGuire, R.G., Garrán, S.M. 1988. Asiatic citrus canker: Spatial and temporal spread in simulated new planting situations in Argentina. *Phytopathology* Vol.78 (6):739-745.
- 23465\_(Artículo de Revista) Visintín, G.; Fállico de Alcaráz, L.M.; García, B.; Garrán, S.M. 2000. Agentes biocontroladores de *Penicillium* spp. en la cera de cobertura para frutos cítricos. *Fitopatología* Vol. 35 (3): 163-168.
- 23577\_(Congreso) Visintín, G.; Fállico de Alcaraz, L.M.; García, B.; Garrán, S.M. 1997. Otra especie de *Penicillium* sobre fruta cítrica poscosecha en Entre Ríos. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 123. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 23619\_Milne, R.G., Djelouah, K., García, M.L., Dal Bó, E., Grau, O. 1996. Structure of Citrus ringspot- psorosis-associated virus particles: implications for diagnosis and taxonomy. 13th Conference of the International Organization of Citrus Virologists (IOCV). Proceedings: 189-197. University of California. Riverside. USA.
- 23729\_(Congreso) Perelló, A.E.; Moreno, M.V.; Sisterna, M.N.; Castro, A.M. 2005. Occurrence and characterization on wheat of the *Alternaria* infectoria complex associated with black point and leaf blight symptoms in Argentina. 7th International Wheat Conference. Proceedings: 149. Mar del Plata. Buenos Aires. 27 de noviembre-2 de diciembre.
- 23731\_Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2005. Prospection and incidence of the Barley stripe mosaic virus (BSMV) in different areas of Argentina wheat region. 7th International Wheat Conference. Libro de Resúmenes: 151. Mar del Plata. Buenos Aires. 27 de noviembre-02 de diciembre.
- 23738\_Agostini, J.P., Acuña, L.E., Dummel, D.M., Häberle, T.J. 2005. Determinación del índice de riesgo de sobrevivencia de *Guignardia citricarpa*, agente causal de mancha negra en frutas cítricas para exportación. V Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 28. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 23754\_Contreras, J. del V. 1990. Mancha negra de los citrus en la provincia de Misiones. *Citrusmisiones* (21):15-23. Eds.EEA INTA Montecarlo. Misiones.
- 23756\_Agostini, J.P., Faraldo, G., Häberle, T.J., Rybak, M.A., Andersson, H.G. 2002. Causa y control de la antracnosis del mburucuyá (*Passiflora edulis*) en plantaciones comerciales de Misiones, Argentina. *Citrusmisiones* (28):27-35. Eds.EEA INTA Montecarlo. Misiones.
- 23760\_(Artículo de Revista) Danós, E.; Berger, R.D.; Stall, R.E. 1984. Temporal and spatial spread of citrus canker within groves. *Phytopathology* Vol. 74 (8): 904-908.
- 24015\_(Artículo de Revista) Carranza, J.M. 1965. Mancha de la hoja de la cineraria (*Senecio cruentus*) producida por *Alternaria senecionis* Neerg.. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 41 (2): 143-148.
- 24269\_(Artículo de Revista) Rivadeneira, M.; Canteros, B.I.; Flores, C. 2004. Momento oportuno y frecuencia de aplicaciones de bactericidas cúpricos para el control de la cancrrosis de los cítricos en frutos de pomelo del noroeste argentino. *Fitopatol. Bras.* Vol. 29: S178.
- 24270\_Rivadeneira, M. 2006. Momento oportuno de aplicación de bactericidas cúpricos para el control de cancrrosis en hojas de pomelo del noreste argentino. *Summa Phytopathol.* S32.
- 24272\_Rivadeneira, J., Rueda, N.M., Bejarano, S.G., Rivadeneira, M. 2005. Supervivencia de *Xanthomonas axonopodis* pv. citri en suspensiones obtenidas de la superficie de frutos cítricos sin

- lesiones de cancrrosis procesados en empaque. V Congreso Argentino de Citricultura. CD: 315. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 24273\_Rivadeneira, J., Rueda, N.M., Bejarano, S.G., Rivadeneira, M. 2005. Comparación de la capacidad de recuperación de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* de síntomas de cancrrosis de hojas y frutos de cítricos afectados, en distintos medios de cultivos semiselectivos. V Congreso Argentino de Citricultura. CD: 286. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 24466\_Minsavage, G.V., Canteros, B.I., Stall, R.E. 1990. Plasmid-mediated resistance to streptomycin in *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria*. *Phytopathology* Vol.80 (8):719-723.
- 24483\_González, V., Ramallo, C.J., Ploper, L.D. 1997. Identificación de *Fusarium solani* (Mart) relacionado con el declinamiento y pudrición de raíces de plantas de pomelo (*Citrus paradisi*). *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.18 (71):7-8.
- 24492\_(Artículo de Revista) Foguet, J.L.; Vázquez de Ramallo, N.E.; Torres Leal, G. 1985. Presencia de mancha negra de los citrus en Tucumán. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 6 (22): 9-10.
- 24494\_(Artículo de Revista) Torres Leal, G.; Vázquez de Ramallo, N.E. 1996. Comportamiento de *Geotrichum candidum* en el área citrícola de la Provincia de Tucumán. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 17 (67): 7.
- 24495\_(Artículo de Revista) Fogliata, G.; Cantón, N.; Ploper, L.D.; Bains, O.M. 2002. Descripción e identificación de los síntomas de mancha negra y de enfermedades con síntomas similares. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 23 (2): 20-24.
- 24499\_Fogliata, G.M., Ploper, L.D., Muñoz, M.L., Cantón, N.V., Acosta, M.E. 2006. Mancha rojiza en frutos de limonero en Tucumán: se determinó que no es causada por *Guignardia citricarpa*, el agente causal de la mancha negra de los cítricos. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.27 (4):4-9. . ISSN 0326-1131. [www.eeaoc.org.ar](http://www.eeaoc.org.ar).
- 24508\_(Artículo de Revista) Vázquez de Ramallo, N.E.; Torres Leal, G. 1996. Primer registro en Tucumán de un nuevo patógeno de frutas cítricas en post-cosecha: *Penicillium ulaiense*. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 17 (67): 13-14.
- 24511\_(Artículo de Revista) Fogliata, G.; Vázquez de Ramallo, N.E.; Ploper, L.D. 1999. Marchitamiento de brotes de limonero causado por *Sclerotinia sclerotiorum* (*Sclerotinia* twig blight). *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 20 (78): 28-30.
- 24516\_Meier, G.E. 2005. Sales de sodio como alternativas a los fungicidas tradicionales para el control del moho verde y moho azul. II Seminario Internacional de Post-cosecha de Cítricos. Libro de Actas: 108-110. INTA EEA Concordia. Entre Ríos. 17-20 de octubre.
- 24527\_Kiehr, M., Zappacosta, D., Zuain, R., Delhey, R. 2004. Podredumbre rosada de tubérculos de papa causada por *Phytophthora* sp.. XXVII Congreso Argentino Horticultura. Libro de Resúmenes: HS24. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 24530\_Cantón, N.V., Bains, O.M., Ramallo, J.C., Ploper, L.D. 2002. Presencia de *Elsinoë fawcettii* (*Sphaceloma fawcettii*), agente causal de la sarna, en plantaciones de limonero en la provincia de Tucumán, Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 96. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 24534\_Juri, C.M., González Vera, C.A. 2004. Determinación de infección asintomática por *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* en diferentes especies de cítricos. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: FS9. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 24535\_Montial, I., Alcoba, N.J., Bejarano, N. 2005. Virus S en papa andina (*Solanum tuberosum* spp. andigena) en la Quebrada de Humahuaca. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller

- de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 600. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24549\_Rossini, M.N., Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1998. Determinación de algunos virus en frutales de carozo en el Alto Valle. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 59. EEA INTA San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 24550\_Arroyo, L.E., Valentini, G.H., Corbino, G., Daorden, M.E. 1998. Primeras acciones para el establecimiento de una colección de cvs. de duraznos, nectarinas y ciruelos libre de virus. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 62. EEA INTA San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 24562\_(Libro) Alcoba, N.J.; Bejarano, N.; Catacata, J. 2005. Enfermedades de los cultivos de Jujuy y Salta. Diagnosticadas en el Laboratorio de Fitopatología de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNJu. Edición. Eds. Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy. Edunju. San Salvador de Jujuy. 74pp. ISBN 950-721-226-4.
- 24572\_Nadal, J. 1982. Tuberculosis del olivo. Hoja Informativa N° , AER INTA Luján de Cuyo. Mendoza. 4pp. .
- 24573\_Chiesa Molinari, O., Nicolea, H.G. 1947. Enfermedades del olivo y sus tratamientos. En: Tratado general de olivicultura. Pág. 401-407. . Eds. El Ateneo. 491pp. Capital Federal. Buenos Aires.
- 24593\_Lucero, G., Pizzuolo, P., Vettrano, A.M., Vannini, A. 2006. Identificación de *Phytophthora palmivora* asociada a podredumbre de raicillas de plantas de olivo con rama seca. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional de Olivicultura. Libro de Resúmenes: 188-189. San Fernando de Catamarca. Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24594\_Annone, J.G. 1996. La mancha amarilla o bronceada del trigo. Las Enfermedades del Trigo en el Cono Sur. Curso de Manejo de Enfermedades del Trigo. Apuntes: 118-134. Pergamino. Buenos Aires. 29-31 de agosto.
- 24611\_Mitidieri, I.Z.M. de 1986. Identificación, sintomatología y daños causados por la mancha parda de la soja (*Septoria glycines*). IDIA (445-448):13-17.
- 24615\_Matías, A.C., Brancher, N., Pérez, B.A., Aybar, V., Montalván, D. 2006. Problemas sanitarios emergentes y reemergentes del olivo (*Olea europaea* L.) en Catamarca. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional de Olivicultura. Libro de Resúmenes: 190. San Fernando del Valle de Catamarca. Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24624\_Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A. 1986. Tizón fusco del poroto en Mendoza. IDIA (445-448):53-55. Buenos Aires.
- 24626\_Palmucci, H.E., Wright, E.R. 1982. La roya blanca del crisantemo (*Puccinia horiana* Henn.). 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:84-89. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24627\_Teysandier, E.E. 1982. Marchitamiento vascular del sorgo por *Acremonium strictum* en la República Argentina. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:313-315. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24628\_Mazzanti de Castañón, M.A., Cabrera, M.G. 1982. Estudio de oídios (formas sexuales y asexuales) registrados sobre cinco especies ornamentales en Corrientes, Argentina. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:303-312. Buenos Aires.
- 24629\_Vizcarra Sánchez, J., Deschamps, J.R. 1982. Grave deterioro de la madera del paraíso (Paraíso moro) en Misiones, producido por el hongo basidiomycete *Laetiporus sulphureus* (Bull. ex Fr.). 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:292-294. Buenos Aires. 22-26 de noviembre.

- 24630\_Sisterna, M.N. 1982. Enfermedades del triticale. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:270-280. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24631\_Merlo, P.A. 1982. Tizón del álamo (*Populus x canadensis*) causado por *Cytospora chrysosperma* en la localidad de Pedro Luro, provincia de Buenos Aires. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:267-269. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24633\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1982. La mancha concéntrica de la hoja en caña de azúcar. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:151-156. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24634\_Ronco, L.B. 1982. El oídio del alcaucil. Nueva enfermedad para la República Argentina. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I Micología:128-132. Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 24639\_Cordo, C.A., Merlo, P.A. 1989. Mancha alquitranada del fresno americano (*Fraxinus pennsylvanica* March). VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 24647\_Gaetán, S.A., Armendares, J. 1989. Mancha de la hoja del espartillo (*Elionurus muticus* L.) Sprengel O. Kuntze causada por una especie del género *Phyllosticta*. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 24648\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1983. *Cercospora coffeicola* Berk & Cooke, agente causal de la mancha de la hoja en café (*Coffea arabica* L.). V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 40. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 24652\_(Congreso) Marinelli, A.D.; March, G.J.; Alcalde, M. 1989. Podredumbre violeta de la raíz y de la base del tallo de soja (*Glycine max.* L.) por *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) D.C.. IV Conferencia Mundial de Investigaciones en Soja. Vol. III: 1390-1395. Capital Federal. Buenos Aires. 05-09 de marzo.
- 24653\_Martínez, C.A., Botta, G.L. 1989. Podredumbre húmeda del tallo (*Sclerotinia sclerotiorum*). Conferencia Publicada. IV Conferencia Mundial de Investigaciones en Soja. Pág. 1303-1311. Buenos Aires. 05-09 de marzo.
- 24659\_(Hoja Informativa) Resnik, F.C.Z. de . 1968. Bacteriosis en mandioca. Hoja Informativa N° 26. INTA- CNIA. Inst. Patología Vegetal. Buenos Aires.
- 24668\_Ljubich, A., Giorda, L.M. 1978. Alternariosis del girasol (*Helianthus annuus* L.) en Argentina, causada por *Alternaria zinniae* Pape. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 51. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 24669\_Frezzi, M.J., Giorda, L.M., Ljubich, A. 1978. Helminthosporiosis del girasol (*Helianthus annuus* L.), enfermedad de importancia en Argentina. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 50. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 24674\_Vasquez, P., Baldomá, J.A., Wright, E.R., Pérez, A.A., Divo de Sesar, M., Pérez, B.A. 2007. First report of blueberry *Botrytis* blight in Buenos Aires, Entre Ríos, and Córdoba, Argentina. *Plant Disease Notes* Vol.91 (5):639.
- 24688\_Otero, M.L., Roca, M.E., Zapata, R., Babbitt, S.B., Ortiz, J.M., Ladux, O., Fernández, F., Pérez, M., Pérez, B.A. 2006. Avances en el manejo de la rama seca del olivo mediante solarización y aplicación de microorganismos benéficos al suelo. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional de Olivicultura. Libro de Resúmenes: 189-190. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.

- 24693\_Butzonitch, I.P., Colavita, M.L., Lucarini, O. 1992. El virus M de la papa en la Argentina. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 24696\_Wolcan, S.M., Lori, G.A., Perelló, A.E., Ronco, L.B., Alippi, H.E. 1992. Fusarium spp. responsable del marchitamiento y de la podredumbre del tallo del clavel en la Argentina. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 24700\_Zapata, S.R., Vecchiatti, N.B. 1992. Botrytis cinerea Pers. ex Fries en racimos de vid: ocurrencia de la infección natural. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 24702\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 1992. Phyllosticta phaseolina Sacc. mancha de la hoja del poroto en Salta. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 24712\_Nome, S.F., Giorda, L.M., Vázquez, A.A. 1980. El virus del moteado plumoso de la batata (Sweet Potato Feathery Mottle Virus) en Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.XV (4):625-634.
- 24714\_Nome, S.F., Raju, B.C., Docampo, D.M., Bakarcic, M. 1982-83. Escaldadura de las hojas del ciruelo: aislamiento del agente causal y posibles hospedantes naturales. IDIA (401-404):4-10. Buenos Aires.
- 24718\_Wolcan, S.M., Perelló, A.E. 1984. Magnaporthe grisea (Hebert) Yaegasi & Udagawa (Anamorfo: Pyricularia grisea (Cke.) Sacc.) sobre Stenotaphrum secundatum (Walt.) Kuntze en la Argentina. Comunicaciones. Rev. agron. noroeste argent. Vol.24 (1-4):171-174.
- 24734\_(Hoja Informativa) Italia, R.R. 1994. Zapallo. Consideraciones sobre enfermedades. Hoja Informativa N° 333. Eds. INTA AER Jes&ús Mar&ía. Jes&ús Mar&ía. C&órdoba. 2pp.
- 24742\_Ridao, A. del C. 1992. La mancha púrpura del espárrago; un problema de la calidad comercial para exportación. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 24745\_(Artículo de Revista) Calot, L.; Gaetán, S.A.; Teyssandier, E.E. 1980. Presencia de especies del género Drechslera en granos de Agropyron elongatum procedentes de diferentes zonas de cultivo. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 1 (3): 133-138. Buenos Aires.
- 24747\_Italia, R.R. 1996. Fitoftora o papa chocolate. Hoja Informativa N° , (368): . Eds.AER INTA Jesús María. Jesús María. Córdoba. 1pp. .
- 24749\_(Artículo de Revista) Dal Bello, G.M.; Sisterna, M.N. 1987. Colletotrichum graminicola (Ces.) Wilson sobre pasto ovillo (Dactylis glomerata L.) en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 8 (3): 127-130. Buenos Aires.
- 24750\_Dal Bello, G.M., Romagosa, F.O. 1992. Septoria andropogonis JJ Davis: agente causal de la mancha de la hoja sobre Agrostis plantensis LR Parodi. Comunicaciones. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.68: 77-78. La Plata. Buenos Aires. . ISSN 0041-8676.
- 24751\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Wolcan, S.M. 1989. Bipolaris cynodontis Marig., agente causal de una nueva enfermedad de la cebadilla criolla (Bromus unioloides H.B.K.). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 65 (1-2): 87.
- 24752\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Dal Bello, G.M. 1993-94. Curvularia lunata, nuevo patógeno en semillas de kikuyo (Pennisetum clandestinum). Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 14 (1): 45-46.
- 24753\_Oviedo, P.G., Cúndom, M.A., Mazzanti de Castañón, M.A. 1995. Mancha foliar de la palmera areca (Chrysalidocarpus lutescens H. Wendl). XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 91. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.

- 24756\_Alippi, H.E., Lori, G.A., Wolcan, S.M. 1995. *Alternaria dianthicola* en el clavel en la Argentina. Comunicaciones. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.71 (1):145-147. La Plata. Buenos Aires. . ISSN 0041-8676.
- 24758\_Dal Bello, G.M., Sisterna, M.N. 1988. *Neottiosporina paspali* (Atkinsom) Sutton & Alcorn. agente causal de la mancha de la hoja sobre *Paspalum dilatatum* Poir. en Argentina. Rev. argent. micol. Vol.11 (3):13-15.
- 24759\_Mazzanti de Castañón, M.A., Cabrera, M.G. 1981. Presencia de las formas sexuales de dos "oídios", en árboles ornamentales de la ciudad de Corrientes, Argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 44. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 24760\_(Jornada) Mazzanti de Castañón, M.A.; Meza de Álvarez, F.I.; Álvarez, R.E.; Cabrera de Álvarez, M.G. 1981. Organismos asociados con el marchitamiento y muerte prematura de plantas de soja (*Glycine max* (L.)), en el área de cultivo de la provincia de Corrientes, Argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 38. Fac. de Ciencias Agropecuarias. UNCba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 24765\_(Jornada) Nome, S.F.; Yossen, V. 1981. Necrosis letal del maíz en Argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 31. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 24767\_Nome, S.F., Bergna, D.A. 1981. Estudio sobre la presencia del *spiroplasma* causante del decaimiento del peral. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 35-36. Fac. Ciencias Agropecuarias. UNCba. 19-21 de agosto.
- 24776\_(Artículo de Revista) Contreras, J. del V. 1989. Patogenicidad de *Phytophthora* en cultivos cítricos de la provincia de Misiones. *Citrusmisiones* 19: 5-8.
- 24779\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Ronco, L.B.; Lori, G.A. 1995. Nota sobre la etiología de la podredumbre del tallo del clavel en la Argentina. *Invest. agrar. Prod. prot. veg.* Vol. 10 (2): 311-316.
- 24780\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Perelló, A.E. 1987. *Alternaria radicina* Meier, Drechs. & Eddy, nuevo patógeno de semillas de apio (*Apium graveolens* L.) en la Argentina. *Hortic. argent.* Vol. 6 (12-14): 93-96.
- 24781\_Sisterna, M.N. 1989. Two new species of *Bipolaris*. *Plant Pathology* Vol.38 (1):98-100.
- 24782\_Sisterna, M.N., Carranza, M.L. 1990. *Curvularia oryzae-sativae* sobre arroz (*Oryza sativa*) en la Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.26 (3-4):260-261.
- 24785\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Dal Bello, G.M. 1991-92. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. hospedante de *Biporis cynodontis* (Maring.) Shoem. en Argentina. *Comunicaciones. Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 26 (3-4): 145-147.
- 24787\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 1993. Antracnosis en frutos de zapallo (*Cucurbita* spp.) cv. Spaghetti Squash. *Boletín*, Vol.19 (3):707-710. . Eds.Boletín de Sanidad Vegetal: Plagas. Madrid. España. Opp. .
- 24791\_Colombo, M. del H. 1990. Solarización: desinfección solar del suelo. Evaluación de su acción sobre *Phytophthora capsici* Leonian en Bella Vista, Corrientes, Argentina. XIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 49. Ciudad de Salta. 24-28 de septiembre.
- 24795\_(Artículo de Revista) Cordo, C.A.; Merlo, P.A. 1991. Una nueva especie de *Phoma* agente causal de la mancha alquitranada del fresno americano. *Invest. agrar. Prod. prot. veg.* Vol. 6 (3): 411-418.
- 24797\_Brancher, N., Matías, A.C. 2005. Olive fruit disease in Catamarca y La Rioja provinces. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 397. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24798\_Lucero, G., Pizzuolo, P., Linardelli, C.E., Tarquini, A., Echevarría, S., Otoy Zabala, M.P., Lucero, H. 2005. *Phytophthora* y *Pythium*, dos especies involucradas en la muerte de ramas de olivo. XIII

- Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 436. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24801\_(Artículo de Revista) Seleme, F. del V.; Gonz&acute;llez Vera, C.A.; Di Barbaro, M.G.; Pernasetti, S.; Batall&acute;n, S. 2006. Agalla de corona en plantas de olivo (*Olea europea* L.) causada por *Agrobacterium tumefaciens* (Smith y Thownsend) Conn. en la provincia de La Rioja. Rev. CIZAS Vol. 7 (1-2): 55-63. Catamarca.
- 24807\_M&acute;rsico, D.F. 1955. Quemado o socarrina de las hojas. En: Olivicultura y Elayotecnia. P&acute;g. 265-266. . Eds. Editorial Salvat. . Ed. 1&acute;, 582pp. Madrid. Espa&ntilde;a.
- 24809\_C&uacute;ndom, M.A., Guti&eacute;rrez, S.A., Cejas, P.S., Cabrera, M.G. 2006. Exserohilum rostratum pat&ouml;geno de *Caryota mitis* en Argentina. Notas. Summa phytopathol. Vol.32 (3):277-279. San Pablo. Brasil. <http://www.summanet.com.br/home/index.php/acervo.html>.
- 24825\_Wright, E.R., Vasquez, P., Ascitutto, K., P&eacute;rez, A.A., Diano, M., Ciurca, P., Damiens, J., Crelier, A., Panigo, L., Barrientos, M.E., Rivera, M.C., P&eacute;rez, B.A. 2007. Hongos presentes en el estado vegetativo de plantaciones de ar&eacute;ndano. XI Congreso Uruguayo de Horticultura. CD: 147. SUHF/LATU. Montevideo. Uruguay. 21-23 de mayo.
- 24828\_Yossen, V., Laguna, I.G. 1986. Detecci&ouml;n de la raza "D" del virus del mosaico de la ca&ntilde;a de az&uacute;car (SCMV) en ma&iacute;z en la Argentina. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Res&uacute;menes: s/n. Facultad de Ciencias Agrarias. UN Comahue. Neuqu&eacute;n. 8-11 de abril.
- 24846\_Lori, G.A., Vizcarra S&eacute;nchez, J., Stehr, A.M. 1994. *Fusarium decemcellulare* agente causal de agallas en el Cedro Australiano (*Toona ciliata*). Fitopatol. Bras. Vol.19 (3):476-478.
- 24850\_(Art&iacute;culo de Revista) Lori, G.A.; Ronco, L.B.; Gamboa, B.S. 1990. Podredumbre del tallo y de la ra&iacute;z del crisantemo (*Chrysanthemum morifolium*) ocasionada por *Fusarium solani*. I. Influencia de los diferentes niveles de in&ocirc;culo en el suelo en la capacidad pat&ouml;gena de *F. solani* sobre crisantemo. Fitopatol. Bras. Vol. 15 (4): 273-275. [www.scielo.br/fb](http://www.scielo.br/fb)
- 24851\_Wright, E.R., Palmucci, H.E. 2003. Occurrence of stem rot of *Chrysanthemum* caused by *Sclerotinia sclerotiorum* in Argentina. Plant Dis. Vol.87 (1):98. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS.2003.87.1.98D>.
- 24862\_Arneodo, J.D., Truol, G.A., Mur&uacute;a, L.A. 1998. Prospecci&ouml;n e incidencia del Barley stripe mosaic virus (BSMV) en cereales de invierno en distintas &eacute;reas de cultivo. IV Congreso Nacional de Trigo. II Simposio Nacional de Cereales de Siembra Oto&ntilde;o-Invernal. Libro de Actas: 4-24. Mar del Plata. Buenos Aires. 11-13 de noviembre.
- 24863\_Arneodo, J.D., Truol, G.A. 1998. Presencia de infecci&ouml;n mixta en cebada producida por Barley stripe mosaic virus (BSMV) y Mal de R&iacute;o Cuarto (MRCV). IV Congreso Nacional de Trigo. II Simposio Nacional de Cereales de Siembra Oto&ntilde;o-Invernal. Libro de Actas: 4-25. Mar del Plata. Buenos Aires. 11-13 de noviembre.
- 24867\_Presello, D.A. 1997. Estimaci&ouml;n de p&eacute;rdidas causadas por el Mal de R&iacute;o Cuarto en el norte de la provincia de Buenos Aires, ciclo 1996/97. Rev. tecnol. agropecu. Vol.2 (5):7-10. Eds.EEA INTA Pergamino.
- 24881\_Marini, D.B., Bengoa, R.E. 1996. Concentraci&ouml;n del PNRSV (*Prunus Necrotic Ringspot Virus*) en diferentes &ouml;rganos de la planta frutal. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Res&uacute;menes: 162. San Juan. 15-19 de septiembre.
- 24883\_Dobra, A.C., Sosa, M.C. 2004. Podredumbre morena producida por *Monilinia laxa* (Aderh. y Ruhl.) Honey en ciruelos del Alto Valle de R&iacute;o Negro y Neuqu&eacute;n. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Res&uacute;menes: FS16. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.

- 24884\_Helguera, P.R., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Resultados preliminares en diagnóstico de Ilarvirus por RT-PCR. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 158. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 24887\_Garbagnoli, C., Gaetán, S.A. 1995. Phoma lingam (Tode) Desm. en semillas de colza (*Brassica napus* L.) subsp. oleifera (Metzg.) Sinsk. en Argentina. *Fitopatología* Vol.30 (2):85-91.
- 24888\_Formento, A.N., Fortugno, C. 1993. Antracnosis de la col de la China (*Brassica pekinensis*) sintomatología y organismo causal. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.69 (1):37-42.
- 24896\_Goldring, L.V., Lacasa, M., Wright, E.R., Barreto, D.E., Pérez, B.A., Rivera, M.C. 2007. Occurrence of blight caused by *Sclerotium rolfsii* on *Lolium perenne* in Argentina. *Plant Dis.* Vol.91 (7):910.
- 24898\_Sisterna, M.N., Pérez, B.A., Divo de Sesar, M., Wright, E.R. 2009. Blueberry blight caused by *Bipolaris cynodontis* in Argentina. *Plant Pathology* Vol.58 (2):399.
- 24901\_Velasco, B.F., Linardelli, C.E., Soto, J. 1986. *Peronospora parasitica* (Pers. ex Fr.) un nuevo patógeno para coliflor y repollo en Mendoza. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. UN del Comahue. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 24902\_Otero, M.L., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 2002. Detección de *Verticillium dahliae* Kleb. en olivo (*Olea europaea* L.) mediante PCR anidado. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 115. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UN Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 24904\_Baffoni, P.A., Kiehr, M., Delhey, R. 2006. *Phoma terrestris* y *Rhizoctonia solani* en plántulas de cebolla: respuesta diferencial a substratos conteniendo compost o lombricompost. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 69. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24906\_Prioletta, S.M., García, C.D., Bellacomo, M.C. 2006. Identificación de las enfermedades de tomate, papa y pimiento en el Valle bonaerense del Río Colorado. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 69-70. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24910\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Podredumbre negra de las crucíferas. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 152-162. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 24911\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Podredumbre blanda de las crucíferas. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 279-288. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 24913\_(Congreso) Cavallo, A.R.; Viglianco, A.; Novo, R.J. 1993. Flora fúngica transportada en semillas de zapallo (*Curcubita maxima* y *C. pepo*). Su efecto sobre la calidad y su control. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 145. Ciudad de Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 24918\_(Congreso) Nieto, A. 2006. Detección del Peach latent mosaic viroid en Argentina. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 124. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24919\_Vasquez, P., Ascitutto, K., Crelier, A., Wright, E.R., Rivera, M.C., Divo de Sesar, M. 2006. Tizón del arándano ocasionado por *Cylindrocladium* sp.. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 124-125. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24920\_Oriolani, E.J.A., Bonomo, V. 2006. Declinamiento de plantas de cerezo en Mendoza, Argentina. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 125-126. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 24921\_Mangione, J.L., Sánchez, M.G., Bendaña, F.A. 2006. Enfermedades detectadas en plantas de arándano. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: pág. 133. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.

- 24922\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Fernández, L. 2005. Ocurrencia de la podredumbre carbonosa (*Macrophomina phaseolina*) en canola en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 418. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24923\_Gaetán, S.A. 2005. Marchitamiento de la canola (*Fusarium oxysporum* f.sp. *conglutinans*) en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 417. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24924\_Lucero, H., Lucero, G., Pizzuolo, P. 2005. Lista de hospedantes de *Leveillula taurica* en la República Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 362. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 24932\_Offermann, A.M. 1938-39. Encrespamiento de la hoja de la remolocha azucarera (curly top). Informe Técnico N° , División Fitopatología. Min. Agric. Nación. Opp. .
- 24938\_Carrera, C.J.M. 1975. Las especies de *Fusarium* causales de enfermedades en plantas de la República Argentina. En: Fitopatología: Curso Moderno, A.A. Sarasola y M.A. Rocca de Sarasola. Pág. 163-181. . Eds. Hemisferio Sur. . Ed. 1ª, . Vol. II: Micosis, 374pp. Capital Federal.
- 24943\_Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Bairo, O.M., Ramallo, J.C. 2007. First report of Target Spot of *Vaccinium corymbosum* caused by *Corynespora cassiicola*. Plant Dis. Vol.91 (6):771. [www.apsnet.org/pd/searchnotes/2007/PDIS-91-6-0771C.asp](http://www.apsnet.org/pd/searchnotes/2007/PDIS-91-6-0771C.asp).
- 24948\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Pérez, A.A. 2007. Recent outbreak of *Fusarium* crown and root rot caused by *Fusarium solani* on majoram in Argentina. Australas. Plant Dis. Notes Vol.2 (1):15-16. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07006>.
- 24951\_Larrán, S., Wolcan, S.M. 2006. *Glomerella cingulata* causing leaf spot on zonal and ivy geranium in Argentina. Journal of Plant Pathology Vol.88 (Supl. 3):S70.
- 24954\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Aste, M., Rodríguez, A., Barroetaveña, J. 1997. Enfermedades de la colza canola en la República Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 229. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 24960\_(Artículo de Revista) Gaetán, S.A.; Madia, M. 2006. Occurrence of *Fusarium* wilt caused by *Fusarium oxysporum* on common sage in Argentina. Plant Dis. Vol. 90 (6): 833. <http://www.apsnet.org/pd/searchnotes/2006/PD-90-0833A.asp>.
- 24966\_Delhey, R., Kiehr, M., Braun, U., Linares, H. 2006. Hongos patógenos nuevos o poco conocidos en ornamentales de la región surpampeana de la Argentina. Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol.26 (2):187-194.
- 24975\_Hernández, J.R., Hennen, J.F. 2002. Rust fungi (Uredinales) of northwest Argentina. SIDA, Contributions to Botany Vol.20 313-338.
- 24978\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Palmucci, H.E.; Grego, P.J. 2007. Basal rot of *Alstroemeria* spp. caused by *Fusarium oxysporum* in Argentina. Plant Pathol. Vol. 56 (4): 727. <http://www.blackwell-synergy.com/toc/ppa/56/4>
- 24980\_(Congreso) Wolcan, S.M.; Roll&án, M.C.; Grego, P.J.; Sato, Y. 2007. Enfermedades que afectan el follaje de *Aloysia citriodora*. 11 Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Horticultura y Fruticultura SUHF. CD: 110. Montevideo. Uruguay. 21-23 de mayo.
- 24981\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2005. Outbreak of powdery mildew on common sage in Argentina. Plant Dis. Vol.89 (8):911. [www.apsnet.org/pd/searchnotes/2005/PD-89-0911C.asp](http://www.apsnet.org/pd/searchnotes/2005/PD-89-0911C.asp).
- 24984\_Lori, G.A., Larrán, S., Wolcan, S.M. 2002. Amarillamiento del apio provocado por *Fusarium oxysporum* f.sp. *apii* en la Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 89. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.

- 24986\_Lori, G.A., Wolcan, S.M. 1990. Patogenicidad de *Fusarium* spp. durante la post-cosecha del zapallo tipo Butternut (*Cucurbita moschata*). *Fitopatol. Bras.* Vol.15 (4):336-339.
- 25000\_(Artículo de Revista) Lucero, G.; Vettraino, A.M.; Pizzuolo, P.; Di Stefano, C.; Vannini, A. 2007. First report of *Phytophthora palmivora* on olive trees in Argentina. *New Disease Reports on line. Plant Pathology* Vol. 56 (4): 728. <http://www.blackwell-synergy.com/toc/ppa/56/4>.
- 25006\_Yossen, V., Zumelzú, G., Gasoni, A.L., Cossi, J. 1999. Eficiencia de la solarización y de agentes promotores del crecimiento de las plantas en el rendimiento de acelga (*Beta vulgaris* L.). X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 114. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25008\_Olmos, C., Yossen, V. 1999. Solarización del suelo como alternativa al uso del bromuro de metilo, en invernaderos. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 113. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25012\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Cepeda, R. 2004. Primer reporte de la antracnosis de la melisa causada por *Colletotrichum gloeosporioides* en Argentina. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A-S3. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 25013\_(Artículo de Revista) Merlo, P.A.; Rollán, M.C.; Ronco, L.B. 1985-86. Marchitamiento del conejito (*Antirrhinum majus* L.) ocasionado por *Verticillium dahliae* Klebahn en la República Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol. 61-62 (1-2): 181-184.
- 25014\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Wolcan, S.M. 1987-88. El mijo (*Panicum miliaceum* L.) como nuevo hospedante de *Bipolaris sorokiniana* (Sacc.) Shoem. en Argentina. *Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 24 (1-4): 167-170.
- 25022\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón del tallo de la alfalfa. En: *Introducción a la Fitopatología*. Vol II. Bacterias. Fisiogénicas. Fungicidas. Nematodos. Pág. 79-82. . Eds. INTA Colección Científica. . Ed. 3ª, 821pp. Capital Federal.
- 25031\_Mitidieri, I.Z.M. de 1981. Mildiu de la lenteja *Peronospora lentis* Gauman. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 8-9. Fac. de Ciencias Agropecuarias. Univ. Nac. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25043\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1961. Tizón de la berenjena (*Phomopsis vexans*) sobre cultivos de esta hortaliza. *Rev. investig. agric.* Vol. 15 (3): 505-520.
- 25044\_(Artículo de Revista) Sisterna, M.N.; Wolcan, S.M. 1990. *Bipolaris zeae* sobre *Pennisetum clandestinum* en la Argentina. *Summa phytopathol.* Vol. 16 (2): 184-188. [summanet.com.br](http://summanet.com.br).
- 25045\_Palmucci, H.E. 2005. *Fusarium oxysporum* causal agent of wilt on crop fields of *Phoenix canariensis* in Buenos Aires Province, Argentina. En:*New Disease Reports* 12:5, Comunicaciones on line. Verificado el 13/01/2017. Eds. British Society of Plant Pathology. UK. (<http://www.ndrs.org.uk/article.php?id=12005>).
- 25048\_(Artículo de Revista) Palmucci, H.E.; Pérez, J.A. 1998. Muerte del ápice de *Cordyline australis* causada por *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans*. *Summa phytopathol.* Vol. 24 (3-4): 265-267. [summanet.com.br](http://summanet.com.br).
- 25055\_(Capítulo de libro) Basigalup, D.H. 1996. Manejo y control de las principales enfermedades de la alfalfa en Argentina. En: *Manejo de Enfermedades en Cereales de Invierno y Pasturas*. Eds. M. D&iaz. INIA La Estanzuela, Serie Técnica N° 74. Uruguay.
- 25057\_Wolcan, S.M., Sato, Y. 2007. First report of powdery mildew on *Aloysia* spp. (Verbenaceae). *Australasian Plant Disease Notes* Vol.2 (1):113-114. Eds. CSIRO Publishing. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07047>.

- 25061\_Meneguzzi, N.G., Paradell, S.L., Marino de Remes Lenicov, A.M., Echeverría, E., Conci, L.R. 2005. Hemípteros auquenorrincos asociados al cultivo de alfalfa en San Juan, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 478. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25062\_Ramallo, A.C., López Lambertini, P.M., Puyané, N., Ranieri, V.V., Ducasse, D.A. 2005. Amplificación del RNA genómico pequeño (sRNA) de aislamientos argentinos del Groundnut ring spot virus (GRSV) por IC-RT-PCR. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 607. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25064\_Gaetán, S.A. 2006. Epidemia de canchros y lesiones en base de tallo de blackleg (*Phoma lingam*) en cultivos de canola en la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 262. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25066\_Sánchez, J.M., Carboni, G., Diano, M., Wright, E.R., Pérez, J.A., Pérez, B.A. 2007. Características edáficas en plantaciones de arándano var. O'Neal y Blue Crisp de la zona de San Pedro en relación a la presencia de enfermedades. XXX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 221. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 25069\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2004. Poaceas aromáticas hospedantes de *Phoma sorghina* en la Argentina. *Fitopatología* Vol.39 (3):119-125. Lima. Perú.
- 25070\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Cepeda, R. 2004. First report of *Fusarium crown and root rot* caused by *Fusarium solani* on St. John's-Wort in Argentina. *Plant Dis.* Vol.88 (9):1050.
- 25072\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2006. Ocurrencia de la podredumbre radical y del cuello (*Fusarium solani*) en lotes comerciales de canola en la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 282. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25073\_Meneguzzi, N.G., Echeverría, E., Bruno, C.I., Balzarini, M., Conci, L.R. 2006. Distribución e incidencia de la enfermedad de escoba de bruja en alfalfa de la provincia de San Juan. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 266. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25074\_Larrán, S., Ronco, L.B., Carranza, M.R. 2002. El moho gris del alcaucil provocado por *Botrytis cinerea*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 88. Fac de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 25075\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R., Rivadeneira, M. 1999. Enfermedades que afectan al mango (*Mangifera indica*) en las provincias de Salta y Jujuy, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 108. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25076\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R., Rivadeneira, M. 1999. Enfermedades de la papaya (*Carica papaya*) determinadas en las provincias de Salta y Jujuy, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 109. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25077\_Hijano, E.H., Galdeano, E., Torres, L.E., Nome, C.F., Nome, S.F., Conci, L.R. 1999. Identificación y caracterización del fitoplasma causal del síntoma de escoba de bruja en alfalfa. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 187. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25094\_Feldman, J.M., Pontis, R.E. 1959. Registro de enfermedades de las plantas, nuevas o poco conocidas en la provincia de Mendoza. *Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo* Vol.7 (2):67-71.
- 25096\_Pontis, R.E., Klingner, A.E., Feldman, J.M. 1959. Registro de enfermedades de las plantas, nuevas o poco conocidas en la provincia de Mendoza: los oídios del eucalipto, de la catalpa y del roble. *Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo* Vol.7 (2):72.

- 25097\_(Artículo de Revista) Hijano, E.H.; Huergo, M. del P. 1985. Corchosis: Una nueva enfermedad de la alfalfa (*Medicago sativa* L.) en la República Argentina. RAM, Rev. agropecu. Manfredi Marcos Juárez Vol. 1 (2): 5-12.
- 25100\_Giorda, L.M., Muñoz, J.O. 1979. Sphaceloma arachidis Bit. & Jenk., causal de la sarna del maní (*Arachis hypogaea* L.) en Córdoba. IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 284, 288. Sociedad Argentina de Micología y Univ. Nacional del Nordeste. Resistencia. 01-04 de agosto.
- 25105\_(Artículo de Revista) Hijano, E.H. 1985. Efecto de la antracnosis sobre los rendimientos y la persistencia de algunos cultivares de alfalfa. RAM, Rev. agropecu. Manfredi Marcos Juárez Vol. 1 (1): 41-49.
- 25106\_(Artículo de Revista) Hijano, E.H.; Basigalup, D.H.; Bruno, O.A.; Le&ón, R.J.; Rinaldi, G. del V.; Spada, M. del C. 1986. Diagn&ósticos comparativos de problemas radiculares de alfalfa en tres localidades de la Argentina. RAM, Rev. Agrop. Manfredi Marcos Ju&arez Vol. 2 (2): 5-21.
- 25108\_Hijano, E.H. 1991. Enfermedades de la alfalfa. Boletín, (Agro de Cuyo: 1): . Eds.INTA Centro Regional de Cuyo. 20pp. .
- 25110\_(Artículo de Revista) Hijano, E.H. 1987. Podredumbre húmeda de la raíz o fitoftora (*Phytophthora megasperma* f.sp. *medicaginis*) de la alfalfa en la Argentina. RAM, Rev. agropecu. Manfredi Marcos Juárez Vol. 3 (1): 13-22.
- 25114\_Flores, C.R., San Martín, S., Carrillo, L., Bejarano, N. 2005. Especies de *Fusarium* de la Quebrada de Lozano, Jujuy, Argentina. Rev. argent. microbiol. Vol.37 (2):109-112. . ISSN ISSN 1851-7617.
- 25124\_Romero, A.M., Zapata, R.L. 2006. Podredumbre negra (*Xanthomonas campestris* pv. *campestris*) en rúcula, en Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 237-238. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25125\_Fogliata, G.M., Hladki, A.I. 2006. Primer reporte de muerte de plantas cítricas asociada a la podredumbre de cuello y raíces (*Kretzschmaria deusta* - syn. *Ustilina deusta*). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 243-244. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25126\_Marinelli, A.D., March, G.J., Oddino, C., Zuza, M., Bernardi, C., Kearney, M.I.T. 2006. Estrategias de manejo del tizón del maní (*Sclerotinia minor*). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 264-265. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25128\_Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A., Reis, E.M. 2006. Presencia de *Monographella albescens* (Teleomorfo), agente causal de la escaldadura de la hoja de arroz en Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 280-281. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25130\_Madia, M.S., Velloso, H., Gaetán, S.A. 2006. Podredumbre de la base del tallo y raíz en orégano producido en el SO de la provincia de Córdoba. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 284-285. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25131\_Lucero, G., Pizzuolo, P., Lucero, H. 2006. Presencia de *Xylaria hypoxylon* (L.) Grez sobre *Ligustrum sinense* en la provincia de Mendoza. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 296-297. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25133\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Iglesias, V.A.; Feldman, J.M. 1990. Virosis de las cruc&íferas en la regi&ón de Cuyo, Argentina. Fitopatol. Bras. Vol. 15 (4): 327-333.
- 25134\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2005. First report of gray leaf spot caused by *Alternaria brassicae* on canola in Argentina. Plant Dis. Vol.89 (2):207. <http://dx.doi.org/10.1094/PD-89-0207C>.
- 25142\_Oriolani, E.J.A., Moschini, R.C., Martínez, M.I. 2006. Modelos de predicción basados en variables meteorológicas para simular el desarrollo epidémico del oídio (*Uncinula necator* (Schw.) Burr) de la

- vid. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 316-317. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25144\_Nuñez de Boletta, E. 2006. Oidiosis en jacarandá (*Jacarandá mimosifolia*). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 318-319. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25147\_Vázquez de Ramallo, N.E., Ramallo, C.J., González, V. 1996. *Pseudomonas* sp. asociada con el cancro bacteriano del palto (*Persea* sp.). *Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.73 (1-2):95-97.
- 25150\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1974. Enfermedades de los paltos. *Boletín*, (116):1-14. . Eds.EEA de Tucumán. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 14pp. .
- 25154\_Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A., Reis, E.M. 2006. Evaluación de métodos de detección de *Microdochium oryzae* en semillas de arroz. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 341-342. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25155\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1969. Podredumbre apical de la palta producida por *Colletotrichum gloeosporioides* Penz.. *Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.51 (1):37-40.
- 25156\_Conles, M., Cragolini, C.I., Yossen, V., Orecchia, E. 2006. Inicio y duración de epidemias de podredumbre blanca del ajo y la cebolla (*Sclerotium cepivorum* Berk.) en la provincia de Córdoba, Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 352-353. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25158\_Vázquez de Ramallo, N.E., Ramallo, C.J.R., Stein, B.E. 2005. Mancha marrón en tangelo *Minneola* en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 454. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25159\_Fresa, R.C.A., Lenardon, S.L., Marinelli, A.D. 1981. Manifestación rara o poco conocida de *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) DC. sobre cultivo de alfalfa. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 21-22. Fac. de Ciencias Agropecuarias UNCb Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25160\_Deschamps, J.R., Vizcarra Sánchez, J. 1982. Alteraciones producidas por micosis en las maderas de Argentina. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: Vol.I - Micología:295-302. Capital Federal. Buenos Aires. 22-26 de noviembre. Publicado 1985.
- 25161\_Velasco, B.F. 1981. Microorganismos presentes en semillas de zapallo. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 20. Fac. de Ciencias Agropecuarias. UNCb Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25162\_Yossen, V., Kopp, S., Carrera, C., Conles, M. 2006. Efecto de diferentes materiales orgánicos incorporados al suelo, sobre la población de esclerocios de *S. cepivorum* y su germinación. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 354-355. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25163\_Fresa, R.C.A. 1964. *Sphaceloma perseae* en palta (*Persea americana*). *RIA - Serie 5* Vol.1 (7):97-106.
- 25165\_(Artículo de Revista) Fresa, R.C.A. 1958. La presencia de *Sphaceloma meliae* en el paraíso (*Melia azedarach*). *Rev. investig. agric. Vol. 12* (4): 409-412.
- 25167\_(Publicación Técnica) Hijano, E.H. 1992. Alfalfa II. Publicación Técnica 4-12. EEA INTA Marcos Juárez. 22pp.
- 25171\_(Boletín) Hijano, E.H. 1979. Alfalfa. *Boletín*, 2: 1-12. EEA INTA Manfredi.
- 25178\_Guardia, N.E. 1989. Basidiomycetes xilófilos en especies forestales del oeste de la provincia de Formosa: el género *Phellinus*. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.

- 25180\_(Congreso) Zapata, S.R.; Vecchiatti, N.B.; Rivadeneira, M. 1997. *Corynespora casiicola* causante de la mancha foliar de la papaya en el noroeste argentino. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 271. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25181\_Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Bains, O.M., Ramallo, J.C. 2007. Muerte regresiva de ramas fructíferas de Arándano provocada por *Phomopsis vaccinii* y *Colletotrichum gloeosporioides* en Tucumán, Argentina. XIV Congreso Latinoamericano del Caribe de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Cancún. México. 20-24 de mayo.
- 25183\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Grego, P.J.; Lori, G.A. 2007. *Fusarium sambucinum* causing canker on *Bougainvillea glabra*. *Journal of Plant Pathology* Vol. 89 Supl. (3): S73. [www.sipav.org/jpp](http://www.sipav.org/jpp).
- 25191\_Hongn, S.I., Bains, O.M., Ramallo, A.C., Heredia, A.M., Gil Fourquet, M.J., Ramallo, J.C. 2007. *Cylindrocarpon destructans* causante de podredumbre de raíz y de corona de arándano en Tucumán, Argentina. XXIV Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán. Paneles: 98. Tafi del Valle. Tucumán. 08-10 de noviembre.
- 25192\_Oriolani, E.J.A., Rodríguez, M.C., Combina, M. 2007. Complejo parasitario de la podredumbre ácida de los racimos de la vid, en Mendoza y San Juan, Argentina. XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. Anales: Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de noviembre.
- 25207\_Rybak, M.A., Canteros, B.I., Soliz, J.A., Hermosís, F., Benítez, R. 2007. Evaluación de intensidad de Black Spot (Mancha Negra) en frutos de mandarina Nova. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas y Reunión de Extensión. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 021. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 25208\_Rybak, M.A., Canteros, B.I., Minsavage, G.V., Stall, R.E., Jones, J.B. 2007. Reacción de hipersensibilidad en cepas de *Xanthomonas axonopodis* pv. *Citri* Aw en hojas de pomelo Duncan. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas y Reunión de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 020. Corrientes. 01-03 de Agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 25209\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2007. Caracterización mediante RFLP de cepas de *Xanthomonas axonopodis* causantes de cancrisis tipo B y tipo C en citrus. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas y Reunión de Extensión. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 017. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 25211\_Canteros, B.I., Soliz, J.A., Benítez, R., Fernández, G., Hermosís, F., Zequeira, L. 2007. Metodología para cuantificar y predecir la intensidad de cancrisis en citrus en un lote. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas y Reunión de Extensión. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 019. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 25216\_Perera, M.F., Filippone, M.P., Ramallo, C.J., Cuenya, M.I., García, M.L., Castagnaro, A.P. 2007. Genetic diversity of sugarcane mosaic virus complex in Tucumán, Argentina. XXVI Congress International Society of Sugar Cane Technologist. Proceedings: Vol.26:209. Durban. South Africa. 29 July-02 August.
- 25229\_Mazzanti de Castañón, M.A., Álvarez, R.E., Meza de Álvarez, F.I. 1981. *Neocosmospora vasinfecta* E.F. Smith hongo del suelo patógeno de plántulas de soja (*Glycine max* (L.) Merr.). IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 44-45. Fac. de Ciencias Agropecuarias. UNCb. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25232\_Rodríguez Pardina, P.E. 1995. Enfermedades virales en el cultivo de soja en Argentina. *Todo Soja* 95: Jornadas de Actualización. Libro de Resúmenes: 1-3. Tucumán. 19-20 de octubre.
- 25234\_Laguna, I.G., Fiorona, M., Ploper, L.D., Gálvez, M.R., Rodríguez Pardina, P.E. 2005. Prospección de enfermedades virales del cultivo de soja en distintas áreas de producción de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 564. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 25235\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Arneodo, J.D., Ploper, L.D., Gálvez, M.R., Ducasse, D.A. 2004. Current status of virus diseases of soybean in Argentina. VII World Soybean Research Conference, VI International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Brasileiro de Soja. Proceedings: 227. Foz do Iguassu. Brasil. 29 febrero-05 de marzo.
- 25237\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Herrera, P.S., Ploper, L.D. 1999. Virosis de soja en Argentina. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal: 31-32. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 25250\_(Artículo de Revista) Zarzoza, I.; Ploper, L.D.; Ramallo, J.C. 1998. Aislamiento e identificación de *Pseudomonas syringae* pv. *glycinea* Coerper agente causal del tizón bacteriano de la soja en Tucumán, Argentina. *Fitopatología* Vol. 33 (3): 170-175. Lima. Perú.
- 25256\_(Congreso) Ploper, L.D.; González, V.; Vázquez de Ramallo, N.E. 1999. Detección de la podredumbre de la raíz y base del tallo en cultivos de soja de Tucumán y Salta (Argentina). Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal 4-5. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 25258\_Rodríguez Pardina, P.E., Ploper, L.D., Truol, G.A., Hanada, K., Rivas Platero, G.G., Ramírez, P., Herrera, P.S., Laguna, I.G. 1997. Detección de geminivirus en cultivo de soja en el noroeste argentino. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 235. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25263\_(Artículo de Revista) Devani, M.R.; Salas, G.M.; Ploper, L.D.; Ledesma, F. 1997. Recomendaciones para el manejo integrado del cancro del tallo de la soja en el corto y mediano plazo. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 18 (70): 19-23. Las Talitas. Tucumán.
- 25265\_Ploper, L.D., González, V., Gálvez, M.R., Zamorano, M.A., Díaz, C.G. 2006. Enfermedades del cultivo de soja en el noroeste argentino y su manejo. En: *Producción de Soja en el Noroeste Argentino*. Eds. Devani, M.R., Ledesma, F. Lenis, J.M., Ploper, L.D. . Ed. 1ª, 212pp. EEAOC. Ciudad de Tucumán. . ISBN 987-21283-1-6.
- 25268\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Annone, J.G. 2000. La mancha marrón de la hoja: una enfermedad de final de ciclo de la soja. *Rev. tecnol. agropecu.* Vol.5 (13):23. Eds.EEA INTA Pergamino.
- 25270\_(Artículo de Revista) Laguna, I.G.; Arneodo, J.D.; Rodríguez Pardina, P.E.; Fiorona, M. 2006. Cowpea mild mottle virus infecting soybean crops in northwestern Argentina. *Fitopatol. Bras.* Vol. 31 (3): 317.
- 25271\_(Artículo de Revista) Herrera, P.S.; Ploper, L.D.; Rodríguez Pardina, P.E.; Laguna, I.G. 1998. Presencia de "planta vinosa" en cultivos de soja de Tucumán. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol. 18 (72): 23-26 . Las Talitas. Tucumán.
- 25272\_Rodríguez Pardina, P.E., Ploper, L.D., Laguna, I.G., Truol, G.A., Hanada, K., Rivas Platero, G.G., Ramírez, P., Herrera, P.S. 1998. Presencia de un geminivirus en cultivos de soja del noroeste argentino. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.19 (74):38-41. Las Talitas. Tucumán.
- 25274\_Rybak, M.A., Canteros, B.I., Soliz, J.A., Hermosís, F., Benítez, R. 2007. Estudio epidemiológico de black spot (mancha negra) en frutos de mandarina Nova. XXX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 191. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 25275\_(Publicación Especial) Sillón, M.; Paravano, A.; Ivancovich, A.; Escobar, D.; Weder, E. ; Gianinetto, G.; Albrecht, J.; Rufino, P.; Venier, F.; Mandrile, M.; Budini, E. 2007. Panorama sanitario del cultivo de soja y estrategias de manejo de enfermedades de fin de ciclo y roya. *Publicación Especial. Congreso de Jóvenes de AAPRESID. Esperanza. Santa Fe.*
- 25277\_Rodríguez Pardina, P.E., Ploper, L.D., Truol, G.A., Hanada, K., Rivas Platero, G.G., Ramírez, P., Herrera, P.S., Laguna, I.G. 1998. Detección de geminivirus en cultivos de soja del noroeste argentino. *Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.75 (1-2):51-56. Las Talitas. Tucumán.

- 25278\_(Congreso) Ploper, L.D.; Laguna, I.G.; Herrera, P.S.; Gálvez, M.R.; Rodríguez Pardina, P.E. 1998. Incidencia de un Geminivirus sobre diferentes componentes del rendimiento en genotipos de soja.. Primera Reunión de Producción Vegetal del NOA. Libro de Actas: 237-239. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 21-23 de octubre.
- 25279\_Rodríguez Pardina, P.E. 2006. Caracterización molecular de geminivirus que afectan los cultivos de soja y poroto de la región del NOA y ajuste de técnicas de diagnóstico. Tesis Doctoral. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina. 101pp.
- 25280\_Alemandri, V., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A. 2007. Incidencia y prevalencia de geminivirus en cultivos de soja y poroto en el NOA y provincia de Córdoba. XXIV Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán. Libro de Resúmenes: 84. Tafí del Valle. Tucumán. 08-10 de noviembre.
- 25281\_Ploper, L.D., Laguna, I.G., Herrera, P.S., Gálvez, M.R., Rodríguez Pardina, P.E. 1999. Importancia de un Geminivirus en cultivos de soja del noroeste Argentino. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 25. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 25288\_Oriolani, E.J.A., Gatica, M.E. 1994. Enfermedades de la vid en Mendoza y San Juan. Agro de Cuyo Vol.8: 6-8. Eds.INTA-CR Cuyo.
- 25293\_Lurá, M., Di Conza, J., González, A., Latorre Rapela, M., Vaccari, M., Turino, L., Ibañez, M., Mattio, M.F., Benzzo, M., Lacona, V. 2006. Variabilidad genética en cepas de Cercospora kikuchii. Mercosoja 2006. Libro de Resúmenes: Protección vegetal: 311-314. Rosario. Santa Fe.
- 25303\_Báez, M.C., Nome, S.F. 1972. Determinación del grado de infección de peronospora y antracnosis en los viñedos de la provincia de Córdoba. IDIA (293):66-75.
- 25313\_(Congreso) Zapata, S.R.; Harries, E.; Mercado Cárdenas, G. 2006. Las enfermedades de fin de ciclo y roya de la soja en el sur y el este de la provincia de Salta. Mercosoja 2006. Libro de Resúmenes: Protección vegetal 423-425. Rosario. Santa Fe. 27-30 de junio.
- 25314\_Yasem de Romero, M.G., Ramallo, J.C., Chavarría, A. 1997. Comportamiento de algunos hongos de suelo en raíces de soja en dos sistemas de labranza. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 238. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25315\_Lori, G.A., Botta, G.L., González, A., Ivancovich, A.J. 2002. Caracterización de cepas de Fusarium solani asociadas con el síndrome de la muerte repentina de la soja. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 62. Facultad de Agronomía Veterinaria UNRC. Córdoba. 26-28 de junio.
- 25316\_Astegiano, E., Sillon, M.R., Ivancovich, A.J., Menegón, J., Lenzi, D. 2002. Departamento Las Colonias (Santa Fe) en siembra convencional y directa. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 58. Fac. de Agronomía y Veterinaria UNRC. Córdoba. 26-28 de junio.
- 25318\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., D'Andrea, F.D., Marchi, L., Rostagno, J., Sillon, M.R. 2002. Relevamiento de enfermedades de fin de ciclo de la soja en áreas sojeras de las provincias de Buenos Aires y Santa Fe (Argentina) - Pautas para su manejo a través del uso de fungicidas. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 59. Fac. Agronomía y Veterinaria UNRC. Córdoba. 26-28 de junio.
- 25320\_Formento, A.N. 2005. Roya asiática de la soja (Phakopsora pachyrhizi) en Entre Ríos campañas 2003/2004 y 2004/2005. Actualización Técnica N° , Serie de Extensión N° 34:47-49. . Eds.EEA INTA Paraná. Entre Ríos. 77pp. .
- 25327\_(Congreso) Milos, M.; Marinelli, A.D.; Oddino, C.; March, G.J. 2005. Distribución espacial del tizón de la vaina y del tallo de la soja (Phomopsis sojae). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 369. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 25328\_(Jornada) Barreto, D.E.; Rossi, L.A.; Traut, E.; Fortugno, C. 1981. Hongos patógenos en semillas de soja. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 27. Fac. de Ciencias Agropecuarias. UNCb. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25330\_Marinelli, A.D., Oddino, C., McCargo, D., Meriles, J.M., Benitez, G., Vargas Gil, S. 2005. Enfermedades de la soja en el sur de Córdoba, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 293. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25332\_Delhey, R., Kiehr, M. 2006. La asociación entre *Peronospora parasitica* y *Albugo candida* en Brassicaceae. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 314-315. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25333\_Vargas Gil, S., March, G.J., Oddino, C., Kearney, M.I.T., Zuza, M., Cisneros, J.M. 2006. Influencia del manejo del cultivo de maní sobre los biocontroladores en el suelo y la podredumbre parda de la raíz. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 360-361. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25338\_Díaz, C.G., D'Elía de Díaz Botta, E.B. 1985. Patógenos fúngicos de semilla de soja provenientes de cultivos del noroeste y noreste argentino. IV Conferencia Mundial de Investigación en Soja. Libro de Actas: Vol.III:1396-1400. Capital Federal. Buenos Aires. 05-09 de marzo.
- 25352\_(Artículo de Revista) Rivera, M.C.; Palmucci, H.E. 1998. Sintomatología comparada de los tizones de la flor de azalea (*Rhododendron* spp.). Rev. Fac. Agron. (B. Aires) Vol. 18 (1-2): 81-84.
- 25373\_(Artículo de Revista) Marraro Acuña, F.; Garrán, S.M. 2004. Detección de *Kirramyces epicoccoides*, *Puccinia psidii* y *Coniothyrium zuluense* agentes causales de enfermedades en *Eucalyptus* spp. en la zona de Concordia, Entre Ríos, Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 33 (3): 135-148.
- 25374\_Marraro Acuña, F., Harrant, L. 2005. Susceptibilidad a *Coniothyrium zuluense* de diferentes orígenes y procedencias de *Eucalyptus grandis*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 295. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25377\_Botta, G.L. 1996. Enfermedades de raíz y tallo. En: Enfermedades de Soja. Manual de Diagnóstico y Manejo. Pág. 5-9. . Eds. Botta, G.; Ivancovich, A.; Ploper, D.; Laguna, I. 54pp. C.R. Buenos Aires Norte. EEA INTA Pergamino.
- 25382\_Truol, G.A., Ranieri, V.V., Cassol, A., Morisigue, D.E., López Lambertini, P.M. 2007. Cytorhabdovirus en *Lisianthus* en Argentina. IX Jornadas Nacionales de Floricultura. CD: Ciudad de Salta. Salta. 14-16 de noviembre.
- 25383\_(Artículo de Revista) Nome, C.F.; Nome, S.F.; Guzmán, F.A.; Conci, L.R.; Laguna, I.G. 2007. Localization of Sweet potato chlorotic stunt virus (SPCSV) in synergic infection with Potyviruses in sweet potato. Biocell (Mendoza) Vol. 31 (1): 23-31.
- 25384\_Ploper, L.D. 1996. Patología de semillas de soja. En: Enfermedades de Soja. Manual de Diagnóstico y Manejo. Pág. 33-44. . Eds. Botta, G.; Ivancovich, A.; Ploper, D.; Laguna, I. 54pp. C.R. Buenos Aires Norte. EEA INTA Pergamino.
- 25385\_(Artículo de Revista) Nome, C.F.; Laguna, I.G.; Nome, S.F. 2006. Cytological alterations produced by sweet potato mild speckling virus (SPMSV). Notas. J. Phytopathology Vol. 154 (7-8): 504-507.
- 25388\_Mego, N., Lori, G.A., Iglesias, G.A., Botta, J., Presello, D.A. 2005. Identificación de *Fusarium* spp. (sección *Liseola*) aisladas de maíz en regiones templadas y subtropicales en la Argentina. Publicación on line  
[http://www.inta.gov.ar/PERGAMINO/info/documentos/t\\_maiz/Megoetal2005Congresodema%C3%ADz.PDF](http://www.inta.gov.ar/PERGAMINO/info/documentos/t_maiz/Megoetal2005Congresodema%C3%ADz.PDF).

- 25410\_Ploper, L.D., Würschmidt, G., Ricci, O.R. 1989. Effect of genotype and growing region on soybean seed quality in northwestern argentino. IV Conferencia Mundial de Investigación en Soja. Libro de Actas: 1401-1408. Capital Federal. Buenos Aires. 05-09 de marzo.
- 25413\_Carmona, M.A., Gally, M.E., Lopez, S.E. 2007. Studies on Asian Soybean Rust (*Phakopsora pachyrhizi*) in Argentina. *Fitopatología* Vol.42 (1):25-30.
- 25414\_Carmona, M.A., Fortugno, C., Achával, P.L. 2005. Morphologic and pathometric characterization of the Asian soybean rust (*Phakopsora pachyrhizi*) on Kudzu (*Pueraria lobata*) in Argentina. *Disease notes. Plant Dis.* Vol.89 (10):1132.
- 25415\_Carmona, M.A., Gally, M.E., Lopez, S.E. 2005. Asian soybean rust: incidence, severity, and morphological characterization of *Phakopsora pachyrhizi* (*Uredinia* and *Telia*) in Argentina. *Plant Dis.* Vol.89 (1):109.
- 25419\_Botta, G.L. 1996. Enfermedades foliares. En: *Enfermedades de la Soja. Manual de Diagnóstico y Manejo.* Pág. 10-14. . Eds. Botta, G.; Ivancovich, A.; Ploper, D.; Laguna, I. 54pp. INTA C.R. Buenos Aires Norte. EEA Pergamino.
- 25420\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 1992. Podredumbre de las uvas producidas por *Cladosporium herbarum* (Pers.) Link. ex S.F. Gray. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 25422\_Campi, M.D. 1943. El marchitamiento de la acacia de Constantinopla (*Albizia julibrissin*) y su relación con la presencia de *Fusarium oxysporum* Schl. f. *perniciosum* (Hepting) Snyder. *Lilloa* Vol.9: 457-460.
- 25423\_(Artículo de Revista) Laguna, I.G.; Fiorona, M.; Ploper, L.D.; Gálvez, M.R.; Rodríguez Pardina, P.E. 2007. Prospección de enfermedades virales del cultivo de soja en distintas áreas de producción de Argentina y bajo distintos sistemas de labranza. *Fitopatología* Vol. 42 (2): 65-72.
- 25426\_Lucero, X., Wright, E.R., Pérez, B.A. 2008. Occurrence of late leaf rust caused by *Pucciniastrum americanum* in red raspberry (*Rubus idaeus*) in Buenos Aires, Córdoba, and Entre Ríos, Argentina. *Plant Dis.* Vol.92 (4):653.
- 25428\_Ivancovich, A.J. 2005. Soybean rust in Argentina. *Plant Dis.* Vol.89 (6):667-668.
- 25433\_(Congreso) Brancher, N.; Pérez, B.A.; Matias, A.C.; Otero, M.L.; Oriolani, E.J.A.; Aybar, V.; Roca, M. 2008. Olive (*Olea europaea* L.) pathologies and pests in Catamarca province, Argentina. Sixth International Symposium on Olive Growing. Proceedings. Évora. Portugal. 09-13 de septiembre.
- 25442\_Conci, V.C., Nome, S.F., Moriconi, D.N. 1987. El ajo. Origen del material elite. En: *Ajo de sanidad controlada. Experiencias a campo en los Departamentos Colón y Totoral, provincia de Córdoba.* Informe Técnico N° , (16):4-6. . Eds.AER INTA Jesús María. 37pp. .
- 25448\_(Artículo de Revista) Dupont, J.; Magnin, S.; Cesari, C.A.; Gatica de Mathey, M.E. 2002. ITS and B tubulin markers to delineate *Phaeoacremonium* species, and the occurrence of *P. parasiticum* in grapevine disease in Argentina. *Mycological Research* Vol. 106 (10): 1143-1150.
- 25469\_(Actualización Técnica) March, G.J.; Marinelli, A.D.; Oddino, C.; Kearney, M.I.T.; Pastor, S.E.; Vargas Gil, S.; Giuggia, J.; Remedi, D.; Justianovich, C. 2001. Groundnut crop loss by pod rot. *Actualización Técnica N°deg; 21: 36-37.* Eds. International Arachis Newsletter.
- 25470\_Cavallo, A.R. 2005. Sanidad de semillas. En: *Enfermedades del Maní en Argentina.* Pág. 97-102. . Eds. Guillermo J. March y Adriana D. Marinelli. . Ed. 1ª, 142pp. Biglia Impresores. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 25472\_Marinelli, A.D., Giuggia, J.A., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Sclerotinia* spp.). En: *Enfermedades del Maní en Argentina.* Pág. 72-82. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.

- 25473\_Vargas Gil, S., March, G.J., Benitez, G., Meriles, J.M., Casini, C., Haro, R.J. 2005. Biodiversidad y manejo de enfermedades causadas por hongos de suelo en maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de La Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 331. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25474\_Oddino, C., Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., March, G.J. 2005. Efecto de las labranzas sobre la incidencia de la podredumbre parda de la raíz del maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de La Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 371. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25475\_Cragolini, C.I., March, G.J., Yossen, V., Viglianco, A., Bracamonte, E., Benitez, G., Caro, L.A., Barreto, D.E. 2005. Presencia de *Phomopsis* sp. en viñedos de Córdoba. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 410. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25476\_Reynoso, M.M., Palazzini, J., Rojo, F.G., Torres, A.M., Chulze, S.N. 2005. Estudio genético de *Fusarium solani* causante de la podredumbre parda de la raíz de maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de La Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 375. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25479\_March, G.J., Marinelli, A.D., Oddino, C., Kearney, M.I.T. 2005. Evaluación regional de enfermedades causadas por hongos del suelo en maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 367. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25480\_Rojo, F.G., Reynoso, M.M., Torres, A.M., Chulze, S.N. 2005. Control biológico de *Fusarium solani* causante de la podredumbre parda de la raíz del maní por especies de *Trichoderma*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 322. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25481\_Oddino, C., Zuza, M., March, G.J., Marinelli, A.D. 2005. Relación entre la incidencia de la podredumbre parda de la raíz del maní y la densidad de inóculo de *Fusarium solani*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 372. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25485\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Melo Reis, E.; Trezzi Casa, R. 2007. Identificación y manejo de las principales enfermedades del maíz. Enfermedades foliares. Manual. P&ág. 10-20. Eds. Bayer, Aapresid, Maizar. 44pp.
- 25487\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Reis, E.M.; Trezzi Casa, R. 2007. Identificación y manejo de las principales enfermedades del maíz. Enfermedades causadas por virus y mollicutes. Manual. P&ág. 21-24. Eds. Bayer, Aapresid, Maizar. 44pp.
- 25489\_(Artículo de Revista) Carmona, M.A.; Melo Reis, E.; Trezzi Casa, R. 2007. Identificación y manejo de las principales enfermedades del maíz. Enfermedades de tallo y raíz. Manual. P&ág. 25-32. Eds. Bayer, Aapresid, Maizar. 44pp.
- 25494\_(Congreso) Escoriaza, M.G.; Gil, M.I.; Cohen, A.; Moreno, D.; Berli, F.; Sansberro, P.; Ponce, M.; Gatica, M.E.; Bottini, R.; Piccoli, P. 2007. *Phaeoacremonium parasiticum* estimula en vivo actividad terpeno sintasa y enzimas de estrés oxidativo inhibiendo producción de esteroides. XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. Libro de Resúmenes. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de noviembre.
- 25499\_Suter, C.M., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Laguna, I.G. 1990. Doble infección viral en soja, ocasionada por Soybean mosaic virus y el Peanut mottle virus. III Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 85. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 14-17 de octubre.

- 25500\_Carmona, M.A., Reis, E.M., Trezzi Casa, R. 2007. Identificación y manejo de las principales enfermedades del maíz. En enfermedades de la espiga y la de panoja. Manual. Pág. 35-41. Eds. Bayer, Aapresid, Maizar. 44pp.
- 25505\_(Boletín) Cabrera de &álvarez, M.G. 2002. Roya: nueva enfermedad para el cultivo de soja de Argentina. Boletín, 1. Eds., Facultad de Ciencias Agrarias . UNNE. Corrientes. 3pp.
- 25506\_Kantolic, A.G., Carmona, M.A. 2006. Características de las enfermedades de las EFC. En: Bases ecofisiológicas de la generación de rendimiento: Relación con el efecto de las enfermedades foliares y uso de fungicidas en el cultivo de soja. Pág. 13-16. . Eds. Bayer CropScience, DuPont, Dow AgroSciences, Nidera, Zamba y Syngenta Agro. 24pp.
- 25509\_(Artículo de Revista) Rodríguez Pardina, P.E.; Zerbini, F.M.; Ducasse, D.A. 2006. Genetic diversity of begomoviruses infecting soybean, bean and associated weeds in northwestern Argentina. Fitopatol. Bras. Vol. 31 (4): 342-348.
- 25510\_Rodríguez Pardina, P.E., Laguna, I.G., Zerbini, F.M., Ducasse, D.A. 2007. Survey of geminivirus infecting soybean and bean crops of Argentina with molecular probes. 5th International Geminivirus Symposium and 3rd International Comparative Virology Workshop. Libro de Resúmenes: 99. Ouro Preto. Brasil. 20-26 de mayo.
- 25513\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Distéfano de Vallone, S.G., Guillin, E.A., Formento, A.N., Guerra, G.D., Bonacic Kresic, I. 2004. Soybean rust in Argentina. VII World Soybean Research Conference, IV International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Mundial de Soja (Brazilian Soybean Congress). Libro de Resúmenes: 123-124. Foz do Iguassu. Brasil. 29 de febrero-05 de marzo.
- 25516\_(Artículo de Revista) Giménez Pecci, M.P.; Conci, L.R.; Truol, G.A.; Nagata, T.; Kanematsu, S.; Laguna, I.G.; Oliveira, E.; Resende, R. 2007. Molecular diversity of ecologically distinct Mal de Río Cuarto virus isolates based on restriction fragment length polymorphism (RFLPs) and genome sequence analysis of segments 1, 7, 9 and 10. Arch. Virol. Vol. 152 (7): 1341-1351.
- 25517\_(Capítulo de libro) Kantolic, A.G.; Carmona, M.A. 2006. Caracterización de las epidemias en Argentina. En: Bases ecofisiológicas de la generación de rendimientos: Relación con el efecto de las enfermedades foliares y uso de fungicidas en el cultivo de s. Pág. 17-19. Eds. Bayer CropScience, DuPont, Dow AgroSciences, Nidera, Zamba y Syngenta Agro. 24pp. ISBN en trámite.
- 25521\_Formento, A.N., de Souza, J.C. 2004. Relationships among *Cercospora kikuchii* and soybean seed germination. VII World Soybean Research Conference, VI International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Brasileiro de Soja. Proceedings: 156. Foz do Iguassu. Brasil. 29 de febrero-05 de marzo.
- 25522\_Formento, L., Gioco, L., de Souza, J.C. 2004. Latent infections in leaves and pods of soybean. VII World Soybean Research Conference, VI International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Brasileiro de Soja. Proceedings: 82. Foz do Iguassu. Brasil. 29 de febrero-05 de marzo.
- 25524\_(Artículo de Revista) Hongn, S.I.; Ramallo, A.C.; Baino, O.M.; Brunet, J.; Ramallo, J.C. 2007. Mycodiplosis sp.: un aliado natural en tácticas de control de la roya del arándano. Infoberry Vol. 3 (19): 21-24. [www.revistainfoberry.com](http://www.revistainfoberry.com)
- 25525\_Hongn, S.I. 2007. Tucumán: investigación y transferencia en enfermedades de arándano. Infoberry Vol.3 (18):10-14. [www.revistainfoberry.com](http://www.revistainfoberry.com).
- 25527\_Hongn, S.I., Baino, O.M., Ramallo, A.C., Brunet, J., Valdez, E., Gonzáles, A., Ramallo, J.C. 2007. Avances en la caracterización de enfermedades que afectan al cultivo de arándano (*Vaccinium corymbosum*) en Tucumán, Argentina. V Reunión de Producción Vegetal y III de Producción Animal del NOA. CD: 320-326. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 26-27 de abril.

- 25529\_(Congreso) F&alico de Alcaraz, L.M.; Garc&ia, G.; Visint&in, G.; Fresoli, D.; Beret, P. 1997. Los microorganismos que afectan la calidad de semillas de soja cosechadas en diferentes fechas. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 284. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25533\_Knorr, L.C., DuCharme, E.P., Banfi, A. 1951. La exocortis en los montes cítricos de la Argentina. IDIA (45):8-12.
- 25534\_(Artículo de Revista) Atlas de Gotuzzo, E.; Rossi, L.A. 1967. Cancrosis de los cítricos. RIA - Serie 5 Vol. 4 (5): 69-81.
- 25538\_Pérez Fernández, J., Corró Molas, A. 2001. Efecto del pietín de los cereales (Gaeumannomyces graminis) sobre el rendimiento en trigo. V Congreso Nacional de Trigo. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. Libro de Resúmenes: Mesa de Protección Vegetal. Villa Carlos Paz. Córdoba. 25-28 de septiembre.
- 25547\_Nome, S.F., March, G.J. 1971. Virus de cucurbitáceas en la provincia de Córdoba. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 32-33. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 25548\_Nome, S.F., Giorda, L.M. 1971. Mosaico del pimiento en Córdoba. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 35-37. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 25551\_Nome, S.F., Raju, B.C., Docampo, D.M., Bakarcic, M. 1981. Aislamiento de la bacteria causal de la escaldadura de los bordes de las hojas de ciruelo. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 13. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 25553\_Conci, V.C., Nome, S.F. 1983. Obtención de plantas de frutilla a partir de cultivo de meristemas. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 15. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 25554\_Ducasse, D.A., Vázquez, A.A., Nome, S.F. 1986. Transmisión del agente causal y determinación de dosis terapéutica para el declinamiento del paraíso (Melia azederach L.). VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 08-11 de abril.
- 25559\_Ducasse, D.A., Vázquez, A.A., Guerra, G.D., Nome, S.F. 1987. Aislamiento del posible agente causal del declinamiento del paraíso. IV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 18. Lima. Perú. 27 de septiembre-02 de octubre.
- 25576\_Mena, A.J. 1967. La mancha roja del quebracho blanco. Rev. agron. noroeste argent. Vol.6 (1-2):113-117. San Miguel de Tucumán.
- 25577\_Mena, A.J. 1970. El oídio de tres especies de quebracho del género Schinopsis. Rev. agron. noroeste argent. Vol.7 (3-4):595-602. Eds.Fac. Agron. y Zoot. UNT. San Miguel de Tucumán.
- 25579\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Cancrosis de los cítricos. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 162-174. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 25582\_Laguzzi, S.M., Truol, G.A., Nome, S.F. 1995. Áfidos vectores del enanismo amarillo de la cebada (BYDV). III Congreso Argentino de Entomología. 131. Mendoza. 02-07 de abril.
- 25585\_Nome, C.F., Conci, V.C., Nome, S.F. 1995. Clavel: purificación, serología y reactivos de diagnóstico para Carnation Vein Mottle Potyvirus. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 92. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 25586\_Canavelli, A.E., Conci, V.C., Nome, S.F. 1995. Incidencia de las virosis en la producción de ajo Rosado Paraguayo. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 81. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.

- 25587\_Lunello, P.A., Conci, V.C., Helguera, M., Laguna, I.G., Nome, S.F. 1995. Identificación y producción de reactivos de diagnóstico para el Leek yellow stripe potyvirus (LYSV). VIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XIV Congreso Venezolano de Fitopatología. I Congreso Venezolano de Micología. Mérida, Venezuela. 22-26 de octubre. Resumen en: Revista Forestal Venezolana I(1):78.
- 25594\_(Congreso) Di Feo, L. del V.; Castellano, P.; Nome, S.F.; Biderbost, E.B. 1996. Comportamiento del cv. Morada INTA de batata frente a infecciones simples y dobles con SPFMV y SPSSV. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 25. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de septiembre.
- 25599\_Gómez Talquenca, S., Grau, O., Gracia, O. 2006. Genetic diversity of RDRP ORF among Rupestris Stem Pitting Associated Virus isolates from Argentina. 15th Meeting of the International Council for the Study of Virus and Virus-like Diseases of the Grapevine. Libro de Resúmenes: Stellenbosch. Sudáfrica.
- 25601\_Gómez Talquenca, S., Lanza Volpe, M., Engel, E., Gracia, O. 2007. Ocurrencia de tres virus asociados a leafroll en viñedos de Cabernet Sauvignon en Mendoza. XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. Libro de Resúmenes: Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de noviembre.
- 25603\_(Artículo de Revista) Havrylenko, M.; Braun, U. 1998. Four new species and a new record of Erysiphales from Argentina. Nova Hedwigia Vol. 66 (3-4): 513-522.
- 25605\_(Artículo de Revista) Havrylenko, M.; Lorenzo, L.E. 1999. Novedades sobre Erysiphales de Tierra del Fuego (Argentina). Hickenia Vol. 3 (10): 31-36.
- 25606\_Cragolini, C.I., Viglianco, A., Benitez, G., Bracamonte, E., March, G.J., Balzarini, M. 2005. Curvas de progreso del mildiu de la vid en Córdoba. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 350. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25607\_Oriolani, E.J.A. 2005. Infecciones primarias y estados de latencia de Botrytis cinerea en los viñedos de Mendoza, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 373. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25611\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Introducción a la Fitopatología. 3ª Edición.. Eds. Colección Científica del INTA. . Vol. III. Hongos, Ciudad de Buenos Aires. 779pp.
- 25618\_Meneguzzi, N.G., Galdeano, E., Paradell, S.L., Guzmán, F.A., Marino de Remes Lenicov, A.M., Conci, L.R. 2005. Detección del fitoplasma de alfalfa (ArAWB) en hemípteros auquenorrincos colectados en San Juan, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 479. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25622\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 2005. Enfermedades que afectan al cultivo del kenaf en la provincia de Salta (Argentina). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 471. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25641\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Astiz Gassó, M.M., Molina, M.C. 2008. Review of Thecaphora amaranthicola M. Piepenbr. causal agent of smut on Amaranthus mantegazzianus (Pass.). En: Management of Fungal Plant Pathogens. Pág. 311-317. . Eds. CABI Org. Opp. . ISBN 978-1-84593-603-7.
- 25644\_Fogliata, G.M., Cantón, N.V., Muñoz, M.L., Ploper, L.D., Farías, M.E., Vellicce, G.R., Castagnaro, A.P. 2005. Identificación molecular y cultural de especies de Guignardia presentes en limón, mango y arándano, en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la

- Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 415. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25651\_(Congreso) Nome, S.F. 1997. Métodos de diagnóstico y estandarización de su aplicación en relaciones patógeno/planta de importancia económica. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 36. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25652\_Canavelli, A.E., Nome, S.F., Conci, V.C. 1997. Estudio de la distribución de virus en bulbos de plantas de ajo infectadas el último ciclo de cultivo. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 180. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25653\_Helguera, P.R., Masciocchi, M.C., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 1997. Clonado por RT-PCR del gen de la CP del Prunus necrotic ringspot ilarvirus, expresión de la misma y producción de un antisuero. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 35. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 25656\_(Reunión) Mitidieri, I.Z.M. de; González, J.L.; Amma, A. 1979. Incidencia de sistemas de labranza en el damping-off en soja. II Reunión Técnica Nacional de Labranza Conservacionista. Libro de Resúmenes: 54. Rosario. Santa Fe. 02-05 de octubre.
- 25665\_Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 1999. Resultados preliminares sobre el efecto del Leek yellow stripe virus (LYSV) en el cultivo de ajo. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25666\_Conci, L.R., Torres, L.E., Galdeano, E., Nome, C.F., Nome, S.F., Docampo, D.M., Lenardon, S.L., Gómez, G.G., Zumelzú, G., Ramallo, J.C. 2000. Three different taxonomic groups of phytoplasma found in Argentina. V Congress of the European Foundation for Plant Pathology. Biodiversity in Plant Pathology. Libro de Resúmenes: 49 (167P). Taormina. Italia. 18-22 de septiembre.
- 25668\_Nome, C.F., Nome, S.F., Laguna, I.G. 2005. Localización del Sweet potato chlorotic stunt virus, Sweet potato feathery mottle virus y Sweet potato mild speckling virus en la infección del enanismo clorótico de la batata mediante inmunogold e hibridación in situ. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Posters: 604. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25669\_Arneodo, J.D., Marini, D.B., Galdeano, E., Meneguzzi, N.G., Bacci, M.(Jr), Domecq, C., Nome, S.F., Conci, L.R. 2005. Diversidad y distribución geográfica de fitoplasmas que infectan papas en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 483. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25670\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2006. Diferenciación de Xanthomonas axonopodis tipo A, B y C por métodos serológicos y moleculares. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 217-218. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25671\_Nome, C.F., Laguna, I.G., Nome, S.F. 2007. Inclusiones celulares producidas por el Sweet Potato Chlorotic Stunt Virus. XXVII Reunión Científica Annual de la Sociedad Argentina de Virología. Libro de Resúmenes: 30. Vaquerías. Córdoba. 02-05 de diciembre.
- 25672\_Laguna, I.G., Nome, S.F., Vázquez, A.A. 1980. Etiología de la marchitez de la papa en Córdoba. Rev. cienc. agropecu. (Córdoba) Vol.1: 87-96.
- 25674\_(Artículo de Revista) Nome, S.F.; Dal Bó, E.; Yossen, V.; Teyssandier, E.E.; Lenardon, S.L. 1984. Frecuencia de algunos virus en papa, en la República Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 19 (2): 257-263.
- 25675\_(Artículo de Revista) Conci, V.C.; Nome, S.F. 1984. Obtención y multiplicación acelerada in vitro de plantas de frutillas libres de virus. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 19 (2): 227-240.

- 25682\_(Artículo de Revista) Conci, V.C.; Nome, S.F. 1991. Aislamiento del garlic yellow streak virus en Argentina. *Fitopatología* Vol. 26 (1): 19-22. ISSN 0430-6155.
- 25684\_Conci, V.C., Nome, S.F., Milne, R.G. 1992. Filamentous viruses of garlic in Argentina. *Plant Dis.* Vol.76 (6):594-596.  
[http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1992Articles/PlantDisease76n06\\_594.PDF](http://www.apsnet.org/publications/PlantDisease/BackIssues/Documents/1992Articles/PlantDisease76n06_594.PDF).
- 25685\_Truol, G.A., Nome, S.F. 1992. Presencia del virus de las manchas anulares de los frutales de carozo (Prunus necrotic ring spot virus, PNRSV) en Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.23 (1):21-30.
- 25686\_Gómez, G.G., Conci, L.R., Ducasse, D.A., Nome, S.F. 1996. Purification of the phytoplasma associated with China-tree (*Melia azedarach* L.) decline and the production of a polyclonal antiserum for its detection. *J. Phytopathology* Vol.144 (9-10):473-477.
- 25687\_Nome, C.F., Nome, S.F., Conci, V.C. 1997. Detección de partículas de Carnation vein mottle potyvirus (CVMV) en clavel y obtención de antisuero. *Fitopatología* Vol.32 (2):137-143.
- 25688\_Conci, V.C., Gómez, G.G., Docampo, D.M., Conci, L.R. 1998. Phytoplasma associated with symptoms of Tristeza del ajo (Garlic decline) in garlic (*Allium sativum* L.). *J. Phytopathol.* Vol.146 (10):473-477.
- 25689\_(Artículo de Revista) Canavelli, A.; Nome, S.F.; Conci, V.C. 1998. Efecto de distintos virus en la producción de ajo (*Allium sativum*) Rosado Paraguayo. *Fitopatol. Bras.* Vol. 23 (3): 354-358.
- 25699\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1952. *Phytophthora cinnamomi* y su relación con la muerte de los paltos en Urundel (Salta), Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol. 19 (4): 214-219.
- 25707\_(Artículo de Revista) Di Feo, L.; Nome, S.F.; Biderbost, E.B.; Fuentes, S.; Salazar, L. 2000. Etiology of sweet potato chlorotic dwarf disease in Argentina. *Plant Dis.* Vol. 84 (1): 35-39.
- 25708\_(Artículo de Revista) Helguera, P.R.; Docampo, D.M.; Nome, S.F.; Ducasse, D.A. 2002. Enhanced detection of Prune dwarf virus in peach leaves by immunocapture-reverse transcription-polymerase chain reaction with nested polymerase chain reaction (IC-RT-PCR nested PCR). *J. Phytopathol.* Vol. 150 (2): 94-96.
- 25711\_Canavelli, A.E., Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 1999. Evaluación en campo de semilla de ajo blanco libre de virus. VI Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 159-160. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 23-26 de junio.
- 25712\_Ploper, L.D., González, V., Zarzosa, I., Gálvez, M.R. 1999. Detección de la mancha ojo de rana y el oídio en cultivos de soja de Tucumán durante la campaña 1997/98. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.19 (76):29-32. Las Talitas. Tucumán. [www.eeaoc.org.ar](http://www.eeaoc.org.ar).
- 25718\_Fernández, R.L., Wright, E.R., Pérez, B.A., Rosato, M.F., Rivera, M.C., Ascuitto, K., Aguilar Heredia, L., Divo de Sesar, M., Lahore, S. 2005. Fungi associated to blueberry crops (*Vaccinium corymbosum*) in Buenos Aires, Córdoba, and Entre Ríos provinces. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 413. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25719\_Ploper, L.D. 1993. Síndrome de la muerte súbita: nueva enfermedad de la soja en el noroeste argentino. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes* Vol.13 (54):5-9. Las Talitas. Tucumán. [www.eeaoc.org.ar](http://www.eeaoc.org.ar).
- 25721\_Cafrune, E.E., Nome, S.F., Conci, V.C. 1999. Producción de semilla básica de ajo Chino. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 227. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.

- 25726\_Díaz, C.G., Ploper, L.D., Gálvez, M.R., González, V., Zamorano, M.A., Jaldo, H.E., López, C., Ramallo, C.J. 2005. Efecto de las enfermedades de fin de ciclo en el crecimiento de distintos genotipos de soja relacionado a la fecha de siembra. *Agriscientia (Córdoba)* Vol.22: 1-7. . ISSN 0327-6244.
- 25731\_Ploper, L.D., González, V., Gálvez, M.R., Rojas, A.A., Ruiz, S. 2006. Ocurrencia de la roya de la soja (*Phakopsora pachyrhizi*) en la provincia de Tucumán y zonas de influencia durante la campaña 2005/06. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 247. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 25733\_Colleto, A., Luque, L., Salas, G.M., González, V., Ploper, L.D., Ruberti, D.S., Scandiani, M.M. 2007. Relevamiento y taxonomía de cepas de *Fusarium* causantes del síndrome de la muerte repentina de la soja en Tucumán y Salta. Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario. Libro de Resúmenes: 166. Rosario. Santa Fe.
- 25746\_(Artículo de Revista) Pioli, R.N.; Morandi, E.N.; Martínez, M.C.; Lucca, F.; Tozzini, A.; Bisaro, V.; Hopp, E. 2003. Morphological, molecular, and pathogenic characterization of *Diaporthe phaseolorum* variability in the core soybean producing area of Argentina. *Phytopathology* Vol. 93 (2): 136-146. ISSN 0031-949X.
- 25747\_(Artículo de Revista) Pioli, R.N.; Benavidez, R.; Morandi, E.N.; Bodrero, M. 2000. Estudio epidemiológico de enfermedades asociadas a carpelos y semillas de soja en Santa Fe, Argentina. *Fitopatología* Vol. 35 (2): 111-118. ISSN 0430-6155.
- 25756\_Escobar, D., Ploper, L.D., Castro, A.M., Frigidi, V., Begenesic, F. 2006. El Programa Nacional de Roya de la Soja de Argentina y sus actividades durante la campaña 2004/05. En: *Roya Asiática de la Soja en América*. El Libro. L.D. Ploper, ed.. Pág. 99-105. . Eds. EEAOC-BASF. 195pp. San Miguel de Tucumán. Tucumán. . ISBN 987-21283-3-2.
- 25760\_Pioli, R.N., Morandi, E.N., Gosparini, C.O., Borghi, A.L. 1999. First report on pathogenic variability of different isolates of *Diaporthe phaseolorum* var. *meridionalis* on soybean in Argentina. *Disease notes. Plant Dis.* Vol.83 (11):1071. . ISSN 0191-2917.
- 25762\_Pioli, R.N., Morandi, E.N., Luque, A.G., Gosparini, C.O. 2002. Recent outbreak of soybean stem canker caused by *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* in the main soybean-producing region of Argentina. *Disease notes. Plant Dis.* Vol.86 (12):1403. . ISSN 0191-2917.
- 25764\_(Artículo de Revista) Pioli, R.; Cambursano, M.V.; Morandi, E. 2005. Morphologic and pathometric characterization of Asian soybean rust (*Phakopsora pachyrhizi*) in Santa Fe province, Argentina. *Disease notes. Plant Dis.* Vol. 89 (6): 684. ISSN 0191-2917.
- 25765\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón bacteriano de la arveja. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 92-98. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II: Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 25766\_(Artículo de Revista) Pioli, R.; Mozzoni, L.; Morandi, E. 2004. First report of pathogenic association between *Fusarium graminearum* and soybean. *Disease notes. Plant Dis.* Vol. 88 (2): 220. ISSN 0191-2917.
- 25770\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Ronco, L.B.; Lori, G.A. 2007. Podredumbres basales de *Gypsophila paniculata* (Caryophyllaceae): agentes causales y su patogenicidad potencial sobre *Dianthus caryophyllus* (Caryophyllaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol. 42 (3-4): 159-167. [www.botanicargentina.com.ar/boletin](http://www.botanicargentina.com.ar/boletin)
- 25777\_(Artículo de Revista) Pioli, R.N.; Cairo, C.A.; Morandi, E.N. 2005. Prevalence of *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* as causal agent of soybean stem canker, in Argentina. *Biocell* Vol. 29 (1): 141. [http://www3.cricyt.edu.ar/biocell/vol/pdf/29\\_1/09.pdf](http://www3.cricyt.edu.ar/biocell/vol/pdf/29_1/09.pdf)
- 25778\_(Artículo de Revista) Pioli, R.; Morandi, E.; Gattuso, S. 2005. Histological modifications on soybean stem tissues induced by *Diaporthe phaseolorum* var. *meridionalis*. *Biocell* Vol. 29 (1): 142. [http://www3.cricyt.edu.ar/biocell/vol/pdf/29\\_1/09.pdf](http://www3.cricyt.edu.ar/biocell/vol/pdf/29_1/09.pdf)

- 25780\_Lenzi, L., Distéfano, S.G., Scandiani, M.M. 2006. Estimación de pérdidas de rendimiento asociadas al síndrome de la muerte repentina de soja durante la campaña 2005/06. Mercosoja 2006. Tercer Congreso de Soja del Mercosur. Libro de Resúmenes: 438-441. Rosario. Santa Fe. 27-30 de junio.
- 25781\_Distéfano, S.G., Lenzi, L. 2007. Síndrome de la muerte repentina de la soja (*Fusarium* spp.). IV Reunión Nacional Científico Técnica de Biología de Suelo. VI Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno. Libro de Resúmenes: 37. Río Cuarto. Córdoba. 04-06 de junio.
- 25783\_(Artículo de Revista) Agueci, D.; Tettamanti, N.; Pioli, R.N.; Feldman, S.; Leguizamón, E. 2005. Relevamiento de enfermedades de fin de ciclo y roya asiática de la soja en especies Leguminosas. Agromensajes Facultad Vol. 17: 38-39. Eds. Fac. de Cs. Agrarias-UNR. Rosario. Santa Fe. [www.fcagr.unr.edu.ar/Extension/Agromensajes/17/17AM17.htm](http://www.fcagr.unr.edu.ar/Extension/Agromensajes/17/17AM17.htm)
- 25784\_Pioli, R.N., Muñoz, S., Ortiz, A., Molteni, M., Morandi, E.N. 2005. Cuantificación de las pérdidas de rendimiento ocasionadas por *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora*. XVIIIº Congreso y XXVº Reunión de la Sociedad de Biología de Rosario. Libro de Resúmenes: 154. Rosario. Santa Fe.
- 25788\_(Artículo de Revista) Haelterman, R.M.; Docampo, D.M.; Nieto, A.; Crespo, J. 1990. Propagación in vitro de cultivares de *Ficus carica* L. de sanidad controlada, mediante cultivo de ápices caulinares. Resúmen. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol. 22 (1): 279.
- 25789\_Pratavia, A.G., Godoy Aliverti, R.A. 1985. El cultivo de la higuera. . Eds. INTA. C.R. Catamarca- La Rioja. 104pp. EEA INTA Catamarca.
- 25792\_(Artículo de Revista) Cabrera, M.G.; Paz, J.; Álvarez, R.E.; Cúndom, M.A. 2002. La antracnosis de la soja en el nordeste de Argentina. *Fitopatología* Vol. 37 (1): 59. ISSN 0430-6155.
- 25797\_Astiz Gassó, M.M. 1999. Evaluación de resistencia en *Triticum* spp. con poblaciones de *Tilletia foetida* en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 32. Guadalajara. México. 27 de setiembre-01 de octubre.
- 25798\_Pérez, B.A., Divo de Sesar, M., Wright, E.R. 2008. Primera cita de tizón apical por *Sclerotinia* en arándano. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 135 (HEt-44). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo. [www.aafitopatologos.com.ar](http://www.aafitopatologos.com.ar).
- 25799\_Oriolani, E.J.A., Docampo, D.M., Nome, S.F., Matías, A.C., Pérez, B.A. 2008. Distribución de tuberculosis en el área olivícola de Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 324. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo. [www.aafitopatologos.com.ar](http://www.aafitopatologos.com.ar).
- 25801\_Romero, A.M. 2008. Enfermedades bacterianas en trigo en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 53. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo. [www.aafitopatologos.com.ar](http://www.aafitopatologos.com.ar).
- 25803\_Perelló, A.E. 2008. *Lewia* infectoria, teleomorfo de *Alternaria* infectoria en rastrojo de trigo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 100 (HEt-9). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo. [www.aafitopatologos.com.ar](http://www.aafitopatologos.com.ar).
- 25828\_Agostini, J.P., Faraldo, G., Häberle, T.J., Andersson, H.G. 1999. Causa y control de la antracnosis del mburucuyá en plantaciones comerciales de Misiones, Argentina. Resumen. *Fitopatología* Vol.34 (4):208. . ISSN 0430-6155.
- 25829\_(Artículo de Revista) Baino, O.M.; Ramallo, A.C.; Hongn, S.I.; Ramallo, J.C. 2007. First report of *Dothichiza caroliniana* causing double spot on highbush blueberry in South America. *Disease notes. Plant Dis.* Vol. 91 (12): 1685.
- 25831\_(Artículo de Revista) Perelló, A.E.; Moreno, M.V.; Sisterna, M.N. 2008. *Alternaria* infectoria species-group associated with black point of wheat in Argentina. *Plant Pathol.* Vol. 57 (2): 379. [www.bspp.org.uk/NDR/july2007/2007-30.asp](http://www.bspp.org.uk/NDR/july2007/2007-30.asp)

- 25832\_Moreno, M.V., Perelló, A.E. 2007. First report of *Stagonospora foliicola* on harding grass (*Phalaris aquatica*) in Argentina. *Plant Pathol.* Vol.56 (4):724. [www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/118484923/HTMLSTART](http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/118484923/HTMLSTART).
- 25837\_Formento, A.N. 2008. Enfermedades emergentes del trigo (*Triticum aestivum*). Un desafío para sostener la productividad. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 55. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo. [www.aafitopatologos.com.ar](http://www.aafitopatologos.com.ar).
- 25839\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2007. Primer registro de *Pyricularia grisea* en cultivos de trigo del noreste de Argentina. *Jornada de Actualización en Enfermedades de Trigo*. Libro de Resúmenes: 60. Lavallol. Buenos Aires. 23 de noviembre.
- 25841\_Kiehr, M.E., Delhey, R. 2007. *Phaeosphaeria avenaria* f.sp. *tritici* (anamorfo *Stagonospora avenae* f.sp. *triticea*) en trigo, en Argentina. *Phyton* (B. Aires) Vol.76: 85-94. Buenos Aires. . ISSN 0031-9457.
- 25842\_Formento, A.N., Guillin, E.A. 2003. Primera cita de *Phomopsis* spp. en semillas de trigo (*Triticum aestivum*) para la República Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.38 (Supl.):263-264.
- 25844\_Carranza, M.R., Sisterna, M.N. 1989. *Curvularia lunata* var. *aeria*, nuevo patógeno en semillas de trigo candeal en la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol.10 (3):109-112.
- 25845\_Pérez, J.A., Moreno, A., Benva, M., Lavaroni, N., Wright, E.R. 2008. Influencia de la nutrición foliar sobre la incidencia de enfermedades de la poscosecha en arándanos. 2º Congreso Latinoamericano de Arándanos y Berries. 4º Simposio Internacional. CD: Fac. de Agronomía. UBA. Buenos Aires. 19-21 de mayo.
- 25846\_Mildemberg, J.C., Flores, H.D. 2008. Control biológico de *Botrytis* sp. y *Colletotrichum* sp. en poscosecha de arándano (*Vaccinium* sp. var. *Sierra* mediante el empleo de *Tricoderma* y levaduras. 2º Congreso Latinoamericano de arándanos y berries. 4º Simposio Internacional. CD: Fac. de Agronomía. UBA. Buenos Aires. 19-21 de mayo.
- 25848\_Scandiani, M.M., Zapata, R.L., Ruberti, D.S., Seiler, M. 2008. Manejo de la roya, *Pucciniastrum vaccini*, y del moho gris, *Botrytis cinerea*, en arándano con serenade max. 2º Congreso Latinoamericano de Arándanos y Berries. 4º Simposio Internacional. CD: Fac. de Agronomía. UBA. Buenos Aires. 19-21 de mayo.
- 25849\_(Artículo de Revista) Cipolla, G. 1955. Marchitamiento en arveja y poroto producido por *Fusarium solani*. *IDIA* 95: 1-3.
- 25853\_Velazquez, P.D., Farías, M.F. 2007. Evaluación de la infección natural de la cancrrosis de los cítricos en frutos de limón y lima a campo en Famaillá (Tucumán), en la campaña 2006/07. XXX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional de Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 214. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 25858\_Bejarano, N.V., Catacata, J.R., Albarracín, M. 2008. *Guignardia mangiferae* en hojas de naranjo Valencia. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 108 (HEt-17). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25859\_Cantón, N.V., Acosta, M.E., Fogliata, G.M., Ramallo, C.J.R. 2008. Evaluación de las características culturales para diferenciar especies de *Sphaceloma* spp. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 126 (HEt-35). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25862\_Martínez, V., Vázquez de Ramallo, N.E., Ramallo, C.J. 2008. Aplicación de un método rápido de diagnóstico serológico de cancrrosis de los citrus (*Xanthomonas citri* subsp. *citri*). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 312. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25863\_Montial, I., Bejarano, N. 2008. Influencia de bajas temperaturas en la viabilidad y patogenicidad in vitro de *Xanthomonas citri* pv. *citri*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 321. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 25864\_Catacata, J., Villarroel, M., Bejarano, N. 2008. Calidad química del agua para el control de la cancrrosis de los cítricos. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 332. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25868\_Carranza, M.R. 1983. *Drechslera victoriae* y *Drechslera fugax*, patógenos de semillas de trigo candeal. *Fitopatología* Vol.18 (2):53-56. Eds.Asoc. Lat. Fit. (ALF). Lima. Perú.
- 25877\_(Artículo de Revista) Moschini, R.C.; Pioli, R.N.; Carmona, M.A.; Sacchi, O. 2001. Empirical predictions of wheat head blight in the northern Argentinean Pampas region. *Crop Sci.* Vol. 41 (5): 1541-1545 .
- 25881\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Häberle, T.J., Acuña, L.E. 2008. Aplicación de diversos aceites en hojarasca de cítricos que aceleran la liberación de ascosporas de *Guignardia citricarpa*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 189 (HM-3). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25884\_Clemente, G.E., Melegari, A.L. 2008. Aplicación de la técnica PCR en el diagnóstico de bacterias fitopatógenas. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 311. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25885\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2008. Identificación y clasificación molecular de cepas de *Xanthomonas axonopodis* causantes de la cancrrosis de los citrus. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 317. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25886\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2008. Diagnóstico de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* en fruta cítrica con síntomas cabeza de alfiler. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 318. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25911\_Velazquez, P.D., Corroto, A. 2005. Efecto de las cortinas rompevientos sobre la intensidad de cancrrosis en lotes de limón en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 221. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.  
[http://www.inta.gov.ar/famaila/info/documentos/citrus/art\\_citrus\\_cortinas.htm](http://www.inta.gov.ar/famaila/info/documentos/citrus/art_citrus_cortinas.htm).
- 25919\_(Artículo de Revista) F&alico de Alcaraz, L.M. 1978. La incidencia del VMT sobre el rendimiento y calidad del tabaco tipo "Criollo Correntino" y su difusi&ón en el &área tabacalera. IDIA 361-366: 134-140.
- 25920\_Fresa, R.C.A. 1973. Raíz carbonosa y manchas en hojas y tallos de alfalfa. IDIA N° 304:1-9. Eds.INTA. Buenos Aires.
- 25928\_Console, V.F., Cordo, C.A., Salerno, G.L. 2008. DNA fingerprint and pathotype diversity of *Pyricularia oryzae* populations from Argentina. *Australasian Plant Pathology* Vol.37 (4):357-364.
- 25931\_Nuñez de Boletta, E. 2005. Muerte de cupresáceas en el noroeste de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 444. Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25934\_Gomez, R., Simón, R., Mónaco, C.I., Kripelz, N.I., Cordo, C.A. 2008. Mineralización de los rastrojos de trigo y comunidades microbianas asociadas para el control cultural de la septoriosis. VII Congreso Nacional de Trigo. Libro de Resúmenes: PV: 42. Santa Rosa. La Pampa. 02-04 de julio.
- 25935\_Torres, L.E., Nome, C.F., Nome, S.F., Conci, L.R. 1999. Identificación y caracterización taxonómica de un fitoplasma detectado en plantas de vinca (*Catharanthus roseus* L.G. Dom.), en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 185. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 25940\_Flores, C.R., Rivadeneira, M., Aguirre, C.M., Rueda, R.E., Rueda, N.M., Bejarano, S.G. 2008. Patógenos presentes en cultivos de papaya y mango de las provincias de Salta y Jujuy. 1º Congreso

- Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 131 (HEt-40). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25941\_Carballo, S., Peralta, S., Wright, E.R. 1999. Determinación de fuentes de inóculo de *Phyllosticta* sp., agente etiológico de una mancha foliar en tuna (*Opuntia ficus-indica*). X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 42. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 25948\_(Congreso) Diamante, A.; Diez, R.; Zubrzycki, H.M. 1977. Declinamiento de la naranja Valencia Late injertada sobre *Poncirus trifoliata*. Primer Congreso Nacional de Citricultura. Libro de Actas: Vol. Tomo II: s/n. San Miguel de Tucumán. Tucumán. Septiembre.
- 25949\_Rodríguez, D.S. 1977. Decaimiento del pie de mandarina Cleopatra por efecto de los virus. Primer Congreso Nacional de Citricultura. Libro de Actas: Vol.II:457-459. San Miguel de Tucumán. Tucumán. Septiembre.
- 25950\_(Congreso) Nickel, O.; Klingauf, F.; Fischer, H.U. 1984. Transmission of Citrus Tristeza Virus (CTV) from "declinamiento"-disease sweet orange trees on trifoliolate orange rootstocks and its epidemiology in relation to the flight activity of the vector, *Toxoptera citricida* (Kirk.) in Misiones, Argentina. Ninth Conference of the International Organization of Citrus Virologists. Proceedings: 28-32.
- 25951\_(Congreso) Diamante, A.; Zubrzycki, H.M.; Correa, M. 1984. Determination of the distribution of psorosis in commercial plantings. Ninth Conference of International Organization of Citrus Virologist. Libro de Actas: 165-170.
- 25954\_Pujol, A.R., Beñatena, H.N. 1965. Study of psorosis in Concordia, Argentina. Third Conference of the International Organization of Citrus Virologists. Proceedings: 170-174. Univ. of Florida. Gainesville. USA.
- 25955\_García, M.A., González, M. del P., Tan Jun, M.A., Torres Leal, G.J., Boggiatto de Pacheco, M.E. 1984. Studies of "declinamiento" in citrus in northwest of Argentina. Ninth Conference of the International Organization of Citrus Virologist. Proceedings: 290-295.
- 25958\_Nome, C.F., Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. 2005. Identificación de Corn stunt spiroplasma (CSS) mediante inmunomarcación con oro para microscopía electrónica. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 487. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 25959\_Astiz Gassó, M.M., Leis, R., Marinelli, A.D. 2008. Evaluación de incidencia y severidad del carbón de maní (*Thecaphora frezzii*) en infecciones artificiales, sobre cultivares comerciales de maní. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 161 (HEp-15). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25960\_Oddino, C.M., Marinelli, A.D., Zuza, M.S., García, J., March, G.J. 2008. Situación sanitaria regional del maní-2006/07. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 158 (HEp-12). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25963\_Marinelli, A.D., March, G.J., Kearney, M.I.T., Oddino, C. 2005. Evaluación regional de la viruela del maní. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 292. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 abril.
- 25965\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Filoplano (*Cercosporidium personatum*). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 13-39. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 25966\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. Enfermedades por Hongos del Rizoplano (*Thecaphora frezzii*). En: Enfermedades del maní en Argentina. Pág. 88-89. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.

- 25967\_Lenardon, S.L., Giorda, L.M. 2005. Enfermedades por virus (Peanut mottle virus -PeMoV-). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 115-118. . Eds. March, G.M. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6.
- 25968\_Lenardon, S.L. 2005. Enfermedades por virus (Cucumber mosaic virus -CMV-). En: Enfermedades del Maní en Argentina. Pág. 119-123. . Eds. March, G.J. y Marinelli, A.D.. . Ed. 1ª, 142pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 987-43-8755-6..
- 25971\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Urbietta, R. 2008. Determinación de patógenos presentes en hojas de tabaco de la provincia de Misiones. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 93 (HEt-2). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25972\_Mandrile, M.D., Sillon, M.R., Urrestarazu, M. 2008. Microorganismos que afectaron la calidad de semillas de soja en la región centro de Santa Fe. Campaña 2006/2007. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 95 (HEt-4). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25973\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2008. Primera cita de *Stemphylium solani* en plantines de pimiento en almácigo en la provincia de Corrientes. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 97 (HEt-6). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25975\_Salvalaggio, A.E., Ridaio, A. del C., Piccolo, R.J. 2008. Grupos de compatibilidad vegetativa de *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae* aislados de cebolla. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 99 (HEt-8). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25977\_Perelló, A.E., Cordo, C.A. 2008. Complejo fúngico de manchas foliares del trigo en la provincia de Buenos Aires. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 103 (HEt-12). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25978\_Astiz Gassó, M.M., Salvarezza, A.M., Tagliatalata, D.M., Carrión, L., Guillermero, E. 2008. Microorganismos presentes en semillas de mostaza blanca (*Sinapis alba* L.). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 105 (HEt-14). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25979\_Nuñez de Boletta, E. 2008. Deterioro de *Eucalyptus camaldulensis* por *Laetiporus sulphureus* en la ciudad de Santiago del Estero (Argentina). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 107 (HEt-16). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25980\_Pedraza, M.V., Liberman, M.N., Asselborn, M.N. 2008. *Pyricularia grisea* en alpiste (*Phalaris canariensis* L.) en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 110 (HEt-19). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25982\_Incremona, M., Salinas, A., González, M. del P., Cragolini, C.I., Pioli, R.N. 2008. Determinación de la calidad sanitaria y la ubicación de *Fusarium graminearum* en los tejidos de cariopsis de maíz. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 112 (HEt-21). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25983\_Girotti, J.R., Galván M., Femoselle, G.E., Rollán, M.C., Ronco, B.L., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A. 2008. Caracterización de aislamientos de *Cladosporium fulvum* empleando marcadores ISSR. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 113 (HEt-22). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25984\_Femoselle, G.E., Galván M., Balatti, P.A. 2008. Variabilidad en aislamientos de *Phaeoisariopsis griseola* del NOA empleando marcadores ISSR. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 114 (HEt-23). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25985\_Yasem de Romero, M.G., Pasqualini, A.I., Romero, E.R., Ramallo, J.C., Lori, G.A. 1999. Efecto de tres especies de *Fusarium* en la emergencia de dos cultivares de soja. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 106. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.

- 25986\_Cantón, N.V., Baino, O.M., Morán Lemir, A.H., Ramallo, J.C., Ploper, L.D. 1999. Características culturales y patogenicidad de aislados de *Guignardia citricarpa* Kiely (*Phyllosticta citricarpa* Mc Alp Petrak), Tucumán, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 105. Guadalajara. México. 27 de setiembre-01 de octubre.
- 25987\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2008. Podredumbre basal (soft rot) del hinojo dulce en lotes de producción de la provincia de Buenos Aires. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 117 (HEt-26). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25988\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2008. La roya del orégano. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 118 (HEt-27). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25989\_Seleme, F. del V., González Vera, C.A., Juri, C.M., González Basso, M.V. 2008. Mancha foliar en nogal criollo (*Juglans australis* G.) causada por *Alternaria* sp. en la provincia de Catamarca, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 119 (HEt-28). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25990\_Seleme, F. del V., González Vera, C.A., Fernández, M.I., Abel, M.I., Weht, S., Juri, C.M., González Basso, M.V. 2008. Enfermedades del cultivo del nogal (*Juglans regia* L.) en la provincia de Catamarca, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 120 (HEt-29). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25991\_Nuñez de Boletta, E. 2008. Oídio en zanahoria (*Daucus carota*) en Santiago del Estero (Argentina). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 106 (HEt-15). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25992\_Casse, M.F., Gómez, D.E., Bonacic Kresic, I., Ojeda, A.D. 2008. Primer avance en el estudio de patologías de semillas de trigo de verano. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 121 (HEt-30). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25993\_Echagüe, M., Kiehr, M.E., Zuain, R., Delhey, R. 2008. Podredumbre de raíces de maíz, causada por *Rhizoctonia solani* en el oeste de la provincia de Buenos Aires. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 122 (HEt-31). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25994\_Salerno, A., Rodríguez, I., Yasem de Romero, M.G., Hongn, S.I., Ramallo, J.C. 2008. Determinación de hongos fitopatógenos en frutos de arándano en diferente grado de desarrollo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 123 (HEt-32). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25996\_Baino, O.M., Ramallo, A.C., Heredia, A.M., Ramallo, J.C., Salazar, S.M., Kirschbaum, D.S. 2008. *Macrophomina phaseolina* causante de podredumbre de raíz y de corona de frutilla en Tucumán, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 125 (HEt-34). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 25999\_Heredia, A.M., Baino, O.M., Ramallo, A.C., Céliz, C.M., Hongn, S.I., Ramallo, J.C. 2008. Detección de patógenos asociados al cultivo de arándano. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 124 (HEt-33). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26000\_Cejas, P.S., Cúndom, M.A. 2008. Etiología de la mancha foliar de la palmera pindó (*Arecastrum romanzoffianum*). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 127 (HEt-36). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26001\_Frayssinet, S. 2008. *Phoma sclerotioides*, agente causal de una nueva enfermedad de alfalfa en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 128 (HEt-37). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26003\_Robles, C.A., Lopez, S.E. 2008. Capacidad degradadora de hongos xilófagos aislados de plátanos de la ciudad de Buenos Aires. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 109 (HEt-18). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26004\_García, A.L., Gutiérrez, S.A. 2008. Patogenicidad de hongos asociados a granos manchados de arroz. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 129 (HEt-38). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26006\_Flores, C.R., Rivadeneira, M., Buono, S., Flores Álzaga, D., Rueda, R.E., Rueda, N.M., Bejarano, S.G. 2008. Relevamiento de enfermedades en la etapa de pre y post trasplante en cultivos de tomate y pimiento. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 130 (HEt-39). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26007\_Marraro Acuña, F., Garrán, S.M. 2008. Detección de *Fusarium* sp., *Harknessia* sp., *Botrytis* sp. y *Cylindrocladium* sp. como hongos asociados a enfermedades en viveros de *Eucalyptus grandis*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 132 (HEt-41). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26009\_Lori, G.A. 2008. *Fusarium oxysporum* f.sp. *basilici* en la Argentina, caracterización genética y patógena. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 134 (HEt-43). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26010\_Mercado Cárdenas, G.E., Carmona, M.A., March, G.J., Pérez Brandán, C., Correa, O.S. 2008. Relevamiento de microorganismos de suelo patógenos del cultivo de tabaco. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 136 (HEt-45). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26011\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2008. Ocurrencia de enfermedades foliares en mostaza blanca en lotes comerciales en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 137 (HEt-46). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26014\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E., Guillin, E.A. 2008. Identificación de *Phytophthora nicotianae* afectando plantas de *Dieffenbachia picta*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 140 (HEt-49). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26015\_Guerra, G.D., Plazas, M.C., Brücher, E., Ducasse, D.A., De Rossi, R.L., Pusiol, M. 2008. Panorama sanitario de la soja en la región centro norte de Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 141 (HEt-50). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26016\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Guillin, E.A., Farías, L., Mantz, G., Wolcan, S.M. 2008. *Phytophthora cinnamomi* agente causal de podredumbre basal en casuarina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 142 (HEt-51). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26017\_Sosa, C., Lopes, C., Dobra, A.C., Lutz, C., Sangorrin, M. 2008. Uso combinado de métodos convencionales y moleculares para la identificación de *Monilla fructicola* y *Monilla laxa* del Alto Valle de Río Negro y Neuquén. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 143 (HEt-52). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26018\_Robiglio, A., Sosa, C., Lutz, C., Lopes, C., Sangorrin, M. 2008. Caracterización de hongos y levaduras aislados de peras en dos frigoríficos del Alto Valle de Río Negro y Neuquén. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 144 (HEt-53). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 29-30 de mayo.
- 26021\_Sisterna, M.N., Gribaldo, A., Pincioli, M., Bezus, R., Vidal, A.A. 2008. Evolución de la micoflora del grano de arroz almacenado y su relación con la calidad industrial. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 149 (HEp-3). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26022\_Sillon, M.R., Rossi, N., Sobrero, L., Mandrile, M.D., Mandrile, V. 2008. Primeros estudios epidemiológicos de enfermedades en cultivos de girasol del centro norte de Santa Fe. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 151 (HEp-5). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26023\_de Souza, J.C., Ridao, A. del C., Formento, A.N. 2008. Epidemias de roya asiática de la soja (*Phakopsora pachyrhizi*) en Entre Ríos. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 153 (HEP-7). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26024\_Casalderrey, N.B., Maggio, M.E. 2008. Monitoreo de enfermedades de poroto (*Phaseolus vulgaris*) en el NOA. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 154 (HEP-8). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26025\_Gally, M.E., Romero, A.M., Carmona, M.A. 2008. Dispersión de *Septoria glycines* en el cultivo de la soja. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 155 (HEP-9). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26026\_Marinelli, A.D., Oddino, C.M., Vargas Gil, S., Zusa, M.S., García, J., Conforto, C., March, G.J. 2008. Prevalencia e incidencia de enfermedades de la soja en deptos. del norte y sur de Córdoba 2006/07. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 157 (HEP-11). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26028\_Monterroso, L., Juan, V.F. 2008. Estimación de pérdidas de rendimiento en trigo ocasionadas por pietín. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 159 (HEP-13). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26029\_Monterroso, L., Urbina, J., Petersen, M.I. 2008. Pietín del trigo, estudio de incidencia y severidad en variedades de trigo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 160 (HEP-14). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26031\_Pizzuolo, P.H., Lucero, G.S., Tarquini, A.M., Linardelli, C.E., Lucero, H. 2008. Influencia de la malla antigranizo en la severidad del ataque de *Erysiphe necator* en viñedos de Mendoza, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 163 (HEP-17). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26032\_Lucero, G.S., Pizzuolo, P.H., Hapon, M.V., Lucero, H. 2008. Indiferencia a la oscuridad en la esporulación de *Plasmopara viticola*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 164 (HEP-18). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26033\_Rossi, M.E., Ridao, A. del C., Lago, M.E. 2008. La semilla de soja como fuente de inóculo de *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* en el centro-sur de Buenos Aires. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 165 (HEP-19). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26035\_Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A., Reis, E.M. 2008. Detección y transmisión de *Alternaria padwickii* en semillas de arroz. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 168 (HEP-22). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26036\_Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A., Miño, R., Duarte, J.A. 2008. Prevalencia e incidencia de las enfermedades del tallo y vainas foliares del arroz en la provincia de Corrientes. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 169 (HEP-23). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26037\_Marraro Acuña, F., Garrán, S.M. 2008. Análisis de los daños ocasionados por *Coniothyrium zuluense* en *Eucalyptus*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 170 (HEP-24). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26038\_Rivadeneira, M., Flores, C.R., Rueda, R.E., Rueda, N.M., Bejarano, S.G. 2008. Incidencia y severidad de *Phakopsora pachyrhizi* en porotos del norte de la provincia de Salta durante las campañas 2007 y 2008. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 171 (HEP-25). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26040\_González, V., Díaz, C.G., Ruiz, S., Romero, M.B., Reznikov, S., Ploper, L.D. 2008. Epidemiología comparativa de roya en dos cultivares de soja en Tucumán, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 167 (HEP-21). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26042\_ Pérez Brandán, C., Díaz, C.G., Carmona, M.A., March, G.J., Mercado Cárdenas, G.E. 2008. Efecto de variables ambientales sobre la supervivencia de *Macrophomina phaseolina* en rastrojo de soja. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 174 (HEp-28). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26043\_ Mercado Cárdenas, G.E., Carmona, M.A., March, G.J., Pérez Brandán, C., Correa, O.S. 2008. Curvas epidémicas del cuello negro del tabaco. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 175 (HEp-29). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26046\_ Gaetán, S.A., Madia, M.S., López, N. 2008. Incidencia de enfermedades en cultivos de canola en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 179 (HEp-33). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26047\_ Martínez, M.I., Moschini, R.C., Barreto, D.E., Comerio, R., Carmona, M.A. 2008. Influencia de la duración de mojado y la temperatura sobre la severidad de la fusariosis de la espiga de trigo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 180 (HEp-34). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26048\_ Martínez, M.C., Moschini, R.C., Godoy, H., Salvat, A., Carmona, M.A. 2008. Relación entre la severidad de la Fusariosis de la espiga de trigo y el contenido de deoxinivalenol en grano maduro. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 181 (HEp-35). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26049\_ Conles, M., Cragnolini, C.I., Yossen, V., Orecchia, E. 2008. Relación entre la densidad inicial de esclerocios de *Sclerotium cepivorum* e incidencia final de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla, en Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 182. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26050\_ Conles, M., Yossen, V., Cragnolini, C.I., Macchiavelli, R., Balzarini, M. 2008. Modelación de las curvas epidémicas de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla (*Sclerotium cepivorum*), en Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 183 (HEp-37). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26051\_ Heredia, A.M., Díaz, C.G., Aguaysol, N.C., Britos, M., Cáceres, F., Ramallo, J.C. 2008. Distribución y progreso temporal de la mancha gris del maíz en Tucumán, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 185 (HEp-39). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26053\_ Lanza Volpe, M., Gómez Talquenca, S., Gracia, O. 2008. Uso de enzimas de restricción para detección de distintos aislamientos de Grapevine leafroll associated-virus 2. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 263. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26054\_ Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2008. Diferenciación de las 2 razas del Sunflower chlorotic mottle virus mediante RT-PCR/RFLP. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 265. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26055\_ Giolitti, F., Lenardon, S.L. 2008. Caracterización molecular del mosaico suave del girasol. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 266. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26056\_ Gómez, M., Rago, A.M., Serino, G. 2008. Diagnóstico rápido de variantes del virus del mosaico de la caña de azúcar por secuenciación. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 267. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26057\_ Porcel, L.B., Picca, C.N., Fuentes, J.C. 2008. Detección rápida del Plum Pox Virus - Uso de tiras reactivas. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 264. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26058\_ Rodríguez, M.S., Taleisnik, E., Lenardon, S.L., Lascano, R. 2008. Fotoinhibición por infección con Sunflower chlorotic mottle virus (SuCMoV) y por azúcares en plantas de girasol. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 268. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26060\_Truol, G.A., Sagadín, M.B. 2008. Determinación de la infectividad de una población de *Aceria tosichella* proveniente de la provincia de Buenos Aires para Wheat streak mosaic virus (WSMV) y High Plains virus (HPV). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 273. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26061\_Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2008. Presencia del Wheat streak mosaic virus (WSMV) y High Plains virus (HPV) en la provincia de Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 274. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26062\_Calvo, L., Ronco, L.B., Rollán, M.C., Balatti, P.A., Dal Bó, E. 2008. Virosis de pimiento en La Plata. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 275. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26063\_Giayetto, A., Rossini, M.N., Vera, D., Manavella, F. 2008. Presencia de Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV) y Prune dwarf virus (PDV) en plantas de cerezo de Los Antiguos (Santa Cruz). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 276. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26064\_Rossini, M.N., Giayetto, A., Vera, D., Frayssinet, S. 2008. Primer registro de Apple stem pitting virus en peral (*Pyrus communis*) en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 277. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26065\_Dal Zotto, A., Arroyo, A., Rossini, M.N., Ducasse, D.A. 2008. Estudio filogenético de un aislamiento Argentino de Plum pox virus (PPV) de *Prunus salicina*. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 279. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26066\_Laguna, I.G., Fiorona, M., Rodríguez Pardina, P.E. 2008. Frecuencia y prevalencia de enfermedades virales en cultivos de soja en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 285. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26067\_Di Feo, L. del V., Nome, C.F., Nieto, A.M. 2008. Avances en la prospección del Peach latent mosaic viroid. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 286. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26068\_Alemandri, V., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A. 2008. Incidencia de tres Begomovirus en cultivos de soja y poroto en el NOA y provincia de Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 287. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26069\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Laguna, I.G. 2008. Prospección de virus que afectan al poroto en Argentina. Campañas 2006-2007. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 289. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26070\_Wagner, M.F., Emili, S., Ascitutto, K. 2008. Monitoreo de Plum pox virus en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 290. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26071\_López Lambertini, P.M., Fiorona, M., Ranieri, V.V., Puyané, N., Alemandri, V., Rodríguez Pardina, P.E., Laguna, I.G. 2008. Detección, prevalencia y distribución del Groundnut ringspot virus en soja en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 294. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26072\_Fekete, A., García Medina, S. 2008. Evaluación del efecto de BGMV y CMMV sobre el rendimiento, en líneas del Programa de mejoramiento de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) de INTA - Salta. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 295. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26073\_Truol, G.A., Hunziker, H., Alemandri, V., López Lambertini, P.M. 2008. Complejo biotipo de Bemisia tabaci-Tomato yellow vein streak virus en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 298. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26077\_Chinestra, S.C., Facchinetti, C., Möckel, G., Curvetto, N.R., Marinangeli, P. 2008. Virosis que afectan al cultivo de Liliium en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 261. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26078\_Ramallo, C.J., Vázquez de Ramallo, N.E., Ploper, L.D. 2005. Identificación y caracterización del agente causal de la cancrrosis de los citrus (*Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*) en limoneros (*Citrus limon*) en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 240. Villa Carlos Paz. Cordoba. 19-22 de abril.
- 26080\_Fernández, F.D., Conci, V.C., Meneguzzi, N.G., Guzmán, F.A., Nome, C.F., Kirschbaum, D.S., Mollinedo, V.A., Borquez, A.M., Baino, O.M., Ramallo, J.C., Agüero, E.J.A., Conci, L.R. 2008. Fitoplasma asociado al síntoma conocido como "planta maricona" en frutilla. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 316. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26088\_Galdeano, E., Guzmán, F.A., Conci, L.R. 2008. Diferenciación de fitoplasmas del Grupo 16SrIII mediante el análisis de secuencia de genes de proteínas ribosomales. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 315. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26090\_(Artículo de Revista) Carmona, D. 2008. El virus del mosaico estriado del trigo se extendió al Sudeste de Buenos Aires. INTA Informa 505. Ciudad de Buenos Aires. [www.inta.gov.ar/intainforma](http://www.inta.gov.ar/intainforma)
- 26091\_Medvescigh, J.C., González, H.R. 1989. Detección del hongo endofítico *Acremonium coenophialum* (Morgan-Jones, G. y Gams.) en semillas de Festuca arundinacea Schreb. en praderas de la provincia de Entre Ríos. VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Salta. Salta. 05-08 de junio.
- 26093\_Sillon, M.R., Ivancovich, A.J., Weder, E., Albrecht, J., Escobar, D., Mandrile, M.D., Vaudagna, C. 2008. Potencial de pérdidas y manejo de roya asiática tras cinco campañas de experiencia en el centro de Santa Fe. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 196. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26101\_Carmona, M.A., Sautua, F., Gally, M.E. 2008. Efecto de fosfito de potasio y fungicidas en el control de enfermedades de fin de ciclo de la soja (EFC). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 206. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26109\_Palacio, C., Ploper, L.D., Pioli, R.N., Hartman, G., Baley, J. 2008. Caracterización de la interacción *Glycine max* (L) Merr. *Phakopsora pachyrhizi*, causante de la roya asiática: aspectos epidemiológicos y expresión fenotípica de la resistencia. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 215. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26112\_Herzog, L.J., Sillon, M.R. 2002. Efectos de la fusariosis de la espiga en cultivares de trigo en distritos del área central de la provincia de Santa Fe. Campaña 2001/2002. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 39. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26114\_Carranza, M.R., Sisterna, M.N. 2002. *Drechslera avenae*, patógeno de semillas de trigo candeal. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 27. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26115\_Gutiérrez, S.A. 2002. Micoflora asociada a granos manchados de arroz. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 29. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26116\_Dávila, D., Carreras, J., Vargas Gil, S., Fioni, G., March, G.J. 2008. Variación de la sanidad de la semilla de garbanzo (*Cicer arietinum* L.) bajo diferentes condiciones de manejo del cultivo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 218. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26119\_Montoya, M., Escande, A.R. 2008. Podredumbre húmeda del tallo (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el sudeste bonaerense (Balcarce): ¿cuándo sembrar soja para disminuir su incidencia?. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 227. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26121\_Cavallo, A.R., Pérez, M.A., Conles, M. 2002. Observaciones sobre la composición y evolución de la flora fúngica transportada en semillas de maní durante el proceso de maduración de los frutos. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 31. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26122\_Cragolini, C.I., Viglianco, A., Rovai, L., Gorni, M., March, G.J. 2008. Análisis de epidemias de excoriosis de la vid en viñedos de Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 240. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26130\_Di Feo, L. del V., Ojeda, M.E., Biderbost, E.B. 2004. Cucumber mosaic virus en cultivo de peperina (*Minthostachys mollis* (Kunth.) Griseb.). XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: AS2. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26131\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Gutierrez, P. 2004. Ocurrencia de un tizón foliar en lotes comerciales de lemongrass. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: AS4. Villa Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26132\_Sillon, M.R., Rista, L.M., Maumary, R., Abba, M.F. 2004. *Fusarium oxysporium* (Schlecht.) y *Fusarium solani* (Mart.) Sacc., patógenos de *Lavandula hybrida*, *Hypericum perforatum* e *Hyssopus officinalis* L.. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: AS7. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26133\_Sandoval, M.C., De Magistris, A.A., Noelting, M.C.I., Mariategui, P., Urretavizkaya, N. 2002. Deterioro y muerte en especies de cipres (*Cupressus* spp. - Cupresaceas). XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 118. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26134\_Giménez Pecci, M.P., Laguna, I.G., Carpane, P.D., Murúa, L.A., Ávila, A.O., Rodríguez Pardina, P.E. 2002. Cebadilla (*Bromus* spp.), reservorio natural del Mal de Río Cuarto. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 117. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26136\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 2002. Presencia de *Erysiphe cichoracearum* en cultivo de tabaco, en el Valle de Lerma, Salta. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 111. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26137\_Sandoval, M.C., Fállico de Alcaraz, L.M., Atlas de Gotuzzo, E., Noelting, M.C.I. 2002. Presencia de *Curvularia lunata* en orégano (*Origanum vulgare* L.). XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 110. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26138\_Gaetán, S.A., Cepeda, R., Madia, M.S. 2002. *Fusarium solani*: agente causal de la marchitez y podredumbre basal de la salvia. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 109. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26139\_(Jornada) Madia, M.S.; Furiasse, J.M.; Gaetán, S.A. 2002. Menta inglesa nuevo hospedante de *Sclerotinia sclerotiorum* en la Republica Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 108. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26140\_Wright, E.R., Pérez, G., Lori, G.A., Marino, S., Pizzigrilli, P.A. 2002. Atizamiento de tallos del rosal ocasionado por *Fusarium verticillioides*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 106. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26141\_(Jornada) Lori, G.A.; Edel, V.; Gautheron, N.; Alabouvette, C. 2002. Caracterización genética y molecular de cepas patógenas y no patógenas de *Fusarium oxysporum* relacionadas con el cultivo de clavel en la Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 103. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.

- 26142\_(Jornada) Haelterman, R.M.; Canteros, B.I.; Docampo, D.M.; Nome, S.F.; Ducasse, D.A. 2002. Caracterización molecular de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*, causante de la canchicosis de los cítricos. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 95. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26143\_Linardelli, C.E., Soto, A., Puglia, M.C., Lucero, G., Tarquini, A.M., Pizzuolo, P., Lafi, J.G., Lucero, H. 2002. Presencia de *Xanthomonas campestris* pv. *pruni* (Smith) Dye, en plantaciones de ciruelo de la provincia de Mendoza, Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 94. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-29 de junio.
- 26144\_Ramallo, C.J., Ploper, L.D., Díaz Ricci, J.C., Bellone, C. 2002. Antracnosis en frutilla: patógenos involucrados, su variabilidad y caracterización de la resistencia varietal. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 91. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26145\_Kiehr, M., Delhey, R., Zuain, R. 2002. Patogenicidad en cebolla de hongos del suelo asociados con cebolla y otras especies. XI Jornadas Argentinas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 87. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26146\_Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Arneodo, J.D., Laguna, I.G. 2002. Enfermedades de etiología viral en cultivos de poroto del NOA. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 80. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26147\_Rodríguez Pardina, P.E., Arneodo, J.D., Laguna, I.G. 2002. Identificación y caracterización parcial del Cucumber mosaic virus presente en cultivos de poroto del NOA. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 79. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26148\_Hongn, S.I., Baino, O.M., Gil Fourquet, M.J., Ramallo, J.C. 2002. Efecto de enmiendas orgánicas y desinfectantes químicos en la incidencia de *Ralstonia solanacearum* en tomate en invernadero. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 75. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26149\_Paoloni, P.J., Delhey, R., Kiehr, M. 2002. Enfermedades en cultivos de girasol para producción de semilla híbrida bajo riego, en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 66. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26150\_Kiehr, M., Delhey, R., Paoloni, P.J. 2002. Podredumbre de raíces y cuello de girasol bajo riego, causada por *Phytophthora cryptogea*, en la región pampeana sur. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 65. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26151\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A., Raimondo, M.R. 2002. Muerte prematura de plantas adultas en rodales de soja del Chaco. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 61. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26152\_(Jornada) Barreto, D.E.; Grijalba, P.E. 2002. Reacción específica a *Phytophthora sojae* de cultivares de soja transgénicos. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 60. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 26153\_Aprea, A.M., Murace, M.A. 1999. Microorganismos fúngicos presentes en la semilla de timbó o pacará (*Enterolobium contortisiliquum* (Vell.) Morong.) y su relación con la germinación. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 10. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26154\_Wolcan, S.M., Dal Bello, G.M., Mónaco, C.I. 1999. Dos nuevas enfermedades foliares en plantas de pensamiento (*Viola tricolor*) y de alegría del hogar (*Impatiens balsamina*) en la Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 19. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.

- 26155\_Wolcan, S.M., Larrán, S. 1999. Antracnosis del mburucuyá (*Passiflora edulis*) en la Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 21. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26156\_Dal Bello, G.M., Ronco, L.B., Gallego, L. 1999. Podredumbre del tomate en post cosecha causada por *Colletotrichum dematium* (Per. ex Fr.) Grove en la Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 24. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26158\_Mamone, C., Gaetán, S.A. 1999. Patógenos asociados a la semilla de arroz. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 26. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26159\_Scrauf, G., Pacheco, M., Blanco, M., Cornaglia, P., Madia, M.S. 1999. Efectos de *Claviceps paspali* sobre la calidad de semillas de *Paspalum dilatatum* Poir. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 27. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26160\_(Artículo de Revista) Lori, G.A.; Wolcan, S.M.; Larrán, S. 2008. Fusarium yellows of celery caused by *Fusarium oxysporum* f. sp. *apii* in Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol. 90 (2): 173-178. ISSN 1125-4653.
- 26161\_Wolcan, S.M., Grego, P.J. 2007. Podredumbres basal y radicular en *Impatiens* spp. causadas por *Sclerotium rolfsii* y *Pythium* spp.. 9a Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 164-166. Salta. 14-16 de noviembre.
- 26162\_(Artículo de Revista) Takamatsu, S.; Havrylenko, M.; Wolcan, S.M.; Matsuda, S.; Niinomi, S. 2008. Molecular phylogeny and evolution of the genus *Neoerysiphe* (Erysiphaceae, Ascomycota). *Mycol. Res.* Vol. 112 (6): 639-649. Eds. British Mycological Society. [www.elsevier.com/locate/mycres](http://www.elsevier.com/locate/mycres)
- 26163\_Grijalba, P.E., Wright, E.R., Gally, M.E. 1999. Antracnosis de la begonia (*Begonia elatior*) causada por *Colletotrichum gloeosporioides* en los alrededores de Buenos Aires. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 41. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26165\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 1999. Enfermedades fúngicas del hinojo de Sajonia, aromática apiaceae de reciente introducción en la Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 52. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26166\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 1999. Patógenos fúngicos del coriandro: aromática apiaceae cultivada en la provincia de Buenos Aires. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 53. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26168\_Javat, A., Bains, O.M., Ramallo, J.C. 1999. Enfermedades del cultivo de alcaucil (*Cynara scolymus* L.) en la provincia de Tucumán. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 57. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26169\_Muruaga, S., Liácono, A.R., Rivera, A., Vigiani, A.R., Tapia, S. 1999. Presencia de patógenos de semillas de distintas variedades de poroto. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 58. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26170\_Bains, O.M., Hongn, S.I., Ramallo, J.C. 1999. Identificación del agente causal de la mancha angular de la frutilla en Tucumán, Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 59. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26171\_Frezzi, M.J. 1968. *Leptosphaeria lindquistii* n. sp., forma sexual de *Phoma oleracea* var. *helianthituberosi* Sacc., hongo causal de la mancha negra del tallo del girasol (*Helianthus annuus* L.), en Argentina. *RIA - Serie 5* Vol.5 (7):73-80.
- 26172\_(Artículo de Revista) Falcó de Alcaraz, L.M. 1969. Forma aérea de *Rhizoctonia solani* K&uuml;hn sobre plantas en alm&acirc;igos de tabaco tipo Criollo Correntino. *RIA - Serie 5* Vol. 6 (7): 139-145.
- 26173\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M.; Klingner, A.E. 1961. Tres notas sobre epifitias de reciente comprobación en Mendoza. *Rev. argent. agron.* Vol. 28 (1-2): 71-74.

- 26175\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M.; Klingner, A.E. 1961. Virus de la peste negra del tomate en ornamentales. Rev. argent. agron. Vol. 28 (1-2): 73-74.
- 26176\_(Hoja Informativa) Vicentin, I.G.; Formento, A.N. 2007. Podredumbre negra del zapallo Anco (Cucurbita moschata). Hoja Informativa. Eds. EEA INTA Paran&á. Paran&á. Entre R&ios. [http://www.inta.gov.ar/PARANA/info/documentos/produccion\\_vegetal/horticultura/enfermedades/20329\\_070912\\_podr.htm](http://www.inta.gov.ar/PARANA/info/documentos/produccion_vegetal/horticultura/enfermedades/20329_070912_podr.htm)
- 26177\_Baino, O.M., Hongn, S.I., Ramallo, J.C. 1999. Gnomonia comari, Karsten patógeno de frutilla en Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 60. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26178\_Lucero, H., Soto, A. 1999. Oidiopsis taurica (Lev.) Arn. un nuevo patógeno para pimiento (Capsicum annum L.) en Mendoza. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 64. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26179\_Ramallo, C.J.R., Vázquez de Ramallo, N.E., Roncedo, M. 1999. Determinación del achaparramiento de la caña soca (Clavibacter xyli Subsp. xyli) mediante inmunofluorescencia indirecta (IFI) en la zona cañera tucumana. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 65. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26180\_Sillon, M.R., Fállico de Alcaraz, L.M., Tenca, A., García, B. 1999. Nueva patología en claveles a campo en Santa Fe. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 69. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26181\_Velasco, B.F., Linardelli, C.E., Puglia, M.C., Tarquini, A.M. 1999. Mancha parda en puerros (Allium porrum L.) de la provincia de Mendoza. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 71. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26183\_Borgogno, C.S., Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Murúa, L.A. 1999. Detección e incidencia del virus del Mal de Río Cuarto en pasturas perennes del norte de la provincia de Córdoba. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 77. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26185\_Fállico de Alcaraz, L.M. 1983. Multiplicación de Xanthomonas campestris pv. citri en el tejido foliar de distintas especies cítricas. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 18. Rosario. Santa Fe. 7-9 de septiembre.
- 26187\_(Artículo de Revista) Stein, B.E.; Torres Leal, G.J. 1991. Podredumbre marr&ón de las frutas cítricas. Av. agroind. - Estc. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes Vol. 12 (45): 23-24.
- 26189\_Ramallo, C.J., Haelterman, R.M., Vázquez de Ramallo, N.E., Lunello, P.A. 1999. Producción del antisuero específico de Xanthomonas albilineans (Ashby) Dowson: su aplicación en el diagnóstico serológico de la escaldadura de la hoja, en caña de azúcar. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes Vol.20 (78):16-19.
- 26190\_Folquer, F. 1986. Plagas de origen vegetal. En: La Frutilla o Fresa. Pág. 113-124. 150pp. Buenos Aires.
- 26191\_Fogliata, G.M., Cantón, N.V., Muñoz, M.L., Ploper, L.D., Farías, M.E., Vellisce, G.R., Salgado, M., Ontivero, M., Castagnaro, A.P. 2004. Síntomas de moteado en frutos y hojas de limonero en Tucumán causados por Guignardia mangiferae. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes Vol.25 (3):21-26.
- 26192\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 1995. Sclerotinia minor Jagger patógeno de estragón francés y ruso. Bol. sanit. veg., Plagas Vol.21 (4):611-615. Eds.Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Madrid. España. <http://www.magrama.gob.es/ministerio/pags/biblioteca/plagas/BSVP-21-04-611-615.pdf>.

- 26193\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2004. First report of canola powdery mildew caused by *Erysiphe polygoni* in Argentina. *Plant Dis.* Vol.88 (10):1163. <http://apsjournals.apsnet.org/loi/pdis>.
- 26195\_Velazquez, P.D., Farías, M.F. 2008. Intensidad de cancosis en frutos de limón y su relación con las lluvias en el área de Famaillá (Tucumán). Resultados de seis campañas consecutivas (2002/03 a 2007/08). XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 238. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26209\_Carbajo Romero, M.S., Díaz Ricci, J.C., Torres Leal, G.J. 2008. Control biológico de moho verde de los cítricos por un biofungicida: Serenade®. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 205. Mar del Plata. Buenos Aires. 29 de septiembre-03 de octubre.
- 26229\_Madia, M.S., Schrauf, G. 1999. Prospección de enfermedades de Pasto Miel (*Paspalum dilatatum* Poir) detectadas en la Región Pampeana de la República Argentina. *Bol. sanit. veg., Plagas* Vol.25 (4):435-443.
- 26231\_Saliva, V., Brambilla, M. V., Piris, E., Haelterman, R.M., Mitidieri, M.S. 2007. Análisis para la detección de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* en fruta cítrica sin síntomas de cancosis. XXX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 202. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26235\_(Encuentro) Maumary, R.; Lenci, D.A.; Sillon, M. 2000. Diagnóstico de enfermedades en esparragueras de Santa Fe. IV Encuentro Nacional de Jóvenes Investigadores. Libro de Resúmenes. Santa Fe.
- 26236\_Braun, U., Delhey, R., Kiehr, M. 2001. Notes on some cercosporoid hyphomycetes from Argentina. *Fungal Diversity* Vol.6: 18-33. [http://www.fungaldiversity.org/fdp/sfdp/FD\\_6\\_18-33.pdf](http://www.fungaldiversity.org/fdp/sfdp/FD_6_18-33.pdf).
- 26237\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1992. Oídio (*Erysiphe* sp.) y roya (*Puccinia menthae*, Pers) en plantaciones de menta (*Mentha arvensis*). *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind.* Obispo Colombres Vol.13 (48):23-24.
- 26239\_Gatica, M.E., Césari, C.A., Escoriaza, M.G., Longone, M.V. 2008. Informe técnico sobre hongos de madera de la vid para el Atlas Fitopatológico de Argentina. Informe Técnico N° , EEA INTA Mendoza. 3pp. .
- 26245\_(Artículo de Revista) Muntola, M. 1957. Tres especies de *Cercospora* (Deuteromycetae) de Tucumán. *Rev. argent. agron.* Vol. 24 (3): 81-88.
- 26249\_Severin, C.R., González, M. del P. 1996. Prospección del virus del moteado del clavel (CarMV) y del virus latente del clavel (CLV) en el clavel en el sur de la provincia de Santa Fe, Argentina. *Fitopatología* Vol.31 (1):84-86.
- 26251\_Alippi, H.E. 1978. Una técnica para la detección y aislamiento rápido de *Xanthomonas citri*. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.II. Mesa de Fitopatología:811-815. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 26252\_(Manual) Carmona, M.A. 2001. Guía Práctica de Enfermedades del Trigo. Anexo del libro Manual para el Manejo Integrado de Enfermedades del Trigo. Pág. 1-14.
- 26256\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Feldman, J.M. 1962. Virus del marchitamiento manchado de tomate en cultivos de papa de Mendoza. *Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo* Vol. 9 (1): 55-58.
- 26257\_(Artículo de Revista) Gatica, M.E.; Oriolani, E.J.A. 1984. *Penicillium viridicatum* Westling, agente causal de la podredumbre verde o moho azul del ajo (*Allium sativum* L.) en Mendoza, República Argentina. *IDIA* 421-424: 1-7.
- 26258\_(Artículo de Revista) Gracia, O. 1980. *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raza 1 en cultivos de tomate Platense de la provincia de San Juan. *Boletín Hortícola (SAO)* Vol. 1 (1): 38-40.

- 26260\_(Artículo de Revista) Alippi, H.E. 1960. Podredumbre de las pencas de tuna (*Opuntia* spp.). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol. 36 (2): 145-150.
- 26261\_(Artículo de Revista) Rossi, L.A. 1964. Marchitez bacteriana del clavel producida por *Pseudomonas caryophylli* (Burkholder) Starr & Burkholder. RIA - Serie 5 Vol. 1 (5): 47-53.
- 26263\_Giménez Pecci, M.P., Laguna, I.G., Virla, E.G., Díaz, C.G., Luft Albarracín, E., Vecchi, J.P., Vankeirsbilck, I. 2008. Consideraciones y recomendaciones sobre enfermedades producidas por virus y mollicutes en maíz para la campaña 2008/09. En: Novedades MAIZAR, Comunicaciones on line. Verificado el 13/10/2011. Eds. Comisión Protección Vegetal, MAIZAR. ([http://www.maizar.org.ar/newsletter/news\\_181.htm](http://www.maizar.org.ar/newsletter/news_181.htm)).
- 26264\_Paradell, S.L., Giménez Pecci, M. de la P., Carloni, E.J., Virla, E.G., Catalano, M.I., Vecchi, J.P., Murúa, L.A., Laguna, I.G., Marino de Remes Lenicov, A.M. 2008. Presencia de *Dalbulus maidis* (Hemiptera: Cicadellidae: Deltocephalinae), vector del "Corn Stunt" en las zonas maiceras núcleo central de la Argentina. VII Congreso Argentino de Entomología. Libro de Resúmenes: Huerta Grande. Córdoba. 21-24 de octubre.
- 26265\_Giménez Pecci, M. de la P., Bruno, C.I., Balzarini, M., Laguna, I.G. 2007. Aplicación del análisis de la varianza molecular en datos de perfiles electroforéticos de segmentos genómicos del Mal de Río Cuarto virus (MRCV) del maíz (*Zea mays* L.) en Argentina. Actas Acad. Nac. Cienc. Repúb. Argent. Vol.13: 141-152. Ciudad de Córdoba. . ISSN 0325-7533.
- 26267\_Giménez Pecci, M. de la P., Carpane, P.D., Murúa, L.A., Bruno, C.I., Balzarini, M., Laguna, I.G. 2008. Variabilidad de Mal de Río Cuarto virus (MRCV) del maíz según frecuencia de haplotipos obtenidos desde perfiles electroforéticos de los segmentos genómicos. Actas Acad. Nac. Cienc. Repúb. Argent. (14):99-107. Ciudad de Córdoba. . ISSN 0325-7533.
- 26272\_Muntañola, M. 1948. La podredumbre del cuello del gladiolo. Boletín, Vol.IV (41):1-14. . Eds. Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 16pp. .
- 26274\_Wright, E.R., Palmucci, H.E., Capucchio, S. 1999. Podredumbres de bulbos de especies ornamentales ocasionadas por *Penicillium* sp. en la República Argentina. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 87. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26275\_Wright, E.R., Palmucci, H.E., Vero, S., Pianzola, M. J., Moscatelli, M.R., Capucchio, S. 2003. Podredumbre de bulbos de especies ornamentales ocasionada por *Penicillium minioluteum* en Argentina. Phytón (B. Aires) Vol.72: 241-250. . ISSN 0031-9457.
- 26277\_Weht, S., Brandán, E.Z., Divizia de Ricci, M., Ploper, L.D. 1999. *Puccinia negeriana* Diet afectando a cultivares de *Lycopersicon esculentum* Mill. var. cerasiforme Alef en invernáculo, en Tucumán. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 89. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26278\_Alcoba, N.J., Bejarano, N., Catacata, J. 1999. Reconocimiento de las razas del Bean common mosaic virus en cultivos de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) del Ramal Salto-Jujeño. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 93. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26280\_Zarzosa, I., Ploper, L.D. 1999. Determinación de razas de *Pseudomonas solanacearum* que afectan la papa en Tucumán. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 91. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 26281\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Rodríguez, G.M. 1996. *Botrytis cinerea* en cultivos de frambueso (*Rubus idaeus*) en la provincia de Buenos Aires, Argentina. Horticult. argent. Vol.15 (39):73-76.
- 26282\_Rivera, M.C., Wright, E.R., López, M.V., Garda, D., Barragué M.Y. 2004. Promotion of growth and control of damping-off (*Rhizoctonia solani*) of greenhouse tomatoes amended with vermicompost. Phytón (B. Aires) Vol.73: 229-235. . ISSN 0031-9457.

- 26285\_Klingner, A.E. 1981. El oídio del plátano en las arboledas mendocinas. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 17. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 26286\_Bakarcic, M. 1981. Aparición de sarna en pecán. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 24. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 26287\_Lucero, H., Klingner, A.E. 1981. La viruela de los frutales de carozo en durazneros de la provincia de Mendoza. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 29-30. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 de agosto.
- 26288\_Sisterna, M.N. 1982. *Curvularia intermedia* Boedijn, patógeno de semilla de sorgo (*Sorghum bicolor* Moench.) en la Argentina. II Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Actas: 90-94. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 26289\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1985. *Pythium* sp. en almácigos de caña de azúcar. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Vol.I:143-150. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 26290\_Oriolani, E.J.A., Gatica, M.E. 1982. La podredumbre de los racimos de la vid en Mendoza - Argentina. Etiología y control. 2º Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Vol.I Micología:229-258. Ciudad de Buenos Aires. 22-26 de noviembre.
- 26293\_Wright, J.E., Deschamps, J.R. 1975. Basidiomicetos xilófilos de la región mesopotámica. II. Géneros *Daedalea*, *Fomitopsis*, *Heteroporus*, *Laetiporus*, *Nigroporus*, *Rigidoporus*, *Perenniporia* y *Vanderbylia*. RIA - Serie 5, Vol.XII (3):127-204.
- 26294\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A. 1986. Marchitamiento vascular del sorgo por *Acremonium strictum* Gams (*Cephalosporium acremonium* Corda). VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Fac. Cs. Agrarias. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 26298\_Oriolani, E.J.A., Rodríguez Romera, M., Combina, M. 2009. Complejo parasitario de la podredumbre ácida de los racimos de la vid, en Mendoza y San Juan, Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 204. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26299\_González, V., Ploper, L.D., Ruiz, S., Reznikov, S., Devani, M.R. 2009. Ocurrencia de la roya asiática de la soja en el noroeste argentino durante cuatro campañas agrícolas. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 205. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26305\_Clemente, G.E., Bernat, M. 2009. Detección de *Neotyphodium coenophialum* en *Festuca* mediante la técnica de PCR: ajuste de un método de extracción de ADN. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 266. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26306\_Ramos, S., Ridao, A. del C. 2009. Dimensiones de conidios y color de colonias de *Kirramyces gauchensis*, patógeno de *Eucalyptus* en el noreste argentino. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 271. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26312\_Salvalaggio, A.E., Ridao, A. del C., Hernández Guijarro, K., Piccolo, R.J. 2009. Diferenciación de aislamientos de *Fusarium oxysporum* de cebolla por grupos de compatibilidad vegetativa y ERIC-PCR. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 284. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26313\_Noelting, M.C.I., Astiz Gassó, M.M., Sandoval, M.C., Molina, M.C. 2009. Avances en el estudio de *Thecaphora amaranthicola*, patógeno de *Amaranthus mantegazzianus*. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 285. Santiago. Chile. 12-16 de enero.

- 26315\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Acuña, L.E. 2009. Producción y liberación de picnidiosporas a partir de diferentes síntomas de mancha negra de cítricos. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 291. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26319\_Dumon, A.D., Sagadín, M.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2009. Presencia del Mal de Río Cuarto Virus (MRCV) y cereal Rhabdoviridae en cebada. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 299. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26320\_Sagadín, M.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2009. Detección de High plains virus (HPV) en maíces espontáneos creciendo en lotes de trigo de la provincia de Córdoba, Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 300. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26321\_Bejarano, N., Catacata, J. 2009. Enfermedades fúngicas de mayor prevalencia en la zona citrícola de Jujuy, Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 333. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 26322\_Rodríguez Pardina, P.E., Arneodo, J.D., Fiorona, M., Laguna, I.G. 2003. Detección del Alfalfa mosaic virus, en cultivos de poroto del noroeste argentino. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H009r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26323\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Laguna, I.G. 2005. Incidencia de enfermedades virales en cultivos de poroto de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 574. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26325\_Rodríguez Pardina, P.E., Arneodo, J.D., Truol, G.A., Herrera, P.S., Laguna, I.G. 2004. First report of Cowpea mild mottle virus in bean crops in Argentina. New Disease Reports. Australasian Plant Pathology Vol.33 (1):129-130.
- 26326\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Alemandri, V., García Medina, S., Laguna, I.G. 2008. Enfermedades causadas por virus en cultivos de poroto de Argentina. Jornadas de Actualización en Poroto 2008. Libro de Actas: 2-5. Salta. 25 de noviembre.
- 26328\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Alemandri, V., Arneodo, J.D., García Medina, S., Laguna, I.G. 2008. Identificación y caracterización de enfermedades de etiología viral en cultivos de poroto de Argentina. IX Congresso Nacional de Pesquisa de Feijão. CD: 1020-1023. Campinas. Brasil. 21-23 de octubre.
- 26329\_Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Arneodo, J.D., Laguna, I.G. 2003. Enfermedades virales en cultivos de poroto en el noroeste argentino. IDIA XXI Vol.3 (4):125-129.
- 26330\_Teyssandier, E.E. 1981. Nuevo tipo de infección por Sclerotinia sclerotiorum en girasol. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 28-29. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 26331\_Giménez Monge, J.L., Arias, J.A., Casalderrey, N.B., Maggio, M.E., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Arneodo, J.D., Nieves, M.S. 2002. Descripción y manejo de plagas, enfermedades y malezas. En: El cultivo de poroto en la República Argentina. Pág. 121-170. . Eds. Mario De Simone y Viviana Failde de Calvo. . Ed. INTA, 297pp. . ISBN 987-521-067-6.
- 26332\_Lenardon, S.L., Fresa, R.C.A., Marinelli, A.D. 1981. Aspergillosis (*Aspergillus* spp.) en cabeza de ajo. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 33. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 26333\_(Artículo de Revista) Gracia, O.; Koenig, R.; Lesemann, D. 1983. Properties and classification of a potyvirus isolated from three plant species in Argentina. Phytopathology Vol. 73 (11): 1488-1492.

- 26334\_Dobra, A.C., Sosa, C. 2006. Presencia de *Rosellinia necatrix* Pril. en cultivo de cerezo (*Prunus avium* L.) en la provincia de Neuquén. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 231-232. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26335\_Alcoba, N.J., Bejarano, N., Catacata, J., Villarroel, M. 2006. Sobrevivencia epífita de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* (Hasse) Vauterin et al. 1995, en frutos asintomáticos luego de la desinfección en empaque. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 241-242. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26336\_Martínez, V., Ramallo, C.J.R. 2006. Pruebas de patogenicidad para la identificación de la cancrrosis de los citrus (*Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 245-246. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26337\_Guzmán, F.A., Meneguzzi, N.G., Torres, L.E., Italia, R.R., Conci, L.R. 2006. Detección e identificación de fitoplasmas en especies nativas y malezas en Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 258-259. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26339\_Oddino, C., March, G.J., Zuza, M., Marinelli, A.D., Morichetti, S., Kearney, M.I.T. 2006. Estrategias de manejo de la podredumbre parda de la raíz (*Fusarium solani*). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 272-273. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26340\_Astiz Gassó, M.M., Llama, A.M., Introna, J. 2006. Patología en semillas de leguminosas forrajeras. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 274-275. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26341\_Pozzo Ardizzi, M.C., Lopez, S.E. 2006. Incidencia de la cancrrosis del álamo (*Septoria musiva* Pk.) sobre diferentes clones de *Populus* en el Valle Inferior del río Negro. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 276-277. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26342\_Astiz Gassó, M.M., Lovisoló, M.R., De Magistris, A.A., Leis, R. 2006. Reporte del carbón Ustilago longissima (Sch) Meyen sobre *Glyceria multiflora* Steud. (Poaceae) en la provincia de Buenos Aires. XII Jornadas Fitopatológicas Argentinas. Libro de Resúmenes: 278-279. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 29-30 de junio.
- 26345\_Medvescigh, J.C., Barsanti, J.L., De Battista, J.J., Costa, M.C. 2006. Efecto del hongo endófito *Neotyphodium occultans* sobre la enfermedad roya de hoja en *Lolium multiflorum*. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 348-349. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26347\_Delhey, R., Kiehr, M. 2006. Nuevos registros de royas (Uredinales) en Pooideae (Poaceae) exóticas, en Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 343. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26348\_Rossini, M.N., Giayetto, A., Bado, S.G., Thomas, E., Vera, D. 2006. Monitoreos de sharka (Plum pox virus -PPV) en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén y en Chubut. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 339-340. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26349\_Alcoba, N.J., Montial, I., Bejarano, N. 2006. Virus en tubérculos de papa andina (*Solanum tuberosum* spp. andigena) en la Quebrada de Humahuaca. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 325-326. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26350\_Delhey, R., Anderson, F.E., Kiehr, M. 2006. Nuevos registros de *Peronosporomycetes* (Stramenopila) en crucíferas argentinas. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 322-323. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26352\_(Artículo de Revista) Pontis, R.E.; Bahamondes, L.A.; Feldman, J.M. 1959. Registro de enfermedades de las plantas, nuevas o poco conocidas en la provincia de Mendoza: la mancha en ojo del olivo. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol. 7 (2): 73-75.

- 26353\_(Artículo de Revista) Carranza, J.M.; Luttrell, E.S. 1967. An undescribed species of *Exosporium* on grain of *Secale cereale*. *Mycologia* Vol. 59 (6): 1097-1101.
- 26354\_Cabrera, M.G., Raimondo, M.R., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A. 2004. Ocurrencia de enfermedades de fin de ciclo de la soja (*Glycine max*), en el NEA. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 014. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26355\_Acuña, L.E., Agostini, J.P., Häberle, T.J. 2004. Monitoreo de la contaminación microbiana de un packing de frutas cítricas en la provincia de Misiones. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 003. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26356\_Gutiérrez, S.A. 2004. *Alternaria padwickii*, patógeno de semillas de arroz. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 009. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26357\_Gutiérrez, S.A., Cabrera, M.G. 2004. *Pseudocercospora* sp., agente causal de manchado foliar en *Crinum* sp.. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 010. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26358\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T., Sosa López, A.A. 2004. Micoparásitos patógenos de *Chrysanthemum* sp. (Asteraceae) cultivado en las provincias de Corrientes y Chaco, Argentina. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 012. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto.
- 26359\_Zárate, M.V., Cabrera, M.G. 2004. Tizón por *Alternaria* sp. afectando a *Bellis* sp. en Resistencia, Chaco. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 013. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26361\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I., Anderson, C.M. 2004. Caracterización de la interacción entre *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* y diferentes especies de citrus. XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 021. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2004/index.htm>.
- 26362\_Galdeano, E., Conci, L.R., González, O., Di Rienzo, J.A., Conci, V.C. 2006. Aportes a la epidemiología de la tristeza del ajo. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 256-257. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26363\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2008. Detección de enfermedades en cultivos de tabaco del NEA. XIX Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 001. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 05-07 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2008/index.htm>.
- 26368\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2008. Primera cita de downy mildew en plantas de albahaca (*Ocimum basilicum*) en Argentina. XIX Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 020. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 05-07 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2008/index.htm>.
- 26370\_Agostini, J.P., Vera, L., López, N., Ferrero, O., Häberle, T.J. 1997. Relevamientos de la incidencia de canchros de cítricos en diversos cultivares comerciales de Misiones, Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 103. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26371\_(Congreso) Monterroso, L.; Juan, V.F.; Sacido, I.; Cauhep&é, M. 1997. Incidencia y severidad de patógenos en *Lotus tenuis* durante su implantación y establecimiento en pajonales de paja

- colorada (*Paspalum quadrifarium*). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 150. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26372\_(Informe Técnico) Oriolani, E.J.A.; Otero, M.L.; Pérez, B.A.; Roca, M.; Nieto, A.; Matias, A.C. 2006. Enfermedades del olivo causadas por hongos, bacterias, virus, fitoplasmas en el oeste argentino. Informe Técnico. Eds. INTA-SENASA. La Rioja. 22pp.
- 26374\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T. 2007. Antracnosis afectando a *Hibiscus syriacus* en Corrientes, Argentina. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. UNNE. Libro de Resúmenes: 004. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 26375\_Colombo, M. del H., Ishikawa, A., Obregón, V.G. 2007. Eficacia de la solarización en lomos y manto para el control de *Ralstonia solanacearum*. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 009. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 26378\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2003. *Phytophthora* sp. patógeno de filodendro. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: 009. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2003/index.htm>.
- 26379\_Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G. 2003. Etiología de manchas foliares en *Gardenia augusta* en Corrientes, Argentina. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 010. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2003/index.htm>.
- 26380\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa López, A.A. 2003. Microflora foliar de *Gerbera* sp. en Corrientes, Argentina. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: 011. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2003/index.htm>.
- 26381\_Canteros, B.I. 2009. Guía para la Identificación y el Manejo de las Enfermedades Fúngicas y Bacterianas en Citrus. 1ª Edición. . Eds. CFI-INTA. Bella Vista. Corrientes. 91pp. . ISBN 978-987-05-6059-3.
- 26388\_Velazquez, P.D. 2008. En el NOA no se detectaron cepas de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* resistentes al cobre. En: Catamarca Rural, Noticias on line. Verificado el 16/10/2008. San Fernando del Valle de Catamarca. Catamarca. ([http://www.catamarcarural.com.ar/notas.php?id\\_nota=1770](http://www.catamarcarural.com.ar/notas.php?id_nota=1770)).
- 26393\_Ramallo, C.J., Ploper, L.D., Ontivero, M., Filippone, M.P., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 2000. First report of *Colletotrichum acutatum* on strawberry in Northwestern Argentina. Disease notes. Plant Dis. Vol.84 (6):706.
- 26396\_Iglesias, N.G., Gago-Zachert, S.P., Robledo, G.L., Costa, N.B., Plata, M.I., Vera, O., Grau, O., Semorile, L.C. 2008. Population structure of Citrus tristeza virus from field argentinean isolates. Virus Genes Vol.36 (1):199-207.
- 26397\_(Artículo de Revista) García, M.L.; Sánchez de la Torre, M.E.; Dal Bó, E.; Djelouah, K.; Rouag, N.; Luisoni, E.; Milne, R.G.; Grau, O. 1997. Detection of citrus psorosis-ringspot virus using RT-PCR and DAS-ELISA. Plant Pathology Vol. 46 (6): 830-836.
- 26398\_Zanek, M.C., Peña, E.J., Reyes, C.A., Figueroa, J., Stein, B.E., Grau, O., García, M.L. 2006. Detection of citrus psorosis virus in the northwestern citrus production area of Argentina by using an improved TAS-ELISA. Journal of Virological Methods Vol.137 (2):245-251. . ISSN 0166-0934. <http://mail.google.com/mail/?hl=es&shva=1#all/1203d68f9050c643>.
- 26399\_Sánchez de la Torre, M.E., López, C., Grau, O., García, M.L. 2002. RNA 2 of Citrus psorosis virus is of negative polarity and has a single open reading frame in its complementary strand. Journal of General Virology Vol.83 (7):1777-1781. Eds.Society for General Microbiology. <http://vir.sgmjournals.org/cgi/content/full/83/7/1777>.

- 26401\_Mitidieri, M.S., Polack, L.A. 2005. Manejo integrado de plagas y enfermedades en cultivos de tomate y pimiento bajo cubierta. Jornada de Actualización. Manual: Sección 8. San Pedro. Buenos Aires. 13 de diciembre.
- 26402\_Balogh, B., Jones, J.B., Stall, R.E., Canteros, B.I., Gochéz, A.M. 2004. Association of bacteriophages with citrus canker and their use for control. Abstracts. *Phytopathology* Vol.94 (6Supl.):S6.
- 26405\_Gochez, A.M., Canteros, B.I. 2008. Characterization of hypersensitive reaction caused by a cepa C-strain of *Xanthomonas axonopodis* in Duncan grapefruit (*Citrus paradisi*). *Journal of Plant Pathology* Vol.90 (2 Supl.):S221. [http://www.sipav.org/main/jpp/volumes/0808/ICPP\\_2008.pdf](http://www.sipav.org/main/jpp/volumes/0808/ICPP_2008.pdf).
- 26407\_Gochéz, A.M., Rybak, M.A., Canteros, B.I. 2008. Pathogenic characterization of strains of the B and C group of *Xanthomonas axonopodis* in citrus. Abstracts. *Phytopathology* Vol.98 (6 Supl.):S60.
- 26409\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Rubió, M. 2007. Ocurrencia de la podredumbre de la corona y raíces del coriandro causado por *Fusarium solani* en la Argentina. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 28. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26411\_Gaetán, S.A. 2007. Ocurrencia de manchas foliares en mostaza blanca causadas por *Xanthomonas campestris* en Argentina. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 29. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26413\_Scandiani, M.M., Ruberti, D.S., Luque, A.G. 2007. Primer reporte de la podredumbre de raíz por *Sclerotium rolfsii* en *Stevia rebaudiana*. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 30. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26414\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Pombo, J. 2007. Marchitamiento en lavándula angustifolia causado por *Fusarium solani* en la Argentina. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 31. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26416\_Palmucci, H.E., Nakama, M., Premuzic, Z., Wolcan, S.M., Donofrio, N. 2007. Control de *Pythium* sp. en cultivo hidropónico de lechuga. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 71. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26417\_Pizzuolo, P., Lucero, G., Linardelli, C.E., Lucero, H. 2007. Efecto de la temperatura y la urea en la formación de los pseudotecios y ascosporas del agente responsable de la sarna del peral (*Venturia pirina*). XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 192. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26418\_Oriolani, E.J.A., Bonomo, V., Bado, S.G., Mazzitelli, M.E. 2007. Relevamiento de enfermedades del cerezo en distintas zonas de la Argentina. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 198. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26419\_Oriolani, E.J.A., Rodríguez, M.C., Combina, M. 2007. Etiología de la podredumbre ácida de los racimos de la vid, en Mendoza y San Juan, Argentina. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 197. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26420\_Rivadeneira, M., Tapia, S.N., García Rodríguez, M. 2007. Diagnóstico de plagas y enfermedades de banano en zonas productoras del área subtropical del noroeste argentino. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 224. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26421\_Pozzo Ardizzi, M.C., Aschkar, G.M., Pellejero, G., Gil, M.I., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnenburg, A. 2007. Evaluación de la carga de inóculo de *Aspergillus niger* y su ubicación en

- semillas de diferentes cultivares de cebolla (*Allium cepa* L.). XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 371. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26422\_Bruno, A.L., Ishikawa, J.C., Piñero, A., Petrone, M.E., Vercelli, F., Martínez, E., Rivera, M.C., Divo de Sesar, M., Wright, E.R. 2007. Presencia de *Fusarium oxysporum* como patógeno de cultivos de frambueso en la Comarca Andina del Paralelo 42. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 212. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26430\_(Congreso) Gochez, A.M.; Rinsdahl Canavosio, M.A.; Canteros, B.I. 2008. Pathogenicity of strains of the C group and B group of *Xanthomonas axonopodis* in Duncan grapefruit (*Citrus paradisi*) and Key lime (*C. aurantifolia*). 11th International Citrus Congress. Libro de Resúmenes: 234. Wuhan, Hubei. China. 26-30 de octubre.
- 26431\_Mangione, J.L., Sánchez, M.G., Bendaña, F.A. 2007. Enfermedades de poscosecha detectadas en raíces de zanahoria (*Daucus carota* L.), en el Mercado Central de Buenos Aires. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: H SV061. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26432\_Pozzo Ardizzi, M.C., Pellejero, G., Aschkar, G.M., Gil, M.I., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnemburg, A. 2007. Correlación entre la severidad y la incidencia Carbonilla (*Aspergillus niger*) en cebollas producidas en el Valle Inferior del río Negro. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 370. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26433\_Insua, G., Wright, E.R., Vasquez, P., Rivera, M.C. 2007. Patógenos poscosecha que afectan al cultivo de arándano. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 213. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26434\_Sisterna, M.N., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Matías, A.C., Pérez, B.A. 2007. Hongos aislados de cultivos de arándano y olivo. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 220. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26436\_Martínez, R., Larrusse, A.S., Bazán, P.L., Andrada, N.R., Bornand, F.S. 2007. Problemas patológicos y fisiológicos en poscosecha en distintos cultivares de ajo (*Allium sativum* L.) en Villa Mercedes (San Luis). XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 351. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26437\_Dobra, A.C., Sosa, M., González Junyent, R.N., Lutz, C., Mancivillano, C., Zon, K. 2007. Detección y cuantificación de "la roya del ajo" (*Puccinia allii* (DC.) Rudolph) en cultivos de ajo "chino" ubicados en Centenario y Vista Alegre, Provincia de Neuquén. XXX Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Nacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 390. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 26446\_Monterroso, L., Juan, V.F. 2001. Incidencia del Pietín (*Gaeumannomyces graminis* var. *tritici*) sobre parámetros de crecimiento y rendimiento del cultivo de trigo en Azul, Pcia. de Bs. As. V Congreso Nacional de Trigo. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. Libro de Resúmenes: Mesa Protección Vegetal. Villa Carlos Paz. Córdoba. 25-28 de septiembre.
- 26447\_Monterroso, L., Juan, V.F., Urbina, J. 2001. Incidencia de mancha amarilla, causada por *Pyrenophora tritici-repentis*, anamorfo *Drechslera tritici-repentis*, y supervivencia del inóculo en el rastrojo de trigo en Azul, provincia de Buenos Aires. V Congreso Nacional de Trigo. III Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño Invernal. CD: Mesa Protección Vegetal. Villa Carlos Paz. Córdoba. 25-28 de septiembre.
- 26449\_Haelterman, R.M., Canteros, B.I., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2008. Molecular characterization by RFLP-PCR of *Xanthomonas axonopodis* strains, the causal of citrus canker. 11th International Citrus Congress. Libro de Resúmenes: 233. Wuhan, Hubei. China. 26-30 de octubre.

- 26452\_Palacios, J. 2005. Cancrosis de los citrus. En: Citricultura. Pág. 322-327. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26453\_(Capítulo de libro) Palacios, J. 2005. Clorosis variegada de los Citrus (CVC). En: Citricultura. P&ág. 327-328. Eds. Talleres gr&áficos Alfa Beta S.A. Ed. 1&ordf;, 518pp. ISBN 987-43-8326-7.
- 26454\_Palacios, J. 2005. Tristeza de los citrus. En: Citricultura. Pág. 330-334. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. Buenos Aires. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26455\_Palacios, J. 2005. Psorosis de los citrus. En: Citricultura. Pág. 334-336. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26456\_(Capítulo de libro) Palacios, J. 2005. Exocortis de los Citrus. En: Citricultura. P&ág. 336-337. Eds. Talleres gr&áficos Alfa Beta S.A. Ed. 1&ordf;, 518pp. ISBN 987-43-8326-7.
- 26457\_Palacios, J. 2005. Caquexia: Xiloporosis de los citrus. En: Citricultura. Pág. 337-338. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26458\_Palacios, J. 2005. Gomosis, fitóftora o podredumbre del pie de los citrus. En: Citricultura. Pág. 343-346. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta S.A. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26459\_Palacios, J. 2005. Podredumbre marrón de frutos cítricos. En: Citricultura. Pág. 346-347. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26460\_Palacios, J. 2005. Melanosis de los citrus. En: Citricultura. Pág. 349-350. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26461\_Palacios, J. 2005. Pudrición por Phomopsis de los Citrus. En: Citricultura. Pág. 350-351. . Eds. Talleres gráficos Alfa Beta S.A.. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26462\_(Capítulo de libro) Palacios, J. 2005. Pudrición de frutos por Diplodia natalensis de los Citrus. En: Citricultura. P&ág. 350-351. Eds. Talleres gr&áficos Alfa Beta S.A. Ed. 1&ordf;, 518pp. ISBN 987-43-8326-7.
- 26463\_Palacios, J. 2005. Podredumbre amarga de los citrus. En: Citricultura. Pág. 351-352. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26464\_Palacios, J. 2005. Mancha negra de los citrus. En: Citricultura. Pág. 352-356. . Eds. Talleres gráficos Alfa Beta S.A. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26465\_Palacios, J. 2005. Antracnosis de los citrus. En: Citricultura. Pág. 356-357. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26466\_(Capítulo de libro) Palacios, J. 2005. Caída prematura de frutitos de naranjos. En: Citricultura. P&ág. 357-358. Eds. Talleres gr&áficos Alfa Beta S.A. Ed. 1&ordf;, 518pp. ISBN 987-43-8326-7.
- 26467\_Palacios, J. 2005. Botrytis cinerea en citrus. En: Citricultura. Pág. 358-359. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26469\_Palacios, J. 2005. Penicillium o mohos de los citrus. En: Citricultura. Pág. 360-361. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26470\_(Artículo de Revista) Zaneck, M.C.; Reyes, C.A.; Cervera, M.; Pe&ntilde;a, E.J.; Vel&acute;azquez, K.; Costa, N.; Plata, M.I.; Grau, O.; Pe&ntilde;a, L.; Garc&ia, M.L. 2008. Genetic transformation of sweet orange with the coat protein gene of Citrus psorosis virus and evaluation of resistance against the virus. Plant Cell Reports Vol. 27 (1): 57-66.
- 26471\_Martín, S., García, M.L., Troisi, A., Rubio, L., Legarreta, G., Grau, O., Alioto, D., Moreno, P., Guerri, J. 2006. Genetic variation of populations of Citrus psorosis virus. The Journal of General Virology Vol.87 (10):3097-3102. <http://vir.sgmjournals.org/content/87/10/3097.full.pdf+html>.
- 26472\_Palacios, J. 2005. Fumagina en citrus. En: Citricultura. Pág. 361-362. . Eds. Talleres gráficos Alfa Beta S.A. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.

- 26473\_Palacios, J. 2005. Alternariosis o podredumbre negra de los citrus. En: Citricultura. Pág. 362. . Eds. Talleres Gráficos Alfa Beta. . Ed. 1ª, 518pp. . ISBN 987-43-8326-7.
- 26474\_(Capítulo de libro) Palacios, J. 2005. Enfermedad de los alm&ácigos en citrus. En: Citricultura. P&ág. 363. Eds. Talleres gr&áficos Alfa Beta S.A. Ed. 1&ordf;, 518pp. ISBN 987-43-8326-7.
- 26476\_Kiehr, M., Zappacosta, D., Delhey, R. 2005. La pre-inoculación de raíces de cebolla con cepas poco agresivas de *Phoma terrestris* no protege contra una inoculación desafío con cepas agresivas. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 285. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26479\_Quiroz, F.J., Corró Molas, A.E., Pérez Fernández, J., Escande, A.R. 2005. La siembra sin labranza reduce la intensidad de la marchitez del girasol por *Verticillium dahliae*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 317. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26480\_Yommi, A, Escande, A.R., López Carmelo, A., Cendoya, G., Sozzi, G. 2005. Efecto del quitosano aplicado en pre-cosecha sobre la pudrición del tomate causada por *Alternaria alternata*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 337. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26483\_Pastor, S.E., Pelliza, M., Ceballos, S., March, G.J. 2006. Problemas fitosanitarios en especies autóctonas incluidas en un emprendimiento turístico. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 337-338. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 26484\_Andrada, N.R., Larrusse, A.S., Colombino, M.A.A., Scazzariello, S.R. 2005. Cuantificación de enfermedades foliares de los cereales de invierno en San Luis, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 341. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26486\_Consolo, V.F., Radl, D., Pontis, H.G., Salerno, G.L. 2005. Evidences of parasexual recombination between Argentinean isolates of *Magnaporthe grisea*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 347. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26487\_Formento, A.N., de Souza, J.C. 2005. Efecto del manchado púrpura de la semilla de soja (*Cercospora kikuchii*) sobre la germinación. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 357. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26488\_García, G., Frigidi, V., González, V., Ploper, L.D., Castagnaro, A.P., Guillin, E.A. 2005. Monitoreo de *Phakopsora pachyrhizi* en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 358. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26489\_González, A., Cruciani, M., Incremona, M., González, M.C., Ghio, A., Pappucci, S. 2005. Influencia del ambiente en la calidad sanitaria de semillas en maíz. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 359. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26490\_Larrusse, A.S., Andrada, N.R., Colombino, M.A.A. 2005. Incidencia de roya en cereales de invierno en San Luis, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 361. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26492\_Lucero, H., Linardelli, C.E., Lucero, G., Pizzuolo, P., Tarquini, A., Echevarría, S., Lafi, J. 2005. Estudios epidemiológicos de *Venturia pirina* en Mendoza, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 363. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 26493\_Lucero, H., Linardelli, C.E., Lucero, G., Pizzuolo, P., Malovini, E., Tarquini, A. 2005. Algunos aspectos epidemiológicos de *Erysiphe necator* en la Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 364. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26494\_Marinelli, A.D., March, G.J., Kearney, M.I.T., Oddino, C., Giuggia, J. 2005. Efecto de las rotaciones y labranzas sobre la incidencia del tizón del maní causado por *Sclerotinia minor*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 368. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26495\_Ridao, A. del C., Pagani, A. 2005. Presencia de oosporas de *Peronospora manshurica* en semillas de soja de cultivos con alta incidencia de mildiu en follaje. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 376. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26497\_Sillon, M.R., Ivancovich, A.J., Albrecht, J., Weder, E., Fontanetto, H., Godio, G. 2005. Enfermedades de fin de ciclo y roya de la soja según grupos de madurez en cultivos del centro de Santa Fe, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 378. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26500\_Sisterna, M.N., Pinciroli, M., Bezus, R., Vidal, A.A. 2005. Manchado del grano de arroz (cáscara e integral): microflora asociada bajo dos sistemas de manejo de agua. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 380. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26501\_Troglia, C., Moschini, R.C., Escande, A.R. 2005. *Sclerotinia sclerotiorum*: ¿en qué momento se producen apotecios?. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 381. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26502\_Yossen, V., Conles, M., Cragnolini, C.I., Orecchia, E. 2005. Epidemias de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla (*Sclerotium cepivorum*) en un cultivo de ajo, en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 382. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26503\_Yossen, V., Conles, M., Cragnolini, C.I., Balzarini, M., Orecchia, E. 2005. Distribución de esclerocios de *Sclerotium cepivorum* en un cultivo de ajo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 383. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26504\_Acuña, L.E., Agostini, J.P., Häberle, T.J. 2005. Pudrición peduncular de mandarina Nova causado por *Fusarium* spp. en la provincia de Misiones, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 386. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26506\_Álvarez, R.E. 2005. La roya de la hoja de la vid, nueva enfermedad para la República Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 388. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26507\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2005. Oídio (*Phyllactinia guttata*) de *Catalpa bignonioides* en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 389. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26508\_Barroetaveña, C., Rajchenberg, M. 2005. Enfermedades en viveros forestales y en otras producciones de la región Andino Patagónica de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 395. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26510\_Cambursano, M.V., Osorio, J., Cairo, C.A., Chiesa, M.A., Gosparini, C.O., Pioli, R.N., Morandi, E.N. 2005. Polimorfismos del ADN en isolíneas de soja con distintos genes de resistencia a la roya

- asiática. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 402. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26511\_Campos, P.E., Wehrhahne, N.L., Tomaso, J.C., Giménez, F. 2005. Caracterización de aislamientos de roya del tallo de avena (*Puccinia graminis* f.sp. *avenae*) y virulencia de los mismos frente a cultivares de avena (*Avena* spp.). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 403. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26516\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Podredumbre blanca de la base del tallo provocada por *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina. Manual de Reconocimiento. Pág. 25-30. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26517\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Roya blanca provocada por *Albugo tragopogonis* Pers.. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 37-42. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26518\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Roya negra provocada por *Puccinia helianthi* Schw.. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 43-47. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26519\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Manchas en las hojas y tallos provocadas por hongos de los géneros *Alternaria* y *Septoria*. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 49-56. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26520\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Mancha negra del tallo provocada por *Phoma oleracea*. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 57-60. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26522\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Mildiu o enanismo provocado por *Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl & de Toni. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 67-73. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26523\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Podredumbre blanda del capítulo provocada por *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 75-84. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26524\_Ridao, A. del C. 1994. Enfermedades del capítulo provocadas por hongos de los géneros *Rhizopus* y *Botrytis*. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 85-94. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26525\_Ridao, A. del C. 1994. Podredumbre gris provocada por *Botrytis cinerea*. En: Enfermedades del Girasol en la Argentina. Manual de Reconocimiento. Pág. 90-94. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. INTA-Centro Regional Buenos Aires Sur-EEA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26527\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Enfermedades de origen bacteriano (*Pseudomonas syringae*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 95-98. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26528\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Enfermedades de origen bacteriano (*Erwinia carotovora*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina. Manual de Reconocimiento. Pág. 95-98. . Eds. Pereyra, V.R., Escande, A.R.. . Ed. 1ª, 113pp. INTA-Centro Regional Buenos Aires Sur-EEA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 26529\_Cantón, N.V., Fogliata, G.M., Muñoz, M.L., Vázquez de Ramallo, N.E., Ramallo, C.J., Ploper, L.D. 2005. Sarna de los citrus: características culturales y patogenicidad de cepas de *Sphaceloma* spp..

- XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 404. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26530\_Carmona, M.A., Fortugno, C., López, P. 2005. Características morfológicas y patométricas de *Phakopsora pachyrizi* en kudzú. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 406. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26532\_Clemente, G.E., Rojo, R., Escande, A.R. 2005. Relación entre sintomatología de *Verticillium dahliae* en girasol e invasión medida por ELISA. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 409. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26533\_Fernández, R., Wright, E.R., Rosato, M.F., Pérez, B.A., Rivera, M.C., Divo de Sesar, M., Ascitutto, K., Aguilar Heredia, L. 2005. Sintomatología e incidencia de enfermedades ocasionadas por *Alternaria tenuissima* y *Pestalotiopsis guepini* sobre órganos vegetativos de plantas de arándano (*Vaccinium corymbosum*). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 414. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26536\_Gally, M.E., Ramos, A.M., Dokmetzian, D.A., Barreto, D.E., Lopez, S.E. 2005. Caracterización molecular de *Phytophthora sojae* en Argentina a través de RAPs. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 420. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26537\_Greslebin, A.G., Rajchenberg, M. 2005. Especies de *Phytophthora* aisladas en bosques de *Austrocedrus chilensis* en la Patagonia Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 426. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26538\_Goldring, L.V., Lacasa, M., Wright, E.R. 2005. Atizonamiento del rye-grass perenne en Argentina ocasionado por *Curvularia lunata*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 424. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26540\_Grijalba, P.E., Guillin, E.A. 2005. *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* en Buenos Aires. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 428. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26542\_Linardelli, C.E., Tarquini, A., Lafi, J., Puglia, M.C., Tenzi, M.L., Echevarría, S., Galmarini, C.R. 2005. Variabilidad de aislados de raíz rosada (*Phoma terrestris*) presentes en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 434. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26543\_Llama, A.M., Astiz Gassó, M.M., Lovisolo, M.R., Galián, L.R. 2005. Evaluación histológica de *Ustilago bullata* sobre plántulas de cebadilla criolla (*Bromus catharticus*). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 435. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26544\_Meriles, J.M., Scandiani, M.M., Luque, A.G., Giorda, L.M., Maestri, D.M. 2005. Efecto del grupo de madurez y la fecha de siembra sobre la incidencia de *Fusarium* spp. y hongos del complejo *Diaporthe/Phomopsis* en el grano de soja. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 437. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26547\_Perelló, A.E., Carranza, M.R., Larrán, S. 2005. Patógenos de semillas asociados al manchado del grano de trigo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 447. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 26548\_Petrone, M.E., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2005. Manchas foliares sobre lazo de amor (*Chlorophytum comosum*) ocasionadas por *Alternaria* sp.. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 449. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26549\_Quillehauquy, V., Escande, A.R., Pereyra, V.R., Quiroz, F.J. 2005. Efecto de la marchitez por *Verticillium* sobre el área foliar y la materia seca del girasol. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 452. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26550\_Ridao, A. del C., Pereyra Iraola, M., de Dios, M., Bodega, J.L. 2005. Identificación de la septoriosis y otras enfermedades del alpiste en Balcarce, Buenos Aires. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 455. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26551\_Scandiani, M.M., O'Donnell, K., Aoki, T., Ruberti, D.S. 2005. Pathogenicity of SDS-causing *Fusarium* species on soybean, green bean and mung bean. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 461. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26552\_Scandiani, M.M., Ruberti, D.S., Giorda, L.M., Pioli, R.N., Luque, A.G., Bottai, M., Leiva, M., Ivancovich, A.J. 2005. Pathogenic characterization of *Fusarium* species causing sudden death syndrome, in Argentine using two inoculation methods. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 460. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26553\_Ridao, A. del C., Pereyra Iraola, M., Pagani, A., Bodega, J.L., Azpeitia, M., Ross, F. 2005. Situación actual de las principales enfermedades de soja en el sudeste de Buenos Aires. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 456. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26554\_Obregón, V.G., Colombo, M. del H., Verón, R. 2007. Principales enfermedades de *Lisianthus Eustoma grandiflorum* (Raf) en la provincia de Corrientes. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 013. Fac. de Ciencias Agrarias. UNNE. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2007/index.htm>.
- 26555\_Seta, S., González, M.C., Moyano, M.I. 2005. Patógenos prevalentes en nueces para el consumo en fresco. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 462. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26557\_Sillon, M.R., Rista, L.M., Albrecht, J., Borsarelli, J. 2005. Podredumbres de raíz en trigos del departamento Castellanos, Santa Fe. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 463. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26558\_Sisterna, M.N., Lori, G.A. 2005. Hongos parásitos débiles asociados al manchado del grano de trigo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 464. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26559\_Stenglein, S.A., Fermoselle, G.E., Ploper, L.D., Vizgarra, O.N., Balatti, P.A. 2005. Diversity of *Phaeoisariopsis griseola* populations isolated from Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 465. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26560\_Valdez, J.G., Marini, G.V. 2005. Prueba de cultivares argentinos de cebolla por su tolerancia a pudrición basal. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 470. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 26562\_Vecchiotti, N.B., Zapata, S.R., Krieger, M.S. 2005. Fungosis en poscosecha del tabaco tipo criollo salteño y su incidencia sobre el patrón de tipificación. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 472. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26564\_Zappacosta, D., Kiehr, M., Delhey, R. 2005. Cepas agresivas y poco agresivas de *Phoma terrestris*, agente causal de raíz rosada de cebolla. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 475. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26565\_Giménez Pecci, M.P., Laguna, I.G., Carpane, P.D., Carloni, E.J., Murúa, L.A. 2005. Dispersión e incidencia del Corn stunt Spiroplasma en el cultivo de maíz en diferentes áreas de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 477. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26567\_Galdeano, E., Torres, L., Ramallo, J.C., Conci, L.R. 2005. Caracterización molecular de un fitoplasma del grupo X-Disease detectado en plantas de tomate en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 486. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26568\_Agostini, J.P. 2007. Manejo integrado de enfermedades de los frutales cítricos. En: Árboles frutales. Ecología, Cultivo y Aprovechamiento. Cap. XV. Pág. 481-528. . Eds. O. Sozzi. . Ed. 1ª . Editorial Fac. de Agronomía. UBA, 805pp. . ISBN 950-29-09-74-7.
- 26569\_Belmonte, M.L., Carrasco, N. 2006. Descripción de enfermedades. Soja. En: Cosecha Gruesa. Soja, Maíz, Girasol. Manual de campo. Pág. 25-30. . Eds. INTA- RIAL. . Ed. 1ª, 106pp. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas".
- 26573\_Lucero, H., Lucero, G., Pizzuolo, P., Lucero, C. 2006. Ruda (*Ruta cfr. chalepensis*) un nuevo hospedero de *Oidiopsis taurica*. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 166-167. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26575\_Juri, C.M., González, C.E. 2006. Determinación de enfermedades fúngicas en el cultivo del comino (*Cuminum cyminum* L.) en el Valle central de Catamarca. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 167. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26576\_(Artículo de Revista) Cabrera, M.G.; Vobis, G.; & Álvarez, R. 2009. First record of powdery mildew caused by *Oidium* sp. (Erysiphaceae) on *Eustoma grandiflorum* in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol. 4 (1): 37-38. [www.australasianplantpathologysociety.org.au/](http://www.australasianplantpathologysociety.org.au/)
- 26577\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2006. Enfermedades detectadas en la producción comercial de *Salvia officinalis* L. en la República Argentina. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 168. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26579\_Folgado, M., Vasquez, P., Wright, E.R., Crelier, A., Lopez, S.E., Divo de Sesar, M. 2006. Manchas foliares y atizonamiento de tallos en cultivos de arándano ocasionados por *Nigrospora sacchari*. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 132. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26580\_Perotto, M.C., Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2006. Evaluación del efecto de la infección de virus a lo largo de tres ciclos de cultivo. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 72. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26581\_Prataviaera, A.G., Matías, A.C., Docampo, D.M., Nome, S.F., Laguna, I.G., Oriolani, E.J.A., Pérez, B.A. 2006. Datos sanitarios históricos en especies de *Ficus*. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 127. San Fernando del Valle de Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 26582\_Sisterna, M.N., Pachas, A., Mugridge, A., Viña, S. 2008. Población fúngica presente en raíces de ahípa (*Pachyrhizus ahípa*). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 94 (HET-3). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26583\_Vera, D., Giayetto, A., Rossini, M.N. 2008. Método rápido para la identificación específica de *Monilia* spp.. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 104 (HEt-13). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26584\_Sillon, M.R., Sierra, E., Visconti, M., Mandrile, M.D., López, E. 2008. Integración de métodos epidemiológicos y agroclimáticos en el control de enfermedades en soja. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 202. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26585\_Sopena, R.A., Rago, A.M., Felipe, A., Pérez Gómez, S.G. 2008. Relación entre los nutrientes en el tejido foliar y la roya marrón en caña de azúcar. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 212. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26588\_Ridao, A. del C., Rossi, M.E., Cuesta, F., Della Maggiora, A., Echarte, L. 2008. Incidencia de la pudrición húmeda y del cancro del tallo de soja en intercultivo con maíz bajo riego. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 228. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26593\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Nome, C.F., Di Feo, L. del V. 2008. Estudios biológicos de distintos aislamientos de Soybean mosaic virus en soja en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 280. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26595\_Babbitt, S.B., Barbieri, M., Brambilla, M.V., Saliva, V., Piris, E., Piris, M., Molina, A., Mitidieri, M.S. 2008. Relevamiento de *Prunus necrotic ringspot virus* y *Apple mosaic virus* en viveros de rosa de San Pedro. Concientización de los productores. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 284. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26596\_Truol, G.A., Sagadín, M.B., Melchiorre, G., Alemandri, V., Izaurralde, J. 2008. Determinación de la presencia de *Wheat streak mosaic virus* (WSMV) en el cultivo de trigo y de áreas de riesgo de la enfermedad en la Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 288. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26597\_March, G.J., Marinelli, A.D., Oddino, C., García, J., Zuza, M., Giuggia, J. 2008. Modelo empírico de pérdidas causadas por el Mal de Río Cuarto-2006/07. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 300. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26598\_Fontana, P.D., Rago, A.M., Pérez, S., Vignolo, G., Mariotti, J.A. 2008. Ensayos preliminares para la identificación del agente causal de la estría roja en caña de azúcar en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 308. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26599\_Giménez Pecci, M.P., Laguna, I.G., Carloni, E.J., Geréz, P., Murúa, L.A. 2008. Enfermedades causadas por virus y mollicutes en maíz en Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 309. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26600\_Catalano, M.I., Meneguzzi, N.G., Paradell, S.L., Lanati, S., Conci, L.R., Marino de Remes Lenicov, A.M. 2008. Detección del fitoplasma de ajo (X-disease) en cicadélidos sobre cultivos de ajo (*Allium sativum*) en Mendoza, Argentina (Insecta-Hemiptera). 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 313. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26602\_Cracogna, M.F., Ridao, A. del C. 2008. *Pseudomonas* y *Pantoea* causantes de síntomas de tizón foliar bacteriano en hojas de soja. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 310. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26604\_Giolitti, F., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2008. Evaluación de germoplasma de girasol al virus del mosaico suave del girasol. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 299. Córdoba Capital. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 26612\_Díaz, C.G., Heredia, A.M., Presello, D.A., Iglesias, J., Lori, G.A. 2008. *Fusarium* sección *Liseola*: especies biológicas asociadas a la podredumbre de mazorca de maíz en el NOA. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 145 (HEt-54). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 26613\_Santinoni, L.A., Silva, N.R., Seleme, F. del V., Ovejero, D. 2004. Influencia de la variedad de citrus injertada sobre la sensibilidad a gomosis (*Phytophthora* sp.) del Limeró Rangpur (*Citrus limonia* Osbeck). XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: F13. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26615\_Pozzo Ardizzi, M.C., Pellejero, G., Aschkar, G.M., Abrameto, M., Gil, M.I., van Konijnenburg, A., Sidoti Hartmann, B. 2004. Evaluación de enfermedades post-cosecha en bulbos de cebolla conservados en el campo en el Valle Inferior del río Negro. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HP17. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26616\_Rista, L.M., Sillon, M.R., Favaro, J.C. 2004. Importancia de la vía de penetración de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en el desarrollo del Cancro Bacteriano en tomate. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HS4. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26619\_Romero, A.M., Montecchi, M., Miguens, L., García, A.F. 2004. Mancha bacteriana en tomate: agente causal. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HS19. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26620\_Delhey, R., Kiehr, M., Lusto, J., Allievi, M.I., Braun, U. 2004. Oídios (*Erysiphales*) en hortalizas del sur pampeano y norte patagónico. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HS21. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26623\_Kiehr, M., Zappacosta, D., Delhey, R. 2004. *Phoma* destructiva en hojas y frutos de tomate en el sur bonaerense. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HS23. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26625\_Linardelli, C.E., Tarquini, A.M., Lafi, J.G., Puglia, M.C., Echevarría, S., Galmarini, C.R. 2004. Patogenicidad de seis aislados de *Phoma terrestris* Hansen de zonas cebolleras de Argentina. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. CD: HS42. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 26628\_(Congreso) Sillon, M.R.; Pilatti, R.; F&alico de Alcaraz, L.M. 1997. Elecci&on del sistema de pinzado como estrategia de manejo del marchitamiento del clavel (*Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi*). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 127. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26630\_(Congreso) L&opez Lambertini, P.M.; Williams, L.V.; Shohara, K.; Usughi, T.; Ducasse, D.A. 1997. Potencialidades del RIPA en el diagn&stico de tospovirus. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 192. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26633\_(Congreso) Larrusse, A.S.; Andrada, N.R.; Ramallo, J.C. 1997. *Leveillula taurica* (Lev.) (*Oidiopsis taurica*) en pimiento (*Capsicum annuum* L.), en la provincia de San Luis, Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 200. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26634\_(Congreso) Federico, A.; Onis, A.; Pelaez, M.; Vinagre, D.; Pedraza, V.; Della Maggiora, A.; Ridao, A. del C.; Flego, D.C. 1997. Determinaci&on de *Fusarium oxysporum* afectando azafr&an en el sudeste de la provincia de Buenos Aires (Argentina). IX Congreso Latinoamericano de Fitopatolog&ia. Libro de Res&úmenes: 203. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 26635\_Agamennoni, R., Prioleta, S.M., Baffoni, P.A., Vanzolini, J.I., Caracotche, V., Reinoso, O. 2008. Efecto de las rotaciones con pasturas y cultivos agr&colas. III. Incidencia de Raíz rosada (*Phoma terrestris*) en la cebolla en el sur de Buenos Aires. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Res&úmenes: 63. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26636\_Picca, C.N., Porcel, L.B. 2008. Monitoreo de pat&genos en papa semilla. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Res&úmenes: 64. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26637\_Aschkar, G.M., Pozzo Ardizzi, M.C., Pellejero, G., Gil, M.I., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnenburg, A. 2008. Observaci&on de presencia y cuantificaci&on de *Aspergillus niger* en distintos

- cultivares de cebolla (*Allium cepa* L.) durante el período vegetativo en el Valle Inferior del Río Negro. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 64. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26638\_Pozzo Ardizzi, M.C., Pellejero, G., Gil, M.I., Aschkar, G.M., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnenburg, A. 2008. Valoración de la severidad y la incidencia de *Aspergillus niger* en dos cultivares de cebollas producidas en el Valle Inferior del Río Negro. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 65. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26639\_Rivera, M.C., Nicolini, F., Wright, E.R. 2008. Identificación de *Sclerotium rolfsii* como causante de pudrición en frutos de berenjena. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 65. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26640\_Cocco, M., Meier, G.E., Bello, F. 2008. Combinación de desverdizado con curado para el control de *Penicillium digitatum* en mandarina Nova. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 103. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26642\_Greco, N.M., Pose, G., Henriquez Moya, M., Terminiello, L., Fernández Pinto, V. 2008. Grupo-especies de *Alternaria* asociadas a cultivos de arándanos. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 106. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26643\_Hongn, S.I., Baino, O.M., Ramallo, A.C., Heredia, A.M., Ramallo, J.C. 2008. Estudios epidemiológicos de las pudriciones de poscosecha en arándano, Tucumán, Argentina. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 108. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26644\_Ramallo, A.C., Baino, O.M., Heredia, A.M., Hongn, S.I., Céliz, C., Brunet, J., Ramallo, J.C. 2008. Dentamet® en la prevención de las pudriciones fúngicas de poscosecha de arándano en Tucumán, Argentina. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 108. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26648\_Baino, O.M., Ramallo, A.C., Heredia, A.M., Hongn, S.I., Gil Fourquet, M.J., Ramallo, J.C. 2008. *Peronospora sparsa* y *Cercospora* sp. causantes de manchas foliares en *Rubus* spp. en Tucumán, Argentina. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 113. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26649\_Moreno, A., Wright, E.R., Pérez, J.A., Rivera, M.C., Divo de Sesar, M., Pérez, B.A. 2008. Pudrición por *Rhizoctonia* de esquejes de arándano. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 113. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26650\_Borsarelli, M.A., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Pérez, B.A. 2008. Distribución de roya (*Naohidemyces vaccinii*) en arándano en Buenos Aires y Entre Ríos. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 114. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26651\_Oriolani, E.J.A., Rodríguez, M.C., Combina, M. 2008. Determinación de la agresividad de las levaduras que producen la podredumbre ácida de los racimos de la vid en Mendoza y San Juan, Argentina. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 114. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26652\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2008. Presencia de *Verticillium* en plantaciones de *Pelargonium* de olor en Corrientes, Argentina. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 128. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26653\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2008. Podredumbre seca de la corona en plantas de tomillo (*Thymus vulgaris* L.) causada por *Fusarium solani*. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 129. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.

- 26654\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Paunero, I.E. 2008. Lesiones foliares en orégano. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 129. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26655\_Gaetán, S.A., Gyukits, S., Madia, M.S., Paunero, I.E. 2008. Incidencia de microorganismos en muestras de semillas de mostaza blanca. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 130. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26656\_Mitidieri, M.S., Brambilla, M.V., Piris, E., Saliva, V., Piris, M., Pereyra, C., Celié, R. 2008. Evaluación de distintas secuencias de tratamientos preventivos con fungicidas en un cultivo de tomate bajo cubierta. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 140. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26657\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Reyna, S. 2000. Podredumbre del estolón y marchitez de la menta inglesa ocasionados por *Fusarium solani* en Argentina. *Fitopatología* Vol.35 (3):150-154. Eds.ALF.
- 26659\_Ventura, C., Dal Bó, E., Balatti, P.A. 2009. Identificación y caracterización de Begomovirus en plantas de tomate con sintomatología típica. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: 41. Fac. de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26663\_Rollan, C., Mantz, G., Minhot, D., Dal Bó, E., Balatti, P.A., Ronco, L.B. 2009. Razas de *Cladosporium fulvum* detectadas en el cinturón hortícola plantense. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 50. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26665\_Irigoyen, E.D., Garbagnoli, C. 1998. Diagnóstico, identificación y transmisión de bacterias llevadas por semillas de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) en Argentina. *Fitopatología* Vol.33 (3):146-152. Eds.ALF.
- 26666\_Hijano, E.H., Basigalup, D.H., Bruno, O.A., León, R.J., Rinaldi, G. del V., Spada, M. del C. 1987. Diagnóstico comparativo de los problemas sanitarios de la alfalfa en tres localidades de la Argentina. IV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 22. Lima. Perú. 27 de setiembre-02 de octubre.
- 26667\_Barcala Tabarozzi, A.E., Dal Bó, E., Peña, E.J., Robles Luna, G., Reyes, C.A., García, M.L. 2009. Detección, aislamiento y caracterización parcial del virus causante de la enfermedad de Big-Vein Mirafiori lettuce big-vein virus en *Latuca sativa*. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 49. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26669\_Stenglein, S.A., Dinolfo, M.I., Moreno, M.V., Rogers, W.J., Salerno, G.L. 2008. Avances en el estudio de la ocurrencia de *Fusarium poae* en la Argentina. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26672\_Pérez Fernández, J. 2008. Caracterización de aislamientos de *Pyrenophora tritici-repentis*, basada en el tipo de lesiones sobre líneas y cultivares de trigo. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26677\_Melegari, A.L., Studdert, G.A., Domínguez, G.F. 2008. Efecto de las labranzas convencional y directa y de la fertilización con N-urea sobre la incidencia del escudete negro del trigo. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-invernal y I Encuentro del MERCOSUR. Libro de Resúmenes: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 2-4 de julio.
- 26679\_Sagadín, M.B., Bainotti, C.T., Gómez, D.E., Alberione, E., Truol, G.A. 2008. Incidencia de Wheat streak mosaic virus (WSMV) según fechas de siembra. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.

- 26680\_Kiehr, M., Terenzi, A., Delhey, R., Cassano, M. 2008. Podredumbre de raíces de trigo pan, trigo fideo y cebada, causada por *Rhizoctonia solani* en el sur y sudoeste bonaerense. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26681\_Truol, G.A., Sagadín, M.B. 2008. Presencia de High Plains virus (HPV) nueva enfermedad del cultivo de trigo en la provincia de Buenos Aires. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26683\_Sagadín, M.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2008. Transmisión por semilla de Wheat streak mosaic virus (WSMV) en infecciones naturales y experimentales. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sección Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26684\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1986. Primera cita de la roya (*Puccinia* sp.) en tomate (*Lycopersicon esculentum*). VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 26685\_Linardelli, C.E. 1986. Enfermedades de peras en frigorífico y distintas modalidades de ataque de *Alternaria* en peras conservadas en frigorífico. VI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Ciudad de Neuquén. 8-11 de abril.
- 26686\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Delhey, R. 1995. Aislamiento de *Aspergillus niger* y otros hongos de distintos órganos de cebolla en el campo. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 82. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 26687\_Frayssinet, S., Delhey, R., Kiehr, M., Azpilicueta, A. 1995. Relación entre el tamaño de bulbo y el grado de ataque de carbonilla (*Aspergillus niger*) en cebolla. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 83. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de septiembre.
- 26689\_Dobra, A., Rossini, M.N., Di Masi, S. 1995. Patógenos causantes de la podredumbre interna de la manzana. XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 90. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de setiembre.
- 26690\_Rivera, M.C., Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 1995. Los tizones de la flor de azalea (*Rhododendron* sp.). XVIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 94. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 11-14 de setiembre.
- 26691\_Carranza, M.R., Larrán, S., Alippi, H.E. 1999. El mildiú del alcaucil (*Cynara scolymus*), una nueva enfermedad en el continente americano causada por *Bremia lactucae*. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 57. Guadalajara. México. 27 septiembre-01 de octubre.
- 26692\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 1999. Ocurrencia de *Macrophomina phaseolina* en cultivo de poroto en Salta, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 110. Guadalajara. México. 27 septiembre-01 de octubre.
- 26693\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R., Quiroga, M.P. 1999. Presencia de *Oidiopsis taurica* en pimiento (*Capsicum annum* L.) en la provincia de Salta, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 111. Guadalajara. México. 27 septiembre-01 de octubre.
- 26694\_Velasco, B.F., Linardelli, C.E., Tarquini, A.M., Puglia, M.C. 1999. Presencia de *Pestalotia longisetula* Guba, en plantines de frutilla, en Mendoza, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 116. Guadalajara. México. 27 septiembre-01 de octubre.

- 26697\_Alippi, A.M., López, A.C. 2009. Primer registro de la bacteria *Pseudomonas mediterranea* asociada con síntomas de necrosis de la médula del tomate en la Argentina. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 55. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26698\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2009. Principales enfermedades registradas en Corrientes en cultivos de tomate y pimiento en invernadero en el último trienio. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 56. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 3-5 de junio.
- 26705\_Castroagudín, V.L., Dezar, C.A., Plata, M.I., Bonell, M.L., Gutiérrez, S.A., Ávila, S., Livore, A.B., Correa, F., Levy, M. 2005. Diversidad poblacional de *Pyricularia grisea* en Argentina, Uruguay y Brasil según análisis RFLP-DNA fingerprinting. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 516. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26707\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2008. Situación actual de las enfermedades fúngicas del cultivo del arroz en la provincia de Corrientes. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: A-010. Ciudad de Corrientes. 11-13 de junio.  
<http://www.unne.edu.ar/investigacion/com2008/A-010.pdf>.
- 26708\_Mazzanti de Castañón, M.A., Mazza, S.M., Gutiérrez, S.A. 1997. Variabilidad patogénica de *Sclerotium oryzae* en la Argentina. *Fitopatología* Vol.32 (1):58-63.
- 26709\_Winter, W.E., Mathur, S.B., Neergaard, P. 1974. Seedborne organisms of Argentina: a survey. *Plant Dis.* Vol.58 (6):507-511.
- 26711\_Gutiérrez, S.A., Mazzanti de Castañón, M.A. 2001. Hongos asociados a granos manchados de arroz. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Actas: Ciencias Agrarias 052. <http://www.unne.edu.ar/Web/cyt/cyt/2001/cyt.htm>.
- 26712\_Gutiérrez, S.A., Reis, E.M., Carmona, M.A. 2007. First record of *Monographella albescens* on rice in Corrientes Province, Argentina. *Australasian Plant Disease Notes* Vol.2 (1):19-20.  
[http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp\\_journal\\_fulltext.cfm?nid=208&f=DN07008](http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp_journal_fulltext.cfm?nid=208&f=DN07008).
- 26713\_(Artículo de Revista) Gutiérrez, S.A.; Reis, E.M.; Carmona, M.A. 2008. Detection and transmission of *Microdochium oryzae* from rice seed in Argentina. *Australasian Plant Disease Notes* Vol. 3 (1): 75-77.  
[http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp\\_journal\\_fulltext.cfm?nid=208&f=DN08030](http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp_journal_fulltext.cfm?nid=208&f=DN08030)
- 26714\_(Artículo de Revista) Gutiérrez, S.A.; Carmona, M.A.; Reis, E.M. 2009. Estudio preliminar sobre métodos de detección de *Microdochium oryzae* en semillas de arroz. *Trop. Plant Pathol.* (Online) Vol. 34 (1): 42-44. [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1982-56762009000100007&lng=en&nrm=iso&tlng=es](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1982-56762009000100007&lng=en&nrm=iso&tlng=es)
- 26716\_Gutiérrez, S.A. 2007. *Sclerotium hydrophilum* en cultivos de arroz de Argentina. *Summa phytopatol.* Vol.33 (1):100. [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0100-54052007000100020&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-54052007000100020&lng=es&nrm=iso).
- 26718\_De Borbón, C.M., Gracia, O., Dal Bó, E., Feldman, J.M. 1995. Relevamiento de *Tospovirus* en Argentina. VIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XIV Congreso Venezolano de Fitopatología. I Congreso Venezolano de Micología. Libro de Resúmenes: 12. Mérida. Venezuela. 22-26 de octubre.
- 26719\_Palmucci, H.E., Rivera, M.C., Grijalba, P.E., Wright, E.R. 1995. Relevamiento de enfermedades en cultivos de azalea (*Rhododendron* spp.) en los alrededores de Buenos Aires, Argentina. VIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XIV Congreso Venezolano de Fitopatología. I Congreso Venezolano de Micología. Mérida. Venezuela. 22-26 octubre. Resumen en: *Fitopatología* 31(1):40, 1996.

- 26720\_Gutiérrez, S.A. 2006. Presencia de *Bipolaris sorokiniana* y *Exserohilum rostratum* en semilla de arroz. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 006. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/rcct2006/index.htm>.
- 26721\_(Artículo de Revista) Gutiérrez, S.A. 2005. Detección del estado esclerótico de *Magnaporthe salvinii* en semillas de arroz de la provincia de Corrientes, Argentina. *Summa phytopathol.* Vol. 31 (3): 279-281.
- 26724\_Gamboa, S., Ronco, L.B. 1988. *Fusarium oxysporum* Schlecht, agente causal del marchitamiento de albahaca (*Ocimum basilicum* L.) en la Argentina. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 45. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 26726\_Weht, S., Seleme, F. del V., Fernández, M.I., González Vera, C.A., Abel, M.I. 2005. El declinamiento del nogal causado por *Ceratocystis* sp. (*Cephalosporium* sp.) en la Provincia de Catamarca, Argentina. *Fitopatología* Vol.40 (2):97-101.
- 26727\_Cheheid, A.L., Wright, E.R., Rodríguez Codazzi, A.M. 1997. Mancha foliar en *Spathiphyllum* sp. (Araceae) ocasionada por *Alternaria* sp. en Buenos Aires. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 141. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26728\_Sillon, M.R., Herzog, L.J., Rista, L.M. 1997. *Clavibacter michiganense* subsp. *michiganense* en tomate bajo invernadero. Determinación de la capacidad de penetración por flores. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 106. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26729\_Rista, L.M., Herzog, L.J. 1997. Supervivencia del micelio de *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) De Bary en restos de tallos de pimiento y tomate bajo invernadero. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 105. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26730\_López Lambertini, P.M., Williams, L.V., Shohara, K., Usugi, T., Ducasse, D.A. 1997. Detección de *Tospovirus* por Ripa, una alterativa de diagnóstico en el campo. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 104. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26731\_Williams, L.V., López Lambertini, P.M., Shohara, K., Usugi, T., Biderbost, E.B. 1997. Distribución de *Tospovirus* en zonas de producción de tomate en Argentina. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 102. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26732\_Azpilicueta, A., Delhey, R. 1997. Desarrollo de la carbonilla (*Aspergillus niger*) en bulbos de cebolla durante su conservación a campo. XX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 69. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 26734\_Lenardon, S.L., Giolitti, F.J., Nome, C.F., Murúa, L.A. 2001. Caracterización molecular de un nuevo *Potyvirus* de maíz en el Norte de Córdoba. Resumen. *Fitopatol. Bras.* Vol.26 (Supl.):538.
- 26735\_March, G.J., Ornaghi, J.A., Beviacqua, J.E., Lenardon, S.L., Giuggia, J., Marinelli, A.D. 2001. Estrategia de manejo del Mal de Río Cuarto. Resumen. *Fitopatol. Bras.* Vol.26 (Supl.):539.
- 26739\_Lenardon, S.L., Giolitti, F.J., León, A.J., Bazzalo, M.E., Grondona, M. 2001. Efectos de la infección con el Sunflower chlorotic mottle virus sobre parámetros de la producción de girasol. Resumen. *Fitopatol. Bras.* Vol.26 (Supl.):539.
- 26743\_Helguera, P.R., Rubio, M.A., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2001. Incremento del nivel de detección del Prune dwarf virus (PDV) mediante inmuno captura RT-PCR, PCR anidado. Resumen. *Fitopatol. bras.* Vol.26 (Supl.):541.
- 26745\_Di Feo, L. del V., Velazquez, P.D., Laguna, I.G., Biderbost, E.B. 2001. Punto crítico y tamaño mínimo de muestras sanas de trigo para el diagnóstico serológico eficiente del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV). Resumen. *Fitopatol. bras.* Vol.26 (Supl.):542.

- 26747\_Di Feo, L. del V., Laguna, I.G., Biderbost, E.B. 2001. Efecto del Mal de Río Cuarto sobre componentes del rendimiento en cultivares de trigo. Resúmen. Fitopatol. bras. Vol.26 (Supl.):543.
- 26749\_Larrán, S., Ronco, L.B., Mónaco, C.I., Andreau, R.H. 2006. First report of *Peronospora parasitica* on rocket (*Eruca sativa*) in Argentina. Resúmen on line. Australasian Plant Pathology Vol.35 (3):377-378. [www.australasianplantpathologysociety.org.au/](http://www.australasianplantpathologysociety.org.au/).
- 26750\_López Lambertini, P.M., Ranieri, V.V., Brücher, E., Ducasse, D.A. 2007. Detección del Groundnut ringspot virus en petunia en Argentina. 9a Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 132-133. Salta. 14-16 de noviembre.
- 26762\_Pérez, B.A., Martínez, E., Noetinger, F., Wright, E.R. 2009. Hop downy mildew caused by *Pseudoperonospora humuli* in Argentina. Plant Dis. Diseases Notes Vol.93 (8):839. <http://apsjournals.apsnet.org/doi/abs/10.1094/PDIS-93-8-0839C>.
- 26766\_López Lambertini, P.M., Puyané, N., Ranieri, V.V., Mata, D., Morisigue, D.E., Ducasse, D.A. 2007. Primera identificación del *Impatiens Necrotic Spot Virus* en Begonia en Argentina. 9a Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 155-157. Salta. 14-16 de noviembre.
- 26767\_Bejarano, N., Alcoba, N.J., Catacata, J. 2001. Consideraciones para el diagnóstico sintomático de mancha negra (*Guignardia citricarpa* Kiely). Resúmen. Fitopatol. bras. Vol.26 (Supl.):470.
- 26769\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Grego, P.J. 2009. *Sclerotium rolfsii* causing collar dry rot on *Impatiens walleriana* in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol. 4 (1): 54-55. [www.publish.csiro.au/journals/apdn](http://www.publish.csiro.au/journals/apdn)
- 26771\_Obregón, V.G., Verón, R., Colombo, M. del H. 2008. *Colletotrichum gloeosporioides* patógeno de *Dieffenbachia* sp. en la provincia de Corrientes. 4to Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales y 10as Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Actas: 373-376. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 26772\_Grego, P.J., Wolcan, S.M. 2008. Manchas foliáceas y podredumbre basal en orquídeas nativas causadas por *Colletotrichum gloeosporioides* y *Sclerotium rolfsii*. 4to Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales y 10as Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 393-396. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 26773\_(Congreso) Casalderrey, N.B.; Maggio, M.E.; P&Eacute;rez Brand&acute;n, C.; Garc&iacute;a Medina, S. 2008. Prospecci&acirc;n de enfermedades de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) en el noroeste argentino. IX Congreso Nacional de Pesquisa de Feijao (CONAFE). CD: 939-448. Campinas. Brasil. 21-23 de octubre.
- 26774\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2006. Antracnosis en frutos de banana (*Musa paradisiaca*) procedentes de Formosa, Argentina. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 004. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/rcct2006/index.htm>.
- 26775\_Ronco, L.B., Rollán, M.C., Choi, Y.J., Shin, H.D. 2008. Downy mildew of sweet basil (*Ocimum basilicum*) caused by *Peronospora* sp. in Argentina. New Disease Reports Vol.18: 14. Eds.British Society of Plant Pathology - BSPP. [www.bspp.org.uk/publications/new-disease-reports/ndr.php?id=018014](http://www.bspp.org.uk/publications/new-disease-reports/ndr.php?id=018014).
- 26783\_Gally, T.A., González, B.A. 1999. Presencia de hongos que afectan la calidad de las semillas de soja en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 86. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 26784\_González, B.A., Gally, T.A. 1999. Comparación de síntomas producidos por *Fusarium* spp. y *Phomopsis* spp. en plántulas de soja. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 84. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.

- 26786\_Helt, G.E., Cortese, P.L. 2008. Adversidades fitosanitarias que afectan al cultivo de trigo en la República Argentina. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Protección de cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26788\_(Artículo de Revista) Distéfano, A.J.; Conci, L.R.; Muñoz Hidalgo, M.; Guzmán, F.A.; Hopp, H.E.; del Vas, M. 2002. Sequence analysis of genome segments S4 and S8 of Mal de Río Cuarto virus (MRCV): evidence that the virus should be a separate Fijivirus species. Archives of Virology Vol. 147 (9): 1699-1709.
- 26789\_Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., March, G.J., Oddino, C. 1999. Transmisión y dispersión de la sarna del maní (*Sphaceloma arachidis*) en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 197. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 26791\_(Congreso) Monterroso, L.; Juan, V.F. 2008. Presencia de *Gaeumannomyces* sp. en cultivo de alpiste (*Phalaris canariensis*). VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal y I Encuentro del MERCOSUR. CD: Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Inv. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 2-4 de julio.
- 26792\_Simón, M.R., Ballestra, N., Castillo, N., Cordo, C.A., Mónaco, C.I., Kripelz, N.I., Gandini, J., Lelli, S., Scioli, M., Barrientos, J.C. 2008. Evaluación de enfermedades de trigo en la Red de Ensayos Territoriales en la Región II Sur. VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal. I Encuentro del MERCOSUR. CD: Sector IV, Protección de Cultivos. EEA INTA Anguil "Ing. Agr. G. Covas". 02-04 de julio.
- 26795\_Nome, C.F., Lenardon, S.L. 1999. Alteraciones citológicas producidas por tres Potyvirus aislados de girasol. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 213. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre.
- 26796\_Kiehr, M., Delhey, R., Frayssinet, S., Anderson, F.E., Azpilicueta, A. 1992. Enfermedades de cebolla identificadas en el Valle Bonaerense del Río Colorado. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 104. Alto Valle de Río Negro y Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 26797\_Anderson, F.E., Kiehr, M., Kröger, I., Delhey, R. 1992. Enfermedades de hinojo (*Foeniculum vulgare* Mill.) en la zona de Bahía Blanca, Argentina. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 88. Alto Valle de Río Negro y Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 26798\_Rista, L.M., Sillon, M.R., Herzog, L.J. 1992. Necrosis de flores, frutos y brotes de espárrago por infecciones aéreas de *Fusarium* moliniforme Sheldon en la Argentina. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 114. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 26799\_Rista, L.M., Herzog, L.J., Sillon, M.R. 1992. Evaluación de la incidencia de patógenos de suelo en tres años de monocultivo de pimiento en invernadero. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 115. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 26801\_(Congreso) Giménez Pecci, M.P.; Laguna, I.G.; Dagoberto, E.; Truol, G.A. 1993. Avena sativa L. hospedante natural del virus causal del Mal de Río Cuarto del maíz. Workshop Mal de Río Cuarto del Maíz. Libro de Resúmenes: 59-60. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 23-25 de junio.
- 26802\_(Artículo de Revista) D'Elia de Diaz Botta, E.B.; Mena, A.J.; Zaira Brandan, E. 1988. Puccinia negeriana Diet. sobre algunos cultivares e híbridos de tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.). Fitopatología Vol. 23 (2): 95-98.
- 26803\_(Congreso) de Souza, J.C.; Formento, A.N. 2009. Estratificación de las enfermedades foliares en soja. Su importancia epidemiológica. V Congresso Brasileiro de soja. CD: 285. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.

- 26804\_(Congreso) Formento, A.N.; Schutt, L.; de Souza, J.C.; Velázquez, J.C. 2009. Caracterización sanitaria de las enfermedades foliares del cultivo de soja (*Glycine max*) en las regiones sojeras 117 y 118 (Entre Ríos-Argentina). Ciclo agrícola 2007/08. V Congreso Brasileiro de Soja. CD: 288. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 26805\_Colombo, M. del H., Lencsak, M.P. 2003. Costra de la batata *Ipomoea batatas* (L.) Lam. provocada por *Monilochaetes infuscans* en la provincia de Corrientes. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H091. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26807\_Varaschin, C.I., de Souza, J.C. 2003. Damping-off por *Pythium* spp. en plántulas de apio. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H135. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26809\_Mitidieri, M.S., Brambilla, M.V., Piris, E., Gabilondo, J. 2003. Efecto de botriticidas y aceite mineral en el control de enfermedades en cultivo de tomate bajo cubierta. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H098r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26810\_Gaetán, S.A., Tiberio, C., Madia, M.S. 2003. Podredumbre basal y marchitez de la albahaca causada por *Fusarium solani*. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: A009r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26811\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2003. Menta inglesa (*Mentha piperita* L.): enfermedades detectadas en cultivos comerciales de la República Argentina. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: A008r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26812\_Salazar, S.M., Arias, M.E., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 2003. Histopatología de *Colletotrichum acutatum* en la enfermedad de la antracnosis de la frutilla (*Fragaria ananassa* Duch.). XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H114(1). Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26814\_Andrada, N.R., Rivarola, R., Bazán, P.L., Larrusse, A.S. 2003. Enfermedades de frutos de variedades de pimiento (*Capsicum annum* L.) y su influencia en el rendimiento, en cultivos bajo protección plástica. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H112. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26815\_Colombo, M. del H., Ishikawa, A. 2003. Primeras enfermedades identificadas en ciboulette (*Allium schoenoprasum*) en la provincia de Corrientes. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: H075. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 26816\_Scandiani, M.M., Ruberti, D.S., Castellanos, H. 2003. Presencia de roya de la hoja del arándano. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr052. Paraná. Entre Ríos. 30 de setiembre-03 de octubre.
- 26817\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 2003. Presencia de *Pythium* sp. en cultivos de Aljaba (*Fuchsia magellanica* Lam.) y *Poinsettia* (*Euphorbia pulcherrima* Willd. Ex Klotzsch) bajo sistemas de producción sin suelo. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: F1004. Paraná. Entre Ríos. 30 de setiembre-03 de octubre.
- 26818\_Fálico de Alcaraz, L.M., Visintín, G., Alcaraz Fálico, M.E., García, B., Cáceres, C. 2000. *Phomopsis* spp. y *Phoma macdonaldii* asociados en tallos de girasol. Fitopatología Vol.35 (3):169-175.
- 26824\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Leone, A.M.; Rivera, M.C.; Lori, G.A. 2007. *Fusarium oxysporum* causing crown rot on *Gazania rigens* and *Petunia x hybrida* in Argentina. Journal of Plant Pathology Vol. 89 (2): 302.
- 26825\_(Congreso) Rodríguez Pardina, P.E.; Conci, L.R. 1993. Implementación de la técnica de NC-ELISA para la detección serológica del virus causal del mal de Río Cuarto virus. Workshop Mal de Río Cuarto del Maíz. Libro de Resúmenes: 29-30. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 23-25 de junio.
- 26826\_Carranza, J.M. 1971. Tostado del centeno y otros cereales. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-15. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-23 de octubre.

- 26827\_Merlo de Passenheim, B.E., Maestri de Llera, N.R. 1977. Oídios en los forestales. VIII Jornadas y Primer Congreso Argentino de Micología. Libro de Actas: 487-489. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 04-08 de octubre.
- 26831\_(Artículo de Revista) Wright, E.R.; Rivera, M.C.; Ghirlanda, A.; Lori, G.A. 2007. Basal rot of *Hylocereus undatus* caused by *Fusarium oxysporum* in Buenos Aires, Argentina. *Plant Dis.* Vol. 91 (3): 323.
- 26832\_(Artículo de Revista) Muntañola, M. 1954. Bacterias y hongos que atacan a los sorgos cultivados en la provincia de Tucumán. *Rev. agron. noroeste argent.* Vol. 1 (2): 99-133.
- 26833\_(Artículo de Revista) Muntañola, M. 1952. Parásitos criptogámicos de los sorgos en la provincia de Tucumán (nota preliminar). *Rev. argent. agron.* Vol. 19 (4): 220-230.
- 26834\_Frezzi, M.J. 1966. Enfermedades de los sorgos. *IDIA* (223):37-41.
- 26835\_Ploper, L.D., Scandiani, M.M. 2009. Visión general de las enfermedades radiculares de la soja en Argentina. V Congreso Brasileiro de Soja. CD: Palestra 11. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 26836\_(Artículo de Revista) Wolcan, S.M.; Grego, P.J. 2009. *Sclerotium rolfsii* causing collar rot on *Chloraea membranacea* (Orchidaceae) in Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol. 91 (1): 236. ISSN 1125-4653.
- 26837\_Rossini, M.N. 2004. Presencia de algunos virus en frutales de carozo de Río Negro, Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.33 (2):89-102.
- 26838\_(Artículo de Revista) Pildain, M.B.; Cabral, D.; Vaamonde, G. 2005. Poblaciones de *Aspergillus flavus* en maíz cultivado en diferentes zonas agroecológicas de la Argentina, caracterización morfológica y toxigénica. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 34 (3): 3-19.
- 26839\_(Artículo de Revista) Nico, A.I.; Mónico, C.I.; Dal Bello, G.M.; Alippi, H.E. 2003. Efecto de la adición de enmiendas orgánicas al suelo sobre la capacidad patogénica de *Rhizoctonia solani*: test de patogenidad y actividad biológica de metabolitos volátiles y difusibles. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol. 32 (3): 173-192.
- 26840\_Lucero, G., Pizzuolo, P., Lucero, H. 2006. Primera cita de *Sawadaea bicornis* (Wallr.) Miyabe, causante del oídio del acer en la provincia de Mendoza, Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.35 (3):111-120.
- 26842\_Borsarelli, M.A., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Pérez, B.A. 2009. Primera cita de roya (*Naohidemyces vaccinii*) en material de propagación de arándano en Buenos Aires. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 48. Fac. de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26843\_Oriolani, E.J.A., Pérez, B.A. 2009. Situación de la tuberculosis de olivo en Argentina. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 58. Fac. de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 26847\_(Congreso) Makuch, M.A.; Herrera, C. 1993. Determinación de la distribución espacial de hongos en bulbos de ajo semilla (*Allium sativum*). I. Proporción de bulbos afectados y variabilidad de la distribución. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 133. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 26848\_(Congreso) Viglianco, A.; Novo, R.J.; Cavallo, A.R. 1993. Flora fúngica transportada en semillas de acelga, espinaca y remolacha producidas en la provincia de Córdoba. XVI Congreso de Horticultura. Libro de Resúmenes: 144. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 26849\_Boschi, C., Quagliano, J., Di Benedetto, A., García, A. 1993. Carga bacteriana y postcosecha de rosas para corte. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 155. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.

- 26850\_Cragolini, C.I., Yossen, V. 1993. Estudios sobre la incidencia y evolución de la sarna o peca de duraznero en el Dpto. Colón - Córdoba. XVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 181. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 26851\_Truol, G.A. 2008. Alfalfa mosaic virus (AMV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Pág. 27-30. . Eds. I.G. Laguna, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. 89pp. IFFIVE-INTA Córdoba.
- 26853\_Rodríguez Pardina, P.E. 2008. Geminivirus. En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Pág. 35-39. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. 89pp. IFFIVE INTA Córdoba.
- 26854\_Rodríguez Pardina, P.E. 2008. Peanut mottle virus (PeMoV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Pág. 45-47. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. 89pp. IFFIVE INTA Córdoba.
- 26856\_Laguna, I.G. 2008. Soybean mosaic virus (SMV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Cap. VIII. Pág. 49-53. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. . Ed. INTA- IFFIVE, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 26857\_Fiorona, M. 2008. Soybean stunt virus (SSV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Cap IX. Pág. 55-56. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. . Ed. IFFIVE-INTA, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 26858\_Nome, C.F. 2008. Tobacco streak virus (TSV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Cap. X. Pág. 57-59. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. . Ed. IFFIVE-INTA, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 26859\_López Lambertini, P.M., Fiorona, M. 2008. Groundnut ringspot virus (GRSV). En: Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina. Pág. 69-70. . Eds. Laguna, I.G., P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, C.F. Nome, L. Di Feo, V. Alemandri. 89pp. IFFIVE INTA Córdoba.
- 26860\_(Congreso) Giolitti, F.; de Breuil, S.; Lenardon, S.L. 2007. Caracterización parcial del virus causal del mosaico suave del girasol. 4to Congreso Argentino de Girasol. Libro de Resúmenes: 379-380. Capital Federal. Buenos Aires. 29-30 de mayo.
- 26861\_(Congreso) Lenardon, S.L.; Giolitti, F. 2007. Panorama actual de las virosis de girasol. 4to Congreso Argentino de Girasol. Libro de Resúmenes: 385-386. Ciudad de Buenos Aires. Buenos Aires. 29-30 de mayo.
- 26862\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2008. Molecular characterization of novel Sunflower chlorotic mottle virus (SuCMoV) strain. 17th International Sunflower Conference. Proceedings: 137-142. Ciudad de Córdoba. España. 08-12 de junio.
- 26863\_Wolcan, S.M. 2009. Powdery mildew of *Origanum vulgare* (Lamiaceae) caused by *Golovinomyces biocellatus*. *Journal of Plant Pathology* Vol.91 (2):501. Eds. Italian Society for Plant Pathology (SIPaV). . ISSN 1125-4653.
- 26864\_Ornaghi, J.A., Marinelli, A.D., Rodríguez Pardina, P.E. 1993. Detección temprana de infección por Maize rough dwarf virus- Río Cuarto por el test de ELISA. Workshop Mal de Río Cuarto. Libro de Resúmenes: 23-24. IFFIVE INTA. Córdoba Capital.. 23-25 de junio.
- 26866\_(Congreso) Herzog, L.J.; Rista, L.M.; Sillon, M.R.; Herzog, G. 1996. *Alternaria solani* en tomate bajo invernaderos: relación entre el nivel de esporas, enfermedad potencial y monocultivo. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 8. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26867\_(Congreso) Rista, L.M.; Sillon, M.R.; Herzog, L.J. 1996. Efecto del riego por surco en la dispersión de *Phytophthora capsici* Leonian en pimiento bajo invernadero. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 11. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.

- 26868\_Palmucci, H.E., Amat, G. 2004. Dieback foliar y podredumbre seca de grama bahiana ocasionados por *Curvularia lunata* en Argentina. *Phyton* (B. Aires) Vol.73: 275-279.
- 26869\_Kiehr, M., Anderson, F.E., Azpilicueta, A., Delhey, R. 1996. Mancha blanca (*Cladosporium allii-cepae*) de la cebolla en la Argentina. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 18. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26871\_Canavelli, A.E., Conci, V.C. 1996. Distribución del Onion yellow dwarf potyvirus y del Leek yellow stripe potyvirus en las hojas de ajo (*Allium sativum* L.). XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 21. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26872\_(Congreso) Moya, M.C.; Verdejo, J.A. 1996. Efectividad de la solarización en la desinfección de suelo para almácigos de tomate y pimiento. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 28. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26873\_Anderson, F.E., Delhey, R. 1996. Manchas foliares de la planta para césped *Dichondra sericea* var. *microcalyx* (orejita de ratón). XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 33. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26875\_Nome, C.F., Conci, V.C. 1996. Producción de antisuero de Carnation latent virus. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 39. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26876\_(Congreso) Soto, J. 1996. Necrosis violeta del alcaucil: *Erwinia nigrifluens* (Wilson, Starr y Berger, 1975) Dye. XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 40. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26877\_Wright, E.R., Flynn, M.J., Rivera, M.C. 1996. *Pestalotiopsis guepinii* y *Colletotrichum gloeosporioides*, agentes causales de atizonamientos en arándano (*Vaccinium corymbosum* y *V. ashei*). XIX Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 165. Ciudad de San Juan. San Juan. 15-19 de setiembre.
- 26880\_Palmucci, H.E., Pérez, J.A. 1994. Muerte del ápice de *Cordyline australis* causada por *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans* Wr & Reink. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 69. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de setiembre.
- 26881\_Dal Zotto, A., Docampo, D.M. 1994. Identificación de razas del virus prunus necrotic ring spot (PNRSV) en prunus empleando especies indicadoras. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 76. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de setiembre.
- 26882\_Kiehr, M., Delhey, R., Castro, L. 1994. Efecto del hongo *Phoma terrestris* y de la cianamida sobre emergencia, crecimiento y supervivencia de plántulas de cebolla. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 85. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de setiembre.
- 26883\_(Artículo de Revista) Scandiani, M.M. 2008. Caracterización de la interacción *Glycine max* (L.) Merr. *Fusarium solani* f.sp. *glycines sensu lato*, causante del síndrome de la muerte repentina de la soja (SMR), en la zona núcleo de producción en Argentina. *Notas. Análisis de Semillas* Vol. 2 (6): 37-38. Eds. INASE. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. ISSN 1851-1678. [www.inase.gov.ar](http://www.inase.gov.ar)
- 26884\_Frezzi, M.J. 1960. Enfermedades del maní en la provincia de Córdoba (Argentina). Causales de muerte de plantas grandes debido a podredumbre de raíces. *Rev. investig. agric.* Vol.14 (2):113-155.
- 26885\_Frezzi, M.J. 1960. Enfermedades del maní en la provincia de Córdoba (Argentina). Causales de podredumbre de frutos (cajas y granos). *Rev. investig. agric.* Vol.14 (2):113-155.

- 26891\_Atlas de Gotuzzo, E. 1971. Mancha bacteriana del poroto de manteca (*Phaseolus lunatus*). Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 45-47. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26901\_Castelló, W.J. 1971. Moho azul del tabaco (*Peronospora nicotianae* Speg. o *P. tabacina* Adams). Primer registro de ataque en plantación en la campaña tabacalera 1968/69, en la provincia de Salta. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 16-17. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26903\_Docampo, D.M. 1971. Mosaico en la coliflor. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 29-31. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26904\_Ballina de Linares, A., Martínez, C.A. 1971. El tizón amarillo de la hoja del maíz. Su presencia en la República Argentina. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 3-5. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26905\_Mazzanti de Castañón, M.A. 1971. Marchitamiento bacteriano del tomate en la provincia de Corrientes. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 20-24. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26908\_Teyssandier, E.E. 1971. Purificación del BMV mediante el uso de una marcha de centrifugación diferencial. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 42-44. Fac. de Agronomía y Veterinaria UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26909\_Verdejo, J.A. 1971. Mancha de la hoja y podredumbre del tallo de la dieffenbachia. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 51-52. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 26911\_(Artículo de Revista) Frezzi, M.J. 1960. Enfermedades del maní en la provincia de Córdoba. Viruela o Cercosporosis del maní. Rev. investig. agric. Vol. 14 (2): 133-155.
- 26912\_(Jornada) Marinelli, A.D.; Beviacqua, J.E. 1992. Detección de la roya del maní (*Puccinia arachidis* Speg.) en la provincia de Córdoba. III Jornadas Científico-Técnicas. Fac. de Agronomía y Veterinaria UNRío Cuarto. Libro de Resúmenes: 24. Río Cuarto. Córdoba. 26-27 de marzo.
- 26913\_Marinelli, A.D., Alcalde, M. 1992. Marchitamiento y roya del cártamo (*Carthamus tinctorius* L.). III Jornadas Científico-Técnicas. Fac. de Agronomía y Veterinaria UNRío Cuarto. Libro de Resúmenes: 25. Río Cuarto. Córdoba. 26-27 de marzo.
- 26914\_Frezzi, M.J. 1960. Enfermedades del maní en la provincia de Córdoba. Enfermedades de menor importancia. Rev. investig. agric. Vol.14 (2):113-155.
- 26919\_Delhey, R., Kiehr, M., Izcovich, P., Frascarelli, A., Azpilicueta, A., Wright, E.R., García Lorenzana, U. 2006. Eradication of *Botryotinia squamosa* from the main onion-producing zone of Argentina in the Lower Rio Colorado Valley. EPPO Bulletin Vol.36 (1):21-23. Eds.EPPO/OEPP.
- 26928\_(Congreso) Beltrán, V.M.; Taiariol, D.R.; Zubrzycki, H.M.; Cáceres, S.; Ploper, L.D.; Willink, E.; Augier, L. 2005. Incidencia de CVC sobre rendimiento y calidad de fruta en naranjas Valencia Late en Bella Vista, Corrientes, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 508. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26929\_Colombo, M. del H. 1997. Identificación y control de enfermedades en cultivos protegidos de tomate y pimiento en la provincia de Corrientes. II Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 53. Opp. El Manantial. Tucumán. 11-12 de setiembre.
- 26932\_(Artículo de Revista) Zapata, S.R.; Gilardón, E.M. 1984. Presencia de *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raza 0 en la provincia de Salta (República Argentina). IDIA 425-428: 75-78.

- 26935\_Taiariol, D.R., Beltrán, V.M., Cáceres, S., Zubrzycki, H.M., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2006. Estudio de la clorosis variegada de los cítricos (CVC) en Corrientes. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 005. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/rcct2006/index.htm>.
- 26936\_Lori, G.A., Salerno, M.I. 2003. *Fusarium* species on seeds of *Pinus taeda* L. and *Pinus elliottii* Engelm. in Argentina. *Journal of Plant Diseases and Protection* Vol.110 (5):437-443.
- 26937\_Taiariol, D.R., Beltrán, V.M., Cáceres, S., Zubrzycki, H.M., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2005. Dinámica - espacio temporal de la clorosis variegada de los cítricos en Valencia Late en Bella Vista, Corrientes. Conferencia Publicada. V Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes. Pág. 288. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 26938\_Beltrán, V.M., Taiariol, D.R., Zubrzycki, H.M., Cáceres, S., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2005. Relación entre clorosis variegada de los cítricos, brotaciones y características climáticas en Bella Vista, Corrientes. Conferencia Publicada. V Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes. Pág. 289. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 26939\_(Congreso) Beltrán, V.M.; Zubrzycki, H.M.; Taiariol, D.R.; Cáceres, S.; Ploper, L.D.; Willink, E.; Augier, L. 2005. Incidencia de CVC en brotaciones de naranja Valencia Late en Bella Vista, Corrientes, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 510. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26940\_Beltrán, V.M., Cáceres, S., Taiariol, D.R., Zubrzycki, H.M., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2005. Dinámica poblacional de chicharritas relacionadas con CVC en cinco sitios de Corrientes, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 509. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 26942\_Beltrán, V.M., Taiariol, D.R., Cáceres, S., Zubrzycki, H.M., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2008. CVC vectors and population dynamics of *Dilobopterus costalimai* in Valencia orange of Corrientes, Argentina. 11th International Citrus Congress. Libro de Resúmenes: 249. Wuhan. China. 26-30 de octubre.
- 26950\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Abbiati, N.N. 2004. Determinación de microorganismos fúngicos en semillas de amaranto (*Amaranthus* spp.) mediante diferentes métodos de análisis. *Rev. Peru. Biol.* Vol.11 (2):169-178. [sisbib.unmsm.edu.pe/BVrevistas/biologia/v11\\_n2/Pdf/a09.pdf](http://sisbib.unmsm.edu.pe/BVrevistas/biologia/v11_n2/Pdf/a09.pdf).
- 26951\_Noelting, M.C., Sandoval, M.C., Astiz Gassó, M.M., Molina, M.C. 2007. Detección de biocontroladores nativos de los carbones (*Thecaphora amaranthi* y *T. amaranthicola*). *Bol. Soc. Argent. Bot. (Supl.):*220-221.
- 26953\_Wright, E.R. 2009. Arándanos y frambuesos: enfermedades en cultivos de frutos pequeños en Argentina. *Horticultura Global* Vol.212: 20-25. . ISSN 1132-2950.
- 26954\_Pérez Fernández, J., Covas, G.F., Ruiz, M.A. 1944. Carbón de la panoja de la cebadilla (*Ustilago bullata* Berk.) en tres especies del género *Bromus*. *Publicación Técnica* N° , (44):1-11. . Eds.EEA INTA Anguil. 11pp. (<http://www.inta.gov.ar/anguil/info/publicaciones/tapas/tapapubli44.htm>).
- 26955\_(Artículo de Revista) Cortizo, S. 2005. Roya del álamo en el Delta del Paraná. *IDIA XXI* Vol. 5 (8): 139-142.
- 26958\_Gieco, I.B., Formento, A.N. 2006. Achaparramiento del maíz: nueva enfermedad detectada en Entre Ríos. *Series de Extensión* N° , (41):83-84. . Eds.INTA-EEA Paraná. Paraná. Entre Ríos. Opp. .
- 26960\_Formento, A.N., Saluso, A., de Souza, J.C. 2005. Mal de Río Cuarto del Maíz: caracterización de la enfermedad y posibles vectores en Entre Ríos. En: *Mal de Río Cuarto del Maíz: caracterización de la enfermedad y posibles vectores en Entre Ríos*, Comunicaciones on line. Eds.INTA Paraná. Oro Verde. Entre Ríos.

([http://www.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion\\_vegetal/maiz/enfermedades/mal\\_ri\\_ocuarto\\_caract.htm](http://www.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion_vegetal/maiz/enfermedades/mal_ri_ocuarto_caract.htm)).

- 26961\_Formento, A.N., Vicentin, I.G. 2005. Mancha ocular en maíz (*Aureobasidium zeae* Sin. *Kabatiella zeae*). Publicación on line. Verificado el 21/10/2009. Eds.EEA INTA Paraná. Oro Verde. Entre Ríos. ([http://www.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion\\_vegetal/maiz/enfermedades/20314\\_051026\\_manc.htm](http://www.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion_vegetal/maiz/enfermedades/20314_051026_manc.htm)).
- 26963\_Marchionatto, J.B. 1950. Enfermedades de las plantas florales. . Eds. Editorial Sudamericana. Compañía Impresora Argentina. Buenos Aires. 135pp.
- 26968\_Frascarelli, A., Azpilicueta, A., Kiehr, M., Delhey, R., Montico, M.L. 1998. El desarrollo de la podredumbre basal (*Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae*) y bacteriana de la cebolla en almacenaje y la influencia de la fecha de cosecha. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 112. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 26969\_Marchionatto, J.B. 1950. Mancha parda de la amapola. En: Enfermedades de las plantas florales. Pág. 22. . Eds. Librería del Colegio. 135pp. Capital Federal.
- 26977\_Arias, M.F., Gatica, M.E. 2009. *Didymella bryoniae*, causante de la podredumbre negra en frutos de zapallo (*Cucurbita moschata*). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 004. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 26989\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Alternaria tenuissima*). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 4-7. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 26999\_Colombo, M. del H. 2008. La solarización como alternativa al bromuro de metilo para desinfección de suelos hortícolas en el Nordeste de Argentina. VI Seminario Científico Internacional de Sanidad Vegetal. CD: BM-C8. Habana. Cuba. 22-26 de septiembre.
- 27003\_Bisonard, E.M., Caro, L.A., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2009. Síntomas del achaparramiento del maíz en la zona templada de Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 009. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27008\_Bonacic Kresic, I., Casse, M.F., Gómez, D.E., Ojeda, A.D. 2009. Difusión de *Septoria helianthi* Ellis en el cultivo de girasol en la provincia del Chaco. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 010. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27012\_Bonacic Kresic, I., Casse, M.F., Ojeda, A.D., Gómez, D.E. 2009. Estudios iniciales sobre hongos presentes en el aparato bucal de la chinche tintórea (*Dysdercus* sp.) y su relación con la podredumbre interna de cápsulas del algodón, en el ciclo agrícola 2008/2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 011. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27019\_Campos, P.E., López, J.R. 2009. Comportamiento a roya de la hoja de cultivares de Triticale (X *Triticosecale* Wittmack) frente a razas de *Puccinia triticina* en el período 2004-2007. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 013. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27020\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2009. Mancha foliar por *Mycovellosiella* en *Eustoma grandiflorum* en Corrientes, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 012. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27023\_Bainotti, C.T., Sagadín, M.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2009. Incidencia del Wheat streak mosaic virus (WSMV) y High Plains virus (HPV) según fechas de siembra y cultivares afectados. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 007. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.

- 27024\_Bejarano, N., Catacata, J., Montial, I., Calizaza, E., Villarroel, M. 2009. Incidencia de la podredumbre peduncular en pomelo *Citrus paradisi* Macf. en el NOA. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 008. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27027\_Baino, O.M., Céliz, C.M., Ramallo, A.C., Hongn, S.I., Reale, F. 2009. Mancha en red causada por *Leandria momordicae* Rangel en pepino (*Cucumis sativus* L.), primer registro en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 006. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27031\_Casuso, M.V., Cúndom, M.A., Jiménez, O., Cabrera, M.G. 2009. Incidencia del crazy top en maíz y sorgo en el sudoeste chaqueño. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 017. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27033\_Céliz, C.M., Ramallo, A.C., Gil Fourquet, M.J., Hongn, S.I., Pasteris, L.G., Baino, O.M. 2009. Mancha concéntrica en pepino (*Cucumis sativus* L.) causada por *Alternaria cucumerina* en Tucumán, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 018. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27035\_Curzel, V., Fernández, F.D., Bejarano, N., Nome, C.F., Guzmán, F.A., Conci, L.R. 2009. Amarillamiento en durazneros (*Prunus persicae* L.) asociado a la presencia de un fitoplasma. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 022. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27036\_Curzel, V., Bejarano, N. 2009. Sintomatología del cancro bacteriano en duraznero (*Prunus persicae* (L.) Batsch.) en Jujuy, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: E 023. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27037\_De La Torre, M., Gally, M.E., Ascitutto, K. 2009. Prevalencia de *Macrophomina phaseolina* en cultivos de maíz del norte de la provincia de Buenos Aires. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 026. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27038\_de Souza, J.C., Schutt, L., Formento, A.N. 2009. Identificación de *Cercospora sojina*, organismo causal de la mancha ojo de rana en Entre Ríos. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 028. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27043\_Distéfano de Vallone, S.G., Gadbán, L.C. 2009. Prevalencia de mancha ojo de rana (agente causal: *Cercospora sojina* Hara) en los departamentos Unión y Marcos Juárez, provincia de Córdoba, durante la campaña de soja 2008/2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 032. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27046\_Di Feo, L. del V., Fiorona, M., Rodríguez Pardina, P.E., Nome, C.F., Laguna, I.G. 2009. Efecto de diferentes aislamientos del Soybean mosaic virus (SMV) sobre parámetros determinantes de la calidad de simiente y su porcentaje de transmisión a través de semilla de soja (*Glycine max* L.). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 030. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27047\_Fogliata, G.M., Muñoz, M.L., Martínez, V., Rojas, A.A., González, V. 2009. Ajuste de la técnica de detección de *Phytophthora* spp. a partir de raicillas de plantas cítricas. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 036. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27054\_Frayssinet, S., Fuertes, M.E., Zappacosta, D. 2009. Micosis foliares y del fruto de olivo en la zona de Coronel Dorrego. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 039. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27055\_Arolfo, V., Grandón, N.G. 2009. Severidad de *Colletotrichum trifolii* Bain & Essary y *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grove en plántulas de alfalfa (*Medicago sativa* L.). XIII Jornadas

- Fitosanitarias Argentinas. CD: E 005. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27056\_Funes, C., Kairuz, C.R., Cazón, L.I., Romero, M.B., Cuenya, M.I., Giammaría, S.L. 2009. Prospección de la roya marrón de la caña de azúcar en Tucumán, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 040. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27058\_González, V., Fogliata, G.M., Martínez, V., Muñoz, M.L., Ruiz, S., Ploper, L.D. 2009. Principales problemas sanitarios de la soja y el poroto diagnosticados en el Laboratorio de Fitopatología de la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombes (EEAOC) durante la campaña 2008/2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 004. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27060\_Díaz, C.G., Carmona, M.A. 2009. Nuevo enfoque de análisis para curvas de progreso en el patosistema: Puccinia sorghi-Maíz. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 023. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27068\_Pérez Brandán, C., Huidobro, J., Conforto, C., Fighi, G., March, G.J., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2009. Efecto de los sistemas de labranza sobre la incidencia de podredumbre carbonosa (*Macrophomina phaseolina*) en soja y su relación con la actividad microbiana del suelo. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 059. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27071\_Romero, A.M., Gally, M.E., Carmona, M.A., Liener, N. 2009. Inductores de la resistencia: una alternativa para el manejo de enfermedades foliares en soja. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 069. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27077\_Vega, D., Romero, A.M., Zapata, R.L., Arienza, P. 2009. Desinfección de herramientas de poda para el manejo del cancro bacteriano del tomate (*Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 093. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27079\_Gaetán, S.A., López, N. 2009. Bacterial leaf spots causadas por *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* en canola en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 041. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27080\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2009. Ocurrencia del oídio o powdery mildew en lotes comerciales de canola y mostaza blanca en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 042. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27081\_García, J., March, G.J., Oddino, C., Ferrari, S., Tarditti, L., Marinelli, A.D. 2009. Transmisión por semilla y detección temprana de *Cercospora kikuchii* y *C. sojina* en cultivo de soja. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 043. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27083\_González, V., Martínez, V., Muñoz, M.L., Ploper, L.D. 2009. Patógenos detectados en el cultivo de chía (*Salvia hispanica* L.) en las provincias de Tucumán y Salta. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 046. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27084\_Grandón, N.G., Arolfo, V. 2009. Severidad de *Colletotrichum trifolii* Bain & Essary en plántulas y plantas adultas de alfalfa. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 047. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27085\_Grijalba, P.E., Guillín, E.A., Ridaó, A. del C. 2009. Diversidad genética dentro de *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora*: Evidencia a partir de la región del espaciador intergénico (IGS) del rDNA. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 048. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.

- 27086\_Haelterman, R.M., Bressano, M., Canteros, B.I., Ducasse, D.A. 2009. Obtención de TAS y diagnóstico de Guignardia citricarpa con TAS ELISA. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 050. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27087\_Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Pasteris, L.G., Gil Fourquet, M.J., Bains, O.M. 2009. Agrobacterium tumefaciens expresiones sintomáticas atípicas en arándano var. Misty en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 051. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-2 de octubre.
- 27088\_Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Céliz, A., Pasteris, L.G., Bains, O.M. 2009. Pudriciones de poscosecha en arándano: determinación del inicio de las infecciones de Alternaria tenuissima. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 052. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27089\_Huguet, N., Auñón, N., Cortese, P.L. 2009. Actualización sobre la situación de las principales enfermedades que afectan al cultivo de girasol en la Argentina con énfasis en Plasmopara halstedii (razas presentes). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 053. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27090\_Lago, M.E., Ridao, A. del C., Guillin, E.A., Barreto, D.E. 2009. Etiología del cancro del tallo de la soja en el centro y sudeste bonaerense. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 056. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27091\_Larrusse, A.S., Andrada, N.R., Martínez, R., Ramírez, Y.F. 2009. Primera cita de oídio de platanus acerifolia, causado por el hongo Oidium sp. en el arbolado urbano de Villa Mercedes (San Luis). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 057. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27092\_López Lambertini, P.M., Puyané, N., Ranieri, V.V., Marcattini, G., Ducasse, D.A. 2009. Detección del Iris yellow spot virus en cultivos de cebolla en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 059. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27093\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Paunero, I.E. 2009. Tizón de la hoja del coriando detectada en lotes experimentales de la EEA San Pedro. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 060. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27094\_Madia, M.S., Rubió, M., Gaetán, S.A. 2009. Fusarium solani causante de un marchitamiento en plantas de Stevia rebaudiana en producción bajo cubierta en el conurbano bonaerense. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 061. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27095\_Mandrile, M.D., Sillon, M.R., Berardo, C., Paravano, A. 2009. Estudios de patógenos en espigas de maíz que deterioraron su calidad alimentaria. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 064. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27096\_Maestri de Llera, N.R., Orozco, M.T. 2009. Roya del lapacho negro (Tabebuia heptaphylla) causada por Prospodium perornatum Syd. en Formosa, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 062. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27097\_Maumary, R., Herzog, L.J., Forte, R., Re, M., Villar, J., Cencig, G. 2009. Perfil fitosanitario en cultivares de soja de distintos grupos de madurez y fechas de siembra. Rafaela, Santa Fe, Campaña 2008-2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 065. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27098\_Maumary, R., Herzog, L.J., Toffoli, G., Pividori, F., Schlie, G., Bernau, J. 2009. Cercospora sojina: importante avance epidemiológico en la región centro norte de Santa Fe. Campaña 2008-2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 066. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.

- 27099\_Meneguzzi, N.G., Paradell, S.L., Marino de Remes Lenicov, A.M., Conci, L.R. 2009. Detección estacional del fitoplasma causal de la "escoba de bruja" de la alfalfa en cicadélidos (Insecta-Hemiptera). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 068. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27101\_Mercado Cárdenas, G.E., Pérez Brandán, C., Giménez Monge, J.L., Chocobar, M. 2009. Patologías que afectan al cultivo de tabaco en las provincias de Salta y Jujuy (Argentina). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 070. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27102\_Meyer, S.K., Cabrera, M.G., Flachsland, E. 2009. Bipolaris nuevo patógeno de orquídeas en el nordeste de Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 071. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27104\_Nuñez de Boletta, E. 2009. Identificación de dos enfermedades foliares en *Senna occidentalis* (*Cassia occidentalis* L.). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 073. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27105\_Orce, I.G., Sendín, L.N., Filippone, M.P., Martínez, V., Romero, B., Fogliata, G.M., Augier, L., Lizondo, M., Gastaminza, G., Castagnaro, A.P., Stein, B.E., Willink, E. 2009. Diagnóstico molecular de la enfermedad huanglongbing a través de la técnica de PCR en tiempo real en la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres de Tucumán. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 075. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero.. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27106\_Orozco, M.T., Monzón, L.I. 2009. Jaspeado de la hoja del banano, enfermedad causada por el hongo *Cladosporium musae* Mason en plantaciones de *musa* sp. variedad Nanica, en Formosa, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 076. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27107\_Perelló, A.E., Ballestra, N., Larrán, S., Simón, M.R. 2009. Transmisión y efecto de *Alternaria* grupo infectoria en semillas de trigo. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 077. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27108\_Pérez Gómez, S.G., Rago, A.M., Sopena, R.A. 2009. Evolución y situación actual del raquitismo de las socas en los cañaverales de Tucumán. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 078. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27109\_Pérez, B.A., Gallo, S., Martín, D., Fuertes, M.E., Oriolani, E.J.A., Matías, A.C. 2009. Pudrición radicular y tuberculosis en nuevas áreas olivícolas. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 079. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27110\_Petrone, M.E., Wright, E.R. 2009. Marchitez por *Verticillium* en mora ácida (*Rubus* sp.) cv. Black Satin. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 082. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27112\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Sopena, R.A., Felipe, A. 2009. Evolución de la roya marrón (*Puccinia melanocephala*) de la caña de azúcar en lotes comerciales de Tucumán. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 083. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27113\_Ramallo, A.C., Pasteris, L.G., Hongn, S.I., Gil Fourquet, M.J., Ramallo, J.C., Baino, O.M. 2009. Detección de *Agrobacterium tumefaciens* en arándano en Tucumán. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 084. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27114\_Ramallo, A.C., Hongn, S.I., Pasteris, L.G., Céliz, C.M., Baino, O.M., Gil Fourquet, M.J. 2009. Pudriciones de poscosecha en arándano: efecto del retraso en el enfriamiento de la fruta proveniente de campo. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 085. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.

- 27115\_Rivero, V.I., Giayetto, A., Rossini, M.N., Vera, D. 2009. Variación en los índices de cosecha ocasionada por *Phytophthora cactorum* en peral (*Pyrus communis* L.) cv. Williams. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 087. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27116\_Rybak, M.A., Canteros, B.I., Soliz, J.A., Hermosís, F., Benítez, R. 2009. Caracterización de cepas de *Guignardia* patógenas de citrus mediante diferentes medios de cultivo, test de patogenicidad y PCR. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 091. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27117\_Rybak, M.A., Gutiérrez, S.A., Canteros, B.I., Jones, J.B. 2009. Detección de *Pantoea ananatis* en semillas de arroz en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 090. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27118\_Rossini, M.N., Wagner, M.F., Emili, S., Ascitutto, K., Marini, D.B., Porcel, L.B., Raigón, J.M., Arroyo, L.E., Dal Zotto, A. 2009. Monitoreo de sharka en las regiones productoras de frutas de carozo de Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 089. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27119\_Sagadín, M.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2009. Prospección de Wheat streak mosaic virus (WSMV) y High plains virus (HPV) en la provincia de Córdoba. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 092. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27121\_Lafi, J.G., Linardelli, C.E. 2009. Detección de *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae* (Bryan) Dye afectando frutos de zapallo coreano de las provincias de Mendoza y San Juan, República Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 055. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27122\_Lafi, J.G., Linardelli, C.E. 2009. Presencia de *Xanthomonas campestris* pv. *cucurbitae* (Bryan) Dye en semillas de zapallo coreano (*Cucurbita moschata* Duch.). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 054. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27129\_Conforto, C., Cragnolini, C.I., Oddino, C., García, J., Marinelli, A.D., Vargas Gil, S., March, G.J. 2009. Desarrollo y validación de escalas logarítmicas diagramáticas de severidad para enfermedades de fin de ciclo (EFC) en el cultivo de soja. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 019. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27144\_Colombo, M. del H., Lencsak, M.P., Iromey, M. 2005. *Pythium aphanidermatum* agente causal de podredumbre de cuello, raíces y frutos en los principales cultivos hortícolas alternativos de Corrientes. XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: 317. General Roca. Río Negro. 06-08 de septiembre.
- 27147\_Costa, N.B., Plata, M.I., Garrán, S.M., Mika, R. 2009. Detección de clorosis variegada de los cítricos (CVC) en el departamento de Concordia, provincia de Entre Ríos. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 021. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27148\_de Souza, J.C., Formento, A.N. 2009. Caracterización de *Septoria tritici* y cumplimiento de Postulados de Koch mediante un protocolo básico de inoculación en trigo. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 027. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27149\_Nuñez de Boletta, E., Parra, M.V., Díaz Zírpola, J. 2009. Epidemiología del oídio en *Pedilanthus tithymaloides* (L.) Poiteau. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 074. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27173\_Conci, L.R. 2008. Phytoplasma diseases in Argentina. Current situation. VI Seminario Científico Internacional de Sanidad Vegetal. CD: F1-C14. La Habana. Cuba. 22-26 de septiembre.

- 27174\_Fernández, F.D., Conci, V.C., Meneguzzi, N.G., Kirschbaum, D.S., Conci, L.R. 2008. Caracterización de un fitoplasma del grupo 16 SrXIII infectado de frutilla (*Fragaria x Ananassa Duch.*). VII Seminario Científico Internacional de Sanidad Vegetal. CD: F1-P13. La Habana. Cuba. 22-26 de septiembre.
- 27176\_Sandoval, M.C., Atlas de Gotuzzo, E. 2000. *Fusarium oxysporum* Schlectch agente etiológico de marchitamiento y necrosis en hojas y tallos de romero. XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: L-45. Puerto Vallarta. México. 09-13 de julio.
- 27179\_Sillon, M.R., Sierra, E., Pale, L., Visconti, M., Silva, H., López, E. 2009. Retrospectiva y prospectiva epidemiológica como herramienta de prevención de enfermedades de soja en Argentina: Programa Centinela. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: 346. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27180\_Maumary, R., Martín, L., Pioli, R.N., Imvinkelried, H., Herzog, L.J. 2009. Effect of different macronutrient levels of the *Phakopsora pachyrhizi*-*Glycine max* interaction. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: 291. Goiania. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27183\_Alemandri, V., Truol, G.A. 2009. Biotipos de *Bemisia tabaci* Gennadius detectados y su interacción con los Geminivirus transmitidos en soja y poroto en Argentina. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: 259. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27184\_de Souza, J.C., Formento, A.N., Schutt, L. 2009. Correlación entre severidad máxima de la roya asiática y el rendimiento de la soja en Paraná, Entre Ríos, Argentina. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: 287. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27188\_Scandiani, M.M., Ferri, M., Luque, A.G., Ruberti, D.S., Leiva, M., Bottai, H., Pioli, R.N. 2009. Inoculation of *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* in Argentina. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: 290. Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27189\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I., Cristóbal, E.H. 2008. *Colletotrichum gloeosporioides*. Primera notificación como agente causal de la muerte regresiva de *Rosmarinum officinalis* L. en Buenos Aires, Argentina. Rev. protección veg. Vol.23 (1):54-58.
- 27190\_Sandoval, M.C., Fállico de Alcaraz, L.M., Noelting, M.C.I. 2002. Presencia de *Colletotrichum gloeosporioides* en menta y de *Macrophoma* spp. en poleo. VIII Congreso Latinoamericano de Botánica y II Congreso Colombiano de Botánica. Libro de Resúmenes: 394. Cartagena de Indias. Colombia. 13-18 de octubre.
- 27191\_Sandoval, M.C., Raggio, G., Fállico de Alcaraz, L.M., Noelting, M.C.I. 2004. Micoflora asociada a granos de coriandro (*Coriandrum sativum* L.). II Reunión Binacional de Ecología. Libro de Resúmenes: 115. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 31 de octubre-05 de noviembre.
- 27196\_Sandoval, M.C., Fállico de Alcaraz, L.M., Noelting, M.C.I. 2003. Presencia de *Fusarium semitectum* Berk & Rav en cultivo de lavanda (*Lavandula officinalis* L.). Simposio de Sanidad Vegetal. Libro de Resúmenes: SV-56. Cuba.
- 27197\_Scandiani, M.M., Carmona, M.A., Ferri, M., Ruberti, D.S., Luque, A.G., Tartabini, M. 2009. Presencia de *Cercospora sojina* Hara en semillas de soja. Métodos para su detección. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 093. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de septiembre-02 de octubre.
- 27198\_Schutt, L., Formento, A.N. 2009. Caracterización de síntomas foliares en trigo ocasionados por *Curvularia lunata*. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 094. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27199\_Schutt, L., Formento, A.N., de Souza, J.C. 2009. Asociación entre roya asiática (*Phakopsora pachyrhizi*), supervivencia de sojas (*Glycine max*) voluntarias y factores ambientales en Entre Ríos. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 095. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.

- 27201\_Sierra, G.I., Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G. 2009. Variabilidad patogénica del carbón de la caña de azúcar (*Ustilago scitaminea*) en el noroeste argentino. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 096. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27202\_Sillon, M.R., Berardo, C., Mandrile, M.D., Albrecht, J., Fontanetto, H., Marinone, D., Paravano, A. 2009. Diagnóstico y cuantificación de enfermedades fúngicas en híbridos de maíz durante el ciclo agrícola 2008/2009. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 097. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27204\_Sillon, M.R., Sierra, E., Pale, L., Silva, H., López, E. 2009. Análisis de la información generada por la red del Programa Centinela en Argentina: Enfermedades detectadas en soja. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 100. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27205\_Vargas Gil, S., Pérez Brandán, C., Huidobro, J., Conforto, C., Figoni, G., Arzeno, J.L., March, G.J., Meriles, J.M. 2009. La muerte súbita (*Fusarium* sp.) en soja y las poblaciones microbianas que habitan en el suelo. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 102. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27206\_Vecchiatti, N.B., Harries, E. del M., Mercado Cárdenas, G.E. 2009. Mancha foliar del kenaf causada por *Didymosphaeria* sp.. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 103. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27207\_Vecchiatti, N.B., Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M. 2009. *Ascochyta abelmoschi* patógeno de *Hibiscus cannabinus*. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 104. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27208\_Velazquez, P.D., Farías, M.F. 2009. Curvas epidémicas de cancrrosis en diferentes especies cítricas para el área de Faimallá (Tucumán). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 105. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27209\_Velazquez, P.D., Farías, M.F., Torres Leal, G.J. 2009. Comportamiento de variedades de arándano (*Vaccinium corymbosum* L.) frente a podredumbres de poscosecha en almacenamiento a baja temperatura. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 106. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27210\_Frezzi, M.J. 1972. Mancha ocular del maíz (*Kabatiella zeae*) y tizón amarillo de la hoja del maíz (*Phyllosticta zeae*) en la Argentina. RIA - Serie 5, Vol.9 (2):101-109.
- 27214\_Velazquez, P.D., Farías, M.F., Ávila, A.O., Torres Leal, G.J. 2009. Incidencia de la podredumbre causada por *Alternaria tenuissima* en variedades de arándano cosechadas en diferentes momentos en el área de Monteros (Tucumán). XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 107. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27215\_Ventura, C., Ben Guerrero, E., Dal Bó, E., Balatti, P.A. 2009. Genoma de un Begomovirus detectado en plantas de tomate de menor porte, mosaicos conspicuos y deformaciones en hojas. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 108. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27216\_Vera, D., Giayetto, A., Rossini, M.N. 2009. Inmunocaptura-RTPCR como técnica viable de detección de virosis en frutales de pepita. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 110. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27217\_Zapata, S.R., Silva, E.F., Murillo, B., Soriano, M.R. 2009. Enfermedades de la quiwicha en Salta, Argentina. 1- Roya blanca. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 111. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27218\_Zapata, S.R., Castillo, G.A., Vecchiatti, N.B. 2009. Mildiu de la quinua en Salta, Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 112. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.

- 27221\_Delhey, R. 2009. Hongos fitófilos invasores en Argentina. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: E 029. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27223\_Obregón, V.G., Colombo, M. del H., Monteros, J.F., Cardozo, N. 2009. Eficacia de la solarización en el control de hongos de suelo en invernaderos en Bella Vista, Corrientes. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 054. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27227\_Fernández de Ullivarri, E. 2009. Efectos del tratamiento de termoterapia para el control del raquitismo de la caña soca en caña de azúcar. XIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: PV 029. Las Termas de Río Hondo. Santiago del Estero. 30 de setiembre-02 de octubre.
- 27228\_García, M.L., Grau, O., Sarachu, A.N. 1990. Citrus psorosis virus (CPSV) is bipartite, contains ssRNA and a protein of 50.000 Daltons. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.22 (1):85-86.
- 27235\_Lenardon, S.L. 2008. Sunflower chlorotic mottle virus. En: Characterization, Diagnosis & Management of Plant Viruses. Pág. 349-359. . Eds. Govind P. Rao, S.M. Paul Khurana and Sergio L. Lenardon. . Vol. 1: Industrial Crops, Texas. USA. . ISBN 1-933699-31-0.
- 27236\_Gracia, O., Iglesias, V.A., García Lampasona, S.C., Feldman, J.M. 1990. Distribución e incidencia de algunos virus de pimiento en Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.22 (1):226-233.
- 27237\_Delhey, R., Kiehr, M., Lusto, J., Sidoti Hartmann, B., Allievi, M.I., Frayssinet, S. 2004. Podredumbres por *Sclerotinia* spp. en sistemas hortícolas surpampeanos y norpatagónicos. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: HS22. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 27239\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2006. Evaluación de la patogenicidad de *Xanthomonas axonopodis* Tipo B y C en Rutaceas. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 215-216. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 27242\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Marchitamiento y punta seca (*Fusarium solani* (Mart.) Sacc. f.sp. eumartii (Carp.) Snyder et Hansen. En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 15-16. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata.
- 27243\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Tizón tardío (*Phytophthora infestans* (Mont.) De Bary. En: La papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 14. . Eds. ERA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata. 48pp.
- 27244\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Tizón temprano (*Aternaria solani* Sorauer). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 15. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata. 48pp.
- 27245\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Sarna negra (*Rhizoctonia solani* Kühn). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 16-17. . Eds. ERA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata. 48pp.
- 27246\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Podredumbre seca del tubérculo (*Fusarium* spp.). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 17. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata.
- 27247\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Sarna plateada (*Helminthosporium solani* Dur. et Mont). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 17. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos.
- 27249\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Bacteriosis. Marchitamiento bacteriano (*Pseudomonas solanacearum* E.F. Smith). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 18. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos.

- 27252\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Bacteriosis. Podredumbre blanda del tubérculo (*Erwinia carotovora* var. *carotovora* (Jones) Dye. En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 32. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata.
- 27253\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Bacteriosis. Sarna común (*Streptomyces scabies* (Thaxter) Waksman et Henrici). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 33. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata.
- 27254\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Virosis. Mosaico latente (Potato virus X Smith - PVX). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 37. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata.
- 27255\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Virosis. Mosaico severo (Potato virus Y Smith - PVY). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 37-38. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata.
- 27257\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Virosis. Mosaico rugoso (Potato virus X Smith más Potato virus Y Smith (PVX + PVY). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 39. . Eds. EEA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata.
- 27258\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Micosis. Marchitamiento por *Verticillium* (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berth. y *V. dahliae* Klebahn). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 16. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata. 48pp.
- 27259\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Virosis. Enrollado de la hoja (Potato leafroll virus Quanjér et al. - PLRV). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 39. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos de Mar del Plata. 48pp.
- 27260\_Escande, A.R., Calderoni, A.V., Melegari, A.L. 1984. Virosis. Muerte del brote apical (Tomato spotted wilt virus Samuel et al. (TSWV). En: La Papa. Diagnóstico y control de sus enfermedades. Pág. 41-42. . Eds. EEA INTA Balcarce. Fac. Cs. Agrarias, UNMar del Plata. Círculo de Ing. Agrónomos. Mar del Plata.
- 27262\_Wright, E.R., Folgado, M., Rivera, M.C., Crelier, A., Vasquez, P., Lopez, S.E. 2008. *Nigrospora sphaerica* causing leaf spot, twig and shoot blight on blueberry: a new host of the pathogen. Disease notes. Plant Dis. Vol.92 (1):171. Eds.APS.
- 27273\_Gracia, O., García Lampasona, S.C., Feldman, J.M. 1990. Virus del mosaico de la alfalfa en cultivos de haba (*Vicia faba* L.) y su transmisión por semilla. III Congreso Argentino de Virología. Libro de Resúmenes: 83. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 14-17 de octubre.
- 27274\_Ruiz Samper, G. 1965. La fitóftora de la papa en Córdoba: su control. Publicación Técnica N° , (7):1-12. . Eds.INTA Agencia de Extensión Jesús María. Jesús María. Córdoba. 12pp. .
- 27279\_Truol, G.A., Laguna, I.G., Laguzzi, S.M., Rodríguez Pardina, P.E. 1990. Enfermedades de etiología virosa del cultivo de trigo en Argentina. III Congreso Argentino de Virología. 86. Santa Fe. 14-17 de octubre.
- 27286\_Choi, Y.J., Danielsen, S., Lubeck, M., Hong, S.B., Delhey, R., Shin, H.D. 2010. Morphological and molecular characterization of the causal agent of Downy Mildew on quinoa (*Chenopodium quinoa*). Mycopathologia Vol.169 (5):403-412. DOI: 10.1007/s11046-010-9272-y.
- 27290\_Delhey, R., Kiehr, M., Allievi, M.I., Lusto, J., Frayssinet, S., Sidoti Hartmann, B., Kröger, I., Paoloni, P.J., Zappacosta, D., Servera, A. 2009. *Sclerotinia sclerotiorum* en plantas cultivadas e invasoras del sur pampeano y norte patagónico, Argentina. Phytón (B. Aires) Vol.78: 111-115. . ISSN 0031 9457.

- 27291\_Cragnolini, C.I., March, G.J., Viglianco, A., Novo, R.J., Bugiani, R., Barreto, D.E. 2009. Presencia de *Phomopsis viticola* (Saccardo) Saccardo, agente causal de excoriosis en viñedos de Córdoba, Argentina. *New Disease Reports. Agriscientia (Córdoba)* Vol.XXVI (2):35-41. Eds.Fac. Cs. Agrop., UN Cba. Córdoba.
- 27294\_Frezzi, M.J. 1978. Síntesis y reseña histórica de las enfermedades de los sorgos en la Argentina. Reunión Internacional de Sorgo. Libro de Actas: 252-262. Capital Federal. 06-11 de marzo.
- 27296\_Docampo, D.M., Laguna, I.G., Teyssandier, E.E., Giorda, L.M. 1978. Maize dwarf mosaic virus A y Maize dwarf mosaic virus B causales de una variada sintomatología en diferentes cultivares de *Sorghum bicolor* (L.) Muench. Reunión Internacional de Sorgo. Libro de Actas: 309-320. Capital Federal. 06-11 de marzo.
- 27297\_Delhey, R. 1998. Informe (*Botrytis squamosa*). Informe Técnico N° , Univ. Nac. del Sur. Bahía Blanca. 2pp. .
- 27298\_Szczesny, A. 1992. El cultivo de la cebolla en el sudeste bonaerense. 1ras. Jornadas Regionales sobre el Cultivo de Cebolla. Libro de Resúmenes: 11-19. EEA INTA Balcarce. Buenos Aires.
- 27299\_Delhey, R., Kiehr, M. 1993. Enfermedades foliares de la cebolla en el Valle Bonaerense del Río Colorado. 2as Jornadas Regionales sobre el Cultivo de Cebolla. Libro de Actas: 20-26. Hilario Ascasubi. Buenos Aires.
- 27301\_Zumelzú, G., Docampo, D.M. 1986. *Mycoplasma* asociado al amarillamiento de la zanahoria. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.XXI (1):67-72.
- 27302\_Arguello Caro, E., Mattio, M.F., Truol, G.A. 2009. Soil borne wheat mosaic virus (SBWMV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo de trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 63-66. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27304\_Alemandri, V., Dumon, A.D. 2009. Cereal yellow dwarf virus (CYDV-RPV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo de trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 27-29. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27305\_Arguello Caro, E., Dumon, A.D., Mattio, M.F., Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2009. Mal de Río Cuarto Virus (MRCV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo del trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 57-61. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27306\_Arguello Caro, E., Truol, G.A. 2009. High Plains virus (HPV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo del trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 41-46. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27308\_Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2009. Wheat streak mosaic virus (WSMV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo del trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 31-40. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27311\_Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2009. Barley stripe mosaic virus (BSMV). En: Enfermedades virales asociadas al cultivo del trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 51-56. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. 1ª, 77pp. Córdoba. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 27313\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A., Angeloni, M.A. 1984. *Alternaria helianthi* (Hansford) Tubaki y Nishihara: patógeno potencial del girasol *Helianthus annuus* L. en la sub-región girasolera III de la República Argentina (Segunda Parte). *Oleico* (26):13-24. Eds.EEA INTA Manfredi. Córdoba.

- 27316\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Molina, M.C. 2009. Revisión de las principales patologías de origen fúngico que afectan al cultivo de amaranto en Argentina. 4º Jornadas Amaranto. Libro de Resúmenes: 25. La Plata. Buenos Aires. 22-23 de octubre.
- 27317\_Noelting, M.C.I., Sísterna, M.N., Mónaco, C.I., Molina, M.C., Sandoval, M.C. 2009. Manchado en semillas de amaranto: nuevos hongos involucrados. 4º Jornadas Amaranto. Libro de Resúmenes: 524. La Plata. Buenos Aires. 22-23 de octubre.
- 27322\_Lindquist, J.C. 1951. Uredinales de la provincia de Mendoza. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.28 (1):65-114.
- 27326\_Kiehr, M., Delhey, R., Frascarelli, A., Izcovich, P., Azpilicueta, A., Wright, E.R. 2003. Erradicación del tizón foliar (*Botrytis squamosa*) de la cebolla en el sur argentino. Hort. argent. Vol.20-22 (49-52):42.
- 27327\_Laguna, I.G., Campos, R.E., Ducasse, D.A., Zerbini, F.M., Rodríguez Pardina, P.E. 2008. Un aislamiento del Tomato yellow spot virus (ToYSV) que infecta cultivos de poroto en Argentina. VI Seminario Científico de Sanidad Vegetal. CD: La Habana. Cuba. 22-26 de septiembre.
- 27333\_Cipolla, G. 1953. Bayoud: enfermedad de la palmera datilera. IDIA (61):1-4.
- 27334\_Tessi, J.L., Frecha, J.H. 1953. Algunos hongos que parasitan las hojas de los sorgos en la Argentina. IDIA (61):5-8.
- 27336\_Cipolla, G. 1953. La mancha castaña y la mancha blanca, seca de la palmera datilera. IDIA (70):22-24.
- 27350\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Annone, J.G. 1997. Enfermedades del girasol. Guía práctica para su identificación a campo. Eds. EEA INTA Pergamino. Tecnigráfica. Pergamino. Buenos Aires. 38pp. ISBN 950-9853-89-5.
- 27352\_Andrés, A., Annone, J.G. 1996. Enfermedades del pasto ovillo: avances en la selección por resistencia genética. Rev. tecnol. agropecu. Vol.I (3):25-28. Eds.EEA INTA Pergamino.
- 27353\_Escande, A.R., Pereyra, V.R. 2002. Mildiu o enanismo del girasol: nuevos problemas. IDIA XXI Vol.2 (3):144-151.
- 27354\_Formento, A.N. 2001. Nuevas enfermedades: mancha foliar por *Phyllosticta*. Forrajes granos agrib. j. Vol.6 (62):125.
- 27355\_Savoia, H.J. 1954. Enfermedades de plantas forrajeras determinadas en Argentina. Cuarta Reunión de Plantas Forrajeras. Libro de Actas: 148-164. Anguil. La Pampa. 20-22 de julio.
- 27363\_Ivancovich, A.J., Mancuso, N., González, J.L., Ludueña, P., Katz, S. 2001. Raza 5 de mildiu - *Plasmopara halstedii* (Farl.)- del girasol en la Argentina. Rev. tecnol. agropecu. Vol.VI (18):29-31. Eds.INTA Pergamino. Buenos Aires.
- 27365\_Botta, G.L., Ivancovich, A.J. 2001. La podredumbre carbonosa del tallo de la soja. Rev. tecnol. agropecu. Vol.VI (18):34-35. Eds.INTA Pergamino. Buenos Aires.
- 27366\_Dal Bó, E., Sánchez de la Torre, M.E., Chiarrone, G., Ronco, L.B. 1995. Detección del virus del bronceado del tomate (TSWV) mediante un ensayo inmunoenzimático sobre improntas de tejido. Disease notes. Invest. agrar. Prod. prot. veg. Vol.10 (1):133-138. Eds.INIA. España. ISSN 0213-5000.
- 27367\_Conci, V.C., Vázquez, A.A., Nome, S.F. 1985. Estudio de la forma de transmisión de *Fusarium oxysporum* f.sp. *ciceris* en garbanzo (*Cicer arietinum* L.). Fitopatología Vol.20 (2):57-64. Eds.Asociación Latinoamericana de Fitopatología (ALF). Lima. Perú. ISSN 0430-6155.
- 27368\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A. 1983. Podredumbre de raíz y tallo de girasol *Helianthus annuus* L. por *Fusarium solani* (Mart.) Sacc. Oleico (24):15-20. Eds.EEA INTA Manfredi. Manfredi. Córdoba. ISSN: 0325-8505.

- 27370\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L. 2002. La roya de la soja en la Argentina. Rev. tecnol. agropecu. Vol.VII (21):16-17. Eds.EEA INTA Pergamino.
- 27371\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Distéfano de Vallone, S.G., Formento, A.N., Guerra, G.D., Bonacic Kresic, I. 2003. Roya de la soja en la Argentina. Rev. tecnol. agropecu. Vol.VII (23):11-13. Eds.EEA INTA Pergamino. Buenos Aires.
- 27372\_Arneodo, J.D., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Conci, L.R. 2005. Natural infection of *Viola cornuta* (Violaceae) with Cucumber mosaic virus, subgroup 1. Biocell (Mendoza) Vol.29 (2):205-207.
- 27373\_Arneodo, J.D., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Conci, V.C., Conci, L.R. 2005. Detection of Bean yellow mosaic virus and Cucumber mosaic virus infecting gladiolus in Argentina. Agriscientia (Córdoba) Vol.XXII (2):87-89. . ISSN 0327-6244.
- 27374\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2010. Identification and characterization of a new strain of Sunflower chlorotic mottle virus, a potyvirus infecting Asteraceae in Argentina. J. Phytopathol. Vol.158 (7-8):536-541. DOI 10.1111/j.1439-0434.2009.01656.x.
- 27375\_Lenardon, S.L., Bazzalo, M.E., Abratti, G., Cimino, C.J., Galella, M.T., Grondona, M., Giolitti, F.J., León, A.J. 2005. Screening sunflower for resistance to Sunflower chlorotic mottle virus and mapping the Rcmo-1 Resistance Gene. Crop Science Vol.45 (2):735-739.  
<https://www.crops.org/publications/cs/articles/45/2/0735?highlight=YXJ0aWNsZV92b2x1bWU9NDUmcT0oaXNzdWU6MikmYXJ0aWNsZV9maXJzdHBhZ2U9NzM1JnE9KGpvdXJuYWw6Y3MpJmJlbj0xMCZzdGFydD0xJnNOZW09ZmFsc2Umc29ydD0%3D>.
- 27376\_de Breuil, S., Abad, J.A., Nome, C.F., Giolitti, F.J., López Lambertini, P.M., Lenardon, S.L. 2007. Groundnut ringspot virus: an emerging Tospovirus inducing disease in peanut crops. J. Phytopathol. Vol.155 (4):251-254.
- 27377\_de Breuil, S., Nievas, M.S., Giolitti, F.J., Giorda, L.M., Lenardon, S.L. 2008. Occurrence, prevalence and distribution of viruses infecting peanut in Argentina. Plant Dis. Vol.92 (8):1237-1240.
- 27378\_Guzmán, F.A., Distéfano, A.J., Arneodo, J.D., Hopp, H.E., Lenardon, S.L., del Vas, M., Conci, L.R. 2007. Sequencing of the bicistronic genome segments S7 and S9 of Mal de Río Cuarto virus (Fijivirus, Reoviridae) completes the genome of this virus. Arch. Virol. Vol.152 (3):565-573.
- 27379\_Madia, M.S., Rubió, M., Gaetán, S.A. 2009. Podredumbre basal y marchitamiento en *Stevia rebaudiana* causada por *Rhizoctonia solani* en plantas bajo cubierta. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A. S1. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27380\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Paunero, I.E., Perotto, D. 2009. Hongos prevalentes en diaquenios de Hinojo de Sajonia (*Foeniculum vulgare* Mill. var. dulce Battand & Trabut). XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A. S2. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27382\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2009. Incidencia de sintomatologías de tallo y raíces en un lote de producción de mostaza blanca en Argentina. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A. S3. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27384\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Paunero, I.E. 2009. Ocurrencia de *Septoria leaf spot* en coriandro en Argentina. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A. S5. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de setiembre.
- 27385\_Wright, E.R., Pérez, B.A., Roncoroni, S., Nicolini, F., Pasut, F., Moreno, A., Vasquez, P., Lara, M., Fernández, R.L., Rabellino, M., Benva, M., Borsarelli, M.A., Cornellati, D., Pérez, J.A., Ciarca, P., Divo de Sesar, M., Ascitutto, K., Trejo, E., Colavolpe, B., Rivera, M.C. 2008. Distribución e incremento de patógenos de arándano en Buenos Aires y Entre Ríos, Argentina, en 2007/2008. En: Avances en Cultivos Frutales no Tradicionales. Pág. 39-45. . Eds. Divo de Sesar, M.; Rocca M. & Vilella, F. . Ed. 1ª, 410pp. Capital Federal. . ISBN 978-950-29-1065-9.

- 27387\_Stolowicz, F., Amartino, A., De Carli, R., Fernández Álvarez, S., Criscuolo, M., Welin, B., Rudoy, V. 2008. Estudio del comportamiento de *Agrobacterium tumefaciens*. Metodología para su detección en plantas de arándano. En: *Avances en Cultivos Frutales no Tradicionales*. Pág. 75-85. . Eds. Divo de Sesar, M.; Rocca, M. & Vilella, F. . Ed. 1ª, 410pp. Capital Federal. Buenos Aires. . ISBN 978-950-29-1065-9.
- 27388\_Nicolini, F., Roncoroni, S., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2008. Patogenicidad de cepas de los géneros *Trichoderma* y *Phomopsis* sobre frutos de arándano. En: *Avances en Cultivos Frutales no Tradicionales*. Pág. 69-74. . Eds. Divo de Sesar, M.; Rocca, M. & Vilella F. . Ed. 1ª, 410pp. Capital Federal. Buenos Aires. . ISBN 987-950-29-1065-9.
- 27389\_Wright, E.R., Fernández, R.L., Benva, M., Pérez, J.A., Rivera, M.C., Roncoroni, S., Nicolini, F., Vasquez, P., Ciarca, P., Pérez, B.A. 2008. Deterioro poscosecha de arándano en Entre Ríos y Buenos Aires, Argentina. En: *Avances en Cultivos Frutales no Tradicionales*. Pág. 63-68. . Eds. Divo de Sesar, M.; Rocca, M. & Vilella, F. . Ed. 1ª, 410pp. Capital Federal. Buenos Aires. . ISBN 978-950-29-1065-9.
- 27390\_Fernández Valiela, M.V., Bakarcic, M., Turica, A. 1954. Enfermedades y plagas de forestales. En: *Manual de Enfermedades y Plagas de los Frutales y Forestales en el Delta del Paraná*. Pág. 133-157. . Eds. Lab. de Fitopatología del Delta del Paraná. 192pp.
- 27399\_Catacata, J., Bejarano, N. 2009. Ardido en *Stevia rebaudiana* Bertoni en Jujuy. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: A. S6. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27400\_Juri, C.M., Murúa, C.F., Díaz, Y., Arévalo, M.R., Reinoso, F.G., Seleme, F. del V. 2009. Estudio preliminar de sanidad en semillas de comino (*Cuminum cyminum* L.), en el Valle Central de Catamarca, Argentina. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 38. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27401\_Cafrune, E.E., Nome, C.F., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2009. Detección de un *Potyvirus* en *Zantedeschia* sp.) en Córdoba. XXXII Congreso de Horticultura. CD: FL. S1. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27403\_Gochez, A.M., Hermosís, F., Soliz, J.A., Benítez, R., Haelterman, R.M., Canteros, B.I. 2009. Comparación de métodos para diagnóstico de cancrrosis de los citrus causada por *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. G1. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27406\_Mantz, G., Minhot, R., Morrelli, G., Maiale, S. 2009. Identificación del agente causal de la Antracnosis en Pecán. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 201. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27407\_Cocco, M., Meier, G., Bacigalupo, R. 2009. Incorporación de tratamientos de curado al desverdizado tradicional para el control de podredumbres provocadas por *Penicillium digitatum* en naranjas Navel. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. P2. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27408\_Petrone, E., Wright, E.R. 2009. Atizonamiento de cañas y manchas foliares en dos variedades de mora híbrida (*Rubus* sp.) ocasionado por *Alternaria* sp.. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. S18. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27410\_Varsallona, B., Wright, E.R., Rabellino, M., Rivera, M.C., Lori, G.A. 2009. *Fusarium semitectum*, patógeno de frutos de arándano en las localidades de Mercedes (Buenos Aires) y Concordia (Entre Ríos). XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. S13. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27415\_Petrone, M.E., Wright, E.R., Divo de Sesar, M. 2009. *Rhizoctonia* sp. y *Cylindrocarpon* sp. patógenos de suelo causantes de la muerte de plantas de Frambueso (*Rubus* sp.) de la var. Heritage. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. S15. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.

- 27420\_Obregón, V.G., Colombo, M. del H. 2009. Primera cita de *Botryodiplodia theobromae* en plantaciones de arándano (*Vaccinium* sp.) en Bella Vista, Corrientes. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR. S10. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27421\_Rivadeneira, M., Rueda, R.E., Flores, C., Bejarano, S.G., Rueda, N.M., Aguirre, C.M. 2009. Momento de infección de naranjas por *Guignardia citricarpa* en una quinta de la provincia de Jujuy. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. CD: FR S30. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27425\_Alemandri, V., Truol, G.A. 2009. Geminivirus transmitidos en soja y poroto en Argentina. V Congreso Brasileiro de Soja. Mercosoja. CD: Goiania, GO. Brasil. 19-22 de mayo.
- 27426\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I. 1999. Determinación de agentes causales de necrosis, marchitamiento y podredumbre de especies aromáticas. III Congreso Latinoamericano de Micología. Libro de Resúmenes: P-FP-17. Caracas. Venezuela. 31 de agosto-03 de septiembre.
- 27428\_Gochéz, A.M., Rybak, M.A., Soliz, J.A., Canteros, B.I. 2009. Evaluación de la reacción en cadena de la polimerasa (PCR) como método para diferenciar cepas de *Guignardia* patógenas de citrus en Argentina. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 157. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27432\_Rivadeneira, M., Rueda, N.M., Bejarano, S.G., Rueda, R.E., Flores, C.R., González Carballo, M. 2009. Determinación del tiempo de exposición de placas para el conteo de *Penicillium* spp. en empaques de cítricos. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 184. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27437\_Petrone, M.E., Español, M., Wright, E.R., Rivera, M.C., Pérez, B.A. 2009. Cepas fúngicas obtenidas de cultivos enfermos de mora, frambueso y boysenberry, en Buenos Aires y Entre Ríos. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 189. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27440\_Wright, E.R., Mandolessi, A., Benetti, M.P., Scarpatti, N., Mallo, M.S., López Harburu, M., Varsallona, B., Carrión, E., Caprara, M., Benitto, M., Ratto, J.I., Nadas, T., Cardona, F., Colavolpe, B., Español, M., Fernández, R., Zappa, A., Divo de Sesar, M., Pérez, J.A., Rivera, R. 2009. Microorganismos asociados a cultivos de arándano en Buenos Aires y Entre Ríos, Argentina en 2008/2009. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 197. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27446\_Roig, J.M., Galmarini, C.R., Piccolo, R.J. 2009. Identificación de razas de *Phytophthora capsici* Leo. en la provincia de Mendoza. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 342. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27451\_Rivas, J., Matarazzo, R. 2009. Incidencia del Virus de Mal de Río Cuarto (MRCV) en maíz dulce en el valle bonaerense del Río Colorado (VBRC). XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 367. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre.
- 27454\_Chovancek, N., Wright, E.R., Rivera, M.C., Wolcan, S.M., Lori, G.A., Divo de Sesar, M., Günther, E. 2009. Enfermedades de *Dendrobium* tipo nobile en la provincia de Buenos Aires. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 133-134. Montecarlo. Misiones. 07-09 de Octubre.
- 27455\_Tessi, J.L. 1954. Presencia en Argentina de *Pseudomonas coronafaciens* var. *atropurpurea* sobre *Bromus catharticus*. Cuarta Reunión de Plantas Forrajeras. Libro de Resúmenes: 100. Anguil. La Pampa. 20-22 de julio.
- 27460\_Cabrera, M.G., Zárate, M.V. 2003. Tizón por *Colletotrichum* afectando *Gazania* sp. en Resistencia, Chaco. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: 008. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2003/index.htm>.
- 27461\_Kiehr, M., Pérez Bruno, A.M., Delhey, R. 1997. Podredumbre de frutos de zapallo anquito (*Cucurbita moschata*) causada por un hongo afín a *Phomopsis* (Coelomycetes). XX Congreso

- Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 119. Bahía Blanca. Buenos Aires. 22-25 de septiembre.
- 27466\_Kiehr, M., Delhey, R., Azpilicueta, A. 2005. *Colletotrichum circinans*, hongo causal de tizne y otras patologías en cebolla en el sur argentino. XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: 287. Gral. Roca. Río Negro. 06-08 de septiembre.
- 27467\_Kiehr, M., Delhey, R. 2005. *Fusarium oxysporum* y *F. proliferatum* como causa de podredumbre basal y muerte de plántulas de cebolla, en el sur argentino. XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: 288. Gral Roca. Río Negro. 06-08 de septiembre.
- 27468\_Colavita, M.L., Cortese, P.L., Erezuma, V., García Sampedro, C., Gaudio, G., Kiehr, M., Villalba, D., Villegas, M., Zappacosta, D. 2005. Programa de vigilancia fitosanitaria en cultivos hortícolas en la provincia de Río Negro. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 518. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27471\_Otero, M.L., Ducasse, D.A., Miller, J.W. 2004. Variability in ribosomal DNA genic and spacer regions in *Verticillium dahliae* isolates from different hosts. *Fitopatol. Bras.* Vol.29 (4):441-446.
- 27473\_Delhey, R., Traversa, M.G., Kiehr, M., Villamil, C.B. 2005. Survey of pathogens of tasi (*Araujia sericifera*) in Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 522. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27477\_Sisterna, M.N., Minhot, D. 2006. El género *Mariellottia* (Hifomicetes, Ascomycota): nuevo taxón asociado a la micoflora del grano de trigo en Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.41 (3-4):177-182. Eds.Sociedad Argentina de Botánica. Buenos Aires. . ISSN ISSN 0373-580 X.
- 27492\_Truol, G.A., Laguna, I.G., Laguzzi, S.M., Rodríguez Pardina, P.E. 1990. Detección de las diferentes variantes del Barley yellow dwarf virus (BYDV) (PAV, MAV, SGV, RPV y RMV), en distintas áreas de la República Argentina. II Congreso Nacional de Trigo. Libro de Actas: Vol.2 - Capítulo IV:88-96. Pergamino. Buenos Aires. 17-19 de octubre.
- 27496\_Begali, C., Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 2003. Elección y conservación de materiales para la detección por electroforesis de las formas replicativas (dsRNA) del *Prunus necrotic ringspot virus* (PNRSV) en *Prunus*. *Fitopatología* Vol.38 (1):19-22.
- 27500\_Ramallo, A.C., Ducasse, D.A., Ramallo, J.C. 2005. Presencia de Groundnut ringspot virus (GRSV) en papa (*Solanum tuberosum*) en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 608. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27501\_Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2005. Determinación de la incidencia y severidad de aislamientos argentinos del Wheat streak mosaic virus (WSMV). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Paneles: 610. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27502\_Truol, G.A., Sagadín, M.B., Cassol, A., Mattio, M.F. 2005. Presencia de Soil-borne wheat mosaic virus (SBWMV) en trigo de Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 612. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27503\_Alippi, A.M., López, A.C., Balatti, P.A. 2010. First report of *Agrobacterium rubi* and *A. rhizogenes* causing crown and root gall and hairy root on blueberry in Argentina. *Plant Dis.* Vol.94 (8):1064.
- 27506\_Cafrune, E.E., Giolitti, F., Conci, V.C. 2005. Purificación de Garlic virus C y producción de antisuero. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 583. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.

- 27507\_Arneodo, J.D., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Conci, V.C., Conci, L.R. 2005. Detección de Bean yellow mosaic virus y Cucumber mosaic virus en gladiolo en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 582. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27508\_Bruni, O. 1959. Raza 267 de *Melampsora lini*, nueva para el país. IDIA (139):25-26.
- 27509\_Ortego, J.M., Caloggero, S., Raigón, J.M., Carra, S., Reta, A.J., Gasparini, M.L., Dal Zotto, A., Ducasse, D.A., Ojeda, M.E. 2005. Primera detección del sharka (Plum pox virus) en Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 605. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27510\_Fontana, P.D., Ramallo, C.J., Vellice, G.R., Ontivero, M., Ploper, L.D., Díaz Ricci, J.C., Castagnaro, A.P. 2005. Caracterización molecular de razas del virus del mosaico de la caña de azúcar en Tucumán, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 591. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27511\_Lenardon, S.L., Giolitti, F.J., Rodríguez, M.S. 2005. Anillos cloróticos del girasol: raza del Sunflower chlorotic mosaic virus (SuCMoV). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 596. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27512\_García, M.L. 2005. Citrus psorosis Ophiovirus: una nueva familia de virus?. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 592. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 27513\_Palacios, J., Hladki, A.I., Ploper, L.D., Cantón, N.V. 2008. Plantaciones cítricas afectadas por *Kretzschmaria deusta* en la provincia de Salta (Argentina). Lilloa Vol.45 (1-2):83-85.  
<http://es.scribd.com/FundacionLillo/d/16779712-09Plantaciones-citricas-afectadas-por-Kretzschmaria-deusta-en-la-provincia-de-Salta-Argentina>.
- 27514\_Reis, E.M., Carmona, M.A. 1995. Mancha amarilla de la hoja de trigo. Folleto N° , . Eds.Bayer Argentina. Buenos Aires. 14pp. .
- 27518\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón o halo bacteriano de la avena. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 54-59. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 27520\_Dal Bó, E. 2010. Big-vein de la lechuga, enfermedad causada por el Mirafiori lettuce big-vein virus. Jornada Proyecto Integrado Horticultura Periurbana. Coordinadora Dra M. Mitidieri. Manual: 11. EEA INTA San Pedro. Buenos Aires. 1 de septiembre.
- 27522\_González, B.A. 2010. Enfermedades de las Quenopodiaceas. Jornada Proyecto Integrado Horticultura Periurbana. Coordinadora Dra M. Mitidieri. Manual: 8. EEA INTA San Pedro. Buenos Aires. 01 de septiembre.
- 27524\_Wolcan, S.M. 2010. First report of downy mildew caused by *Bremia lactucae* on *Gerbera jamenonii* in Argentina. Disease notes. Australasian Plant Dis. Notes Vol.5 (1):98-100. Eds.CSIRO Publishing. . ISSN 1833-928X.  
<http://www.springerlink.com/content/m418k55383468j41/fulltext.pdf>.
- 27526\_Mantz, G., Ronco, L.B., Mónaco, C.I. 2008. First record in Argentina of powdery mildew of *Casuarina cunninghamiana* caused by *Oidium* sp. Disease notes. Journal of Plant Pathology Vol.90 (2):397. Eds.Edizioni ETS Pisa. Pisa. Italia. . ISSN 1225-4653.
- 27528\_Delhey, R., Kiehr, M. 1995. Royas (Uredinales, Basidiomycotina) sobre pasto ovillo (*Dactylis glomerata*, Gramineae) en la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. Vol.30 (3-4):183-186.

- 27532\_Vicentin, I.G., Wouterlood, N., Formento, A.N. 2005. Cornezuelo del raigras anual (*Lolium multiflorum*). Eds.EEA INTA Paraná. Agencia de Extensión La Paz. ([www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)).
- 27533\_De Carli, D., Kiehr, M., Delhey, R. 2004. Hongos asociados con semilla de cebolla proveniente de Cuyo. XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: HS30. Villa de Merlo. San Luis. 21-24 de septiembre.
- 27534\_Giorda, L.M. 1990. Scab. En: Compendium of peanut diseases. Pág. 14. . Eds. D. Morris Porter, Donald H. Smith, R. Rodríguez-Kábana. . Ed. 2ª, APS. St. Paul. Minnesota. . ISBN 0-89054-055-1.
- 27535\_Rodríguez Pardina, P.E., Laguna, I.G., Fiorona, M., Campos, R.E., López Lambertini, P.M., Ranieri, V.V. 2010. Panorama actual de las enfermedades virales en el cultivo de soja en diferentes áreas de producción de Argentina. 2º Congreso sobre Cultivos de Verano del Norte Argentino. Libro de Resúmenes: PV-2. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de octubre.
- 27536\_Rodríguez Pardina, P.E., Laguna, I.G., Fiorona, M., Campos, R.E. 2010. Presencia de enfermedades virales en el cultivo de poroto de las provincias de Salta y Jujuy, Argentina. 2º Congreso sobre Cultivos de Verano del Norte Argentino. Libro de Resúmenes: PV-3. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de octubre.
- 27537\_Becker, C. 1992. El cultivo de la cebolla en el Valle Bonaerense del Río Colorado. Jornadas Regionales sobre el Cultivo de Cebolla. Libro de Resúmenes: 1-9. Balcarce. Buenos Aires.
- 27538\_Cipolla, G. 1955. Marchitamiento de las hojas de la cebolla. IDIA (85):25-28.
- 27539\_Cipolla, G. 1955. *Stenphylium botryosum* causal de marchitamiento de cebolla. IDIA (90-92):44.
- 27540\_Galmarini, C.R. 1992. La producción de cebolla en la Argentina y su relación con el MERCOSUR. Informe Técnico N° , . Eds.EEA INTA La Consulta. Mendoza. .
- 27541\_Goldenberg, J.B., Castronovo, A.M. 1960. Enfermedades de las hortalizas observadas en la región litoral (Norte de la provincia de Buenos Aires). IDIA (150):51-62.
- 27547\_Lenscak, M.P., Colombo, M. del H., Pletsch, R., Vallejos, A. 1998. El cultivo de cebolla en la provincia de Corrientes. III Jornadas de Actualización del Cultivo de Cebolla. Libro de Resúmenes: 2. Ciudad de San Juan. San Juan. 22-23 de octubre.
- 27549\_Makuch, M.A., Ordovini, A.F., Argerich, C.A. 1992. Identificación de problemas de producción de semilla de cebolla (*Allium cepa* L.) mediante el monitoreo de los análisis de semillas. XV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 128. Ciudad de Neuquén. Neuquén. 28 de septiembre-03 de octubre.
- 27551\_Weht, S., Saad, M., Brandán, E.Z. 2000. El tizón temprano o mancha púrpura de la cebolla asociado a *Alternaria porri* (Ell) Neerg. en cultivos de la provincia de Santiago del Estero (República Argentina). XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. Libro de Resúmenes: 367. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 20-23 de septiembre.
- 27554\_Velazquez, P.D., Carbajo Romero, M.S., Farías, M.F., Torres Leal, G.J. 2010. Comportamiento de seis variedades de arándano frente a la podredumbre de poscosecha causada por *Alternaria tenuissima*, en los departamentos Monteros y Chicligasta (Tucumán). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 141. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27555\_Lucero, G., Linardelli, C.E., Soto, A., Puglia, M.C., Pizzuolo, P., Tarquini, A.M., Lafi, J.G., Lucero, H. 2002. Presencia del estado ascogeno (*Uncinula necator* (Schw.) Burr.) del oídio de la vid en Mendoza - Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 97. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 27556\_Delhey, R., Kiehr, M. 2006. Lista preliminar de enfermedades de hortalizas (Alliaceae, Cucurbitaceae, Solanaceae) en el sur pampeano y norte patagónico. Informe para FUNBAPA, Viedma. Informe Técnico N° , Univ. Nac. del Sur . Buenos Aires. .

- 27558\_Kiehr, M., Delhey, R. 2007. Estrategias para el manejo de enfermedades de cebolla en el sur argentino. *Agro UNS Vol.4 (7):5-10*. . ISSN 1668-5946.
- 27561\_Kiehr, M., Delhey, R., Azpilicueta, A., Frayssinet, S. 2002. Enfermedades (cebolla). En: Manual del cultivo de cebolla. Pág. ... Eds. EEA INTA Ascasubi. . Ed. CD,
- 27562\_Kiehr, M., Delhey, R., Frayssinet, S., Anderson, F.E., Azpilicueta, A. 1996. Enfermedades de cebolla en el Valle Bonaerense del Río Colorado, Argentina. *Hortic. argent. Vol.15 (39):33-38*.
- 27563\_Pérez, B.A., Gallo, S., Martín, D., Matías, A.C. 2010. Tizón de brindillas por *Phomopsis* en olivo (*Olea europaea*). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 159. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27570\_Marchionatto, J.B. 1952. Enfermedades de las plantas florales. . Eds. Librería del Colegio. Buenos Aires. 112pp.
- 27572\_Pucci, A. 1966. Lista de enfermedades, plagas e insectos útiles determinados en el período 1965/66, en cultivos de los partidos de Patagones y Villarino. Provincia de Buenos Aires. Informe Técnico Nº , (14): . Eds.EEA INTA Ascasubi. 10pppp. .
- 27573\_Delhey, R. 1992. Enfermedades de cebolla y su manejo. Memorias. Primer Coloquio Internacional sobre Horticultura. Libro de Resúmenes: T-1; T-7. Pedro Luro. Buenos Aires. 26-29 de agosto.
- 27574\_Delhey, R., Kiehr, M., Frayssinet, S., Azpilicueta, A., Anderson, F.E., Castro, L. 1994. Manejo de enfermedades del cultivo de cebolla. Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina. Libro de Resúmenes: 104. Asociación Argentina de Fitopatología (AAF). Buenos Aires. 10-11 de noviembre.
- 27575\_Fernández, F. 1998. El cultivo de cebolla en Santiago del Estero. III Jornadas de Actualización del Cultivo de Cebolla. Libro de Resúmenes: 3-4. Ciudad de San Juan. San Juan. 22-23 de octubre.
- 27577\_Hauman-Merck, L. 1915. Les parasites végétaux des plantes cultivées en Argentine et dans les régions limitrophes. *An. Mus. Nac. Hist. Nat. B. Aires Vol.26: 163-225*.
- 27583\_Spegazzini, C. 1912. *Mycetes argentinenses*. *An. Mus. Nac. Hist. Nat. B. Aires Vol.23: 1-146*.
- 27585\_Braun, U., Kruse, J., Wolcan, S.M., Murace, M.A. 2010. Three new species of the genus *Erysiphe* (Ascomycota, Erysiphales) on legumes and some new combinations. *Mycotaxon Vol.112 (April-June):173-187*.
- 27588\_Mitidieri, I.Z.M. de 1974. El marchitamiento del alcaucil (*Cynara scolymus* L.) causado por *Sclerotium rolfsii* Sacc. *RIA - Serie 5, Vol.11 (1):9-20*.
- 27589\_Delhey, R., Kiehr, M. 1996. Mancha blanca de la cebolla (*Cladosporium allii-cepae*). Informe para IASCAV. Informe Técnico Nº , . Eds.Depto. de Agronomía. Univ. Nac. del Sur. Bahía Blanca. Buenos Aires. .
- 27591\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Reyna, S. 2002. Primer reporte de *Colletotrichum gloeosporioides* en lotes comerciales de hipérico en la Argentina. *Fitopatología Vol.37 (2):142-148*. . ISSN 0430-6155.
- 27592\_Pérez, B.A., Roca, M., Oriolani, E.J.A., Otero, M.L., Becerra, V.C., Matías, A.C., Brancher, N., Ladux, J.L., Funes, C., Arias, M.F. 2010. Premature death disease in olive (*Olea europaea*) in Argentina. 28th International Horticultural Congress. Proceedings: Lisboa. Portugal. 22-27 de agosto. <http://www.ihc2010.org/>.
- 27593\_Wright, E.R., Mandolessi, A., Rivera, M.C., Pérez, B.A. 2010. *Neofusicoccum parvum*, blueberry pathogen in Argentina. XXVIII International Horticultural Congress on Science and Horticulture for People. International Symposium on Berries: From Genomics to Sustainable Production, Quality and Health. Proceedings: Lisboa. Portugal. 22-27 de agosto.

- 27594\_Pérez, B.A., Manzano, M.B., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2010. Primera cita de *Puccinia thaliae* y su micoparásito *Darlucia filum* en *Canna* spp.. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 76. Rosario. Santa Fe. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 27598\_Von Baczko, H., Ardiaca, E., Wright, E.R., Pérez, B.A., Rivera, M.C. 2010. Pudrición de frutos en tomate y berenjena ocasionada por *Fusarium* spp.. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 432. Rosario. Santa Fe. 28 de setiembre-01 de octubre.
- 27599\_Pérez, B.A., Manzano, M.B., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2010. Nuevas identificaciones fúngicas en arándano, caqui y frambuesa roja en Buenos Aires. IX Encuentro Nacional de Microbiólogos. Libro de Resúmenes: Montevideo. Uruguay. 27-30 de setiembre.
- 27608\_Pérez, B.A., Oriolani, E.J.A., Otero, M.L., Roca, M., Becerra, V.C., Brancher, N., Matías, A.C., Ladux, J.L., Arias, M.F., Funes, C. 2010. Sanitary status of olive (*Olea europaea*) in Argentina. 28th International Horticultural Congress. Libro de Resúmenes: 369. Lisboa. Portugal. 22-27 de agosto.
- 27612\_Pérez, B.A., Oriolani, E.J.A., Matías, A.C. 2010. Patologías del olivo y microorganismos asociados en Argentina. XX Congreso Latinoamericano de Microbiología. Libro de Resúmenes: Montevideo. Uruguay. 27-30 de setiembre. <http://www.alam2010.org.uy>.
- 27616\_Kiehr, M., Anderson, F.E., Azpilicueta, A., Delhey, R. 1997. First record of onion leaf blotch (*Mycosphaerella allii-cepae*) in Argentina. EPPO Bulletin Vol.27 255-257.
- 27617\_Stein, B.E., Ramallo, C.J.R., Salas, H. 2010. Prevención y control integrado de la cancrrosis de los citrus (*Xanthomonas citri* subsp. *citri*) en plantaciones de limonero en Tucumán, Argentina. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 81. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27618\_Sendín, L.N., Orce, I.G., Romero, A.L., Picón, M.C., Villa, P., Filippone, M.P., Mamaní, A.I., Marano, M.R., Vojnov, A.A., Castagnaro, A.P. 2010. Alternativas biotecnológicas para un manejo sustentable de la cancrrosis de los cítricos. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: PV: 0034. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27621\_Fogliata, G.M., Martínez, C.V. 2010. Alteraciones asociadas a la senescencia en frutos de limonero en Tucumán. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 78. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27623\_Ramallo, C.J.R., Martínez, C.V., Acosta, M.E., Rojas, A.A., Stein, B.E. 2010. Estudios de sobrevivencia de *Xanthomonas citri* subsp. *citri* en frutos de limoneros, en Tucumán, Argentina. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 83. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27625\_Fogliata, G.M., Acosta, M.E., Muñoz, M.L., Martínez, C.V., Stein, B.E., Rojas, A.A., Salas, H. 2010. Muerte de limoneros causada por *Phytophthora citrophthora* en Tucumán. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 75. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27626\_Fogliata, G.M., Muñoz, M.L. 2010. Podredumbre por *Fusarium* spp. en frutos de limón en Tucumán. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 74. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27627\_Bejarano, N., Catacata, J., Montial, I. 2010. Colonización asintomática de hongos en pedúnculos de pomelo *Citrus paradisi* (Macf.). VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 73. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27629\_Píccoli, A.B., Acuña, L.E., Agostini, J.P., Martínez, G.C. 2010. Uso de inductores de resistencia en el control de mancha marrón (*Alternaria alternata*) en híbridos de mandarinas en la provincia de Misiones. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 71. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.

- 27630\_Burdyn, L., Garrán, S.M., Avanza, M.M. 2010. Evolución de los síntomas causados por *Alternaria alternata* en frutos de mandarina Nova. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 70. San Miguel de Tucumán. 02-04 de junio.
- 27635\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Acuña, L.E., Häberle, T.J., Kornowski, M.V. 2010. Determinación de la liberación de ascosporas de *Guignardia citricarpa* a lo largo del tiempo en relación a distintas variables ambientales. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 65. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27636\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Häberle, T.J., Kornowski, M.V. 2010. Incidencia y severidad de mancha negra de los cítricos (MNC) en distintos estadios fenológicos de diversas variedades cítricas. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 64. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27637\_Orce, I.G., Filippone, M.P., Sendín, L.N., Acosta, M.E., Martínez, V., Fogliata, G.M., Castagnaro, A.P. 2010. Optimización y comparación de métodos de diagnóstico molecular de Huanglongbing (ex Greening). VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 99. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27638\_Lindquist, J.C., Alippi, H.E. 1964. Hoja amarilla del cerezo y guindo en la República Argentina (*Blumeriella jaapii* (Rehm.) Arx (sin. *Phloeosporrella padi* (Lib.) Arx). Fitosanitarias Vol.3 (7):2-3. Eds.UNLPlata. La Plata. Buenos Aires.
- 27639\_Gochéz, A.M., Hermosís, F., Soliz, J.A., Canteros, B.I. 2010. Evaluación de diferentes métodos de extracción de ADN para diagnóstico de HLB por PCR. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 100. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27646\_Figueroa Castellanos, A.I., Escobar Ponce de León, C., Foguet, L., Figueroa, J.I. 2010. Caracterización biológica de algunos aislamientos de la exocortis de los cítricos del NOA. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 21. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27647\_Escobar Ponce de León, C., Figueroa Castellanos, A.I., Foguet, L., Stein, B.E. 2010. Detección de los CEVd y CVd-II en cítricos por la técnica de RT-PCR. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 20. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27649\_Quiroga, D., Ramírez, W., Stosic, C. 2010. La protección de los materiales de propagación cítricos como estrategia de prevención del HLB. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 85. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 27657\_Cocco, M., Plaza, P., Vázquez, D.E., Meier, G.E., Bello, F. 2010. Evaluación de tratamientos con radiación ultravioleta (UV-C) para el control de podredumbres en postcosecha de naranjas. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 130. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27658\_Velazquez, P.D., Farías, M.F. 2010. Las lluvias en el área de Famaillá (Tucumán) y su relación con la intensidad de la cancrrosis de los cítricos. Resultados de ocho campañas consecutivas (2002/03 a 2009/2010). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 163. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27659\_Rivadeneira, M., Bejarano, S.G., Flores, C.R., Rueda, R.E., Rueda, N.M. 2010. Especies de *Guignardia* spp. aisladas de naranja y pomelo con diferentes síntomas tipo mancha negra, en el subtrópico de Salta y Jujuy. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 169. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27662\_Favaro, M.A., Roeschlin, R.A., Rista, L.M., Marano, M.R., Gariglio, N.F. 2010. Comportamiento de dos variedades de mandarina frente a cancrrosis. Influencia del método de inoculación, la edad de la hoja y las condiciones de cultivo. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 179. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.

- 27669\_Palmucci, H.E., Arcidiácono, A.M. 2003. Reporte de una nueva enfermedad sobre plantas de Grama Bahiana (*Axonopus compressus*) en Buenos Aires, Argentina. *Fitopatología* Vol.38 (3):138-142.
- 27671\_Burdyn, L., Garrán, S.M., Avanza, M.M., Almirón, N. 2010. Contaminación superficial de frutos cítricos, "bins" y la línea de empaque con *Penicillium digitatum* y *P. italicum*. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 100. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 03-05 de junio.
- 27674\_Catacata, J., Bejarano, N., Montial, I., Villarroel, M., Calizaya, E., Churquina, S. 2010. Determinación de contaminación por *Penicillium* spp. en empaque cítrico. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 124. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 03-05 de junio.
- 27712\_Linardelli, C.E., Lafi, J., Puglia, M.C., Soto, A., Tarquini, A., Echevarría, S., Barrionuevo, L. 2009. Patogenicidad a campo de aislados de *Phoma terrestris* Hansen frente a cultivares argentinos de cebolla. *Hortic. argent.* Vol.28 (67):85.
- 27714\_Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A., Reis, E.M. 2010. Methods for detection *Alternaria padwickii* in rice seeds. *J. Phytopathol.* Vol.158 (7-8):523-526.
- 27715\_Duarte, J.A., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A. 2009. Prevalencia de especies del género *Rhizoctonia* en cultivos de arroz de la provincia de Corrientes. XX Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-037. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2009/agrarias.php>.
- 27716\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2010. Enfermedades foliares del cultivo de arroz. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-005. Área Agrarias. UNNE. Corrientes. [http://www.unne.edu.ar/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-005\\_005.pdf](http://www.unne.edu.ar/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-005_005.pdf).
- 27718\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Barrera, V.A., Gasoni, A.L. 2010. Microorganismos con esclerocios patógenos del cultivo de arroz en Argentina. XLIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Libro de Resúmenes: Cuiabá, MG. Brasil. 15-19 de octubre.
- 27720\_Figueroa, J., Foguet, L., Figueroa Castellanos, A.I., Escobar, C., Stein, B.E., Roistacher, C.N. 2009. Characterization of some psorosis and concave gum isolates from northwestern Argentina. *Notas. Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.86 (2):37-42. Eds.Estación Experimental Agroindustrial "Obispo Colombes". Las Talitas. Tucumán. . ISSN 0370-5404.
- 27721\_Stein, B.E., Figueroa, J.I., Foguet, L., Figueroa Castellanos, A.I., Escobar Ponce de León, C. 2009. The Citrus Sanitation Center of Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombes, Tucumán, Argentina. *Notas. Rev. ind. agríc. Tucumán* Vol.86 (2):43-45. Eds.Estación Experimental Agroindustrial "Obispo Colombes". Las Talitas. Tucumán. . ISSN 0370-5404.
- 27722\_Wright, E.R., Vasquez, P., Crelier, A., Caligaris, M., Mizuno, M., Cabral, D. 2006. Atizonamiento de rosales ocasionado por *Phomopsis* sp.. 3er Congreso Argentino de Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 269-270. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27723\_Petrone, M.E., Wright, E.R., Rivera, M.C., Lori, G.A. 2006. Podredumbre basal de gajos en *Zygocactus truncatus* producido por *Fusarium oxysporum*. 3er Congreso Argentino de Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Min. de Agr. de la Nación: 271-272. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27724\_Hisaki, V., Benva, M., Wright, E.R., Lori, G.A., Morisigue, D.E. 2006. Podredumbre de bulbos de tulipán ocasionada por *Fusarium oxysporum*. 3er Congreso Argentino de Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 291-292. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27725\_Caligaris, M., Benva, M., Wright, E.R., Pérez, B.A. 2006. La roya de *Hemerocallis* spp. producida por *Puccinia hemerocallidis*, una nueva enfermedad en la Argentina. 3er Congreso Argentino de

- Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 293-294. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27726\_Ávila, A. de L., Pereyra, S.M., Haelterman, R.M., Giolitti, F.J., de Breuil, S., Meneguzzi, N.G., Perotto, M.C., Conci, V.C., Lenardon, S.L., Conci, L.R. 2006. Dinámica de la producción en un cultivo de rosas. Detección de virus en la variedad Gran Gala. 3er Congreso Argentino de Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 284-287. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27727\_Rivera, M.C., López, M.V., Lopez, S.E. 2006. Hongos habitantes de la epidermis del cyclamen y su rol como antagonistas del patógeno *Botrytis cinerea*. 3er Congreso Argentino de Floricultura. 8º Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 298-300. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 27734\_Alippi, A.M., López, A.C. 2009. First report of *Pectobacterium carotovorum* subsp. *carotovorum* on *Spathiphyllum wallisii* in Argentina. Disease notes. Plant Dis. Vol.93 (8):842. Eds.APS. St. Paul. USA.
- 27735\_Wolcan, S.M., Murace, M.A. 2009. Dos nuevos oídios en arbustos ornamentales en la Argentina. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 125-126. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 27747\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (Alfalfa mosaic virus - AMV). En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 132. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 27748\_Pérez Fernández, J., Torroba Gentilini, H. 1994. Royas del centeno: su importancia y control en la región pampeana. Publicación Técnica Nº , (43):1-11. . Eds.EEA Anguil. La Pampa. 11pp. .
- 27749\_Alippi, A.M., López, A.C. 2009. First report of leaf spot of *Dieffenbachia picta* and *Aglaonema commutatum* caused by *Burkholderia gladioli* in Argentina. Disease notes. Plant Dis. Vol.93 (5):550.
- 27753\_Kiehr, M., Delhey, R., Lusto, J., Paoloni, P.J. 2010. Registros de *Sclerotinia minor* en plantas cultivadas e invasoras de la región surpampeana y norpatagónica, Argentina, incluyendo estudios comparativos con *Sclerotinia sclerotiorum*. *Phyton* (B. Aires) Vol.79: 199-202.
- 27754\_Butus, M.L., Formento, A.N., Carponi, M.S. 2003. Identificación de las principales enfermedades fúngicas en céspedes (*Cynodon dactylon* L.) con fines deportivos en la ciudad de Paraná. *RCA, Rev. cient. agropecu.* Vol.7 (2):7-14. Eds.UNER. Concepción del Uruguay. Entre Ríos.
- 27764\_Cicerchia, A.N., Wright, E.R. 2010. Primera cita de *Sclerotinia sclerotiorum* afectando lavandas ornamentales (*Lavandula* spp.) en Buenos Aires, Argentina. *Hortic. argent.* Vol.29 (68):25-27. Eds.ASAHO. <http://www.horticulturaar.com.ar/publicaciones-11.htm>.
- 27768\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2010. Mancha foliar en *Cymbopogon cytratus* por *Curvularia lunata*. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 35. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27769\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2010. Incidencia de enfermedades en mostaza blanca en lotes comerciales y experimentales de la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 37. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27770\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Paunero, I.E. 2010. Ocurrencia de la mancha negra de la hoja de la mostaza blanca en lotes de ensayos de la pcia. de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 38. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27771\_Petrone, M.E., Wright, E.R. 2010. Podredumbre de corona y raíces en *Phormium tenax* "Atropurpureum" ocasionada por *Rhizoctonia solani*. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 77. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.

- 27772\_Nuñez, L.S., Rivera, M.C. 2010. Pudrición basal causada por *Rhizoctonia solani* en alegría del hogar (*Impatiens walleriana*) en Ciudad de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 78. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27773\_Seta, S., González, M. del P., Rossini, M.N. 2010. Presencia de *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* y *Fusarium* spp. en yemas en reposo de diferentes variedades de *Juglans regia* en el sur de la provincia de Santa Fe. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 155. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27774\_Pérez, B.A., Otero, M.L., Roca, M., Gallo, S., Martín, D., Matías, A.C. 2010. El vínculo de *Fusarium* con patologías en olivo (*Olea europaea*). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 160. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27775\_Dal Zotto, A., Marini, D.B., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., Lanati, S., Bruno, C.I., Raigón, J.M. 2010. Estudio epidemiológico preliminar sobre la dinámica del Plum pox virus en montes de ciruelos circundantes al área cuarentenaria para Sharka en la provincia de San Juan, Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 168. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27776\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Fit, M., Álvarez, R. 2010. *Phaeoisariopsis* sp., patógeno en vid de Misiones, Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 181. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27777\_Marini, D.B., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., García, L., Porcel, L.B. 2010. Estudio de la detección del virus del Sharka en las diferentes partes del fruto en ciruelo europeo (*Prunus domestica* L.) a través de la técnica serológica DAS-ELISA. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 182. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27778\_Marini, D.B., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., Porcel, L.B., García, L. 2010. Evidencias de la no transmisibilidad del virus del Sharka a través de semillas en ciruelo europeo (*Prunus domestica* L.) en Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 183. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27779\_Rista, L.M., Maumary, R., Gariglio, N.F., Favaro, J.C. 2010. Identificación de *Botryosphaeria dothidea* (Moug.) afectando plantaciones de manzano y duraznero de la región Centro-Este de Santa Fe. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 189. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27780\_Lori, G.A., Gochéz, A.M., Molas, M., Canteros, B.I. 2010. *Fusarium semitectum* Berk. & Rav., patógeno de postcosecha en frutos de melón en la zona de Bella Vista, Corrientes. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 383. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27781\_Iribarren, M.J., Weingandt, V.C., Vallejo, F., Torelli, C., González, B.A. 2010. Evolución de los síntomas producidos por *Phytophthora* spp. en berenjena y zapallito durante el período de cosecha en la zona NE de la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 399. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27782\_Ojeda, P.A., Vergara, M.V., Weingandt, V.C., Litardo, M.C., Spotorno, J.L., González, B.A. 2010. Lesiones en hojas de lechuga (*Lactuca sativa* L.) producidas por *Xanthomonas* spp.. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 405. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27783\_Perotto, M.C., Cafrune, E.E., Torrico, A.K., Nome, C.F., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C. 2010. Detección de un *Rhabdovirus* en frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 421. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27784\_Guzmán, F.A., Lanzavechia, S., Burba, J.L., Saavedra Pons, A., Conci, L.R. 2010. Fitoplasmas del grupo 16Sr III (X-disease) en el cultivo de ajo (*Allium sativum* L.) en Mendoza. XXXIII Congreso

- Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 423. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27785\_Fernández, F.D., Guzmán, F.A., Meneguzzi, N.G., Conci, V.C., Borquez, A.M., Kirschbaum, D.S., Conci, L.R. 2010. Diversidad de fitoplasmas que afectan al cultivo de frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch) en Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 424. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27786\_Fernández, S.P., Arriagada, G.S., Valdez, J.G. 2010. Supervivencia en suelo de esclerocios de *Sclerotium cepivorum* Berk. a siete años de un cultivo de ajo (*Allium sativum* L.) infestado. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 431. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27787\_Litardo, M.C., Weingandt, V.C., Ojeda, P.A., Vergara, M.V., González, B.A. 2010. Presencia del mildiu de las crucíferas en especies cultivadas y malezas en el NE de la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 433. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27788\_Litardo, M.C., Weingandt, V.C., Ojeda, P.A., Vergara, M.V., Kravetz, S., González, B.A. 2010. Podredumbre de las crucíferas debida a *Phytophthora* spp.. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 434. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27790\_Vaghi Medina, C.G., Cáceres, S., Miño, V. S., Aguirre, A., López Lambertini, P.M. 2010. Diferentes begomovirus infectando tomate de Corrientes. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 441. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27791\_Viotti, G., Lanfranconi, L., Martino, C.A., Ranieri, V.V., Puyané, N., López Lambertini, P.M. 2010. Groundnut rings spot virus (GRSV), un tospovirus emergente en cultivos de papa en Córdoba. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 443. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27792\_Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Nome, C.F., López Colomba, E., Fuentes Delgado, S., Di Feo, L. del V. 2010. Primer informe de begomovirus que infectan al cultivo de batata en Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 446. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27793\_Petrone, M.E., Wright, E.R. 2010. Presencia de *Rhizoctonia solani* como patógeno de lechuga en la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 447. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27794\_Porcel, L.B., Picca, C.N., Fuentes, J.C., Marini, D.B. 2010. Dispersión natural del virus del Sharka (*Plum pox virus*) durante tres temporadas en un monte de ciruelo europeo (*Prunus domestica* L.). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 117. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27797\_Von Baczkó, H., Wright, E.R., López Harburu, M., Nicolini, F., Pérez, B.A., Lopez, S.E., Rivera, M.C. 2010. Tizón por *Sordaria* en arándano en la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 154. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27798\_Manzano, M.B., Pérez, B.A., Wright, E.R., Caprara, M., Rivera, M.C. 2010. Características morfológicas de un aislamiento de *Fusarium* de arándano. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 161. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 27799\_Nome, C.F., Magalhaes, P.C., Oliveira, E., Nome, S.F., Laguna, I.G. 2009. Differences in intracellular localization of corn stunt spiroplasmas in magnesium treated maize. *Biocell* (Mendoza) Vol.33 (2):133-136. <http://www.scielo.org.ar/pdf/biocell/v33n2/v33n2a08.pdf>.
- 27800\_Nome, S.F., Salvadores, M.C. 1978. Tratamiento con aire caliente para liberar del virus del mosaico de las nervaduras (*Sweet Potato Vein Mosaic Virus*) a plantas de batata. III Jornadas

- Fitosanitarias Argentinas. Libro de Actas: Vol.2:779-787. San Miguel de Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 27801\_Meyer, S.K., Cabrera, M.G. 2010. Curvularia nuevo patógeno de orquídeas en el nordeste de Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias: 002. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
[http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-002\\_002.pdf](http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-002_002.pdf).
- 27802\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa López, A.A. 2010. Cercospora afectando plantas de dalia en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 003. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
[http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-003\\_003.pdf](http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-003_003.pdf).
- 27803\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2010. Mancha foliar de Rhododendron sp. en Corrientes (Argentina). Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 006. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
[http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-006\\_006.pdf](http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2010/CA-Web/wCA-006_006.pdf).
- 27804\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A. 2010. Ocurrencia de Corynespora en follaje de gerberas de Corrientes. XXIª Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. FCA UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 004. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2010/index.htm>.
- 27805\_Cúndom, M.A., Galdeano, E., Tarragó, J.R., Flachslan, E. 2009. Sphenospora kevorkianii on the orchids Epidendrum paniculatum and Stanhopea graveolens newly reported in Argentina. Plant Pathology Vol.58 (2):401.
- 27806\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A. 2009. Rhizoctonia, un agente fúngico de muerte de plantas ornamentales en Corrientes, Argentina. XXª Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. FCA UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 004. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 19-20 de noviembre. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2009/index.htm>.
- 27807\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2008. Etiología de manchas foliares en rosa de Siria (Hibiscus syriacus) en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 034. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 11-13 de junio.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2008/A-034.pdf>.
- 27808\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2008. Pestalotiopsis guepinii, nuevo patógeno de Codiaeum variegatum en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 011. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2008/A-011.pdf>.
- 27809\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A. 2009. Enfermedades que afectan a Hydrangea macrophylla en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 036. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2009/CA-036.pdf>.
- 27812\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1990. Chlorotic dwarf: a new sweet potato disease in Argentina. Newsletter International Working Group of Sweet Potato Virus (IWGSPV) (3):5-6. Eds.CIP - IITA.
- 27813\_Nome, S.F., Giorda, L.M. 1978. Identificación de virus en batata (Ipomoea batatas L.). II Reunión Nacional de la Sociedad Argentina de Olericultura. Libro de Resúmenes: 36. Vaquerías. Córdoba. 13-16 de septiembre.
- 27820\_Conci, V.C., Dal Zotto, A., Nome, S.F. 1987. Producción de plantas de ajo (Allium sativum L.) libres de virus. X Reunión Nacional de la Asociación Argentina de Horticultura. Libro de Resúmenes: 38. Ciudad de Buenos Aires. 21-25 de septiembre.

- 27826\_Delhey, R., Kiehr, M. 2003. Lista preliminar de enfermedades de hortalizas (Alliaceae, Cucurbitaceae, Solanaceae) en el sur pampeano y norte patagónico. Informe para FUNBAPA, Viedma. Informe Técnico N° , .
- 27834\_Mitidieri, I.Z.M. de 1975. Marchitamiento del alcaucil. Horticultura. Plagas (6): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 27838\_Colavita, M.L., Cortese, P.L., Dapoto, G., Delhey, R., Dobra, A.C., Erezuma, V., García Sampedro, C., Gaudio, G., Giganti, H., Kiehr, M., Lanati, S., Villalba, D., Villegas, M., Zappacosta, D. 2005. Programa de vigilancia en cultivos hortícolas en la provincia de Río Negro (Plagas Fitopatológicas). XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: 305. General Roca. Río Negro. 06-08 de septiembre.
- 27841\_Fernández, F. 2002. El cultivo de cebolla en Santiago del Estero: área de producción y aspectos más relevantes. Primera Jornada del Proyecto Nacional de Cebolla. 12-14. Hilario Ascasubi. 11 de diciembre.
- 27842\_Nome, S.F., Raju, B.C., Goheen, A.C., Nyland, G., Docampo, D.M. 1980. Enzyme-linked immunosorbent assay for Pierce's disease bacteria in plant tissues. *Phytopathology* Vol.70 (8):746-749. Eds.The American Phytopathological Society. USA.
- 27845\_Yossen, V., Dal Bó, E., Nome, S.F., Teyssandier, E.E. 1984. Frecuencia del virus del mosaico enanizante del maíz (MDMV) en la República Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.18 (2):225-230. . ISSN 0328-719X.
- 27848\_Conci, V.C., Nome, S.F., Tomás, A. 1984. Virus del mosaico de las chenopodiáceas (Sowbane Mosaic Virus) en la Argentina. *RIA, Rev. investig. agropecu.* Vol.19 (2):197-206. Eds.INTA.
- 27851\_Marchionatto, J.B. 1944. Manual de las enfermedades de las plantas. . Eds. Sudamericana. . Buenos Aires.
- 27864\_Nome, S.F., Lenardon, S.L., Laguna, I.G., Lowe, S.K., Docampo, D.M. 1980. Partículas de virus (Reovirus) asociadas al Mal de Río Cuarto en cultivos de maíz. Serie didáctica N° , (3):1-7. . Eds.Fac. de Ciencias Agropecuarias. Univ. Nac. de Córdoba. Córdoba. .
- 27870\_Conci, V.C., Nome, S.F. 1988. Obtención de ajo libre de virus. XI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 39. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 12-16 de septiembre.
- 27881\_Moreno, M.V., Perelló, A.E. 2006. First report of *Stagonospora foliicola* on harding grass (*Phalaris aquatica*) in Argentina. *New Disease Reports* Vol.14: 41.
- 27887\_Lucero, H., Linardelli, C.E., Lucero, G., Pizzuolo, P., Soto, A., Tarquini, A.M., Lafi, J.G. 2001. Detección de la forma sexual de la sarna del manzano (*Venturia Inaequalis* (Cooke) G. Wint.) en montes frutales de la provincia de Mendoza, Argentina. XI Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología. Santa Cruz, Valle de Colchagua. IV Región. Chile. 04-06 de diciembre. Resumen en: *Fitopatología* 37(1):107 (2002).
- 27890\_Sisterna, M.N., Ronco, L.B. 2004. Occurrence of grapevine leaf spot caused by *Pseudocercospora vitis* in Argentina. *New Disease Reports* Vol.10: 15. . ISSN 2044-0588.
- 27894\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2010. Molecular characterization of Sunflower chlorotic mottle virus: a member of a distinct species in the genus *Potyvirus*. *Arch. Virol.* Vol.155 (8):1331-1335.
- 27895\_Rago, A.M., Acreche, M.M., Sopena, R.A., Mariotti, J.A. 2004. A survey of ratoon stunting disease (*Leifsonia xyli* subsp. *xyli*) in commercial sugarcane fields at Tucumán (Argentina). *Sugar Cane International* Vol.22 (6):13-14,33.
- 27896\_Rivera, M.C., Giuliano, A., Varsallona, B., Herrera, O., Wright, E.R. 2009. Identificación de *Rhizoctonia solani* como patógeno en almácigos de tomillo en Buenos Aires. II Jornadas de

- Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 57. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 27897\_Rago, A.M., Sierra, G., Easdale, C., Ibarra, G. 2008. Sanidad del cañaveral comercial en Jujuy y Salta. XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 22. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27898\_Pérez Gómez, S.G., Fontana, P.D., Vallejo, J.I., Rago, A.M. 2010. Evaluación de estría roja en los cañaverales de Tucumán. XVI Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 48. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27899\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Felipe, A., Fontana, P.D., Sopena, R.A., Mariotti, J.A. 2008. Situación actual del raquitismo de las socas en Tucumán. XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 12. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27900\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Sopena, R.A., Felipe, A. 2010. La roya marrón en lotes comerciales de caña de azúcar en Tucumán. XVI Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 28. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27901\_Rago, A.M., Sopena, R.A., Felipe, A., Pérez Gómez, S.G. 2008. Estado sanitario de las variedades comerciales de caña de azúcar en Tucumán. XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 11. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27902\_Gómez, M., Rago, A.M., Serino, G. 2009. Rapid identification of viruses causing sugarcane mosaic by direct sequencing of RT-PCR products from crude extracts: A method for large scale virus surveys. *Journal of Virological Methods* Vol.157 (2):188-194.
- 27903\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Felipe, A., Fontana, P.D., Terán, C. 2008. Estría roja en variedades comerciales de caña de azúcar de Tucumán. XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 22. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27904\_Rago, A.M. 2010. Nuevos desafíos de la Fitopatología en caña de azúcar. XVI Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 25. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27905\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Fontana, P.D., Felipe, A., Sopena, R.A., Mariotti, J.A. 2008. Los agentes causales del mosaico en Argentina y regiones cañeras limítrofes. Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. Libro de Resúmenes: 25. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27906\_Laguna, I.G., Fiorona, M., Rodríguez Pardina, P.E. 2009. First report of Euphorbia mosaic virus-Peru a Begomovirus, infecting soybean crops in Argentina. VIII Soybean Research Conference. Libro de Resúmenes: E.98. Beijing, China. 09-15 de agosto.
- 27907\_Rago, A.M., Pérez Gómez, S.G., Fontana, P.D., Felipe, A., Sopena, R.A., Mariotti, J.A. 2008. Evolución del raquitismo de las socas en los cañaverales de Tucumán. XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. CD: 23. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 29-30 de abril.
- 27908\_Scandiani, M.M., Ruberti, D.S., Pioli, R.N., Luque, A.G., Giorda, L.M. 2003. First report of Koch's Postulates completion of sudden death syndrome of soybean in Argentina. *Plant Dis.* Vol.87 (4):447. <http://apsjournals.apsnet.org/doi/abs/10.1094/PDIS.2003.87.4.447B>.
- 27909\_Scandiani, M.M., Giorda, L.M., Pioli, R.N. 2004. Actualización sobre el Síndrome de la muerte repentina de la soja. *Agromensajes Facultad* Vol.12 (4): <http://www.fcagr.unr.edu.ar/Extension/Agromensajes/12/3AM12.htm>.
- 27910\_Aoki, T., O'Donnell, K., Homma, Y., Lattanzi, A.R. 2003. Sudden-death syndrome of soybean is caused by two morphologically and phylogenetically distinct species within the *Fusarium solani* species complex - *F. virguliforme* in North America and *F. tucumaniae* in South America. *Micología* Vol.95 (4):660-684. <http://www.mycologia.org/cgi/content/abstract/95/4/660>.

- 27911\_Aoki, T., O'Donnell, K., Homma, Y., Lattanzi, A.R., Yorinori, J.T. 2004. Four *Fusarium* species cause soybean sudden death syndrome. VII World Soybean Research Conference. IV International Soybean Processing and Utilization Conference, III Congresso Brasileiro de Soja (Brazilian Soybean Congress). Proceedings: 615-618. Foz do Iguassu, PR. Brazil. 29 February-05 March.
- 27912\_Scandiani, M.M., Aoki, T., Luque, A.G., Carmona, M.A., O'Donnell, K. 2010. First report of sexual reproduction by the soybean sudden death syndrome pathogen *Fusarium tucumaniae* in nature. *Plant Dis.* Vol.94 (12):1411-1416. DOI: 10.1094/PDIS-06-10-0403.
- 27916\_Valdez, J.G., Makuch, M.A., Ordovini, A.F., Frisvad, J.C., Overy, D.P., Masuelli, R.W., Piccolo, R.J. 2009. Identification, pathogenicity and distribution of *Penicillium* spp. isolated from garlic in two regions in Argentina. *Plant Pathology* Vol.58 (2):352-361.
- 27920\_Laguna, I.G. 2008. Bean common mosaic virus (BCMV). En: *Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina*. Cap. II. Pág. 31. . Eds. Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P., Truol, G., Fiorona, M., Nome, C.F., Di Feo, L., Alemandri, V.. . Ed. INTA-IFFIVE, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 27921\_Nome, C.F. 2008. Enfermedades causadas por virus. Cowpea mild mottle virus (CpMMV). En: *Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina*. Cap. IV. Pág. 33-34. . Eds. Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P., Truol, G., Fiorona, M., Nome, C.F., Di Feo, L., Alemandri, V.. . Ed. INTA-IFFIVE, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 27922\_Rodríguez Pardina, P.E. 2008. Geminivirus (Sida mottle virus -SiMoV-). En: *Enfermedades causadas por virus en cultivos de soja en Argentina*. Cap. V. Pág. 35-39. . Eds. Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P., Truol, G., Fiorona, M., Nome, C.F., Di Feo, L., Alemandri, V.. . Ed. INTA-IFFIVE, 90pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 27926\_Dewey, R.A., Semorile, L.C., Grau, O. 1996. Detection of *Tospovirus* species by RT-PCR of the N-gene and restriction enzyme digestions of the products. *Journal of Virological Methods* Vol.56: 19-26.
- 27927\_Dewey, R.A., Semorile, L.C., Grau, O., De Avila, A.C., Kitajima, E.W. 1995. Characterization of the N Gene of a Groundnut ringspot virus (GRSV) isolate. *J. Phytopathology* Vol.143 (11-12):713-717.
- 27928\_Gago-Zachert, S.P., Costa, N.B., Semorile, L.C., Grau, O. 2000. Differential Genomic Regions Among Citrus Tristeza Virus Isolates. Fourteenth IOCV Conference - Short Communications. Proceedings: 332-334. IOCV. Riverside, CA. USA.
- 27929\_Iglesias, N.G., Riquelme, K., Marengo, J., Costa, N.B., Plata, M.I., Semorile, L.C. 2005. Genetic Structure of Citrus tristeza virus (CTV) Populations from Field Argentinian Grapefruit Isolates. Sixteenth IOCV Conference - Citrus Tristeza Virus. 143-145. IOCV. Riverside, CA. USA.
- 27930\_Costa, N.B., Plata, M.I., Legarreta, G., Grau, O., García, M.L. 2002. Comparison of Methodologies for Psorosis Indexing. Fifteenth IOCV Conference. Proceedings: 438-439. IOCV. Riverside, CA. USA.
- 27931\_Gago-Zachert, S.P., Semorile, L.C., Costa, N.B., Grau, O. 2000. Variability of p27 Gene from Several Isolates of Citrus Tristeza Virus as Analyzed by Single-Strand Conformation Polymorphism. Fourteenth IOCV Conference. Proceedings: 338-342. IOCV. Riverside, CA. USA..
- 27932\_Iglesias, N.G., Marengo, J., Riquelme, K., Costa, N.B., Plata, M.I., Semorile, L.C. 2005. Characterization of the population structure of a grapefruit isolate of Citrus tristeza virus (CTV) selected for pre-immunization assays in Argentina. Sixteenth IOCV Conference. Proceedings: 150-158. IOCV. Riverside, CA. USA.
- 27935\_Fogliata, G.M., Acosta, M.E., Martínez, C.V., Rojas, A.A., Sánchez, L. 2011. Relevamiento de cítricos del noroeste argentino (NOA) para la detección de *Xylella fastidiosa*, agente causal de CVC. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 81 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 27936\_Curzel, V., Bejarano, N. 2011. Caracterización del patógeno responsable del cancro bacteriano del duraznero (*Prunus persicae*) en los valles templados de Jujuy. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 82 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27937\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2011. Presencia de *Gaeumannomyces graminis* var. *graminis* en cultivos del arroz. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 116. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27939\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Urbietta, R. 2011. Determinación de la presencia de *Ralstonia solanacearum* en plantaciones de tabaco de la provincia de Misiones. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 84 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27940\_Fontana, P.D., Rago, A.M., Fontana, C.A., Sopena, R.A. 2011. Análisis filogenético de cepas de *Acidovorax avenae*, agente causal estría roja en caña de azúcar, aisladas de Salta y Tucumán. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 87 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27941\_Galdeano, E., Guzmán, F.A., Fernández, F.D., Conci, L.R. 2011. Caracterización de fitoplasmas del grupo X-disease (16SrIII) en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 88 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27942\_Giolitti, F.J., Guzmán, F.A., Nome, C.F., Fernández, F.D., Lenardon, S.L., Bejerman, N.E., Conci, L.R. 2011. Detección de un fitoplasma afectando al cultivo de girasol en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 89 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27943\_Litardo, M.C., Weingandt, V.C., Vergara, M.V., Ojeda, P.A., Torelli, C., Alfonso, P., González, B.A. 2011. Detección de patógenos foliares necrótrofos presentes en el cultivo de acelga en el NE de Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 120. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27944\_Guzmán, F.A., Reinoso, L., Nome, C.F., Fernández, F.D., Conci, L.R. 2011. Detección de un fitoplasma afectando remolacha azucarera en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 90 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27945\_Lucero, G., Pizzuolo, P., Boiteux, J., Hapon, M.V., Ojer, M., Franceschini, S., Vettriano, A.M., Vannini, A. 2011. Primer reporte de *Phytophthora cryptogea* sobre cerezo en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 121. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27946\_Larrusse, A.S., Bonivardo, S.L., Andrada, N.R., Funes, M.B., Martínez, A.N. 2011. Podredumbre bacteriana del tallo y capítulo del girasol asociada a chinche roja en San Luis. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 91 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27947\_Obregón, V.G., Flores, C.R., Galdeano, E., Colombo, H., Flores Álzaga, D. 2011. Aislamiento e identificación por PCR de *Clavibacter michiganensis* ssp. *michiganensis* en cultivos de tomate del NOA. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 93 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27948\_Agostini, J.P., Dummel, D.M. 2011. Primer informe de pudrición radicular (*Sclerotium rolfsii*) en frutilla y yerba dulce en Misiones. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 95 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27949\_Rodríguez Pardina, P.E., Márquez Martín, B., Laguna, I.G., Navas Castillo, J. 2010. Molecular characterization of an isolate of Bean golden mosaic virus infecting soybean in Argentina.. 6th International Symposium on Geminivirus and the 4th Comparative ssDNA Virology Workshop. CD: Guanajuato. México. 07-12 de noviembre.
- 27952\_Aguirre, C.M., Ramallo, A.C., Salazar, S.M., Baino, O.M., Kirschbaum, D.S. 2011. Obtención y caracterización de aislamientos de *Macrophomina phaseolina* de frutilla en Tucumán, Argentina. 2º

- Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 96 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27953\_Almirón, N., Bello, F., Meier, G.E., Cocco, M., Vázquez, D.E. 2011. Patógenos causales de enfermedades en durazneros producidos en Federal, Entre Ríos. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 97 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27954\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2011. Mancha foliar de *Bougainvillea spectabilis* ocasionada por *Passalora bougainvilleae* en Corrientes, Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 102 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27955\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2011. *Sclerotinia sclerotiorum* en *Rosmarinus officinalis*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 122. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27956\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E. 2011. Hongos asociados a enfermedades en plantas de clavelina (*Dianthus* sp.) en Corrientes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 100. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27957\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M., Herrera, C., Fantino, E., Petrone, M.E., Steciow, M.M. 2011. Caracterización e identificación morfológica-molecular de especies de *Pythium* afectando plantines ornamentales. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 103 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27958\_Battro, A., Fernández Llorente, A., Pérez, B.A., Berretta, M.F., Wright, E.R. 2011. Manchas en Tifton (híbrido de *Cynodon* sp.) por *Ophiosphaerella herpotricha* en Tres de Febrero, Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 98. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27959\_Fernández, S.P., Valdez, J.G., Piccolo, R.J. 2011. Determinación de *Sclerotium cepivorum* en muestras de ajo "semilla" en el Laboratorio de Análisis de Semillas de la EEA INTA La Consulta. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 105 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27960\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Obligado, C., Paunero, I.E. 2011. Ocurrencia de microorganismos sobre frutos de hinojo dulce (*Foeniculum vulgare* var. dulce Battand & Trabut) provenientes de la provincia de Entre Ríos. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 123. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27961\_Meneguzzi, N.G., Pastor, S.E., Salerno, C.A., Kirschbaum, D.S. 2011. Identificación de especies de *Pythium* (Peronosporales: Pythiaceae) asociados a síntomas de podredumbre de raíz en frutilla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 124. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27962\_Formento, A.N. 2011. Identificación de roya amarilla del trigo (*Puccinia striiformis* f.sp. *tritici*) en Entre Ríos, Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 107 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27963\_Fernández, F.D., Saavedra Pons, A., Conci, L.R. 2011. Producción de una proteína recombinante para anticuerpo policlonal específico de fitoplasmas. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 85 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27964\_Formento, A.N., López, R., Díaz, G., Kuttel, W. 2011. Presencia del mildiu del sorgo (*Peronosclerospora sorghi*) en Entre Ríos, Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 108 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27965\_Bertani, R.P., Perera, M.F., Funes, C., Kairuz, C.R., Arias, M., González, V., Ploper, L.D., Castagnaro, A.P. 2011. Detección molecular de los agentes causales de roya en caña de azúcar. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 110 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 27966\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2011. Ocurrencia de la podredumbre carbonosa en lotes comerciales de mostaza blanca. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 111 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27967\_García Darderes, C., Cortese, P.L. 2011. Situación actual de los principales hongos que afectan al alpiste (*Phalaris canariensis*) en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 113 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27968\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E. 2011. *Verrucalvus flavofaciens* ocasionando el amarillamiento del kikuyo en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 114 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27969\_Fernández, M.E., Valdez, J.G. 2011. Identificación y patogenicidad de *Penicillium* spp. (serie *Corymbifera*) en ajo elefante (*Allium ampeloprasum* ssp. *ampeloprasum*). 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 104 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27970\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L. 2011. Diagnóstico y caracterización molecular de Peanut mottle virus en el cultivo de maní. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 150 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27971\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Nome, C.F., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2011. Enanismo de la alfalfa, una nueva enfermedad en el cultivo. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 151 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27972\_López Colomba, E., Luque, A.V., Grión, A., Nome, C.F., Nome, S.F., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2011. Estudios epidemiológicos de una nueva virosis de batata (*Ipomoea batatas*) en Córdoba. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 152 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27973\_Maurino, M.F., Nome, C.F., Carloni, E.J., Giolitti, F.J., Bisonard, E.M., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M.P. 2011. Rhabdovirus causal de mosaico estriado amarillo en maíz (*Zea mays*) en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 153 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27974\_Monti, R., Lanza Volpe, M., Gómez Talquenca, S. 2011. Primer reporte de un Marafivirus infectando vid en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 154 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27975\_Vaghi Medina, C.G., López Lambertini, P.M. 2011. Detección y caracterización molecular de dos nuevas especies Begomovirus que infectan tomate en Salta. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 157 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27976\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2011. Ocurrencia e incidencia de enfermedades en mostaza blanca en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 169 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27977\_Iribarren, M.J., Torelli, C., González, B.A. 2011. Prevalencia de *Phytophthora* spp. en cultivos de solanáceas y cucurbitáceas de la zona NE de Buenos Aires entre 2010 y 2011. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 174 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27978\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Delhey, R., Zappacosta, D., García Lorenzana, U., Ramila, G., Haag, V. 2011. Aislamiento de microorganismos en bulbos de cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 175 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27980\_Haelterman, R.M., Tolocka, P.A., Nome, S.F., Canteros, B.I. 2011. Diagnóstico de *Xylella fastidiosa*, causante de la clorosis variegada de los citrus por PCR convencional y qPCR. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 172 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 27981\_Mercado Cárdenas, G.E., Monge, J.G., Carmona, M.A., March, G.J., Ramallo, A.C. 2011. Estudio de microorganismos en semillas de tabaco. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 177 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27982\_Montial, I., Bejarano, N. 2011. Virus presentes en la variedad Collareja de papa andina (*Solanum tuberosum* ssp. andigena) en la Quebrada de Humahuaca. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 155 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27983\_Funes, C., Kairuz, C.R., Bertani, R.P., González, V., Ploper, L.D. 2011. Raquitismo de la caña de azúcar en muestras de lotes comerciales de Tucumán, Argentina durante el período 2008-2010. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 188 (Et-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27984\_Cúndom, M.A., Popoff, O.F., Lopez, S.E. 2011. Umbral de inóculo para la pudrición del tallo del arroz en Corrientes, Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 192 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27985\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M. 2011. Identificación morfológica-molecular de especies de *Phytophthora* en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 128 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27986\_Palmucci, H.E., Wolcan, S.M., Grijalba, P.E. 2011. Primer registro en Argentina de *Pythium sylvaticum* y *P. cylindrosporum*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 129 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27988\_Dummel, D.M., Agostini, J.P. 2011. Relación entre estadíos fenológicos y la incidencia de *Alternaria alternata* en distintas variedades cítricas. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 201 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27989\_Ivancovich, A.J., Russian, H., Yamaoka, Y., Yamanaka, N., Suenaga, K. 2011. Variación patogénica del agente causal de la roya de la soja en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 207 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27990\_Lago, M.E., Gallo, C.d.V. 2011. Incidencia de *Cercospora sojina* Hara en semilla de soja, según intensidad de mancha en ojo de rana en el campo. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 209 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27991\_Lori, G.A., Wolcan, S.M. 2011. Amarillamiento del apio en la Argentina, identificación de la raza 2 de *Fusarium oxysporum* f.sp. apii. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 210 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27992\_Marinelli, A.D., March, G.J., Oddino, C., García, J., Rago, A.M., Zuza, M. 2011. Prevalencia e incidencia del carbón del maní en la principal área productora de Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 213 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27993\_Oddino, C., Marinelli, A.D., March, G.J., García, J., Tarditti, L., D'Eramo, L., Ferrari, S. 2011. Potencial de inóculo de *Thecaphora frezzii* e intensidad del carbón del maní. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 221 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27994\_Grijalba, P.E., Ridao, A. del C., Guillin, E.A. 2011. Aspectos epidemiológicos del cancro del tallo de la soja (*Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora*). 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 225 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27995\_Rojo, R., Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Barrera, V.A., Gasoni, A.L. 2011. Caracterización de *Rhizoctonia* spp. aislada de soja, sorgo y suelo cultivado con soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27996\_Giayetto, A., Rossini, M.N. 2011. Análisis de *Monilinia fructicola* en un monte comercial del Alto Valle de Río Negro. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 227 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 27997\_Salvalaggio, A.E., Ridao, A. del C. 2011. *Fusarium proliferatum* (Sección *Liseola*) patógeno de ajo y cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 229 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27998\_Ben Guerrero, E., Balatti, P.A., Dal Bó, E. 2011. Dos Begomovirus aislados de tomate en Corrientes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 158 (Et-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 27999\_Scandiani, M.M., Sink, S., Aoki, T., Carmona, M.A., Luque, A.G., O'Donnell, K. 2011. Descubrimiento de la forma sexual de *Fusarium tucumaniae*, agente causal del síndrome de muerte súbita de la soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 230 (Et-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28001\_Scandiani, M.M., Ferri, M., Ferrari, B., Formento, A.N., Carmona, M.A., Luque, A.G., Balatti, P.A. 2011. Determinación de razas de *Cercospora sojina*, agente causal de la mancha ojo de rana en el cultivo de soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 231 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28002\_Valdez, J.G., Arriagada, G.S., Fernández, M.E., Fernández, S.P. 2011. Caracterización patogénica y perfil de metabolitos secundarios de hongos productores de esclerocios asociados al cultivo de ajo. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 233 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28003\_Valdez, J.G., Caligiore Gei, P., Thrane, U. 2011. Identification and pathogenicity of argentinean seed-borne *Fusarium* isolates of onion seeds. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 234 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28004\_Valdez, J.G., Arriagada, G.S. 2011. Patogenicidad en plántulas de cebolla de aislamientos de *Sclerotium cepivorum*, agente causal de la podredumbre blanca en aliáceas. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 235 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28005\_Wolcan, S.M. 2011. Cuatro especies de *Erysiphe* en nuevos hospedantes correspondientes a plantas cultivadas de Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 237 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28006\_Alemandri, M.V., Rodríguez, S.M., Mattio, M.F., Argüello Caro, E.B., Dumon, A.D., Truol, G.A. 2011. Prevalencia e incidencia del High Plains virus (HPV) en diferentes subregiones trigueras de Argentina en el período 2009. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 241 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28007\_Kiehr, M., Delhey, R., Stuhldreher, M. 2011. Royas en *Araujia* y *Morrenia*, Apocynaceae: II. Transmisión y rango experimental de hospedantes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 208 (Ep-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28008\_Alemandri, V., Gutheim, F., Rodríguez, S.M., Mattio, M.F., Argüello Caro, E., Dumon, A.D., Truol, G.A. 2011. Incidencia de Wheat streak mosaic virus (WSMV) y de High plains virus (HPV) en cultivo de cebada en Miramar con diferentes fechas de siembra. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 242 (Ep-Virus). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28009\_Dal Zotto, A., Arroyo, A., Balzarini, M., Altube, H.A., Ducasse, D.A. 2011. Caracterización molecular y estudio filogenético de un aislamiento chileno del Plum Pox Virus en duraznero. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 247 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28010\_Colavita, M.L., Massa, G., Lancia, M., Feingold, S. 2011. Evidencia molecular de PVY recombinantes en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 246 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 28011\_de Breuil, S., Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Baldessari, J., Lenardon, S.L. 2011. Análisis molecular de aislamientos geográficos de Groundnut ringspot virus en maní. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 248 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28012\_Dumon, A.D., Argüello Caro, E.B., Rodríguez, S.M., Mattio, M.F., Alemandri, M.V., Truol, G.A. 2011. Determinación de *Delphacodes kuscheli* (Fennah) como vector natural del Barley yellow striate mosaic virus. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 249 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28013\_Jacobsen, B., Vincini, A.M., Tulli, M.C., Carmona, M.A., López, R. 2011. *Frankliniella occidentalis* principal transmisor de TSWV: su abundancia y distribución en dos variedades de papa en el sudeste bonaerense. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 251 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28014\_Marini, D.B., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., Emili, S., Sureda, G., Reina, O. 2011. Incidencia de los principales virus que afectan a los frutales de carozo en plantas madres de duraznero de viveros inscriptos en Mendoza. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 252 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28015\_Haelterman, R.M., Tolocka, P.A., Otero, M.L. 2011. Detección de la clorosis variegada de los citrus por PCR sin extracción de DNA convencional. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 171 (Et-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28016\_Quiroz, F.J., Montoya, M., Clemente, G.E., Pedersoli, B., Gizzi, H., Escande, A.R. 2011. Importancia de la distancia a la fuente de inóculo del mosaico estriado del trigo en lotes del sudeste bonaerense argentino. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 253 (Ep-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28018\_Lovato Echeverria, A.D., Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A. 2011. Localización de *Alternaria padwickii* en semillas de arroz. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 259 (Ep-Varios). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28021\_Seta, S., González, M. del P., Rossini, M.N. 2011. Curvas de progreso de *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* en diferentes variedades de *Juglans regia* en el sur de Santa Fe (Argentina). 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 268 (M-ByM). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28028\_Petrone, M.E., Wright, E.R. 2011. Damping off en plantines terminados de *Impatiens walleriana* y *Begonia semperflorens* ocasionado por *Fusarium* sp.. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 133. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28029\_Giménez, F., Campos, P.E., Gómez, P. 2011. Efecto de las enfermedades fúngicas sobre rendimiento y calidad comercial de cebada cervecera en la campaña 2010. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 300 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28030\_Noelting, M.C.I., Perelló, A.E., Mónaco, C.I., Molina, M.C., Sandoval, M.C. 2011. *Alternaria* infectoria asociada al manchado de panojas y semillas de amaranto. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 127. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28031\_Menghini, D., Zappacosta, D., Garayalde, A., Frayssinet, S. 2011. Estudios moleculares en *Aspergillus niger*, agente causal de la carbonilla de la cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 125. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28035\_Ramos, S.O., Ridao, A. del C., Hernández Guijarro, K. 2011. Identificación de *Teratosphaeria gauchensis* en hojas de *Eucalyptus globulus*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 136. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28037\_Couretot, L., Ivancovich, A.J., Magnone, G., Russian, H. 2011. Efecto de las rotaciones de cultivos y labranzas sobre la severidad y altura de la planta con síntomas de mancha marrón (*Septoria*

- glycines) en soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 291 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28039\_González, M. del P., Incremona, M., Ghio, A. 2011. Severidad de la roya común del maíz en condiciones de riego y secano. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 302 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28042\_Hindi, A., Ridao, A. del C., Salvalaggio, A.E. 2011. Pérdida de biótica de un suelo de monocultivo frente a la podredumbre basal de cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 306 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28045\_Sillon, M.R., Carreras, J., Rista, L.M., Fontanetto, H., Albrecht, J. 2011. Primer reporte de *Fusarium* spp. y *Rhizoctonia* spp. en garbanzo (*Cicer arietinum*) en Santa Fe. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 144. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28047\_Vera Bahima, J., Ronco, L.B., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A. 2011. Identificación de hongos asociados a la mancha gris de la hoja de tomate. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 146. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28050\_Marinelli, A.D., Cardetti, C., March, G.J., García, J., Oddino, C. 2011. Efecto del momento de cosecha sobre la calidad de la semilla de soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 312 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28051\_Jauch, C. 1959. El mildiu de los rosales (*Peronospora sparsa* (Berk.). An. Soc. Cient. Argent. Vol.CLXVIII (E. III a VI):52-59. Eds.Sociedad Científica Argentina. Buenos Aires.
- 28052\_Palacio, C., Pioli, R.N., Ploper, L.D. 2011. Caracterización de la interacción *Glycine max* - *Phakopsora pachyrhizi*, causante de la roya asiática: II. Efectos sobre componentes del rendimiento. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 322 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28053\_Pérez Brandán, C., Huidobro, J., Fekete, A., García Medina, A.S., Conforto, C., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2011. Efecto de coberturas vegetales sobre hongos patógenos radiculares en el cultivo de poroto (*Phaseolus vulgaris*) en Salta. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 325 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28054\_Albaracín Orio, A., Brücher, E., Márquez, N., Agamennoni, R., Plazas, M.C., Guerra, G.D., Ducasse, D.A. 2011. Impacto de diferentes rotaciones en poblaciones de HMA e incidencia de *Fusarium* spp. en cultivos de cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 327 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28057\_Ramos, S.O., Ridao, A. del C., Garrán, S.M. 2011. Evaluación de la severidad del cancro por *Coniothyrium*, en estadíos tempranos, en distintos orígenes de *Eucalyptus grandis*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 335 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28058\_Rodríguez, A.F., Valdez, J.G. 2011. Efecto de *Trichoderma*s y *Micorrizas* sobre *Fusarium* spp. en ajo cv. Sureño INTA. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 336 (M-HyS). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28061\_Chinestra, S.C., Curvetto, N., Marinangeli, P. 2011. Eficiencia de dos modalidades de quimioterapia para virus en *Lilium* spp.. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 353 (M-V). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28062\_Gutheim, F., Clemente, G.E., Arricar, Y. 2011. Mosaico estriado del trigo en la red de ensayos territoriales (RET) de Miramar. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 354. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28063\_Asciutto, K., Scandiani, M.M., Rozenvaig, M., Carracedo, C., Celotto, A., Souilla, M., Tommasi, M., Elizalde, R., Sarmiento, M. 2011. Análisis interlaboratorio para determinar la incidencia de

- Cercospora sojina*, causante de la mancha ojo de rana, en semilla de soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 372 (O). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28064\_Pombo, M., Couto, V., Cortese, P.L., Adet, D. 2011. Programa de vigilancia de plagas en cultivos de tabaco campaña 2010/2011. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 389 (O). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28065\_Riva, D.S., Cantore, M.L., Curá, J.A., Losada, M.L., Ribaudó, C.M. 2011. Efecto del etileno en la evolución de la enfermedad causada por *Sclerotium rolfsii* en plantas de tomate. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 391 (O). Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28068\_Agostini, J.P., Stehr, A.M., Eskiviski, E., Toloza, R.R. 2005. Diagnósticos de problemas fitosanitarios detectados en plantaciones forestales de pino, eucaliptos y araucaria de Misiones y norte de Corrientes. Jornadas de Protección Forestal. Libro de Actas: 33-38. Eldorado. Misiones. 05-06 de agosto.
- 28069\_Mattes Fernández, H.A., Fontana, V., Álvarez Mansilla, H., Soto, A. 2010. Primera cita de *Sphaeropsis sapinea* en *Pinus ponderosa* en Neuquén, Argentina. Quebracho (Santiago del Estero) Vol.18 (1-2):120-125.
- 28072\_Dal Bello, G.M., Wolcan, S.M. 2002. An outbreak of *Cercospora violae* on pansy in Argentina. Australasian Plant Pathology Vol.31 (4):423-424.
- 28073\_Pozzo Ardizzi, M.C., Lopez, S.E. 2008. Ontogenia de *Mycosphaerella populorum* en la hojarasca de diferentes clones de *Populus* sp. en el Valle Inferior del Río Negro, Argentina. VI Congreso Latinoamericano de Micología. Mar de Plata. Buenos Aires. 10-13 de noviembre.
- 28079\_Acosta, N., Murace, M.A., Aprea, A.M. 2008. Diagnóstico de enfermedades en vivero forestal: resultados preliminares. XXIII Jornadas Forestales de Entre Ríos. Libro de Actas: 1-6. Concordia. Entre Ríos. 30-31 de octubre.
- 28080\_Nome, C.F., Flachsland, E., Galdeano, E., Docampo, D.M., Nome, S.F. 2010. *Odontoglossum* ring spot virus y *Cymbidium* mosaic virus en orquídeas *Cattleya* de Argentina. V Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. XII Jornadas Nacionales de Floricultura. II Seminario Internacional de Sustratos para Plantas. Libro de Resúmenes: 204-206. Concordia. Entre Ríos. 02-05 de noviembre.
- 28081\_Figueroa, J., Foguet, L., Figueroa Castellanos, A.I., Stein, B.E. 2009. Biological characterization of *Citrus tristeza virus* strains in lemon in Tucumán, Argentina. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol.86 (1):37-41. 1851-3018. [http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_abstract&pid=S1851-30182009000100005&lng=es&nrm=iso&tlng=en](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S1851-30182009000100005&lng=es&nrm=iso&tlng=en).
- 28083\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Álvarez, R., Rossler, A. 2011. Enfermedades detectadas en yerba mate (*Ilex paraguariensis*) en Misiones y norte de Corrientes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 139. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28084\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Álvarez, R. 2011. *Asterina sphaerelloides* en yerba mate (*Ilex paraguariensis*) en Misiones y norte de Corrientes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 141. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28087\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Álvarez, R. 2011. Relevamiento de enfermedades en té (*Camellia sinensis*) en Misiones y norte de Corrientes. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 140. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28088\_Noelting, M.C.I., Sisterna, M.N., Lori, G.A., Sandoval, M.C., Molina, M.C., Mónaco, C.I. 2011. First report of *Alternaria alternata* causing discoloration on *Amaranthus* seeds in Argentina. New Disease Reports. Australasian Plant Disease Notes Vol.6 (1):1-2. DOI 10.1007/s13314-011-0001-2.

- 28089\_Carranza, J.M. 1950. Antracnosis del aguariabay causada por *Myxosporella schini* sp. nov., en la Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.27 (2):275-281.
- 28097\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Astiz Gassó, M.M. 2005. Primer reporte en Argentina de *Thecaphora amaranthicola* como agente responsable del carbón en *Amaranthus mantegazzianus*. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 441. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 28098\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N. 2011. Presencia de *Leveillula taurica* en cultivo de pimiento bajo invernadero en Cinco Saltos, Provincia de Río Negro. III Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: La Plata. Buenos Aires. 29 de junio-01 de julio.
- 28099\_Urrutia, M.I., Dal Bó, E., Ferrand, L. 2011. Incidencia de TSWV en cultivos comerciales de pimiento. III Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: La Plata. Buenos Aires. 29 de junio-01 de julio.
- 28100\_Molas, M., Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2011. Respuesta del melón Honey Dew cv. Silver World y Cantalupe cv. Primo a la infección postcosecha de *Fusarium semitectum* de frutos provenientes de diferentes programas de fertilización. III Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: La Plata. Buenos Aires. 29 de junio-01 de julio.
- 28107\_Robles, C.A., Carmarán, C.C., Lopez, S.E. 2011. Screening of xylophagous fungi associated with *Platanus acerifolia* in urban landscapes: Biodiversity and potential biodeterioration. *Landscape and Urban Planning* Vol.100 (1-2):129-135.
- 28112\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Mancha negra de los cítricos (*Guignardia citricarpa*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 28113\_Giménez Pecci, M.P. 2010. Tizón del maíz en el norte de Córdoba. *Revista. Sociedad Rural de Jesús María* Nº 178:23-25. Jesús María. Córdoba.
- 28115\_Barroetaveña, C., Rajchenberg, M. 1996. Hongos Aphylophorales (Basidiomycetes) que causan pudriciones en *Austrocedrus chilensis* en pie. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.31 (3-4):201-216. Eds.Sociedad Argentina de Botánica. Buenos Aires. <http://www.botanicargentina.com.ar/boletin.htm>.
- 28117\_Rajchenberg, M. 2002. The genus *Grifola* (Aphylophorales, Basidiomycota) in Argentina revisited. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.37 (1-2):19-27. Eds.Sociedad Argentina de Botánica. Buenos Aires. <http://www.botanicargentina.com.ar/boletin.htm>.
- 28130\_Vizcarra Sánchez, J. 2004. Enfermedades forestales. En: *Plagas y Enfermedades Forestales de Misiones*. Capítulo XV. Pág. 165-224. . Eds. Editorial Universitaria de Misiones. . Ed. 1ª, 225pp. Provincia de Misiones. . ISBN 950-579-012-0.
- 28132\_Arneodo, J.D., de Breuil, S., Guzmán, F.A., Nome, C.F., Lenardon, S.L., Conci, L.R. 2004. Detección del Cucumber mosaic virus, subgrupo I, en especies ornamentales en la provincia de Córdoba. II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 224-225. Capital Federal. 26-29 de octubre.
- 28133\_Guzmán, F.A., Torres, L., Ducasse, D.A., Nome, C.F., Brücher, E. 2004. Detección de un fitoplasma del grupo X-disease en plantas de coqueta (*Bellis perennis* L.). II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 226-227. Capital Federal. 26-29 de octubre.
- 28134\_Lori, G.A., Petiet, P.M., Wright, E.R., Herrera, O. 2004. Variabilidad genética de cepas de *Fusarium oxysporum* relacionadas con el cultivo de cyclamen en la Argentina. II Congreso Argentino de

- Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 237-239. Capital Federal. 26-29 de octubre.
- 28136\_Mascarini, L., González, S., Martínez, C.V. 2004. Enfermedades y plagas del cultivo de rosas para corte en Tucumán - Estudios preliminares. II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. VI Jornadas Nacionales de Floricultura. I Encuentro Latinoamericano de Floricultura. Libro de Actas: 317-319. Capital Federal. 26-29 de octubre.
- 28140\_Carranza, J.M. 1963. Podredumbre del cuello y raíces de la cineraria (*Senecio cruentus*) producida por *Phytophthora drechsleri*. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.39 (1):1-9.
- 28141\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2010. Enfermedad fúngica detectada en yerba en el nordeste argentino. XXI Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. UNNE. Libro de Resúmenes: 011. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2010/index.htm>.
- 28142\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E. 2007. *Cylindrocladium spathiphylli*, a causal agent of root and crown rot of *Spathiphyllum wallisii* in Buenos Aires, Argentina. *Phyton* (B. Aires) Vol.76: 79-84.
- 28144\_Pérez, B.A., Farinon, O.M., Berretta, M.F. 2011. First report of *Fusarium solani* causing Root Rot of Olive in Southeastern Argentina. *Plant Dis.* Vol.95 (11):1476.
- 28145\_Fresa, R.C.A. 1963. Sarna (*Fusicladium fraxini* Aderh.) en fresno (*Fraxinus excelsior*). IDIA (184):32-34.
- 28147\_Hirschhorn, E. 1950. Caracteres del ciclo evolutivo del carbón de la caña de azúcar (*Ustilago scitaminea*). Rev. investig. agric. Vol.4 (3):317-324.
- 28148\_Gracia, O. 1979. Virus identificados en tomates de Río Negro (General Roca) y en pimientos de Buenos Aires (San Pedro). 3° Reunión Nacional Sociedad Argentina de Olericultura. Libro de Resúmenes: 14. Mendoza. 18-20 de septiembre.
- 28149\_Colombo, M. del H., Lattar, T., Cardozo, N., Monteros, J.F., Obregón, V.G. 2011. Caracterización de dos hongos asociados a la mancha gris en tomate y pimiento en viveros de Corrientes. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 347. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28151\_Anderson, F.E., Delhey, R. 1992. Uredíneas en Malvaceae y Stipeae. I. *Puccinia interveniens*. VIII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: s/n. Paraná. Entre Ríos. 08-11 de septiembre.
- 28152\_Paoloni, P.J., Kiehr, M., Delhey, R. 1998. Incremento en la podredumbre basal del girasol y la participación de *Sclerotinia minor* en la etiología de la misma, en la región pampeana. III Reunión Nacional de Oleaginosos. Libro de Resúmenes: 39-40. Bahía Blanca. Buenos Aires. 20-22 de mayo.
- 28153\_Vega, D., Morris, M., Del Fueyo, P., Zapata, R.L., Romero, A.M. 2011. Tratamiento térmico de semillas de tomate. Método de desinfección efectivo para el control de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 363. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28154\_Ramallo, A.C., López Lambertini, P.M., Ducasse, D.A. 2011. Prevalencia del Groundnut ringspot virus en cultivos hortícolas del noroeste Argentino. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 370. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28155\_Vaghi Medina, C.G., Sader, M.A., López Lambertini, P.M. 2011. Detección del *Solanum mosaic Bolivia virus* infectando tomate en Córdoba. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 371. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28157\_Flores, C.R., Rueda, R.E., Flores Álzaga, D., Bejarano, S.G., Rueda, N.M. 2011. Podredumbre del tallo en tomate, caracterización del agente causal. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 374. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.

- 28158\_Cúndom, M.A. 2009. Presencia de *Graphiola phoenicis* en *Phoenix roebelenii* en Argentina. *Summa phytopathol.* Vol.35 (3): <http://dx.doi.org/10.1590/S0100-54052009000300018>.
- 28161\_Robles, C.A., Lopez, S.E. 2008. Evaluación de Basidiomycetes xilófagos en plátano (*Platanus acerifolia*) de la Ciudad de Buenos Aires. XI Congreso Argentino de Micología. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 27-29 de mayo.
- 28163\_Delhey, R., Kiehr, M. 1987. Patógenos en malezas y especies autóctonas. I. Roya (*Puccinia cnici*) en cardo negro (*Cirsium vulgare*) y roya blanca (*Albugo candida* var. *macrospora*) en flor amarilla (*Diploaxis tenuifolia*). *Malezas* Vol.15 (2):35-40. Eds.ASAM.
- 28165\_Larrán, S., Vera Bahima, J., Dal Bello, G.M. 2011. First report of *Colletotrichum gloeosporioides* causing anthracnose on *Blepharocalyx salicifolius* in Argentina. *Australasian Plant Disease Notes* Vol.6 (1):18-19. <http://www.springerlink.com/content/14w7n88v0624022j/fulltext.pdf>.
- 28168\_Pérez Fernández, J., Corró Molas, A. 2001. Trigo: cuánto se pierde por el pietín. *Forrajes granos agrib. j.* Nº 65-66:82-83.
- 28173\_Giorda, L.M. 2002. *Sorghum Diseases in Argentina*. En: *Sorghum and Millets Diseases*. World Agriculture Series. Pág. 389-391. . Eds. John F. Leslie. . Ed. Blackwell Publishing Company, 429pp.
- 28178\_Formento, A.N., Verzeznassi, N. 2001. La alfalfa y sus enfermedades en la provincia de Entre Ríos. En: *La alfalfa y sus enfermedades en la provincia de Entre Ríos*, Comunicaciones on line. Verificado el 14/10/2010. Eds.EEA INTA Paraná. Producción Vegetal. Paraná. Entre Ríos. ([http://anterior.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion\\_vegetal/alfalfa/enfermedades/10301\\_010101\\_laal.htm](http://anterior.inta.gov.ar/parana/info/documentos/produccion_vegetal/alfalfa/enfermedades/10301_010101_laal.htm)).
- 28179\_Robledo, G.L., Rajchenberg, M. 2007. South American Polypores: first annotated checklist from Argentinean Yungas. *Mycotaxon* Vol.100: 5-9.
- 28180\_Robledo, G.L., Heredia, J., Ugarte-Lewis, L.M. 2006. Una relación de tres reinos: *Polylepis*, Hongos y Pájaros carpinteros. II Congreso Internacional de Ecología y Conservación de Bosques de *Polylepis*. Cusco. Perú. 7-12 de mayo. [http://www.conicet.gov.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=25960&congresos=yes&detalles=yes&congr\\_id=336888](http://www.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?keywords=&id=25960&congresos=yes&detalles=yes&congr_id=336888).
- 28181\_Popoff, O.F. 1997. Algunos hongos corticioides (*Aphylllophorales*, *Corticaceae* s.l.) del nordeste argentino. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.32 (3-4):241-258.
- 28182\_Madia, M.S. 1985. Microorganismos presentes en semillas de alfalfa (*Medicago sativa*). *Fitopatología* Vol.20 (2):75-77.
- 28185\_Folquer, F. 1978. Plagas de Origen Vegetal. En: *La Batata (camote). Estudio de la Planta y su Producción Comercial*. Pág. 95-103. . Eds. Editorial Hemisferio Sur. 145pp. Buenos Aires.
- 28193\_Fontana, P.D., Rago, A.M., Mariotti, J.A., Sopena, R.A. 2011. Estría roja en caña de azúcar: avances moleculares para el diagnóstico y tipificación de cepas presentes en Tucumán y Salta. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales* Vol.1 (1):24-31. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.
- 28195\_Ivancovich, A.J. 2013. *Enfermedades de soja: diagnóstico y manejo*. 1a Edición.. . Eds. Ediciones INTA. Buenos Aires. 78pp. . ISBN 978-987-679-007-9.
- 28196\_Ploper, L.D., Ramallo, C.J., Fogliata, G.M. 2007. Estudios sobre mancha negra de los cítricos (*Guignardia citricarpa*) y sintomatologías semejantes. Informe Técnico Nº , (CONICET - Convenio AFINOA-EEAOC):1-49. ([http://www.conicet.gov.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=31599&inf\\_tecnico=yes&detalles=yes&inf\\_tecnico\\_id=281357](http://www.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?keywords=&id=31599&inf_tecnico=yes&detalles=yes&inf_tecnico_id=281357)).
- 28197\_Ploper, L.D., Ramallo, C.J., Fogliata, G.M. 2007. Inocuidad de frutos cítricos a la cancrrosis (Item 3). Informe Técnico Nº , (CONICET - Convenio AFINOA-EEAOC):1-49.

- ([http://www.conicet.gov.ar/new\\_scp/detalle.php?keywords=&id=31599&inf\\_tecnico=yes&detalles=yes&inf\\_tecnico\\_id=281357](http://www.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?keywords=&id=31599&inf_tecnico=yes&detalles=yes&inf_tecnico_id=281357)).
- 28198\_Rodríguez Pardina, P.E., Hanada, K., Laguna, I.G., Zerbini, F.M., Ducasse, D.A. 2011. Molecular characterisation and relative incidence of bean and soybean-infecting begomoviruses in northwestern Argentina. *Annals of Applied Biology* Vol.158 (1):69-78.
- 28201\_González, B.A., Steciow, M.M., Arambarri, A.M. 2003. Presencia de *Phytophthora cactorum* en lotes de producción comercial de frutillas de la zona norte de la provincia de Buenos Aires. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 38(Supl.):264.
- 28203\_Ocampo Ríos, M., Fernández, P., Carmona, M.A. 2007. Detection of *Rhynchosporium secalis* in barley seeds from Argentina through polymerase chain reaction technique. *Fitopatol. bras.* Vol.32 (5):415-418.
- 28205\_Brlansky, R.H., Davis, C.L., Lee, R.F., Timmer, L.W. 1993. Immunogold Localization of Xylem-Inhabiting. 12th Conf. Int. Org. Citrus.
- 28206\_Paradell, S.L., Marino de Remes Lenicov, A.M., de Coll, O. del R., Agostini, J.P. 2000. Cicadélidos (Hemiptera: Auchenorrhyncha) asociados a citrus afectados por la Clorosis Variegada de los Citrus (CVC) en Montecarlo, Misiones, República Argentina. *Rev. Soc. Entomol. Argent.* Vol.59 (1-4):103-118. Eds.Sociedad Entomológica Argentina. La Plata. . ISSN 0373-5680. <http://www.sea.org.ar/index.php/SEA>.
- 28207\_Aguirre, A., Sandoval, M.C. 2005. Presencia de *Fusarium oxysporum* f.sp. *gladiolii* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen en cormos de Freesia. XXX Jornadas Argentinas de Botánica. Rosario. Santa Fe. 06-10 de noviembre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40(Supl.):155.
- 28210\_Ardiaca, E., Nuñez, L.S., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2010. Podredumbre del rizoma y cuello de *Iris germanica*: estudios preliminares sobre la patogenicidad de *Rhizoctonia* sp.. V Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. XII Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 196-197. Concordia. Entre Ríos. 02-05 de noviembre.
- 28211\_Noelting, M.C.I., Astiz Gassó, M.M. 2005. Presencia de *Thecaphora amaranthi* (Hirschh.) Vanky en diversas especies cultivadas de amaranto (*Amaranthus* spp.). XXX Jornadas Argentinas de Botánica. Libro de Resúmenes: 164. Rosario. Santa Fe. 06-10 de noviembre.
- 28215\_Agostini, J.P., Häberle, T.J., Marmelicz, L.A. 1999. Intento de preinmunización para el declinamiento de naranja dulce de Misiones, Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 68. Guadalajara. México. 27 de setiembre-01 de octubre.
- 28216\_Velazquez, P.D., Farías, M.F. 2010. Evaluación de la intensidad de cancrisis en frutos de diferentes especies cítricas en el área de Famaillá (Tucumán) durante la campaña 2009/10. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 173. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 28218\_Sader, M.A., Vaghi Medina, C.G., Ducasse, D.A., López Lambertini, P.M. 2010. Diversidad de begomovirus analizada por mapeo de restricción de productos de amplificación mediante círculo rodante (RCA). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 442. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 28219\_Vega, D. , Romero, A.M., Zapata, R.L., Morales, F. 2010. Supervivencia de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en rastrojos de tomate (*Solanum Lycopersicum* L.). XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 397. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 28220\_de Dios, M., Romero, A.M., Martínez-Ghersa, M.A. 2010. Efecto del ozono sobre la severidad de la Mancha Bacteriana producida por *Xanthomonas vesicatoria* en plantas de tomate (*Solanum*

- lycopersicum) con distinta tolerancia a ozono. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 398. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 28221\_Weingandt, V.C., Yabar, M.M., Litardo, M.C., Vergara, M.V., Ojeda, P.A., González, B.A. 2010. Producción de estructuras sexuales del oídio de la acelga en el NE de la provincia de Buenos Aires. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 402. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre.
- 28222\_Cabrera, M.G. 2003. Primera información de oídio (*Leveillula taurica*), sobre *Gazania* sp.. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 012. Fac. de Ciencias Agrarias. UNNE. Corrientes. Agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2003/index.htm>.
- 28226\_Delhey, R., Braun, U., Kiehr, M. 2003. Hongos patógenos nuevos en aromáticas, medicinales, frutales y ornamentales del sur pampeano y norte patagónico, Argentina. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: A005. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28227\_Cabrera, M.G. 2003. Los oídios de *Clerodendron* spp. en Corrientes, Argentina. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: FI009r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28228\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2003. Presencia de roya en *Hibiscus syriacus* en cultivos de Corrientes, Argentina. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: FI008r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28229\_Carballo, S., Wright, E.R. 2003. Manchas foliares sobre *aralia* variegada (*Schefflera arboricola*) ocasionadas por *Colletotrichum* sp. y *Pestalotiopsis* sp.. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: FI002. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28230\_Marini, D.B., Weibel, A.M., Ojeda, M.E. 2003. Efecto de los virus en el enraizamiento de estacas de portainjertos de duraznero y ciruelo en invernadero. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr003r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28231\_Meier, G.E., Vallejos, E., Vázquez, D.E. 2003. Control del moho verde producido por *Penicillium digitatum* Sacc. con baños de carbonato de sodio. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr010. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28232\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A., Rivata, R.S., Haelterman, R.M. 2003. Dispersión natural del *Prunus necrotic ringspot virus* (PNRSV) y *Prune dwarf virus* (PDV) en un huerto de duraznero de la región central de Córdoba. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr011r. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28233\_Sosa de Castro, N.T., Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2003. Ocurrencia de *Pestalotia* sp. causando lesiones necróticas en plantas de Jazmín del Cabo (*Gardenia augusta*), en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias A-019. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2003/comunicaciones/cyt.htm>.
- 28235\_Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2000. Nueva patología foliar de *Campsis radicans*, en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 037. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2000/cyt.htm>.
- 28236\_Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2000. Detección de *Colletotrichum* en lesiones foliares de *Aralia Herborea* (*Schefflera* SP.), en el NEA. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 035. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2000/cyt.htm>.
- 28237\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G., Sosa de Castro, N.T. 2002. Primera información de oídio afectando a corona de novia (*Spiraea cantoniensis*) en Corrientes. Reunión de Comunicaciones Científicas y

- Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Agrarias: 060. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/Web/cyt/cyt/2002/cyt.htm>.
- 28240\_Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2002. Etiología de manchas foliares en rosa de la china (*Hibiscus rosa-sinensis*). Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Actas: Ciencias Agrarias 057. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2002/cyt.htm>.
- 28242\_Hongn, S.I., Bains, O.M., Pailhe, T., Cantón, N.V., Ramallo, J.C. 2003. Hongos fitopatógenos en arándano en Salta y Tucumán. Argentina. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. CD: Fr054. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28244\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2000. *Fusarium* spp. causantes de una podredumbre húmeda en cultivo de hinojo dulce. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 333. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28245\_Wright, E.R., Cicerchia, A.N. 2000. Marchitamiento de *Lavandula hybrida* ocasionado por *Sclerotinia sclerotiorum* en Buenos Aires, Argentina. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 334. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28246\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Reyna, S. 2000. Decaimiento del estolón y marchitez de la menta inglesa ocasionados por *Fusarium solani* en Argentina. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 335. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28247\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Agromartín, V. 2000. Primer reporte en la Argentina del marchitamiento del tomillo por *Fusarium oxysporum*. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 336. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28248\_Lunello, P.A., López Lambertini, P.M., Nome, S.F., Conci, V.C., Ducasse, D.A. 2000. Detección del Onion yellow dwarf virus (OYDV) y del Leek yellow stripe virus (LYSV) en especies del género *Allium* por inmunocaptura RT-PCR (IC-RT-PCR). XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 363. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28249\_Rivas, J., Prioletta, S.M. 2000. Estiércol bovino y la podredumbre basal *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae* en cebolla. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 365. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28250\_Agamennoni, R., Rivas, J., Delhey, R., Prioletta, S.M. 2000. Rotación con abonos verdes y pastura perenne para el manejo de *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae* en cebolla. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 366. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28251\_Yossen, V., Conles, M. 2000. Biopolímeros: efecto sobre *Sclerotium cepivorum* Berk. y en semillas de cebolla. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 368. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28252\_Marini, D.B. 2000. Influencia de los Ilarvirus en la mortalidad de injertos en plantas de vivero del duraznero O'Henry (*Prunus persica* L. Bastch). XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 280. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28254\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R., Krieger, M.S. 2000. *Alternaria alternata* agente causal de la mancha negra en frutos de mango, en poscosecha. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 285. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.

- 28255\_Brancher, N., Gorosito, S. 2000. Inoculación con *Verticillium dahliae* a plantas de cuatro variedades de Olivo (*Olea europaea* L.). XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 291. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28256\_Vecchiotti, N.B., Zapata, S.R., Cravero, S.A. 2000. Podredumbre de frutos de papaya en poscosecha ocasionada por *Cladosporium herbarum*. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 292. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28258\_Cavagnaro, P., Piccolo, R.J., García Lampasona, S.C., Masuelli, R.W., Burba, J.L. 2000. Evaluación y caracterización de la resistencia a *Penicillium viridicatum* W. de doce monoclonos de ajo (*Allium sativum* L.). XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 154. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28259\_Soto, A., Puglia, M.C. 2000. Podredumbre radical bacteriana producida por *Erwinia carotovora* subsp. *carotovora* sobre alcaucil (*Cynara scolymus* L.) en Mendoza. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 179. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28260\_Zapata, R.L., Palmucci, H.E., Blanco-Murray, V. 2000. Aparición de una nueva enfermedad en cultivos de berenjena (*Solanum melongena*) en la República Argentina. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 181. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28261\_Weht, S., Brandán, E.Z., Brandán de Weht, C. 2000. Determinación de enfermedades microorgánicas en esponja vegetal (*Luffa cylindrica* Roem) en la Provincia de Tucumán, República Argentina. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 183. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28262\_Kiehr, M., Delhey, R., Frayssinet, S., Gaido, E., Lusto, J. 2000. Enmiendas con cáscara de girasol en suelos hortícolas como vía de introducción de *Sclerotinia sclerotiorum*. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 185. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28263\_Delhey, R., Kiehr, M., Frayssinet, S., Badino, H., Lusto, J., Gaido, E. 2000. Supervivencia de *Sclerotinia sclerotiorum* en "cama de pollo" hecha con cáscara de girasol. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 188. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28264\_Kiehr, M., Delhey, R., Lusto, J., Gaido, E. 2000. Marchitamiento y podredumbre vascular (*Pythium tracheiphilum*) de lechuga, en el cinturón hortícola de Bahía Blanca, Argentina. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 189. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28265\_Rista, L.M., Herzog, L.J., Sillon, M.R. 2000. Influencia de diferentes regímenes de riego sobre la producción de apotecios por *Sclerotinia sclerotiorum* en pimiento bajo invernaderos. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 194. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28269\_del Pino, M., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A. 2009. Reducción de la severidad de la enfermedad foliar provocada por *Peronospora parasitica* (Downy mildew) en plantas de rúcula (*Eruca sativa*) bajo invernadero. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 28(67):85.
- 28271\_Pozzo Ardizzi, M.C., Aschkar, G.M., Pellejero, G., Gil, M.I., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnenburg, A. 2007. Determinación de la actividad endofítica de *Aspergillus niger* en plantas de cebolla (*Allium cepa* L.) durante el ciclo del cultivo en el Valle Inferior del río Negro. XXX Congreso

- Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional sobre Cultivos Protegidos. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 26(61):40.
- 28272\_Pozzo Ardizzi, M.C., Aschkar, G.M., Pellejero, G., Gil, M.I., Abrameto, M., Roa, R., van Konijnenburg, A. 2007. Evolución de la incidencia de Carbonilla en plantines de cebolla provenientes de semilla naturalmente infectada con *Aspergillus niger*. XXX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional sobre Cultivos Protegidos. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 26(61):40.
- 28273\_Mitidieri, M.S., Brambilla, M.V., Saliva, V., Piris, E., Piris, M., Celié, R., Pereyra, C., Del Pardo, K., Chaves, E., González, J.L. 2007. Efecto de distintas secuencias de tratamientos de biofumigación sobre la sanidad del cultivo, los parámetros físicos y químicos del suelo y el rendimiento de un cultivo de tomate bajo cubierta. XXX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional sobre Cultivos Protegidos. Libro de Resúmenes: 375. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre.
- 28274\_González, S., Kiehr, M., Ayastuy, M.E., Rodríguez, R., Delhey, R. 2007. Solarización y biofumigación para el control de raíz rosada (*Phoma terrestris*) en cebolla. XXX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional sobre Cultivos Protegidos. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 26(61):43.
- 28275\_Wright, E.R., Pizzigrilli, P.A., Caligaris, M., Campos Haedo, J., Siccardi, M., Cabral, D. 2007. Atizomamiento de los rosales ocasionado por *Pestalotiopsis guepinii*. XXX Congreso Argentino de Horticultura. I Simposio Internacional sobre Cultivos Protegidos. La Plata. Buenos Aires. 25-28 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 26(61):124.
- 28276\_Madia, M.S. 1994. Identificación y patogenicidad de hongos hallados en semillas de *Lotus* spp. en Argentina. *Bol. sanid. veg., Plagas* Vol.20 (4):827-831.
- 28279\_González Vera, C.A., Seleme, F. del V., Juri, C.M. 2002. Identificación del patógeno que causa el tizón de las coníferas en Catamarca. Congreso Regional de Ciencia y Tecnología. Secretaría de Ciencia y Tecnología. UNCatamarca. 1-7. San Fernando del Valle de Catamarca. Catamarca.
- 28280\_Lurá, M.C., Di Conza, J.A., González, A.M., Latorre Rapela, M.G., Turino, L., Ibáñez, M.M., Iacona, V. 2007. Detección de variabilidad genética en aislamientos de *Cercospora kikuchii* contaminantes de un mismo sembradío de soja. *Rev. argent. microbiol.* Vol.39 (1):11-14.
- 28281\_Havrylenko, M., Takamatsu, S., Divarangkoon, R., Braun, U. 2006. *Phyllactinia chubutiana*: a new species of Erysiphales from Patagonia (Argentina). *Mycoscience* Vol.47 (5):237-241.
- 28295\_Sosa, D.A., Bárbaro, S., Alvarenga, F.A., de Coll, O. del R., Ohashi, D., Rybak, M.A., Agostini, J.P. 2011. Descripción de Enfermedades (mal de la tela). En: *Yerba mate. Manual de campo*. Coordinador: Domingo A. Sosa. Pág. 16. . Eds. Ediciones INTA (RIAN, EEAs INTA: Cerro Azul, Monte Carlo; AER Oberá. Misiones). . Ed. 1a, 50pp.
- 28296\_Sosa, D.A., Bárbaro, S., Alvarenga, F.A., de Coll, O. del R., Ohashi, D., Rybak, M.A., Agostini, J.P. 2011. Descripción de Enfermedades (*Asterina sphaerelloides*). En: *Yerba mate. Manual de campo*. Coordinador: Domingo A. Sosa. Pág. 18. . Eds. Ediciones INTA (RIAN, EEAs INTA Cerro Azul, Montecarlo, AER Oberá). . Ed. 1a, 50pp.
- 28299\_Vigliola, M.I., Vallejo, H. 1984. Problemas sanitarios en la conservación de zapallo tipo Butternut (*Cucurbita moschata* Duch). VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 116. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 28302\_Colombo, M. del H. 1984. Marchitamiento y muerte del tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.) provocado por *Verticillium dahliae* Kleb. en la provincia de Corrientes. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 109. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 28303\_Colombo, M. del H. 1984. Distribución vertical de *Verticillium dahliae* Kleb en el suelo. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 110. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.

- 28305\_Agamennoni, R., Prioleta, S.M., Baffoni, P.A., Vanzolini, J.I., Caracotche, V., Reinoso, O. 2008. Efecto de las rotaciones con pasturas y cultivos agrícolas. II. Incidencia de Podredumbre basal (*Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae*) en la cebolla en el sur de Buenos Aires. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 63. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 28309\_Colombo, M. del H., Kirschbaum, D.S., Obregón, V.G., Cardozo, N. 2009. Aspectos sanitarios de plantas de Frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.) procedentes de vivero en la provincia de Corrientes. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 28(67):79.
- 28310\_Maggio, M.E., Romero, A.M., Montecchia, M.S. 2009. Diversidad genética y fenotípica de la bacteria causante de la bacteriosis común del poroto en aislamientos procedentes del NOA. XXXII Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Salta. Salta. 23-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 28(67):82.
- 28311\_Otero, M.L., Haelterman, R.M. 2010. Diagnóstico de *Verticillium dahliae* en olivo mediante qPCR. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 29(70):108.
- 28312\_D'innocenzo, S., Rodríguez Romera, M., Combina, M., Oriolani, E.J.A. 2010. Grado de madurez necesaria para que inicie el desarrollo la podredumbre ácida. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 162. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 29(70):112.
- 28314\_Caneros, B.I., Herмосís, F., Gochéz, A.M., Soliz, J.A., Benítez, R. 2011. Actividad de un bacteriófago nativo sobre cepas de *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* y bacterias saprófitas. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 263. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28316\_Luque, A.V., Nome, C.F., López Colomba, E., Faroni, A., Rodríguez Pardina, P.E., Fuentes Delgado, S., Di Feo, L. del V. 2010. Nueva etiología viral de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) en Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 29(70):56.
- 28318\_Rodríguez Romera, M., Lucero, G., Piccolo, R.J. 2010. Morfología de la Roya del ajo en Mendoza. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 29(70):64.
- 28319\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 2011. *Puccinia malvacearum* en *Malva neglecta*. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 31. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28320\_Ploper, L.D., González, V., Vázquez de Ramallo, N.E. 1999. Presencia de *Phytophthora sojae* en lotes de soja de Tucumán y Salta. *Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombes Vol.19 (77):16-19.*
- 28321\_Kikot, G.E., Moschini, R.C., Consolo, V.F., Rojo, R., Salerno, G.L., Hours, R.A., Gasoni, L., Arambarri, A.M., Alconada, T.M. 2011. Occurrence of different species of *Fusarium* from wheat in relation to disease levels predicted by a weather-based model in Argentina Pampas Region. *Mycopathologia Vol.171 (2):139-149.*
- 28326\_Perelló, A.E., Moreno, V., Simón, M.R., Sisterna, M.N. 2001. Incidencia, severidad y progreso de la mancha amarilla del trigo bajo diferentes tipos y concentraciones de inóculo. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):467.
- 28328\_Taborda, R.J., Docampo, D.M., Ducasse, D.A., Altube, H.A. 2001. Dispersión natural del Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV) y Prune dwarf virus (PDV) en un huerto de duraznero de la región

- central de Córdoba. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):57.
- 28329\_Campos, R.E., López Colomba, E., Fiorona, M., Ávalos, V., García Medina, A.S., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2011. Efecto del virus del mosaico suave del caupí (Cowpea mild mottle virus-CpMMV), sobre caracteres componentes de rendimiento en poroto. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 343. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28330\_López Colomba, E., Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Nome, C.F., Nome, S.F., Di Feo, L. del V. 2011. Estimación de daños potenciales causados por virus involucrados en el encrespamiento amarillo de la batata. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 344. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28331\_Melegari, A.L., Adlercreutz, E., Vigliachino, L., Szczesny, A. 2011. Relación entre factores meteorológicos e incidencia de enfermedades de lechuga prevalentes en el cinturón hortícola de Mar del Plata. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Capital Federal. Buenos Aires. 27-30 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 30(73):58.
- 28332\_Martí, H.R., Di Feo, L. del V. 2011. El virus del moteado plumoso reduce el rendimiento de batata Colorado INTA. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 357. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28333\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Zappacosta, D., Baffoni, P.A., Romero, A.M., Policano, M.M. 2011. Epidemia de podredumbre blanda en cebolla, en el sur argentino. Estudios etiológicos. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 364. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28338\_Serrano, M., Rivera, A., Tapia, S. 2011. Patógenos presentes en semillas de diferentes variedades de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.), de Jujuy y Salta. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 372. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28339\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N. 2011. El oídio de la acelga y la remolacha en cultivos hortícolas de microempresarios en Senillosa, provincia de Neuquén. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 373. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28362\_Urcelay, C., Robledo, G.L., Rajchenberg, M. 2000. *Phellinus* tabaquilio una nueva especie de hongo que degrada la madera de *Polylepis australis*. I Congreso Internacional sobre la Ecología y Conservación de Bosques de *Polylepis*. Cochabamba. Bolivia. 28 de agosto-01 de septiembre.
- 28363\_Gómez, G.G., Docampo, D.M., Nome, S.F., Conci, L.R. 1999. Caracterización taxonómica y relaciones a nivel molecular del fitoplasma causal del Declinamiento del paraíso (*Melia azedarach* L.) en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XXVI Congreso de la Sociedad Mexicana de Fitopatología. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre. Resumen en *Fitopatología* 34(4):182-183.
- 28365\_Gutiérrez, S.A., Mazzanti de Castañón, M.A., Galmarini, M.R. 2001. Hospedantes de *Pyricularia* grisea en Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):471.
- 28368\_Fálico de Alcaraz, L.M., Visintín, G., Alcaraz Fálico, M.E., García, B., Cáceres, C. 2001. *Phomopsis* spp. asociadas con el cancro del tallo del girasol en Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):463.
- 28370\_Andrada, N.R., Giorda, L.M., March, G.J. 2001. Efecto de las fechas de siembra sobre epidemias de ergot del sorgo (*Claviceps africana*) en San Luis, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):464.
- 28371\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2001. *Alternaria alternata* agente causal de la mancha foliar de *Celosia* spp. en el nordeste de Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):465.

- 28372\_Sandoval, M.C., Fállico de Alcaraz, L.M., Atlas de Gotuzzo, E. 2001. Marchitamiento y necrosis causados por *Fusarium oxysporum* en lavanda (*Lavandula officinalis*). XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):465-466.
- 28373\_Noelting, M.C.I., Vega, O.D., Sandoval, M.C. 2001. Presencia de *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary en un cultivo de amaranto (*Amaranthus mantegazzianus* cv. Don Manuel). XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Sao Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):466.
- 28374\_Tagliatalata, D.M., Salvarezza, A.M., Garbagnoli, C., Atlas de Gotuzzo, E. 2001. Enfermedades del cultivo de albahaca (*Ocimum basilicum* L.) bajo vidriera en la zona sur del Gran Buenos Aires. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):467.
- 28375\_Stancovich, J., Sisterna, M.N., Sarandón, S. 2001. *Bipolaris sorokiniana* asociado al "escudete negro del trigo": momento de infección y efecto de la fertilización nitrogenada. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):468.
- 28376\_March, G.J., Marinelli, A.D., Oddino, C., Kearney, M.I.T. 2001. Cuantificación del progreso de enfermedades del maní. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):468.
- 28377\_Fogliata, G.M., Ploper, L.D., Cantón, N.V. 2001. Dinámica de liberación de ascosporas de *Guignardia citricarpa* en Tucumán, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):469.
- 28378\_Monterroso, L., Graziano, H. 2001. Enfermedades presentes en *Lolium multiflorum* en estados transicionales de pastizales de paja colorada (*Paspalum quadrifarium*). XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):470.
- 28381\_Mazzanti de Castañón, M.A., Gutiérrez, S.A. 2001. Enfermedades del cultivo del arroz en Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):471-472.
- 28382\_Hernández, J.R., Yasem de Romero, M.G., Díaz, C.G., Ramallo, J.C. 2001. Roya (*Puccinia polysora* Underw.) del maíz (*Zea mays* L.) en Tucumán, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):473.
- 28384\_Díaz, C.G., Yasem de Romero, M.G., Aredez, J.L., Ramallo, J.C. 2001. Estado sanitario del cultivo de maíz (*Zea mays* L.) en Leales, Tucumán, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):474.
- 28385\_Cantón, N.V., Bains, O.M., Ramallo, J.C., Ploper, L.D. 2001. Evidencia del estado teleomórfico del agente causal de la sarna del limonero en Tucumán, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):476.
- 28386\_Vecchiatti, N.B., Zapata, S.R. 2001. Alternariosis del fruto de la papaya, en poscosecha. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):476-477.
- 28388\_Marinelli, A.D., March, G.J. 2001. Transmisión de *Sclerotinia minor* y *S. sclerotiorum* por semilla de maní. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):468-469.
- 28389\_Galmarini, M.R., Cabrera, M.G., Flaschland, E. 2001. *Sclerotium rolfsii* nuevo patógeno de orquídeas para la Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):465.

- 28391\_Fálico de Alcaraz, L.M., Alcaraz Fállico, M.E., Visintín, G. 2001. Relación entre las condiciones ambientales, fecha de aparición de síntomas y porcentaje de incidencia del cancro del tallo en girasol (*Diaporthe helianthi*). XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):463.
- 28392\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Ávila, A.O., Marino de Remes Lenicov, A.M., Virla, E.G., Carpane, P.D., Nome, C.F., Paradell, S.L. 2001. Achaparramiento del maíz (*Corn Stunt Spiroplasma*) y su vector (*Dalbulus Maidis*) en Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):307.
- 28393\_Ramallo, A.C., Hongn, S.I., Baino, O.M., Ramallo, J.C. 2001. *Ralstonia solanacearum* en cultivos de tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.) en la provincia de Tucumán, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):305.
- 28395\_Abbona, E., Sisterna, M.N., Lori, G.A., Haidukowski, M., Rizzo, I. 2001. Ocurrencia de *Fusarium graminearum* en trigo candeal (*T. durum*) en la Argentina: comportamiento de diferentes genotipos y presencia de toxinas en el grano. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):467.
- 28397\_Iglesias, J., Conci, L.R., Martínez, M.J., Giorda, L.M., Bruno, C.I., Balzarini, M. 2001. Determinación de la variabilidad existente entre ocho aislamientos de *Fusarium moniliforme* causales de deterioro del grano de sorgo y maíz a través de la técnica de RAPD. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):477.
- 28399\_Zapata, S.R., Vecchietti, N.B. 2001. Patógenos foliares en tabaco Burley con dos manejos diferentes en Misiones (Argentina): estimación de daños. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):493-494.
- 28400\_Meneguzzi, N.G., Torres, L.E., Galdeano, E., Nome, C.F., Docampo, D.M., Nome, S.F., Conci, L.R. 2001. Análisis filogenético de un fitoplasma del grupo AshY detectado en alfalfa (*Medicago sativa* L.) en Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):510.
- 28401\_Arneodo, J.D., Ramos, M.L., Ojeda, S., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Laguna, I.G., Truol, G.A. 2003. Eficiencia de transmisión del MRCV por *Delphacodes kuscheli* según la edad del vector durante la adquisición. XXXVI Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Uberlandia, MG. Brasil. 03-08 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 28(Supl.): S254.
- 28403\_Torres, L.E., Galdeano, E., Fernández, F.D., Meneguzzi, N.G., Conci, L.R. 2011. Establishment of the new subgroup 16SrI-S (rr-rp) tuf-H belonging to "Ca. *Phytoplasma Asteris*" in wild and cultivated plants in Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol.93 (2):311-320.
- 28405\_Lopez, S.E., Carjuzaa, P.A., Romero, A.I., Rivera, M.C. 2003. Nuevos registros de patógenos foliares en lapachos (*Tabebuia heptaphylla*) urbanos en la Argentina: *Asteromidium tabebuiae-impetiginosae* y *Ovulariopsis* sp. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 38(Supl.):269.
- 28406\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2005. Ocurrencia del pie negro en lotes comerciales de canola en Argentina. XXX Jornadas Argentinas de Botánica. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40(Supl.):155.
- 28408\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Vega, O.D. 2003. *Pythium aphanidermatum* agente causal de canrosis en tallos de *Amaranthus caudatus*. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 38(Supl.):272.

- 28409\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C. 2003. Patógenos fúngicos en amarantos cultivados. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Supl.):273.
- 28412\_Rago, A.M. 2012. Carbón. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (carbón). Pág. 6-7. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1a, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28414\_Hansen, P.V., Bianchinotti, M.V., Rajchenberg, M. 2003. Estudio citológico de *Taphrina entomospora* patógeno de *Nothofagus pumilio*. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Supl.):265.
- 28415\_Rago, A.M. 2012. Roya (*Puccinia melanocephala*). En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (roya). Pág. 8-9. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1a, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28416\_Rago, A.M. 2012. Pokkah boeng. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (pokkah boeng). Pág. 10-11. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1a, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28417\_Conci, V.C., Moriconi, D.N., Nome, S.F. 1987. Regeneración de plantas de ajo libres de virus por termoterapia combinada con cultivo de meristemas. IV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. X Congreso Peruano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 13. Lima. Perú. 27 de septiembre-02 de octubre.
- 28418\_Valdez, J.G., Makuch, M.A., Ordovini, A.F., Piccolo, R.J., Masuelli, R.W. 2001. *Penicillium hirsutum* Dierckx y *P. aurantiogriseum* Dierckx son los agentes del moho azul del ajo (*Allium sativum* L.) en la región de Cuyo, Argentina. XI Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología. Santa Cruz, Valle se Acocagua. IV Región. Chile. 04-06 de diciembre. Resumen en: Fitopatología 37(1):100, 2002.
- 28420\_Rago, A.M. 2012. Mancha parda. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (mancha parda). Pág. 12-13. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1ª, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28421\_Oriolani, E.J.A. 2001. *Botrytis cinerea* Pers.: infecciones en floración en los viñedos de la provincia de Mendoza, Argentina. XI Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología. Santa Cruz, Valle se Acocagua. IV Región. Chile. 04-06 de agosto. Resumen en: Fitopatología 37(1):101 (2002).
- 28422\_Rago, A.M. 2012. Escaldadura de las hojas. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (escaldadura de las hojas). Pág. 14-15. . Eds. Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1ª, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28423\_Rago, A.M. 2012. Estría roja o polvillo. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (estría roja o polvillo). Pág. 16-17. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1ª, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28424\_Rago, A.M. 2012. Raquitismo de las socas. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (raquitismo de las socas). Pág. 18-19. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1a, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28425\_Rago, A.M. 2012. Mosaico. En: Caña de azúcar. Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (mosaico). Pág. 20-21. . Eds. INTA. EEA Famaillá. . Ed. 1a, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28426\_Kiehr, M., Traversa, M.G., Delhey, R. 2001. Hongos patógenos en plantas leñosas exóticas, invasoras del sur de la región pampeana. XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa. La Pampa. 21-25 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 36(Supl.):115.

- 28428\_Cafrune, E.E., Buraschi, D., Conci, V.C. 2001. Distribución de Garlic virus A (Allexivirus) en el bulbo de ajo. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):540.
- 28429\_Lunello, P.A., Perotto, M.C., Nome, S.F., Conci, V.C. 2001. Efecto del Leek yellow stripe virus (LYSV) y del complejo viral en el cultivo de ajo. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):541.
- 28430\_Rago, A.M. 2012. Síndrome del amarillamiento de las hojas. En: Guía de las enfermedades más comunes en Argentina (Síndrome del amarillamiento de las hojas). Pág. 22. . Eds. EEA INTA Famaillá. . Ed. 1ª, 23pp. Ciudad de Córdoba. . ISBN 987-521-065-X.
- 28431\_Tarnowski, C.G., Gómez Talquena, S. 2001. Detección de virosis en vid mediante técnicas moleculares. XI Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología. Santa Cruz, Valle de Colchagua. IV Región. Chile. 04-06 de diciembre. Resumen en: Fitopatología Vol.37(1):98, 2002.
- 28446\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L. 1996. Enfermedades de soja. Guía para su identificación a campo. 1ª Edición.. . Eds. EEA INTA Pergamino. Sopeña S.A. Pergamino. Buenos Aires. 55pp. . ISBN 950-9853-67-4.
- 28448\_Caprara, M., Wright, E.R., Rivera, M.C., Pérez, B.A. 2010. Fusarium stem blight of blueberry in Argentina. APS Annual Meeting. Charlotte, NC. Estados Unidos. August 07-11. Resumen en: Phytopathology 100(6S):21.
- 28452\_Pérez, B.A., Otero, M.L., Oriolani, E.J.A., Roca, M., Brancher, N., Matías, A.C. 2010. Update on olive pathologies in Argentina. APS Annual Meeting. Charlotte. NC. Estados Unidos. August 07-11. Resumen en: Phytopathology 100(6S):S99.
- 28456\_Petrone, M.E., Lori, G.A., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2007. First report of stem and root rot of *Schlumbergera truncata* caused by *Fusarium oxysporum* in Argentina. XIV National Meeting. S.I.Pa.V. Perugia. Italia. 19-21 September. Resumen en: Journal of Plant Pathology 89(3Supl.):S70.
- 28460\_Gally, M.E., Gaetán, S.A., Calot, L. 1985. *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Sacc. sobre *Mentha arvensis* L., *M. piperita* L. y *M. spicata* Huds. VI Reunión Técnica Nacional sobre Especies y Productos Aromáticos y Medicinales. Castelar. Buenos Aires. 19-20 de septiembre. Resumen en: Publicación. S.A.I.P.A. 7:65-68, 1986.
- 28468\_Laguna, I.G., Truol, G.A., Rodríguez Pardina, P.E. 1987. Infección del virus del mosaico de la alfalfa en cultivos de soja en Argentina. XX Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Londrina, PR. Brasil. 12-19 de julio. Resumen en: Fitopatol. bras. 12(2):145.
- 28471\_Gaetán, S.A., Gally, M.E., Garbagnoli, C. 1985. Enfermedad de la hoja del Lemon grass (*Cymbopogon citratus* (D.C.) Stapf.) causada por una especie del género *Phyllosticta*. VI Reunión Técnica Nacional sobre Especies y Productos Aromáticos y Medicinales. Castelar. Buenos Aires. 19-20 de septiembre. Resumen en: Publicación. S.A.I.P.A. 7:112-117, 1986.
- 28472\_Gaetán, S.A., Gally, M.E., Calot, L. 1986. Hongos presentes en semillas de coriandro (*Coriandrum sativum* L.). IV Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 03-07 de noviembre. Resumen en: Publicación. S.A.I.P.A. 8:195-196, 1987.
- 28475\_Garbagnoli, C., Calot, L., Gaetán, S.A. 1986. Identificación de hongos llevados por semillas de manzanilla (*Matricaria recutita* L.). IV Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 03-07 de noviembre. Resumen en: Publicación. S.A.I.P.A. 8:59-66, 1987.
- 28476\_Garbagnoli, C., Pronzato, L.V. 1986. *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grove patógeno de melisa o toronjil (*Melissa officinalis* L.). IV Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 03-07 de noviembre. Resumen en: Publicación. S.A.I.P.A. 8:172-180, 1987.

- 28478\_Calot, L., Yamamoto, E. 1984. Marchitamiento en mostaza blanca (*Sinapis alba* L.) producido por *Fusarium oxysporum* Schl. f.sp. *conglutinans* (Wollenw.) Snyder & Hansen. Jornadas Nacionales de Actualización sobre Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Necochea. Buenos Aires. 05-09 de noviembre. Resumen en: Publicación S.A.I.P.A. 6:196-198, 1985.
- 28480\_Gaetán, S.A., Calot, L., Gally, M.E. 1984. Presencia de *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Sacc. sobre menta (*Menta piperita* L.). Jornadas Nacionales de Actualización sobre Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Necochea. Buenos Aires. 05-09 de noviembre. Resumen en: Publicación S.A.I.P.A. 6:220-224, 1985.
- 28484\_Botta, G.L., Ivancovich, A.J., Vicentini, R., Formento, A.N. 1997. Enfermedades virósicas (Tobacco streak ilarvirus). En: El Cultivo de la Soja en Argentina. Agro de Córdoba 4:230 Eds.Giorda, L.M. & Baigorri, H.E.J. INTA C.R. Córdoba. . ISSN 0329-0077.
- 28489\_Carmona, M.A., Formento, A.N., Scandiani, M.M. 2011. Mancha ojo de rana. Manual. 1a Edición.. Eds. Carmona, M.A., Formento A.N. & Scandiani, M.M.. Auspiciantes: Bayer Crop Science & DuPont. Buenos Aires. 48pp.
- 28492\_Lori, G.A., Wolcan, S.M., Mónaco, C.I. 1998. *Fusarium moniliforme* and *F. proliferatum* isolated from crown and root rot of *Asparagus* and their association with asparagus decline in Argentina. *Plant Dis.* Vol.82 (12):1405. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS.1998.82.12.1405A>.
- 28499\_Arneodo, J.D., Truol, G.A., Di Feo, L. del V., Laguna, I.G. 2000. Tiempo mínimo de infección para la transmisión eficiente del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV) por *Delphacodes kuscheli* Fennah. XXXIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Belém, PA. Brasil. 06-11 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 25(Supl.):452.
- 28503\_Williams, L.V., Docampo, D.M., Ducasse, D.A. 2001. Relevamiento de *Tospovirus* en cultivos de lechuga (*Lactuca sativa* L.) de Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):541-542.
- 28504\_De Borbón, C.M., Piccolo, R.J., Gracia, O. 2001. Relación entre la incidencia de Groundnut ringspot tospovirus y niveles de infestación de sus vectores en cultivos de tomate en la provincia de Mendoza, Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):540.
- 28507\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2001. Sintomatologías aéreas de origen fúngico detectadas en cultivos de hipérico en la Argentina. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de setiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):85.
- 28509\_González, M., Farías, G.M. 1979. Mancha marrón del maíz. Folleto N° , . Eds.EERA INTA Famaillá. Tucumán. 6pp. .
- 28510\_Kiehr, M., Delhey, R., Rodríguez, R. 2003. *Sclerotium cepivorum* en ajo, cebolla y puerro del sur bonaerense. XXVI Congreso Argentino de Horticultura. Paraná. Entre Ríos. 30 de septiembre-03 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 22(53):55.
- 28516\_Pedraza, M.V., Pereyra, V.R., Escande, A.R. 2001. Resistencia genética y duración del período de susceptibilidad a la podredumbre húmeda del capítulo del girasol. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):472.
- 28518\_Pedraza, M.V., Pereyra, V.R., Escande, A.R. 2001. Alternativa para disminuir la producción de esclerocios en girasol afectado por podredumbre húmeda del capítulo. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):472.
- 28520\_Trogliá, C., Pedraza, M.V., Escande, A.R. 2001. Umbral mínimo de inóculo para el desarrollo de la podredumbre húmeda del capítulo del girasol. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: *Fitopatol. bras.* 26(Supl.):472.

- 28522\_Quiroz, F.J., Pereyra, V.R., Escande, A.R. 2001. Razas de *Verticillium dahliae* en girasol. XXXIV Congreso Brasileiro de Fitopatología. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):460.
- 28527\_Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E., Truol, G.A., Almeida, M.M.A., Herrera, P.S., Ploper, L.D., Arneodo, J.D., Gálvez, M.R., Ávila, A.O. 2003. Panorama de las enfermedades virales de soja en siembra directa en Argentina. XXXVI Congreso Brasileiro de Fitopatología. Uberlândia, MG. Brasil. 03-08 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 28(Supl.):S394.
- 28529\_Conci, L.R., Torres, L.E., Nome, S.F., Zumelzú, G. 2003. Fitoplasmas del grupo Aster yellows en dos especies hortícolas en Argentina. XXXVI Congreso Brasileiro de Fitopatología. Uberlândia, MG. Brasil. 03-08 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 28(Supl.):S259.
- 28531\_Galdeano, E., Conci, V.C., Docampo, D.M., González, O., Conci, L.R. 2003. Incidencia de la tristeza del ajo en cultivos de San Juan y Mendoza en Argentina. XXXVI Congreso Brasileiro de Fitopatología. Uberlândia, MG. Brasil. 03-08 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 28(Supl.):S259.
- 28532\_Wright, E.R., Ascitutto, K., Rivera, M.C., Gasoni, L. 2001. Primera cita de *Rhizoctonia solani* AG-4 sobre pensamiento, clavelina y gazania en Buenos Aires, Argentina. XXXIV Congreso Brasileiro de Fitopatología. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):475.
- 28533\_Arneodo, J.D., Laguna, I.G., Truol, G.A. 2001. Microscopía electrónica de dos aislamientos geográficos del virus del Mal de Río Cuarto (MRCV) en trigo (*Triticum aestivum* L.) y cebada (*Hordeum vulgare* L.). XXXIV Congreso Brasileiro de Fitopatología. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):543.
- 28534\_Herrera, P.S., Truol, G.A., Rodríguez Pardina, P.E., Gálvez, M.R., Ploper, L.D., Laguna, I.G. 2001. Nueva virosis presente en el cultivo de soja (*Glycine max* L.) en Argentina. XXXIV Congreso Brasileiro de Fitopatología. São Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):543.
- 28537\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2001. Primer reporte de *Colletotrichum gloeosporioides* en lotes comerciales de coriandro de la Argentina. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):54.
- 28542\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Pronzato, L.V. 2001. Cancro basal y podredumbre radicular del estragón francés producido por *Rhizoctonia solani*. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):53.
- 28543\_Liácono, A.R., Tapia, S. 2001. Incidencia de enfermedades virales en la producción de *Phaseolus vulgaris* L.. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):50.
- 28545\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Dell'Aquila, M. 2001. *Rhizoctonia solani* causante del tizón del romero (*Rosmarinus officinalis*). XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):54.
- 28548\_Oriolani, E.J.A., Gómez Riera, P. 2001. Podredumbre de los racimos de la vid: relación entre los grados de severidad y las pérdidas de producción. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):59.
- 28550\_Traversaro, M.L., Torres, R.F., Aprea, A.M., Urrutia, M.I. 2001. Enfermedades fúngicas en postcosecha sobre frutos de frambuesa. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):79.
- 28551\_Palmucci, H.E., Amat, G., Arcidiácono, A.M. 2001. *Curvularia lunata* y *Nigrospora sphaerica*, patógenos de gramina bahiana (*Axonopus compressus*). XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: Hortic. argent. 20(48):85.

- 28552\_Cragolini, C.I., Conles, M., Balzarini, M., March, G.J., Novo, R.J. 2001. Evaluación de sarna del duraznero causada por *Cladosporium carpophilum* Thüm en ramas de un año. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):56.
- 28554\_Haelterman, R.M., Docampo, D.M., Nome, S.F., Ducasse, D.A. 2001. Transmisión de la escaldadura del almendro (ALS) y la clorosis variegada de los cítricos (CVC) causadas por *Xylella fastidiosa*. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):55.
- 28555\_Marini, D.B., Elías, M.A., Ojeda, M.E. 2001. Detección de patógenos sistémicos mediante la indicadora polivalente GF 305 (*Prunus persica* Bastch. L.) en frutales de carozo. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):56.
- 28556\_Wright, E.R., Nuñez, L.S., Gentile, C.M., Mascarini, A. 2001. Antracnosis del cyclamen persicum ocasionada por *Colletotrichum gloeosporioides* en la Argentina. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):59.
- 28557\_Romero, A.M., Rivera, M.C. 2001. Podredumbre del cyclamen ocasionada por *Erwinia chrysanthemi* en Argentina. XXIV Congreso Argentino de Horticultura. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 12-15 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 20(48):59.
- 28562\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G. 2006. Primera identificación de agentes fúngicos causantes de enfermedades en cultivos comerciales de albahaca (*Ocimum basilicum*) en Corrientes, Argentina. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 011. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-04 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/rcct2006/index.htm>.
- 28564\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Zuccotti, S. 1997. Podredumbre radical de la colza 00 (canola) causada por especies del género *Fusarium* spp. *Bol. sanit. veg., Plagas* Vol.23 (1):11-15. Eds.Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Madrid. España. <http://www.magrama.gob.es/ministerio/pags/biblioteca/plagas/BSVP-23-01-011-015.pdf>.
- 28565\_Cardozo, M.S., Grassi, E.M., Szpiniak, B., Ferreira, V. 2003. Severidad e incidencia de enfermedades fúngicas en triticale forrajero. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 38(Supl.):258-259.
- 28569\_Perelló, A.E., Tacaliti, M.S., Moreno, M.V., Castro, A.M. 2003. Análisis de los patrones isoenzimáticos de aislamientos de *Alternaria* infectoria asociados a tizones foliares del trigo. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 38(Supl.):275.
- 28572\_Marinelli, A.D., March, G.J. 1996. Epidemias de tizón del maní (*Arachis hypogaea* L.) causado por *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary y *S. minor* Jagger en Argentina. *Bol. sanit. veg., Plagas* Vol.22 (3):501-510. Eds.Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Madrid. España.
- 28574\_Obregón, V.G., Zequeira, L., Colombo, M. del H., Gauna, P., Monteros, J.F., Cardozo, N. 2011. Procedimientos técnicos conforme a la Norma ISO 17025 en el Laboratorio Sanidad Vegetal del INTA Bella Vista. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Capital Federal. Buenos Aires. 27-30 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 30(73):60.
- 28575\_Flores, C.R., Bejarano, S.G., Flores Álzaga, D., Rueda, N.M., Rueda, R.E. 2011. Medios de cultivo para la cuantificación de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* desde semilla. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 375. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.

- 28576\_Cámara Hernández, V., De Luca, E., Rivera, M.C. 2011. Biofumigación con repollo: Su efecto sobre sanidad y producción de un cultivo de tomate. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Capital Federal. Buenos Aires. 27-30 de septiembre. Resumen en: Horticult. argent. 30(73):72.
- 28578\_Lopez, S.E., Rivera, M.C., Romero, A.I. 2002. Micromicetes asociados con enfermedades foliares de lapacho (*Tabebuia* sp.) en ejemplares urbanos de la Argentina. IV Congreso Latinoamericano de Micología. ALM. Libro de Resúmenes: 386. Xalapa. México. 13-17 de mayo.
- 28581\_Pozzo Ardizzi, M.C., Lopez, S.E., Romero, A.I. 2003. Relaciones entre incidencia de *Mycosphaerella populorum* y características foliares de diferentes clones de álamos en Río Negro. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Supl.):276.
- 28583\_Giorda, L.M., Laguna, I.G. 1979. *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grove f. *truncata* (Schw) V. Arx en maní (*Arachis hypogea* L.). IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 289-296. Resistencia. Chaco. 01-04 de agosto.
- 28585\_Noelting, M.C.I., Sisterna, M.N., Lori, G.A., Molina, M.C., Sandoval, M.C., Mónaco, C.I. 2009. Manchado en semillas de amaranto. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Huerta Grande. Córdoba. 05-08 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 44(Supl.):125.
- 28586\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I., Ruiz, C. 2009. Micobiota patógena asociada a especies aromáticas medicinales. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Huerta Grande. Córdoba. 05-08 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 44(Supl.):129.
- 28588\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Paunero, I.E. 2011. Ocurrencia de la podredumbre basal causada por *Sclerotinia sclerotiorum* en mostaza blanca en Argentina. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 30. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28589\_Palacio, G.C., Sanchez, J.A., Romano, N.A., Hongn, S.I. 2011. Pudriciones de poscosecha en arándano: etiología, incidencia y comportamiento varietal en cosechas realizadas en otoño. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 534. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28592\_Caneros, B.I., Heilbron, E., Hermosís, F., Haelterman, R.M., Soliz, J.A., Benítez, R. 2011. Clorosis variegada de los citrus (CVC) en naranja Salustiana en Bella Vista (Corrientes). XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Capital Federal. Buenos Aires. 27-30 de septiembre. Resumen en: Horticult. argent. 30(73):19.
- 28593\_Colombo, M. del H., Lattar, T., Cardozo, N., Obregón, V.G. 2011. Presencia de *Asperisporium caricae* en lesiones de hojas y frutos de mamón (*Carica papaya*) en Corrientes. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 173. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28598\_Ancia, V., Baffoni, P.A., Barrera, P., Besano, A., Haag, V., Negrín, D., Policano, M.M., García, D., García Lorenzana, U., Montico, M.L., Delhey, R. 2011. Epidemia de podredumbre blanda en cebolla, en el Valle Bonaerense del Río Colorado: muestreos en campos de producción y encuesta a productores. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 492. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28605\_Pontis, R.E. 1940. El marchitamiento del pimiento (*Capsicum annuum*) en la provincia de Mendoza. Rev. argent. agron. Vol.7 (2):113-127. Capital Federal.
- 28607\_Ardiaca, E., Von Baczko, H., Pérez, B.A., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2011. Identificación de la especie *Fusarium proliferatum* como patógena de berenjenas. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 383. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 28608\_Pellejero, G., Aschkar, G.M., Pozzo Ardizzi, M.C. 2011. Determinación de la presencia y cuantificación de *Aspergillus niger* en compost de residuos de cebolla. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 388. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.

- 28615\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Lenardon, S.L. 2012. Mal de Río Cuarto del maíz. En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 41-56. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 28617\_Carpane, P.D., Giménez Pecci, M. de la P., Conci, L.R., Carloni, E.J., Murúa, L.A., Bisonard, E.M., Laguna, I.G. 2012. Achaparramiento del maíz (*Spiroplasma kunkelii*). En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 57-70. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 28625\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. 2012. Maize chlorotic mottle virus (MCMV) y necrosis letal del maíz. En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 91-98. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 28628\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2010. Enfermedades y su manejo en el cultivo (*Venturia pyrina*). En: Pera Williams. Manual para el productor y el empleador. Pág. 97-98. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1ª, 168pp. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28629\_Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2012. Mosaico enanizante del maíz. En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 85-90. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 28631\_Maurino, M.F., Nome, C.F., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2012. Virosis emergentes en maíz (Mosaico estriado amarillo). En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 103-105. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 28632\_Luciani, G.F., Cafrune, E.E., Curvetto, N.R., Conci, V.C. 1998. Obtención de plantas de ajo Colorado (*Allium sativum* L.) libres de virus. *Fitopatología* Vol.33 (3):165-169. . ISSN 0430-6155.
- 28633\_Torrico, A.K., Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2010. First report of Shallot latent virus in Garlic in Argentina. *Plant Dis.* Vol.94 (7):915.
- 28638\_Conci, V.C., Canavelli, A.E., Lunello, P.A., Di Rienzo, J.A., Nome, S.F., Zumelzú, G., Italia, R.R. 2003. Yield Losses Associated with Virus-Infected Garlic Plants During Five Successive Years. *Plant Dis.* Vol.87 (12):1411-1415. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS.2003.87.12.1411>.
- 28639\_Lunello, P.A., Ducasse, D.A., Conci, V.C. 2005. Improved PCR detection of potyviruses in *Allium* species. *European Journal of Plant Pathology* Vol.112 (4):371-378.
- 28643\_Lunello, P.A., Di Rienzo, J.A., Conci, V.C. 2007. Yield loss in garlic caused by Leek yellow stripe virus Argentinean isolate. *Plant Dis.* Vol.91 (2):153-158.
- 28645\_Galdeano, E., Conci, L.R., González, O., Paradell, S.L., Di Rienzo, J.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 2009. Epidemiological aspects of garlic decline diseases caused by a phytoplasma in Asiatic and Argentinean garlic cultivars. *Australasian Plant Pathology* Vol.38 (4):437-443.
- 28646\_Perotto, M.C., Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2010. The effect of additional viral infections on garlic plants initially infected with *Allexiviruses*. *European Journal of Plant Pathology* Vol.126 (4):489-495.
- 28647\_Conci, V.C., Balzarini, M., Canavelli, A.E. 2010. The distribution of garlic viruses in leaf and bulbs during the first year of infection. *Journal of Phytopathology* Vol.158 (3):186-193.
- 28648\_Fernández, F.D., Conci, V.C., Kirschbaum, D.S., Conci, L.R. 2013. Molecular characterization of a phytoplasma of the ash yellows group occurring in strawberry (*Fragaria x ananassa* Duch.) plants in Argentina. *European Journal of Plant Pathology* Vol.135 (1):1-4.

- 28650\_Torrico, A.K., Asinari, F., Cafrune, E.E., Celli, M.G., Conci, V.C. 2012. Caracterización molecular del genoma completo de un aislamiento argentino de Strawberry mild yellow edge virus en frutilla. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 436. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 28651\_Celli, M.G., Torrico, A.K., Kiehr, M., Conci, V.C. 2012. El Onion yellow dwarf virus (OYDV) de cebolla es un virus diferente al detectado en ajo. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 435. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 28653\_Quiroga, M.P., Quevedo, V., Conci, V.C. 2007. Distribución de virus entre las plantas provenientes de meristemas (mericlón). X Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 113-114. 224pp. EEA INTA LA Consulta. Mendoza. 26-29 de junio.
- 28654\_Torrico, A.K., Conci, V.C. 2007. Incidencia de Garlic virus-C en las principales regiones productoras de ajo de Argentina. X Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 107-108. 224pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 26-29 de junio.
- 28655\_Perotto, M.C., Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2007. Efecto de la reinfección con virus en plantas de ajo provenientes de semilla libre de virus. X Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 111-112. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 26-29 de junio.
- 28657\_Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2007. Implementación de una técnica rápida y sencilla para análisis de virus en muestreos a campo. X Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 115-116. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 26-29 de junio.
- 28670\_Galdeano, E., Conci, V.C., Docampo, D.M., Conci, L.R. 2003. Efecto del fitoplasma que produce la tristeza sobre algunos parámetros asociados al rendimiento en el cultivo de ajo. VIII Curso Taller de Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 113-114. 187pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.
- 28672\_Cafrune, E.E., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2005. Ensayo comparativo de rendimiento entre diferentes aislamientos de virus de ajo transmitidos por ácaros. IX Curso Taller de Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 135-136. 213pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 29 de junio-02 de julio.
- 28673\_Cafrune, E.E., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2003. Resultados preliminares sobre el efecto de GarV-A y C en el rendimiento de ajo. VIII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 117-118. 187pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.
- 28678\_Galdeano, E., Conci, V.C., Lunello, P.A., Conci, L.R. 2001. Incidencia de la tristeza del ajo en las regiones productoras de San Juan y Mendoza. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 131-132. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.
- 28679\_Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 2001. Reinfección a campo de plantas de ajo libres de virus con Poty y Allxivirus. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 129-130. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.
- 28680\_Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 2001. Importancia del Leek yellow stripe virus (LYSV) en ajo en Argentina. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 127-128. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.
- 28681\_Lunello, P.A., Nome, S.F., Conci, V.C. 2001. Relación entre la presencia de virus y la emergencia, altura y número de hojas en plantas de ajo. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 125-126. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.

- 28688\_Canavelli, A.E., Conci, V.C. 1997. Efecto del Onion yellow dwarf potyvirus (OYDV) en el rendimiento de ajo Blanco. XI Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba. Libro de Resúmenes: 71. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 07-09 de mayo.
- 28689\_Lunello, P.A., Conci, V.C. 1996. Relaciones serológicas del Leek yellow stripe potyvirus. XIII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Tucumán. Libro de Resúmenes: 145. Tafí del Valle. Tucumán. 10-12 de octubre.
- 28706\_Celli, M.G., Torrico, A.K., Kiehr, M., Conci, V.C. 2012. Comparación de aislamientos suave y severo de Onion yellow dwarf (OYDV) en cebolla. XV Congreso Latinoamericano de Genética (ALAG). Libro de Resúmenes: Rosario. Santa Fe. 28-31 de octubre.
- 28707\_Cafrune, E.E., Asinari, F., Nome, C.F., Perotto, M.C., Quiroga, M.P., Conci, V.C. 2011. Identificación y caracterización de Dasheen mosaic virus en cala (*Zantedeschia aethiopica*) en Córdoba, Argentina. XXX Congreso Colombiano y XVI Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Bogotá. Colombia. 17-19 de agosto.
- 28710\_Torrico, A.K., Cafrune, E.E., Perotto, M.C., Celli, M.G., Quevedo, V., Conci, V.C. 2011. Evaluación de la variabilidad intraespecífica de la cápside proteica del Strawberry mild yellow edge virus. XXX Congreso Colombiano y XVI Latinoamericano de Fitopatología. Bogotá. Colombia. 17-19 de agosto.
- 28715\_Torrico, A.K., Salazar, S.M., Kirschbaum, D.S., Borquez, A.M., Conci, V.C. 2010. Preliminary results of yield losses produced by Strawberry mild yellow edge virus. 28th International Horticultural Congress, Berries Symposium. Libro de Resúmenes: Lisboa. Portugal. August 22-27.
- 28719\_Cafrune, E.E., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2005. Efecto de dos Allexivirus en el rendimiento de ajo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 561. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 28723\_Nieto, A.M., Conci, V.C., Conci, L.R. 2004. Nucleotide sequence of the 3' region of a Carlavirus from Argentinean garlic mosaic. 4th International Symposium on Edible Alliaceae (ISHS). Libro de Resúmenes: 103. Beijing. China. April 21-26.
- 28729\_Lunello, P.A., Conci, V.C., Buraschi, D., Ducasse, D.A. 2002. Diagnóstico del virus del estriado amarillo del puerro (LYSV) y del virus del enanismo amarillo de la cebolla (OYDV) por DAS-ELISA-RT-NESTED-PCR. XI Congreso de Sociedad Española de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Almería. España. 14-18 de octubre.
- 28733\_Lunello, P.A., Canavelli, A.E., Nome, S.F., Conci, V.C. 1996. Variación de la concentración del Leek yellow stripe potyvirus y Onion yellow dwarf potyvirus durante el ciclo de cultivo en ajo. V Congreso Argentino de Virología. II Encuentro de Virólogos Latinoamericanos. Libro de Resúmenes: Tandil. Buenos Aires. 24-27 de abril.
- 28734\_Kobayashi, K., Rabinowicz, P.D., Bravo-Almonacid, F., Helguera, M., Conci, V.C., Mentaberry, A.N. 1995. Molecular cloning and immunological characterization of an Onion yellow dwarf virus garlic isolate. II Encuentro Latinoamericano de Biotecnología Vegetal. (REDBIO). Libro de Resúmenes: Puerto Iguazú. Misiones. 04-09 de junio.
- 28741\_Conci, V.C., Nome, S.F., Docampo, D.M. 1992. Micoplasmas asociados a la tristeza del ajo en Argentina. VI Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 58. Torremolinos. España. 11-15 de mayo.
- 28747\_Sagadín, M.B., Alemandri, M.V., Truol, G.A. 2006. Detección del Cereal yellow dwarf virus-RPV (CYDV-RPV) en el cultivo de trigo. XXXIX Congreso Brasileiro de Fitopatología. Salvador, Bahia. Brasil. 14-18 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 31(Supl.):148.
- 28750\_Cragolini, C.I., Yossen, V., Conles, M., Orecchia, E., Tuturro, E. 2003. Curvas de progreso de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla (*Sclerotium cepivorum* Berk.) en la provincia de Córdoba. VIII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 103-104. 187pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.

- 28753\_Conci, V.C., Moriconi, D.N., Nome, S.F. 1987. Plantas de ajo libres de virus por tratamiento de termoterapia combinada con el cultivo de meristemas. IV Congreso Latinoamericano y X Congreso Peruano de Fitopatología. Lima. Perú. 27 de septiembre-02 de octubre. Resumen en: Fitopatología 22(2):44.
- 28757\_Yossen, V., Conles, M., Cragnolini, C.I., Orecchia, E., Conte, P. 2003. Densidad de esclerocios de *S. cepivorum* y su relación con la incidencia de la enfermedad en suelos de dos localidades de la provincia de Córdoba. VIII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 105-106. 187pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.
- 28758\_Granval de Millán, N., González, M. 2003. Control de hongos en semilla de ajo en cultivo orgánico. VIII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 109-110. 187pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.
- 28759\_Valdez, J.G., Makuch, M.A., Ordovini, A.F., Masuelli, R.W., Piccolo, R.J. 2005. Distribución relativa de moho azul (*Penicillium allii* Vincent et Pitt), en áreas cultivadas de Mendoza y San Jaun. IX Cuso/Taller sobre Producción Comercialización e Industrialización de ajo. Libro de Resúmenes: 141-142. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 29 de junio-02 de julio.
- 28760\_Valdez, J.G. 2005. Evaluación de daños de mancha de herrumbre en ajo causada por *Fusarium* spp. IX Cuso/Taller sobre Producción Comercialización e Industrialización de ajo. Libro de Resúmenes: 145-146. EEA-INTA La Consulta. Mendoza. 29 de junio-02 de julio.
- 28761\_Valdez, J.G., Makuch, M.A., Ordovini, A.F., Masuelli, R.W., Piccolo, R.J. 2005. Bulbos de ajo sobrevivientes al moho azul mantienen la cepa de *Penicillium allii* Vincent et Pitt inoculada. IX Cuso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 143-144. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 29 de junio-02 de julio.
- 28762\_Granval de Millán, N., Makuch, M.A., Biasibetti, A. 2001. Pruebas preliminares de control de hongos en semillas de ajo para cultivo orgánico. VII Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 135. 168pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 27-30 de junio.
- 28763\_Lunello, P.A., Bravo-Almonacid, F., Kobayashi, K., Helguera, M., Nome, S.F., Mentaberry, A.N., Conci, V.C. 1999. Virus de ajo transmitidos por ácaros en Argentina. VI Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 151-152. 200pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 23-26 de junio.
- 28772\_Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A. 1997. Enfermedades de ajo. En: 50 temas sobre producción de ajo. Pág. 258-266. . Eds. José Luis Burba. EEA INTA La Consulta. . Ed. 1a, . Vol. Vol. 3. Ingeniería de Cultivo, 311pp. La Consulta. Mendoza.
- 28775\_Conci, V.C. 1997. Virus y fitoplasmas en ajo. En: 50 temas sobre producción de ajo. Pág. 269. . Eds. José Luis Burba. . Ed. 1a, 310pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza.
- 28783\_Zumelzú, G., Torres, L.E., Nome, C.F., Galdeano, E., Docampo, D.M., Nome, S.F., Conci, L.R. 2000. Fitoplasmas presentes en especies hortícolas en Córdoba. XXIII Congreso Argentino de Horticultura. X Congreso Latinoamericano. III Congreso Iberoamericano. CD: 187. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 26-30 de septiembre.
- 28784\_Aragón, J., Barnes, N.E., Colodner, A., Di Masi, S., Franco, C., Giambelluca, A., Miracca, C., Salvador, M.E., Sánchez, D., Sanoner, C., Sosa, C. 2010. Enfermedades de poscosecha (*Penicillium expansum*). En: Pera Williams: manual para el productor y el empacador. Pág. 141. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28786\_Aragón, J., Barnes, N.E., Colodner, A., Di Masi, S., Franco, C., Giambelluca, A., Miracca, C., Salvador, M.E., Sánchez, D., Sanoner, C., Sosa, C. 2010. Enfermedades de poscosecha (*Botrytis cinerea*). En: Pera Williams: manual para el productor y el empacador. Pág. 142. . Eds. Eds. CAFI,

- INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISBN 987-25872-0-8.
- 28787\_Conci, V.C., Torrico, A.K., Cafrune, E.E., Quevedo, V., Bains, O.M., Ramallo, J.C., Borquez, A.M., Mollinedo, V.A., Agüero, J.J., Kirschbaum, D.S. 2008. First report of Strawberry mild yellow edge virus in Argentina. VI International Strawberry Symposium. Huelva. España. March 03-07. *Acta Horticulturae* N° 842:303-306.
- 28788\_Aragón, J., Barnes, N.E., Colodner, A., Di Masi, S., Franco, C., Giambelluca, A., Miracca, C., Salvador, M.E., Sánchez, D., Sanoner, C., Sosa, C. 2010. Enfermedades de poscosecha (*Alternaria* spp.). En: Pera Williams: manual para el productor y el empacador. Pág. 143. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28789\_Aragón, J., Barnes, N.E., Colodner, A., Di Masi, S., Franco, C., Giambelluca, A., Miracca, C., Salvador, M.E., Sánchez, D., Sanoner, C., Sosa, C. 2010. Enfermedades de poscosecha (*Athelia epiphylla*). En: Pera Williams: manual para el productor y el empacador. Pág. 144. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28790\_Aragón, J., Barnes, N.E., Colodner, A., Di Masi, S., Franco, C., Giambelluca, A., Miracca, C., Salvador, M.E., Sánchez, D., Sanoner, C., Sosa, C. 2010. Enfermedades de poscosecha (*Cladosporium herbarum*). En: Pera Williams: manual para el productor y el empacador. Pág. 145. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28791\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2010. Enfermedades y su manejo en el cultivo (*Podosphaera leucotricha*). En: Pera Williams. Manual para el productor y el empleador. Pág. 96. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28792\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2010. Enfermedades y su manejo en el cultivo (*Phytophthora cactorum*). En: Pera Williams. Manual para el productor y el empleador. Pág. 99. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28793\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2010. Enfermedades y su manejo en el cultivo (*Agrobacterium tumefaciens*). En: Pera Williams. Manual para el productor y el empleador. Pág. 100. . Eds. CAFI, INTA, Fac. Cs. Agrarias UNCo, INTI. Coord. Enrique Sánchez. . Ed. 1a, 168pp. Río Negro. . ISBN 978-987-25872-0-8.
- 28798\_Helguera, M., Lunello, P.A., Nome, C.F., Conci, V.C. 1994. Advances in the purification of filamentous viruses from garlic and in antisera production. First International Symposium on Edible Alliaceae. Proceedings: 623-630. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 14-18 March. En: *Acta Horticulturae* N° 433 (1997).
- 28801\_van Konijnenburg, A. , Pozzo Ardizzi, M.C. 1994. Variables que influyen sobre la incidencia de carbonilla (*Aspergillus niger*) en cebolla en el Valle Inferior del Río Negro. First International Symposium on Edible Alliaceae. Proceedings: 635-638. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 14-18 March. En: *Acta Horticulturae* N° 433 (1997).
- 28805\_Helguera, M., Conci, V.C. 1993. Producción de antisuero del Onion yellow dwarf virus (OYDV) de ajo (*Allium sativum* L.) y de cebolla (*Allium cepa* L.). II Simposio Argentino de Biotecnología Vegetal. Libro de Resúmenes: D1. Huerta Grande. Córdoba. 30 de mayo-02 de junio.
- 28807\_Baino, O.M., Salazar, S.M., Ramallo, A.C., Kirschbaum, D.S. 2011. First report of *Macrophomina phaseolina* causing Strawberry Crown and Root Rot in Northwestern Argentina. *Plant Dis.* Vol.95 (11):1477. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-03-11-0193>.

- 28810\_Sosa, C., Muñoz, J.O., Navelino, P., González, H.R. 1994. Evaluación de la reinfección por virus en ajos tipo Rosado Paraguayo libres de virus cultivados en la provincia de Córdoba. Estudio de vectores. First International Symposium on Edible Alliaceae. Proceedings: 600-605. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 14-18 de marzo. En: Acta Horticulturae Nº 433 (1997).
- 28814\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 1995. Podredumbre basal y radicular del coriandro causada por *Rhizoctonia solani* Khün. Bol. sanid. veg., Plagas Vol.21 (4):573-576.
- 28817\_Brancher, N., Matías, A.C. 2005. Olive fruit disease in Catamarca and La Rioja provinces. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 397. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 28818\_Pérez, B.A., Berretta, M.F., Carrión, E., Wright, E.R. 2011. First Report of Root Rot caused by *Fusarium proliferatum* on Blueberry in Argentina. Plant Dis. Vol.95 (11):1478. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-04-11-0307>.
- 28819\_Pérez, B.A., Farinon, O.M., Berretta, M.F. 2011. First report of Sclerotinia rot on blueberry caused by *Sclerotinia sclerotiorum* in Argentina. Plant Dis. Vol.95 (6):774. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-01-11-0074>.
- 28821\_Pérez, B.A., Matías, A.C., Berretta, M.F. 2011. Identidad de un aislamiento de *Phomopsis* de olivo. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 132. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28822\_Pérez, B.A. 2012. Shoot blight of ceibo (*Erythrina crista-galli*) caused by *Colletotrichum gloeosporioides* in Buenos Aires city, Argentina. APS Annual Meeting. Providence, Rhode Island. August 04-08. Resumen en: Phytopathology 102:S4(7):91.
- 28823\_Pérez, B.A., Wright, E.R., Berretta, M.F. 2012. Highbush blueberry blight caused by a member of the *Fusarium incarnatum*-*F. equiseti* species complex in Buenos Aires province, Argentina. APS Annual Meeting. Rhode Island. USA. October 04-08. Resumen en: Phytopathology 102(7S):91.
- 28824\_Pérez, B.A., Wright, E.R., Fernández, R., Ascitutto, K. 2005. Blueberry crown gall in Argentina. APS Annual Meeting. Austin, TX. USA. July 30–August 03. Resumen en: Phytopathology 95(6 Suppl.):S82.
- 28825\_Wright, E.R., Pérez, B.A., Murillo, F., Divo de Sesar, M. 2006. *Fusarium solani* causing root rot in blueberry. APS 2006 Annual Meeting. Quebec City. Canada. July 29–August 2. Resumen en: Phytopathology 96(6 Suppl.):S124.
- 28826\_Pérez, B.A., Murillo, F., Divo de Sesar, M., Wright, E.R. 2007. Occurrence of *Fusarium solani* on blueberry in Argentina. Plant Dis. Vol.91 (8):1053.
- 28828\_Pérez, B.A., Matías, A.C., Berretta, M.F. 2011. Tipificación del hongo *Thielavia* obtenido de olivo. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 131. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 28829\_Pérez, B.A., Barreto, D.E., Martínez, E., Leibrecht, A. 2002. Hop disease surveys in Argentina. APS 2002 Annual Meeting. Milwaukee, Wisconsin. USA. July 27–31. Resumen en: Phytopathology 92(6S):S65.
- 28830\_Oriolani, E.J.A., Pérez, B.A., Massigoge, J., Brancher, N., Matías, A.C., Otero, M.L., Aybar, V., Roca, M. 2008. Olive disease and pest surveys in Dorrego area, Buenos Aires, Argentina. VI International Symposium on Olive Growing. Evora University, Portugal. Resumen en: ISHS Acta Horticulturae 949.
- 28831\_Pérez, B.A., Wright, E.R., Berretta, M.F. 2012. *Glomerella* Leaf Spot Caused by a Nonhomothallic Strain of *Glomerella cingulata* on Highbush Blueberry Nursery Plants in Buenos Aires, Argentina. Plant Dis. Vol.96 (5):764.

- 28832\_Pérez, B.A., Martínez, E., Barreto, D.E. 2003. Recent outbreaks of hop downy-mildew disease in the South Andean region of Argentina. 2003 APS Annual Meeting. Charlotte, North Caroline. August 09-13. Resumen en: *Phytopathology* 93(6):S71.
- 28834\_Yakutczik, E.I., Wright, E.R., Kaen, R., Rivera, M.C., Pérez, B.A. 2009. Microorganismos asociados a frutos de arándano, frambueso y mora en Buenos Aires, Entre Ríos y Neuquén. V Jornadas Argentinas de Biología y Tecnología de Poscosecha. Libro de Resúmenes: 90. San Pedro. Buenos Aires. 27-28 de octubre.
- 28835\_Moschini, R.C., López, V., Pérez, B.A. 1998. Environment-pathogen-host interaction in relationship to *Puccinia recondita* f.sp. *tritici* severity in the Chaco-Pampeana wheat region. *Annual Wheat Newsletter* (44): Kansas State University. USA.
- 28839\_Hernández, J.R., Hennen, J.F. 2003. Rust fungi causing galls, witches' brooms, and other abnormal plant growths in northwestern Argentina. *Mycologia* Vol.95 (4):728-755.
- 28847\_Bergna, D.A., Meyer, F.C., Barría, J.A. 1979. Aislamiento de *Phytophthora cactorum* (Leb. et Cohn) Schr. de manzanos y perales con síntomas de marchitamiento. IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 243-247. Resistencia. Chaco. 01-04 de agosto.
- 28848\_Dobra, A.C., Rossini, M.N., Barnes, N., Sosa, M.C. 2007. Manejo integrado de enfermedades de los frutales de pepita. En: *Árboles frutales. Ecología, Cultivo y Aprovechamiento*. Cap. XVII. Pág. 586-615. . Eds. O. Sozzi. . Ed. 1a. Editorial Fac. de Agronomía. UBA. Buenos Aires, 805pp. . ISBN 950-29-09-74-7.
- 28849\_Madia, M.S., Gaetán, S.A., Moyano, M.I. 2007. Manejo integrado de enfermedades de los frutales de carozo. En: *Árboles frutales. Ecología, Cultivo y Aprovechamiento*. Cap. XIX. Pág. 637-665. . Eds. O. Sozzi. . Ed. 1a, 805pp. Editorial Fac. de Agronomía. UBA. . ISBN 950-29-09-74-7.
- 28850\_Bonacic Kresic, M. de, Campagnac, N.A. 1982. Contribución al conocimiento de las enfermedades sobre distintos cultivos en el noreste argentino. *Miscelánea* Nº 7: 1-61. Eds. INTA EERA Pres. Roque Sáenz Peña. Chaco.
- 28851\_Giorda, L.M. 1997. Enfermedades. Sorgo Granífero. *Sorgo Granífero. Cuaderno de Actualización Técnica* N° 7: 40-46. Eds. L.M. Giorda. EEA INTA Manfredi. . ISSN 0327-4950.
- 28854\_Hijano, E.H., Galdeano, E., Torres, L.E., Nome, C.F., Nome, S.F., Conci, L.R. 2000. Identificación y caracterización del fitoplasma causal del síntoma de escoba de bruja en alfalfa (*Medicago sativa* L.) en Argentina. VII Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 116. UNCba. Fac. Cs. Agropecuarias. 28-30 de noviembre.
- 28858\_Vailatti, R., Costa, N.B., Plata, M.I., Anderson, C.M., Iglesias, N.G., Semorile, L.C. 2005. Protección cruzada para tristeza en pomelos pigmentados en la provincia de Formosa. V Congreso Argentino de Citricultura. CD: 345. Concordia. Entre Ríos. 30 de noviembre-02 de diciembre.
- 28860\_Frasca, N., Torres, R.F., García Lampasona, S.C., Piccolo, R.J. 2003. Desarrollo de un sistema modelo de infección planta huésped: *Allium sativum* L. - *Penicillium* sp.. VIII Curso/Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de Ajo. Libro de Resúmenes: 101-102. EEA INTA La Consulta. Mendoza. 25-28 de junio.
- 28861\_Maestri de Llera, N.R., Marinich, M.J. 1979. Enfermedades del guar (*Cyamopsis tetragonoloba*), cultivado en la provincia del Chaco. IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 263-266. Resistencia. Chaco. 01-04 de agosto.
- 28863\_Agostini, J.P., Marmelicz, L.A., Graham, J.H., Brlansky, R.H., Timmer, L.W. 1987. Comparación de los métodos de diagnóstico para la determinación de declinamiento con otros parámetros de medición en árboles cítricos en Misiones. IV Congreso Argentino de Citricultura. CD: Ciudad de Corrientes. Corrientes. 18-21 de agosto.

- 28865\_Contreras, J. del V. 1987. Caída del fruto de mandarina Murcott producida por *Alternaria citri*. IV Congreso Argentino de Citricultura. CD: Ciudad de Corrientes. Corrientes. 18-21 de agosto.
- 28866\_Merlo de Passenheim, B.E., Maestri de Llera, N.R. 1979. El género *Pestalotia* en forestales. IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 267. Resistencia. Chaco. 01-04 de agosto.
- 28867\_Giorda, L.M., Vázquez, A.A., Laguna, I.G. 1979. Podredumbre del cuello del maní (*Arachis hypogea* L.) producida por *Diplodia gossypina* Cooke en Argentina. IX Jornadas Argentinas de Micología. Libro de Actas: 297-307. Resistencia. Chaco. 01-04 de agosto.
- 28869\_Sosa, N.T., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2000. *Phomopsis* nuevo patógeno de Santa Rita, (*Bougainvillea glabra*), en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 036. Ciudad de Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2000/cyt.htm>.
- 28871\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G., Sosa, N.T. 2000. Primera información de oídio afectando a *Cissus* sp. en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias: 032. Ciudad de Corrientes. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2000/cyt.htm>.
- 28872\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa, N.T. 2000. Primera información de *Alternaria cinerariae* afectando a cineraria (*Senecio cruentus*), en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Ciencias Agrarias 033. Ciudad de Corrientes. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2000/cyt.htm>.
- 28874\_Conci, V.C., Cafrune, E.E., Truol, G.A., Sagadín, M.B., Alemandri, M.V., Perotto, M.C., Torrico, A.K., Quevedo, V. 2009. Producción de antisuero y técnicas serológicas utilizadas para la detección de virus. En: *Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos*. Pág. 11-18. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28876\_Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Nome, C.F., López Colomba, E., Fuentes Delgado, S., Di Feo, L. del V. 2012. Caracterización de un aislamiento argentino del Sweet potato leaf curl virus (SPLCV) y ajuste de un método de detección. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 442. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 28879\_López Lambertini, P.M., Giachero, M.S. 2009. Print-Multiplex-PCR para la detección de Begomovirus. En: *Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos*. Pág. 31-32. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE INTA. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28880\_Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2009. Inmunocaptura transcripción reversa y PCR (IC RT-PCR) para Garlic virus C (GarliV-C), Allexivirus. En: *Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos*. Pág. 33-34. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28881\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Laguna, I.G., Ducasse, D.A. 2009. Sondas de hibridación molecular para la detección de Begomovirus. En: *Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos*. Pág. 35-38. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE INTA. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28882\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Laguna, I.G., Ducasse, D.A. 2009. PCR RFLP: polimorfismos en la longitud de los fragmentos de restricción para la detección de Begomovirus. En: *Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos*. Pág. 39-40. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodríguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE INTA. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.

- 28883\_Nome, C.F., Di Feo, L. del V., Nieto, A.M. 2009. Principales técnicas empleadas en la detección de viroides. En: Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos. Pág. 41-46. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodriguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE INTA. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28884\_Giménez Pecci, M. de la P., Carpane, P.D., Carloni, E.J., Nome, C.F., Fiorona, M., Laguna, I.G. 2009. Técnicas empleadas en la identificación y caracterización de *Spiroplasma kunkelii* Whitcomb et al. 1986 (reino Eubacteria, clase Mollicutes). En: Procedimientos Empleados en la Identificación de Organismos Fitopatógenos. Pág. 53-64. . Eds. I.G. Laguna, V. Conci, P. Rodriguez Pardina, G. Truol, M. Fiorona, L. Di Feo. IFFIVE INTA. . Ed. 1ª, 65pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-05-7837-6.
- 28892\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Podredumbre húmeda del tallo (*Sclerotinia sclerotiorum*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 52-58. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28893\_Williams, L.V., Biderbost, E.B., Di Feo, L. del V., Castellano, P., Ducasse, D.A. 1994. Dinámica de la concentración del Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) en raíces reservantes de plantas con enanismo clorótico en *Ipomoea batatas* (L.) Lam. cv. Morada INTA durante el período de almacenamiento. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 28896\_Alemandri, V., Gutheim, F., Rodríguez, S.M., Mattio, M.F., Dumon, A.D., Argüello Caro, E., Truol, G.A. 2011. Importancia de la cebada como hospedante alternativo de High plains virus (HPV) en Miramar (Buenos Aires). En: Memoria Técnica de la Chacra Experimental Miramar, Cultivos de Invierno 2010/11, Verificado el 12/10/2012. Eds. INTA-Chacra Experimental Miramar. Miramar (Buenos Aires). ([www.chacramiramar.com.ar/Inf10CebMir.pdf](http://www.chacramiramar.com.ar/Inf10CebMir.pdf)).
- 28897\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Podredumbre de semillas, muerte de plántulas y podredumbre de raíz y tallo (*Phytophthora sojae*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 59-63. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28905\_Vizcarra Sánchez, J., Stehr, A.M. 1988. Mortandad de plantas jóvenes de *Eucalyptus grandis* producida por *Cylindrocladium scoparium* Morg. en Misiones. VI Congreso Forestal Argentino. Libro de Resúmenes: 687-688. Ciudad de Santiago del Estero. 16-20 de agosto.
- 28908\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Podredumbre carbonosa (*Macrophomina phaseolina*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 69-72. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28909\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Antracnosis (*Colletotrichum truncatum*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 73-78. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28911\_Scandiani, M.M. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Síndrome de la muerte repentina de la soja o síndrome de la muerte súbita (*Fusarium solani*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 79-86. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28912\_Vecchiatti, N.B. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Tizón por *Sclerotium* (*Sclerotium rolfsii*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 87-89. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28916\_Dressler Da Costa, I., Zapata, R.L., Sillon, M.R. 2011. Enfermedades de raíz y tallo. Tizón del tallo y vaina de la soja (*Diaporthe phaseolorum*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los

- Países del Mercosur. Pág. 98-101. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28918\_Sillon, M.R., Couretot, L. 2011. Enfermedades foliares. Mancha marrón de la hoja (*Septoria glycines*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 113-117. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28920\_Sillon, M.R. 2011. Enfermedades foliares. Tizón de la hoja o mancha púrpura de la semilla (*Cercospora kikuchii*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 122-125. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28923\_Sillon, M.R., Dressler Da Costa, I. 2011. Enfermedades foliares. Oídio de la soja (*Mycosphaera diffusa*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 129-130. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28924\_Vecchiatti, N.B. 2011. Enfermedades foliares. Bacteriosis. Tizón bacteriano (*Pseudomonas savastanoi* pv. *glycinae*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 131-133. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28927\_Zapata, S.R. 2011. Enfermedades foliares. Bacteriosis. Pústula bacteriana (*Xanthomonas axonopodis* pv. *glycines*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 134-135. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28928\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Alfalfa mosaic virus (AMV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 136-137. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 133pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28929\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Bean common mosaic virus (BCMV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 137-138. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28932\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Geminivirus: Sida mottle virus y Soybean blistering mosaic virus. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 141-142. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28933\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Groundnut ringspot virus (GRSV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 142-143. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28934\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Peanut mottle virus (PMV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 143-144. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28935\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Soybean stunt virus (SSV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 144. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 133pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.

- 28936\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Soybean mosaic virus (SMV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 144-147. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28937\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Tobacco streak virus (TSV). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 147-148. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28938\_Distéfano de Vallone, S.G., Sillon, M.R. 2011. Enfermedades foliares. Mancha en ojo de rana (*Cercospora sojina*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 126-128. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28940\_Laguna, I.G. 2011. Enfermedades foliares. Enfermedades causadas por virus. Cowpea mild mottle virus (CpMMV). En: Las enfermedades de la soja y su importancia en los países del Mercosur. Pág. 140. . Eds. M. Sillon & R. Muñoz. . Ed. 1a, 333pp. Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28941\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Tizón foliar.. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 152-156. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28942\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Mancha foliar o tizón por *Ascochyta* (*Ascochyta sojiae*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 157-158. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28943\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Mancha foliar por *Phyllosticta* (*Phyllosticta sojicola*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 159-160. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28944\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Mancha anillada (*Corynespora cassiicola*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 161-163. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28945\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Mancha foliar por *Alternaria* (*Alternaria* spp.). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 164-167. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28946\_Formento, A.N. 2011. Enfermedades emergentes. Mancha zonada (*Myrothecium roridum*). En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 168-170. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28947\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Podredumbre y deterioro de la semilla por *Alternaria*. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 181. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28948\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Antracnosis. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 181. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.

- 28949\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Podredumbre de la semilla por *Fusarium*. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 181-182. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28950\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Mancha púrpura de la semilla. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 182. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28951\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Mildiu. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 182-183. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28952\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Tizón de la vaina y del tallo y podredumbre de semilla por *Phomopsis*. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 181. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28953\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Podredumbre de tallo por *Sclerotinia*. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 183-184. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28954\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Mancha en ojo de rana. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 184. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28956\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Hongos de almacenaje.. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 184. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28957\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Hongos de almacenaje.. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 184. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1ª, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 28958\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E., Guillin, E.A., Herrera, C. 2012. *Phytophthora multivora* agente causal de manchas foliares en *Rhododendron* sp.. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 2. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28959\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M. 2012. Identificación de *Phytophthora nicotianae* y *Pythium* sp. nov. afectando *Schlumbergera truncata* en la provincia de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 4. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28963\_Conforto, C., Cazón, L.I., Fernández, F.D., Marinelli, A.D., Oddino, C., Rago, A.M. 2012. Caracterización molecular de la región D1-D2 de la subunidad ribosomal mayor (DNAr 5´LSU) de *Thecaphora frezii*, agente causal del carbón del maní. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 10. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28964\_Trucco, V.M., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2012. Distribución geográfica y caracterización genómica del Alfalfa mosaic virus (AMV) en alfalfa. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 12. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.

- 28965\_Beltrán, R.E., Garay, F., Lescano, A., David, N., Abdala, G., Meloni, D. 2012. Ocurrencia y cuantificación de la roya (*Puccinia menthae*) en el cultivo de menta. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 13. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28966\_Baffoni, P.A., Bellacomo, M.C. 2012. Efecto de dos sistemas de conservación a campo en el sur de la provincia de Buenos Aires sobre la incidencia y severidad de *Aspergillus niger* (carbonilla) en cebolla. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 15. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28967\_Baffoni, P.A., Zelaya, C.E. 2012. Efecto de distintos sistemas de riego en cebolla, sobre la incidencia y severidad de *Aspergillus niger* (carbonilla) en el sur de la provincia de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 16. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28968\_Rodríguez, A.V., Marraro Acuña, F. 2012. Carga fúngica asociada a semillas de poroto mung (*Vigna mungo*) en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 17. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28970\_Tolocka, P.A., López Colomba, E., Luque, A.V., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2012. Estudios preliminares sobre la presencia de virus en zonas productoras de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) de Argentina. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 445. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 28971\_Rodríguez, A.V., Marraro Acuña, F. 2012. Carga fúngica asociada a semillas de garbanzo (*Cicer arietinum*) en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 18. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28972\_Rodríguez Pardina, P.E., Bejerman, N.E., Luque, A.V., Di Feo, L. del V. 2012. Complete nucleotide sequence of an Argentinean isolate of sweet potato virus G. *Virus Genes* Vol.45 (3):593-565. DOI 10.1007/s11262-012-0784-z.
- 28973\_Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Nome, C.F., López Colomba, E., Fuentes Delgado, S., Di Feo, L. del V. 2012. First report of Sweet potato leaf curl virus infecting sweet potato in Argentina. *Australasian Plant Dis. Notes* Vol.7 (1):157-160. DOI 10.1007/s13314-012-0073-7.
- 28974\_López Colomba, E., Tolocka, P.A., Luque, A.V., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2012. Aspectos epidemiológicos de una nueva enfermedad viral de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) en la provincia de Córdoba. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 446. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 28975\_Spedaletti, Y., Pérez Brandán, C., Firme, F., Aparicio, M., Galván M. 2012. Caracterización molecular de aislamientos de *Macrophomina phaseolina* empleando marcadores ITS-rDNA. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 22. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28977\_Aparicio, M., Mercado Cárdenas, G.E., Spedaletti, Y., Cuellar, D., Sotola, E., Stenglein, S.A., Galván M. 2012. Análisis de variabilidad genética en aislamientos de *Pseudocercospora griseola* asociado a la mancha angular del poroto común. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 23. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28978\_Larrán, S., Dal Bello, G.M., Vera Bahima, J., Wolcan, S.M. 2012. Antracnosis en *Wisteria sinensis* y *Bahinia forficata* subsp. *pruinosa* ocasionada por *Colletotrichum gloeosporioides*. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 26. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28979\_Wolcan, S.M., Sisterna, M.N. 2012. Dos nuevos patógenos de *Portulaca grandiflora* en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 27. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28980\_Ávalos, V., Campos, R.E., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2012. Caracterización molecular de un aislamiento de *Sida Brazil virus*, en cultivos de poroto de Argentina y calibración de técnicas

- moleculares para su detección. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 28. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28981\_Iribarren, M.J., González, B.A., Borassi, C., Ferri, A., Steciow, M.M. 2012. Primer reporte de *Phytophthora capsici* en brotes de berenjena en el Noreste de la provincia de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 31. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28982\_Iribarren, M.J., González, B.A., Borassi, C., Ferri, A., Steciow, M.M. 2012. Caracterización morfológica y molecular de aislamientos de *Phytophthora capsici* obtenidos de cultivos hortícolas del NE de la provincia de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 32. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28983\_García, J., Marinelli, A.D., Tarditti, L., Ferrari, S., D'Eramo, L., March, G.J., Rago, A.M., Oddino, C. 2012. Efecto del tiempo de almacenamiento de la semilla de maíz (*Zea mays* L.) sobre el poder germinativo y la carga fúngica de la semilla. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 33. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28984\_Mercado Cárdenas, G.E., Chocobar, M., Carmona, M.A., Ramallo, A.C., March, G.J., Toncovich, M.E. 2012. Riesgo epidemiológico por fitopatógenos para el complejo del Amarillamiento en tabaco Tipo Virginia en la provincia de Salta. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 35. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28985\_Pérez, A.A., Muñoz, J.O., Filippi Pignatta, R.C. 2012. *Macrophoma granati* causando pudrición en frutos de granado (*Punica granatum* L.) en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 41. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28986\_Marinelli, A.D., García, J., Ferrari, S., D'Eramo, L., Tarditti, L., March, G.J., Rago, A.M., Oddino, C. 2012. Enfermedades de soja en el sur de la provincia de Córdoba Campañas 2008-2012. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 42. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28987\_Marinelli, A.D., García, J., Tarditti, L., Ferrari, S., D'Eramo, L., March, G.J., Rago, A.M., Oddino, C. 2012. Carga fúngica en semilla de maní (*Arachis hypogaea* L.) proveniente del área productora de Córdoba. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 43. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28988\_Oddino, C., Cazzola, N., Gateu, M., García, J., March, G.J., Marinelli, A.D., Rago, A.M. 2012. Relevamiento regional del carbón del maní causado por *Thecaphora frezzii*. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 44. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28989\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A. 2012. Dos hongos asociados a síntomas foliares sobre Marantaceae en Corrientes, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 45. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28990\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E. 2012. Etiología de manchas foliares en plantas de lirio en Corrientes, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 46. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28992\_Seleme, F. del V., Di Barbaro, M.G., González Vera, C.A., Juri, C.M. 2012. Sanidad poscosecha de nueces de nogal (*Juglans regia*), para exportación de la provincia de Catamarca, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 49. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28993\_González Vera, C.A., Juri, C.M., Di Barbaro, M.G., Seleme, F. del V. 2012. Determinación de *Rhizoctonia solani* en el cultivo de comino (*Cuminum cyminum* L.) Catamarca, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 50. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28994\_Frayssinet, S., Santos López, S.P., De Rossi, R.L. 2012. Pear blister canker viroid (PBCVd) y parámetros productivos en perales Red Bartlett, clon Red Sensation. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 51. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.

- 28995\_Nome, C.F., Di Feo, L. del V., Giayetto, A., Rossini, M.N., Frayssinet, S., Nieto, A.M. 2011. First report of Pear blister canker viroid in pear trees in Argentina. *Plant Dis.* Vol.95 (7):882.
- 28996\_Campos, P.E., Giménez, F. 2012. Dinámica de la población de *Puccinia coronata* en Argentina en los años 2009 y 2010. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 52. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28997\_Gómez, P., Campos, P.E., Conti, V., Moreira, F., Giménez, F. 2012. Efecto de las enfermedades foliares sobre rendimiento y parámetros de calidad comercial de cebada cervecera en la campaña 2011. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 53. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28998\_Tolocka, P.A., López Colomba, E., Corbino, G., Luque, A.V., Suasnabar, R., Martí, H.R., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2012. Estimación experimental de daños causados por el encrespamiento amarillo de la batata, *Ipomoea batatas* (L.) Lam., en el rendimiento del cultivar Arapey INIA. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 56. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 28999\_Faroni, A., Luque, A.V., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2012. Producción de un antisuero para la detección del Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 57. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29000\_Dal Zotto, A., Marini, D.C., Raigón, J.M., Mazzitelli, M.E., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., Peña Malavera, A. 2012. Evaluación de la incidencia del Plum pox virus causal de la enfermedad de sharka en ciruelo japonés (*Prunus salicina*) cv. Red beaut en la provincia de San Juan. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 58. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29001\_DiPauli, V., Fontana, P.D., Vallejo, J.I., Pérez Gómez, S.G., Felipe, A., Sopena, R.A., Rago, A.M. 2012. Raquitismo de las socas de caña de azúcar en Tucumán. Variación de la incidencia por efecto del manejo de la caña semilla. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 59. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29002\_Maurino, M.F., Giolitti, F.J., Nome, C.F., Druetta, M.A., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2012. Caracterización molecular y biológica del rhabdovirus causal de estriado amarillo en maíz (*Zea mays* L.). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 60. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29003\_Ruiz Posse, M.P., Maurino, M.F., Vega, C.R.C., Giménez Pecci, M. de la P. 2012. Presencia de *Physoderma maydis* Miyabe en plantas de maíz (*Zea mays* L.) en el área agrícola central Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 61. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29005\_Funes, C., Bertani, R.P., Joya, C.M., González, V., Ploper, L.D. 2012. Evolución del raquitismo de la caña soca en muestras de lotes comerciales de caña de azúcar destinados para plantaciones en Tucumán, Argentina durante el período 2008 - 2012. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 66. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29006\_Funes, C., Bertani, R.P., Joya, C.M., González, V., Cuenya, M.I., Ploper, L.D. 2012. Prevalencia de la roya marrón de la caña de azúcar en Tucumán, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 67. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29007\_Delhey, R., Kiehr, M., Frayssinet, S., Baffoni, P.A., Renzi, J.P. 2012. Enfermedades de vicias forrajeras en la región surpampeana y norpatagónica. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 68. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29008\_Zubillaga, F., Kiehr, M., Supiciche, L., Delhey, R. 2012. Mancha del tallo en amaranto granífero (*Amaranthus* spp.). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 69. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.

- 29009\_Kiehr, M., Supiciche, L., Lusto, J., Ramos Carrero, G. 2012. Podredumbre de la base de pecíolos en espinaca, causada por *Phoma betae*. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 70. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29010\_Delhey, R., Kiehr, M. 2012. Roya (*Puccinia vincae*) de vinca (*Vinca major*) y las posibilidades de control natural y biológico de esa planta invasora, en la Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 71. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29011\_Ojeda, P.A., Calvente, M., Zimmer, V., Di Silvestro, G., Sobero y Rojo, M.P. 2011. Relevamiento de problemas sanitarios en plantas ornamentales en el partido de Moreno. Etapa inicial. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 95. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29014\_Fernández Llorente, A., Battro, A., Pérez, B.A., Berretta, M.F., Wright, E.R. 2011. Presencia de *Ophiosphaerella herpotricha* sobre tifton (híbrido de *Cynodon* sp.) en cuatro localidades de la provincia de Buenos Aires. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 98. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29018\_Moschini, R.C., Bombelli, E., Wright, E.R., López, M.V., Pérez Canone, H.I., Carmona, J.D., Varsallona, B., Barberis, G., Fabrizio, M., Rivera, M.C. 2011. Ajuste de modelos logísticos a observaciones de tasa de incremento diario de la severidad de manchas foliares en arándano. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 187. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29019\_Maggio, M.E., Romero, A.M., Montecchia, M.S., Payo, G. 2011. Evaluación de la agresividad de cepas nativas de *Xanthomonas campestris* pv. *phaseoli* (Xcp) y *X. fuscans* subsp. *fuscans* (Xff) frente a una variedad susceptible de poroto común. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 331. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29020\_Bejarano, N., Catacata, J. 2012. Infecciones fúngicas latentes en frutos de pomelo *Citrus paradisi* (Macf.). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 72. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29023\_Dobra, A.C., García, L. 2012. Podredumbre causada por *Trichothecium roseum* (Pers.) Link, en peras. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 80. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29025\_Almirón, N., Bello, F., Meier, G.E., Cocco, M., Vázquez, D.E. 2011. Efecto de la limpieza y desinfección en el nivel de contaminación superficial en empaques cítricos de Entre Ríos. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 528. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29027\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N. 2012. Oidiopsis taurica en cultivos de cebolla (*Allium cepa*) en Cipolletti, Río Negro. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 81. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29028\_Aguaysol, N.C., González, V., Fogliata, G.M., Ploper, L.D. 2012. Marchitamiento causado por *Fusarium oxysporum* y *Rhizoctonia* sp. en el cultivo de garbanzo (*Cicer arietinum*) en el Noroeste Argentino (NOA) y provincia de Chaco. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 83. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29029\_Vaghi Medina, C.G., Ranieri, V.V., López Lambertini, P.M. 2012. Identificación del Tomato rugose yellow leaf curl virus infectando tomate en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 84. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29030\_Albarracín Orio, A.G., Brücher, E., Plazas, M.C., Sayago, P., Guerra, F., De Rossi, R., Ducasse, D.A., Guerra, G.D. 2012. Detección de *Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* en maíz en la provincia de Córdoba. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 85. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.

- 29031\_Guerra, F.A., Plazas, M.C., Albarracín, A., De Rossi, R.L., Brücher, E., Sayago, P., Bressano, M., Márquez, N., Ducasse, D.A., Guerra, G.D. 2012. Distribución geográfica de *Pantoea stewartii* subs. *stewartii* en la región centro-norte de Córdoba y Chaco. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 87. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29032\_Ojeda, A.D., Bonacic Kresic, I., Casse, M.F., Gómez, D.E. 2012. Monitoreo de las enfermedades de algodón en surcos estrechos durante tres años consecutivos. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 89. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29033\_Casse, M.F., Gómez, D.E., Ojeda, A.D., Bonacic Kresic, I. 2012. Manejo de las enfermedades del girasol en función de la fecha de siembra en la región centro chaqueña. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 90. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29034\_Palacio, G.C., Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Bains, O.M. 2012. Susceptibilidad de las variedades de arándano frente a las infecciones por *Botrytis cinerea*. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 91. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29035\_Palacio, G.C., Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Céliz, C.M., Bains, O.M. 2012. Susceptibilidad varietal frente a las pudriciones de poscosecha en el cultivo de arándano. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 92. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29036\_Bejerman, N.E., Nome, C.F., Giolitti, F.J., Kitajima, E.W., de Breuil, S., Pérez Fernández, J., Basigalup, D.H., Cornacchione, M.V., Lenardon, S.L. 2011. First report of a Rhabdovirus infecting alfalfa in Argentina. *Plant Dis. Disease Notes* Vol.95 (6):771.
- 29038\_Marini, D.B., Farrando, R.J., Ojeda, M.E., Emili, S., Sureda, G., Reina, O., Celeste, L. 2012. Incidencia de virosis en plantas de los principales cultivares de durazno de industria utilizadas como proveedoras de yemas en la provincia de Mendoza. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 95. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29039\_Madia, M.S., Martínez van Den Dooren, A.N., Gaetán, S.A. 2012. Roya en *Mentha piperita* en la Provincia de Entre Ríos. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 96. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29040\_Bello, F., Almirón, N., Meier, G.E., Cocco, M., Vázquez, D.E. 2011. Influencia de la conservación frigorífica en la calidad de cítricos destinados a la comercialización local. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 530. Ciudad de Buenos Aires. 27-30 de septiembre.
- 29043\_Nuñez de Boletta, E. 2012. Roya de la tusca (*Acacia aroma*) por *Ravenelia argentinensis* en Santiago del Estero. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 101. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29044\_Nuñez de Boletta, E. 2012. Royas blancas en cultivos y malezas comunes del Chaco Semiárido. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 102. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29045\_Haelterman, R.M., Tolocka, P.A., Rago, A.M. 2012. Diagnóstico de raquitismo de las socas por PCR a partir de jugo de planta. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 103. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29046\_Torrice, A.K., Salazar, S.M., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C. 2012. Pérdidas de rendimiento causadas por Strawberry mild yellow edge virus en frutilla. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 104. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29047\_Kameniecki, M., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2012. Reporte de *Alternaria tenuissima* sobre *Terminalia australis* y de *A. alternata* sobre *Salvia guaranitica* en una producción agroecológica. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 105. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29048\_Troiani, M., Wright, E.R., Schell, E., Mizuno, M., Rivera, M.C. 2012. Prospección de enfermedades en cultivos de agapanto en ciudad de Buenos Aires y Escobar (provincia de Buenos Aires). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 106. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.

- 29050\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2012. Prevalencia e incidencia de enfermedades que afectan al grano de arroz. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 111. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29051\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Galotta, M.F., Ayuso, M., Izurieta, G. 2012. Relevamiento y diagnóstico de enfermedades en canola y mostaza blanca en Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 114. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29052\_Yabar, M.M., Kravetz, S., González, B.A. 2012. Podredumbre de frutos de zucchini (*Cucurbita pepo* L. subsp. *pepo*) causada por *Phoma* sp. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 118. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29053\_Yabar, M.M., Iribarren, M.J., González, B.A. 2012. Aislamientos de *Phoma* sp. y *Phytophthora* sp. de frutos de zucchini: diferenciación de síntomas. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 119. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29054\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2012. Patogenicidad de *Rhizoctonia oryzae* en arroz, avena, soja, sorgo y trigo. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 123. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29055\_Corró Molas, A.E., Figueruelo, A.M. 2012. Pérdidas de rendimiento en trigo asociadas a podredumbres radiculares causadas por *Rhizoctonia* sp. en la Región Semiárida Pampeana Central. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 122. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29059\_Zapata, R.L., Romero, A.M. 2012. Respuesta del oídio (*Erysiphe polygoni* DC. ex ST.) del tomate a un inductor de la resistencia sistémica. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 133. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29060\_Lafi, J.G., Tarquini, A.M., Puglia, M.C., Linardelli, C.E., Echevarría, S. 2012. Evaluación de la interacción *Phoma* terrestres x *Fusarium* spp. en cebolla, bajo condiciones controladas. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 134. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29061\_Kearney, M.I.T., Alcalde, M., Bonelli, M., Peiretti, G. 2012. Evaluación de enfermedades foliares que afectan al cultivo de Amarantho (*Amaranthus* spp.) en el sur de Córdoba. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 30. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29062\_Oddino, C., García, J., March, G.J., Marinelli, A.D., Rago, A.M. 2012. Efecto del rastrojo, fungicidas curasemillas y foliares sobre la intensidad de podredumbre del tallo del maíz (*Zea mays*). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: Protección Vegetal 17. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29063\_Velazquez, P.D., Farías, M.F., Moreno, A., Canteros, B.I. 2012. Efecto de la eliminación física de hojarasca sobre la incidencia de manchas ocasionadas por infecciones latentes y tardías de *Guignardia* sp. y *Colletotrichum* sp. en frutos de limón. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 7-Protección Vegetal. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29065\_Vera Bahima, J., Protto Baglione, V., Franco, E., Dal Bó, E., Rollán, M.C., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A., Ronco, L.B. 2012. Evaluación del efecto de inductores de resistencia sistémica adquirida (RAS) sobre el "moho de la hoja del tomate". XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 81-Protección Vegetal. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29066\_Formento, A.N., Schutt, L., Scandiani, M.M., Carmona, M.A. 2012. Efecto de fitoestimulantes con fosfitos y mezcla de fungicidas sobre aspectos morfológicos del trigo (*Triticum aestivum*), mancha amarilla (*Pyrenophora tritici-repentis*) y componentes de rendimiento del cultivo. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 88-Protección Vegetal. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29070\_Gaetán, S.A., Galotta, M.F., Madia, M.S., Paunero, I.E. 2012. Incidencia de microorganismos fungosos asociados a la semilla de mostaza blanca proveniente de lotes experimentales y

- comerciales. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 199. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29071\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Galotta, M.F. 2012. Mancha negra de la hoja en *Sinapis alba* en cultivos de producción comercial de la Pcia. de Buenos Aires. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 200. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29072\_Arroyo, L.E., Mitidieri, M.S., Hansen, L., Daorden, M.E., Angel, N. 2012. Plantas de rosa de sanidad controlada. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 236. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29073\_Romero, A.M., Zapata, R.L., Canteros, B.I. 2012. Sensibilidad de dos métodos de inoculación de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en tomate para evaluar la efectividad de un tratamiento químico. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 25. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29074\_Canovas, S., Ballari, C., Nome, C.F. 2012. Caracterización parcial del aislamiento argentino de *Odontoglossum ring spot virus*. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 291. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29075\_Ballari, C., Canovas, S., Nome, C.F. 2012. Alteraciones citológicas en orquídea *Oncidium bifolium* Sims causadas por virus. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 292. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29077\_Ramirez, M.A., Guzmán Arrausi, J.M., Ojeda, P.A., Di Silvestro, G., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2012. Determinación de *Nigrospora* sp. como patógeno de clavelinas en Moreno (Provincia de Buenos Aires). XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. CD: 240. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29078\_Guzmán Arrausi, J.M., Ramirez, M.A., Di Silvestro, G., Ojeda, P.A., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2012. Ocurrencia de fusariosis sobre ejemplares de *Statice* (*Limonium sinuatum*) en Moreno, Buenos Aires. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. CD: 242. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29079\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2012. Etiología del manchado foliar de *Begonia* sp. en cultivos de Corrientes. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 243. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29080\_Gutiérrez, S.A., Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E. 2012. Podredumbre y tizón en *Nephrolepis* sp. causado por *Rhizoctonia solani*. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 244. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29081\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E. 2012. Mancha foliar en cordilina en Corrientes, Argentina. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 245. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29082\_Kornowski, M.V., Agostini, J.P., Acuña, L.E., Dummel, D.M., Häberle, T.J. 2012. Caracterización de síntomas de Mancha Negra de los cítricos en la provincia de Misiones. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 303. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29083\_Aguirre, C.M., Flores, C.R., Bejarano, S.G., Rueda, N.M., Rueda, R.E. 2012. Monitoreos de enfermedades en frutos de mango. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y

- Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 304. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29087\_Seta, S., González, M., Rossini, M.N. 2012. Desarrollo de *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* en cuatro variedades de *Juglans regia* en el sur de la provincia de Santa Fe (Argentina). XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 311. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29088\_Seta, S., González, M., Rossini, M.N. 2012. Incidencia de *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* y *Fusarium* spp. en yemas de diferentes variedades de *Juglans regia* en Zavalla, Santa Fe. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 312. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29090\_Acuña, L.E., Komowski, M.V., Agostini, J.P., Häberle, T.J., Dummel, D.M. 2012. Empleo de inductores de resistencia sistémica para el control de sarna de los cítricos. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 317. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29092\_Guzmán Arrausi, J.M., Ramirez, M.A., Di Silvestro, G., Ojeda, P.A., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2012. Primera cita de *Sclerotinia sclerotiorum* sobre plantas de clavelina (*Dianthus* sp.). XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 241. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29093\_Colombo, M. del H., Taiariol, D.R., Obregón, V.G., Lattar, T. 2012. Organismos patógenos de la yerba dulce "ka'a he'e" (*Stevia rebaudiana*) endulzante alternativo en la provincia de Corrientes, Argentina. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 201. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29098\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A. 2012. Hongos asociados al cultivo de perejil (*Petroselinum crispum*) en Corrientes. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Libro de Resúmenes: 458. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29099\_Franco, E., Vera Bahima, J., Ronco, L.B., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A. 2012. Variabilidad de *Stemphylium* y el efecto de la resistencia sistémica adquirida (RSA) sobre la severidad de la mancha gris de la hoja de tomate. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. XII Congreso Latinoamericano. Libro de Resúmenes: 447. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29100\_Meneguzzi, N.G., Renjifo Flores, B., Zamudio, N. 2012. Determinación de la presencia de *Plenodomus destruens* Harter causante de la podredumbre del pie en el cultivo de batata (*Ipomea batatas*) en Tucumán. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 449. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29102\_Canteros, B.I. 2005. Ecology of citrus canker in Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril. Resumen en: *Fitopatología* 40(2):55.
- 29105\_Meier, G.E., Cocco, M. 2012. Análisis económico de la combinación de curado y bicarbonato de sodio para el control de *Penicillium digitatum* Sacc. en cítricos. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento Bajo Cobertura Plástica. Libro de Resúmenes: 292. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre.
- 29107\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Flores, C.R., Lenardon, S.L. 2012. Enfermedades virales del cultivo de maní en el noroeste argentino. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales* Vol.1 (3):256-261. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.

- 29108\_Oddino, C., Marinelli, A.D., Zuza, M., March, G.J., Kearney, M.I.T. 2005. Patogenicidad de *F. solani* aislado de maní sobre maní, soja y poroto. XX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 37-38. General Cabrera. Córdoba. 22 de septiembre.
- 29109\_Zuza, M., Oddino, C., Marinelli, A.D., March, G.J. 2005. La semilla de maní como fuente de inóculo primario de la podredumbre parda de la raíz y el tizón del maní. XX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 43-44. General Cabrera. Córdoba. 22 de septiembre.
- 29110\_Vargas Gil, S., March, G.J., Casini, C., Pastor, S.E., Benitez, G., Haro, R.J. 2003. Efecto de las labranzas y rotaciones sobre las poblaciones de biocontroladores y las enfermedades por hongos del suelo en maní. XVIII Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 18-19. Gral. Cabrera. Córdoba. 18 de septiembre.
- 29111\_Oddino, C., March, G.J., Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T. 2003. Influencia de las precipitaciones sobre el desarrollo de epidemias de la podredumbre parda de la raíz del maíz causada por *Fusarium solani*. XVIII Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 18-19. Gral. Cabrera. Córdoba. 18 de septiembre.
- 29114\_Oddino, C., Zuza, M., March, G.J., Marinelli, A.D. 2004. Potencial inóculo de *Fusarium solani* e incidencia de la "podredumbre parda de la raíz" del maní. XIX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 29-30. General Cabrera. Córdoba. 23 de septiembre.
- 29115\_Marinelli, A.D., March, G.J., Oddino, C., Kearney, M.I.T., Zuza, M. 2004. Mancha en V por *Leptosphaerulina crassiasca* en maní ¿una enfermedad emergente?. XIX Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 32,34. General Cabrera. Córdoba. 23 de septiembre.
- 29120\_de Breuil, S., Nievas, M.S., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2006. Prevalencia y distribución de enfermedades virales en maní. XXI Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 20,22. General Cabrera. Córdoba. 21 de septiembre.
- 29122\_de Breuil, S., Moresi, A., Lenardon, S.L. 2006. Nueva epidemia de Cucumber mosaic virus. XXI Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 24-25. General Cabrera. Córdoba. 21 de septiembre.
- 29126\_de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2007. Aspectos epidemiológicos de las virosis en maní. XXII Jornada Nacional de Maní. 1er Simposio de Maní en el MERCOSUR. Libro de Actas: 22,24. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 29128\_Oddino, C., Marinelli, A.D., March, G.J., Zuza, M., García, J. 2007. Evaluación regional de enfermedades en maní campaña 2006/07. XXII Jornada Nacional de Maní. 1er Simposio de Maní en el MERCOSUR. Libro de Actas: 10,12. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 29129\_Oddino, C., Marinelli, A.D., March, G.J., García, J., Zuza, M.S., Ferrari, S. 2008. Carbón del maní (*Thecaphora frezzii*) y tizón por *Botrytis* (*Botrytis cinerea*). ¿Enfermedades potenciales o importantes?. XXIII Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 8-9. General Cabrera. Córdoba. 18 de setiembre.
- 29141\_Spinazzé, C., Marraro Acuña, F. 2010. Estudio del efecto de la ubicación de las esporas sobre la intensidad del carbón del maní. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 4,6. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29142\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (viruela). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 180-184. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29143\_Marraro Acuña, F., Mazzini, P.H., Zazzetti, M. 2009. Influencia de la labranza sobre la intensidad del carbón del maní. XXIV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 24,26. General Cabrera. Córdoba. 24 de septiembre.

- 29147\_Marraro Acuña, F., Murgio, M. 2010. Efecto de los sistemas de labranza y rotaciones en el desarrollo del carbón del maní. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 8,10. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29148\_Cignetti, M.I., Marraro Acuña, F., Mazzini, P.H. 2010. Influencia de la labranza sobre la intensidad del carbón del maní. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 12,14. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29150\_Oddino, C., Marinelli, A.D., March, G.J., García, J., Tarditi, L., D'Eramo, L., Ferrari, S. 2010. Relación entre el potencial inóculo de *Thecaphora frezii*, la intensidad de carbón del maní y el rendimiento del cultivo. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 24,26. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29151\_Marinelli, A.D., March, G.J., Oddino, C., García, J., Rago, A.M., Zuza, M. 2010. El carbón del maní de 1995 a 2010 de enfermedad emergente a enfermedad endémica y epidémica. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 28,30. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29153\_García, J., Oddino, C., March, G.J., Tarditi, L., Ferrari, S., Cavigliaso, I., Ponzio, V., Di Fiore, D., D'Eramo, L., Marinelli, A.D. 2010. Deterioro de la semilla de maní en el proceso de obtención de grano a semilla. XXV Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 75-76. General Cabrera. Córdoba. 16 de septiembre.
- 29159\_Marraro Acuña, F., Haro, R.J. 2011. Carbón del maní (*Thecaphora frezzii*): su incidencia en rotaciones de cultivo. XXVI Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 28,30. General Cabrera. Córdoba. 15 de septiembre.
- 29162\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Galarza, C., Lenardon, S.L. 2011. Efectos del Groundnut ring spot virus en el rendimiento del maní. XXVI Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 37-38. General Cabrera. Córdoba. 15 de septiembre.
- 29165\_Bonessi, F., Rago, A.M., Marinelli, A.D., March, G.J., Cazón, L.I., García, J., Tarditi, L., D'Eramo, L., Ferrari, S., Oddino, C. 2011. Efecto de la fertilización sobre la intensidad del carbón del maní. XXVI Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 63-64. General Cabrera. Córdoba. 15 de septiembre.
- 29172\_Maurino, M.F., Laguna, I.G., Giolitti, F.J., Nome, C.F., Giménez Pecci, M. de la P. 2012. First occurrence of a Rhabdovirus infecting maize in Argentina. *Plant Dis.* Vol.96 (9):1383.
- 29173\_Ivancovich, A.J., Yamanaka, N., Akamatsu, H., Suenaga, K., Yamaoka, Y., Russian, H. 2012. Variaciones patogénicas del agente causal de roya de la soja en la Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 7. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 29174\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (quemadura de la hoja, mancha en V). En: *El Cultivo de Maní en Córdoba*. Pág. 185-186. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29175\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (sarna). En: *El Cultivo de Maní en Córdoba*. Pág. 184-185. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29176\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (roya). En: *El Cultivo de Maní en Córdoba*. Pág. 186-187. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29178\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (mancha foliar por *Phyllosticta*). En: *El Cultivo de Maní en Córdoba*. Pág. 188. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29179\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (antracnosis). En: *El Cultivo de Maní en Córdoba*. Pág. 188-189. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.

- 29180\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (tizón por Botritis). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 189-190. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29181\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (moteado del maní - PeMoV). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 190-192. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29182\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (achaparramiento del maní - CMV). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 192-193. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29183\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (marchitez manchada). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 193-195. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29184\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (marchitamiento, hongo blanco). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 195-197. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29185\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (podredumbre parda de la raíz). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 197-198. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29188\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades por Hongos del Rizopiano (tizón por Sclerotinia Spp.). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 198-201. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29189\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (podredumbre negra de la corona). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 201-202. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29190\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (podredumbre del cuello). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 202. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29191\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (marchitamiento). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 202-203. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29192\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (carbón). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 203-204. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 29195\_Oddino, C., Marinelli, A.D., García, J., Tarditti, L., D'Eramo, L., Ferrari, S., Rago, A.M., March, G.J. 2012. Efecto de las rotaciones sobre la intensidad del carbón del maní (*Thecaphora frezzii*) y la densidad de inóculo, y relación de estos parámetros con los rendimientos. Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales Vol.1 (3):297-301. Eds. INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.
- 29198\_Docampo, D.M. 1971. Mosaico de la coliflor. Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Comunicaciones: 29-31. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 29199\_Verdejo, J.A., Nuñez, G.G. 1971. Método de detección de micelio de carbón volador (*Ustilago nuda* (Jens.) Rostr.) en embriones de trigo y cebada. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 6-7. Facultad de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.

- 29200\_Barrionuevo de Chrétien, M.E. 1971. Determinación de la raza beta de *Colletotrichum lindemuthianum* en la Argentina. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Comunicaciones: 48-50. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 29203\_Jauch, C., Alberti, J. 1971. Susceptibilidad del poroto al *Fusarium solani* f. *phaseoli*. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. Nº 28:27-31, 1972.
- 29206\_Castelló, W.J. 1971. Podredumbre húmeda del tallo del tabaco. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. Nº 28:69-74, 1972.
- 29215\_Colignon, C.N., Bione, N.C., Formento, A.N., Cabada, S. 2010. Maíz: primera cita de *Puccinia polysora* en Entre Ríos. IX Congreso Nacional de Maíz. Libro de Resúmenes: 192-193. Rosario. Santa Fe. 07-10 de noviembre.
- 29216\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón estriado de la avena. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 119-120. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª. . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 29221\_Rossini, M.N., Ortés, J.L., Rodríguez, R. 1990. Las virosis del manzano en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén. Seminario Regional de la International Foundation for Science IFS. Villa Carlos Paz. Córdoba. 05-09 de marzo. Resumen en: RIA, Rev. investig. agropecu. 22(1):302.
- 29222\_Gamboa, S., Rollere, J. 2012. Oídio (*Leveillula taurica* (Lév.) Arn.) en el cultivo de pimiento. Bol. hortíc. (La Plata) Vol.17 (49):35-36.
- 29223\_Alippi, H.E. 1983. Viruela del nogal (*Juglans regia* L.), una enfermedad causada por una nueva especie de *Septoria*. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.59 (1-2):11-15.
- 29228\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1978. Downy mildew (*Peronospora manshurica* Naum.) Syd.) en cultivos de soja (*Glycine max*). Rev. ind. agríc. Tucumán Vol.55 (2):59-61.
- 29229\_Gochéz, A.M., Minsavage, G.V., Potnis, N., Canteros, B.I., Stall, R.E., Jones, J.B. 2012. Comparison between *avrGf1* and *avrGf2* which elicit hypersensitive reactions (HR) in grapefruit and sweet orange. *Phytopathology* Vol.102 (7 Suppl. 4):S.4.45. Eds.APS.
- 29230\_Alemandri, V., Truol, G.A. 2009. Barley yellow dwarf virus (BYDV-PAV) y sus variantes. En: Enfermedades virales asociadas al cultivo de trigo en Argentina: reconocimiento, importancia, formas de transmisión y manejo. Pág. 21-26. . Eds. Graciela Ana María Truol. . Ed. INTA IFFIVE, 77pp. Córdoba Capital. . ISBN 978-987-1623-01-3.
- 29231\_de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2008. Enfermedades de maní causadas por virus. IDIA XXI Vol.8 (10):29-31. Eds.INTA. . ISSN 987-521-0044-7.
- 29233\_March, G.J., Vargas Gil, S., Marinelli, A.D., Oddino, C., Zuza, M. 2008. Enfermedades causadas por hongos del suelo en maní: estrategias de manejo. IDIA XXI Vol.8 (10):42-45. Eds.INTA. . ISSN 987-521-0044-7.
- 29235\_Rago, A.M., Marinelli, A.D., March, G.J. 1996. Influencia de la ubicación de los esclerocios y la humedad del suelo sobre la infección de *Sclerotium rolfsii* Sacc. en maní (*Arachis hypogaea* L.). 11 Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 42. General Cabrera. Córdoba. 26 de septiembre.
- 29240\_Rago, A.M., Fernández de Ullivarri, E., Sopena, R.A., Fontana, P.D., Pérez Gómez, S.G., Felipe, A., Issa Joya, M., Acreche, M.M., Mariotti, J.A. 2008. Caña de azúcar: raquitismo de las socas en los cañaverales de Tucumán. IDIA XXI Vol.VIII (10):51-54. Eds.INTA. Capital Federal. . ISSN 987-521-0044-7.
- 29289\_Speroni, H.A. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000039. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aleurites fordii* Hemsl.. *Fusarium* sp.. En Puerto Bemberg, Misiones. 10/02/1941.

- 29291\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000588.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burn., Phomopsis citri Faw.. En Canal San Fernando, Buenos Aires. 17/02/1948.
- 29292\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000037. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Septobasidium pseudopedicellatum Burt.. En Capital Federal. 08/08/1950.
- 29293\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000036. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Septobasidium guaraniticum Marchion.. En Eldorado, Misiones. 31/10/1949.
- 29294\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000038. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Posadas, Misiones. 02/03/1953.
- 29295\_Carrera, C.J.M. 1956. Registro Fitopatológico Nro. 01265. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl., Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Eldorado, Misiones. 13/03/1956.
- 29296\_Carrera, C.J.M. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01409. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl., Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Loreto, Misiones. 07/12/1941.
- 29298\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000039.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Fusarium sp.. En Capital Federal. 05/05/1939.
- 29299\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000039.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Fusarium sp.. En Colonia Benítez, Chaco. 20/02/1932.
- 29300\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000039.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Fusarium sp.. En Fernández, Santiago del Estero. 03/07/1930.
- 29301\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000040.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Rhizoctonia sp.. En Pindapoy, Misiones. 25/10/1930.
- 29302\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000040.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Rhizoctonia sp.. En Montecarlo, Misiones. 23/06/1930.
- 29303\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000040.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Rhizoctonia sp.. En Capital Federal. 05/05/1939.
- 29304\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000042.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Septobasidium saccardoanum (Rangel) Marchion. [saccardianum]. En Eldorado, Misiones. 31/10/1949.
- 29308\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000019. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.. Septobasidium saccardoanum (Rangel) Marchion. [saccardianum]. En Puerto Victoria, Misiones. 28/09/1945.
- 29309\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 00998. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Aleurites fordii Hemsl.,

- Septobasidium saccardoanum* (Rangel) Marchion. [*saccardianum*]. En Puerto Bemberg, Misiones. 24/04/1942.
- 29310\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000042.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aleurites fordii* Hemsl.. *Septobasidium saccardoanum* (Rangel) Marchion. [*saccardianum*]. En Posadas, Misiones. 02/03/1953.
- 29311\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000067.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Dpto. Capital Santiago del Estero. 15/07/1953.
- 29312\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000067.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Alcorta, Santa Fe. 19/11/1954.
- 29313\_Raggi, A. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000059. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Aspergillus* sp.. En La Banda, Santiago del Estero. 27/08/1945.
- 29314\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000074.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Necochea, Buenos Aires. 19/10/1959.
- 29315\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000074.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 11/11/1958.
- 29316\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000069. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium oxysporum* Schldt.. En Balcarce, Buenos Aires. 07/01/1946.
- 29317\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000070.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium* sp.. En Capital Federal. 31/01/1941.
- 29318\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000070.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium* sp.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 12/10/1951.
- 29322\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000071.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Heterosporium allii* Ellis & G. Martin. En Tandil, Buenos Aires. 29/09/1937.
- 29323\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000071.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Heterosporium allii* Ellis & G. Martin. En 9 de Julio, Buenos Aires. 04/09/1958.
- 29324\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000072. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Peronospora destructor* (Berk.) Casp. ex Berk.. En Dpto. Capital Santiago del Estero. 15/07/1953.
- 29325\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Balcarce, Buenos Aires. 06/12/1944.

- 29326\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Colonia Vélaz, Buenos Aires. 08/01/1951.
- 29327\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Médanos, Buenos Aires. 27/03/1951.
- 29328\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Capital Federal. 04/12/1951.
- 29329\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Médanos, Buenos Aires. 17/12/1957.
- 29330\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 02/01/1958.
- 29331\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000073.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/12/1961.
- 29332\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01080. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L., *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Castelli, Buenos Aires. 08/11/1934.
- 29333\_Carrera, C.J.M. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01741. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L., *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Balcarce, Buenos Aires. 12/12/1944.
- 29334\_Godoy, E.F. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01266. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L., *Puccinia allii* (DC.) F. Rudolphi. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 05/12/1937.
- 29336\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L., *Stromatinia cepivora* (Berk.) Whetzel [*cepivorum*]. En Maggiolo, Santa Fe. 09/11/1925.
- 29337\_Marchionatto, J.B. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Luján, Buenos Aires. 06/12/1941.
- 29338\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Médanos, Buenos Aires. 20/08/1931.
- 29339\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Balcarce, Buenos Aires. 12/06/1953.
- 29340\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Balcarce, Buenos Aires. 27/08/1953.
- 29342\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Médanos, Buenos Aires. 27/12/1935.

- 29343\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Olavarría, Buenos Aires. 01/12/1941.
- 29344\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Médanos, Buenos Aires. 24/11/1946.
- 29345\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Santa Teresa, Santa Fe. 27/10/1942.
- 29346\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Rosario del Tala, Entre Ríos. 13/11/1952.
- 29347\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Bombal, Santa Fe. 14/11/1952.
- 29348\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Burzaco, Buenos Aires. 28/12/1952.
- 29349\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Olavarría, Buenos Aires. 04/11/1953.
- 29350\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Balcarce, Buenos Aires. 11/11/1953.
- 29351\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000079.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Bragado, Buenos Aires. 15/10/1954.
- 29353\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000080.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 26/12/1972.
- 29354\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000080.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Bolivar, Buenos Aires. 19/11/1975.
- 29355\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Médanos, Buenos Aires. 19/12/1946.
- 29357\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Rafael Obligado, Buenos Aires. 19/04/1949.
- 29358\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Chacabuco, Buenos Aires. 12/10/1950.
- 29360\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium sativum L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Balcarce, Buenos Aires. 21/11/1950.

- 29361\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Dolores, Buenos Aires. 29/12/1950.
- 29362\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Balcarce, Buenos Aires. 21/10/1947.
- 29363\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Viedma, Río Negro. 18/01/1951.
- 29364\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000081.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Merlo, Buenos Aires. 01/10/1958.
- 29365\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En San Pedro, Buenos Aires. 22/08/1955.
- 29366\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 25/08/1955.
- 29367\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Llavallol, Buenos Aires. 27/09/1955.
- 29368\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Remedios de Escalada, Buenos Aires. 18/11/1955.
- 29369\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Pocito, San Juan. 21/11/1950.
- 29370\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Bismarck, Córdoba. 22/12/1955.
- 29371\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 26/11/1957.
- 29372\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000078.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 28/10/1937.
- 29374\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000080.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Lobos, Buenos Aires. 27/10/1962.
- 29375\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000083.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Rivera, Buenos Aires. 12/09/1941.
- 29376\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000083.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L., *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Balcarce, Buenos Aires. 02/10/1952.

- 29378\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000083.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Alcorta, Santa Fe. 19/11/1954.
- 29379\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000085.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium schoenoprasum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Pilar, Buenos Aires. 24/09/1954.
- 29380\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000085.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium schoenoprasum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En José C. Paz, Buenos Aires. 18/06/1956.
- 29381\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000085.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium schoenoprasum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En José C. Paz, Buenos Aires. 31/07/1957.
- 29382\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000089. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium schoenoprasum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En José C. Paz, Buenos Aires. 18/06/1956.
- 29383\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000094. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ananas comosus* (L.) Merr., *Phytophthora* sp.. En Depto. Capital, Corrientes. 12/08/1943.
- 29384\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000093. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ananas comosus* (L.) Merr.. *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans* Wollenw. & Reinking. En Capital Federal. 18/01/1950.
- 29387\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000021.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Malaver, Buenos Aires. 22/05/1953.
- 29388\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000021.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Mariano Acosta, Buenos Aires. 10/06/1953.
- 29389\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000021.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Moreno, Buenos Aires. 23/06/1953.
- 29393\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000021.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. En Mercedes, Buenos Aires. 09/05/1956.
- 29396\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000023. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Cepa. *Colletotrichum circinans* (Berk.) Voglino. En Bell Ville, Córdoba. 12/06/1928.
- 29400\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000046.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Cepa. *Peronospora destructor* (Berk.) Casp. ex Berk.. En Tigre, Buenos Aires. 21/11/1952.
- 29403\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000046.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Cepa. *Peronospora destructor* (Berk.) Casp. ex Berk.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 09/08/1954.
- 29404\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000046.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Cepa. *Peronospora destructor* (Berk.) Casp. ex Berk.. En La Plata, Buenos Aires. 03/11/1944.

- 29406\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En Divisoria, San Juan. 20/01/1931.
- 29407\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000001. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Colletotrichum graminicola. En Hale, Buenos Aires. 10/06/1944.
- 29408\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000003. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Helminthosporium sativum P.K.B.. En Arroyo Venado, Buenos Aires. 22/09/1939.
- 29409\_Marchionatto, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Udaquiola, Buenos Aires. 26/12/1935.
- 29410\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En La Rubia, Santa Fe. 11/08/1930.
- 29411\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Bolívar, Buenos Aires. 26/07/1930.
- 29412\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Luján, Buenos Aires. 07/05/1932.
- 29413\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Toledo, Córdoba. 28/11/1934.
- 29414\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia coronata Corda. En Bolívar. Buenos Aires. 26/06/1939.
- 29415\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 11/06/1940.
- 29416\_Godoy, R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000004.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata Corda. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 29418\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00565. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia coronata Corda. En Urdampilleta, Buenos Aires. 25/06/1930.
- 29419\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000007.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Claviceps purpurea (Fr.) Tul.. En Rojas, Buenos Aires. 27/03/1957.
- 29420\_Carrera, C.J.M. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000007.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Claviceps purpurea (Fr.) Tul.. En Castelar, Buenos Aires. 07/06/1961.
- 29421\_Fortugno, C. 1977. Ficha Fitopatológica Nro. 000007.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Claviceps purpurea (Fr.) Tul.. En Lincoln, Buenos Aires. 18/07/1977.

- 29422\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 000008.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Helminthosporium avenae Eidam. En Morón, Buenos Aires. 04/09/1929.
- 29424\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000009.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Heterosporium avenae Oudem.. En Balcarce, Buenos Aires. 06/09/1937.
- 29425\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000009.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Heterosporium avenae Oudem.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 08/08/1949.
- 29426\_Grodsinsky, L. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00637. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Heterosporium avenae Oudem.. En Pergamino, Buenos Aires. 20/10/1931.
- 29427\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01249. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Heterosporium avenae Oudem.. En Balcarce, Buenos Aires.. 01/10/1937.
- 29429\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Toledo, Córdoba. 28/11/1934.
- 29430\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Morón, Buenos Aires. 19/12/1931.
- 29431\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Udaquiola, Buenos Aires. 26/12/1925.
- 29432\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia graminis f. avenae Erikss. & Henning. En Guatraché, La Pampa. 22/11/1939.
- 29433\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Necochea, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 29434\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Bonpland, Misiones. 10/08/1943.
- 29435\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Capital Federal. 17/05/1945.
- 29436\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Daireaux, Buenos Aires. 21/05/1945.
- 29437\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Sauce de Luna, Entre Ríos. 03/10/1945.
- 29438\_Grodsinsky, L. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Vicente Casares, Buenos Aires. 21/05/1946.

- 29440\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Gualeguay, Entre Ríos. 28/11/1946.
- 29441\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Magdalena, Buenos Aires. 11/06/1957.
- 29442\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000010.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L., Puccinia graminis f.sp. avenae Erikss. & Henning. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 00/11/1961.
- 29443\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000014. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Pseudomonas coronafaciens (Elliott) Stapp. En Capital Federal. 14/05/1952.
- 29444\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000016.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Ustilago avenae (Pers.) Rostr.. En Depto. Capital Salta. 17/11/1930.
- 29445\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000016.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Ustilago avenae (Pers.) Rostr.. En Garín, Buenos Aires. 01/12/1933.
- 29446\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000016.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Ustilago avenae (Pers.) Rostr.. En General Pico, La Pampa. 20/12/1935.
- 29449\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000029. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Puccinia coronata f.sp. avenae P. Syd. & Syd.. En Chacabuco, Buenos Aires. 27/03/1973.
- 29452\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000043. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Fusarium oxysporum f.sp. cepae W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Bolivar, Buenos Aires. 23/03/1975.
- 29453\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000046.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Peronospora destructor (Berk.) Casp. ex Berk.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 02/01/1958.
- 29455\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En La Plata, Buenos Aires. 25/09/1942.
- 29456\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En José C. Paz, Buenos Aires. 16/06/1944.
- 29457\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En La Plata, Buenos Aires. 03/11/1944.
- 29458\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En Depto. Capital Catamarca. 11/09/1951.
- 29459\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. Stemphylium botryosum Wallr.. En Tigre, Buenos Aires. 21/11/1952.

- 29460\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 19/03/1953.
- 29461\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Francisco Álvarez, Buenos Aires. 11/05/1953.
- 29463\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Malaver, Buenos Aires. 22/05/1953.
- 29464\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Mariano Acosta, Buenos Aires. 10/06/1953.
- 29466\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En San Justo, Buenos Aires. 13/07/1953.
- 29467\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En La Mataza, Buenos Aires. 04/09/1953.
- 29468\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Moreno, Buenos Aires. 29/09/1953.
- 29469\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000057.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Máximo Paz, Buenos Aires. 09/08/1954.
- 29470\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000058.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Mercedes, Buenos Aires. 09/05/1956.
- 29472\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000058.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 11/11/1958.
- 29473\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000058.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Necochea, Buenos Aires. 28/12/1962.
- 29477\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000062.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. Allium ampeloprasum L. Grupo Porrum. En Villa Bosch, Buenos Aires. 11/11/1953.
- 29478\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000062.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Alternaria porri* (Ellis) Cif.. Allium ampeloprasum L. Grupo Porrum. En Florencio Varela, Buenos Aires. 18/05/1973.
- 29480\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000087.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ananas comosus (L.) Merr.. *Thielaviopsis paradoxa* (De Seynes) Höhn.. En Depto. Capital, Misiones. 16/12/1954.
- 29481\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000087.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ananas comosus (L.) Merr.. *Thielaviopsis paradoxa* (De Seynes) Höhn.. En Depto. Capital, Corrientes. 12/08/1943.

- 29483\_Rossi, L.A. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 000101. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC.. Cercospora apii Fresen.. En Delta del Río Paraná. 04/03/1976.
- 29486\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000734.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC.. Cercospora apii Fresen.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 09/12/1952.
- 29487\_Rossi, L.A. 1984. Ficha Fitopatológica Nro. 000734.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC., Cercospora apii Fresen.. En Magdalena, Buenos Aires. 14/02/1984.
- 29496\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En El Triunfo, Buenos Aires. 18/03/1940.
- 29497\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 11/08/1934.
- 29498\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En La Plata, Buenos Aires. 24/04/1933.
- 29499\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Depto. Capital, Mendoza. 24/09/1932.
- 29502\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En El Triunfo, Buenos Aires. 28/04/1941.
- 29503\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC., Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Venado Tuerto, Santa Fe. 20/04/1943.
- 29504\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En La Plata, Buenos Aires. 25/02/1948.
- 29505\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En José C. Paz, Buenos Aires. 18/06/1956.
- 29506\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Apium graveolens* L. var. dulce (Miller) DC. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Florencio Varela, Buenos Aires. 16/05/72.

- 29508\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000109.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Aspergillus* sp.. En Zona Manicera Córdoba. 18/05/1933.
- 29509\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000109.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Aspergillus* sp.. En Colonia Mascías, Santa Fe. 23/04/1946.
- 29514\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Alta Gracia, Córdoba. 09/03/1933.
- 29515\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Río Segundo, Córdoba. 09/03/1933.
- 29516\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Laguna Larga, Córdoba. 10/03/1933.
- 29520\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Zona Manicera Córdoba. 19/05/1933.
- 29521\_Fresa, R.C.A. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Concordia, Entre Ríos. 13/02/1933.
- 29522\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Lozada, Córdoba. 07/05/1927.
- 29523\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L., *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Anisacate, Córdoba. 02/04/1928.
- 29524\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000110.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Pilar, Córdoba. 09/03/1933.
- 29527\_Frezzi, M.J. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000113. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Verticillium* sp.. En Manfredi, Córdoba. 26/01/1962.
- 29528\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000114.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Loreto, Santiago del Estero. 31/05/1937.
- 29529\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000114.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 14/06/1938.
- 29531\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000114.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Coronel Moldes, Córdoba. 21/01/1946.
- 29532\_Castelló, W.J. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000114.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Coronel Cornejo, Salta. 00/00/1972.

- 29533\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00334. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Depto. Capital La Rioja. 11/07/1928.
- 29534\_Vitoria, E.R. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01227. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L., *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En San Ignacio, Misiones. 19/05/1937.
- 29535\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000114.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L.. *Cercospora personata* (Berk. & M.A. Curtis) Ellis. En Depto. Capital Córdoba. 28/02/1944.
- 29537\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01197. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arbutus unedo* L.. *Sphaceloma mattirolanum* (Sacc. & D. Sacc.) Jenkins [mattirolanum]. En Munro, Buenos Aires. 19/02/1936.
- 29538\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000123. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arbutus unedo* L.. *Sphaceloma mattirolanum* (Sacc. & D. Sacc.) Jenkins [mattirolanum]. En General Pico, La Pampa. 01/09/1947.
- 29540\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000145. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia horrida* Willd.. *Ravenelia hieronymi* Speg.. En Paraná, Entre Ríos. 09/12/1949.
- 29541\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000136. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Picea abies* (L.) Karsten. *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 14/04/1941.
- 29542\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000139. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia dealbata* Link.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Valle Hermoso, Córdoba. 28/02/1945.
- 29543\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000144. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia farnesiana* (L.) Willd.. *Ravenelia hieronymi* Speg.. En Villaguay, Entre Ríos. 14/11/1944.
- 29544\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001704. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L., *Cercospora negundinis* Ellis & Everh.. En Capital Federal. 28/04/1953.
- 29545\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000161. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L.. *Cercospora negundinis* Ellis & Everh.. En Capital Federal. 28/04/1953.
- 29546\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000165. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Agropyron elongatum* (Host) P. Beauv.. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Norberto de la Riestra, Buenos Aires. 06/11/1957.
- 29547\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000170. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cichorium intybus* L.. *Pseudomonas marginalis* (Brown) Stevens. En Pergamino, Buenos Aires. 15/02/1947.
- 29548\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000171. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aeusculus hippocastanum* L.. *Cephalothecium roseum* Corda. En Capital Federal. 10/04/1952.
- 29549\_Fortugno, C. 1990. Ficha Fitopatológica Nro. 000167. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aeusculus hippocastanum* L.. *Septoria hippocastani* Berk. & Broome. En Castelar, Buenos Aires. 00/04/1990.

- 29550\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000174. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Agrostis stolonifera* L. var. *stolonifera*. *Helminthosporium stenacrum* Drechsler. En Capital Federal. 02/05/1936.
- 29551\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000179. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium ampeloprasum* ssp. *ampeloprasum*. *Ustilago argentina* (Speg.) Speg.. En Santa Rosa, La Pampa. 01/02/1930.
- 29552\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000177. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Albizia julibrissin* Durazz.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *perniciosum* Toole. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 10/07/1952.
- 29553\_Campi, M.D. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000180. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Albizia julibrissin* Durazz.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *perniciosum* Toole. En Mercedes, Buenos Aires. 02/04/1940.
- 29555\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000190.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Begonia* sp.. *Oidium begoniae* Puttemans. En Capital Federal. 15/03/1948.
- 29556\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000190.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Begonia* sp.. *Oidium begoniae* Puttemans. En Morón, Buenos Aires. 26/08/1954.
- 29557\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000190.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Begonia* sp.. *Oidium begoniae* Puttemans. En Concordia, Entre Ríos. 31/10/1956.
- 29559\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000195. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Berberis buxifolia* Lam.. *Puccinia berberidis* Mont.. En Cañadón León, Santa Cruz. 07/02/1939.
- 29561\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000197. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L. subsp. *cicla* (L.) W.D.J. Koch (Grupo Cicla), *Phoma betae* A.B. Frank. En Luján. Mendoza. 10/09/1932.
- 29562\_Traversi, B.A. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000202. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *betae* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Balcarce, Buenos Aires. 07/04/1954.
- 29563\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000198. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L.. *Pleospora media* var. *obtusa* Wehm.. En Villalonga, Buenos Aires. 02/07/1957.
- 29564\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000199.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Villa Media Agua, San Juan. 01/12/1928.
- 29565\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000199.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Villa Media Agua, San Juan. 12/03/1928.
- 29566\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 000199.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L., *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Villa Media Agua, San Juan. 12/12/1929.
- 29568\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000199.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Jocolí, Mendoza. 20/02/1930.

- 29569\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000200. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L.. Uromyces betae (Pers.) J.G. Kühn. En Viedma, Río Negro. 09/04/1949.
- 29570\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000207. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L.. Fusarium sp.. En El Palomar, Buenos Aires. 13/11/1940.
- 29571\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000216.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L.. Fusarium sp.. En Depto. Capital San Luis. 17/01/1931.
- 29572\_Peredo, H. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000216.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L.. Fusarium sp.. En Tunuyán, Mendoza. 09/02/1955.
- 29577\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Malbrán, Santiago del Estero. 13/07/1946.
- 29578\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 22/07/1944.
- 29580\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Remedios de Escalada, Buenos Aires. 14/06/1947.
- 29581\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Campo de Mayo, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 29582\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Tanchaca, Córdoba. 26/04/1947.
- 29583\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Capital Federal. 10/05/1951.
- 29584\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 09/12/1952.
- 29585\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000217.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Capital Federal. 18/12/1952.
- 29586\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000218.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Depto. Capital Formosa. 12/01/1927.
- 29587\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000218.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Bell Ville, Córdoba. 12/06/1928.
- 29588\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000218.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En María Susana, Santa Fe. 17/12/1932.

- 29589\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000218.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Las Rosas, Santa Fe. 02/04/1938.
- 29590\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000218.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Nuevo Alberdi, Santa Fe. 25/06/1943.
- 29596\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01458. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla, Cercospora beticola Sacc.. En La Plata, Buenos Aires.
- 29597\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000219.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En Capital Federal. 18/02/1953.
- 29598\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000219.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En General Pico, La Pampa. 13/05/1955.
- 29599\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000219.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. var. cicla. Cercospora beticola Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 18/06/1956.
- 29600\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000220.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata. Xanthomonas campestris (Palmmel) Dowson. En General Gelly, Santa Fe. 09/12/1940.
- 29601\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000220.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata. Xanthomonas campestris (Palmmel) Dowson. En Capital Federal. 10/05/1951.
- 29603\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000222.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. subv. cauliflora (Gars) DC.. Plasmodiophora brassicae Woronin. En Florencio Varela, Buenos Aires. 10/03/1950.
- 29605\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000227.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. subv. cauliflora (Gars) DC. Peronospora parasitica (Pers.) Fr.. En Tigre, Buenos Aires. 27/11/1957.
- 29607\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000227.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. subv. cauliflora (Gars) DC. Peronospora parasitica (Pers.) Fr.. En José C. Paz, Buenos Aires. 31/07/1957.
- 29608\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000228.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. subv. cauliflora (Gars) DC.. Xanthomonas campestris (Palmmel) Dowson. En Claypole, Buenos Aires. 25/10/1952.
- 29609\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000228.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. subv. cauliflora (Gars) DC. Xanthomonas campestris (Palmmel) Dowson. En José C. Paz, Buenos Aires. 31/07/1957.
- 29610\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000223. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica rapa L.. Albugo candida (Pers.) Roussel. En Río Cuarto, Córdoba. 28/05/1943.

- 29611\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000229. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica rapa L.. Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 10/11/1958.
- 29612\_Fortugno, C. 1986. Ficha Fitopatológica Nro. 000230.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Betula sp.. Septoria betulicola Peck. En Castelar, Buenos Aires. 05/05/1986.
- 29614\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000232. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata L.. Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.. En Capilla del Señor, Buenos Aires. 17/08/1933.
- 29615\_Marchionatto, J.B. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00319. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata L. (Grupo Capitata), Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.. En Capital Federal. 18/04/1949.
- 29616\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000238. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata L.. Peronospora parasitica (Pers.) Fr.. En General Rodríguez, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 29617\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 000234.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata L.. Plasmodiophora brassicae Woronin. En Roosevelt, Buenos Aires. 17/05/1929.
- 29618\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000234.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Brassica oleracea L. var capitata L.. Plasmodiophora brassicae Woronin. En Monte Grande, Buenos Aires. 18/09/1950.
- 29623\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000249.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus catharticus Vahl. Ustilago bullata Berk.. En Napaleofú, Buenos Aires. 28/08/1939.
- 29626\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000249.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus catharticus Vahl. Ustilago bullata Berk.. En Ernestina, Buenos Aires. 26/11/1948.
- 29628\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01582. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ustilago bullata Berk., Bromus catharticus Vahl. En Coronel Moldes, Salta. 26/03/1941.
- 29631\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000254. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus unioloides Kunth. Ustilago bullata Berk.. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 02/04/1956.
- 29632\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 000249.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus unioloides Kunth. Ustilago bullata Berk.. En Buena Esperanza, San Luis. 07/12/1926.
- 29634\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000249.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus unioloides Kunth. Ustilago bullata Berk.. En Capital Federal. 09/01/1935.
- 29635\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00063. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus unioloides Kunth, Ustilago bullata Berk.. En Mercedes, Buenos Aires. 05/11/1923.
- 29636\_Frecha, J.H. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000253.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bromus unioloides Kunth. Scolicotrichum graminis Fuckel. En Oliveros, Santa Fe. 12/11/1962.

- 29637\_Frecha, J.H. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000253.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bromus unioloides* Kunth. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En 9 de Julio, Buenos Aires. 13/08/1954.
- 29638\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000054.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Colonia Seré, Buenos Aires. 13/11/1956.
- 29639\_Cipolla, G. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000054.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En S. Garbarini, Buenos Aires. 13/01/1958.
- 29643\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000054.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Tamangueyú, Buenos Aires. 07/10/1958.
- 29644\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Saladillo, Buenos Aires. 23/06/1947.
- 29649\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Pergamino, Buenos Aires. 30/10/1946.
- 29650\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000053.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Centeno, Santa Fe. 00/08/1961.
- 29651\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Cepa, *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Bragado, Buenos Aires. 14/10/1947.
- 29652\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Bandera, Buenos Aires. 12/11/1947.
- 29653\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Rafael Obligado, Buenos Aires. 19/04/1949.
- 29654\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Heavy, Buenos Aires. 12/08/1950.
- 29655\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/09/1950.
- 29656\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000055.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Capital Federal. 07/11/1950.
- 29657\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En José C. Paz, Buenos Aires. 15/04/1953.
- 29660\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Roosevelt, Buenos Aires. 23/03/1953.

- 29661\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Pilar, Buenos Aires. 19/03/1953.
- 29662\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Bombal, Santa Fe. 14/11/1952.
- 29665\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Burzaco, Buenos Aires. 16/10/1951.
- 29666\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Morón, Buenos Aires. 21/05/1952.
- 29668\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Warnes, Buenos Aires. 27/11/1950.
- 29669\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000052.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Paraná, Entre Ríos. 24/11/1950.
- 29670\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Colonia Bismarck, Córdoba. 22/12/1955.
- 29671\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L. Grupo Cepa, Sclerotium cepivorum Berk.. En Bragado, Buenos Aires. 25/10/1954.
- 29672\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Merlo, Buenos Aires. 11/11/1953.
- 29673\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Moreno, Buenos Aires. 11/11/1953.
- 29674\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En La Dulce, Buenos Aires. 24/09/1953.
- 29675\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En San Andrés de Giles, Buenos Aires. 18/08/1953.
- 29676\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Mariano Acosta, Buenos Aires. 10/06/1953.
- 29677\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Moreno, Buenos Aires. 22/05/1953.
- 29680\_Raggi, A. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Elvira, Buenos Aires. 23/07/1945.

- 29681\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En La Trinidad, Buenos Aires. 16/10/1942.
- 29682\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En B. Durañona, Buenos Aires. 13/02/1933.
- 29683\_Marchionatto, J.B. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Luján, Buenos Aires. 06/12/1941.
- 29684\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Maggiolo, Santa Fe. 09/11/1925.
- 29685\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 000255.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En Depto. Colón, Córdoba. 29/10/1925.
- 29686\_Marchionatto, J.B. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01751. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Chrysanthemum leucanthemum L., Septoria leucanthemi Sacc. & Speg.. En Capital Federal. 04/05/1944.
- 29687\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000264.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hibiscus cannabinus L., Botrytis sp.. En El Piquete, Jujuy. 00/06/1961.
- 29688\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000276. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Thuja sp.. Pestalotia guepinii Desm.. En Castelar, Buenos Aires. 11/03/1955.
- 29689\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000321. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. Castanea sativa Mill.. Phyllosticta maculiformis Sacc.. En Lobos, Buenos Aires. 00/06/1961.
- 29691\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000278. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Alternaria solani Sorauer. En Pehuajó, Buenos Aires. 07/05/1954.
- 29692\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000280. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Bacillus carotovorus Hingorani and Addy. En Villa Mercedes, San Luis. 16/04/1957.
- 29693\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Erwinia carotovora (Jones) Bergery et al.. En Capital Federal. 14/03/1950.
- 29694\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Erwinia carotovora (Jones) Bergery et al.. En Monte Grande, Buenos Aires. 10/04/1951.
- 29695\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Erwinia carotovora (Jones) Bergery et al.. En José C. Paz, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 29697\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Erwinia carotovora (Jones) Bergery et al.. En Villa Toro, Buenos Aires. 27/02/1953.

- 29698\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Erwinia carotovora* (Jones) Bergey et al.. En San Miguel de Tucumán, Tucumán. 31/08/1954.
- 29699\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Erwinia carotovora* (Jones) Bergey et al.. En Villa Dolores, Córdoba. 00/04/1962.
- 29700\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000289.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Erwinia carotovora* (Jones) Bergey et al.. En La Paz, Córdoba. 00/04/1962.
- 29701\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000282. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Cercospora capsici* Heald & F.A. Wolf. En Depto. Salta, Capital. 17/04/1948.
- 29703\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000293.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Colletotrichum nigrum* Ellis & Halst.. En Rosario, Santa Fe. 03/05/1938.
- 29704\_Carrera, C.J.M. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000293.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Colletotrichum nigrum* Ellis & Halst.. En La Plata, Buenos Aires. 08/02/1930.
- 29705\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000293.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Colletotrichum nigrum* Ellis & Halst.. En El Palomar, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 29706\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000293.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Colletotrichum nigrum* Ellis & Halst.. En José C. Paz, Buenos Aires. 11/07/1955.
- 29709\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000292. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Gloeosporium piperatum* Ellis & Everh.. En Posadas, Misiones. 29/12/1932.
- 29710\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum*. En Junín, Mendoza. 22/05/1939.
- 29711\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Andalgalá, Catamarca. 29/04/1950.
- 29712\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Santa Fe, Capital. 31/03/1952.
- 29713\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En General Pico, La Pampa. 03/02/1953.
- 29715\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annuum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Miguel de Tucumán, Tucumán. 09/12/1955.

- 29716\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Marcos Juárez, Córdoba. 07/03/1956.
- 29717\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Castelli, Buenos Aires. 20/03/1957.
- 29719\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 21/12/1959.
- 29720\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Villa Dolores, Córdoba. 00/04/1962.
- 29721\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000298.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Bolivar, Buenos Aires. 05/03/1953.
- 29722\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Santa Rosa, La Pampa. 02/05/1957.
- 29724\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En La Paz, Córdoba. 00/04/1962.
- 29725\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Lobería, Buenos Aires. 00/07/1962.
- 29726\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Depto. Capital La Rioja. 14/02/1940.
- 29728\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En City Bell, Buenos Aires. 22/04/1933.
- 29729\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Wilde, Buenos Aires. 22/04/1923.
- 29730\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En La Plata, Buenos Aires. 23/09/1933.
- 29731\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Tigre, Buenos Aires. 08/03/1940.

- 29732\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Cucha Cucha, Buenos Aires. 02/04/1940.
- 29734\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000302.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Villa Dolores, Córdoba. 11/03/1941.
- 29735\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000306.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Depto. Capital San Luis. 16/02/1956.
- 29737\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Santa Rosa, La Pampa. 05/03/1941.
- 29738\_Raggi, A. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Andalgalá, Catamarca. 12/04/1945.
- 29739\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Villa Mercedes, San Luis. 24/04/1945.
- 29740\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Morón, Buenos Aires. 06/03/1948.
- 29741\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Taquimilán, Neuquén. 10/03/1948.
- 29742\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En San Miguel de Tucumán, Tucumán. 15/04/1948.
- 29743\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000305.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Río Primero, Córdoba. 19/04/1948.
- 29744\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000303.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Colón, Córdoba. 29/01/1949.
- 29746\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000303.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Capsicum annum L., Phytophthora capsici Leonian. En Villa Dolores, Córdoba. 27/10/1954.
- 29747\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00797. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En La Plata, Buenos Aires. 03/03/1932.
- 29749\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000307.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital Tucumán. 14/07/1948.
- 29750\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000307.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L., Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Cachi, Salta. 29/02/1952.

- 29751\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000307.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Santa María, Catamarca. 07/03/1952.
- 29753\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01084. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital San Juan. 20/10/1934.
- 29754\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000315.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Colletotrichum capsici* (Syd. & P. Syd.) E.J. Butler & Bisby. En Depto. Capital Catamarca. 08/04/1935.
- 29755\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000315.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Colletotrichum capsici* (Syd. & P. Syd.) E.J. Butler & Bisby. En Depto. Capital La Rioja. 08/04/1935.
- 29756\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000315.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Colletotrichum capsici* (Syd. & P. Syd.) E.J. Butler & Bisby. En Posadas, Misiones. 28/12/1932.
- 29757\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000315.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum L., Colletotrichum capsici* (Syd. & P. Syd.) E.J. Butler & Bisby. En La Plata, Buenos Aires. 04/08/1936.
- 29758\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000316. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Carica papaya L., Asperisporium caricae* (Speg.) Maubl.. En El Tabacal, Salta. 08/07/1933.
- 29759\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01501. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Carica papaya L., Asperisporium caricae* (Speg.) Maubl.. En Depto. La Plata, Buenos Aires. 18/06/1941.
- 29761\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000325. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Cephalothecium roseum* Corda. En Capital Federal. 18/05/1952.
- 29762\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En Moreno, Buenos Aires. 18/02/1936.
- 29763\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En Capital Federal. 28/01/1944.
- 29765\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En Morón, Buenos Aires. 21/05/1956.
- 29769\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En 9 de julio, Buenos Aires. 11/03/1958.
- 29770\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En La Cumbre, Córdoba. 12/03/1958.
- 29771\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa Mill., Septoria* sp.. En Rosario, Santa Fe. 22/04/1958.

- 29772\_Fortugno, C. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Castanea sativa Mill.. Septoria sp.. En Castelar, Buenos Aires. 07/03/1985.
- 29775\_Fresa, R.C.A. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01195. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Castanea sativa Mill.. Septoria sp.. En Moreno, Buenos Aires. 17/02/1936.
- 29776\_Marchionatto, J.B. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01753. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Castanea sativa Mill.. Septoria sp.. En Pehuajó, Buenos Aires. 00/00/1944.
- 29777\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000333. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cedrela fissilis Vell.. Phyllachora balansae Speg.. En José C. Paz, Buenos Aires. 14/02/1950.
- 29778\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000335. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cedrus deodara (D. Don) G. Don. Fusarium bulbigenum var. blasticola (Rostr.) Wollenw.. En Argerich, Buenos Aires. 18/01/1950.
- 29779\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000342. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cedrus deodara (D. Don) G. Don. Sphaeropsis ellisii Sacc.. En Capital Federal. 30/05/1952.
- 29780\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000338.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Celtis tala Gillies ex Planch.. Uncinula polychaeta (Berk. & M.A. Curtis) Tracy & L.D. Galloway. En Capital Federal. 15/02/1940.
- 29781\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000338.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Celtis tala Gillies ex Planch.. Uncinula polychaeta (Berk. & M.A. Curtis) Tracy & L.D. Galloway. En Tandil, Buenos Aires. 11/08/1934.
- 29782\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000338.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Celtis tala Gillies ex Planch.. Uncinula polychaeta (Berk. & M.A. Curtis) Tracy & L.D. Galloway. En Depto. Capital Corrientes. 15/10/1952.
- 29783\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000350.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Chrysanthemum sp.. Septoria chrysanthemi Cavara. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 29784\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 000350.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Chrysanthemum sp.. Septoria chrysanthemi Cavara. En Tigre, Buenos Aires. 29/04/1926.
- 29785\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000355. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Chrysanthemum sp.. Puccinia horiana Henn.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 16/05/1972.
- 29788\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000361. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cicer arietinum L., Fusarium oxysporum f.sp. pisi W.C. Snyder & H.N. Hansen (Current Name: Fusarium oxysporum Schldt.). En Depto. Capital Chubut. 08/05/1950.
- 29790\_Carrera, C.J.M. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 000351. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cicer arietinum L., Fusarium oxysporum f.sp. pisi W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto. Cruz del Eje, Córdoba. 09/03/1976.

- 29792\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Villa de Trancas, Tucumán. 30/03/1948.
- 29793\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Depto. Capital Tucumán. 12/09/1948.
- 29795\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Depto. Colón Córdoba. 27/09/1948.
- 29796\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Suncho Corral, Santiago del Estero. 01/10/1953.
- 29797\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En San Miguel, Buenos Aires. 18/12/1953.
- 29798\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L., *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Capital Federal. 21/12/1953.
- 29800\_Rossi, L.A. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000359. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L., *Rhizoctonia* sp.. En Depto. Colón, Córdoba. 00/11/1950.
- 29803\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000363.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Colón, Córdoba. 04/06/1934.
- 29804\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000363.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En La Banda, Santiago del Estero. 28/09/1945.
- 29805\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000363.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En La Banda, Santiago del Estero. 09/10/1945.
- 29806\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000363.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital Santiago del Estero. 06/11/1959.
- 29807\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000375.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Callistephus chinensis* (L.) Nees. *Fusarium oxysporum* f.sp. *callistephi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En José C. Paz, Buenos Aires. 23/03/1948.
- 29808\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000375.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Callistephus chinensis* (L.) Nees. *Fusarium oxysporum* f.sp. *callistephi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En G.E. Hudson, Buenos Aires. 12/04/1973.
- 29809\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000378. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cannabis sativa* L.. *Sclerotium rolfsii* Sacc.. En Campana, Buenos Aires. 31/01/1945.

- 29810\_Di Fonzo, M.A. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000383. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cannabis sativa* L.. *Pythium ultimum* Trow. En Argerich, Buenos Aires.. 29/11/1945.
- 29811\_Fortugno, C. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000368. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Caladium* sp.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Capital Federal. 00/10/1985.
- 29813\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000369.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Calendula officinalis* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Capital Federal. 25/09/1943.
- 29814\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000369.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Calendula officinalis* L., *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Berazategui, Buenos Aires. 17/07/1973.
- 29815\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000369.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Calendula officinalis* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Depto. Capital Santa Fe. 18/08/1942.
- 29817\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000391.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Coffea arabica* L.. *Cercospora coffeicola* Berk. & Cooke. En Orán, Salta. 04/07/1955.
- 29818\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000385. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Coffea arabica* L.. *Colletotrichum coffeanum* F. Noack. En Depto. Capital Corrientes. 07/08/1951.
- 29821\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000401.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Corchorus olitorius* L.. *Helminthosporium* sp.. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 01/02/1945.
- 29822\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000401.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Corchorus olitorius* L.. *Helminthosporium* sp.. En Villa Alberdi, Tucumán. 05/02/1947.
- 29823\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000402.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Corchorus olitorius* L.. *Sclerotium* sp.. En Gualeguay, Entre Ríos. 01/02/1945.
- 29824\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000402.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Corchorus olitorius* L.. *Sclerotium* sp.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 22/05/1946.
- 29825\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000404. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Crataegus* sp.. *Gloeosporium crataegi* Dearn. & Barthol.. En Capital Federal. 26/04/1951.
- 29827\_Campi, M.D. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000405. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Criptomeria japónica* (L.f.) D.Don. *Sphaeropsis ellisii* Sacc.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 12/06/1944.
- 29828\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000410. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Crataegus laevigata* (Poir.) DC.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En José C. Paz, Buenos Aires. 28/08/1947.
- 29829\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000411. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Crotalaria juncea* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Villa Alberdi, Tucumán. 09/02/1947.

- 29832\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000408.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium scirpi Lambotte & Fautrey. En Depto. Capital Mendoza. 30/10/1953.
- 29835\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000409.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium solani f.sp. cucurbitae W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Javier, Santa Fe. 18/11/1972.
- 29837\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000409.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium solani f.sp. cucurbitae W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Famaillá, Tucumán. 06/11/1975.
- 29838\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00343. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Erysiphe polygoni DC.. En Capital Federal. 00/05/1928.
- 29839\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00527. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Erysiphe polygoni DC.. En Depto. Capital San Juan. 00/00/1930.
- 29840\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000421.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Oidium sp.. En Tabay, Corrientes. 05/01/1946.
- 29842\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000421.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Oidium sp.. En Mburucuyá, Corrientes. 09/02/1949.
- 29843\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000421.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Oidium sp.. En San Javier, Santa Fe. 28/05/1974.
- 29844\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000417. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita pepo L.. Fusarium solani f.sp. cucurbitae W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Famaillá, Tucumán. 06/11/1975.
- 29845\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000422. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 15/07/1953.
- 29846\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Paraná, Entre Ríos. 21/01/1933.
- 29847\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Capital Federal. 04/01/1934.
- 29848\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Pavón, Santa Fe. 26/12/1947.
- 29849\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Depto. Capital San Juan. 02/02/1948.

- 29850\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Castelar, Buenos Aires. 20/01/1953.
- 29852\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000447.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium sp.. En Aldo Bonzi, Buenos Aires. 11/01/1954.
- 29853\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000419.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Colletotrichum lagenaria (Pass.) Ellis & Halst.. En Morón, Buenos Aires. 12/03/1928.
- 29854\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000419.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Colletotrichum lagenaria (Pass.) Ellis & Halst.. En Paso de los Libres, Corrientes. 13/05/1933.
- 29855\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000419.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Colletotrichum lagenaria (Pass.) Ellis & Halst.. En Tedin Uriburu, Buenos Aires. 11/02/1954.
- 29856\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000425.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Erysiphe cichoracearum DC.. En Morón, Buenos Aires. 09/03/1928.
- 29857\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000425.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Erysiphe cichoracearum DC.. En Morón, Buenos Aires. 05/03/1930.
- 29858\_Cipolla, G. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000425.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Erysiphe cichoracearum DC.. En Nicolás Bruzone, Córdoba. 03/03/1958.
- 29859\_Marchionatto, J.B. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000425.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Erysiphe cichoracearum DC.. En Pocito, San Juan. 05/03/1940.
- 29860\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00526. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L., Erysiphe cichoracearum DC.. En Morón, Buenos Aires. 18/11/1930.
- 29861\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000431.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Fusarium bulbigenum var. niveum (E.F. Sm.) Wollenw.. En José C. Paz, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 29862\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000431.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Fusarium bulbigenum var. niveum (E.F. Sm.) Wollenw.. En Santa Lucía, Corrientes. 18/08/1953.
- 29863\_Cipolla, G. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000431.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Fusarium bulbigenum var. niveum (E.F. Sm.) Wollenw.. En Nicolás Bruzone, Córdoba. 03/03/1958.
- 29864\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000427.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. Pseudoperonospora cubensis (Berk. & M.A. Curtis) Rostovzev. En Colonia Tatacuá, Corrientes. 29/03/1951.
- 29865\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000427.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L..

- Pseudoperonospora cubensis* (Berk. & M.A. Curtis) Rostovzev. En Depto. Capital Santiago del Estero. 07/01/1958.
- 29866\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000427.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucumis melo L.. *Pseudoperonospora cubensis* (Berk. & M.A. Curtis) Rostovzev. En Malaver, Buenos Aires. 19/02/1959.
- 29867\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Morón, Buenos Aires. 16/03/1928.
- 29868\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 29869\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Todd, Buenos Aires. 04/03/1936.
- 29870\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Tabay, Corrientes. 18/04/1941.
- 29871\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Copacabana, Catamarca. 31/01/1939.
- 29872\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En San Javier, Córdoba. 22/12/1943.
- 29873\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Río Primero, Córdoba. 19/04/1948.
- 29874\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000439.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Depto. Capital, Catamarca. 08/05/1948.
- 29875\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000440.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Esperanza, Santa Fe. 15/12/1939.
- 29876\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000440.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Jovita, Córdoba. 24/04/1945.
- 29877\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000441.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Cosquín, Córdoba. 17/01/1950.
- 29878\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000441.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Villa Toro, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 29879\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 000448. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cuminum cyminum L. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Los Cerrillos, Salta. 07/09/1963.

- 29880\_Mattos, R.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000469. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Sierra de la Ventana, Buenos Aires. 15/10/1957.
- 29881\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000466. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Phomopsis juniperivora* G. Hahn [juniperovora]. En Krabbé, Buenos Aires. 18/11/1943.
- 29884\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000471.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Pestalotia* sp.. En Depto. Orán, Salta. 28/05/1943.
- 29885\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000471.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Pestalotia* sp.. En Tandil, Buenos Aires. 28/01/1936.
- 29886\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000464.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Coryneum cardinale* W.W. Wagener. En Pieres, Buenos Aires. 15/03/1945.
- 29888\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000467. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Las Rosas, Santa Fe. 12/01/1951.
- 29889\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000465. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus macrocarpa* Hartweg ex Gordon. *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (Rostr.) Wollenw.. En Balcarce, Buenos Aires. 17/03/1954.
- 29890\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000474. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cyclamen* sp.. *Botrytis cinerea* Pers.. En Rosario, Santa Fe. 14/06/1949.
- 29891\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000480. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cyclamen* sp.. *Gloeosporium cyclaminis* Sibilis. En José C. Paz, Buenos Aires. 27/05/1955.
- 29892\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 000475.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Depto. Capital San Luis. 01/10/1926.
- 29893\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000475.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Pilar, Buenos Aires. 10/08/1933.
- 29898\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00627. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Diplocarpon mespili* (Sorauer) B. Sutton. En Bell Ville, Córdoba. 15/11/1931.
- 29899\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01055. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Diplocarpon mespili* (Sorauer) B. Sutton. En Capital Federal. 12/09/1934.
- 29900\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00861. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Diplocarpon mespili* (Sorauer) B. Sutton. En Depto. Colón, Córdoba. 31/01/1933.

- 29901\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01236. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Diplocarpon mespili* (Sorauer) B. Sutton. En Del Carril, Buenos Aires. 23/07/1937.
- 29902\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00426. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Diplocarpon mespili* (Sorauer) B. Sutton. En La Plata, Buenos Aires. 30/12/1929.
- 29904\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000483.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Tigre, Buenos Aires. 10/03/1955.
- 29910\_Grodsinsky, L. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000483.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En La Banda, Santiago del Estero. 27/08/1945.
- 29912\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000483.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En General Pico, La Pampa. 30/12/1959.
- 29917\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000008.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Avena sativa* L. *Helminthosporium avenae* Eidam. En Barrow, Buenos Aires. 17/12/1943.
- 29918\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Animaná, Salta. 09/02/1939.
- 29919\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Dolores, Buenos Aires. 18/01/1939.
- 29920\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Delta del Paraná, Buenos Aires. 29/03/1938.
- 29921\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Paraná, Entre Ríos. 21/07/1939.
- 29922\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 04/12/1939.
- 29923\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000486.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Entomosporium maculatum* Lév.. En Saturnino M. Laspiur, Córdoba.. 16/04/1941.
- 29924\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En María Susana, Santa Fe. 17/12/1932.
- 29925\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En N. de la Riestra, Buenos Aires. 07/11/1933.
- 29926\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En San Fernando, Buenos Aires. 28/11/1933.

- 29927\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Luján, Buenos Aires. 11/12/1933.
- 29929\_Offermann, A.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 13/01/1938.
- 29931\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000083.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Santiago del Estero. 15/07/1953.
- 29932\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 28/12/1934.
- 29933\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Duggan, Buenos Aires. 08/05/1936.
- 29934\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000487.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Villa Devoto, Buenos Aires. 17/02/1938.
- 29935\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000493.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Depto. Colón, Córdoba. 31/12/1932.
- 29936\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000493.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Depto. Capital Córdoba. 04/02/1933.
- 29938\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000493.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Depto. Capital Santiago del Estero. 07/12/1945.
- 29939\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000493.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En La Banda, Santiago del Estero. 05/02/1946.
- 29940\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000493.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Fabraea maculata* (Lév.) G.F. Atk.. En Depto. Capital La Pampa. 30/04/1946.
- 29941\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000494.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Depto. Río Segundo, Córdoba. 03/04/1933.
- 29942\_Fortugno, C. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000494.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Punta Indio, Buenos Aires. 05/03/1985.
- 29943\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000490.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Carlos Casares, Buenos Aires. 30/04/1936.
- 29944\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000490.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Casbas, Buenos Aires. 21/05/1945.

- 29945\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000496.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Septogloeum cydoniae* Maire. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 21/05/1935.
- 29946\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000496.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller, *Septogloeum cydoniae* Maire. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 29947\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000496.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Septogloeum cydoniae* Maire. En Depto. Capital Santiago del Estero. 16/07/1936.
- 29948\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000496.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cydonia oblonga* Miller. *Septogloeum cydoniae* Maire.. En Zenón Videla Dorna, Buenos Aires. 06/05/1950.
- 29949\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000492. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynara cardunculus* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En San Javier, Santa Fe. 04/10/1972.
- 29950\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000501. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynara scolymus* L.. *Ramularia cynarae* Sacc.. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 10/06/1953.
- 29951\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000502.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynodon dactylon* (L.) Pers.. *Helminthosporium* sp.. En Depto. Capital Salta. 11/02/1950.
- 29953\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000502.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynodon dactylon* (L.) Pers.. *Helminthosporium* sp.. En Oliveros, Santa Fe. 01/06/1959.
- 29954\_Formento, A.N. 1983. Ficha Fitopatológica Nro. 000503. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynodon dactylon* (L.) Pers.. *Ustilago cynodontis* (Pass.) Henn.. En Castelar, Buenos Aires. 26/08/1983.
- 29955\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000505. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cichorium endivia* L.. *Sclerotinia libertiana* Fuckel. En Morón, Buenos Aires. 17/09/1927.
- 29956\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000517.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burm. *Bacterium citri* (Hasse) Doidge. En Concordia, Entre Ríos. 09/08/1932.
- 29957\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000517.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burm. *Bacillus citri* (Hasse) Holland. En Bella Vista, Corrientes. 27/07/1933.
- 29958\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000517.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burm. *Bacillus citri* (Hasse) Holland. En Lavalle, Corrientes. 19/09/1933.
- 29959\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000517.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burm. *Bacillus citri* (Hasse) Holland. En Concordia, Entre Ríos. 16/04/1935.
- 29960\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000518.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burm. *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* (Hasse) Vauterin et al. (cancrosis B). En Depto. Capital Santa Fe. 09/08/1940.

- 29961\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000518.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Xanthomonas axonopodis pv. citri (Hasse) Vauterin et al. (cancrosis B). En Paraná, Entre Ríos. 05/07/1944.
- 29962\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000518.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Xanthomonas axonopodis pv. citri (Hasse) Vauterin et al. (cancrosis B). En Monte Caseros, Corrientes. 08/05/1947.
- 29963\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000518.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Xanthomonas axonopodis pv. citri (Hasse) Vauterin et al. (cancrosis B). En Helvecia, Santa Fe. 30/04/1951.
- 29964\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000518.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Xanthomonas axonopodis pv. citri (Hasse) Vauterin et al. (cancrosis B). En Bella Vista, Corrientes. 25/04/1952.
- 29965\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01033. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp./ (C. paradisi x Poncirus trifoliata), Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Eldorado, Misiones. 27/07/1934.
- 29966\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01229. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp. (C. paradisi x Poncirus trifoliata), Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En El Carmen, Jujuy. 01/03/1937.
- 29968\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000527.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp./ (C. paradisi x Poncirus trifoliata), Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Bella Vista, Corrientes. 13/07/1936.
- 29970\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000527.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Laboulaye, Córdoba. 08/05/1939.
- 29971\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000527.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp./ (C. paradisi x Poncirus trifoliata), Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Guillermo, Santa Fe. 18/07/1940.
- 29972\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000527.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Santa Clara de Saguier, Santa Fe. 27/09/1934.
- 29974\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000528.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Manuel De Pinazo, Buenos Aires. 01/12/1952.
- 29975\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000528.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 19/02/1953.
- 29976\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000528.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Abbot, Buenos Aires. 20/01/1954.

- 29977\_Carranza, J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000528.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Pilar, Buenos Aires. 03/03/1955.
- 29978\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 000544. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp./((C. paradisi x Poncirus trifoliata), Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Capitán Sarmiento, Buenos Aires. 14/12/63.
- 29980\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000060. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Aspergillus niger var. niger Tiegh.. En Darragueira, Buenos Aires. 05/05/1939.
- 29981\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000053.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Allium cepa L.. Sclerotium cepivorum Berk.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 26/12/1972.
- 29983\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. Apium graveolens L. var. dulce (Miller) DC.. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Villa María, Córdoba. 11/12/1930.
- 29984\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000103.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. Apium graveolens L. var. dulce (Miller) DC.. Septoria apii-graveolentis Dorogin [apii graveolentes]. En Venado Tuerto, Santa Fe. 26/03/1940.
- 30001\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000551.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Posadas, Misiones. 16/04/1935.
- 30002\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000551.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 13/03/1936.
- 30003\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000551.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Monte Caseros, Corrientes. 17/06/1036.
- 30004\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000551.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Posadas, Misiones. 10/05/1938.
- 30005\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000551.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Paraná, Entre Ríos. 02/02/1940.
- 30006\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 09/08/1934.
- 30007\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Posadas, Misiones. 16/04/1935.
- 30008\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Resistencia, Chaco. 12/03/1941.

- 30009\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Aranguren, Entre Ríos. 21/03/1941.
- 30010\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Gualeguay, Entre Ríos. 21/01/1946.
- 30011\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Montes de Oca, Santa Fe. 19/12/1946.
- 30012\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000562.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Pavón, Santa Fe. 26/12/1947.
- 30014\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 05/12/1951.
- 30017\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 25/01/1951.
- 30018\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Florencia, Santa Fe. 14/03/1950.
- 30019\_Traversi, B.A. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Las Palmeras, Santa Fe. 10/12/1952.
- 30020\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Luján, Buenos Aires. 26/03/1951.
- 30021\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000567.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Inrville, Córdoba. 29/12/1955.
- 30022\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 01649. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp.. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Esquina, Corrientes. 00/00/1932.
- 30023\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000589.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Phytophthora citrophthora (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 30/09/1948.
- 30024\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000589.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Phytophthora citrophthora (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 23/06/1948.
- 30025\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000590.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Phytophthora sp.. En Depto. Capital Tucumán. 18/10/1940.

- 30026\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000590.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora* sp.. En Morón, Buenos Aires. 28/06/1944.
- 30027\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000590.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora* sp.. En Posadas, Misiones. 08/11/1945.
- 30030\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Bolívar, Buenos Aires. 09/08/1944.
- 30031\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En San Pedro, Buenos Aires. 30/09/1948.
- 30032\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Balcarce, Buenos Aires. 01/12/1948.
- 30033\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Vicente López, Buenos Aires. 21/08/1952.
- 30034\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Los Cóndores, Córdoba. 23/04/1946.
- 30035\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000595.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Rosario, Santa Fe. 17/12/1954.
- 30036\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000592. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Septobasidium guaraniticum* Marchion. En Puerto Rico, Misiones. 31/10/1949.
- 30037\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000582. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Florida, Buenos Aires. 23/05/1957.
- 30039\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 000587.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Depto. Capital Córdoba. 27/08/1926.
- 30040\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000603. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En San Pedro, Buenos Aires. 21/07/1957.
- 30041\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000598.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm, *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 12/02/1940.
- 30042\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000598.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 07/04/1942.
- 30043\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000598.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En Balcarce, Buenos Aires. 08/10/1948.

- 30044\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000598.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Puerto Rico, Misiones. 31/10/1949.
- 30045\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000598.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Romang, Santa Fe. 02/08/1956.
- 30046\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000609. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus paradisi Macfad. Phytophthora parasitica Dastur. En Posadas, Misiones. 23/05/1933.
- 30047\_Speroni, H.A. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000613. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burn, Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Las Toscas, Santa Fe. 26/07/1938.
- 30050\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000611. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf., Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Mercedes, Buenos Aires. 18/08/1938.
- 30051\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 10/05/1935.
- 30053\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Colonia Alvear, Mendoza. 07/10/1935.
- 30054\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Esquina, Corrientes. 21/11/1930.
- 30055\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Malabrigo, Santa Fe. 04/03/1936.
- 30056\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 03/12/1946.
- 30057\_Pastor 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000616.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 09/12/1947.
- 30058\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000617. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus paradisi Macf.. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Morrison, Córdoba. 23/05/1952.
- 30059\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Vieytes, Buenos Aires. 28/05/1932.
- 30060\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Jesús María, Córdoba. 06/05/1933.
- 30062\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 30/01/1934.

- 30063\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 30064\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En La Violeta, Buenos Aires. 23/01/1934.
- 30065\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Malabrigo, Santa Fe. 04/03/1936.
- 30066\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 16/04/1936.
- 30067\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000625.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Tostado, Santa Fe. 10/09/1942.
- 30068\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000626.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Montes de Oca, Buenos Aires. 10/11/1947.
- 30069\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000626.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Ranelagh, Buenos Aires. 29/04/1948.
- 30071\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000626.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 02/11/1948.
- 30072\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000626.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Monteros, Tucumán. 02/06/1950.
- 30073\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000626.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 15/07/1952.
- 30074\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Delta del Río Paraná. 24/03/1937.
- 30075\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Paraná, Entre Ríos. 10/06/1938.
- 30076\_Carrera, C.J.M. 1944.. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco x Citrus paradisi Macf.), Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Cayetano, Buenos Aires. 15/12/1944.
- 30078\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 21/03/1945.
- 30080\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco.

- Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Tomás Young, Santiago del Estero. 29/08/1946.
- 30081\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000627.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Remedios de Escalada, Buenos Aires. 12/05/1948.
- 30082\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000628.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Tacural, Santa Fe. 22/10/1952.
- 30084\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000628.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Camilo Aldao, Córdoba. 17/05/1954.
- 30085\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000628.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 01/06/1956.
- 30086\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000628.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Jerónimo, Santa Fe. 23/10/1956.
- 30087\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000629.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diaporthe citri F.A. Wolf. En Itatí, Corrientes. 14/06/1939.
- 30088\_Fortugno, C. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 000629.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diaporthe citri F.A. Wolf. En Concordia, Entre Ríos. 30/08/1960.
- 30089\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000646.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diaporthe citri F.A. Wolf. En La Plata, Buenos Aires. 05/12/1959.
- 30090\_Fortugno, C. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 000646.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diaporthe citri F.A. Wolf.. En Concordia, Entre Ríos. 30/08/1960.
- 30093\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000646.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diaporthe citri F.A. Wolf. En Orán, Salta. 00/03/1961.
- 30094\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000636.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Elsinoë fawcettii Bitanc. & Jenkins [fawcetti]. En Castelar, Buenos Aires. 12/01/1944.
- 30095\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000636.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Elsinoë fawcettii Bitanc. & Jenkins [fawcetti]. En Marcos Juárez, Córdoba. 08/08/1947.
- 30097\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000640. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Penicillium digitatum (Pers.) Sacc... En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 06/09/1946.
- 30098\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000642.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora parasitica Dastur. En Barrancas, Santa Fe. 01/07/1944.

- 30099\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000642.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora parasitica Dastur. En Depto. Capital Santiago del Estero. 28/06/1948.
- 30100\_Jauch, C. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000642.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora parasitica Dastur. En Bella Vista, Corrientes. 19/03/1952.
- 30101\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000642.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora parasitica Dastur. En Depto. Capital Santa Fe. 17/10/1955.
- 30102\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000642.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora parasitica Dastur. En Depto Capital Santiago del Estero. 01/06/1956.
- 30103\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000647. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Phytophthora citrophthora (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 23/06/1948.
- 30104\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000651.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En San Nicolás, Buenos Aires. 16/12/1933.
- 30105\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000651.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Elsinoë fawcettii Bitanc. & Jenkins [fawcetti]. En San Fernando, Buenos Aires. 07/03/1934.
- 30106\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000651.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 30107\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000651.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco x Citrus paradisi Macf.), Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Tandil, Buenos Aires. 10/05/1935.
- 30110\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000651.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco x Citrus paradisi Macf.), Sphaceloma fawcettii Jenkins. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 30111\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000652.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En El Trébol, Santa Fe. 03/06/1941.
- 30112\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000652.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Hughes, Santa Fe. 15/12/1941.
- 30113\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000652.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En La Vanguardia, Santa Fe. 25/07/1944.
- 30114\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000652.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Victoria, Entre Ríos. 22/08/1945.
- 30115\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000652.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Morón, Buenos Aires. 04/05/1946.

- 30116\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Santa Fe. 20/07/1935.
- 30117\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Malabrigo, Santa Fe. 04/03/1936.
- 30118\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Santa Fe. 24/03/1936.
- 30119\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Concordia, Entre Ríos. 16/04/1936.
- 30120\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Santa Fe. 28/12/1937.
- 30121\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Montes de Oca, Buenos Aires. 12/03/1940.
- 30122\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000653.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/04/1941.
- 30123\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01198. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco x Citrus paradisi Macf.), Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Santa Fe. 24/33/1936.
- 30124\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01156. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Concordia, Entre Ríos. 01/01/1936.
- 30125\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01612. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins,. En Rosario, Santa Fe. 23/11/1942.
- 30126\_Grodsinsky, L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01571. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En José C. Paz, Buenos Aires. 25/04/1941.
- 30127\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck,. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Delta del Río Paraná. 11/04/1928.
- 30128\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Monte Caseros, Corrientes. 21/11/1928.
- 30129\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En La Violeta, Buenos Aires. 23/01/1934.
- 30130\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Goya, Corrientes. 16/10/1934.

- 30131\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Posadas, Misiones. 16/10/1934.
- 30134\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000664.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 11/05/1946.
- 30135\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000663.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Gobernador Juan E. Martínez, Corrientes. 20/02/1936.
- 30136\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000664.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Tomás Young, Santiago del Estero. 19/08/1946.
- 30139\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000664.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Montes de Oca, Buenos Aires. 10/12/1947.
- 30140\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000664.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 02/11/1948.
- 30141\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000664.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 16/12/1948.
- 30142\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 17/11/1955.
- 30143\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 23/11/1954.
- 30144\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 17/12/1954.
- 30145\_Fresa, R.C.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 26/10/1956.
- 30146\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 05/11/1957.
- 30147\_Carrera, C.J.M. 1964. Ficha Fitopatológica Nro. 000665.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc. En Dolores, Buenos Aires. 15/01/1964.
- 30148\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Alvear, Corrientes. 03/09/1936.

- 30149\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Alvear, Corrientes. 13/10/1936.
- 30150\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Monte Rico, Jujuy. 02/03/1937.
- 30151\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Paraná, Entre Ríos. 10/06/1938.
- 30152\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Puerto Victoria, Misiones. 26/05/1939.
- 30153\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Pinto, Santiago del Estero. 14/11/1939.
- 30154\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000667.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Vilmer, Santiago del Estero. 03/07/1941.
- 30155\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000668.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 27/10/1951.
- 30156\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000668.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Morrison, Córdoba. 23/05/1952.
- 30157\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000668.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA-IMYZA. Castelar, Buenos Aires.. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Rosario, Santa Fe.. 15/07/1952.
- 30158\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000668.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Depto. Capital Tucumán. 21/10/1953.
- 30159\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000668.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En La Banda, Santiago del Estero. 05/11/1953.
- 30161\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01033. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Eldorado, Misiones. 27/08/1934.
- 30162\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01050. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Bella Vista, Buenos Aires. 31/05/1936.
- 30163\_1924. Registro Fitopatológico Nro. 00085. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Bella Vista, Corrientes. 23/03/1924.
- 30164\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000672. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Elsinoë australis Bitanc. & Jenkins. En Paraná, Entre Ríos. 30/05/1943.

- 30165\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000671.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Elsinoë australis* Bitanc. & Jenkins. En Posadas, Misiones. 10/05/1938.
- 30166\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000671.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Elsinoë australis* Bitanc. & Jenkins. En Rosario, Santa Fe. 17/06/1941.
- 30167\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000671.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Elsinoë australis* Bitanc. & Jenkins. En Marcos Juárez, Córdoba.. 08/08/1947.
- 30168\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000677.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Elsinoë australis* Bitanc. & Jenkins. En San Guillermo, Santa Fe. 21/01/1954.
- 30169\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000679.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Pueblo Ledesma, Jujuy. 21/04/1947.
- 30170\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000679.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 04/01/1954.
- 30171\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000679.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 02/08/1954.
- 30172\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000679.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Ituzingó, Buenos Aires. 11/05/1959.
- 30173\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000679.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium digitatum* (Pers.) Sacc.. En Bella Vista, Corrientes. 23/10/1974.
- 30175\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000685.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Penicillium italicum* Wehmer. En Villa Dolores, Córdoba. 15/05/1930.
- 30176\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Phomopsis citri* H.S. Fawc.. En Depto. Capital Santa Fe. 29/04/1927.
- 30177\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Phomopsis citri* H.S. Fawc.. En Monte Caseros, Corrientes. 21/11/1928.
- 30178\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Phomopsis citri* H.S. Fawc.. En Concordia, Entre Ríos. 21/11/1934.
- 30179\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, *Phomopsis citri* H.S. Fawc.. En Gobernador Juan E. Martínez, Corrientes. 20/02/1936.
- 30180\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. *Phomopsis citri* H.S. Fawc.. En Gobernador Agr. Virasoro, Corrientes. 10/06/1937.

- 30181\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Puerto Victoria, Misiones. 26/05/1939.
- 30182\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000686.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phomopsis citri H.S. Fawc.. En Posadas, Misiones. 29/10/1940.
- 30183\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000681.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phoma citricarpa McAlpine. En Eldorado, Misiones. 05/11/1957.
- 30184\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000681.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phoma citricarpa McAlpine. En Posadas, Misiones. 29/10/1940.
- 30185\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000683.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En San Pedro, Buenos Aires. 15/04/1957.
- 30186\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000683.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Luyaba, Córdoba. 00/4/1962.
- 30187\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000683.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Paso de los libres, Corrientes. 26/12/1955.
- 30188\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Pilar, Buenos Aires. 28/05/1943.
- 30189\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Villa Dolores, Córdoba. 13/09/1935.
- 30190\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Las Delicias, Entre Ríos. 25/08/1941.
- 30191\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 14/12/1945.
- 30192\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Glew, Buenos Aires. 22/01/1954.
- 30193\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000689.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora parasitica Dastur. En Rosario, Santa Fe. 03/06/1954.
- 30194\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000695.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora sp.. En Montecarlo, Misiones. 00/11/1961.
- 30195\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000695.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phytophthora sp.. En San Miguel, Buenos Aires. 17/05/1940.

- 30196\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000695.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Phythophthora sp.. En Bella Vista, Corrientes. 12/08/1943.
- 30197\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000692.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Psorosis B. En Quitilipi, Chaco. 15/05/1956.
- 30199\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000698.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Rhizoctonia sp.. En Esquina, Corrientes. 19/12/1928.
- 30200\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000698.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Rhizoctonia sp.. En San Fernando, Buenos Aires. 05/04/1934.
- 30201\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000698.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Rhizoctonia sp.. En Monte Caseros, Corrientes. 10/11/1936.
- 30202\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000698.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Rhizoctonia sp.. En Santa Ana, Entre Ríos. 04/12/1936.
- 30203\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 01459. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Septobasidium guaraniticum Marchion.. En Posadas, Misiones. 17/09/1932.
- 30205\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Itacaruaré, Misiones. 07/12/1937.
- 30207\_Speroni, H.A. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Manuel Ocampo, Buenos Aires. 16/05/1938.
- 30208\_Speroni, H.A. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Rosario, Santa Fe. 20/07/1938.
- 30209\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Santa Fe. 14/03/1939.
- 30210\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Alto de Sierra, San Juan. 07/06/1939.
- 30211\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Paraná, Entre Ríos. 11/08/1939.
- 30212\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Colonia Benitez, Chaco. 21/06/1928.
- 30213\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 06/07/1928.

- 30214\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Corrientes. 16/11/1929.
- 30215\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Morón, Buenos Aires.. 23/02/1933.
- 30216\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Miramar, Buenos Aires. 20/07/1933.
- 30217\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000707.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Matheu, Buenos Aires. 11/04/1934.
- 30218\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000706.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Colón, Buenos Aires. 10/08/1943.
- 30219\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000706.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Santa Lucía, Buenos Aires. 11/12/1944.
- 30220\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000706.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/03/1948.
- 30221\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000706.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Tigre, Buenos Aires. 27/02/1953.
- 30222\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01049. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 00/12/1934.
- 30223\_Grodsinsky, L. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01137. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Depto. Capital Salta. 04/10/1935.
- 30224\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Alvear, Corrientes. 06/10/1939.
- 30225\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Resistencia, Chaco. 12/12/1939.
- 30226\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Baradero, Buenos Aires. 23/12/1939.
- 30228\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Montes de Oca, Buenos Aires. 12/03/1940.
- 30229\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Cañada Rosquín, Santa Fe. 17/12/40.

- 30230\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Fernandez, Santiago del Estero. 29/07/1941.
- 30231\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Sphaceloma fawcettii Jenkins. En Hughes, Santa Fe. 15/12/1941.
- 30233\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000712.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Paraná, Entre Ríos. 30/08/1957.
- 30234\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000712.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Capital Federal. 07/09/1937.
- 30235\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000712.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 04/02/1935.
- 30236\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000712.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En José C. Paz, Buenos Aires. 17/12/1937.
- 30237\_Campi, M.D. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000712.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Olivos, Buenos Aires. 15/02/1939.
- 30238\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000713.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En Capital Federal. 15/05/1936.
- 30239\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000713.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En Rosario, Santa Fe. 08/04/1937.
- 30240\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000713.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En La Plata, Buenos Aires. 06/05/1940.
- 30241\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000713.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En Paraná, Entre Ríos. 15/06/1945.
- 30242\_Carrera, C.J.M. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01008. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En Campo de Mayo, Buenos Aires. 16/05/1936.
- 30243\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00252. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Septoria dianthi Desm.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 00/10/1926.
- 30244\_Campi, M.D. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000714.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Sclerotium rolfsii Sacc.. En Capital Federal. 24/03/1944.
- 30245\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000714.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L.. Sclerotium rolfsii Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 10/05/1952.

- 30246\_Campi, M.D. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01439. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Posadas, Misiones. 00/00/1939.
- 30247\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000715. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Capital Federal. 26/03/1956.
- 30248\_Rossi, L.A. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000718. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Pseudomonas caryophylli* (Burkholder) Starr & Burkholder. En Florencio Varela, Buenos Aires. 19/07/1972.
- 30249\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001862.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En Río Cuarto, Córdoba. 20/01/1934.
- 30250\_Campi, M.D. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001862.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En Posadas, Misiones. 06/05/1939.
- 30251\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 001862.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En Florencio Varela, Buenos Aires. 17/03/1975.
- 30252\_Campi, M.D. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01522. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 00/00/1941.
- 30253\_Campi, M.D. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En Posadas, Misiones. 11/02/1941.
- 30254\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En La Plata, Buenos Aires. 24/09/1946.
- 30255\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En José C. Paz, Buenos Aires. 07/06//1948.
- 30256\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En Pérez, Santa Fe. 08/04/1949.
- 30257\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En Bella Vista, Corrientes. 26/10/1953.
- 30258\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En La Plata, Buenos Aires. 18/08/1954.
- 30259\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En José C. Paz, Buenos Aires. 13/09/1954.
- 30260\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000719.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Heterosporium echinulatum* (Berk.) Cooke. En Depto. Capital Corrientes. 19/07/1955.

- 30261\_Campi, M.D. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En Villa Elisa, Buenos Aires. 20/05/1939.
- 30263\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En Capital Federal. 06/05/1940.
- 30264\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En Rosario, Santa Fe. 22/10/1945.
- 30265\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En José C. Paz, Buenos Aires. 07/06/1948.
- 30266\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En Pergamino, Buenos Aires. 19/07/1950.
- 30267\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En La Plata, Buenos Aires. 18/08/1954.
- 30268\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001863.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. En Sarandí, Buenos Aires. 14/04/1955.
- 30270\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000724. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Uromyces caryophyllinus* (Schrank) J. Schröt.. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 22/03/1974.
- 30271\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Olivos, Buenos Aires. 15/05/1936.
- 30272\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Capital Federal. 27/09/1937.
- 30273\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En José C. Paz, Buenos Aires. 06/03/1953.
- 30274\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En San Miguel, Buenos Aires. 29/09/1953.
- 30275\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Rosario, Santa Fe. 26/12/1957.
- 30276\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Florencio Varela, Buenos Aires. 16/05/1972.
- 30277\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Villa Elisa, Buenos Aires. 14/09/1972.

- 30278\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000731.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Alternaria dianthi* F. Stevens & J.G. Hall. En Florencio Varela, Buenos Aires. 30/03/1973.
- 30279\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000738.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Delphinium* sp., *Erysiphe polygoni* DC.. En Vela, Buenos Aires. 10/12/1935.
- 30280\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000738.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Delphinium* sp., *Erysiphe polygoni* DC.. En Olivos, Buenos Aires. 10/01/1940.
- 30281\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L. *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En La Matanza, Buenos Aires. 05/03/1932.
- 30282\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Muñiz, Buenos Aires. 07/04/1954.
- 30284\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen (Current Name: *Fusarium oxysporum* Schltdl.). En Florencio Varela, Buenos Aires. 15/05/1972.
- 30285\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000742. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dahlia* sp.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En San Fernando, Buenos Aires. 24/01/1946.
- 30286\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000749.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Álzaga, Buenos Aires. 05/07/1954.
- 30287\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000749.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Venado Tuerto, Santa Fe. 26/08/1954.
- 30288\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000749.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Tandil, Buenos Aires. 11/04/1955.
- 30290\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000749.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Depto. Capital Salta. 06/08/1955.
- 30291\_Frecha, J.H. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000749.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Oliveros, Santa Fe. 12/11/1962.
- 30293\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000764.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindley. *Fusicladium eriobotryae* (Cavara) Sacc.. En Depto. Capital Santa Fe. 29/04/1927.
- 30294\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000764.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindley. *Fusicladium eriobotryae* (Cavara) Sacc.. En Adrogué, Buenos Aires. 16/11/1952.

- 30295\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000764.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindley. Fusicladium eriobotryae (Cavara) Sacc.. En Capital Federal. 10/12/1952.
- 30296\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000764.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindley. Fusicladium eriobotryae (Cavara) Sacc.. En Ranelagh, Buenos Aires. 00/04/1962.
- 30297\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000769.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindley. Entomosporium maculatum Lévl.. En San Justo, Buenos Aires. 29/07/1941.
- 30298\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000769.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindley. Entomosporium maculatum Lévl.. En Concordia, Entre Ríos. 07/10/1952.
- 30299\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000754. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dieffenbachia sp.. Gloeosporium cinctum Berk. & M.A. Curtis. En San Fernando, Buenos Aires. 20/09/1974.
- 30300\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000755. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus plumarius L.. Septoria dianthi Desm.. En Mercedes, Buenos Aires. 00/10/1961.
- 30301\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000756.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En José C. Paz, Buenos Aires. 11/07/1955.
- 30303\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000756.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Hurlingham, Buenos Aires. 21/02/1957.
- 30304\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000756.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En José C. Paz, Buenos Aires. 22/08/1957.
- 30305\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 000756.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dianthus caryophyllus L. Uromyces caryophyllinus (Schrank) J. Schröt.. En Depto. Capital, San Juan. 01/07/1963.
- 30307\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001857. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dracaena sp.. Glomerella cincta (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En San Fernando, Buenos Aires. 20/09/1974.
- 30308\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001860. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Diospyros kaki L. f.. Physalospora cydoniae G. Arnaud. En Camet, Buenos Aires. 04/02/1952.
- 30309\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000772.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Erythrina crista-galli L.. Ravenelia platensis Speg.. En Capital Federal. 19/10/1932.
- 30311\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000772.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Erythrina crista-galli L.. Ravenelia platensis Speg.. En Monte Grande, Buenos Aires. 01/12/1945.
- 30313\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000782.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Erythrina crista-galli L.. Ravenelia platensis Speg.. En Morón, Buenos Aires. 26/12/1948.

- 30314\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000782.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Erythrina crista-galli* L.. *Ravenelia platensis* Speg.. En Mercedes, Buenos Aires. 11/12/1946.
- 30315\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000782.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Erythrina crista-galli* L.. *Ravenelia platensis* Speg.. En Capital Federal. 27/12/1951.
- 30316\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000772.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Erythrina crista-galli* L.. *Ravenelia platensis* Speg.. En Capital Federal. 23/10/1942.
- 30317\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000782.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Erythrina crista-galli* L.. *Ravenelia platensis* Speg.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 09/11/1954.
- 30318\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000782.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Erythrina crista-galli* L.. *Ravenelia platensis* Speg.. En Olivos, Buenos Aires. 07/12/1955.
- 30319\_Nicolini, J.C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000773.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Depto. Capital Santa Fe. 19/06/1952.
- 30320\_Pereda, F.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000773.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Tandil, Buenos Aires. 29/01/1957.
- 30321\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000778.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 02/08/1931.
- 30322\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000778.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Colonia Benítez, Chaco. 06/11/1931.
- 30323\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000778.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Tandil, Buenos Aires. 11/10/1938.
- 30324\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000778.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Ayacucho, Buenos Aires. 06/06/1939.
- 30325\_Nicolini, J.C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000778.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 12/10/1952.
- 30326\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000789. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Cercospora epicoccoides* Cooke & Massee. En San Pedro, Buenos Aires. 19/04/1955.
- 30327\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01460. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Cercospora epicoccoides* Cooke & Massee. En El Talar de Pacheco, Buenos Aires. 00/00/1940.
- 30328\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000803. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp.. *Oidium* sp.. En San Pedro, Buenos Aires. 19/10/1956.

- 30329\_Wright, J.E. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000808. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp.. Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.. En Villa Dolores, Córdoba. 01/08/1952.
- 30330\_Wright, J.E. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01243. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp., Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.. En Castelli, Buenos Aires. 06/11/1955.
- 30331\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00621. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp.. Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.. En Bella Vista, Corrientes. 22/01/1952.
- 30332\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00699. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp., Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.. En Capital Federal. 28/11/1950.
- 30333\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000809.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp.. Rhizoctonia sp.. En Tandil, Buenos Aires. 12/12/1934.
- 30334\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 000809.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp.. Rhizoctonia sp.. En Santa Rosa, La Pampa. 07/11/1942.
- 30335\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000809.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus sp.. Rhizoctonia sp.. En Argerich, Buenos Aires. 15/11/1949.
- 30337\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000832. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eugenia jambos L.. Puccinia psidii G. Winter. En Depto. Capital Corrientes. 11/10/1952.
- 30340\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000835.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Dionisia, Buenos Aires. 09/10/1945.
- 30341\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000835.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Paraná, Entre Ríos. 09/12/1949.
- 30342\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000835.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Uribelarrea, Buenos Aires. 25/07/1949.
- 30343\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000835.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En José C. Paz, Buenos Aires. 12/12/1951.
- 30344\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000835.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Rosario, Santa Fe. 18/12/1953.
- 30346\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Euonymus japonicus Thunb.. Erysiphe euonymi-japonici (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En González Calderón, Entre Ríos. 06/12/1928.

- 30347\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb.. *Erysiphe euonymi-japonici* (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Maipú, Mendoza. 17/12/1928.
- 30348\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb.. *Erysiphe euonymi-japonici* (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Capital Federal. 30/03/1933.
- 30349\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb.. *Erysiphe euonymi-japonici* (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Depto. Capital Córdoba. 12/06/1933.
- 30350\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb.. *Erysiphe euonymi-japonici* (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Abbott, Buenos Aires. 22/02/1934.
- 30351\_Campi, M.D. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000836.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb., *Erysiphe euonymi-japonici* (Vienn.-Bourg.) U. Braun & S. Takam.. En Labardén, Buenos Aires. 14/11/1941.
- 30352\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Morón, Buenos Aires. 13/05/1930.
- 30353\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euonymus japonicus* Thunb.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Ranchos, Buenos Aires. 16/06/1933.
- 30354\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Goya, Corrientes. 23/12/1932.
- 30355\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Tandil, Buenos Aires. 24/04/1934.
- 30356\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 30357\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Cerotelium fici* (Castagne) Arthur. En Canal San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 30359\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000843.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Colletotrichum caricae* F. Stevens & J.G. Hall. En La Plata, Buenos Aires. 04/11/1933.
- 30360\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000843.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Colletotrichum caricae* F. Stevens & J.G. Hall.. En Depto. Capital Catamarca. 15/03/1948.
- 30361\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000845.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L.. *Ficus Virus 1*. En Longchamps, Buenos Aires. 07/01/1954.

- 30362\_Jauch, C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000845.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Ficus Virus 1. En Villa Dolores, Córdoba. 02/01/1955.
- 30363\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000845.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Ficus Virus 1. En Villa Dolores, Córdoba. 00/4/1962.
- 30364\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000847.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En La Plata, Buenos Aires. 29/12/1944.
- 30365\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000847.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En Cerro Azul, Misiones. 11/12/1951.
- 30366\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000847.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En Rosario, Santa Fe. 05/02/1952.
- 30367\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000847.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En El Palomar, Buenos Aires. 20/03/1953.
- 30368\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000847.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L.. Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En Federal, Entre Ríos. 19/04/1961.
- 30369\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000838.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus carica L., Cerotelium fici (Castagne) Arthur. En Machagai, Chaco. 17/06/1941.
- 30370\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000856.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus elastica Roxb. ex Hornem.. Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En San Fernando, Buenos Aires. 20/09/1973.
- 30371\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000856.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ficus elastica Roxb. ex Hornem.. Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En San Javier, Santa Fe. 30/05/1972.
- 30372\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000860. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Festuca sp.. Claviceps purpurea (Fr.) Tul.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 09/05/1972.
- 30373\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000864. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Foeniculum vulgare Mill.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 28/08/1950.
- 30374\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000870. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Fortunella margarita (Lour.) Swingle. Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Goya, Corrientes. 22/08/1932.
- 30375\_Sánchez de Bustamante, C.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000879. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Fraxinus americana L.. Macrophomina phaseolina (Tassi) Goid.. En Villa Dolores, Córdoba. 04/03/1959.

- 30376\_Fresa, R.C.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000875. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fraxinus excelsior* L.. *Fusicladium fraxini* Aderh.. En Capital Federal. 00/04/1961.
- 30377\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000881. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fraxinus* sp., *Cercospora fraxini* (DC.) Sacc.. En San Miguel, Buenos Aires. 20/03/1953.
- 30378\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000886. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fraxinus* sp.. *Cercospora fraxini* (DC.) Sacc.. En San Miguel, Buenos Aires. 20/03/1953.
- 30379\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000878. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Freesia refracta* (Jacq.) Ecklon ex Klatt. *Fusarium oxysporum* Schltdl.. En Capital Federal. 13/06/1972.
- 30380\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000915. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem. *Botrytis cinerea* Pers.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 26/07/1950.
- 30381\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000916.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem. *Botryosphaeria* sp.. En General Pico, La Pampa. 20/03/1950.
- 30382\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000916.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem.. *Botryosphaeria* sp.. En Capital Federal. 00/07/1961.
- 30383\_Jauch, C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000939. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gardenia jasminoides* Ellis. *Botrytis cinerea* Pers.. En Pilar, Buenos Aires. 10/03/1955.
- 30384\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000942.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gardenia jasminoides* Ellis. *Phomopsis gardeniae* Buddin & Wakef.. En Capital Federal. 29/03/1951.
- 30385\_Jauch, C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000942.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gardenia jasminoides* Ellis. *Phomopsis gardeniae* Buddin & Wakef.. En Pilar, Buenos Aires.. 10/03/1955.
- 30386\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000942.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gardenia jasminoides* Ellis. *Phomopsis gardeniae* Buddin & Wakef.. En Capital Federal. 13/01/1953.
- 30387\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000941. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gerbera jamesonii* Bolus ex Adlam. *Fusarium oxysporum* Schltdl. En Morón, Buenos Aires. 26/05/1958.
- 30388\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000947. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gevuina avellana* Molina. *Gloeosporium* sp.. En M. Berraondo, Buenos Aires. 21/05/1956.
- 30389\_Sánchez de Bustamante, C.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000948. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Geoffroea decorticans* Gill. ex Hook. & Arn.) Burkart. *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Depto. Capital Santa Fe. 23/03/1959.
- 30390\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000949.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Septoria gladioli* Pass.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 23/09/1933.

- 30391\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000949.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Septoria gladioli* Pass.. En Depto. Capital Córdoba. 31/07/1947.
- 30392\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000949.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Septoria gladioli* Pass.. En Don Torcuato, Buenos Aires. 09/05/1951.
- 30393\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Paraná, Entre Ríos. 14/05/1948.
- 30394\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Balcarce, Buenos Aires. 11/08/1939.
- 30395\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Depto. Capital Salta. 31/08/1939.
- 30396\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Capital Federal. 13/12/1949.
- 30397\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Don Torcuato, Buenos Aires. 13/12/1949.
- 30398\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Senador Pérez, Jujuy. 01/12/1955.
- 30399\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000956.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Depto. Capital Jujuy. 13/06/1956.
- 30400\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000957. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Pseudomonas marginata* (McCulloch) Stapp. En Paraná, Entre Ríos. 01/10/1949.
- 30401\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000962. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L., *Phytomonas marginata* (McCulloch) Bergey et al.. En Rosario, Santa Fe. 27/08/1956.
- 30402\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Bacterium marginatum* McCulloch. En Balcarce, Buenos Aires. 11/03/1936.
- 30403\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Bacterium marginatum* McCulloch. En Tandil, Buenos Aires. 25/04/1936.
- 30404\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Bacterium marginatum* McCulloch. En Capital Federal. 16/09/1943.
- 30405\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Bacterium marginatum* McCulloch. En Rojas, Buenos Aires. 28/05/1951.

- 30406\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Bacterium marginatum* McCulloch. En Rafaela, Santa Fe. 15/06/1953.
- 30407\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000974.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L., *Bacterium marginatum* McCulloch. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/09/1953.
- 30408\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000963.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Penicillium gladioli* Machacek. En Depto. Capital Córdoba. 31/07/1947.
- 30409\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000963.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L., *Penicillium gladioli* Machacek. En Capital Federal. 21/02/1958.
- 30410\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000963.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Penicillium gladioli* Machacek. En General Pico, La Pampa. 31/08/1971.
- 30411\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Capital Federal. 21/10/1946.
- 30412\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Balcarce, Buenos Aires. 14/05/1948.
- 30413\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Oliveros, Santa Fe. 26/10/1948.
- 30414\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto. Capital Córdoba. 27/09/1948.
- 30415\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Rojas, Buenos Aires. 28/05/1951.
- 30416\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Balcarce, Buenos Aires. 30/06/1953.
- 30417\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Trelew, Chubut. 20/01/1948.
- 30418\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 09/11/1948.

- 30421\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En José C. Paz, Buenos Aires. 13/01/1954.
- 30422\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Pedro, Jujuy. 02/06/1971.
- 30424\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Javier, Santa Fe. 30/08/1971.
- 30426\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000982.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill, *Glomerella glycines* Lehman & F.A. Wolf. En Coronel Moldes, Salta. 09/11/1945.
- 30427\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000982.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill. *Glomerella glycines* Lehman & F.A. Wolf. En Andalgalá, Catamarca. 21/01/1946.
- 30428\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000982.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill. *Glomerella glycines* Lehman & F.A. Wolf. En Puerta de Díaz, Salta. 24/04/1947.
- 30429\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000988. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill. *Pseudomonas glycinea* Coerper. En La Banda, Santiago del Estero. 16/02/1944.
- 30431\_Formento, L. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000995.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill. *Sclerotium rolfsii* Sacc.. En Paraná, Entre Ríos. 03/01/1985.
- 30432\_Formento, L. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000995.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill. *Sclerotium rolfsii* Sacc.. En Arrecifes, Buenos Aires. 29/01/1985.
- 30434\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En San Roque, Corrientes. 29/05/1946.
- 30435\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Bella Vista, Corrientes. 27/05/1947.
- 30436\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En La Banda, Santiago del Estero. 29/12/1953.
- 30437\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Depto. Capital Santiago del Estero. 01/06/1948.
- 30438\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk. En Bella Vista, Corrientes. 08/04/1960.

- 30439\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Reconquista, Santa Fe. 29/04/1960.
- 30440\_Carrera, C.J.M. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En Los Cerrillos, Salta. 02/02/1961.
- 30441\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001005.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En San Javier, Santa Fe. 02/02/1972.
- 30442\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001002.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Glomerella gossypii* Edgerton. En Pres. Roque Sáenz Peña, Chaco. 01/07/1937.
- 30443\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001002.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Glomerella gossypii* Edgerton. En Casilda, Santa Fe. 24/03/1937.
- 30444\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001003.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En Cruz del Eje, Córdoba. 01/12/1948.
- 30445\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001003.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En La Banda, Santiago del Estero. 28/12/1954.
- 30446\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001014.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Phytomonas malvacearum* (E. F. Smith) Bergey. En Cerrillos, Salta. 30/07/1937.
- 30447\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001014.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Phytomonas malvacearum* (E. F. Smith) Bergey. En San Roque, Corrientes. 29/05/1946.
- 30448\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001014.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Phytomonas malvacearum* (E. F. Smith) Bergey. En Loreto, Misiones. 17/05/1937.
- 30449\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001015.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Pseudomonas malvacearum* E.F. Smith. En Cruz Alta, Córdoba. 17/01/1936.
- 30450\_Nicolini, J.C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001015.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium herbaceum* L.. *Pseudomonas malvacearum* E. F. Smith. En Andalgalá, Catamarca. 27/04/1953.
- 30451\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Xanthomonas malvacearum* (E. F. Smith) Dowson. En La Banda, Santiago del Estero. 11/02/1926.
- 30452\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L.. *Xanthomonas malvacearum* (E. F. Smith) Dowson. En Campo del Cielo, Santiago del Estero. 26/01/1934.
- 30453\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium hirsutum* L..

- Xanthomonas malvacearum (E. F. Smith) Dowson. En Depto. Capital Santiago del Estero. 25/01/1935.
- 30454\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Gossypium hirsutum L.. Xanthomonas malvacearum (E. F. Smith) Dowson. En Garza, Santiago del Estero. 08/04/1935.
- 30456\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Gossypium hirsutum L.. Xanthomonas malvacearum (E. F. Smith) Dowson, En Casilda, Santa Fe. 24/03/1937.
- 30457\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Gossypium hirsutum L.. Xanthomonas malvacearum (E. F. Smith) Dowson, En Parana, Entre Ríos. 08/05/1937.
- 30461\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001025.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Morón, Buenos Aires. 09/12/1926.
- 30462\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001025.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Depto. Capital Salta. 21/07/1934.
- 30463\_Docampo, D.M. 1956. Registro Fitopatológico Nro. 00126. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Concordia, Entre Ríos. 28/06/1956.
- 30465\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00358. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Alto de Sierra, San Juan. 30/10/1928.
- 30466\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00357. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Morón, Buenos Aires. 00/09/1928.
- 30467\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01063. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium gramineum Rabenh. ex Schltdl.. En Depto. Capital Salta. 07/07/1934.
- 30468\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00355. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L., Helminthosporium teres Sacc.. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 16/05/1928.
- 30469\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001022. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium teres Sacc.. En Magdalena, Buenos Aires. 21/05/1957.
- 30470\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium teres Sacc.. En Bell Ville, Córdoba. 21/11/1939.
- 30471\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium teres Sacc.. En La Cautiva, Córdoba. 20/12/1939.
- 30472\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Helminthosporium teres Sacc.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 17/11/1944.

- 30473\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L., *Helminthosporium teres* Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 09/08/1949.
- 30474\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Helminthosporium teres* Sacc.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 01/12/1952.
- 30475\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001026.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Helminthosporium teres* Sacc.. En Nogoyá, Entre Ríos. 19/07/1957.
- 30477\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001021.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Tandil, Buenos Aires. 28/08/1939.
- 30478\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001021.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Todd, Buenos Aires. 30/11/1939.
- 30479\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001029.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Puccinia anomala* Rostr.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 01/12/1952.
- 30480\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001029.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Puccinia anomala* Rostr.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 30485\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001035.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Juárez, Buenos Aires. 20/11/1929.
- 30486\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001035.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Capital Federal. 02/12/1929.
- 30487\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001035.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 30488\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00397. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Morón, Buenos Aires. 00/10/1928.
- 30489\_Jauch, C. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01638. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En José C. Paz, Buenos Aires. 16/10/1940.
- 30490\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00582. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. *Hordeum vulgare* L.. En Morón, Buenos Aires. 00/10/1930.
- 30491\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00477. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Barrow, Buenos Aires. 00/00/1929.
- 30492\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00476. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En Benito Juárez, Buenos Aires. 09/11/1929.

- 30493\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00594. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Navarro, Buenos Aires. 00/10/1930.
- 30494\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Esperanza, Santa Fe. 08/06/1927.
- 30495\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En General Pico, La Pampa. 25/11/1937.
- 30496\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En General La Madrid, Buenos Aires. 18/11/1938.
- 30497\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Tres Lagunas, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 30498\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Rivera, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 30499\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Bell Ville, Córdoba. 21/11/1939.
- 30500\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 30501\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Guatraché, La Pampa. 27/12/1939.
- 30502\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001036.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 30503\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001038. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago hordei (Pers.) Lagerh.. En Santa Rosa, La Pampa. 16/01/1957.
- 30504\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00410. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago nuda (C.N. Jensen) Rostr.. En Capital Federal. 00/11/1928.
- 30505\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00258. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago nuda (C.N. Jensen) Rostr.. En Morón, Buenos Aires. 26/11/1926.
- 30506\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01213. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago nuda (C.N. Jensen) Rostr.. En Depto. Capital, Santa Fe. 27/11/1936.
- 30508\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001032.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hordeum vulgare L.. Ustilago nuda (C.N. Jensen) Rostr.. En Ataliva, Santa Fe. 19/10/1931.

- 30511\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001032.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Ustilago nuda* (C.N. Jensen) Rostr.. En Las Marianas, Buenos Aires. 20/11/1934.
- 30512\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001032.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Ustilago nuda* (C.N. Jensen) Rostr.. En Lazzarino, Buenos Aires. 07/11/1936.
- 30513\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001032.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L.. *Ustilago nuda* (C.N. Jensen) Rostr.. En Atucha, Buenos Aires. 11/08/1939.
- 30514\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 001041. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Humulus lupulus* L.. *Pseudoperonospora humuli* (Miyabe & Takah.) G.W. Wilson. En Comandante Nicanor Otamendi, Buenos Aires. 06/03/1963.
- 30516\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001042. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Humulus lupulus* L.. *Fusarium oxysporum* var. *aurantiacum* (Corda) Rabenh.. En Cinco Saltos, Río Negro. 12/04/60.
- 30517\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001044. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum distichon* L.. *Erysiphe graminis* DC.. En Morón, Buenos Aires. 24/10/1927.
- 30518\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001045. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum distichon* L.. *Mucor mucedo* (Tode) Pers.. En Bragado, Buenos Aires. 04/10/1947.
- 30520\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001050. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum stenostachys* Godr.. *Erysiphe graminis* DC.. En General Pico, La Pampa. 28/10/1940.
- 30521\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Monte Veloz, Buenos Aires. 13/01/1938.
- 30522\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Castellanos, Santa Fe. 19/01/1938.
- 30523\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En General Belgrano, Buenos Aires. 17/02/1938.
- 30525\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Rojas, Buenos Aires. 28/02/1939.
- 30526\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Manfredi, Córdoba. 18/03/1939.
- 30527\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Rafaela, Santa Fe. 02/12/1939.
- 30528\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001051.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.,. *Albugo tragopogonis* (Pers.) Gray. En Río Cuarto, Córdoba. 19/12/1939.

- 30529\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001053.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Fusarium solani* (Mart.) Sacc.. En Bolivar, Buenos Aires. 19/02/1948.
- 30530\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001053.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Fusarium solani* (Mart.) Sacc.. En Dolores, Buenos Aires. 07/12/1956.
- 30532\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001054.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl. & De Toni. En General Viamonte, Buenos Aires. 06/02/1958.
- 30533\_Formento, A.N. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 001054.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl. & De Toni. En Paraná, Entre Ríos. 10/01/1985.
- 30534\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001059.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Puccinia helianthi* Schwein.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 19/03/1953.
- 30535\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001059.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Puccinia helianthi* Schwein.. En Adelia María, Córdoba. 04/04/1956.
- 30536\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001059.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Puccinia helianthi* Schwein.. En San Pedro, Buenos Aires. 05/04/1957.
- 30537\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001059.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Puccinia helianthi* Schwein.. En Rosario, Santa Fe. 05/04/1957.
- 30538\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001059.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Puccinia helianthi* Schwein.. En Olavarría, Buenos Aires. 10/04/1958.
- 30541\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Pazos Kanki, Buenos Aires. 19/07/1938.
- 30542\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Rafaela, Santa Fe. 13/12/1939.
- 30543\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Tandil, Buenos Aires. 14/03/1940.
- 30544\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Naón, Buenos Aires. 21/12/1945.
- 30545\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 26/07/1946.
- 30546\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Helianthus annuus* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En San Andrés de Giles, Buenos Aires. 04/06/1947.

- 30547\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Dolores, Buenos Aires. 26/10/1948.
- 30548\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Balcarce, Buenos Aires. 15/03/1948.
- 30549\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 02/08/1949.
- 30550\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Chivilcoy, Buenos Aires. 30/01/1953.
- 30551\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Agustina, Buenos Aires. 16/06/1953.
- 30553\_Jauch, C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001060.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Salvador María, Buenos Aires. 29/03/1957.
- 30554\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 00385. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En La Plata, Buenos Aires. 10/10/1940.
- 30555\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01374. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Pazos Kanki, Buenos Aires. 30/06/1938.
- 30556\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01487. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Pergamino, Buenos Aires. 25/10/1940.
- 30558\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Huinca Renancó, Córdoba. 11/01/1940.
- 30559\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Villa María, Córdoba. 24/01/1940.
- 30560\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Beruti, Buenos Aires. 20/02/1940.
- 30561\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En General Pico, La Pampa. 31/01/1941.
- 30562\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Morón, Buenos Aires. 20/01/1944.
- 30563\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Las Flores, Buenos Aires. 19/12/1944.

- 30564\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 20/03/1945.
- 30565\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001061.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 30566\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001063. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus tuberosus L.. Fusarium tricinctum (Corda) Sacc.. En San Javier, Santa Fe. 13/08/1974.
- 30567\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001070. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hibiscus cannabinus L.. Corticium solani (Prill. & Delacr.) Bourdot & Galzin. En El Piquete, Jujuy. 19/12/1957.
- 30568\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001075. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hibiscus cannabinus L.. Rhizoctonia aderholdii (Ruhland) Marchion.. En El Piquete, Jujuy. 00/03/1962.
- 30569\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Gualeguay, Entre Ríos. 07/01/1946.
- 30570\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Luján, Buenos Aires. 26/03/1951.
- 30572\_Pereda, F.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En San Francisco, Córdoba. 25/02/1957.
- 30573\_Matos 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Pilar, Buenos Aires. 19/12/1957.
- 30574\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 09/01/1957.
- 30575\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En Azul, Buenos Aires. 05/02/1958.
- 30576\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001114.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Albugo tragopogonis (Pers.) Gray. En La Cesira, Córdoba. 28/02/1951.
- 30577\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001159.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Albugo ipomoeae-panduratae (Schwein.) Swingle. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 28/03/1933.
- 30579\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001162.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Fusarium oxysporum f.sp. batatas W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Javier, Santa Fe. 13/08/1974.
- 30580\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001163.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Macrophomina phaseoli (Maubl.) S.F. Ashby. En General. Rodríguez, Buenos Aires. 00/01/1962.

- 30581\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001161. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Rhizopus nigricans Ehrenb.. En Bell Ville, Córdoba. 24/06/1925.
- 30583\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001161.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Rhizopus nigricans Ehrenb.. En Chajarí, Entre Ríos. 30/08/1954.
- 30584\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00272. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Eldorado, Misiones. 00/03/1927.
- 30585\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01231. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Leoni, Misiones. 23/06/1937.
- 30587\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01602. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil., Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1942.
- 30588\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01315. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En San Ignacio, Misiones. 30/09/1938.
- 30589\_Carrera, C.J.M. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01605. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 24/04/1942.
- 30590\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En San Ignacio, Misiones. 17/10/1938.
- 30591\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil... Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Eldorado, Misiones. 25/08/1938.
- 30592\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Loreto, Misiones. 25/06/1937.
- 30593\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Leoni, Corrientes. 23/06/1937.
- 30595\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001231.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Cylindrocladium scoparium Morgan. En San José, Misiones. 14/06/1956.
- 30597\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001231.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Cylindrocladium scoparium Morgan. En Gobernador Agr. Valentin Virasoro, Corrientes. 04/12/1957.
- 30598\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001231.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Cylindrocladium scoparium Morgan. En Cerro Azul, Misiones. 29/06/1956.
- 30599\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001231.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Cylindrocladium scoparium Morgan. En Eldorado, Misiones. 03/08/1956.

- 30601\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001228. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Cercospora* sp.. En Monte Bello, Tucumán. 22/08/1941.
- 30603\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00520. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Colletotrichum yerbae* Speg.. En Monte Bello, Tucumán. 07/01/1930.
- 30604\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001233. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Colletotrichum yerbae* Speg.. En Posadas, Misiones. 11/09/1925.
- 30605\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001234. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Cercospora yerbae* Speg.. En Posadas, Misiones. 20/01/1925.
- 30606\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001241. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Phyllosticta* sp.. En Eldorado, Misiones. 06/07/1936.
- 30607\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001237.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Peckia mate* Speg.. En Monte Bello, Tucumán. 10/01/1930.
- 30608\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001237.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Peckia mate* Speg.. En Posadas, Misiones. 30/08/1955.
- 30609\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001239. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Fusarium* sp.. En San Isidro, Misiones. 08/06/1962.
- 30610\_Chaves Batista, A. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00095. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Fumago vagans* Pers.. En Posadas, Misiones. 20/06/1924.
- 30611\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001244. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* Saint Hil.. *Fumago vagans* Pers.. En Posadas, Misiones. 20/01/1925.
- 30612\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001249. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Fomes ignarius* (L.) Fr.. En Capital Federal. 04/01/1972.
- 30613\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001252.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Cylindrosporium juglandis* F.A. Wolf. En Florida, Buenos Aires. 29/01/1948.
- 30614\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001254. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Exosporina fawcettii* E.E. Wilson. En Venado Tuerto, Santa Fe. 31/01/1952.
- 30615\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001255. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Gnomonia juglandis* (DC.) Traverso. En Balcarce, Buenos Aires. 13/05/1948.
- 30616\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001261.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L., *Phytophthora citrophthora* (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Depto. Capital La Rioja. 01/08/1947.

- 30617\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001261.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytosphthora citrophthora (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Depto. Capital Catamarca. 19/10/1951.
- 30618\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001262.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Rosellinia necatrix Berl. ex Prill.. En Famatina, La Rioja. 04/04/1956.
- 30619\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L., Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Energía, Buenos Aires. 09/01/1928.
- 30621\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L., Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Pehuajó, Buenos Aires. 06/12/1931.
- 30622\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Santa María, Catamarca. 28/02/1931.
- 30623\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En General Conesa, Buenos Aires. 16/01/1945.
- 30624\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Tandil, Buenos Aires. 25/01/1952.
- 30625\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001264.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Rosario, Santa Fe. 03/12/1952.
- 30626\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001264.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Bernal, Buenos Aires. 13/05/1974.
- 30627\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 17/01/1936.
- 30629\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Río Cuarto, Córdoba. 18/12/1936.
- 30630\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital Córdoba. 04/03/1937.
- 30631\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 06/03/1937.
- 30632\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Rauch, Buenos Aires. 03/09/1937.
- 30634\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Adrogué, Buenos Aires. 20/03/1937.

- 30635\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Pinto, Santiago del Estero. 27/12/1937.
- 30636\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Rosario, Santa Fe. 31/01/1938.
- 30637\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Cañada Rosquín, Santa Fe. 05/03/1938.
- 30638\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital Catamarca. 23/03/1939.
- 30639\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 04/12/1939.
- 30640\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Heavy, Buenos Aires. 26/03/1940.
- 30641\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 11/12/1931.
- 30642\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Río Cuarto, Córdoba. 18/12/1931.
- 30643\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Ramos Otero, Buenos Aires. 05/03/1932.
- 30644\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Cortaderas, Catamarca. 29/03/1932.
- 30645\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Escobar, Buenos Aires. 28/12/1932.
- 30646\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Depto. Capital Córdoba. 31/12/1932.
- 30647\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Copina, Córdoba. 22/12/1933.
- 30648\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Casalins, Buenos Aires. 19/02/1934.
- 30649\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Necochea, Buenos Aires. 20/03/1934.

- 30650\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Santa Rosa, Catamarca. 14/12/1934.
- 30651\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001331.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Bremia lactucae* Regel. En 9 de Julio, Buenos Aires. 10/11/1954.
- 30652\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001331.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Bremia lactucae* Regel. En Morón, Buenos Aires. 20/10/1958.
- 30653\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 001331.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Bremia lactucae* Regel. En San Javier, Santa Fe. 21/08/1971.
- 30654\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001331.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Bremia lactucae* Regel. En Florencio Varela, Buenos Aires. 06/06/1973.
- 30656\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001336. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Botrytis cinerea* Pers.. En Castelar, Buenos Aires. 15/09/1948.
- 30657\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001337. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Fusarium oxysporum* E.F. Sm. & Swingle. En Morón, Buenos Aires. 10/11/1958.
- 30659\_Nicolini, J.C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001339.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Pseudomonas marginalis* (Brown) Stevens. En Arroyo Felipe, Tigre. Buenos Aires. 27/04/1950.
- 30660\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001339.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L., *Pseudomonas marginalis* (Brown) Stevens. En Morón, Buenos Aires. 04/11/1953.
- 30661\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001339.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Pseudomonas marginalis* (Brown) Stevens. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 13/11/1974.
- 30662\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01376. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Dock Sur, Buenos Aires. 10/11/1938.
- 30663\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001335.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 10/11/1958.
- 30664\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001335.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En San Javier, Santa Fe. 13/06/1972.
- 30665\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001335.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Florencio Varela, Buenos Aires. 06/06/1973.
- 30666\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001347. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Septoria lactucae* Pass.. En Morón, Buenos Aires. 17/09/1927.

- 30667\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00128. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa* L. *Septoria lactucae* Pass.. En Depto. La Plata, Buenos Aires. 31/10/1924.
- 30668\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001356. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lathyrus odoratus* L., *Rhizoctonia aderholdii* Kolosch.. En General Pico, La Pampa. 10/11/1960.
- 30669\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00566. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Laurus nobilis* L., *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* J.E. Wright & *Iaconis*. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 05/10/1951.
- 30670\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00689. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Laurus nobilis* L., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En Banfield, Buenos Aires. 18/10/1952.
- 30671\_Wright, J.E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00060. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Laurus nobilis* L., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En Gualeguay, Entre Ríos. 19/01/1949.
- 30672\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001360. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ligustrum lucidum* W. T. Aiton. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 12/06/1925.
- 30673\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001366. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ligustrum lucidum* W. T. Aiton. *Cercospora ligustri* Roum.. En Bella Vista, Corrientes. 17/04/1951.
- 30674\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001365. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ligustrum lucidum* W. T. Aiton. *Rhizoctonia solani*. En Ranelagh, Buenos Aires. 04/04/1956.
- 30675\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001378.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ligustrum lucidum* W. T. Aiton, *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Salazar, Buenos Aires. 14/12/1942.
- 30676\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001373. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ligustrum lucidum* W. T. Aiton. *Sclerotium rolfsii* Sacc.. En Olivos, Buenos Aires. 23/05/1939.
- 30678\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Las Nutrias, Buenos Aires. 06/02/1935.
- 30679\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Río Cuarto, Córdoba. 09/02/1935.
- 30680\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.16. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 30681\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.17. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Mercedes, Buenos Aires. 09/04/1935.

- 30682\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.18. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Posadas, Misiones. 14/04/1935.
- 30683\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.19. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Marcos Paz, Buenos Aires. 17/01/1936.
- 30684\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.20. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Cañuelas, Buenos Aires. 20/04/1936.
- 30685\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.21. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L., Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Río Cuarto, Córdoba. 30/12/1936.
- 30686\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.23. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Morón, Buenos Aires. 14/05/1946.
- 30687\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001272.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 28/01/1950.
- 30688\_Formento, L. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 001272.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Depto. Capital, Catamarca. 17/01/1985.
- 30689\_Fortugno, C. 1986. Ficha Fitopatológica Nro. 001272.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Punta Indio, Buenos Aires. 05/03/1986.
- 30690\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Vista Flores, Mendoza. 12/01/1944.
- 30691\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Capital Federal. 27/11/1944.
- 30692\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Miramar, Buenos Aires. 29/12/1944.
- 30693\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital San Luis. 23/02/1945.
- 30694\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Napaleofú, Buenos Aires. 28/02/1945.
- 30695\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001273.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Las Carabelas, Buenos Aires. 02/03/1945.
- 30696\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Capital Federal. 31/01/1952.

- 30697\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital Santa Fe. 20/11/1952.
- 30698\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Rosario, Santa Fe. 24/12/1952.
- 30699\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Monte Chingolo, Buenos Aires. 26/03/1953.
- 30700\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Florida, Buenos Aires. 14/01/1954.
- 30701\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Chilecito, La Rioja. 05/02/1954.
- 30702\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001275.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Puán, Buenos Aires. 13/02/1954.
- 30703\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Villa Ballester, Buenos Aires. 19/02/1954.
- 30704\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Chascomús, Buenos Aires. 25/03/1954.
- 30705\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Capital Federal. 31/03/1954.
- 30707\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Depto. Capital San Juan. 23/12/1954.
- 30708\_Jauch, C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Chilecito, La Rioja. 10/02/1955.
- 30709\_Fresa, R.C.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Banfield, Buenos Aires. 30/10/1956.
- 30710\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Depto Capital Mendoza. 18/03/1957.
- 30712\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001382.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Colletotrichum lini (Westerd.) Tochinai. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 25/11/1948.
- 30713\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001382.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Colletotrichum lini (Westerd.) Tochinai. En Pergamino, Buenos Aires. 22/11/1946.

- 30714\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Depto. Rosario, Santa Fe. 28/10/1937.
- 30715\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Centeno, Santa Fe. 16/11/1937.
- 30716\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Monteros, Tucumán. 09/09/1943.
- 30717\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Cañuelas, Buenos Aires. 30/11/1938.
- 30718\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Leones, Córdoba. 01/12/1938.
- 30719\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001383.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L., Fusarium lini Bolley. En Colonia Mascias, Santa Fe. 26/07/1939.
- 30720\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001384.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Urdinarrain, Entre Ríos. 16/11/1948.
- 30721\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001384. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Arroyo Barú, Entre Ríos. 15/12/1948.
- 30722\_Grodsinsky, L. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01242. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L., Fusarium lini Bolley. En Galarza, Entre Ríos. 06/11/1955.
- 30723\_Grodsinsky, L. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01785. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En General Dorrego, Buenos Aires. 07/11/1945.
- 30724\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01057. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Paraná, Entre Ríos. 00/12/1934.
- 30725\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00204. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Las Delicias, Entre Ríos. 12/11/1926.
- 30726\_Carrera, C.J.M. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00629. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En General Dorrego, Buenos Aires. 00/10/1931.
- 30727\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00868. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Victoria, Entre Ríos. 04/12/1933.
- 30728\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00428. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Pergamino, Buenos Aires. 15/10/1929.

- 30729\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Aromos, Santa Fe. 24/08/1929.
- 30730\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Lanteri, Santa Fe. 26/08/1929.
- 30735\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Zapiola, Buenos Aires. 03/01/1930.
- 30737\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En San José de la Esquina, Santa Fe. 12/11/1929.
- 30738\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Mercedes, Buenos Aires. 17/11/1930.
- 30739\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Santa Isabel, Santa Fe. 24/10/1931.
- 30740\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001387.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Río Tala, San Pedro. Buenos Aires. 21/11/1931.
- 30741\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001388. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Colón, Entre Ríos. 19/10/1945.
- 30742\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Río Tala, San Pedro. Buenos Aires. 21/11/1931.
- 30744\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Arrecifes, Buenos Aires. 02/12/1935.
- 30745\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En General Pico, La Pampa. 28/12/1935.
- 30746\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Pergamino, Buenos Aires. 21/12/1936.
- 30747\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En General Galarza, Entre Ríos. 04/08/1937.
- 30748\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Depto. Capital Santa Fe. 09/08/1939.
- 30749\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Concordia, Entre Ríos. 08/11/1939.

- 30751\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Baradero, Buenos Aires. 04/11/1944.
- 30752\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Gualeguay, Entre Ríos. 20/11/1944.
- 30753\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00218. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Necochea, Buenos Aires. 02/12/1926.
- 30754\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00771. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En San Francisco, Córdoba. 10/11/1932.
- 30755\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Laboulaye, Córdoba. 13/11/1934.
- 30756\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Rojas, Buenos Aires. 15/11/1934.
- 30757\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Pergamino, Buenos Aires. 20/11/1934.
- 30758\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Adelia María, Córdoba. 17/11/1934.
- 30759\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En La Francia, Córdoba. 20/11/1934.
- 30760\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001393.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Río Cuarto, Córdoba. 22/11/1934.
- 30761\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 28/09/1943.
- 30762\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Paraná, Entre Ríos. 28/09/1943.
- 30763\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Pergamino, Buenos Aires. 29/10/1945.
- 30764\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En San Pedro, Buenos Aires. 04/12/1948.
- 30765\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Rafaela, Santa Fe. 09/11/1949.

- 30766\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001394.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Chascomús, Buenos Aires. 27/11/1950.
- 30767\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001395.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Sunchales, Santa Fe. 07/10/1925.
- 30768\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001395.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Necochea, Buenos Aires. 08/01/1926.
- 30769\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001395.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L., Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Valentin Alsina, Buenos Aires. 02/11/1926.
- 30770\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001395.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Brinckmann, Córdoba. 13/10/1926.
- 30771\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001395.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Moisés Ville, Santa Fe. 20/11/1930.
- 30772\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001396.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 21/12/1934.
- 30773\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001396.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Magdalena, Buenos Aires. 28/12/1934.
- 30774\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001396.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Tandil, Buenos Aires. 11/12/1935.
- 30776\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001396.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Adelia María, Córdoba. 06/11/1936.
- 30777\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001396.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Rosario, Santa Fe. 03/10/1938.
- 30778\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Huanqueros, Santa Fe. 21/11/1930.
- 30780\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Carlos Keen, Buenos Aires. 28/11/1930.
- 30781\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En Camilo Aldao, Córdoba. 05/12/1931.
- 30782\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lé.v.. En La Virginia, Buenos Aires. 12/11/1932.

- 30784\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Humberto 1º, Santa Fe. 02/12/1932.
- 30785\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Monte Buey, Córdoba. 22/10/1934.
- 30786\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Cruz Alta, Córdoba. 24/10/1934.
- 30787\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Toledo, Córdoba. 28/11/1934.
- 30788\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Río Cuarto, Córdoba. 28/11/1934.
- 30789\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En 9 de Julio, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 30790\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Paraná, Entre Ríos. 30/11/1934.
- 30791\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Las Flores, Buenos Aires. 12/12/1934.
- 30792\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Necochea, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 30793\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Concordia, Entre Ríos. 07/11/1939.
- 30795\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Corcovillo, Córdoba. 22/11/1939.
- 30796\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 30797\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En San Nicolás, Buenos Aires. 24/11/1939.
- 30798\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Toledo, Córdoba. 02/11/1940.
- 30799\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001398.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Concordia, Entre Ríos. 16/12/1940.

- 30801\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001400.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Pergamino, Buenos Aires. 15/11/1952.
- 30802\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001400.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Paraná, Entre Ríos. 18/11/1952.
- 30803\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001400.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Reconquista, Santa Fe. 16/12/1952.
- 30804\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001400.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Olavarría, Buenos Aires. 23/12/1957.
- 30805\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001400.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Chascomús, Buenos Aires. 27/12/1962.
- 30806\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001399.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Melampsora lini* (Ehrenb.) Lévl. En Gowland, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 30810\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L., *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Nono, Córdoba. 27/03/1940.
- 30811\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital San Luis. 28/01/1941.
- 30812\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Vicente Casares, Buenos Aires. 05/03/1941.
- 30813\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Santa María, Catamarca. 13/03/1941.
- 30814\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital Jujuy. 02/04/1941.
- 30815\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001277.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Phytomonas juglandis* (Pierce) Bergey et al.. En Elortondo, Santa Fe. 14/04/1941.
- 30816\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Junín, Buenos Aires. 23/08/1947.
- 30817\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Wheelwright, Santa Fe. 27/07/1951.
- 30818\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L.. *Bacterium juglandis* (Pierce) Smith. En Rosario, Santa Fe. 27/01/1953.

- 30819\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Castelar, Buenos Aires. 02/02/1953.
- 30820\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Capital Federal. 28/04/1953.
- 30821\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001278.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En San Alberto, Córdoba. 12/03/1946.
- 30822\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001279.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Andalgalá, Catamarca. 10/04/1950.
- 30823\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001279.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Pergamino, Buenos Aires. 08/01/1951.
- 30824\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001279.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Dolores, Buenos Aires. 09/02/1951.
- 30825\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001276.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Pergamino, Buenos Aires. 31/03/1954.
- 30826\_Nicolini, J.C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001280.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Mar del Plata, Buenos Aires. 12/03/1956.
- 30827\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001280.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Los Árboles, Mendoza. 03/02/1959.
- 30828\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001280.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Yacanto, Córdoba. 00/04/1962.
- 30829\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001280.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Villa Merlo, San Luis. 00/04/1962.
- 30830\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Capital Jujuy. 21/04/1941.
- 30832\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001055.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L.. Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Avellaneda, Buenos Aires. 24/08/1939.
- 30834\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000183. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:IMYZA Castelar, Buenos Aires. Baccharis articulata (Lam.) Pers.. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend). En Río Cuarto, Córdoba. 28/01/1952.
- 30835\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000306.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora capsici Leonian. En Florencio Varela, Buenos Aires. 20/02/1973.

- 30836\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000408.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam.. Fusarium scirpi Lambotte & Fautrey. En San Javier, Santa Fe. 28/05/1974.
- 30837\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000464.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cupressus macrocarpa Hartweg ex Gordon. Coryneum cardinale W.W. Wagener. En Tandil, Buenos Aires. 00/02/1962.
- 30839\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000587.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burm. Penicillium digitatum (Pers.) Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 09/11/1927.
- 30840\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000016.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Ustilago avenae (Pers.) Rostr.. En Yerúa, Entre Ríos. 09/11/1937.
- 30843\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000994. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Glycine max (L.) Merrill, Pseudomonas tabaci (Wolf & Foster) Stevens. En General Virasoro, Corrientes. 12/04/1972.
- 30844\_Rossi, L.A. 1964. Ficha Fitopatológica Nro. 001017.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Gossypium hirsutum L.. Xanthomonas malvacearum (E. F. Smith) Dowson. En La Banda, Santiago del Estero. 15/01/1964.
- 30845\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000016.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. Ustilago avenae (Pers.) Rostr.. En Salvador María, Buenos Aires. 16/07/1943.
- 30847\_Carrera, C.J.M. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 001162.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ipomoea batatas (L.) Lam.. Fusarium oxysporum f.sp. batatas W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto. Colón Córdoba. 09/03/1976.
- 30849\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000304.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Capsicum annum L.. Phytophthora sp.. En Chicoana, Salta. 03/02/1937.
- 30850\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001267.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Cañuelas, Buenos Aires. 20/04/1936.
- 30851\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001269.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Bacterium juglandis (Pierce) Smith. En Chivilcoy, Buenos Aires. 15/12/1934.
- 30853\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Fusarium lini Bolley. En Gualeguay, Entre Ríos. 14/11/1944.
- 30854\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001397.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Melampsora lini (Ehrenb.) Lév.. En Aromos, Santa Fe. 21/11/1930.
- 30855\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Villa Constitución, Santa Fe. 26/01/1942.
- 30856\_Halperín, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Las Tapias, Córdoba. 21/08/1942.

- 30857\_Halperín, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Banfield, Buenos Aires. 23/09/1942.
- 30858\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 07/12/1942.
- 30859\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001282.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Tandil, Buenos Aires. 09/02/1943.
- 30860\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001284.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Capital Federal. 21/04/1945.
- 30861\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001284.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 12/12/1946.
- 30863\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001284.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 19/12/1946.
- 30864\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001285.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Escobar, Buenos Aires. 02/12/1949.
- 30865\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001285.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Junín, Buenos Aires. 11/05/1950.
- 30866\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001285.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Banfield, Buenos Aires. 29/05/1950.
- 30867\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001285.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Álvarez, Santa Fe. 27/02/1951.
- 30868\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001285.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Phytomonas juglandis (Pierce) Bergey et al.. En Islas, Buenos Aires. 10/04/1951.
- 30869\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001286.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Coronel J.J. Gómez, Río Negro. 20/03/1957.
- 30870\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001286.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Capilla del Monte, Córdoba. 29/11/1957.
- 30871\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001286.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Chilecito, La Rioja. 02/01/1958.
- 30872\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 02/11/1926.

- 30873\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Benito Juárez, Buenos Aires. 25/11/1927.
- 30875\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 18/01/1928.
- 30877\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Mercedes, Buenos Aires. 16/12/1927.
- 30878\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Las Perdices, Córdoba. 17/11/1930.
- 30879\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En El Fortín, Córdoba. 12/11/1932.
- 30880\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001407.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum*. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Río Cuarto, Córdoba. 22/11/1934.
- 30881\_Carranza, J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001040. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Humulus lupulus* L.. *Fusarium solani* (Mart.) Sacc.. En Cinco Saltos, Río Negro. 12/04/1960.
- 30882\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001407.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Paraná, Entre Ríos. 30/11/1934.
- 30883\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Pedernales, Buenos Aires. 21/02/1930.
- 30884\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000303.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L., *Phytophthora capsici* Leonian. En José C. Paz, Buenos Aires. 19/03/1953.
- 30885\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001407.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Tandil, Buenos Aires. 11/02/1935.
- 30887\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001406.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Huanqueros, Santa Fe. 21/11/1930.
- 30888\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000327.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Castanea sativa* Mill.. *Septoria* sp.. En Escobar, Buenos Aires. 10/03/1954.
- 30889\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001407.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Adelia María, Córdoba. 06/11/1936.
- 30890\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En General Cabrera, Córdoba. 22/11/1939.

- 30892\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000391.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Coffea arabica L.. Cercospora coffeicola Berk. & Cooke. En Orán, Salta. 02/06/1955.
- 30893\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Paraná, Entre Ríos. 23/11/1939.
- 30894\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En San Nicolás, Buenos Aires. 29/11/1939.
- 30895\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 30/11/1939.
- 30896\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Río Cuarto, Córdoba. 23/09/1940.
- 30897\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000483.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cydonia oblonga Miller. Fabraea maculata (Lév.) G.F. Atk.. En Merlo, Buenos Aires. 17/12/56.
- 30898\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Toledo, Córdoba. 02/11/1940.
- 30899\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Punta del Agua, Córdoba. 05/11/1940.
- 30900\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001408.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Arrufó, Santa Fe. 07/11/1940.
- 30901\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001409.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Iriondo, Santa Fe. 22/11/1956.
- 30902\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001409.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Gualeguay, Entre Ríos. 29/11/1956.
- 30903\_Speroni, H.A. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000635. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco. Diplodia natalensis Pole-Evans. En Posadas, Misiones. 29/10/1940.
- 30906\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001410.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Adelia María, Córdoba. 14/11/1940.
- 30907\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001410.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Malena, Buenos Aires. 23/11/1940.
- 30908\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001410.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Linum usitatissimum L.. Septoria linicola (Speg.) Garass.. En Pergamino, Buenos Aires. 05/09/1947.

- 30909\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000961.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus communis* L.. *Fusarium oxysporum* f. *gladioli* (Massey) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En General Pico, La Pampa. 31/08/1971.
- 30910\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001410.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Reconquista, Santa Fe. 16/12/1952.
- 30911\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Humberto 1º, Santa Fe. 02/12/1932.
- 30912\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Paraná, Entre Ríos. 16/12/1932.
- 30913\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Laboulaye, Córdoba. 13/11/1934.
- 30914\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Río Cuarto, Córdoba. 16/11/1934.
- 30915\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Oliva, Córdoba. 17/11/1934.
- 30918\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001411.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Adelia María, Córdoba. 17/11/1934.
- 30920\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Herrera, Entre Ríos. 04/12/1936.
- 30922\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Bartolomé Bavio, Buenos Aires. 12/01/1939.
- 30924\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Ing. Moneta, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 30925\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Rafaela, Santa Fe. 29/09/1939.
- 30926\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Depto. Colón Córdoba. 20/10/1939.
- 30927\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Concordia, Entre Ríos. 07/11/1939.
- 30928\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Marcos Juárez, Córdoba. 17/11/1939.

- 30929\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Monteros, Tucumán. 17/11/1939.
- 30930\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001412.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Septoria linicola* (Speg.) Garass.. En Paraná, Entre Ríos. 20/11/1939.
- 30931\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Concordia, Entre Ríos. 08/11/1939.
- 30932\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Monte Buey, Córdoba. 16/11/1939.
- 30933\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Marcos Juárez, Córdoba. 07/11/1939.
- 30934\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Monteros, Tucumán. 17/11/1939.
- 30935\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 20/11/1939.
- 30936\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En General Cabrera, Córdoba. 22/11/1939.
- 30937\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001413.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 23/11/1939.
- 30938\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001414.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Baradero, Buenos Aires. 31/10/1944.
- 30939\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001414.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Pergamino, Buenos Aires. 01/12/1945.
- 30942\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001414.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Chascomús, Buenos Aires. 27/12/1962.
- 30943\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001415.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Pergamino, Buenos Aires. 29/10/1945.
- 30944\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001415.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 14/11/1945.
- 30945\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En San Nicolás, Buenos Aires. 29/11/1939.

- 30946\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 30/11/1939.
- 30947\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 02/12/1939.
- 30948\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Rafaela, Santa Fe. 09/12/1940.
- 30949\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Las Perdices, Córdoba. 13/11/1943.
- 30950\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00587. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En La Cautiva, Córdoba. 00/00/1930.
- 30951\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 00181. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En José C. Paz, Buenos Aires. 06/02/1941.
- 30952\_Fortugno, C. 1991. Ficha Fitopatológica Nro. 001421. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lotus glaber* P. Mill.. *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Saladillo, Buenos Aires. 21/02/1991.
- 30954\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001435. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Alternaria porri* f.sp. *solani* Neerg.. En Merlo, Buenos Aires. 21/02/1958.
- 30955\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001441.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Alternaria porri* f.sp. *solani* Neerg.. En Quebracho Herrado, Córdoba. 27/12/1949.
- 30956\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001441.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Alternaria porri* f.sp. *solani* Neerg.. En Chacabuco, Buenos Aires. 31/12/1952.
- 30957\_Grodsinsky, L. 1993. Ficha Fitopatológica Nro. 001437. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Cladosporium* sp.. En Villa Regina, Río Negro. 17/03/1993.
- 30958\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001438.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Colletotrichum phomoides* (Sacc.) Chester. En Morón, Buenos Aires. 31/01/1928.
- 30959\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001438.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Colletotrichum phomoides* (Sacc.) Chester. En Magdalena, Buenos Aires. 15/07/1960.
- 30960\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001439. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Erysiphe polygoni* DC.. En Depto. Capital Salta. 22/06/1938.
- 30961\_Rossi, L.A. 1969. Ficha Fitopatológica Nro. 001444. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Corynebacterium michiganense* (E. F. Smith) Jensen. En Oberá, Misiones. 00/09/1969.

- 30962\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001447.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 18/11/1959.
- 30963\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001447.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En San Javier, Santa Fe. 26/12/1972.
- 30964\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 001447.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto Capital Tucumán. 02/06/1975.
- 30965\_Carrera, C.J.M. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 001447.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto Colón Córdoba. 09/03/1976.
- 30966\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001453. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Penicillium* sp.. En Villa Regina, Río Negro. 17/03/1936.
- 30967\_Godoy, E.F. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Calilegua, Jujuy. 01/09/1941.
- 30969\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Bella Vista, Corrientes. 12/10/1952.
- 30970\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Longchamps, Buenos Aires. 07/01/1954.
- 30971\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Depto. Rosario, Santa Fe. 28/09/1945.
- 30973\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 09/10/1958.
- 30975\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Hudson, Buenos Aires. 09/10/1958.
- 30976\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001469.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary. En Mercedes, Buenos Aires. 15/12/1959.
- 30978\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001473.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Rosario del Tala, Entre Ríos. 13/11/1952.
- 30981\_Fortugno, C. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 001473.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En San Javier, Santa Fe. 11/10/1985.

- 30982\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En San Nicolás, Buenos Aires. 12/01/1928.
- 30983\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001474. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Sclerotium rolfsii Sacc.. En Berazategui, Buenos Aires. 11/12/1952.
- 30984\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Resistencia, Chaco. 01/07/1940.
- 30985\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Posadas, Misiones. 02/03/1953.
- 30986\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En La Plata, Buenos Aires. 22/02/1940.
- 30987\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001232.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 26/02/1942.
- 30988\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Santa Regina, Buenos Aires. 31/03/1931.
- 30989\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En General Lagos, Santa Fe. 04/01/1926.
- 30991\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Morón, Buenos Aires. 24/01/1931.
- 30992\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Depto. Capital Salta. 25/08/1928.
- 31007\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Lules, Tucumán. 13/09/1929.
- 31009\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001476.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Depto. Capital Tucumán. 15/04/1948.
- 31010\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001476.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Mercedes, Corrientes. 09/12/1948.
- 31011\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001476.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Mburucuyá, Corrientes. 23/10/1950.
- 31012\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001476.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Villa Ocampo, Santa Fe. 04/12/1950.

- 31013\_Traversi, B.A. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001476.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Lycopersicon esculentum Mill.. En Depto. Capital Rosario, Santa Fe. 09/11/1951.
- 31014\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001477.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/01/1961.
- 31015\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001477.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 03/04/1962.
- 31016\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001477.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Benavidez, Buenos Aires. 18/02/1972.
- 31017\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001477.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 20/02/1973.
- 31018\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001475.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Depto. Capital Salta. 25/08/1928.
- 31019\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Luyaba, Córdoba. 00/04/1962.
- 31020\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En José C. Paz, Buenos Aires. 19/04/1961.
- 31021\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 23/01/1959.
- 31022\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Pirane, Formosa. 08/11/1956.
- 31023\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Avellaneda, Tucumán. 19/03/1956.
- 31024\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Depto. Capital Tucumán. 09/12/1955.
- 31025\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Castelar, Buenos Aires. 11/01/1954.
- 31026\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001479.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En José C. Paz, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 31027\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill.. Septoria lycopersici Speg.. En Sarandí, Buenos Aires. 26/10/1939.

- 31028\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En Vicente López, Buenos Aires. 11/01/1933.
- 31029\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En Depto. Capital Corrientes. 22/11/1933.
- 31030\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En La Plata, Buenos Aires. 19/02/1934.
- 31031\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En Sarracosa, Buenos Aires. 23/01/1932.
- 31032\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En Las Toscas, Santa Fe. 16/01/1932.
- 31033\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001478.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 28/08/1940.
- 31035\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00070. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Septoria lycopersici* Speg.. En La Plata, Buenos Aires. 26/11/1923.
- 31036\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001491.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Phytopomonas vesicatoria* (Doidge) Bergey et al.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 13/02/1974.
- 31038\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001495.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin et al.. En Capital Federal. 12/01/1951.
- 31039\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001495.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin et al.. En Centeno, Santa Fe. 12/12/1952.
- 31040\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001495.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin et al.. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 19/02/1959.
- 31043\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00356.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L., *Helminthosporium gramineum* Rabenh. ex Schldt.. En Santa Catalina, Buenos Aires. 00/10/1930.
- 31044\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001495.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin et al.. En San Javier, Santa Fe. 26/12/1973.
- 31045\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001499.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Saccharum officinarum* L.. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. En Área Cañera de Tucumán. 08/04/1947.
- 31046\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001499.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. *Saccharum officinarum* L.. En Área Cañera de Tucumán. 08/08/1947.

- 31047\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000702. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck. Septobasidium guaraniticum Marchion.. En Rosario, Santa Fe. 23/12/1953.
- 31049\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001499.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Tacuarendí, Santa Fe. 22/09/1947.
- 31051\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000395.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Corchorus olitorius L.. Fusarium sp.. En Coronel Moldes, Salta. 13/01/1947.
- 31053\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000395.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Corchorus olitorius L.. Fusarium sp.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 22/05/1946.
- 31057\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000484. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cydonia oblonga Miller. Cylindrosporium pomi C. Brooks. En Juancho, Buenos Aires. 12/03/1954.
- 31060\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001499.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Ingenio Ledesma, Jujuy. 22/09/1947.
- 31064\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001499.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Villa Alberdi, Tucumán. 20/08/1949.
- 31065\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001500. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Famaillá, Tucumán. 23/05/1973.
- 31066\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Región Cañera de Tucumán. 08/04/1947.
- 31067\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Región Cañera de Tucumán. 08/08/1947.
- 31068\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Región Cañera de Tucumán. 16/04/1947.
- 31069\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Tacuarendí, Santa Fe. 22/09/1947.
- 31070\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Región Cañera Jujuy-Salta. 22/09/1947.
- 31071\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Región Cañera de Tucumán. 31/03/1948.
- 31072\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002206.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Villa Alberdi, Tucumán. 20/08/1949.

- 31073\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002207. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Saccharum officinarum* L.. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. En Famaillá, Tucumán. 23/05/1973.
- 31074\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001502. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia* sp.. *Phyllosticta cookei* Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 04/01/1937.
- 31075\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001508.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia* sp.. *Phyllosticta magnoliae* Sacc.. En Capital Federal. 30/05/1952.
- 31076\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001508.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia* sp.. *Phyllosticta magnoliae* Sacc.. En Depto. Capital San Juan. 07/11/1928.
- 31077\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 001508.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia* sp.. *Phyllosticta magnoliae* Sacc.. En Azul, Buenos Aires. 25/07/1924.
- 31078\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000545.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Coronda, Santa Fe. 12/03/1935.
- 31079\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000545.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Monte Caseros, Corrientes. 11/05/1935.
- 31080\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000545.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Burzaco, Buenos Aires. 05/09/1935.
- 31081\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000545.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Ituzaingó, Buenos Aires. 08/06/1938.
- 31082\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000545.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora parasitica* Dastur. En Francisco Álvarez, Buenos Aires. 24/04/1948.
- 31083\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000550.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora citrophthora* (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Depto. Capital Rosario, Santa Fe. 20/05/1955.
- 31084\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000550.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Phytophthora citrophthora* (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En San Pedro, Buenos Aires. 14/07/1955.
- 31085\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000554. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp.. *Rhizoctonia* sp.. En Virasoro, Corrientes. 31/10/1935.
- 31088\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00612. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L.. *Colletotrichum nigrum* Ellis & Halst.. En San Isidro, Buenos Aires. 05/02/1931.
- 31090\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000685.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck. *Penicillium italicum* Wehmer. En Morón, Buenos Aires. 02/08/1954.

- 31091\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001495.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill.. *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin et al.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 31094\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001588.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En La Paz, Entre Ríos. 01/04/1948.
- 31095\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001588.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Morón, Buenos Aires. 31/01/1949.
- 31096\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001590.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Physalospora cydoniae* G. Arnaud. En Capital Federal. 25/09/1945.
- 31097\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001590.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora cydoniae* G. Arnaud. En Castelli, Buenos Aires. 25/06/1945.
- 31098\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001590.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora cydoniae* G. Arnaud. En Eduardo Castex, La Pampa. 26/08/1948.
- 31099\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001588.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Depto. Colón Córdoba. 30/12/1942.
- 31100\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Capital Federal. 21/04/1934.
- 31101\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk. En Depto. Capital La Rioja. 05/06/1934.
- 31102\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Dolores, Buenos Aires. 21/12/1934.
- 31103\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Castelli, Buenos Aires. 18/06/1935.
- 31104\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Baradero, Buenos Aires. 02/08/1935.
- 31105\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Capital Federal. 01/10/1936.
- 31106\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Castelli, Buenos Aires. 18/03/1937.
- 31107\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001613.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Eduardo Castex, La Pampa. 26/05/1937.

- 31108\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Paraná, Entre Ríos. 04/10/1937.
- 31110\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Victoria, Buenos Aires. 23/05/1938.
- 31111\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk. En Verónica, Buenos Aires. 19/08/1938.
- 31113\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Las Varillas, Córdoba. 03/08/1938.
- 31114\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk.. En Depto. Capital Salta. 16/02/1938.
- 31115\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001624.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Sphaeropsis malorum* (Berk.) Berk. En San Pedro, Buenos Aires. 08/09/1938.
- 31116\_Halperín, L. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01705. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Colonia Caroya, Córdoba. 25/09/1943.
- 31117\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00688. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Islas del Delta del Río Paraná. 03/11/1931.
- 31118\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Zárate, Buenos Aires. 13/01/1939.
- 31120\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Cipolletti, Río Negro. 06/12/1939.
- 31121\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001417.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Sphaerella linorum* Wollenw.. En Paraná, Entre Ríos. 06/12/1939.
- 31122\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001388.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L.. *Fusarium lini* Bolley. En San Pedro, Buenos Aires. 27/11/1944.
- 31123\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Allen, Río Negro. 08/03/1935.
- 31124\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Villa del Carmen, San Luis. 06/12/1940.
- 31125\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Trelew, Chubut. 18/11/1941.

- 31126\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001263.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Juglans regia L.. Xanthomonas juglandis (Pierce) Dowson. En Pilar, Buenos Aires. 14/02/1931.
- 31127\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Depto. Capital, Mendoza. 17/04/1942.
- 31128\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Oberá, Misiones. 02/10/1942.
- 31129\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001601.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Ituzaingó, Buenos Aires. 20/04/1944.
- 31130\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En El Bolsón, Río Negro. 05/12/1933.
- 31131\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 28/12/1933.
- 31132\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001228.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Cercospora sp.. En Eldorado, Misiones. 06/07/1936.
- 31135\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 13/11/1935.
- 31136\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001227. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Colletotrichum sp.. En Monte Bello, Tucumán. 22/08/1941.
- 31137\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Necochea, Buenos Aires. 19/11/1935.
- 31138\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Adolfo Alsina, Río Negro. 17/01/1936.
- 31139\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Zárate, Buenos Aires. 23/12/1936.
- 31140\_Offermann, A.M. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01633. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Piedra Clavada, Santa Cruz. 14/11/1942.
- 31141\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00470. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Camarones, Chubut. 00/02/1929.
- 31142\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001233.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ilex paraguariensis Saint Hil.. Colletotrichum yerbae Speg.. En Monte Bello, Tucumán. 10/01/1930.

- 31144\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001617.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Capital Federal. 04/05/1934.
- 31145\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001617.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Depto. Colón, Córdoba. 21/11/1934.
- 31146\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001617.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En General Lamadrid, Buenos Aires. 15/02/1935.
- 31147\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001617.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Rauch, Buenos Aires. 04/06/1935.
- 31148\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En General Juan Madariaga, Buenos Aires. 03/11/1939.
- 31149\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En General Belgrano, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 31150\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Cobo, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 31151\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 11/01/1940.
- 31152\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Capital Federal. 17/01/1940.
- 31153\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Mar del Plata, Buenos Aires. 07/02/1940.
- 31154\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001621.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Boulogne, Buenos Aires. 08/02/1940.
- 31155\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001622.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Tigre, Buenos Aires. 16/12/1933.
- 31156\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001622.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Capital Federal. 26/12/1933.
- 31157\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01302. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Quilmes, Buenos Aires. 22/12/1937.
- 31158\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01402. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Venturia inaequalis (Cooke) G. Winter. En Islas del Delta del Río Paraná. 06/05/1938.

- 31159\_Marchionatto, J.B. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01763. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Chacabuco, Buenos Aires. 13/04/1944.
- 31160\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01107. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Castelar, Buenos Aires. 14/08/1934.
- 31161\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001627.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Castelar, Buenos Aires. 29/02/1940.
- 31162\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001627.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Chacabuco, Buenos Aires. 17/04/1944.
- 31163\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001627.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Morón, Buenos Aires. 28/06/1944.
- 31164\_Raggi, A. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001627.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh. *Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter. En Tigre, Buenos Aires. 12/08/1944.
- 31166\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001630.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malva moschata* L.. *Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont.. En Viedma, Río Negro. 29/12/1936.
- 31167\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001630.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malva moschata* L.. *Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont.. En San Luis del Palmar, Corrientes. 06/10/1939.
- 31169\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001630.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malva moschata* L.. *Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont.. En Federación, Entre Ríos. 01/12/1945.
- 31170\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001636. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Manihot esculenta* Crantz. *Gloeosporium* sp.. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 08/07/1930.
- 31171\_Di Fonzo, M.A. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001635. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Mangifera indica* L.. *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.. En Posadas, Misiones. 16/11/1945.
- 31172\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001640. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Manihot esculenta* Crantz. *Phyllosticta* sp.. En Loreto, Corrientes. 12/04/1948.
- 31173\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00167. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Manihot esculenta* Crantz. *Phyllosticta* sp.. En La Plata, Buenos Aires. 03/03/1925.
- 31174\_Fortugno, C. 1986. Ficha Fitopatológica Nro. 001641. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Manihot flabellifolia* Pohl. *Uromyces carthagenensis* Speg.. En Moreno, Buenos Aires. 24/11/1986.
- 31176\_Rossi, L.A. 1961|. Ficha Fitopatológica Nro. 001642. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Musa* sp.. *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Riacho He-He, Formosa. 00/12/1961.

- 31177\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001643. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Musa sp.. Stachylidium theobromae Turconi. En Orán, Salta. 27/10/1962.
- 31178\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001646. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Musa sp.. Pseudomonas musarum Smith. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 23/10/1928.
- 31179\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001647. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Melissa officinalis L.. Septoria melissae Desm.. En Depto. Capital Santa Fe. 02/02/1926.
- 31180\_Cipolla, G. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001652. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Melissa officinalis L.. Septoria melissae Desm.. En Alsina, Buenos Aires. 25/09/1961.
- 31181\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00320. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Melissa officinales L., Septoria melissae Desm.. En Depto. Capital Santa Fe. 17/01/1927.
- 31182\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Alta Gracia, Córdoba. 02/04/1940.
- 31183\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 03/11/1943.
- 31184\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Capital Federal. 10/11/1943.
- 31185\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 17/11/1943.
- 31186\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Salsipuedes, Córdoba. 05/01/1944.
- 31187\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En José C. Paz, Buenos Aires. 27/12/1951.
- 31188\_Fortugno, C. 1991. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Castelar, Buenos Aires. 00/11/1991.
- 31189\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Capitán Sarmiento, Buenos Aires. 14/12/1963.
- 31190\_Fortugno, C. 1986. Ficha Fitopatológica Nro. 001654.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Mycosphaerella morifolia (Pass.) Cruchet. En Bella Vista, Buenos Aires. 18/03/1986.
- 31191\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001650. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus sp.. Septoria mori Lévl.. En Cosquín, Córdoba. 31/12/1952.

- 31192\_Godoy, E.F. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01232. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Morus* sp.. *Cylindrosporium mori* (Lév.) Berl.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 05/04/1937.
- 31193\_Marchionatto, J.B. 1921. Registro Fitopatológico Nro. 00090. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Morus* sp., *Cylindrosporium mori* (Lév.) Berl.. En La Plata, Buenos Aires. 23/11/1921.
- 31194\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 001645.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Musa* sp.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *cubense* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Depto. Capital Chaco. 12/12/1963.
- 31197\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001657. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Sclerotium bataticola* Taubenh.. En Luján, Buenos Aires. 00/02/1961.
- 31198\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En González Calderón, Entre Ríos. 02/05/1928.
- 31199\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Colonia Montefiore, Santa Fe. 12/12/1929.
- 31200\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Cañuelas, Buenos Aires. 05/03/1930.
- 31201\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Morón, Buenos Aires. 13/05/1930.
- 31202\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 16/05/1931.
- 31203\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Colonia Yerúa, Entre Ríos. 25/02/1938.
- 31204\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Pergamino, Buenos Aires. 29/10/1945.
- 31205\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 24/06/1948.
- 31206\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Rafaela, Santa Fe. 09/08/1950.
- 31207\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Capital Federal. 02/10/1950.
- 31208\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001658.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Don Torcuato, Buenos Aires. 12/05/1954.

- 31209\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001664.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Depto. Capital, Misiones. 10/01/1947.
- 31210\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001664.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/07/1961.
- 31211\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001664.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Casilda, Santa Fe. 15/11/1974.
- 31212\_Lindquist, J.C. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 01309. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Uromyces striatus* J. Schröt.. En Morón, Buenos Aires. 02/05/1930.
- 31213\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001662.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Unanué, La Pampa. 20/12/1927.
- 31214\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001662.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Máximo Paz, Buenos Aires. 20/04/1929.
- 31215\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001662.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia violacea* Tul. & C. Tul.. En Depto. Capital Santiago del Estero. 09/08/1932.
- 31216\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001676.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) DC.. En Sierra del Alto, Catamarca. 09/04/1951.
- 31217\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001676.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) DC.. En Gualeguay, Entre Ríos. 26/02/1957.
- 31218\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00814. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) DC.. En Depto. Capital Santiago del Estero. 07/07/1932.
- 31219\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00173. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Rhizoctonia crocorum* (Pers.) DC.. En Mari Lauquén, Buenos Aires. 24/12/1925.
- 31220\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001672.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Peronospora trifoliorum* de Bary. En Alta Gracia, Córdoba. 19/04/1938.
- 31221\_Halperín, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001672.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Peronospora trifoliorum* de Bary. En San Julián, La Pampa. 28/09/1938.
- 31222\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Pseudopeziza medicaginis* (Lib.) Sacc.. En Arteaga, Santa Fe. 25/03/1925.
- 31223\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. *Pseudopeziza medicaginis* (Lib.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 26/12/1928.

- 31224\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Colonia Montefiore, Santa Fe. 12/12/1929.
- 31226\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En General Pico, La Pampa. 25/08/1941.
- 31227\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 29/10/1945.
- 31228\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 03/04/1948.
- 31229\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00389. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L., Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Quilmes, Buenos Aires. 00/04/1928.
- 31230\_Carrera, C.J.M. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00390. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 20/12/1928.
- 31233\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001678.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Chivilcoy, Buenos Aires. 11/02/1935.
- 31235\_Grodsinsky, L. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001678.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Jorge, Santa Fe. 05/01/1925.
- 31236\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001678.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villaguay, Entre Ríos. 06/12/1935.
- 31237\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001678.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Lezama, Buenos Aires. 07/04/1938.
- 31238\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001678.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villa Escobar, Formosa. 13/08/1951.
- 31239\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001671.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital Santa Fe. 02/10/1952.
- 31240\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001671.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Tandil, Buenos Aires. 30/03/1953.
- 31241\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001671.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital Santiago del Estero. 14/10/1960.
- 31242\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001671.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En General Pico, La Pampa. 21/05/1974.

- 31243\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 24/06/1948.
- 31245\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Chascomús, Buenos Aires. 05/03/1951.
- 31247\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Depto. Capital Salta. 31/07/1951.
- 31248\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En La Florida, Mendoza. 15/06/1953.
- 31250\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 26/10/1953.
- 31251\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Pseudopeziza medicaginis (Lib.) Sacc.. En Salto, Buenos Aires. 17/09/1971.
- 31252\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001685.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Ascochyta imperfecta Peck. En Rafaela, Santa Fe. 09/08/1950.
- 31253\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001685.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Ascochyta imperfecta Peck. En Gualeguay, Entre Ríos. 21/03/1956.
- 31254\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001681.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Colletotrichum trifolii Bain. En Don Torcuato, Buenos Aires. 12/05/1954.
- 31255\_Fortugno, C. 1990. Ficha Fitopatológica Nro. 001681.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Colletotrichum trifolii Bain. En Bolívar, Buenos Aires. 07/06/1990.
- 31256\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001687. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Fusarium oxysporum f.sp. medicaginis W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Gualeguay, Entre Ríos. 21/03/1956.
- 31257\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001688. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Medicago sativa L.. Peronospora aestivalis Syd.. En Presidencia Roque Saénz Peña, Chaco. 29/08/1955.
- 31258\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001684. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Matthiola incana (L.) R. Br.. Phyllosticta cheiranthorum Desm.. En Paraná, Entre Ríos. 31/08/1948.
- 31259\_Castelló, W.J. 1968. Ficha Fitopatológica Nro. 001689.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L.. Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina Skalický. En Valle de Lerma, Salta. 00/00/1968.
- 31260\_Castelló, W.J. 1969. Ficha Fitopatológica Nro. 001689.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L.. Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina Skalický. En Perico, Jujuy. 00/00/1969.

- 31261\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001693. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nicotiana tabacum*. *Fusarium oxysporum* f. *nicotianae* (J. Johnson) W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Villa Dolores, Córdoba. 00/00/1956.
- 31262\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 001690. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nicotiana tabacum* L.. *Pythium* sp.. En Depto. San Fernando, Chaco. 25/10/1972.
- 31263\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001695. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nicotiana tabacum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Villa Dolores, Córdoba. 00/00/1956.
- 31264\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000058.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L. Grupo Ceba. *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 02/01/1958.
- 31265\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001700. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ocimum basilicum* L.. *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Florencio Varela, Buenos Aires. 18/05/1973.
- 31267\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00434. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Narcissus* spp.. *Helminthosporium gracile* Wallr.. En La Plata, Buenos Aires. 10/10/1929.
- 31269\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00316. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L.. *Polyporus glomeratus* Peck. En Capital Federal. 20/04/1950.
- 31270\_Speroni, H.A. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000705.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck. *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En Depto. Capital Salta. 14/03/1938.
- 31272\_Wright, J.E. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01267. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L., *Fomes geotropus* (Cooke) Cooke. En La Plata, Buenos Aires. 00/00/1937.
- 31275\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00640. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L., *Ptychogaster corruscans* Fr.. En Capital Federal. 00/05/1950.
- 31276\_Wright, J.E. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01192. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L.. *Poria* sp.. En Capital Federal. 04/03/1955.
- 31277\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000751. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dactylis glomerata* L.. *Colletotrichum graminicola* (Ces.) G.W. Wilson. En Capital Federal. 05/07/1949.
- 31279\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00443. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L.. *Ptychogaster corruscans* Fr.. En La Plata, Buenos Aires. 23/08/1950.
- 31280\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00445. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L., *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* J.E. Wright & Iaconis. En Capital Federal. 00/04/1950.
- 31281\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00453. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acer negundo* L.. *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* J.E. Wright & Iaconis. En Capital Federal. 20/04/1950.

- 31282\_Wright, J.E. 1948. Registro Fitopatológico Nro. 00884. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Acer negundo L.. *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* J.E. Wright & Iaconis. En Capital Federal. 20/04/1948.
- 31283\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00393. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Acer negundo L.. *Peniophora* sp.. En Capital Federal. 20/04/1950.
- 31284\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001712.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Bacterium tonellianum* Ferraris. En Necochea, Buenos Aires. 11/05/1939.
- 31285\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001712.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Bacterium tonellianum* Ferraris. En Morón, Buenos Aires. 19/10/1944.
- 31286\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001712.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L., *Bacterium tonellianum* Ferraris. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 02/11/1939.
- 31287\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001715.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Bacterium tonellianum* Ferraris. En Capital Federal. 13/10/1943.
- 31288\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001713. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Botryosphaeria* sp.. En Capital Federal. 19/09/1957.
- 31289\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001718. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Bacterium tonellianum* Ferraris. En General Pico, La Pampa. 03/03/1934.
- 31290\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001721.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Luján, Buenos Aires. 22/05/1936.
- 31291\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001715.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Depto. Capital Santa Fe. 11/03/1935.
- 31292\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001715.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 20/01/1938.
- 31294\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001715.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Depto. Capital Santa Fe. 24/07/1936.
- 31296\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001719.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Cercospora neriella* Sacc.. En Capital Federal. 06/12/1947.
- 31297\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001719.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Cercospora neriella* Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 12/12/1951.
- 31299\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001714. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Cercospora neriella* Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 20/11/1951.

- 31300\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00269. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Cercospora neriella* Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 15/09/1927.
- 31301\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001720. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Gloeosporium oleandri* Sacc.. En Capital Federal. 29/12/1947.
- 31303\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 001712.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander* L.. *Bacterium tonellianum* Ferraris. En Florida, Buenos Aires. 15/12/1971.
- 31304\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 001726.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Opuntia ficus-indica* (L.) Miller. *Gloeosporium opuntiae* Ellis & Everh.. En San Fernando del Valle de Catamarca, Catamarca. 07/09/1963.
- 31305\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001726.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Opuntia ficus-indica* (L.) Miller. *Gloeosporium opuntiae* Ellis & Everh.. En Tránsito, Córdoba. 19/09/1950.
- 31306\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 001753.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Rosario, Santa Fe. 27/04/1958.
- 31307\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001753.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En San Javier, Santa Fe. 10/07/1974.
- 31308\_Godoy, R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Depto. Orán, Salta. 24/03/1941.
- 31309\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Goya, Corrientes. 03/05/1944.
- 31310\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Paraná, Entre Ríos. 08/05/1944.
- 31311\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Torrent, Corrientes. 18/03/1947.
- 31312\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Villaguay, Entre Ríos. 24/03/1947.
- 31313\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En General Güemes, Salta. 25/03/1947.
- 31314\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Oberá, Misiones. 12/04/1947.
- 31315\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Pronunciamiento, Entre Ríos. 12/04/1947.

- 31316\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Monteros, Tucumán. 13/09/1947.
- 31317\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En San Justo, Buenos Aires. 14/05/1948.
- 31318\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Oliveros, Santa Fe. 30/04/1949.
- 31319\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Colonia Mascías, Santa Fe. 06/05/1949.
- 31320\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001757.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Domínguez, Entre Ríos. 12/04/1951.
- 31321\_Marchionatto, J.B. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Simoca, Tucumán. 13/01/1934.
- 31322\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Monte Caseros, Corrientes. 31/05/1954.
- 31323\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En José C. Paz, Buenos Aires. 13/01/1955.
- 31325\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Goya, Corrientes. 03/08/1954.
- 31326\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Barranqueras, Chaco. 03/09/1954.
- 31327\_Jauch, C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Garay, Santa Fe. 05/04/1955.
- 31328\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Gualeguay, Entre Ríos. 12/04/1955.
- 31329\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Saénz Valiente, Corrientes. 13/05/1955.
- 31330\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000692.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck. *Psorosis* B. En Romang, Santa Fe. 02/08/1956.
- 31333\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Cabred, Corrientes. 06/07/1955.

- 31334\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001758.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Oryza sativa* L.. *Pyricularia oryzae* Cavara. En Yapeyú, Corrientes. 05/06/1956.
- 31337\_Halperín, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01775.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Chancay, Buenos Aires. 05/05/1939.
- 31339\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001762. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Chancay, Buenos Aires. 05/05/1939.
- 31340\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001766. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Stictis panizzei* De Not.. En San Rafael, Mendoza. 31/07/1935.
- 31342\_Godoy, R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001771.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Muñiz, Buenos Aires. 08/11/1940.
- 31343\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001771.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Capital Federal. 05/10/1949.
- 31344\_Nicolini, J.C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001771.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Colonia Yerúa, Entre Ríos. 06/05/1952.
- 31345\_Nicolini, J.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001771.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Cruz del Eje, Córdoba. 26/08/1954.
- 31346\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001771.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Villa Dolores, Córdoba. 14/11/1957.
- 31347\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000440.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cucurbita maxima* Duchesne ex Lam.. *Erysiphe cichoracearum* DC.. En Luyaba, Córdoba. 00/04/1962.
- 31348\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Capital Catamarca. 09/02/1929.
- 31349\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Río Cuarto, Córdoba. 10/11/1932.
- 31350\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Depto. Capital Mendoza. 15/11/1933.
- 31351\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Capital San Juan. 28/11/1933.
- 31353\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Capital Salta. 14/04/1936.

- 31354\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. *Olea europaea*. En Posadas, Misiones. 09/02/1939.
- 31355\_Oggero, J. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001774.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En José C. Paz, Buenos Aires. 10/06/1948.
- 31356\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Olivos, Buenos Aires. 02/09/1936.
- 31358\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Muñiz, Buenos Aires. 10/11/1936.
- 31359\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Rosario, Santa Fe. 17/04/1937.
- 31361\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 08/05/1937.
- 31362\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Rodolfo Iselin, Mendoza. 07/07/1937.
- 31363\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Perico, Jujuy. 11/03/1935.
- 31364\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Tres Porteñas, Mendoza. 17/04/1935.
- 31365\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Colón, Entre Ríos. 13/09/1935.
- 31366\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Cruz del Eje, Córdoba. 14/10/1935.
- 31367\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Viedma, Río Negro. 15/10/1935.
- 31368\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Monte Caseros, Corrientes. 13/11/1935.
- 31369\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001775.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Colón, Córdoba. 28/05/1936.
- 31370\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001776.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Villa Dolores, Córdoba. 13/02/1957.

- 31371\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001776.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Luján, Buenos Aires. 16/08/1957.
- 31372\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001776.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Tres Isletas, Chaco. 17/05/1957.
- 31373\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001776.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 15/10/1957.
- 31374\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001776.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Yacanto, Córdoba. 00/04/1962.
- 31375\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Federación, Entre Ríos. 20/01/1936.
- 31376\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Depto. Capital Córdoba. 19/07/1939.
- 31377\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Depto. Cruz del Eje, Córdoba. 22/02/1949.
- 31378\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Jesús María, Córdoba. 22/02/1949.
- 31379\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Depto. Capital Corrientes. 17/05/1949.
- 31380\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Godoy Cruz, Mendoza. 26/07/1949.
- 31381\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Godoy Cruz, Mendoza. 08/11/1949.
- 31382\_Nicolini, J.C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Papagayos, San Luis. 18/04/1952.
- 31383\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001780. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Pseudomonas savastanoi* (ex Smith) Gardan et al.. En Chancay, Buenos Aires. 05/05/1939.
- 31384\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Pampa Vieja, San Juan. 13/02/1941.
- 31385\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Bergey. En Cachi Yaco, Tucumán. 11/12/1941.

- 31386\_Halperín, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Federación, Entre Ríos. 20/04/1942.
- 31387\_Halperín, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Campo Santo, Salta. 11/06/1943.
- 31388\_Halperín, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Monteros, Tucumán. 17/06/1942.
- 31389\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Luján, Mendoza. 07/08/1942.
- 31390\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Icaño, Santiago del Estero. 13/01/1943.
- 31391\_Halperín, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Concordia, Entre Ríos. 25/08/1943.
- 31392\_Halperín, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001781.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Capital Federal. 23/09/1943.
- 31393\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Paraná, Entre Ríos. 04/10/1937.
- 31394\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En San José de Jáchal, San Juan. 18/03/1938.
- 31395\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 15/06/1938.
- 31396\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Coronel J.J. Gómez, Río Negro. 02/02/1939.
- 31397\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En San Rafael, Mendoza. 03/02/1939.
- 31398\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Cipolletti, Río Negro. 17/03/1939.
- 31399\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Médanos, Buenos Aires. 04/05/1939.
- 31400\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Rosario, Santa Fe. 04/07/1939.

- 31401\_Halperín, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Coronel Dorrego, Buenos Aires. 18/10/1939.
- 31402\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Depto. Capital Corrientes. 05/12/1939.
- 31403\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Villa Dolores, Córdoba. 26/03/1940.
- 31405\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001782.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 26/03/1940.
- 31408\_Oggero, J. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Depto. Capital Santiago del Estero. 04/06/1948.
- 31409\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Paraná, Entre Ríos. 13/01/1949.
- 31410\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Capital Federal. 26/07/1949.
- 31411\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En José C. Paz, Buenos Aires. 26/07/1949.
- 31412\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Concordia, Entre Ríos. 05/01/1951.
- 31413\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En La Falda, Córdoba. 29/08/1951.
- 31414\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Alto de Sierra, San Juan. 07/01/1953.
- 31415\_Fernández 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Depto. Capital Santiago del Estero. 03/09/1945.
- 31416\_Muntañola, M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Rafaela, Santa Fe. 12/12/1946.
- 31417\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Luján, Buenos Aires. 11/03/1947.
- 31420\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En La Banda, Santiago del Estero. 09/03/1948.

- 31422\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Oliveros, Santa Fe. 03/07/1947.
- 31423\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Valle Hermoso, Córdoba. 31/01/1944.
- 31424\_Halperín, L. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En General O'Brien, Buenos Aires. 27/04/1944.
- 31425\_Halperín, L. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Morón, Buenos Aires. 05/05/1944.
- 31426\_Halperín, L. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Depto. Capital La Rioja. 10/08/1944.
- 31427\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Rosario, Santa Fe. 18/10/1944.
- 31428\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001792.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Perico, Jujuy. 10/11/1944.
- 31429\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01265. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Concordia, Entre Ríos. 29/05/1937.
- 31430\_Fernández 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01802. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Rosario, Santa Fe. 00/00/1945.
- 31431\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00420. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Depto. Capital Catamarca. 00/02/1929.
- 31432\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Gálvez, Santa Fe. 23/04/1949.
- 31433\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Lanús, Buenos Aires. 07/05/1949.
- 31434\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Capital Federal. 25/04/1952.
- 31435\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Monte Chingolo, Buenos Aires. 26/03/1953.
- 31436\_Nicolini, J.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Rosario, Santa Fe. 08/06/1955.

- 31437\_Nicolini, J.C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001789.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Gloeosporium olivarum J.V. Almeida. En Metán, Salta. 04/05/1956.
- 31438\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001791. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Cercospora cladosporioides Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 04/10/1951.
- 31439\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Capital Federal. 19/10/1948.
- 31440\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Baradero, Buenos Aires. 21/10/1948.
- 31441\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 04/11/1949.
- 31442\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 28/09/1950.
- 31443\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Paraná, Entre Ríos. 12/06/1951.
- 31444\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En José C. Paz, Buenos Aires. 04/10/1951.
- 31445\_Fresa, R.C.A. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Tapiales, Buenos Aires. 02/08/1944.
- 31446\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Morón, Buenos Aires. 19/10/1944.
- 31447\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Paraná, Entre Ríos. 25/10/1944.
- 31448\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Río Cuarto, Córdoba. 22/11/1945.
- 31449\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Morón, Buenos Aires. 20/08/1946.
- 31450\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En San Pedro, Buenos Aires. 07/05/1947.
- 31451\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Spilocaea oleaginea (Castagne) S. Hughes. En Viedma, Río Negro. 19//11/1947.

- 31452\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Chivilcoy, Buenos Aires. 01/09/1948.
- 31453\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Arroyo Seco, Buenos Aires. 16/08/1934.
- 31454\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En San Antonio de Areco, Buenos Aires. 23/09/1940.
- 31455\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Depto. Capital Córdoba. 08/10/1940.
- 31457\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 17/09/1942.
- 31459\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 25/03/1943.
- 31460\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Santa Isabel, Buenos Aires. 13/11/1942.
- 31461\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001790.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Capital Federal. 15/10/1943.
- 31462\_Nicolini, J.C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Villa Mercedes, San Luis. 13/11/1956.
- 31463\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001786.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Depto. Capital Santa Fe. 13/09/1956.
- 31464\_Carrera, C.J.M. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01466. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Ascasubi, Córdoba. 05/12/1940.
- 31465\_Grodsinsky, L. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01667. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Spilocaea oleaginea* (Castagne) S. Hughes. En Alpa Corral, Córdoba. 22/11/1943.
- 31468\_Nicolini, J.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001795.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Alternaria tenuis* Nees. En Rosario, Santa Fe. 01/06/1955.
- 31469\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001795.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Alternaria tenuis* Nees. En Coronel J.J. Gómez, Río Negro. 00/04/1960.
- 31470\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001795.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Alternaria tenuis* Nees. En Depto. Capital Catamarca. 10/11/1954.

- 31472\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001870.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L.. *Microsphaera alphitoides* Griffon & Maubl.. En José C. Paz, Buenos Aires. 27/02/1937.
- 31473\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001870.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Microsphaera alphitoides* Griffon & Maubl.. En Capital Federal. 21/05/1949.
- 31474\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001870.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L.. *Microsphaera alphitoides* Griffon & Maubl.. En Cipolletti, Río Negro. 26/01/1954.
- 31479\_Feldman, J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000301.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Junín, Mendoza. 20/01/1976.
- 31480\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001866. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L.. *Oidium quercinum* Thüm.. En Arroyo de los Huesos, Buenos Aires. 07/03/1957.
- 31481\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000222.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Brassica oleracea* L. subv. *cauliflora* (Gars) DC. *Plasmodiophora brassicae* Woronin. En Quilmes, Buenos Aires. 29/01/1951.
- 31486\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 000233. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Brassica oleracea* L. var *capitata* L. (Grupo Capitata). *Erwinia carotovora* subsp. *carotovora* (Jones) Bergey et al.. En Coronel J.J. Gomez, Río Negro. 21/05/1945.
- 31487\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001874.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Raphanus sativus* L.. *Albugo candida* (Pers.) Roussel. En Capital Federal. 28/10/1952.
- 31488\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001874.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Raphanus sativus* L.. *Albugo candida* (Pers.) Roussel. En Morón, Buenos Aires. 12/11/1927.
- 31489\_Nicolini, J.C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001783.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L.. *Phytomonas savastanoi* (Smith) Berge. En Villa Madero, Buenos Aires. 01/06/1953.
- 31492\_Wright, J.E. 1953. Registro Fitopatológico Nro. 00877. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Robinia pseudo-acacia* L.. *Polyporus rickii* f. *negundinis* J.E. Wright & Iaconis. En Depto. Capital La Rioja. 01/11/1953.
- 31493\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00068. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Robinia pseudo-acacia* L.. *Septosporium curvatum* Rabenh. & A. Braun. En La Plata, Buenos Aires. 01/06/1923.
- 31494\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00403. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Robinia pseudo-acacia* L.. *Septosporium curvatum* Rabenh. & A. Braun. En San Joaquín, Córdoba. 03/04/1928.
- 31495\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00402. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Robinia pseudo-acacia* L.. *Septoria curvata* (Rabenh. & A. Braun) Sacc.. En Capital Federal. 30/05/1928.
- 31496\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000082.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Sclerotium cepivorum* Berk.. En Luján de Cuyo, Mendoza. 15/08/1955.

- 31499\_Fortugno, C. 1995. Ficha Fitopatológica Nro. 001877. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp.. *Colletotrichum azaleae* Ellis & Everh. En Capital Federal. 14/02/1995.
- 31500\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001878. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp.. *Exobasidium discoideum* Ellis. En Vicente López, Buenos Aires. 12/05/1950.
- 31502\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001885. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp.. *Pestalotia macrotricha* Kleb.. En Capital Federal. 26/04/1948.
- 31503\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001892. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp.. *Sporocybe azaleae* (Peck) Sacc.. En Capital Federal. 01/12/1948.
- 31507\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000031. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Avena sativa L.. *Helminthosporium victoriae* F. Meehan & H.C. Murphy. En 25 de Mayo, Misiones. 25/10/1972.
- 31509\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 000070.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium sativum* L.. *Fusarium* sp.. En Colonia Velaz, Buenos Aires. 08/01/1951.
- 31511\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000037.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aleurites fordii* Hemsl.. *Septobasidium pseudopedicellatum* Burt.. En Posadas, Misiones. 08/07/1952.
- 31513\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000021.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Allium cepa* L.. *Alternaria porri* (Ellis) Cif. En José C. Paz, Buenos Aires. 24/11/1954.
- 31514\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000019.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aleurites fordii* Hemsl.. *Septobasidium saccardoanum* (Rangel) Marchion. [*saccardianum*]. En Depto. Bella Vista, Corrientes. 06/05/1947.
- 31516\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000019.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aleurites fordii* Hemsl.. *Septobasidium saccardoanum* (Rangel) Marchion. [*saccardianum*]. En Posadas, Misiones. 28/08/1953.
- 31518\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001645.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Musa* sp.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *cubense* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Riacho He-He, Formosa. 25/06/1962.
- 31519\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001673.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L.. *Pseudopeziza medicaginis* (Lib.) Sacc.. En Elordi, Buenos Aires. 09/01/1940.
- 31520\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001879. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp.. *Pestalotia guepinii* Desm.. En Victoria, Buenos Aires. 21/03/1949.
- 31525\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001893. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ribes* sp.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Mar del Plata, Buenos Aires. 17/07/1945.

- 31528\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001899.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Capital Federal. 20/02/1948.
- 31529\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001899.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Capital Federal. 06/09/1951.
- 31531\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001900.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Gloeosporium venetum* Speg.. En Villa Elisa, Buenos Aires. 28/01/1941.
- 31532\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001900.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Gloeosporium venetum* Speg.. En Capital Federal. 20/02/1948.
- 31534\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001902.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Mycosphaerella rubi* Roark. En Villa Elisa, Buenos Aires. 28/01/1941.
- 31535\_Grodsinsky, L. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001902.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Septoria rubi* Berk. & M.A. Curtis. En Mar del Plata, Buenos Aires. 03/04/1945.
- 31536\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001902.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Septoria rubi* Berk. & M.A. Curtis. En Seis de Septiembre, Buenos Aires. 13/05/1946.
- 31538\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001902.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rubus idaeus* L.. *Septoria rubi* Berk. & M.A. Curtis. En Mariano Acosta, Buenos Aires. 23/04/1948.
- 31543\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En Juárez Celman, Córdoba. 27/11/1937.
- 31545\_Speroni, H.A. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En Depto. Capital Santa Fe. 25/01/1938.
- 31547\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En San Nicolás, Buenos Aires. 16/04/1937.
- 31548\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En Bella Vista, Corrientes. 18/05/1938.
- 31549\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr. En Lobos, Buenos Aires. 06/11/1943.
- 31550\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En Capital Federal. 06/12/1943.
- 31551\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001909.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Actinonema rosae* (Lib.) Fr.. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 23/11/1951.

- 31553\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001908.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Capital Federal. 18/12/1952.
- 31554\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001908.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/06/1953.
- 31555\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Depto. Capital Santa Fe. 02/02/1926.
- 31556\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Tigre, Buenos Aires. 29/04/1926.
- 31557\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Pisco Iacú, San Luis. 17/10/1929.
- 31558\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Bolivar, Buenos Aires. 05/12/1934.
- 31559\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 31560\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Junín, Mendoza. 19/11/1936.
- 31561\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001911.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Ciudadela, Buenos Aires. 07/12/1936.
- 31562\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00330. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Actinonema rosae (Lib.) Fr. En Concordia, Entre Ríos. 00/07/1929.
- 31563\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00016. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr. En La Plata, Buenos Aires. 01/06/1923.
- 31564\_Campi, M.D. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En General Cabrera, Córdoba. 14/08/1941.
- 31565\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Cañada Seca, Buenos Aires. 23/05/1942.
- 31566\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 17/09/1942.
- 31567\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Marcos Juárez, Córdoba. 24/10/1944.

- 31568\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En San Jorge, Santa Fe. 04/01/1945.
- 31569\_Pastoriza, L. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 24/10/1947.
- 31570\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Díaz, Santa Fe. 19/10/1948.
- 31573\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Alpachiri, La Pampa. 23/03/1950.
- 31574\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001914.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Depto. Capital, Córdoba. 10/11/1950.
- 31575\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001913.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 01/12/1952.
- 31576\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001913.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Comodoro Rivadavia, Chubut. 12/03/1953.
- 31577\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001913.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 29/09/1953.
- 31579\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Parera, La Pampa. 15/02/1937.
- 31580\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Depto. Capital San Luis. 19/10/1937.
- 31581\_Campi, M.D. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Rio Cuarto, Córdoba. 25/01/1940.
- 31582\_Campi, M.D. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Capital Federal. 29/08/1940.
- 31583\_Campi, M.D. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 17/03/1941.
- 31584\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001913.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 00/12/1960.
- 31585\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 20/05/1930.

- 31586\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Río Cuarto, Córdoba. 10/08/1932.
- 31587\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Capital Federal. 16/09/1932.
- 31588\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Lanús, Buenos Aires. 01/02/1934.
- 31589\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Alberdi, Entre Ríos. 08/02/1935.
- 31590\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Plá, Buenos Aires. 30/10/1935.
- 31591\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Coniothyrium fuckelii Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 22/11/1935.
- 31594\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001917.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Villa María, Córdoba. 27/12/1930.
- 31596\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001917.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 14/11/1935.
- 31598\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001918.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Botrytis cinerea Pers.. En Olavarría, Buenos Aires. 05/12/1938.
- 31599\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001602.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh. Podosphaera leucotricha (Ellis & Everh.) E.S. Salmon. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 05/11/1936.
- 31600\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001918.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Botrytis cinerea Pers.. En Santa Rosa, La Pampa. 12/11/1942.
- 31601\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001918.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Botrytis cinerea Pers.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 10/10/1945.
- 31602\_Rossi, L.A. 1964. Ficha Fitopatológica Nro. 001918.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Botrytis cinerea Pers.. En Islas del Delta del Paraná. 15/01/1964.
- 31603\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Arrecifes, Buenos Aires. 06/12/1933.
- 31604\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Lanús, Buenos Aires. 09/06/1934.

- 31605\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 31606\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Ciudadela, Buenos Aires. 01/04/1935.
- 31607\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 31608\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En San Miguel, Buenos Aires. 17/11/1936.
- 31609\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001930.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Bell Ville, Córdoba. 31/08/1938.
- 31610\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001931.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Capital Federal. 13/11/1952.
- 31612\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 001931.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Florencio Varela, Buenos Aires. 21/10/1975.
- 31613\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001779.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Pseudomonas savastanoi (ex Smith) Gardan et al.. En Cruz del Eje, Córdoba. 07/09/1951.
- 31614\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001933.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Capital Federal. 01/12/1925.
- 31615\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001933.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Depto. Capital Santa Fe. 02/02/1926.
- 31616\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001933.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En La Plata, Buenos Aires. 22/11/1927.
- 31617\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001933.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Labarden, Buenos Aires. 22/03/1930.
- 31618\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 001931.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Hurlingham, Buenos Aires. 18/04/1974.
- 31619\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Bell Ville, Córdoba. 31/08/1938.
- 31620\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Torres, Buenos Aires. 14/11/1939.

- 31622\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Capital Federal. 17/11/1939.
- 31623\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En San Antonio de Areco, Buenos Aires. 24/11/1939.
- 31626\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Las Perdices, Córdoba. 05/12/1939.
- 31628\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Firmat, Santa Fe. 18/01/1940.
- 31629\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001934.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Longchamps, Buenos Aires. 30/11/1943.
- 31630\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 001935.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Villa San José, Entre Ríos. 25/10/1930.
- 31631\_Marchionatto, J.B. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001935.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Capital Federal. 29/10/1932.
- 31632\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001935.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Chacabuco, Buenos Aires. 07/01/1933.
- 31633\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001935.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Chivilcoy, Buenos Aires. 05/06/1933.
- 31634\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001936.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Capital Federal. 31/10/1944.
- 31635\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001936.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Longchamps, Buenos Aires. 02/01/1950.
- 31636\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001936.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En La Plata, Buenos Aires. 15/11/1950.
- 31637\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001936.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 27/11/1950.
- 31638\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001936.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En El Tío, Córdoba. 24/01/1951.
- 31639\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Corral de Bustos, Córdoba. 18/11/1936.

- 31640\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Junín, Buenos Aires. 19/11/1936.
- 31641\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Depto. Capital Corrientes. 25/11/1936.
- 31642\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Ciudadela, Buenos Aires. 07/12/1936.
- 31643\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Arroyito, Córdoba. 23/04/1937.
- 31644\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Chivilcoy, Buenos Aires). 29/11/1937.
- 31645\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En Baradero, Buenos Aires. 23/12/1937.
- 31646\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001937.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Phragmidium disciflorum (Tode) J. James. En San Miguel, Buenos Aires. 22/04/1938.
- 31648\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001787.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Olea europaea L.. Phytomonas savastanoi (Smith) Bergey. En Luján, Buenos Aires. 25/03/1947.
- 31649\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001938.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Depto. Capital Santa Fe. 02/02/1926.
- 31650\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 001938.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En La Plata, Buenos Aires. 07/11/1927.
- 31651\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001868.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Quercus robur L., Gnomonia veneta (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 01/02/1952.
- 31652\_Fortugno, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001868.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Quercus robur L.. Gnomonia veneta (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Castelar, Buenos Aires. 26/11/1952.
- 31653\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 001938.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Maipú, Buenos Aires. 17/12/1928.
- 31655\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001938.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Capital Federal. 13/12/1932.
- 31656\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 001938.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Buena Esperanza, San Luis. 29/10/1932.

- 31657\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Depto. Capital San Luis. 19/10/1937.
- 31658\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 15/10/1937.
- 31659\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001895. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Ricinus communis L.. Cercospora ricini Speg.. En Colonia Mascías, Santa Fe. 01/08/1947.
- 31661\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Remedios de Escalada, Buenos Aires. 05/12/1938.
- 31662\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001901. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rubus sp.. Mycosphaerella rubi Roark. En General Pico, La Pampa. 01/09/1947.
- 31663\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Capital Federal. 17/11/1939.
- 31664\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001908.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Actinonema rosae (Lib.) Fr.. En Laprida, Buenos Aires. 03/12/1952.
- 31665\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En San Antonio de Areco, Buenos Aires. 24/11/1939.
- 31666\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Puerto Deseado, Santa Cruz. 05/12/1939.
- 31668\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001939.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Rincón, Córdoba. 18/08/1940.
- 31669\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Jovita, Córdoba. 24/04/1945.
- 31670\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Capital Federal. 17/11/1945.
- 31671\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En 9 de Julio, Buenos Aires. 12/11/1947.
- 31672\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 08/01/1949.
- 31673\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Tudcum, San Juan. 27/12/1949.

- 31674\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001940.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Genral Paz, Córdoba. 21/11/1951.
- 31676\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 31679\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Junín, Buenos Aires. 19/11/1936.
- 31680\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Capital Federal. 25/11/1936.
- 31681\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Villa Ballester, Buenos Aires. 03/12/1936.
- 31682\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Ciudadela, Buenos Aires. 07/12/1936.
- 31683\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl. En Calamuchita, Córdoba. 31/12/1936.
- 31685\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001949. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tabebuia* sp.. *Puccinia elegans* J. Schröt.. En Depto. Capital Tucumán. 11/08/1960.
- 31686\_Fortugno, C. 1990. Ficha Fitopatológica Nro. 001951. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tropaeolum majus* L.. *Oidium erysiphoides* Fr.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 20/06/1990.
- 31687\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001957. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Thuja* sp.. *Septobasidium cupressi* Couch ex L.D. Gómez & Henk. En Capital Federal. 09/09/1937.
- 31688\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001965. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Thuja* sp. *Phoma abietina* R. Hartig. En Capital Federal. 14/01/1950.
- 31689\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000275. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tectona grandis* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Fernández, Santiago del Estero. 28/03/1944.
- 31690\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 001972. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze. *Colletotrichum camelliae* Masee. En San Carlos, Corrientes. 06/06/1956.
- 31691\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001973.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze. *Cylindrocladium scoparium* Morgan. En Posadas, Misiones. 24/06/1953.
- 31693\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001974. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze. *Elsinoë theae* Bitanc. & Jenkins. En Santo Tomé, Corrientes. 09/12/1949.

- 31694\_Nicolini, J.C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001978. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Macrophoma scheidweileri* (Westend.) Berl. & Voglino. En Capital Federal. 14/02/1950.
- 31695\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001987. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze. *Septobasidium guaraniticum* Marchion.. En Posadas, Misiones. 10/12/1952.
- 31696\_Jauch, C. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00829. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze, *Septobasidium guaraniticum* Marchion.. En Posadas, Misiones. 00/00/1952.
- 31699\_Nicolini, J.C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001993.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Vicente López, Buenos Aires. 25/04/1952.
- 31700\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001993.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Capital Federal. 06/04/1973.
- 31701\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001993.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Sierra de la Ventana, Buenos Aires. 11/02/1954.
- 31702\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001998.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Morón, Buenos Aires. 06/02/1936.
- 31705\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001998.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp., *Gnomonia tiliae* Rehm. En Capital Federal. 31/10/1939.
- 31706\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001998.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En La Plata, Buenos Aires. 03/01/1949.
- 31707\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001989. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium pratense* L.. *Sclerotium bataticola* Taubenh. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 04/04/1973.
- 31708\_Jauch, C. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 001991. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium repens* L.. *Uromyces trifolii* (R. Hedw.) Lév.. En Tejanos Pinto, Entre Ríos. 16/09/1959.
- 31709\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001996. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium repens* L.. *Uromyces trifolii-repentis* Liro. En Morón, Buenos Aires. 30/10/1953.
- 31710\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01581. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium repens* L., *Uromyces trifolii-repentis* Liro. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 02/12/1941.
- 31712\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001997. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium resupinatum* L.. *Sphaerulina trifolii* Rostr.. En Castelar, Buenos Aires. 00/11/1961.
- 31713\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001944.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Sphaeloma rosarum* (Pass.) Jenkins. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 10/09/1925.

- 31714\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001944.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Capital Federal. 10/08/1932.
- 31715\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001944.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 31716\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001994.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Depto. Capital Santiago del Estero. 24/07/1957.
- 31717\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Canals, Córdoba. 24/06/1933.
- 31718\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Bolívar, Buenos Aires. 15/11/1933.
- 31719\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Lanús, Buenos Aires. 11/05/1935.
- 31720\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 31721\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/11/1937.
- 31722\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Cipolletti, Río Negro. 08/07/1944.
- 31723\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 31724\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001945.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Venado Tuerto, Santa Fe. 07/09/1945.
- 31725\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001947.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp.. Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Capital Federal. 28/10/1949.
- 31726\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 001947.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 23/11/1951.
- 31727\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001947.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 01/12/1952.
- 31728\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001947.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Capital Federal. 26/03/1954.

- 31730\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00432. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En Pilar, Buenos Aires. 00/10/1929.
- 31731\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00207. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaceloma rosarum (Pass.) Jenkins. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 09/05/1933.
- 31733\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002007. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Veronica sp.. Septoria exotica Speg. En El Albardón, Buenos Aires. 14/03/1931.
- 31738\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Balcarce, Buenos Aires. 11/10/1947.
- 31739\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Colón, Entre Ríos. 03/11/1949.
- 31740\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Venado Tuerto, Santa Fe. 27/11/1950.
- 31741\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Chascomús, Buenos Aires. 27/11/1950.
- 31742\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Río Cuarto, Córdoba. 04/12/1950.
- 31743\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Laboulaye, Córdoba. 05/12/1950.
- 31744\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Pergamino, Buenos Aires. 05/12/1950.
- 31745\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002008.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En General Pico, La Pampa. 06/08/1951.
- 31746\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Helminthosporium sativum Pammel, C.M. King & Bakke. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 31747\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L.

- subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Pirovano, Buenos Aires. 07/12/1935.
- 31748\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.4 Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Leones, Córdoba. 30/10/1936.
- 31749\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Depto. Rosario, Santa Fe. 11/10/1937.
- 31750\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Guaminí, Buenos Aires. 22/09/1939.
- 31751\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002009.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Casalins, Buenos Aires. 22/09/1939.
- 31752\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002019. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Barrow, Buenos Aires. 28/12/1953.
- 31753\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 001973.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze. *Cylindrocladium scoparium* Morgan. En Cerro Azul, Misiones. 02/07/1953.
- 31755\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Jacinto Arauz, La Pampa. 19/11/1940.
- 31756\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 06/10/1941.
- 31757\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Mercedes, Buenos Aires. 01/12/1941.
- 31758\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001998.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Luján, Buenos Aires. 11/12/1933.
- 31760\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Arroyo Corto, Buenos Aires. 02/11/1942.
- 31761\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L.

- subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Bordenave, Buenos Aires. 07/12/1943.
- 31762\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001998.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tilia* sp.. *Gnomonia tiliae* Rehm. En Vicente López, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 31763\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Balcarce, Buenos Aires. 20/07/1944.
- 31765\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 15/01/1947.
- 31766\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Pergamino, Buenos Aires. 01/12/1945.
- 31767\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Salto, Buenos Aires. 01/12/1945.
- 31768\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Villa Alberdi, Tucumán. 14/10/1946.
- 31769\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Pablo Acosta, Buenos Aires. 24/11/1952.
- 31771\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001947.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp.. *Sphaceloma rosarum* (Pass.) Jenkins. En José C. Paz, Buenos Aires. 27/05/1955.
- 31772\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Venado Tuerto, Santa Fe. 07/12/1953.
- 31773\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 11/11/1960.
- 31776\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002010.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Fusarium graminearum* Schwabe. En La Lucila, Buenos Aires. 00/02/1973.
- 31777\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Marcos Juárez, Córdoba. 14/11/1940.
- 31778\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Villa María, Córdoba. 15/11/1940.

- 31779\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Lincoln, Buenos Aires. 15/11/1940.
- 31780\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Etruria, Córdoba. 25/11/1940.
- 31781\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En General Arenales, Buenos Aires. 25/11/1940.
- 31782\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Paso del Rey, Buenos Aires. 20/11/1940.
- 31783\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002012.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En General Roca, Córdoba. 05/12/1940.
- 31784\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 08/01/1951.
- 31785\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Bragado, Buenos Aires. 02/10/1952.
- 31786\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Duggan, Buenos Aires. 24/12/1952.
- 31787\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Barrow, Buenos Aires. 07/01/1954.
- 31788\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 01/12/1954.
- 31789\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Rojas, Buenos Aires. 03/12/1954.
- 31791\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Sancti Spiritu, Santa Fe. 01/12/1955.
- 31792\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002013.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 30/11/1956.
- 31793\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Rafaela, Santa Fe. 18/12/1940.

- 31794\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Bordenave, Buenos Aires. 07/12/1943.
- 31795\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Bernasconi, La Pampa. 17/11/1944.
- 31797\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Esquel, Chubut. 15/11/1948.
- 31798\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Los Toldos, Buenos Aires. 06/11/1950.
- 31799\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.,. En Alejo Ledesma, Córdoba. 01/12/1950.
- 31800\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002014.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 31801\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002015.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 30/11/1956.
- 31802\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002015.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Ascensión, Buenos Aires. 07/12/1956.
- 31803\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002015.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Correa, Santa Fe. 07/02/1957.
- 31804\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002015.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En San Enrique, Buenos Aires. 17/11/1960.
- 31805\_Carrera, C.J.M. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002015.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En El Tejar, Buenos Aires. 09/12/1961.
- 31807\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 12/12/1934.
- 31808\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Plá, Buenos Aires. 17/12/1934.
- 31809\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 31810\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Depto. Rosario, Santa Fe. 01/12/1938.

- 31811\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe,. En Luján, Buenos Aires. 04/01/1935.
- 31812\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Ubajay, Entre Ríos. 15/01/1940.
- 31813\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002021.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 20/11/1945.
- 31816\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002022.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Tilletia caries* (DC.) Tul. & C. Tul.. En Guatraché, La Pampa. 27/12/1939.
- 31817\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002022.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Tilletia caries* (DC.) Tul. & C. Tul.. En Depto. Colón, Córdoba. 19/07/1939.
- 31818\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002022.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Tilletia caries* (DC.) Tul. & C. Tul.. En Trevelín, Chubut. 05/04/1948.
- 31820\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01208. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Tilletia caries* (DC.) Tul. & C. Tul.. En Tandil, Buenos Aires. 28/12/1936.
- 31821\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Olaeta, Córdoba. 29/09/1938.
- 31822\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 29/09/1938.
- 31823\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Lamadrid, Buenos Aires. 18/11/1938.
- 31824\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. General San Martín, Córdoba. 21/11/1938.
- 31825\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*,. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Necochea, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 31826\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002011.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 21/11/1938.
- 31828\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Guaminí, Buenos Aires. 22/11/1938.

- 31829\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En La Dulce, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 31830\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Lobería, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 31831\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000119. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Aspidosperma quebracho-blanco*. *Meliola laevipoda* Speg.. En Colonia Pastoril, Chaco. 01/07/1935.
- 31833\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Juan N. Fernández, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 31834\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mar del Plata, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 31835\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Necochea, Buenos Aires. 05/12/1938.
- 31836\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Magdalena, Buenos Aires. 12/12/1938.
- 31837\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002023.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 22/12/1938.
- 31839\_Marchionatto, J.B. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002041.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Cladosporium herbarum* (Pers.) Link. En Rosario, Santa Fe. 26/11/1954.
- 31840\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002024.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Xanthomonas translucens* f. sp. *undulosa* (Smith, Jones & Reddy) Hagborg. En Esperanza, Santa Fe. 07/12/1929.
- 31841\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002024.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Xanthomonas translucens* f. sp. *undulosa* (Smith, Jones & Reddy) Hagborg. En Bartolomé Bavio, Buenos Aires. 11/01/1940.
- 31842\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002043.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 31843\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Serrano, Córdoba. 20/12/1939.
- 31844\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Jovita, Córdoba. 20/12/1939.

- 31845\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Trigales, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 31846\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Burmeister, Córdoba. 20/12/1939.
- 31847\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Pichincha, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 31848\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En La Cesira, Córdoba. 20/12/1939.
- 31849\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En La Cautiva, Córdoba. 20/12/1939.
- 31850\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002048.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Blandengues, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 31851\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 31852\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Paraná, Entre Ríos. 06/12/1939.
- 31853\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Emilio V. Bunge, Buenos Aires. 13/12/1939.
- 31854\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Eldía, Buenos Aires. 14/12/1939.
- 31855\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Chascomús, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 31856\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Vedia, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 31857\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002051.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En General Arenales, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 31858\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 29/11/1945.

- 31859\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Villa Alberdi, Tucumán. 14/10/1946.
- 31860\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 09/12/1948.
- 31861\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 27/11/1950.
- 31862\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 27/11/1950.
- 31863\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002056.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Alejo Ledesma, Córdoba. 01/12/1950.
- 31865\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Jorge, Santa Fe. 05/11/1930.
- 31866\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Levalle, Córdoba. 15/11/1930.
- 31867\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Jardón, La Pampa. 15/11/1930.
- 31868\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Luque, Córdoba. 15/11/1930.
- 31869\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Las Perdices, Córdoba. 17/11/1930.
- 31870\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Río Cuarto, Córdoba. 17/11/1930.
- 31871\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning,. En Marcos Juárez, Córdoba. 17/11/1930.
- 31872\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002071.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa Mercedes, San Luis. 17/11/1930.
- 31873\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, La Pampa. 27/11/1931.
- 31874\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Los Cerrillos, Salta. 12/12/1931.

- 31875\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Las Delicias, Entre Ríos. 09/09/1932.
- 31876\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Jardón, La Pampa. 09/09/1932.
- 31877\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Villalonga, Misiones. 17/09/1932.
- 31878\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Las Delicias, Entre Ríos. 19/10/1932.
- 31879\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 05/11/1932.
- 31880\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002072.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En General Levalle, Córdoba. 12/11/1932.
- 31881\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Río Primero, Córdoba. 08/11/1934.
- 31882\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Colón, Entre Ríos. 09/11/1934.
- 31883\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Capital Sarmiento, Buenos Aires. 09/11/1934.
- 31884\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 15/11/1934.
- 31885\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Pergamino, Buenos Aires. 20/11/1934.
- 31886\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Juárez Celman, Córdoba. 20/11/1934.
- 31887\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 20/11/1934.
- 31890\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Puccinia glumarum Erikss. & Henning. En Álvarez Jonte, Buenos Aires. 26/11/1929.

- 31891\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Oriente, Buenos Aires. 02/12/1929.
- 31893\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Adolfo González Chaves, Buenos Aires. 02/12/1929.
- 31894\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 02/12/1929.
- 31895\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Urdampilleta, Buenos Aires. 07/12/1929.
- 31896\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Necochea, Buenos Aires. 03/01/1930.
- 31897\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Necochea, Buenos Aires. 10/01/1930.
- 31898\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002074.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Oriente, Buenos Aires. 10/01/1930.
- 31899\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, La Pampa. 24/10/1931.
- 31900\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 24/10/1931.
- 31901\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Huinca Renancó, Córdoba. 24/10/1931.
- 31903\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Bragado, Buenos Aires. 24/10/1931.
- 31904\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 04/11/1931.
- 31905\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Morón, Buenos Aires. 04/11/1931.
- 31906\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002075.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Genaro, Santa Fe. 07/11/1931.

- 31907\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Río Cuarto, Córdoba. 04/10/1930.
- 31908\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002037. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Santa Rosa, La Pampa. 16/01/1957.
- 31909\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Levalle, Córdoba. 11/10/1930.
- 31910\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, La Pampa. 18/10/1930.
- 31911\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 08/10/1930.
- 31912\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Monte Maíz, Córdoba. 25/10/1930.
- 31913\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Basilio, Córdoba. 25/10/1930.
- 31914\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002064.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Toledo, Córdoba. 05/11/1930.
- 31915\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 13/11/1931.
- 31916\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 13/11/1931.
- 31917\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 14/11/1931.
- 31918\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 14/11/1931.
- 31919\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Colonia La Carlota, La Pampa. 25/11/1931.
- 31920\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002020.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L.

- subsp. aestivum. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 21/11/1946.
- 31921\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 25/11/1931.
- 31922\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002065.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 27/11/1931.
- 31923\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Cerrillos, Salta. 17/11/1930.
- 31924\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Laboulaye, Córdoba. 17/11/1930.
- 31925\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Jardón, La Pampa. 18/11/1930.
- 31926\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Sarmiento, Córdoba. 18/11/1930.
- 31927\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 18/11/1930.
- 31928\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Rosales, Córdoba. 18/11/1930.
- 31930\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Marcos Juárez, Córdoba. 18/11/1930.
- 31931\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002068.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Escobar, Buenos Aires. 19/11/1930.
- 31934\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01171. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Alta Gracia, Córdoba. 00/00/1936.
- 31935\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01275. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L., *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tornquist, Buenos Aires. 30/09/1937.
- 31936\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01274. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Carhué, Buenos Aires. 25/11/1937.

- 31937\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01172. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Alta Gracia, Córdoba. 00/00/1936.
- 31939\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01272.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tandil, Buenos Aires. 00/00/1937.
- 31941\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01273. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tandil, Buenos Aires. 00/00/1937.
- 31942\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 01078. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pergamino, Buenos Aires. 01/01/1924.
- 31947\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suarez, Buenos Aires. 28/12/1932.
- 31948\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Arribeños, Buenos Aires. 23/11/1932.
- 31949\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 23/11/1932.
- 31950\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Levalle, Córdoba. 12/11/1932.
- 31952\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 28/12/1932.
- 31953\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tandil, Buenos Aires. 13/12/1933.
- 31955\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002069.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 16/10/1934.
- 31956\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Toledo, Córdoba. 28/11/1934.
- 31957\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Dorrego, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 31958\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Plá, Buenos Aires. 27/11/1934.

- 31959\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Alberti, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 31960\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Los Cóndores, Córdoba. 30/11/1934.
- 31961\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mercedes, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 31962\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 30/11/1934.
- 31963\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002070.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Holberg, Córdoba. 30/11/1934.
- 31964\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002061. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L.. *Pseudomonas tumefaciens* (Smith and Townsend) Duggar. En Andalgalá, Catamarca. 15/03/1939.
- 31965\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mar del Plata, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31966\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Guaminí, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31967\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa Iris, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31968\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Pinto, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31969\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Granada, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31970\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Cabrera, Córdoba. 20/11/1930.
- 31972\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 31973\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002076.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mercedes, Buenos Aires. 20/11/1930.

- 31974\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, La Pampa. 21/11/1930.
- 31975\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Manfredi, Córdoba. 26/11/1930.
- 31976\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 26/11/1930.
- 31977\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Divisoria, San Juan. 26/11/1930.
- 31978\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Florentino Ameghino, Buenos Aires. 26/11/1930.
- 31979\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 28/11/1930.
- 31980\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa María, Córdoba. 28/11/1930.
- 31981\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002077.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Manfredi, Córdoba. 28/11/1930.
- 31982\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 01/11/1937.
- 31983\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Polvaredas, Buenos Aires. 05/11/1937.
- 31984\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Juan B. Alberdi, Buenos Aires. 06/11/1937.
- 31985\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 08/11/1937.
- 31986\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Enrique, Buenos Aires. 08/11/1937.
- 31987\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Porvenir, Buenos Aires. 09/11/1937.

- 31988\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Todd, Buenos Aires. 09/11/1937.
- 31989\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002078.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Francisco, Córdoba. 09/11/1937.
- 31990\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Guatraché, La Pampa. 27/12/1939.
- 31991\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 07/10/1940.
- 31992\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa María, Córdoba. 15/10/1940.
- 31993\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 31995\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Elvira, Buenos Aires. 12/11/1940.
- 31996\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Adelia María, Córdoba. 14/11/1940.
- 31997\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Marcos Juárez, Córdoba. 14/11/1940.
- 31998\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002079.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa María, Córdoba. 15/11/1940.
- 31999\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Toledo, Córdoba. 13/12/1930.
- 32000\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tosquita, Córdoba. 21/10/1931.
- 32001\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Buchardo, Córdoba. 13/12/1930.
- 32002\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Río Cuarto, Córdoba. 13/12/1930.
- 32003\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 14/09/1931.

- 32004\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 24/10/1931.
- 32005\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002081.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Marcos Juárez, Córdoba. 24/10/1931.
- 32006\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pirovano, Buenos Aires. 07/12/1935.
- 32007\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En El Bolsón, Río Negro. 06/03/1936.
- 32008\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Manfredi, Córdoba. 24/09/1936.
- 32009\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 06/10/1936.
- 32010\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Rasedo, Entre Ríos. 06/10/1936.
- 32011\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Álvarez, Santa Fe. 20/10/1936.
- 32012\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Leones, Córdoba. 30/10/1936.
- 32013\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002082.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Urdampilleta, Buenos Aires. 10/11/1936.
- 32014\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002083.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tandil, Buenos Aires. 01/12/1937.
- 32015\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002083.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Capital Santa Fe. 21/12/1937.
- 32016\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 001083.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 22/08/1938.
- 32017\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002083.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Emilio V. Bunge, Buenos Aires. 15/09/1938.

- 32018\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002084.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Rafaela, Santa Fe. 31/05/1943.
- 32019\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002084.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Bajo Hondo, Formosa. 07/09/1943.
- 32020\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002084.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Viedma, Río Negro. 12/10/1950.
- 32021\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002084.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 03/10/1952.
- 32022\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002084.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pehuajó, Buenos Aires. 05/11/1956.
- 32023\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Ombucta, Buenos Aires. 29/10/1926.
- 32024\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Guatraché, La Pampa. 12/11/1926.
- 32025\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 08/11/1927.
- 32027\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Mattaldi, Córdoba. 23/11/1927.
- 32029\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Gualeguay, Entre Ríos. 15/09/1928.
- 32030\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Realicó, La Pampa. 17/11/1928.
- 32031\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Laguna Larga, Córdoba. 10/11/1928.
- 32032\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Valdés, Buenos Aires. 02/12/1938.
- 32033\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 20/12/1938.
- 32034\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 22/11/1939.

- 32035\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Micaela Cascallares, Buenos Aires. 29/11/1939.
- 32036\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Tornquist, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 32038\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Cruz Alta, Córdoba. 12/11/1940.
- 32039\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Armstrong, Santa Fe. 23/10/1940.
- 32040\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002085.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Adelia María, Córdoba. 14/11/1940.
- 32041\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Carlos Tejedor, Buenos Aires. 14/12/1934.
- 32042\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Puán, Buenos Aires. 18/12/1934.
- 32043\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Guatraché, La Pampa. 22/12/1934.
- 32044\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 18/11/1935.
- 32045\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Los Toldos, Buenos Aires. 24/12/1936.
- 32046\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 10/12/1936.
- 32047\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002086.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Urdampilleta, Buenos Aires. 21/12/1936.
- 32048\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Coronel Dorrego, Buenos Aires. 06/12/1932.
- 32049\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Chancay, Buenos Aires. 00/02/1934.
- 32050\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Carlos Salas, Buenos Aires. 28/11/1934.

- 32052\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Junín, Mendoza. 30/11/1934.
- 32053\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Carlos Tejedor, Buenos Aires. 06/12/1934.
- 32054\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Mauricio Mayer, La Pampa. 11/12/1934.
- 32055\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002094.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Guaminí, Buenos Aires. 10/12/1934.
- 32056\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32057\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En 9 de Julio, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32059\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 12/12/1934.
- 32060\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 30/11/1934.
- 32061\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 32062\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 32063\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002080.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ophiobolus graminis* (Sacc.) Sacc.. En Marcos Juárez, Córdoba. 24/12/1927.
- 32064\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Magdalena, Buenos Aires. 29/12/1934.
- 32065\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002087.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Luján, Buenos Aires. 04/01/1935.
- 32066\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Norberto de la Riestra, Buenos Aires. 10/11/1937.

- 32068\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Teniente Origone, Buenos Aires. 12/11/1937.
- 32069\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Los Toldos, Buenos Aires. 12/11/1937.
- 32070\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002083.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 22/08/1938.
- 32071\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002073.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Río Cuarto, Córdoba. 22/11/1934.
- 32072\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 15/11/1937.
- 32073\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Viamonte, Buenos Aires. 15/11/1937.
- 32074\_Brumana, J.F. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Bahía Blanca, Buenos Aires. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 15/11/1924.
- 32075\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pergamino, Buenos Aires. 17/11/1937.
- 32080\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002088.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Carhué, Buenos Aires. 26/11/1937.
- 32081\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 28/11/1930.
- 32082\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001950. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tabebuia* sp.. *Uredo lilloi* Speg.. En Tabacal, Salta. 03/05/1950.
- 32083\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Morón, Buenos Aires. 28/11/1930.
- 32084\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, La Pampa. 28/11/1930.
- 32085\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001888.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ribes* sp.. *Fomes ribis* (Schumach.) Gillet. En Mar del Plata, Buenos Aires. 10/07/1942.

- 32086\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Carhué, Buenos Aires. 28/11/1930.
- 32087\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 28/11/1930.
- 32088\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001888.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ribes* sp.. *Fomes ribis* (Schumach.) Gillet. En Escobar, Buenos Aires. 23/07/1942.
- 32089\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mercedes, Buenos Aires. 29/11/1930.
- 32090\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Ducignac, Buenos Aires. 11/12/1930.
- 32091\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002089.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pergamino, Buenos Aires. 13/12/1930.
- 32093\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Guaminí, Buenos Aires. 19/11/1930.
- 32094\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Sacanta, Córdoba. 19/11/1930.
- 32095\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Alejandro Roca, Córdoba. 19/11/1930.
- 32096\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En La Playosa, Córdoba. 19/11/1930.
- 32097\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Villa Cañás, Santa Fe. 19/11/1930.
- 32098\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Jovita, Córdoba. 19/11/1930.
- 32099\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Jardón, La Pampa. 19/11/1930.
- 32100\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002090.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Laboulaye, Córdoba. 19/11/1930.
- 32101\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 000357.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cicer arietinum* L.. *Fusarium vasinfectum* G.F. Atk.. En La Banda, Santiago del Estero. 06/11/1959.

- 32102\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Pergamino, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 32104\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Médanos, Buenos Aires. 21/11/1930.
- 32106\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tosquita, Córdoba. 21/11/1930.
- 32107\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Marcos Juárez, Córdoba. 21/11/1930.
- 32108\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Gualeguay, Entre Ríos. 21/11/1930.
- 32109\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 21/11/1930.
- 32110\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002091.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Puán, Buenos Aires. 21/11/1930.
- 32111\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Enrique, Buenos Aires. 20/11/1936.
- 32113\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tornquist, Buenos Aires. 30/09/1937.
- 32115\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Remedios de Escalada, Buenos Aires. 11/09/1937.
- 32116\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Mercedes, Buenos Aires.. 07/10/1937.
- 32117\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tandil, Buenos Aires. 07/10/1937.
- 32118\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Las Carabelas, Buenos Aires. 19/10/1937.
- 32120\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Francisco, Córdoba. 19/10/1937.

- 32121\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 22/11/1939.
- 32122\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En El Morro, San Luis. 04/11/1939.
- 32123\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Laguna del Monte, Córdoba. 14/11/1939.
- 32124\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Arrecifes, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 32125\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En General Viamonte, Buenos Aires. 17/11/1939.
- 32126\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Laboulaye, Córdoba. 21/11/1939.
- 32127\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 32128\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002093.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Fray Cayetano Rodríguez, Córdoba. 20/12/1939.
- 32132\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00467. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Santa Rosa, Formosa. 09/12/1929.
- 32134\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Necochea, Buenos Aires. 21/11/1939.
- 32139\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00469. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bromus catharticus* Vahl. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 06/12/1929.
- 32140\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01272. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*,, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Carmen de Patagones, Buenos Aires. 15/09/1937.
- 32141\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00803. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Concordia, Entre Ríos. 29/08/1932.
- 32142\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00663. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L.

- subsp. aestivum, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 00/00/1931.
- 32143\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00566.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum, *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 30/10/1930.
- 32144\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00561. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Morón, Buenos Aires. 00/11/1930.
- 32146\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00058. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Sarandí, Buenos Aires. 06/10/1923.
- 32149\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Sampacho, Córdoba. 22/11/1939.
- 32151\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 22/11/1939.
- 32152\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Cabrera, Córdoba. 22/11/1939.
- 32153\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Guatraché, La Pampa. 22/11/1939.
- 32154\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Necochea, Buenos Aires. 24/11/1939.
- 32155\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Comodoro Py, Buenos Aires. 29/11/1939.
- 32156\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002095.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 06/12/1939.
- 32157\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 14/11/1931.
- 32160\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum, *Puccinia triticina* Erikss.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 05/11/1932.
- 32161\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 23/11/1932.
- 32162\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Arribeños, Buenos Aires. 23/11/1932.

- 32163\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 02/12/1932.
- 32164\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En San Enrique, Buenos Aires. 08/11/1937.
- 32165\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Haedo, Buenos Aires. 17/01/1938.
- 32166\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Freyre, Córdoba. 13/09/1938.
- 32168\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Lamadrid, Buenos Aires. 18/11/1938.
- 32169\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Necochea, Buenos Aires. 21/11/1938.
- 32170\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Guaminí, Buenos Aires. 22/11/1938.
- 32171\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002097.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En J.N. Fernández, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 32172\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En La Dulce, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 32173\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En La Primavera, Mendoza. 23/11/1938.
- 32174\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Lamadrid, Buenos Aires. 02/12/1938.
- 32175\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Guaminí, Buenos Aires. 22/09/1939.
- 32176\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Serrano, Córdoba. 20/12/1939.
- 32177\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Necochea, Buenos Aires. 05/12/1938.
- 32178\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Magdalena, Buenos Aires. 12/12/1938.

- 32179\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002100.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 22/12/1938.
- 32180\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Lobos, Buenos Aires. 11/12/1935.
- 32181\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Coronel Pringles, Buenos Aires. 02/06/1936.
- 32182\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia triticina* Erikss.. En General Pico, La Pampa. 06/07/1936.
- 32183\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Los Juries, Santiago del Estero. 27/07/1936.
- 32185\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 01/09/1936.
- 32186\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Marcos Juárez, Córdoba. 24/09/1936.
- 32187\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 06/10/1936.
- 32188\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002101.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Rasedo, Entre Ríos. 06/10/1936.
- 32189\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Los Cóndores, Córdoba. 30/11/1934.
- 32190\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Río Cuarto, Córdoba. 28/11/1934.
- 32191\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Mercedes, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32192\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Gowland, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32193\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Junín, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32194\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Mercedes, Buenos Aires. 30/11/1934.

- 32195\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002102.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Paraná, Entre Ríos. 30/11/1934.
- 32196\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Mercedes, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32197\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 30/11/1934.
- 32198\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En San Jerónimo, Santa Fe. 29/09/1937.
- 32199\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/10/1937.
- 32200\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Lucio V. López, Santa Fe. 26/10/1937.
- 32201\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Bigand, Santa Fe. 03/11/1937.
- 32202\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 06/11/1937.
- 32203\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002099.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En San Enrique, Buenos Aires. 08/11/1937.
- 32204\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*,. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En General Viamonte, Buenos Aires. 17/11/1939.
- 32205\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 32206\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Las Parvas, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32209\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Onagoity, Córdoba. 20/12/1939.
- 32210\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Colón, Entre Ríos. 19/10/1945.
- 32211\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Viedma, Río Negro. 01/12/1950.

- 32213\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Los Toldos, Buenos Aires. 14/11/1945.
- 32214\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Depto. San Pedro, Buenos Aires. 20/11/1945.
- 32215\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Necochea, Buenos Aires. 08/10/1946.
- 32216\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Quehué, La Pampa. 19/10/1925.
- 32217\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Arteaga, Santa Fe. 10/11/1950.
- 32218\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002098.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En 9 de julio, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 32219\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 32220\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En De Bary, Buenos Aires. 02/11/1940.
- 32221\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Cruz Alta, Córdoba. 12/11/1940.
- 32222\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Adelia María, Córdoba. 14/11/1940.
- 32223\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Marcos Juárez, Córdoba. 14/11/1940.
- 32224\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Villa María, Córdoba. 15/11/1940.
- 32225\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002103.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Etruria, Córdoba. 25/11/1940.
- 32226\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 08/11/1937.
- 32227\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En General Viamonte, Buenos Aires. 15/11/1937.

- 32228\_Brumana, J.F. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Tandil, Buenos Aires. 01/12/1937.
- 32229\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Rosario del Tala, Entre Ríos. 31/10/1938.
- 32230\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Magdalena (Buenos Aires). 05/11/1938.
- 32232\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En J.N. Fernández, Buenos Aires. 23/11/1938.
- 32233\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 20/12/1938.
- 32234\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002109.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Arrecifes, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 32236\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Rafaela, Santa Fe. 21/08/1939.
- 32237\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 22/08/1939.
- 32238\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Juan José Paso, Buenos Aires. 05/09/1939.
- 32239\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*,. *Puccinia triticina* Erikss.. En Camilo Aldao, Córdoba. 05/09/1939.
- 32240\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Guaminí, Buenos Aires. 15/09/1939.
- 32241\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Balcarce, Buenos Aires. 18/09/1939.
- 32242\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002105.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Pirovano, Buenos Aires. 22/09/1939.
- 32243\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Guaminí, Buenos Aires. 10/12/1934.
- 32244\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 14/12/1934.

- 32245\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Plá, Buenos Aires. 17/12/1934.
- 32246\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 32247\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Magdalena, Buenos Aires. 28/12/1934.
- 32248\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En La Dulce, Buenos Aires. 06/02/1935.
- 32249\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002106.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Susana, Santa Fe. 02/12/1935.
- 32251\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Tandil, Buenos Aires. 13/12/1933.
- 32252\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Chancay, Buenos Aires. 02/01/1934.
- 32253\_Celli, M.G., Torrico, A.K., Kiehr, M., Conci, V.C. 2013. Striking differences in the biological and molecular properties of onion and garlic isolates of onion yellow dwarf virus. *Archives of Virology* Vol.158 (6):1377-1382.
- 32254\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Tandil, Buenos Aires. 02/01/1934.
- 32255\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 15/11/1934.
- 32256\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Eleodoro Lobos, San Luis. 19/11/1934.
- 32257\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Toledo, Córdoba. 20/11/1934.
- 32258\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 20/11/1934.
- 32259\_Marchionatto, J.B. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002107.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Pergamino, Buenos Aires. 11/09/1942.
- 32260\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002111.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En San Román, Buenos Aires. 23/11/1929.

- 32261\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002111.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Santa Clara de Buena Vista, Santa Fe. 02/12/1929.
- 32262\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002111.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Urdampilleta, Buenos Aires. 07/12/1929.
- 32264\_Carrera, C.J.M. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Santa Rosa, La Pampa. 27/11/1931.
- 32265\_Marchi, L. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002096.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Las Delicias, Entre Ríos. 19/10/1932.
- 32266\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002111.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Santa Rosa, La Pampa. 18/10/1930.
- 32267\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002111.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Puccinia triticina* Erikss.. En Buchardo, Córdoba. 13/12/1930.
- 32268\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 20/10/1936.
- 32275\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Pico, La Pampa. 27/10/1937.
- 32276\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Pehajó, Buenos Aires. 26/10/1936.
- 32277\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Pico, La Pampa. 26/10/1936.
- 32278\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Leones, Córdoba. 30/10/1936.
- 32279\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002112.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/10/1937.
- 32280\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Tornquist, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 32281\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*,. *Puccinia triticina* Erikss.. En Trigales, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32282\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Parada Granaderos, Santa Fe. 20/12/1939.

- 32283\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Blandengues, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32284\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En La Cautiva, Córdoba. 20/12/1939.
- 32285\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Santa Eleodora, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32286\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Huinca Renancó, Córdoba. 20/12/1939.
- 32287\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002114.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Italó, Córdoba. 20/12/1939.
- 32288\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Balcarce, Buenos Aires. 30/11/1925.
- 32290\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Mataldi, Buenos Aires. 23/11/1927.
- 32294\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Santa María de Punilla, Córdoba. 09/11/1934.
- 32296\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En San Justo, Córdoba. 25/09/1940.
- 32297\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 07/10/1940.
- 32298\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Rafaela, Santa Fe. 09/10/1940.
- 32299\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Diamante, Entre Ríos. 14/10/1940.
- 32301\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Aldea Valle María, Entre Ríos. 14/10/1940.
- 32302\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Diamante, Entre Ríos. 14/10/1940.
- 32303\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Villa María, Córdoba. 15/10/1940.

- 32304\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002108.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Guaminí, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 32305\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 04/08/1952.
- 32306\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Alejo Ledesma, Córdoba. 05/11/1952.
- 32307\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Duggan, Buenos Aires. 24/12/1952.
- 32308\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pehuajó, Buenos Aires. 05/11/1956.
- 32309\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En 9 de Julio, Buenos Aires. 20/11/1956.
- 32310\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Santa Rosa, La Pampa. 16/01/1957.
- 32311\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002113.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pergamino, Buenos Aires. 30/11/1956.
- 32312\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Abramo, La Pampa. 27/12/1939.
- 32313\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 10/08/1940.
- 32314\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Punta del Agua, Córdoba. 19/08/1940.
- 32315\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Río Cuarto, Córdoba. 23/09/1940.
- 32316\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En San Justo, Córdoba. 25/09/1940.
- 32317\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002118.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Rafaela, Santa Fe. 09/10/1940.
- 32318\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Vivotatá, Buenos Aires. 12/12/1026.

- 32319\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Depto. Marcos Juárez, Córdoba. 25/11/1927.
- 32320\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Alejandro Roca, Córdoba. 29/11/1927.
- 32321\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Marcos Juárez, Córdoba. 24/12/1927.
- 32322\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Bragado, Buenos Aires. 17/11/1928.
- 32323\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Etruria, Córdoba. 12/11/1929.
- 32324\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002119.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Balcarce, Buenos Aires. 15/11/1929.
- 32325\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Rafaela, Santa Fe. 07/10/1943.
- 32326\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Pergamino, Buenos Aires. 17/11/1944.
- 32327\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Morón, Buenos Aires. 09/12/1948.
- 32329\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Viedma, Río Negro. 23/10/1950.
- 32330\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Chacomús, Buenos Aires. 27/11/1950.
- 32331\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002122.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia triticina* Erikss.. En Villa Ramallo, Buenos Aires. 07/11/1952.
- 32353\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En Pergamino, Buenos Aires. 30/11/1956.
- 32354\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 10/11/1960.
- 32355\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/01/1962.

- 32356\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En San Javier, Santa Fe. 27/11/1972.
- 32357\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En Necochea, Buenos Aires. 23/02/1973.
- 32358\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 002121.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia graminis* Pers.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 06/11/1975.
- 32367\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En General Pico, La Pampa. 03/01/1944.
- 32368\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Colonia Mascías, Santa Fe. 07/10/1944.
- 32369\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Pergamino, Buenos Aires. 16/10/1945.
- 32370\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En San Pedro, Buenos Aires. 20/11/1945.
- 32371\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Laboulaye, Córdoba. 16/09/1946.
- 32372\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Lobos, Buenos Aires. 14/12/1932.
- 32374\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 28/12/1932.
- 32376\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Rivera, Buenos Aires. 29/12/1932.
- 32377\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Eleodoro Lobos, San Luis. 19/11/1934.
- 32378\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En La Vitícola, Buenos Aires. 29/12/1932.
- 32379\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002124.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Colón, Entre Ríos. 19/10/1945.
- 32380\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L.

- subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Las Martinetas, Buenos Aires. 15/12/1925.
- 32381\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En La Larga, Buenos Aires. 23/12/1925.
- 32382\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Olavarría, Buenos Aires. 02/01/1926.
- 32383\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Villa Cocepción del Tío, Córdoba. 01/09/1926.
- 32384\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Corral de Guardia, Córdoba. 02/09/1926.
- 32385\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Morteros, Córdoba. 09/09/1926.
- 32386\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Melo, Córdoba. 18/09/1926.
- 32387\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002129.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Colonia Barón, La Pampa. 07/10/1926.
- 32389\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En De Bary, Buenos Aires. 02/11/1940.
- 32390\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Etruria, Córdoba. 25/11/1940.
- 32391\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Villegas, Buenos Aires. 06/12/1940.
- 32392\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 14/12/1940.
- 32393\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En General Pico, Buenos Aires. 10/08/1943.
- 32394\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002128.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Puccinia triticina* Erikss.. En Rafaela, Santa Fe. 07/10/1943.
- 32493\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002104.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. aestivum. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Melo, Córdoba. 20/12/1939.

- 32498\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 01/12/1927.
- 32501\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Guerrero, Buenos Aires. 09/12/1927.
- 32505\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Arribeños, Buenos Aires. 23/11/1932.
- 32507\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002110.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Junín, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32518\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002123.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia rubigo-vera* (DC.) G. Winter. En Río Cuarto, Córdoba. 28/11/1952.
- 32522\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Río Primero, Córdoba. 08/11/1934.
- 32524\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Depto. Colón, Córdoba. 09/11/1934.
- 32525\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Depto. Santa María, Córdoba. 09/11/1934.
- 32526\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Los Cóndores, Córdoba. 30/11/1934.
- 32527\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32531\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Mercedes, Buenos Aires. 30/11/1934.
- 32532\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Plá, Buenos Aires. 17/12/1934.
- 32533\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002141.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Magdalena, Buenos Aires. 28/12/1934.

- 32536\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Pehuajó, Buenos Aires. 13/12/1927.
- 32537\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Agustina, Buenos Aires. 30/11/1928.
- 32538\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Laplacette, Buenos Aires. 12/12/1928.
- 32539\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Roque Pérez, Buenos Aires. 14/12/1928.
- 32540\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Suipacha, Buenos Aires. 19/12/1930.
- 32541\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Bell Ville, Córdoba. 17/11/1932.
- 32542\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 02/12/1932.
- 32543\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002130.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Fusarium graminearum* Schwabe. En Vitícola, Buenos Aires. 29/12/1932.
- 32545\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002131.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Erysiphe graminis* f.sp. *tritici* É.J. Marchal. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 10/11/1937.
- 32546\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002131.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Erysiphe graminis* f.sp. *tritici* É.J. Marchal. En Rafaela, Santa Fe. 21/08/1939.
- 32547\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002131.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Erysiphe graminis* f.sp. *tritici* É.J. Marchal. En Depto. Rosario, Santa Fe. 21/09/1938.
- 32549\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002131.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Erysiphe graminis* f.sp. *tritici* É.J. Marchal. En La Laguna, Córdoba. 22/10/1940.
- 32550\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Río Cuarto, Córdoba. 04/10/1930.
- 32551\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Bell Ville, Córdoba. 17/11/1932.

- 32552\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 28/12/1932.
- 32553\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Vitícola, Buenos Aires. 29/12/1932.
- 32554\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Bulnes, Buenos Aires. 18/10/1933.
- 32555\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Carhué, Buenos Aires. 10/10/1933.
- 32556\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002137.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Chancay, Buenos Aires. 02/01/1934.
- 32558\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002092.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Puccinia glumarum* Erikss. & Henning. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/10/1937.
- 32560\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002144.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Gibberella saubinetii* (Mont.) Sacc.. En Rivera, Buenos Aires. 29/12/1932.
- 32562\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002144.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Gibberella saubinetii* (Mont.) Sacc.. En Nicolás Herrera, Entre Ríos. 04/12/1936.
- 32563\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002144.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Gibberella saubinetii* (Mont.) Sacc.. En Alberdi, Entre Ríos. 12/12/1940.
- 32564\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002144.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Gibberella saubinetii* (Mont.) Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 16/11/1945.
- 32565\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002144.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Gibberella saubinetii* (Mont.) Sacc.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 28/11/1945.
- 32571\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Saladillo, Buenos Aires. 22/12/1934.
- 32572\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pirovano, Buenos Aires. 07/12/1935.
- 32574\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Río Cuarto, Córdoba. 15/11/1939.

- 32575\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 07/11/1939.
- 32579\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Arrecifes, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 32580\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Marcos Juárez, Córdoba. 17/11/1939.
- 32581\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002155.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Casilda, Santa Fe. 20/11/1939.
- 32582\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Concordia, Entre Ríos. 16/12/1940.
- 32583\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 01/08/1943.
- 32584\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 01/08/1943.
- 32585\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002148.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Colletotrichum graminicola* (Ces.) G.W. Wilson. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 16/11/1960.
- 32588\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Basavilbaso, Entre Ríos. 01/08/1943.
- 32589\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/10/1943.
- 32590\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Ceballos, La Pampa. 26/10/1943.
- 32592\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002156.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Rafaela, Santa Fe. 06/10/1943.
- 32599\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Melo, Córdoba. 20/12/1939.
- 32600\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Huanchilla, Córdoba. 20/12/1939.

- 32601\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Carolina, San Luis. 20/12/1939.
- 32602\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En General Pico, La Pampa. 02/08/1940.
- 32603\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Guatraché, La Pampa. 27/12/1939.
- 32604\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Ubajay, Entre Ríos. 11/01/1940.
- 32605\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002160.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Laboulaye, Córdoba. 08/08/1940.
- 32606\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Huanguelen, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 32607\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Tornquist, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 32608\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Chascomús, Buenos Aires. 09/12/1939.
- 32609\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Eldía, Buenos Aires. 14/12/1939.
- 32610\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Necochea, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 32611\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002161.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Melo, Córdoba. 20/12/1939.
- 32613\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pichincha, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32614\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Italó, Córdoba. 20/12/1939.
- 32616\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Las Parvas, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32617\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Blandengues, Buenos Aires. 20/12/1939.

- 32618\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En General Arenales, Buenos Aires. 20/12/1939.
- 32619\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Santa Eleodora, Buenos Aires. 20/12/1943.
- 32620\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Huinca Renancó, Córdoba. 20/12/1939.
- 32621\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002164.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Fray Cayetano Rodríguez, Córdoba. 20/12/1939.
- 32622\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pujato, Santa Fe. 20/11/1939.
- 32623\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Corcovillo, Córdoba. 22/11/1939.
- 32624\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Guatraché, La Pampa. 22/11/1939.
- 32625\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 23/11/1939.
- 32626\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 32627\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Necochea, Buenos Aires. 24/11/1939.
- 32628\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002165.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Micaela Cascallares, Buenos Aires. 29/11/1939.
- 32629\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002166.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Pergamino, Buenos Aires. 30/11/1956.
- 32632\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 00407. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En José C. Paz, Buenos Aires. 12/01/1940.
- 32635\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00180. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Quehué, La Pampa. 00/10/1925.

- 32636\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002169.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Corral de Guardia, Córdoba. 02/09/1926.
- 32637\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002169.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Melo, Córdoba. 18/09/1926.
- 32641\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002169.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Alberti, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 32642\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002169.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Plá, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 32643\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002169.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 12/12/1934.
- 32644\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002170.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Cascallares, Buenos Aires. 08/11/1943.
- 32645\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002170.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Venado Tuerto, Santa Fe. 15/11/1944.
- 32646\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002170.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Pergamino, Buenos Aires. 17/11/1944.
- 32647\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002170.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria tritici* Berk. & M.A. Curtis. En Monte de los Gauchos, Córdoba. 14/11/1945.
- 32652\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Laguna del Monte, Córdoba. 14/11/1939.
- 32653\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Río Cuarto, Córdoba. 16/11/1939.
- 32654\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Álvarez, Santa Fe. 14/11/1939.
- 32655\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Alsina, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 32656\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Arrecifes, Buenos Aires. 17/11/1939.
- 32657\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En General Viamonte, Buenos Aires. 17/11/1939.

- 32658\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002157.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 20/11/1939.
- 32659\_Godoy, E.F. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002166.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Depto. Pergamino, Buenos Aires. 05/11/1944.
- 32660\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 002166.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 12/12/1974.
- 32661\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Fuentes, Santa Fe. 20/11/1939.
- 32664\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En San Jerónimo Sud, Santa Fe. 20/11/1939.
- 32665\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Carcarañá, Santa Fe. 20/11/1939.
- 32666\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Laboulaye, Córdoba. 21/11/1939.
- 32667\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum. Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Suco, Córdoba. 22/11/1939.
- 32668\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En General Cabrera, Córdoba. 22/11/1939.
- 32669\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Corcovillo, Córdoba. 22/11/1939.
- 32670\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002171.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Sampacho, Córdoba. 22/11/1939.
- 32686\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En San Justo, Córdoba. 25/09/1940.
- 32687\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Rafaela, Santa Fe. 09/10/1940.
- 32689\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Diamante, Entre Ríos. 14/10/1940.
- 32690\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Septoria nodorum (Berk.) Berk.. En Pergamino, Buenos Aires. 17/11/1944.

- 32691\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 20/01/1945.
- 32692\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Monte de los Gauchos, Córdoba. 14/11/1945.
- 32693\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002172.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Los Toldos, Buenos Aires. 14/11/1945.
- 32694\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Melo, Córdoba. 20/12/1939.
- 32696\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Fray Cayetano Rodríguez, Córdoba. 20/12/1939.
- 32697\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Necochea, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 32698\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Punta del Agua, Córdoba. 24/01/1940.
- 32699\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 10/08/1940.
- 32700\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002182.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*. *Septoria nodorum* (Berk.) Berk.. En Rafaela, Santa Fe. 06/09/1940.
- 32702\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Villa Dolores, Córdoba. 08/06/1948.
- 32703\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Esquel, Chubut. 17/04/1949.
- 32704\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Pocito, San Juan. 22/11/1948.
- 32706\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Cipolletti, Río Negro. 15/06/1949.
- 32707\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Tandil, Buenos Aires. 12/08/1949.
- 32708\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002178.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Mar del Plata, Buenos Aires. 04/04/1935.

- 32709\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Rosario, Santa Fe. 12/08/1949.
- 32710\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002154.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En La Negra, Buenos Aires. 26/10/1949.
- 32711\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002178.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Dionisia, Buenos Aires. 09/04/1935.
- 32713\_Traversi, B.A. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002178.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En José C. Paz, Buenos Aires. 10/03/1954.
- 32714\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002178.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 13/08/1956.
- 32715\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002175.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Solanum virus 1 Orton. En La Plata, Buenos Aires. 20/11/1940.
- 32716\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002175.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Solanum virus 1 Orton. En Bella Vista, Corrientes. 09/06/1948.
- 32717\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002175.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Solanum virus 1 Orton. En Hughes, Santa Fe. 05/05/1953.
- 32718\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002185.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Leptosphaeria sacchari Breda de Haan. En Región Cañera de Tucumán. 02/06/1950.
- 32719\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Esquel, Chubut. 14/06/1937.
- 32720\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Valcheta, Río Negro. 19/06/1937.
- 32721\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002185.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Leptosphaeria sacchari Breda de Haan. En Saucelito, Salta. 31/07/1952.
- 32722\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Cazón, Buenos Aires. 09/03/1938.
- 32723\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Calilegua, Jujuy. 25/10/1938.
- 32725\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Rafael, Mendoza. 28/03/1939.

- 32726\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002159.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Julián, La Pampa. 08/05/1939.
- 32728\_Offermann, A.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002188. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Saccharum virus 1. En Región Cañera de Tucumán. 06/07/1949.
- 32729\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002194.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Ustilago scitaminea Syd.. En Región Cañera de Tucumán. 23/12/1943.
- 32730\_Hirschhorn, E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 01584. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L., Ustilago scitaminea Syd.. En Región Cañera de Tucumán. 04/01/1949.
- 32731\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002200. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Saccharum officinarum L.. Ustilago scitaminea Syd.. En Región Cañera de Tucumán. 04/01/1949.
- 32732\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002199.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Salix sp.. Cytospora chrysosperma (Pers.) Fr. En Concordia, Entre Ríos. 04/08/1952.
- 32733\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002199.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Salix sp.. Cytospora chrysosperma (Pers.) Fr. En Depto. Rosario, Santa Fe. 25/04/1950.
- 32734\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002163.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 26/06/1941.
- 32735\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002163.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Pedro Luro, Buenos Aires. 09/09/1941.
- 32736\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002163.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Alberti, Buenos Aires. 10/11/1946.
- 32737\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002163.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Ushuaia, Tierra del Fuego. 02/11/1946.
- 32738\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002163.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Achiras, Córdoba. 1/05/1947.
- 32739\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Esquina, Corrientes. 25/11/1949.
- 32740\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Dolores, Buenos Aires. 07/06/1951.
- 32741\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villa Ángela, Chaco. 19/10/1951.

- 32742\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital Rosario, Santa Fe. 20/07/1953.
- 32743\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 22/09/1953.
- 32744\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002167.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Castelar, Buenos Aires. 19/02/1954.
- 32745\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002199.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Colonia Delta, Entre Ríos. 11/04/1949.
- 32746\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002199.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Alto Sierra, San Juan. 07/06/1939.
- 32747\_Grodsinsky, L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01573. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix viminalis* L., *Sphaceloma murrayae* Grodz. & Jenkins. En San Miguel, Buenos Aires. 07/06/1941.
- 32748\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01448. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix viminalis* L., *Sphaceloma murrayae* Grodz. & Jenkins. En Tigre, Buenos Aires. 07/06/1939.
- 32749\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002208.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina salicicola* (Bres.) Magnus. En Paranacito, Entre Ríos. 21/06/1951.
- 32750\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002208.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina salicicola* (Bres.) Magnus. En Ezeiza, Buenos Aires. 29/12/1951.
- 32753\_Campi, M.D. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002213.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina nigricans* (Ellis & Everh.) Magnus. En Depto. Capital Catamarca. 14/01/1941.
- 32754\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002213.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina nigricans* (Ellis & Everh.) Magnus. En Haedo, Buenos Aires. 10/03/1954.
- 32755\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002213.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina nigricans* (Ellis & Everh.) Magnus. En Lezama, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 32756\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00112. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp., *Marssonina nigricans* (Ellis & Everh.) Magnus. En Los Toldos, Buenos Aires. 15/05/1924.
- 32757\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002213.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Marssonina nigricans* (Ellis & Everh.) Magnus. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 10/09/1925.
- 32758\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002210. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 11/06/1940.

- 32760\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 00270. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix sp.*. *Stereum purpureum* Pers.. En Coronel J.J. Gómez, Río Negro. 00/10/1940.
- 32761\_Grodsinsky, L. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01702. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix sp.*, *Sphaceloma murrayae* Grodz. & Jenkins. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires. 00/00/1943.
- 32763\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002218. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sansevieria sp.*. *Gloeosporium sansevieriae* Verwoerd & du Plessis. En Castelar, Buenos Aires. 12/09/1963.
- 32764\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002224. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sapium glandulosum* (L.) Morong. *Uromyces cisneroi* Speg.. En Depto. Capital Salta. 21/05/1937.
- 32765\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002227. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sesamum indicum* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Perico, Jujuy. 07/06/1946.
- 32775\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002232. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Claviceps purpurea* (Fr.) Tul.. En Rojas, Buenos Aires. 27/03/1957.
- 32776\_Godoy, E.F. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002231. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Rhynchosporium secalis* (Oudem.) Davis. En José C. Paz, Buenos Aires. 05/10/1940.
- 32778\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002238.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Rivera, Buenos Aires. 11/07/1930.
- 32779\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002238.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Bell Ville, Córdoba. 21/11/1939.
- 32780\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002238.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En General Pico, La Pampa. 04/11/1931.
- 32783\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002238.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Pehuajó, Buenos Aires. 16/11/1936.
- 32784\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002238.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Guatraché, La Pampa. 20/06/1936.
- 32785\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002247.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 23/11/1939.
- 32786\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002247.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Arenaza, Buenos Aires. 27/12/1939.
- 32788\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00388. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Secale cereale* L.. *Puccinia dispersa* Erikss. & Henning. En Rawson, Buenos Aires. 00/02/1928.

- 32790\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00564. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Secale cereale L.. Puccinia dispersa Erikss. & Henning. En Adolfo Alsina, Buenos Aires. 07/07/1930.
- 32791\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002239.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Phomopsis vexans (Sacc. & P. Syd.) Harter. En Morón, Buenos Aires. 05/03/1930.
- 32792\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002239.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Phomopsis vexans (Sacc. & P. Syd.) Harter. En José C. Paz, Buenos Aires. 11/05/1953.
- 32793\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002244. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Phytophthora sp.. En Rosario, Santa Fe. 28/01/1952.
- 32794\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002245.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital Tucumán. 14/07/1948.
- 32795\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002245.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En General Rodríguez, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 32796\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 002246. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum melongena L.. Sclerotium rolfsii Sacc.. En San Javier, Santa Fe. 05/06/1974.
- 32797\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002248.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Pedro Luro, Buenos Aires. 09/09/1941.
- 32798\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002248.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En El Talar de Pacheco, Buenos Aires. 24/11/1943.
- 32799\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002248.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Necochea, Buenos Aires. 16/06/1945.
- 32800\_Delle Coste, A.C. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002248.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En San Pedro, Buenos Aires. 11/06/1946.
- 32801\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002248.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Villa Alberdi, Río Negro. 10/09/1946.
- 32802\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002254.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Río Cuarto, Córdoba. 09/12/1936.
- 32803\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002254.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Coronel Pringles (Sud), Buenos Aires. 03/12/1937.
- 32804\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002253.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En General Alvarado, Buenos Aires. 14/02/1935.

- 32805\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002253.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Miramar, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32806\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002253.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Balcarce, Buenos Aires. 09/08/1935.
- 32807\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En San Rafael, Mendoza. 28/03/1939.
- 32808\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Mercedes, Buenos Aires. 11/12/1937.
- 32809\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Depto. Capital Jujuy. 22/12/1937.
- 32810\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Carlos Beguerie, Buenos Aires. 24/02/1939.
- 32811\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En San Julián, La Pampa. 08/05/1939.
- 32812\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Santo Pipó, Misiones. 08/11/1939.
- 32813\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002257.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 18/02/1940.
- 32814\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Miramar (Sud), Buenos Aires. 04/11/1927.
- 32815\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Rosario, Santa Fe. 07/02/1933.
- 32816\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Arroyo Seco, Buenos Aires. 07/02/1933.
- 32817\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Depto. Capital Salta. 16/01/1934.
- 32818\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Malargüe, Mendoza. 30/01/1934.
- 32819\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Actinomyces scabies (Thaxt.) Güssow. En Resistencia, Chaco. 26/04/1934.

- 32820\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002258.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Actinomyces scabies* (Thaxt.) Güssow. En Dionisia, Buenos Aires. 07/05/1934.
- 32821\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002262.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Actinomyces scabies* (Thaxt.) Güssow. En Bowen, Mendoza. 04/06/1936.
- 32822\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002262.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Actinomyces scabies* (Thaxt.) Güssow. En Almafuerde, Córdoba. 04/06/1936.
- 32823\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002261.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Actinomyces scabies* (Thaxt.) Güssow. En San Francisco, Córdoba. 18/01/1951.
- 32824\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002261.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Actinomyces scabies* (Thaxt.) Güssow. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 06/07/1951.
- 32825\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Esquel, Chubut. 14/06/1937.
- 32826\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Villa Mercedes, San Luis. 11/12/1937.
- 32827\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En San Salvador de Jujuy, Jujuy. 22/12/1937.
- 32828\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En San Rafael, Mendoza. 28/03/1939.
- 32829\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Caazón, Buenos Aires. 11/04/1939.
- 32830\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Balcarce, Buenos Aires. 26/06/1941.
- 32831\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002249.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Pedro Luro, Buenos Aires. 09/09/1941.
- 32832\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002250. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 23/06/1934.
- 32833\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002251.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Dionisia, Buenos Aires. 07/05/1934.
- 32834\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002251.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Spondylocladium atrovirens* (Harz) Harz ex Sacc.. En Miramar, Buenos Aires. 14/02/1935.

- 32835\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002259.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Los Cisnes, Córdoba. 02/03/1937.
- 32836\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002259.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Balcarce, Buenos Aires. 07/06/1937.
- 32837\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002260.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Miramar, Buenos Aires. 26/06/1935.
- 32838\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002260.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Balcarce, Buenos Aires. 09/08/1935.
- 32839\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002260.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Bowen, Mendoza. 04/06/1936.
- 32840\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002260.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Almafuerte, Córdoba. 04/06/1936.
- 32841\_Pelayo, J.B. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002264.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Depto. Capital, San Juan. 17/03/1936.
- 32842\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002264.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 04/08/1937.
- 32843\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002265.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Dionisia, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 32844\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002265.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Spondylocladium atrovirens (Harz) Harz ex Sacc.. En Las Flores, Buenos Aires. 18/06/1940.
- 32845\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 26/06/1941.
- 32846\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Pedro Luro, Buenos Aires. 09/09/1941.
- 32847\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Alberti, Buenos Aires. 27/11/1941.
- 32848\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villa Alberdi, Tucumán. 10/09/1946.
- 32849\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L., Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Ushuaia, Tierra del Fuego. 02/11/1946.

- 32850\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002267.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Achiras, Córdoba. 21/05/1947.
- 32851\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Esquel, Chubut. 14/06/1937.
- 32852\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Valcheta, Río Negro. 19/06/1937.
- 32853\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Cazón, Buenos Aires. 09/03/1938.
- 32854\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Calilegua, Jujuy. 25/10/1938.
- 32855\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Rafael, Mendoza. 28/03/1939.
- 32856\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002269.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Julián, La Pampa. 08/05/1939.
- 32857\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villa Dolores, Córdoba. 08/06/1948.
- 32858\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Esquel, Chubut. 17/04/1949.
- 32859\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital San Juan. 22/11/1948.
- 32860\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Cipolletti, Río Negro. 15/06/1949.
- 32861\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Tandil, Buenos Aires. 12/08/1949.
- 32862\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Rosario, Santa Fe. 12/08/1949.
- 32863\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002272.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En La Negra, Buenos Aires. 26/10/1949.
- 32864\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Esquina, Corrientes. 25/11/1949.

- 32865\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Dolores, Buenos Aires. 07/06/1951.
- 32866\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Villa Ángela, Chaco. 19/10/1951.
- 32867\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Rosario, Santa Fe. 20/07/1953.
- 32868\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 22/09/1953.
- 32869\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002270.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Castelar, Buenos Aires. 19/02/1954.
- 32870\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Morón, Buenos Aires. 04/01/1935.
- 32871\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Balcarce, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32872\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Los Pinos, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32873\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En San Agustín, Tucumán. 14/02/1935.
- 32874\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Depto. Capital, Salta. 18/06/1937.
- 32875\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002049.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Depto. Capital, Jujuy. 18/06/1937.
- 32876\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002278.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.,. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Pergamino, Buenos Aires. 28/12/1946.
- 32878\_Traversi, B.A. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002278.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Chapadmalal, Buenos Aires. 27/03/1951.
- 32879\_Traversi, B.A. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002278.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Río Cuarto, Córdoba. 03/12/1952.
- 32880\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002278.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Villa Dolores, Córdoba. 25/09/1956.

- 32881\_Docampo, D.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002278.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Alternaria porri* f.sp. *solani* Neerg.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 01/12/1959.
- 32883\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002317.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium solani* f. sp. *eumartii* (Carp.) Snyder and Hans. En Coronel J.J.Gómez, Río Negro. 25/02/1958.
- 32885\_Muntañola, M. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002275.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium solani* f. sp. *eumartii* (Carp.) Snyder and Hans. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 16/09/1947.
- 32886\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002275.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium solani* f. sp. *eumartii* (Carp.) Snyder and Hans. En Depto. Rosario, Santa Fe. 22/04/1928.
- 32887\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002279.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Solanum virus* 1. En La Plata, Buenos Aires. 20/11/1940.
- 32889\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002279.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Solanum virus* 1. En Hughes, Santa Fe. 05/05/1953.
- 32890\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002282. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L. *Potato Virus X*. En Balcarce, Buenos Aires. 01/03/1951.
- 32891\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002286.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Mar del Plata, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 32892\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002286.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Dionisia, Buenos Aires. 09/04/1935.
- 32893\_Traversi, B.A. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002286.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En José C. Paz, Buenos Aires. 10/03/1954.
- 32894\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002286.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 13/08/1956.
- 32896\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En Yuto, Jujuy. 11/08/1936.
- 32897\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002291.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Bowen, Mendoza. 04/06/1936.
- 32898\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002291.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Balcarce, Buenos Aires. 07/06/1937.
- 32899\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002298.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital San Juan. 14/11/1925.

- 32900\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002298.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Mar del Plata, Buenos Aires. 23/06/1934.
- 32901\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002298.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Francisco, Córdoba. 29/08/1934.
- 32902\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Rosario de Lerma, Salta. 21/12/1959.
- 32903\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Azul, Buenos Aires. 10/09/1940.
- 32905\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Alberti, Buenos Aires.. 14/11/1938.
- 32906\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Mercedes, Buenos Aires. 11/12/1937.
- 32907\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Balcarce, Buenos Aires. 07/06/1937.
- 32908\_Pelayo, J.B. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002302. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Capital, San Juan. 17/03/1936.
- 32909\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00616. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Bella Vista, Corrientes. 26/11/1931.
- 32910\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002289.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 05/06/1941.
- 32911\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002289.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Las Flores, Buenos Aires. 01/12/1944.
- 32912\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002289.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 32915\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002290.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Hilario Ascasubi, Buenos Aires. 04/01/1950.
- 32916\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002290.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 22/04/1950.
- 32917\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002290.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 29/12/1950.

- 32918\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002290.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 20/07/1953.
- 32919\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Punta Piedras, Buenos Aires. 06/05/1947.
- 32920\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Río Cuarto, Córdoba. 02/06/1947.
- 32921\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002289.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Saladillo, Buenos Aires. 19/12/1944.
- 32922\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 16/09/1947.
- 32923\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En San Pedro, Buenos Aires. 22/10/1947.
- 32924\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Gualaguay, Entre Ríos. 16/07/1948.
- 32925\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Del Carril, Buenos Aires. 09/09/1948.
- 32926\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 28/09/1948.
- 32927\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Posadas, Misiones. 27/10/1949.
- 32928\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Saladillo, Buenos Aires. 08/11/1945.
- 32929\_Zabala, S. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 27/11/1945.
- 32930\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Villa Constitución, Santa Fe. 23/05/1946.
- 32931\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Balcarce, Buenos Aires. 21/09/1946.
- 32932\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Rosario, Santa Fe. 02/10/1946.

- 32933\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En San Pedro, Buenos Aires. 23/12/1946.
- 32934\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002295.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Carmen de Patagones, Buenos Aires. 05/01/1947.
- 32936\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En San Carlos de Bariloche, Río Negro. 14/02/1935.
- 32937\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En La Plata, Buenos Aires. 31/10/1939.
- 32938\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Dionisia, Buenos Aires. 11/03/1933.
- 32939\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Las Flores, Buenos Aires. 18/06/1940.
- 32940\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 27/01/1941.
- 32941\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Mar del Plata, Buenos Aires. 27/01/1941.
- 32942\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Alberti, Buenos Aires. 28/01/1941.
- 32943\_Speroni, H.A. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002300.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Valdés, Buenos Aires. 11/02/1941.
- 32944\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00798. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Phytophthora infestans (Mont.) de Bary. En Dionisia, Buenos Aires. 21/12/1932.
- 32945\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schltdl.. En Malargüe, Mendoza. 07/12/1928.
- 32947\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schltdl.. En San Fernando, Buenos Aires. 21/05/1948.
- 32948\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schltdl.. En Villa Elisa, Buenos Aires. 22/02/1937.
- 32949\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schltdl.. En Posadas, Misiones. 15/12/1948.

- 32950\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schldt.. En Depto. Capital San Juan. 19/11/1948.
- 32951\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schldt.. En Balcarce, Buenos Aires.. 00/02/1949.
- 32952\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L., Fusarium oxysporum Schldt.. En Rosario, Santa Fe. 25/04/1952.
- 32953\_Carrera, C.J.M. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 002309.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium oxysporum Schldt.. En Depto. Capital Córdoba. 09/03/1976.
- 32955\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Morón, Buenos Aires. 04/01/1935.
- 32956\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Balcarce, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32957\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Los Pinos, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32958\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En San Agustín, Buenos Aires. 14/02/1935.
- 32959\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Cerrillos, Salta. 18/06/1937.
- 32960\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002277.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Depto. Capital San Salvador de Jujuy. 18/06/1937.
- 32961\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01223. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Vela, Buenos Aires. 20/03/1937.
- 32962\_Docampo, D.M. 1956. Registro Fitopatológico Nro. 00250. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Alternaria porri f.sp. solani Neerg.. En Villa Dolores, Córdoba. 00/10/1956.
- 32963\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002303.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium roseum var. gibbosum (Appel & Wollenw.) Messiaen & R. Cass. En Plá, Buenos Aires. 10/12/1934.
- 32964\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002303.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Fusarium roseum var. gibbosum (Appel & Wollenw.) Messiaen & R. Cass.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 25/04/1952.

- 32965\_Offermann, A.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002318.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Phytophthora* sp.. En Mercedes, Buenos Aires. 14/07/1938.
- 32966\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002318.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Phytophthora* sp.. En Balcarce, Buenos Aires. 04/07/1941.
- 32967\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002320. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Rosario, Santa Fe. 25/04/1952.
- 32968\_Carrera, C.J.M. 1964. Ficha Fitopatológica Nro. 002317.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium solani* f. sp. *eumartii* (Carp.) Snyder and Hans. En Villa Constitución, Santa Fe. 04/01/1964.
- 32969\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002329. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Limonium* sp.. *Alternaria tenuis* Nees. En Florencio Varela, Buenos Aires. 02/11/1972.
- 32970\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002325. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Stizolobium* sp.. *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 22/01/1952.
- 32971\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002339.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sesamum orientale* L.. *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Perico, Jujuy. 03/07/1946.
- 32972\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002339.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sesamum orientale* L.. *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Coronel Moldes, Salta. 29/07/1946.
- 32973\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002340. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Setaria* sp., *Sphacelotheca pamparum* (Speg.) G.P. Clinton. En General Pico, La Pampa. 20/05/1938.
- 32974\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01660. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Setaria* sp.. *Sphacelotheca pamparum* (Speg.) G.P. Clinton. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 22/02/1942.
- 32975\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00176. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Setaria* sp.. *Sphacelotheca pamparum* (Speg.) Clinton. En Adolfo González Chaves, Buenos Aires. 04/07/1925.
- 32976\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002343.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Spinacia oleracea* L.. *Peronospora spinaciae* Laubert. En Capital Federal. 28/09/1943.
- 32978\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002343.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Spinacia oleracea* L.. *Peronospora spinaciae* Laubert. En Capital Federal. 28/10/1952.
- 32981\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002343.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Spinacia oleracea* L.. *Peronospora spinaciae* Laubert. En Capital Federal. 18/08/1954.
- 32983\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002343.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Spinacia oleracea* L.. *Peronospora spinaciae* Laubert. En Capital Federal. 07/11/1955.

- 32984\_Di Fonzo, M.A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002344. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum technicum (Koern.) Batand & Trab.. Colletotrichum graminicola (Ces.) G.W. Wilson. En Resistencia, Chaco. 02/08/1946.
- 32985\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002345.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Colletotrichum graminicola (Ces.) G.W. Wilson. En Colonia Yerúa, Entre Ríos. 18/03/1959.
- 32986\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002345.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers. Colletotrichum graminicola (Ces.) G.W. Wilson. En Pergamino, Buenos Aires. 09/09/1947.
- 32987\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002347. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En Logroño, Santa Fe. 12/03/1948.
- 32988\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002352. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En Depto. Capital Santa Fe. 12/03/1948.
- 32989\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002360. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum alnum Parodi. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En San Francisco, Córdoba. 30/12/1953.
- 32990\_Grodsinsky, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002370. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum sudanense (Piper) Stapf.. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En Tandil, Buenos Aires. 19/04/1941.
- 32992\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01204. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers., Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/00/1936.
- 32993\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01203. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers., Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En José C. Paz, Buenos Aires. 26/03/1936.
- 32994\_Marchionatto, J.B. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00408. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En Depto. Capital, La Rioja. 25/01/1951.
- 32995\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002349. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum technicum (Körn.) Batt. & Trab.. Sphacelotheca sorghi (Ehrenb. ex Link) G.P. Clinton. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 17/02/1937.
- 32996\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002350. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Depto. Capital Chaco. 00/00/1963.
- 32997\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002350.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum vulgare Pers.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En General Pico, La Pampa. 00/00/1963.
- 32998\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002354.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Sorghum caffrorum (Retz.) P. Beauv.. Fusarium moniliforme J. Sheld.. En San Vicente, Córdoba. 08/04/1963.

- 32999\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002354.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum caffrorum* (Retz.) P. Beauv.. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. En Coronel Hilario Lagos, La Pampa. 08/04/1963.
- 33001\_Fresa, R.C.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002354.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum caffrorum* (Retz.) P. Beauv.. *Fusarium moniliforme* J. Sheld.. En Las Breñas, Chaco. 02/05/1963.
- 33002\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002346.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum vulgare* Pers., *Phytomonas andropogonis* (Smith) Stapp. En Pergamino, Buenos Aires. 15/02/1947.
- 33003\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002369. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.. *Pseudomonas andropogonis* (Smith) Stapp.. En Saladillo, Buenos Aires. 27/03/1940.
- 33004\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002353. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum caffrorum* (Retz.) P. Beauv.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Nogoyá, Entre Ríos. 00/02/1962.
- 33005\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002365. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum caffrorum* (Retz.) P. Beauv.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Pehuajó, Buenos Aires. 22/03/1956.
- 33006\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002375.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Depto. Capital, Santa Fe. 09/12/1940.
- 33007\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002375.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Pehuajó, Buenos Aires. 27/02/1941.
- 33008\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002375.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Saladillo, Buenos Aires. 14/04/1941.
- 33009\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002374. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf.. *Helminthosporium turcicum* Pass.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 10/01/1948.
- 33010\_Campi, M.D. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01425. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum vulgare* Pers.. *Helminthosporium turcicum* Pass.. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 00/00/1939.
- 33011\_Nicolini, J.C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002351. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum* sp.. *Pseudomonas syringae* van Hall. En Vedia, Buenos Aires. 15/06/1956.
- 33012\_Sánchez de Bustamante, C.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002359. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Spinacia oleracea* L.. *Cercospora beticola* Sacc.. En La Luisa, Buenos Aires. 22/05/1959.
- 33014\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002364.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum alnum* Parodi. *Puccinia purpurea* Cooke. En Pergamino, Buenos Aires. 09/09/1947.
- 33015\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002377. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus* sp.. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 06/11/1963.

- 33017\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002381.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En San Rafael, Mendoza. 05/08/1937.
- 33018\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002381.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/10/1937.
- 33019\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002381.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 09/11/1937.
- 33020\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002381.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Moreno, Buenos Aires. 28/12/1937.
- 33021\_Carrera, C.J.M. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002381.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Villa Moll, Buenos Aires. 13/10/1928.
- 33022\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 11/12/1940.
- 33023\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 29/01/1941.
- 33024\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Villa Ramallo, Buenos Aires. 12/05/1941.
- 33025\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Díaz, Santa Fe. 14/11/1941.
- 33026\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En General Alvear, Buenos Aires. 15/01/1941.
- 33027\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002382.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Longchamps, Buenos Aires. 10/11/1943.
- 33028\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002385.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Longchamps, Buenos Aires. 03/01/1931.
- 33029\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002385.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Cobo, Buenos Aires. 10/11/1933.
- 33030\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002385.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En General Juan Madariaga, Buenos Aires. 14/07/1934.
- 33032\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002385.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Carmen del Sauce, Santa Fe. 04/10/1934.

- 33033\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002385.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 04/10/1934.
- 33034\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Chascomús, Buenos Aires. 05/09/1939.
- 33035\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Las Heras, Mendoza. 28/10/1939.
- 33036\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En San Isidro, Buenos Aires. 16/11/1939.
- 33037\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 17/01/1939.
- 33038\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Santa Lucía, Buenos Aires. 24/10/1940.
- 33039\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Valdés, Buenos Aires. 30/10/1940.
- 33040\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002386.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En San Pedro, Buenos Aires. 30/10/1940.
- 33041\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002387.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 11/11/1955.
- 33042\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002387.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Villa Dolores, Córdoba. 18/09/1957.
- 33044\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002387.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Norberto de la Riestra, Buenos Aires. 29/11/1954.
- 33045\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002387.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Valdés, Buenos Aires. 12/11/1957.
- 33046\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 002387.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Lincoln, Buenos Aires. 06/11/1975.
- 33047\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002390.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Brinkmann, Córdoba. 03/06/1935.
- 33048\_Pelayo, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002390.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Pilar, Buenos Aires. 26/08/1935.

- 33049\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002390.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Depto. Capital, Córdoba. 28/04/1936.
- 33050\_Brumana, J.F. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002390.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 15/10/1936.
- 33051\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002390.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Moreno, Buenos Aires. 26/10/1936.
- 33052\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002391.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Puerto Ruíz, Entre Ríos. 05/11/1940.
- 33053\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002391.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Rosario, Santa Fe. 18/11/1940.
- 33054\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002391.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Vicente López, Buenos Aires. 18/11/1940.
- 33055\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002391.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 19/11/1940.
- 33056\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002391.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En San Isidro, Buenos Aires. 11/12/1940.
- 33057\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Saladillo, Buenos Aires. 17/10/1938.
- 33058\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 22/10/1938.
- 33059\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Adolfo Alsina, Buenos Aires. 28/10/1938.
- 33062\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Roque Pérez, Buenos Aires. 22/11/1938.
- 33063\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 16/05/1939.
- 33064\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Bigand, Santa Fe. 09/06/1939.
- 33065\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phoma persicae Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 04/07/1939.

- 33066\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002392.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 15/11/1938.
- 33067\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 33068\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 26/10/1945.
- 33069\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Junín, Buenos Aires. 11/03/1948.
- 33070\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 21/09/1948.
- 33071\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Bragado, Buenos Aires. 02/10/1952.
- 33073\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Castelar, Buenos Aires. 21/08/1953.
- 33074\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002393.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phoma persicae* Sacc.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 30/01/1953.
- 33076\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Florencio Varela, Buenos Aires. 09/12/1952.
- 33077\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Rosario, Santa Fe. 27/01/1953.
- 33078\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Macachín, La Pampa. 21/07/1953.
- 33079\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Los Cocos, Córdoba. 13/01/1954.
- 33080\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 25/01/1955.
- 33081\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002395.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch.,. En Estancia Tacuaral, Corrientes. 11/05/1955.
- 33084\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Coronda, Santa Fe. 19/01/1951.

- 33086\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Lamarque, Río Negro. 05/12/1950.
- 33088\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Viedma, Río Negro. 21/02/1951.
- 33089\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Temperley, Buenos Aires. 28/02/1951.
- 33090\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Mina Clavero, Córdoba. 14/02/1952.
- 33091\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Argüello, Córdoba. 07/03/1952.
- 33092\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Caseros, Buenos Aires. 27/11/1952.
- 33093\_Cafrune, E.E., Torrico, A.K., Perotto, M.C., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C. 2010. Viruses detected in strawberry symptomatic plants in Argentina. 28th International Horticultural Congress, Berries Symposium. Lisboa, Portugal. August 22-27.
- 33094\_Rybak, M.A., Cabrera, M.G., Canteros, B.I., Álvarez, R. 2008. Estado ascospórico de Guignardia citricarpa en Corrientes. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 98 (HEt-7). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 33095\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002397.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Stigmina carpophila. En Depto. Rosario, Santa Fe. 03/12/1952.
- 33096\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Hughes, Santa Fe. 11/10/1956.
- 33097\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Smith, Buenos Aires. 22/11/1956.
- 33098\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Rama Caída, Mendoza. 13/02/1957.
- 33099\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Villa Dolores, Córdoba. 00/04/1962.
- 33100\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Chancaní, Córdoba. 00/04/1962.
- 33102\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Laferrère, Buenos Aires. 00/02/1973.

- 33103\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00024. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En San Román, Buenos Aires. 17/11/1923.
- 33104\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00088. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Huanguelén, Buenos Aires. 02/01/1924.
- 33105\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01036. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Tornquist, Buenos Aires. 05/11/1934.
- 33106\_Carrera, C.J.M. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01465. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Carhué, Buenos Aires. 23/10/1940.
- 33107\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Rafael, Mendoza. 08/08/1937.
- 33109\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Carmen de Patagones, Buenos Aires. 23/10/1937.
- 33110\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/11/1937.
- 33111\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 09/11/1937.
- 33112\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Sierra de la Ventana, Buenos Aires. 17/11/1937.
- 33113\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Las Flores, Buenos Aires. 19/11/1937.
- 33114\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002399.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Victoria, Buenos Aires. 23/05/1938.
- 33115\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002400.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Rincón, Córdoba. 18/03/1940.
- 33116\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002400.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Ramallo, Buenos Aires. 12/05/1941.
- 33117\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002400.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Salsipuedes, Córdoba. 03/01/1944.
- 33118\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002400.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.

- 33119\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002400.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 33126\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Santa María, Catamarca. 24/10/1940.
- 33127\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En General Juan Madariaga, Buenos Aires. 18/10/1939.
- 33128\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Boeuf, La Pampa. 17/10/1939.
- 33129\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Chascomús, Buenos Aires. 27/10/1938.
- 33130\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 02/12/1938.
- 33131\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002401.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Carhué, Buenos Aires. 24/10/1940.
- 33133\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002423.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En O'Higgins, Buenos Aires. 26/07/1946.
- 33134\_Raggi, A. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002423.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Villa Ballester, Buenos Aires. 21/02/1947.
- 33135\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002423.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Adolfo Alsina, Buenos Aires. 12/03/1948.
- 33136\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002423.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Uribelarrea, Buenos Aires. 25/07/1949.
- 33137\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002423.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Depto. Capital, Catamarca. 27/11/1950.
- 33138\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Arrecifes, Buenos Aires. 26/07/1930.
- 33139\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Tigre, Buenos Aires. 06/12/1930.
- 33140\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Pergamino, Buenos Aires. 11/12/1930.

- 33141\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Bella Vista, Corrientes. 16/01/1932.
- 33142\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Valdés, Buenos Aires. 04/03/1933.
- 33143\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002412.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Morse, Buenos Aires. 22/11/1933.
- 33144\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Carmen del Sauce, Santa Fe. 03/01/1939.
- 33145\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En General Juan Madariaga, Buenos Aires. 18/12/1939.
- 33146\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En San Pedro, Buenos Aires. 06/09/1940.
- 33147\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En San Antonio de Areco, Buenos Aires. 13/11/1940.
- 33148\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 18/11/1940.
- 33149\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Vicente López, Buenos Aires. 18/11/1940.
- 33150\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002404.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Pergamino, Buenos Aires. 19/11/1940.
- 33151\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Mercedes, Buenos Aires. 03/11/1926.
- 33152\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Rhabdospora persiciphila Speg.. En Dolores, Buenos Aires. 09/11/1926.
- 33153\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Haedo, Buenos Aires. 15/11/1930.
- 33154\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Adrogué, Buenos Aires. 17/11/1932.
- 33155\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Chascomús, Buenos Aires. 21/11/1932.

- 33156\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002408.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Hilario Ascasubi, Buenos Aires. 14/12/1932.
- 33157\_Vitoria, E.R. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002409.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 26/12/1942.
- 33158\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002409.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En La Blanca, Buenos Aires. 08/11/1943.
- 33159\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002409.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Seis de Septiembre, Buenos Aires. 27/08/1945.
- 33160\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002409.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 26/10/1945.
- 33161\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002409.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En O'Higgins, Buenos Aires. 26/07/1946.
- 33162\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002406. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhizopus nigricans Ehrenb.,. En San Rafael, Mendoza. 25/04/1939.
- 33164\_Sánchez de Bustamante, C.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002407. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus necrotic ring spot virus (PNRSV). En Mercedes, Buenos Aires. 04/03/1960.
- 33165\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Cobo, Buenos Aires. 10/11/1933.
- 33166\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Rhabdospora persiciphila Speg.. En Islas del Delta del Río Paraná. 07/08/1934.
- 33167\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En San Miguel, Buenos Aires. 02/11/1934.
- 33168\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Haedo, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 33170\_Brumana, J.F. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Luján, Buenos Aires. 11/09/1936.
- 33171\_Brumana, J.F. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Morón, Buenos Aires. 15/10/1936.
- 33172\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00243. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Mercedes, Buenos Aires. 03/11/1926.

- 33173\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00572. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 00/00/1932.
- 33174\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En O'Higgins, Buenos Aires. 26/07/1946.
- 33175\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En San Pedro, Buenos Aires. 21/11/1946.
- 33176\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Uribelarrea, Buenos Aires. 25/07/1949.
- 33177\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Pergamino, Buenos Aires. 09/11/1950.
- 33178\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Chacabuco, Buenos Aires. 04/10/1951.
- 33179\_Docampo, D.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Viale, Entre Ríos. 14/08/1956.
- 33180\_Carrera, C.J.M. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Rhabdospora persiciphila Speg.. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 18/11/1959.
- 33182\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 002414.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Rhabdospora persiciphila Speg.. En Benavídez, Buenos Aires. 20/08/1971.
- 33184\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002416.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En San Isidro, Buenos Aires. 11/12/1940.
- 33185\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002416.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Rosario, Santa Fe. 11/12/1940.
- 33186\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002416.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Saturnino M. Laspiur, Córdoba. 16/04/1941.
- 33187\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002416.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Ramallo, Buenos Aires. 12/05/1941.
- 33188\_Vitoria, E.R. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002416.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Rhabdospora persiciphila Speg.. En Depto. Capital, Santa Fe. 01/12/1942.
- 33190\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En San Nicolás, Buenos Aires. 07/03/1935.

- 33191\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Mercedes, Buenos Aires. 03/12/1935.
- 33192\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Humberto 1º, Santa Fe. 30/12/1935.
- 33193\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Lobería, Buenos Aires. 05/02/1938.
- 33194\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En San Pedro, Buenos Aires. 05/11/1938.
- 33195\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002415.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 02/12/1938.
- 33196\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002427.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Villa Luro, Buenos Aires. 23/09/1926.
- 33197\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002427.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 20/10/1926.
- 33198\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002428.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Pilar, Buenos Aires. 13/11/1933.
- 33199\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002428.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En San Miguel, Buenos Aires. 02/11/1934.
- 33200\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002428.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Wilde, Buenos Aires. 31/10/1935.
- 33201\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002428.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 15/10/1936.
- 33202\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002428.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 04/11/1940.
- 33203\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002429.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En La Sortija, Buenos Aires. 19/11/1938.
- 33204\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002429.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En General San Martín, Buenos Aires. 09/12/1938.
- 33205\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002429.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Arroyo Barú, Entre Ríos. 05/10/1939.

- 33206\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002429.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En San Pedro, Buenos Aires. 30/10/1940.
- 33207\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002429.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Villa del Carmen, San Luis. 06/12/1940.
- 33208\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00129. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Paraná, Entre Ríos. 30/10/1923.
- 33209\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00130. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En General San Martín, Buenos Aires. 29/09/1923.
- 33210\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00742. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Temperley, Buenos Aires. 00/00/1932.
- 33211\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00743. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Claypole, Buenos Aires. 00/00/1932.
- 33212\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01296. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Villaguay, Entre Ríos. 17/11/1937.
- 33213\_Grodsinsky, L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01575. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En San Antonio, Catamarca. 26/11/1941.
- 33214\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Hughes, Santa Fe. 23/10/1950.
- 33215\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Bernal, Buenos Aires. 10/12/1949.
- 33216\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Ministro Pistarini, Buenos Aires. 06/11/1950.
- 33217\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Avellaneda, Buenos Aires. 09/11/1950.
- 33218\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Chacabuco, Buenos Aires. 10/11/1950.
- 33219\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Lanús, Buenos Aires. 20/11/1950.
- 33220\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002430.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 27/11/1950.

- 33227\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En María Juana, Santa Fe. 10/11/1928.
- 33228\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Adrogué, Buenos Aires. 24/11/1928.
- 33229\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Claypole, Buenos Aires. 26/09/1932.
- 33230\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Río Cuarto, Córdoba. 15/10/1932.
- 33231\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Quemú Quemú, La Pampa. 22/10/1932.
- 33232\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Quílnes, Buenos Aires. 22/10/1932.
- 33233\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002433.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Sancti Spiritu, Santa Fe. 04/10/1933.
- 33234\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002434.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Coronel Martínez de Hoz, Buenos Aires. 15/11/1935.
- 33235\_Fischetti, D.L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002434.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 19/11/1935.
- 33236\_Brumana, J.F. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002434.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Morón, Buenos Aires. 15/10/1936.
- 33237\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002434.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Rosario, Santa Fe. 11/10/1937.
- 33238\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00061. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Rocha, Buenos Aires. 23/10/1923.
- 33239\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00062. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Mercedes, Buenos Aires. 00/10/1923.
- 33240\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002435.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Morón, Buenos Aires. 11/10/1945.
- 33241\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002435.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Pergamino, Buenos Aires. 03/11/1945.

- 33242\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002435.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Las Varillas, Córdoba. 28/10/1947.
- 33243\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002435.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Viedma, Río Negro. 26/11/1948.
- 33244\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Castelar, Buenos Aires. 18/10/1933.
- 33245\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Falucho, La Pampa. 21/10/1933.
- 33246\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En La Angelita, Buenos Aires. 28/10/1933.
- 33247\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Pondevedra, Buenos Aires. 07/11/1933.
- 33248\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 07/11/1933.
- 33249\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002436.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En San Antonio de Areco, Buenos Aires. 07/11/1933.
- 33250\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Adrogué, Buenos Aires. 25/10/1937.
- 33253\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Pederal, Entre Ríos. 27/10/1937.
- 33255\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Villa Ramallo, Buenos Aires. 25/10/1937.
- 33256\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 27/10/1937.
- 33257\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Las Flores, Buenos Aires. 19/11/1937.
- 33258\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En San Gustavo, Entre Ríos. 14/10/1938.
- 33259\_Grodsinsky, L., Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Martínez, Buenos Aires. 04/11/1938.

- 33260\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002437.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En San Pedro, Buenos Aires. 15/11/1938.
- 33261\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Depto. Capital, San Luis. 05/11/1926.
- 33264\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Calderón, Buenos Aires. 01/10/1928.
- 33265\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Colonia Celina, Entre Ríos. 15/10/1928.
- 33266\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En James Craik, Córdoba. 29/10/1928.
- 33267\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En San Joaquín, Córdoba. 02/11/1928.
- 33268\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002438.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Exoascus deformans (Berk.) Fuckel. En Temperley, Buenos Aires. 14/11/1927.
- 33269\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Olivos, Buenos Aires. 14/10/1942.
- 33270\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Las Varas, Córdoba. 23/10/1942.
- 33271\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Santa Rosa, La Pampa. 13/11/1942.
- 33272\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En El Bolsón, Río Negro. 20/11/1944.
- 33273\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 33274\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Micaela Cascallares, Buenos Aires. 08/11/1943.
- 33275\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002439.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Pergamino, Buenos Aires. 03/11/1945.
- 33276\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Guatimozín, Córdoba. 02/10/1952.

- 33277\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Bernal, Buenos Aires. 21/10/1952.
- 33278\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En El Morro, San Luis. 21/10/1952.
- 33279\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Lanús, Buenos Aires. 29/10/1952.
- 33280\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Bragado, Buenos Aires. 30/10/1952.
- 33281\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002440.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Taphrina deformans (Berk.) Tul.. En Bombal, Santa Fe. 05/11/1952.
- 33282\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002458.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Depto. Capital Salta. 16/02/1938.
- 33283\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002458.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Villa Alsina, Buenos Aires. 12/02/1942.
- 33284\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002458.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Mengué, Río Negro. 21/05/1942.
- 33285\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Depto. Capital, La Rioja. 03/01/1941.
- 33286\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Villa Larca, San Luis. 01/12/1945.
- 33287\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Andalgalá, Catamarca. 31/01/1946.
- 33288\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Esquel, Chubut. 03/03/1947.
- 33289\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Viedma, Río Negro. 04/03/1948.
- 33290\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En Río Cuarto, Córdoba. 17/12/1948.
- 33291\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl.. En El Rodeo, Catamarca. 10/04/1949.

- 33292\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002463.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lév.. En Los Cocos, Córdoba. 13/01/1954.
- 33293\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002464.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Pila, Buenos Aires. 21/12/1938.
- 33294\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002464.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Matheu, Buenos Aires. 23/12/1938.
- 33295\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002464.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Carmen del Sauce, Santa Fe. 03/01/1939.
- 33296\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002464.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Florida, Buenos Aires. 24/01/1939.
- 33297\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002464.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Victoria, Buenos Aires. 16/03/1939.
- 33298\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002465.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia fructicola (G. Winter) Rehm. En Marcos Paz, Buenos Aires. 23/01/1961.
- 33299\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002465.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia fructicola (G. Winter) Rehm. En Chancaní, Córdoba. 00/04/1962.
- 33300\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Villa Larca, San Luis. 20/12/1945.
- 33301\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Chascomús, Buenos Aires. 28/02/1946.
- 33302\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En La Plata, Buenos Aires. 28/11/1946.
- 33303\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Depto. Robles, Santiago del Estero. 01/04/1948.
- 33305\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Juan B. Alberdi, Buenos Aires. 25/11/1948.
- 33306\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002470.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia laxa Aderh. & Ruhland. En Chilecito, La Rioja. 02/12/1955.
- 33307\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002470.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia laxa Aderh. & Ruhland. En Baradero, Buenos Aires. 27/12/1955.

- 33308\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En General Viamonte, Buenos Aires. 04/12/1940.
- 33309\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 04/03/1941.
- 33310\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Marcos Juárez, Córdoba. 23/04/1941.
- 33311\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch., Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 09/12/1943.
- 33312\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En 4 de Junio, San Luis. 28/03/1945.
- 33313\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Haedo, Buenos Aires. 06/07/1945.
- 33314\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002474.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Escobar, Buenos Aires. 02/04/1941.
- 33315\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Rocamora, Entre Ríos. 30/05/1939.
- 33316\_Godoy, R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Yala, Jujuy. 30/01/1940.
- 33317\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Mercedes, Buenos Aires. 21/06/1940.
- 33318\_Vitoria, E.R. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Marcos Juárez, Córdoba. 23/04/1941.
- 33319\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Uribelarrea, Buenos Aires. 25/07/1949.
- 33320\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002476.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Moctezuma, Buenos Aires. 10/04/1951.
- 33321\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Tranzschelia punctata Arthur. En Puerto Ruíz, Entre Ríos. 16/04/1934.
- 33322\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Depto. Capital Salta. 19/05/1934.

- 33323\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En San Nicolás, Buenos Aires. 07/03/1935.
- 33324\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Tranzschelia punctata Arthur. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 33326\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Bigand, Santa Fe. 22/04/1935.
- 33327\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 33328\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002468.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Victoria, Entre Ríos. 23/05/1938.
- 33329\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Pergamino, Buenos Aires. 11/02/1924.
- 33331\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Depto. Capital, Santa Fe. 02/02/1926.
- 33332\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Morón, Buenos Aires. 24/02/1926.
- 33333\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Alta Gracia, Córdoba. 18/05/1929.
- 33334\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Hurlingham, Buenos Aires. 22/08/1930.
- 33335\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Santa Regina, Buenos Aires. 28/03/1931.
- 33336\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002472.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Mercedes, Buenos Aires. 09/04/1931.
- 33337\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Pergamino, Buenos Aires. 31/03/1954.
- 33338\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Estancia Tacuaral, Corrientes. 11/05/1955.
- 33339\_Nicolini, J.C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia punctata Arthur. En Rama Caída, Mendoza. 13/02/1957.

- 33340\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia punctata* Arthur. En Yacanto, Córdoba. 00/04/1962.
- 33341\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia punctata* Arthur. En Villa Dolores, Córdoba. 00/04/1962.
- 33342\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002473.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia punctata* Arthur. En Chancaní, Córdoba. 00/04/1962.
- 33343\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002217. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix* sp.. *Stereum purpureum* Pers.. En Coronel Isleño, Buenos Aires. 26/05/1930.
- 33345\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002304. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L.. *Erwinia carotovora* (Jones) Bergey et al.. En Balcarce, Buenos Aires. 13/08/1956.
- 33347\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Puccinia pruni-spinosae* Pers.. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 13/07/1932.
- 33348\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 002396. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Banfield, Buenos Aires. 28/05/1974.
- 33349\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En Depto. Rosario, Santa Fe. 02/03/1933.
- 33351\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En Valdés, Buenos Aires. 04/03/1933.
- 33353\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En Caseros, Buenos Aires. 27/03/1933.
- 33354\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002413.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Rhabdospora persiciphila* Speg.. En Villa Ballester, Buenos Aires. 05/02/1935.
- 33355\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel.. En Canals, Córdoba. 24/06/1933.
- 33356\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En La Plata, Buenos Aires. 09/12/1933.
- 33357\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002475.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En Mercedes, Buenos Aires. 11/04/1934.
- 33358\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00241. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Dietel. En Depto Capital, Santa Fe. 00/10/1926.

- 33359\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 01666. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia pruni-spinosae (Pers.) Dietel. En Morón, Buenos Aires. 00/00/1926.
- 33360\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01665. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia pruni-spinosae (Pers.) Dietel. En Depto. Capital, Córdoba. 02/06/1942.
- 33361\_Lindquist, J.C. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01367. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Dietel Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia pruni-spinosae (Pers.) Dietel. En Resistencia, Chaco. 20/05/1938.
- 33362\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00727. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia pruni-spinosae (Pers.) Dietel. En Carlos Salas, Buenos Aires. 00/00/1932.
- 33363\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00122. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Tranzschelia pruni-spinosae (Pers.) Dietel. En Campana, Buenos Aires. 23/05/1924.
- 33364\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Cruz Alta, Córdoba. 27/07/1946.
- 33365\_Pereda, F.C. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En María Teresa, Santa Fe. 08/08/1946.
- 33366\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002279.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Solanum virus 1. En Bella Vista, Corrientes. 09/06/1948.
- 33367\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002294.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Solanum tuberosum L.. Pellicularia filamentosa (Pat.) D.P. Rogers. En Balcarce, Buenos Aires. 09/08/1935.
- 33368\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En La Consulta, Mendoza. 21/03/1947.
- 33369\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Pasteur, Buenos Aires. 28/08/1947.
- 33370\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Venado Tuerto, Santa Fe. 25/02/1949.
- 33371\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Chilecito, La Rioja. 27/08/1948.
- 33372\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Chivilcoy, Buenos Aires. 19/10/1949.
- 33373\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Depto. Capital, San Luis. 18/07/1951.

- 33374\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002477.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Paraná, Entre Ríos. 05/09/1951.
- 33376\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002364.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum almum* Parodi. *Puccinia purpurea* Cooke. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 01/08/1947.
- 33378\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Eldorado, Misiones. 23/07/1924.
- 33379\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Depto. Capital, Catamarca. 28/08/1925.
- 33380\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Relmo, La Pampa. 18/09/1925.
- 33382\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002380. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Penicillium* sp.. En San Rafael, Mendoza. 25/04/1939.
- 33384\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Villa Dolores, Córdoba. 09/06/1930.
- 33385\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En María Juana, Santa Fe. 16/06/1930.
- 33386\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Cruz Alta, Córdoba. 20/06/1931.
- 33387\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Ascensión, Buenos Aires. 20/08/1931.
- 33388\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002478.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Tigre, Buenos Aires. 24/09/1928.
- 33389\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002398.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Necochea, Buenos Aires. 00/09/1963.
- 33390\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002483.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phytomonas tumefaciens* (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Capilla del Monte, Córdoba. 18/06/1935.
- 33391\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002483.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phytomonas tumefaciens* (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Río Cuarto, Córdoba. 02/07/1935.
- 33392\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002483.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch.

- Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Chacabuco, Buenos Aires. 30/07/1935.
- 33393\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002483.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Lobos, Buenos Aires. 10/09/1935.
- 33394\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002483.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En General Paz, Córdoba. 09/06/1936.
- 33395\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Carlos María Naon, Buenos Aires. 09/03/1938.
- 33396\_Halperín, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Lobos, Buenos Aires. 26/12/1938.
- 33397\_Halperín, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Carmen de Areco, Buenos Aires. 17/11/1938.
- 33398\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Depto. Capital, Córdoba. 19/07/1939.
- 33399\_Halperín, L. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Santa Rosa de Calamuchita, Córdoba. 28/02/1941.
- 33400\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Lucas González, Entre Ríos. 23/10/1945.
- 33401\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002487.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Rafaela, Santa Fe. 06/12/1946.
- 33402\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Río Cuarto, Córdoba. 10/09/1932.
- 33404\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Ituzaingó, Buenos Aires. 07/08/1933.
- 33405\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Moreno, Buenos Aires. 09/02/1934.
- 33406\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch.

- Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En General Rodríguez, Buenos Aires. 21/08/1934.
- 33407\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Chivilcoy, Buenos Aires. 23/08/1934.
- 33408\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Phytomonas tumefaciens (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Luján, Buenos Aires. 19/09/1934.
- 33409\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002479.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Bacterium Pruni E. F. Smith. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 04/04/1929.
- 33410\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002479.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Bacterium pruni E. F. Smith. En Tigre, Buenos Aires. 17/02/1933.
- 33412\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002480.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 22/02/1954.
- 33413\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002480.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Ranelagh, Buenos Aires. 04/02/1953.
- 33415\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002480.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Cladosporium carpophilum Thüm.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 00/02/1961.
- 33416\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 002480.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Cladosporium carpophilum Thüm.. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 13/02/1974.
- 33417\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Rosario, Santa Fe. 28/01/1927.
- 33418\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Delta del Río Paraná. 25/02/1928.
- 33419\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Depto. Capital, Salta. 24/12/1931.
- 33420\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002480.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Chilecito, La Rioja. 09/12/1955.
- 33422\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Cladosporium carpophilum Thüm.. En Depto. Capital, Córdoba. 13/02/1933.
- 33423\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Quebrada de Humahuaca, Jujuy. 08/02/1934.

- 33424\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002484.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm. En Palacios, Santa Fe. 19/02/1936.
- 33425\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Todd, Buenos Aires. 04/03/1936.
- 33427\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Depto. Capital, Salta. 12/11/1936.
- 33429\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Florida, Buenos Aires. 24/01/1939.
- 33430\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Chascomús, Buenos Aires. 27/03/1939.
- 33431\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 33432\_Grodsinsky, L. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 20/02/1945.
- 33433\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002488.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Cladosporium carpophilum Thüm.. En Avellaneda, Buenos Aires. 20/01/1947.
- 33434\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00847. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Cladosporium carpophilum Thüm.. En Adrogué, Buenos Aires. 00/00/1933.
- 33435\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002481. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 12/11/1956.
- 33436\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem. En Río Cuarto, Córdoba. 10/11/1932.
- 33437\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Adrogué, Buenos Aires. 17/11/1932.
- 33438\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Chascomús, Buenos Aires. 21/10/1932.
- 33439\_Carrera, C.J.M. 1922. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Vicente López, Buenos Aires. 22/11/1932.
- 33440\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Villa Ascasubi, Córdoba. 14/12/1932.

- 33441\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002492.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En María Susana, Santa Fe. 17/12/1932.
- 33442\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002493.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En La Violeta, Buenos Aires. 23/01/1934.
- 33443\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002493.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Zárate, Buenos Aires. 08/02/1934.
- 33444\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002493.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem. En La Plata, Buenos Aires. 22/03/1934.
- 33445\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002493.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Mercedes, Buenos Aires. 11/04/1934.
- 33446\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002493.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Puerto Ruíz, Entre Ríos. 16/04/1934.
- 33447\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 19/11/1935.
- 33448\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Mercedes, Buenos Aires. 03/12/1935.
- 33449\_1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Humberto 1º, Santa Fe. 30/12/1935.
- 33450\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Gerónimo, Santa Fe. 07/02/1936.
- 33452\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Colonia Caroya, Córdoba. 28/04/1935.
- 33453\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002494.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem. En Juan Bautista Alberdi, Buenos Aires. 05/04/1937.
- 33454\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Jacinto Aráuz, La Pampa. 15/10/1928.
- 33455\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Maipú, Buenos Aires. 17/12/1928.
- 33459\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Villa Domínico, Buenos Aires. 21/03/1929.

- 33460\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Alta Gracia, Córdoba. 18/05/1929.
- 33461\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Juan Tronconi, Buenos Aires. 24/08/1929.
- 33462\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Las Flores, Buenos Aires. 02/01/1930.
- 33463\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Villa Calzada, Buenos Aires. 14/03/1930.
- 33464\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002495.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Arequito, Santa Fe. 26/04/1930.
- 33465\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Torino, Buenos Aires. 27/03/1933.
- 33466\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Bernal, Buenos Aires. 27/03/1933.
- 33467\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Caseros, Buenos Aires. 27/03/1933.
- 33468\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Juancho, Buenos Aires. 18/04/1933.
- 33469\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Soldini, Santa Fe. 06/05/1933.
- 33470\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Adolfo Alsina, Río Negro. 19/09/1933.
- 33471\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002496.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Río Cuarto, Córdoba. 16/10/1933.
- 33472\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Vieytes, Buenos Aires. 07/11/1934.
- 33473\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Chelforó, Río Negro. 21/11/1934.
- 33474\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Haedo, Buenos Aires. 26/11/1934.

- 33475\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Río Colorado, Río Negro. 05/12/1934.
- 33476\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Italó, Córdoba. 28/01/1934.
- 33477\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002497.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En General Pico, La Pampa. 03/01/1935.
- 33478\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Pergamino, Buenos Aires. 11/02/1924.
- 33479\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 10/09/1925.
- 33480\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Viedma, Río Negro. 18/01/1926.
- 33482\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Tío Pujio, Córdoba. 07/04/1926.
- 33483\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Macachín, La Pampa. 06/09/1927.
- 33484\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Depto. Capital, San Luis. 01/02/1928.
- 33485\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002498.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Marcos Juárez, Córdoba. 21/03/1928.
- 33486\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Pilar, Córdoba. 20/12/1932.
- 33488\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Tandil, Buenos Aires. 23/12/1932.
- 33489\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Depto. Colón, Córdoba. 31/12/1932.
- 33490\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Mattaldi, Córdoba. 04/02/1933.
- 33493\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002490.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch. *Phytomonas tumefaciens* (Smith & Townsend) Bergey et al.. En Los Angeles, Buenos Aires. 21/10/1933.

- 33494\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 04/02/1933.
- 33495\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002499.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 02/03/1933.
- 33496\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002500.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En General Juan Madariaga, Buenos Aires. 14/07/1934.
- 33497\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002500.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Islas del Delta del Río Paraná. 07/08/1934.
- 33498\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002500.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Lincoln, Buenos Aires. 18/10/1934.
- 33499\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002500.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 29/10/1934.
- 33500\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002500.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Miguel, Buenos Aires. 02/11/1934.
- 33501\_Grodsinsky, L. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002501.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Nicolás, Buenos Aires. 18/02/1937.
- 33503\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002501.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En La Plata, Buenos Aires. 04/04/1937.
- 33504\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002501.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en:INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch. Coryneum beijerinckii Oudem.. En Ituzaingó, Corrientes. 20/04/1944.
- 33513\_Wright, J.E. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00658. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.. En Capital Federal. 01/07/1927.
- 33522\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002501.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En La Trinidad, Buenos Aires. 17/12/1946.
- 33523\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002501.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Caseros, Buenos Aires. 21/02/1947.
- 33524\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Charlone, Buenos Aires. 20/11/1930.
- 33525\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Quebrada del Río Las Conchas, Salta. 06/12/1930.

- 33526\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Longchamps, Buenos Aires. 03/01/1931.
- 33527\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Depto. Capital, San Luis. 14/03/1931.
- 33528\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Mercedes, Buenos Aires. 09/04/1931.
- 33529\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Río Cuarto, Córdoba. 21/09/1931.
- 33530\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002503.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En San Martín, Mendoza. 13/08/1932.
- 33531\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Manuel J. Cobo, Buenos Aires. 10/11/1933.
- 33532\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 15/11/1933.
- 33533\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En General Paz, Córdoba. 05/12/1933.
- 33534\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem. En La Plata, Buenos Aires. 07/12/1933.
- 33535\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Esteban Echeverría, Buenos Aires. 12/01/1934.
- 33536\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem. En Carmen de Areco, Buenos Aires. 23/01/1935.
- 33537\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Villa Ballester, Buenos Aires. 05/02/1935.
- 33539\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Olivos, Buenos Aires. 04/04/1935.
- 33540\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Posadas, Misiones. 14/04/1935.
- 33541\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Coryneum beijerinckii Oudem.. En Bigand, Santa Fe. 22/04/1935.

- 33542\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Capilla del Monte, Córdoba. 18/06/1935.
- 33543\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002505.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Paraná, Entre Ríos. 14/11/1935.
- 33544\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002454.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Paraná, Entre Ríos. 14/11/1935.
- 33546\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002459.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Cytospora rubescens* Fr.. En Santa Clara, Mendoza. 16/05/1931.
- 33547\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Cabildo, Buenos Aires. 25/11/1952.
- 33548\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Leones, Córdoba. 24/11/1953.
- 33549\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Boulogne, Buenos Aires. 04/10/1955.
- 33550\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Villa Gesell, Buenos Aires. 28/11/1955.
- 33551\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002435.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Monte de los Gauchos, Córdoba. 07/10/1946.
- 33552\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Coronel Pringles, Buenos Aires. 30/11/1955.
- 33553\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002502.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Hughes, Santa Fe. 11/10/1956.
- 33554\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002469.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Sclerotinia cinerea* (Bonord.) J. Schröt.. En Tapiales, Buenos Aires. 06/04/1948.
- 33555\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00244. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Primula* sp., *Ramularia primulae* Thüm.. En La Plata, Buenos Aires. 03/11/1926.
- 33556\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00125. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Primula* spp., *Ramularia primulae* Thüm.. En Capital Federal. 06/07/1924.
- 33557\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002511.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Septoria musiva* Peck. En Morón, Buenos Aires. 12/02/1947.

- 33558\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002511.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria musiva Peck. En Depto. Capital, Santa Fe. 14/06/1947.
- 33559\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002511.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria musiva Peck. En José C. Paz, Buenos Aires. 06/03/1948.
- 33560\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002511.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria musiva Peck. En Chivilcoy, Buenos Aires. 02/09/1955.
- 33561\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002516. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria musiva Peck. En Bialet Massé, Córdoba. 21/01/1957.
- 33564\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002523.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus cerasus L., Cercospora cerasella Sacc.. En Depto. Capital Santa Fe. 29/04/1927.
- 33565\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002523.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus cerasus L., Cercospora cerasella Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 17/12/1937.
- 33566\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002523.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus cerasus L., Cercospora cerasella Sacc.. En San Fernando del Valle de Catamarca, Catamarca. 20/09/1939.
- 33567\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002523.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus cerasus L., Cercospora cerasella Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 28/12/1954.
- 33568\_Vitoria, E.R. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01226. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus cerasus L., Cercospora cerasella Sacc.. En Pueblo Ledesma, Jujuy. 24/07/1937.
- 33569\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002526.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Río Cuarto, Córdoba. 10/11/1932.
- 33570\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002526.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En La Plata, Buenos Aires. 22/03/1934.
- 33571\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002526.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Azul, Buenos Aires. 31/10/1939.
- 33572\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002531.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Cercospora cerasella Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 25/03/1954.
- 33573\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002532.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Cercospora cerasella Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 02/02/1935.
- 33574\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002532.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus avium L., Cercospora cerasella Sacc.. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.

- 33576\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002532.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Depto. Capital, Salta. 21/07/1937.
- 33577\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002532.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/11/1937.
- 33578\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002532.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Laprida, Buenos Aires. 13/01/1938.
- 33579\_Offermann, A.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002533.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 13/01/1938.
- 33580\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002533.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 04/12/1939.
- 33581\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002533.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Ciudadela, Buenos Aires. 08/01/1941.
- 33582\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002533.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Chacabuco, Buenos Aires. 11/12/1942.
- 33583\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002533.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Laprida, Buenos Aires. 03/12/1952.
- 33584\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002527.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Tranzschelia punctata* Arthur. En La Plata, Buenos Aires. 22/03/1934.
- 33585\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002527.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Tranzschelia punctata* Arthur. En Capital Federal. 18/04/1939.
- 33586\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002534.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prosopis* sp., *Aecidium prosopidicola* Speg.. En Capital Federal. 13/01/1927.
- 33587\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002534.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prosopis* sp., *Aecidium prosopidicola* Speg.. En Depto. Capital, Córdoba. 20/01/1934.
- 33588\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002540.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Septoria* sp.. En Tandil, Buenos Aires. 31/01/1939.
- 33589\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002540.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Septoria* sp.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 26/04/1955.
- 33590\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002540.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Septoria* sp.. En Pilar, Buenos Aires. 23/04/1959.

- 33591\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001869.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Microsphaera alni* (DC.) G. Winter. En Tandil, Buenos Aires. 19/12/1939.
- 33592\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001869.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus robur* L., *Microsphaera alni* (DC.) G. Winter. En Capital Federal. 09/01/1940.
- 33593\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002544. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En General Enrique Godoy, Río Negro. 02/10/1936.
- 33594\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002545. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Villa Mercedes, San Luis. 31/10/1972.
- 33595\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002550. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Sclerotinia cinerea* (Bonord.) J. Schröt.. En Pereyra, Buenos Aires. 14/01/1941.
- 33596\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002551.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Psidium guajava* L., *Gloeosporium psidii* Delacr.. En Capital Federal. 05/09/1947.
- 33597\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002551.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Psidium guajava* L., *Gloeosporium psidii* Delacr.. En Apóstoles, Misiones. 25/02/1957.
- 33599\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002548.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem., *Dothiorella* sp.. En General Pico, La Pampa. 20/03/1950.
- 33600\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002548.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus elastica* Roxb. ex Hornem., *Dothiorella* sp.. En Capital Federal. 00/07/1961.
- 33601\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002558. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Monilinia fructicola* (G. Winter) Honey. En Marcos Paz, Buenos Aires. 00/01/1961.
- 33602\_Grodsinsky, L. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002553. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl.. En Depto. Capital, Neuquén. 29/02/1944.
- 33604\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002559. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Taphrina deformans* (Berk.) Tul.. En Roque Pérez, Buenos Aires. 15/10/1943.
- 33605\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002555. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Botryosphaeria ribis* Grossenb. & Duggar. En Marcos Juárez, Córdoba. 11/06/1951.
- 33607\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002557. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Gnomonia veneta* (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Capital Federal. 18/01/1951.
- 33608\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002562.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Gnomonia veneta* (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 07/02/1935.

- 33609\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002562.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Gnomonia veneta* (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Serodino, Santa Fe. 31/05/1937.
- 33610\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002562.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Gnomonia veneta* (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Napaleofú, Buenos Aires. 29/12/1944.
- 33611\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002562.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus x acerifolia*, *Gnomonia veneta* (Sacc. & Speg.) Kleb.. En Villa Mercedes, San Luis. 02/03/1945.
- 33612\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002568.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Morón, Buenos Aires. 02/11/1929.
- 33613\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002568.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En General Pico, La Pampa. 24/10/1931.
- 33614\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002568.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Río Cuarto, Córdoba. 21/11/1932.
- 33615\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002568.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Balcarce, Buenos Aires. 30/04/1945.
- 33616\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002568.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Rosario, Santa Fe. 23/10/1945.
- 33617\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00451. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Coronel Dorrego, Buenos Aires. 29/11/1929.
- 33618\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00558. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 13/10/1930.
- 33619\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00777. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pisum sativum* L., *Mycosphaerella pinodes* (Berk. & A. Bloxam) Vestergr.. En Depto. Capital, Tucumán. 16/07/1932.
- 33620\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Haedo, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 33621\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 17/11/1930.
- 33622\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* var. *nectarina* (Ait.) Max., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Longchamps, Buenos Aires. 19/11/1930.

- 33623\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Villa Ballester, Buenos Aires. 05/02/1935.
- 33624\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Lanús, Buenos Aires. 29/10/1952.
- 33625\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002564.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Laferrère, Buenos Aires. 00/02/1973.
- 33626\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002569.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Cladosporium carpophilum Thüm.. En Calfucurá, Buenos Aires. 24/01/1934.
- 33627\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002569.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Cladosporium carpophilum Thüm.. En General Rodríguez, Buenos Aires. 31/01/1957.
- 33629\_2004. SINAVIMO - Sistema Nacional Argentino y Monitoreo de Plagas (Cladosporium carpophilum). En: SENASA - Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria, Comunicaciones on line. Eds. SENASA. Capital Federal. (<http://www.sinavimo.gov.ar/plaga/cladosporium-carpophilum>).
- 33630\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002567.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Mercedes, Buenos Aires. 04/02/1935.
- 33631\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002567.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Avellaneda, Buenos Aires. 20/01/1947.
- 33632\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002567.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica var. nectarina (Ait.) Max., Sclerotinia cinerea (Bonord.) J. Schröt.. En Bernal, Buenos Aires. 18/01/1951.
- 33634\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002579.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Papaver somniferum L., Entyloma fuscum J. Schröt.. En Lobería, Buenos Aires. 15/11/1945.
- 33635\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002579.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Papaver somniferum L., Entyloma fuscum J. Schröt.. En Capital Federal. 01/12/1952.
- 33636\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002580.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Papaver somniferum L., Helminthosporium papaveris Sawada. En Coronel Bogado, Santa Fe. 23/04/1955.
- 33637\_Zabala, S. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002577. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Parthenium argentatum A. Gray, Phyllosticta sp.. En Coronel Moldes, Salta. 01/12/1945.
- 33638\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002585.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Paspalum dilatatum Poir., Claviceps paspali F. Stevens & J.G. Hall. En Morón, Buenos Aires. 13/05/1930.

- 33639\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002585.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Paspalum dilatatum* Poir., *Claviceps paspali* F. Stevens & J.G. Hall. En Monte, Buenos Aires. 23/05/1955.
- 33640\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002585.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Paspalum dilatatum* Poir., *Claviceps paspali* F. Stevens & J.G. Hall. En Villaguay, Entre Ríos. 11/03/1963.
- 33641\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002587. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phleum pratense* L., *Scolicotrichum graminis* Fuckel. En Quequén, Buenos Aires. 14/12/1954.
- 33642\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002594.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.. En Depto. Capital, Misiones. 29/04/1957.
- 33643\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002595.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Miguel de Tucumán, Tucumán. 11/08/1960.
- 33644\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002600.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk.. En Cerro Azul, Misiones. 14/10/1933.
- 33645\_Cipolla, G. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002600.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Depto. Capital, Salta. 13/01/1958.
- 33647\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002599.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Sphaceloma perseae* Jenkins. En Depto. Capital, Misiones. 24/04/1942.
- 33648\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002599.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Sphaceloma perseae* Jenkins. En Puerto Naranjito, Misiones. 20/05/1942.
- 33649\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002599.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Persea americana* Miller, *Sphaceloma perseae* Jenkins. En Depto. Capital, Salta. 03/02/1958.
- 33650\_2006. SINAVIMO - Sistema Nacional Argentino y Monitoreo de Plagas. En: SENASA - Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria, Comunicaciones on line. Eds. SENASA. Capital Federal. (<http://www.sinavimo.gov.ar/plaga/sphaceloma-perseae>).
- 33652\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002610. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phalaris minor* Retz, *Cylindrosporium phalaridis* Sacc. & Dearn.. En Chajarí, Entre Ríos. 29/09/1954.
- 33653\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 000207.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus* sp., *Uromyces appendiculatus* F. Strauss. En Morón, Buenos Aires. 07/02/1931.
- 33654\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002612. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus* sp., *Fusarium solani* (Mart.) Sacc.. En General Roca, Río Negro. 11/02/1954.
- 33655\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002608.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L.,

- Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Roosevelt, Buenos Aires. 23/03/1953.
- 33656\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002619.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En La Banda, Santiago del Estero. 12/02/1924.
- 33657\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002619.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En General Lagos, Santa Fe. 09/12/1925.
- 33658\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000219.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En María Susana, Santa Fe. 13/12/1932.
- 33659\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002619.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Pergamino, Buenos Aires. 28/04/1933.
- 33660\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002615. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Fusarium oxysporum* E.F. Sm. & Swingle. En Juancho, Buenos Aires. 20/02/1936.
- 33662\_Cipolla, G. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002616. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Sclerotium rolfsii* Sacc.. En Malaver, Buenos Aires. 08/01/1954.
- 33663\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002621. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Morón, Buenos Aires. 12/12/1952.
- 33664\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002622.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Uromyces appendiculatus* F. Strauss. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 30/03/1936.
- 33665\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002622.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Uromyces appendiculatus* F. Strauss. En Londres, Catamarca. 30/04/1941.
- 33666\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002622.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Uromyces appendiculatus* F. Strauss. En Presidente Derqui, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 33667\_Carrera, C.J.M. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002622.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Uromyces appendiculatus* F. Strauss. En General Güemes, Salta. 01/06/1960.
- 33668\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002504.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Pontevedra, Buenos Aires. 07/11/1933.
- 33669\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002618.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Xanthomonas phaseoli* (ex Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald. En Morón, Buenos Aires. 12/04/1930.

- 33670\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002618.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Xanthomonas phaseoli* (ex Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald. En Oliveros, Santa Fe. 08/02/1951.
- 33671\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002618.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Xanthomonas phaseoli* (ex Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald. En Rosario, Santa Fe. 11/11/1953.
- 33672\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002618.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Xanthomonas phaseoli* (ex Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald. En Villa Calzada, Buenos Aires. 09/04/1951.
- 33673\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002618.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Xanthomonas phaseoli* (ex Smith) Gabriel, Kingsley, Hunter & Gottwald. En Mercedes, Buenos Aires. 27/03/1956.
- 33675\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002624.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Depto. Rosario, Santa Fe. 06/04/1938.
- 33676\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002624.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Esperanza, Santa Fe. 13/12/1939.
- 33678\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002624.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Morón, Buenos Aires. 12/01/1953.
- 33679\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002624.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Caseros, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 33680\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002624.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Villa Toro, Buenos Aires. 03/02/1953.
- 33681\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00148. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus vulgaris* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En General Lagos, Santa Fe. 01/12/1925.
- 33682\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002625. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phleum pratense* L., *Scolecotrichum graminis*. En Monte, Buenos Aires. 05/07/1954.
- 33683\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002633. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Fusarium albedinis* (Kill. & Maire) Malençon. En Patquía, La Rioja. 25/08/1953.

- 33684\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002635. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *albedinis* W.L. Gordon. En Capital Federal. 22/12/1948.
- 33685\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002628. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Fusarium moniliforme* J. Sheld. En Patquía, La Rioja. 20/11/1947.
- 33686\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002626. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Cylindrophora albedinis* Kill. & Maire. En Capital Federal. 22/12/1948.
- 33687\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002634. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans* Wollenw. & Reinking. En La Banda, Santiago del Estero. 03/12/1956.
- 33688\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002642.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Fusarium moniliforme* var. *subglutinans* Wollenw. & Reinking. En Patquía, La Rioja. 00/00/1957.
- 33689\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002641.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 06/09/1941.
- 33690\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002641.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Depto. Capital, Salta. 20/09/1930.
- 33691\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002641.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Paraná, Entre Ríos. 21/07/1939.
- 33692\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002641.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Capital Federal. 21/10/1948.
- 33693\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002641.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Posadas, Misiones. 14/01/1941.
- 33695\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Cejas, P.S. 2006. Mancha foliar de *Chamaedorea elegans* en Corrientes, Argentina. *Manejo Integrado de Plagas y Agroecología (Costa Rica)* (77):82-85.
- 33696\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002644. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Phytophthora palmivora* (E.J. Butler) E.J. Butler. En Cruz del Eje, Córdoba. 04/08/1954.
- 33698\_Cipolla, G. 1952. Nota sobre la enfermedad de la palmera datilera denominada Diplodia. *IDIA* N° 49:21-22.
- 33700\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002632.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Diplodia phoenicum* (Sacc.) H.S. Fawc. & Klotz. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 02/10/1956.
- 33701\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002632.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Diplodia phoenicum* (Sacc.) H.S. Fawc. & Klotz. En Quines, San Luis. 26/09/1952.
- 33702\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002632.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Diplodia phoenicum* (Sacc.) H.S. Fawc. & Klotz. En Villa Dolores, Córdoba. 13/05/1952.

- 33704\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002643.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Phomopsis phoenicicola* Traverso & Spessa. En Patquía, La Rioja. 01/03/1957.
- 33705\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002643.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Phomopsis phoenicicola* Traverso & Spessa. En Cruz del Eje, Córdoba. 30/08/1957.
- 33706\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002643.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Phomopsis phoenicicola* Traverso & Spessa. En Quines, San Luis. 25/09/1957.
- 33707\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002651.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl.. En Patquía, La Rioja. 18/08/1953.
- 33708\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002651.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl.. En La Banda, Santiago del Estero. 03/12/1956.
- 33709\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002651.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl.. En Cruz del Eje, Córdoba. 30/08/1957.
- 33710\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002651.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix dactylifera* L., *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl.. En Quines, San Luis. 25/09/1957.
- 33711\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002647. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Photinia serrulata* Lindl., *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl.. En Capital Federal. 26/11/1937.
- 33712\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 002652. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Photinia serrulata* var. *aculea* Lawr., *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lévl.. En General Pico, La Pampa. 05/07/1971.
- 33713\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002658.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (Rostr.) Wollenw.. En Argerich, Buenos Aires. 08/01/1949.
- 33714\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002658.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (Rostr.) Wollenw.. En 9 de Julio, Buenos Aires. 06/05/1953.
- 33715\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002658.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (Rostr.) Wollenw.. En Muñiz, Buenos Aires. 03/03/1955.
- 33716\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002658.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Fusarium bulbigenum* var. *blasticola* (Rostr.) Wollenw.. En San Ignacio, Misiones. 08/06/1962.
- 33717\_Traversi, B.A. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002675. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Pythium* sp.. En Campana, Buenos Aires. 10/12/1947.
- 33720\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002672. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Merulius lacrymans* (Wulfen) Schumach.. En Capital Federal. 31/08/1942.

- 33722\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002671.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Macrophoma phaseoli* Maubl.. En Zaimán, Misiones. 18/04/1972.
- 33723\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002671.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Macrophoma phaseoli* Maubl.. En San Ignacio, Misiones. 08/06/1962.
- 33724\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002676. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 04/10/1948.
- 33725\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002678.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Olavarría, Buenos Aires. 10/10/1963.
- 33726\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002686.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Telén, La Pampa. 18/06/1929.
- 33727\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002686.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Salliqueló, Buenos Aires. 11/08/1930.
- 33728\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002686.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Martínez, Buenos Aires. 26/03/1943.
- 33729\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002686.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Carmen de Patagones, Buenos Aires. 25/06/1952.
- 33730\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002686.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Río Cuarto, Córdoba. 07/08/1952.
- 33731\_Carrera, C.J.M. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 01758. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus sp., *Sphaeropsis* sp.. En Balcarce, Buenos Aires. 07/08/1952.
- 33732\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002693. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus longifolia Roxb., *Sphaeropsis ellisii* Sacc.. En Villa Cañás, Santa Fe. 30/09/1943.
- 33733\_Pereda, F.C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002694. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus radiata D. Don., *Septoria acicola* (Thüm.) Sacc.. En Ascochinga, Córdoba. 17/11/1953.
- 33734\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002689. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus canariensis Smith, *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 04/10/1948.
- 33735\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002690. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus canariensis Smith, *Sphaeropsis ellisii* Sacc.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 26/11/1954.
- 33736\_Carrera, C.J.M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002695. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus canariensis Smith, *Septoria acicola* (Thüm.) Sacc.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 04/10/1948.

- 33739\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002691.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Ascochyta pisi Lib.. En Morón, Buenos Aires. 17/09/1927.
- 33740\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002691.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Ascochyta pisi Lib.. En Río Cuarto, Córdoba. 21/11/1932.
- 33741\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002691.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Ascochyta pisi Lib.. En Chancay, Buenos Aires. 22/11/1938.
- 33742\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002691.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Ascochyta pisi Lib.. En El Paraíso, Mendoza. 06/12/1944.
- 33743\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002691.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Ascochyta pisi Lib.. En Luján, Buenos Aires. 26/03/1951.
- 33744\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002697.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Erysiphe polygoni DC.. En La Plata, Buenos Aires. 31/10/1939.
- 33745\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002697.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Erysiphe polygoni DC.. En Bell Ville, Córdoba. 19/12/1931.
- 33746\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002697.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Erysiphe polygoni DC.. En Villa Dolores, Córdoba. 11/11/1955.
- 33747\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002698.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Fusarium sp.. En Simbolar, Córdoba. 07/10/1947.
- 33748\_Cipolla, G. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002698.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Fusarium sp.. En Depto. Capital, Tucumán. 09/12/1955.
- 33749\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002703. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Fusarium oxysporum Schlecht.. En Florentino Ameghino, Buenos Aires. 21/10/1953.
- 33750\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002701. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L., Fusarium sp.. En Cerro Azul, Misiones. 00/00/1948.
- 33751\_Marchionatto, J.B. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002706.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L., Fusarium sp.. En Bella Vista, Corrientes. 00/00/1938.
- 33752\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002706.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L., Fusarium sp.. En Presidencia Roque Saenz Peña, Chaco. 25/10/1972.
- 33753\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002708.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Puccinia psidii G. Winter. En Bella Vista, Corrientes.. 28/04/1950.

- 33754\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002708.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Puccinia psidii G. Winter. En Apóstoles, Misiones. 25/02/1957.
- 33755\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002708.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Puccinia psidii G. Winter. En Bella Vista, Corrientes. 27/12/1957.
- 33756\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002712.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Puccinia subneurophila (Speg.) Speg.. En Posadas, Misiones. 23/12/1932.
- 33757\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002712.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Puccinia subneurophila (Speg.) Speg.. En Bella Vista, Corrientes. 24/10/1941.
- 33758\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002716. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En Baradero, Buenos Aires. 28/04/1948.
- 33759\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002710.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Posadas, Misiones. 15/12/1933.
- 33760\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002710.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En Paraná, Entre Ríos. 04/06/1938.
- 33761\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002710.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Psidium guajava L., Glomerella cingulata (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En La Cruz, Corrientes. 21/01/1939.
- 33762\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002723. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus insititia L., Chondrostereum purpureum (Pers.) Pouzar. En Jovita, Córdoba. 24/04/1945.
- 33763\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002720. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Rafaela, Santa Fe. 20/11/1939.
- 33764\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002721.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Triticum aestivum L. subsp. aestivum, Ustilago tritici (Pers.) Rostr.. En Mercedes, Buenos Aires. 25/11/1952.
- 33765\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002727.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Rosellinia necatrix Berl. ex Prill.. En Cañada Seca, Buenos Aires. 10/01/1927.
- 33766\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002727.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Rosellinia necatrix Berl. ex Prill.. En Río Cuarto, Córdoba. 27/08/1952.
- 33767\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Sphaceloma populi (Sacc.) Jenkins. En Alberdi, Buenos Aires. 13/05/1933.
- 33768\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Sphaceloma populi (Sacc.) Jenkins. En Islas del Delta del Río Paraná. 15/04/1936.

- 33769\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Quiroga, Buenos Aires. 10/04/1942.
- 33770\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Islas del Delta del Río Paraná. 17/01/1945.
- 33771\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Rosario, Santa Fe. 29/05/1950.
- 33772\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Villa Giardino, Córdoba. 25/11/1955.
- 33776\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002750.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Hadrotrichum populi* Sacc.. En San Joaquín, Córdoba. 04/04/1928.
- 33777\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002750.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Hadrotrichum populi* Sacc.. En Arroyo de los Huesos, Buenos Aires. 07/03/1957.
- 33779\_Spaini, L.S. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01201. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munch.) Koehne, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Depto. Capital Córdoba. 04/05/1936.
- 33780\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01202. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munch.) Koehne, *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En José C. Paz, Buenos Aires. 07/04/1936.
- 33781\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01495. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munch.) Koehne., *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Las Tahomas, Buenos Aires. 29/11/1940.
- 33783\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01449. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munchh.) Koehne., *Sphaceloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Hernández, Entre Ríos. 15/04/1939.
- 33785\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00685. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Septoria populi* Desm.. En Tigre, Buenos Aires. 00/00/1931.
- 33786\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Septoria populi* Desm.. En Las Conchas, Buenos Aires. 07/03/1931.
- 33787\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Septoria populi* Desm.. En Brazo Largo, Entre Ríos. 06/02/1932.
- 33788\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Septoria populi* Desm.. En Islas del Delta del Río Paraná. 15/04/1936.
- 33789\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Septoria populi* Desm.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 30/05/1936.

- 33790\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria populi Desm.. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 17/03/1936.
- 33791\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria populi Desm.. En Campana, Buenos Aires. 06/03/1936.
- 33792\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002729.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Septoria populi Desm.. En La Cumbre, Córdoba. 27/01/1940.
- 33793\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002731.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Taphrina aurea (Pers.) Fr.. En Las Tahonas, Buenos Aires. 31/12/1940.
- 33794\_Wright, J.E. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002737. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Trametes trogii Berk.. En Ascochinga, Córdoba. 12/09/1955.
- 33795\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En La California, Santa Fe. 27/02/1937.
- 33796\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 11/02/1937.
- 33798\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Castelli, Buenos Aires. 16/11/1937.
- 33799\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Vicente López, Buenos Aires. 25/02/1939.
- 33800\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Rocamora, Entre Ríos. 12/05/1943.
- 33801\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Rosario, Santa Fe. 29/05/1950.
- 33802\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002740.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora laricis-populina Kleb.. En Banfield, Buenos Aires. 26/02/1953.
- 33803\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002741.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora allii-populina Kleb.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 26/07/1939.
- 33804\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002741.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora allii-populina Kleb.. En Depto. Capital, Córdoba. 28/02/1940.
- 33806\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002741.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Populus sp., Melampsora allii-populina Kleb.. En Huinca Renancó, Córdoba. 04/04/1941.

- 33807\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En Tigre, Buenos Aires. 28/05/1925.
- 33808\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En San Rafael, Mendoza. 15/05/1926.
- 33809\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 02/04/1929.
- 33810\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 33811\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En Islas de Delta del Río Paraná. 06/03/1936.
- 33812\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002742.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora allii-populina* Kleb.. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 17/03/1936.
- 33813\_Muntañola, M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002761. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Mar del Plata, Buenos Aires. 13/09/1946.
- 33816\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002758. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus acerifolia* (Ait.) Willd., *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Villa Mercedes, San Luis. 30/11/1942.
- 33817\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002751.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus alba* L., *Melampsora rostrupii* G.H. Wagner. En Viedma, Rio Negro. 07/04/1937.
- 33818\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002749.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Cañada Seca, Buenos Aires. 20/03/1929.
- 33819\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002749.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Barreal, San Juan. 08/11/1945.
- 33820\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002749.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers) Fr.. En Rosario, Santa Fe. 25/04/1950.
- 33821\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002749.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 12/11/1951.
- 33822\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002749.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 12/11/1951.
- 33823\_Jauch, C. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01441.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cytospora chrysosperma* (Pers.) Fr.. En Depto. Capital, La Rioja. 31/07/1945.

- 33824\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002751.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus alba* L., *Melampsora rostrupii* G.H. Wagner. En Rauch, Buenos Aires. 03/09/1937.
- 33825\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002751.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus alba* L., *Melampsora rostrupii* G.H. Wagner. En Quiroga, Buenos Aires. 10/04/1942.
- 33826\_Fresa, R.C.A. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01163. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus alba* L., *Melampsora rostrupii* G.H. Wagner. En José C. Paz, Buenos Aires. 07/04/1936.
- 33827\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002763. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus dulcis* (Miller) D. Webb, *Cercospora circumscissa* Sacc.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 18/01/1945.
- 33828\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002721.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Necochea, Buenos Aires. 11/11/1963.
- 33829\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002766.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Rama Caída, Mendoza. 29/08/1927.
- 33830\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002766.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Cipolletti, Río Negro. 13/11/1935.
- 33831\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002766.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Viedma, Río Negro. 09/06/1934.
- 33832\_Marchionatto, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002766.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Junín, Mendoza. 16/04/1935.
- 33833\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002766.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Centenario, Neuquén. 21/11/1935.
- 33834\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002852. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Andalgalá, Catamarca. 15/03/1939.
- 33835\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002767.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Dolores, Buenos Aires. 09/11/1926.
- 33836\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002767.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Depto. Capital, Salta. 15/12/1928.
- 33837\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002767.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Depto. Capital, Córdoba. 13/02/1933.
- 33838\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002767.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Unquillo, Córdoba. 16/09/1924.

- 33839\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Longchamps, Buenos Aires. 25/01/1941.
- 33840\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En San Nicolás, Buenos Aires. 20/07/1938.
- 33841\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Saladillo, Buenos Aires. 26/02/1934.
- 33843\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Abbott, Buenos Aires. 22/02/1934.
- 33844\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Río Bravo, Entre Ríos. 05/12/1933.
- 33850\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Todd, Buenos Aires. 07/12/1933.
- 33851\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002771.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Mercedes, Buenos Aires. 23/10/1033.
- 33852\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002772.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh. En San Isidro, Buenos Aires. 28/01/1939.
- 33853\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002772.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Río Cuarto, Córdoba. 18/01/1938.
- 33854\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002772.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 33855\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002772.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En General Las Heras, Buenos Aires. 05/02/1954.
- 33857\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002772.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 00/01/1961.
- 33858\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002773.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En La California, Santa Fe. 12/03/1934.
- 33859\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002773.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Cobo, Buenos Aires. 10/11/1933.
- 33864\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002773.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En General Roca, Río Negro. 18/01/1926.

- 33868\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002773.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Tandil, Buenos Aires. 18/11/1939.
- 33869\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002773.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En San Pedro, Buenos Aires. 12/11/1932.
- 33870\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Vieytes, Buenos Aires. 07/12/1927.
- 33871\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Depto. Capital, Salta. 15/12/1928.
- 33872\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Villa Dolores, Córdoba. 09/06/1930.
- 33873\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 21/01/1935.
- 33874\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En San Pedro, Buenos Aires. 17/10/1931.
- 33876\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 05/11/1931.
- 33877\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Junín, Mendoza. 22/08/1939.
- 33878\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Chacabuco, Buenos Aires. 26/11/1943.
- 33879\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002774.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 23/01/1961.
- 33880\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01670. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Venturia pyrina* Aderh.. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 10/01/1942.
- 33888\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002885.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Botrytis fabae* Sardiña. En Balcarce, Buenos Aires. 10/11/1947.
- 33889\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002885.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Botrytis fabae* Sardiña. En Libertad, Buenos Aires. 29/9/1953.
- 33890\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002885.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Botrytis fabae* Sardiña. En Martín Coronado, Buenos Aires. 29/9/1953.

- 33891\_Cipolla, G. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002885.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vicia faba L., Botrytis fabae Sardiña. En Villa Dolores, Córdoba. 25/10/1956.
- 33892\_Jauch, C. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01806. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vicia faba L., Botrytis fabae Sardiña. En José C. Paz, Buenos Aires. 24/01/1941.
- 33893\_Cipolla, G. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002886. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vicia faba L., Botrytis fabae Sardiña. En Depto. Capital, Salta. 03/07/1957.
- 33894\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002765. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus amygdalus Batsch, Rosellinia necatrix Berl. ex Prill.. En General Pico, La Pampa. 28/03/1934.
- 33895\_Zabala, S. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002768. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus amygdalus Basch, Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Posadas, Misiones. 09/02/1939.
- 33896\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002780. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Stereum purpureum Pers.. En Río Colorado, Río Negro. 02/12/1933.
- 33898\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002784. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Valsa leucostoma f. cincta Rolfs. En La Carrera, Mendoza. 13/10/1937.
- 33899\_Nicolini, J.C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002782. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Tranzschelia punctata Arthur. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 10/05/1949.
- 33900\_Fernández, D. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002788.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En María Teresa, Santa Fe. 08/08/1946.
- 33901\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002788.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Bella Vista, Corrientes. 01/02/1936.
- 33902\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002788.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Agrobacterium tumefaciens (Smith & Townsend) Conn. En Onagoity, Córdoba. 04/08/1934.
- 33903\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 33904\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Vicente López, Buenos Aires. 24/11/1949.
- 33905\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 08/01/1951.
- 33906\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus armeniaca L., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 26/03/1951.

- 33907\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Francisco Madero, Buenos Aires. 23/11/1956.
- 33908\_Pereda, F.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002789.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Balcarce, Buenos Aires. 08/03/1957.
- 33909\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Puán, Buenos Aires. 08/01/1927.
- 33910\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Puán, Buenos Aires. 15/11/1928.
- 33911\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Lobería, Buenos Aires. 19/11/1930.
- 33912\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Mar del Plata, Buenos Aires. 05/11/1931.
- 33913\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Río Cuarto, Córdoba. 18/12/1931.
- 33914\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Depto. Capital, Córdoba. 31/12/1932.
- 33915\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002790.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Chacabuco, Buenos Aires. 07/01/1933.
- 33918\_Campi, M.D. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002730.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Sphaeloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Quiroga, Buenos Aires. 10/04/1942.
- 33919\_Vitoria, E.R. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002795.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Tandil, Buenos Aires. 13/12/1939.
- 33920\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002795.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 14/09/1972.
- 33921\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Villa Iris, Buenos Aires. 11/04/1934.
- 33922\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Depto. Capital, Salta. 31/04/1934.
- 33923\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Pilar, Córdoba. 22/01/1935.

- 33924\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Las Nutrias, Buenos Aires. 06/02/1935.
- 33925\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Villa Alba, La Pampa. 08/02/1935.
- 33926\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 11/10/1935.
- 33927\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002798.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Morón, Buenos Aires. 12/04/1936.
- 33928\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00023. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En San Román, Buenos Aires. 22/10/1923.
- 33929\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00617. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Mar del Plata, Buenos Aires. 18/11/1931.
- 33930\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00202. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Puán, Buenos Aires. 08/10/1926.
- 33931\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002800.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En San Rafael, Mendoza. 07/02/1936.
- 33932\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002800.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Quilmes, Buenos Aires. 10/01/1949.
- 33933\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002800.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Tigre, Buenos Aires. 21/11/1952.
- 33934\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002805.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Phyllosticta prunicola* Opiz ex Sacc.. En Valdés, Buenos Aires. 04/03/1933.
- 33935\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002807. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Septobasidium natalense* Couch ex L.D. Gómez & Henk. En Posadas, Misiones. 15/07/1952.
- 33937\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002815.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Taphrina pruni* Tul.. En Tigre, Buenos Aires. 13/11/1924.
- 33938\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002815.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Taphrina pruni* Tul.. En Islas del Delta del Río Paraná. 16/10/1937.
- 33939\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002815.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Taphrina pruni* Tul.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 22/10/1942.

- 33940\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 002815.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Taphrina pruni Tul.. En Lanús, Buenos Aires. 23/01/1975.
- 33941\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 16/02/1927.
- 33942\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En Valdés, Buenos Aires. 04/03/1933.
- 33943\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En La Carrera, Mendoza. 10/05/1935.
- 33944\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 33945\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En Ituzaingó, Corrientes. 20/04/1944.
- 33946\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 10/05/1949.
- 33947\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002811.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Tranzschelia punctata Arthur. En Las Flores, Santa Fe. 15/03/1951.
- 33948\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002816. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Valsa leucostoma f. cincta Rolfs. En Tandil, Buenos Aires. 14/10/1937.
- 33950\_SINAVIMO - Sistema Nacional Argentino y Monitoreo de Plagas 2011. Mancha Bacteriana (Xanthomonas arboricola pv. pruni). En: SENASA - Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria, Comunicaciones on line. Eds. SENASA. Capital Federal. (<http://www.sinavimo.gov.ar/plaga/xanthomonas-arboricola-pv-pruni>).
- 33951\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002817.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Xanthomonas pruni (Smith) Dowson. En Depto. Rosario, Santa Fe. 19/07/1957.
- 33952\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002817.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Xanthomonas pruni (Smith) Dowson. En Chivilcoy, Buenos Aires. 31/07/1957.
- 33953\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002817.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Xanthomonas pruni (Smith) Dowson. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 20/08/1957.
- 33954\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002817.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var.

- insititia Fiori et Paol., *Xanthomonas pruni* (Smith) Dowson. En Vicente López, Buenos Aires. 11/10/1957.
- 33955\_Nicolini, J.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002817.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Xanthomonas pruni* (Smith) Dowson. En San Pedro, Buenos Aires. 31/10/1957.
- 33956\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002821.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Depto. Capital, Santa Fe. 29/04/1927.
- 33957\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002821.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cercospora cerasella* Sacc.. En Depto. Bahía Blanca, Buenos Aires. 25/03/1954.
- 33958\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002821.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Depto. Capital, Catamarca. 29/09/1939.
- 33959\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002821.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Cercospora cerasella* Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 28/12/1954.
- 33962\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002822.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Las Rosas, Santa Fe. 27/09/1948.
- 33963\_Halperín, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002822.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En General Rodríguez, Buenos Aires. 31/08/1934.
- 33964\_Nicolini, J.C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002827. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Villa Mercedes, San Luis. 03/09/1951.
- 33965\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002570. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch var. *nucipersica* C. Schneider, *Fusarium* sp.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 13/01/1950.
- 33966\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002801. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Prunus necrotic ring spot virus* (PNRSV). En Bella Vista, Corrientes. 21/03/1960.
- 33970\_Grodsinsky, L. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002762. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Auricularia auricula-judae* (Fr.) Quél.. En Villa Alberdi, Tucumán. 05/06/1945.
- 33972\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002824.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Coryneum beijerinckii* Oudem.. En Ituzaingó, Buenos Aires. 14/12/1943.
- 33973\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. insititia Fiori et Paol., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Villa Dolores, Córdoba. 10/10/1931.

- 33974\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Valdés, Buenos Aires. 04/03/1933.
- 33975\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 28/03/1934.
- 33976\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Alta Gracia, Córdoba. 05/02/1929.
- 33977\_Halperín, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Las Nutrias, Buenos Aires. 06/02/1935.
- 33978\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Villa Alba, La Pampa. 08/02/1935.
- 33979\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Niquivil, San Juan. 08/04/1935.
- 33980\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002825.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Villa Gesell, Buenos Aires. 28/11/1955.
- 33981\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002825.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 14/09/1972.
- 33982\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En La Carrera, Mendoza. 10/05/1935.
- 33983\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Cañada de Gómez, Santa Fe. 11/10/1935.
- 33984\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Macachin, La Pampa. 16/01/1937.
- 33985\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En San Miguel, Buenos Aires. 04/04/1937.
- 33986\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica var. insititia Fiori et Paol., Coryneum carpophilum (Lév.) Jauch. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/11/1937.

- 33987\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002829.17. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Turdera, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 33988\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002828.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Cladosporium carpophilum* Thüm.. En Junín, Mendoza. 17/02/1933.
- 33989\_Marchionatto, J.B. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002828.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Cladosporium carpophilum* Thüm.. En J.M. Parera, Entre Ríos. 10/01/1955.
- 33990\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002830. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* var. *insititia* Fiori et Paol., *Cytospora rubescens* Fr.. En Del Valle, Buenos Aires. 18/09/1945.
- 33991\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002833.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Villa Dolores, Córdoba. 05/08/1930.
- 33992\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002834.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Depto. Capital, Salta. 05/06/1938.
- 33993\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002834.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En La Plata, Buenos Aires. 07/10/1933.
- 33994\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002834.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Andalgalá, Catamarca. 03/06/1949.
- 33997\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002839.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 09/08/1932.
- 33998\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002839.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Río Tercero, Córdoba. 30/06/1936.
- 33999\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Allen, Río Negro. 23/12/1932.
- 34000\_Halperín, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Marcos Juárez, Córdoba. 01/02/1937.
- 34001\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Las Rosas, Santa Fe. 07/06/1945.
- 34002\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Andalgalá, Catamarca. 03/06/1949.
- 34003\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Carlos Casares, Buenos Aires. 07/07/1952.

- 34004\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En José C. Paz, Buenos Aires. 01/09/1952.
- 34005\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En Macedo, Buenos Aires. 14/10/1937.
- 34006\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002835.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Physalospora obtusa* (Schwein.) Cooke. En San Jorge, Santa Fe. 22/10/1940.
- 34008\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002846. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Entomosporium maculatum* Lévl. En General Galarza, Entre Ríos. 22/04/1931.
- 34009\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë pyri* (Woron.) Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 21/05/1935.
- 34010\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Coronel Vidal, Buenos Aires. 04/12/1939.
- 34011\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 34012\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Mar del Plata, Buenos Aires. 08/07/1952.
- 34013\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Uribelarrea, Buenos Aires. 25/07/1949.
- 34014\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Paraná, Entre Ríos. 14/03/1950.
- 34015\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Álvarez, Santa Fe. 27/02/1951.
- 34017\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002851.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Elsinoë piri* (Woron.) Jenkins. En Laprida, Buenos Aires. 03/12/1952.
- 34019\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002864.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Uromyces fabae* (Pers.) de Bary. En San Justo, Buenos Aires. 07/12/1930.
- 34020\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002864.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Uromyces fabae* (Pers.) de Bary. En Morón, Buenos Aires. 21/11/1927.
- 34021\_Traversi, B.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002864.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vicia faba* L., *Uromyces fabae* (Pers.) de Bary. En Depto. Capital, Salta. 09/11/1948.

- 34022\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002864.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vicia faba L., *Uromyces fabae* (Pers.) de Bary. En José C. Paz, Buenos Aires. 12/10/1951.
- 34023\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002867.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Viola odorata* L., *Cercospora violae* Sacc.. En Depto. Capital, Salta. 27/03/1934.
- 34024\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002867.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Viola odorata* L., *Cercospora violae* Sacc. En Alta Gracia, Córdoba. 27/03/1933.
- 34025\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002867.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Viola odorata* L., *Cercospora violae* Sacc.. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 34026\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00136. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Viola odorata* L., *Cercospora violae* Sacc.. En Depto. Capital, Formosa. 00/08/1925.
- 34027\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002880. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Viola odorata* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Río Cuarto, Córdoba. 15/10/1932.
- 34028\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En General San Martín, Buenos Aires. 18/08/1927.
- 34029\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Tinogasta, Catamarca. 28/12/1946.
- 34030\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Viedma, Río Negro. 15/03/1948.
- 34031\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Chilecito, La Rioja. 27/08/1948.
- 34032\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Depto. Capital, Salta. 10/12/1951.
- 34033\_Nicolini, J.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En San Rafael, Mendoza. 01/09/1955.
- 34034\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Depto. Capital, La Rioja. 12/11/1955.
- 34035\_Nicolini, J.C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Coronel J.J. Gómez, Río Negro. 01/06/1956.

- 34036\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.15. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En San Martín, Mendoza. 02/09/1957.
- 34037\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.16. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Choele Choel, Río Negro. 20/03/1963.
- 34038\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.17. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Merlo, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 34039\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.18. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Choele Choel, Río Negro. 20/03/1963.
- 34040\_Sánchez de Bustamante, C.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002877.19. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Guandacol, La Rioja. 22/07/1960.
- 34041\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002899.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Botrytis cinerea* Pers.. En Depto. Capital, San Juan. 06/05/1926.
- 34042\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002899.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Botrytis cinerea* Pers.. En Olavarría, Buenos Aires. 19/3/1937.
- 34043\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002899.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Botrytis cinerea* Pers.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 25/3/1957.
- 34052\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Corzuela, Chaco. 26/11/1928.
- 34053\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Depto. Capital, Tucumán. 03/12/1928.
- 34054\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Posadas, Misiones. 26/12/1928.
- 34055\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En De Bary, Buenos Aires. 27/12/1928.
- 34056\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Oncativo, Córdoba. 28/02/1931.
- 34057\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Alvear, Corrientes. 15/11/1930.
- 34058\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Guardia Escolta, Santiago del Estero. 27/12/1930.

- 34059\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002903.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Lanús, Buenos Aires. 27/12/1930.
- 34060\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00029. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 13/11/1923.
- 34061\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00278. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Concordia, Entre Ríos. 11/10/1927.
- 34062\_Carrera, C.J.M. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00341. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 18/12/1928.
- 34063\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00091. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En San Nicolás, Buenos Aires. 06/11/1924.
- 34064\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00092. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Mercedes, Buenos Aires. 00/01/1924.
- 34065\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00203. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En San Eduardo, Santa Fe. 00/01/1926.
- 34066\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00857. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Colonia Buenaventura, Formosa. 19/08/1933.
- 34067\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01234. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/08/1937.
- 34068\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Berazategui, Buenos Aires. 13/12/1932.
- 34069\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En La Paz, Entre Ríos. 13/12/1932.
- 34070\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Sunchales, Santa Fe. 20/02/1946.
- 34071\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Villa del Rosario, Córdoba. 15/04/1946.
- 34072\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Paraná, Entre Ríos. 07/11/1946.
- 34073\_Raggi, A. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Goya, Corrientes. 14/02/1947.

- 34074\_Raggi, A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002904.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Landeta, Santa Fe. 19/11/1946.
- 34075\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Estación Engel, Buenos Aires. 25/02/1958.
- 34076\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Balcarce, Buenos Aires. 25/02/1958.
- 34077\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Villa Berthet, Chaco. 19/03/1958.
- 34078\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Chancaní, Córdoba. 00/04/1962.
- 34079\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Quines, San Luis. 00/04/1962.
- 34080\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Lobería, Buenos Aires. 01/03/1963.
- 34081\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002905.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Merlo, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 34082\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 002906.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En San Eduardo, Santa Fe. 25/11/1925.
- 34083\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002906.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Yermal Viejo, Misiones. 20/12/1926.
- 34084\_Offermann, A.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002906.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Tandil, Buenos Aires. 13/01/1941.
- 34085\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002906.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Warnes, Buenos Aires. 17/11/1933.
- 34086\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002907.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Morón, Buenos Aires. 11/12/1930.
- 34087\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002907.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Bella Vista, Corrientes. 16/11/1929.
- 34088\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002907.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 21/02/1930.

- 34089\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002907.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Alta Gracia, Córdoba. 05/02/1929.
- 34090\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002907.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En La Niña, Buenos Aires. 13/12/1932.
- 34092\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Humberto 1º, Santa Fe. 28/02/1952.
- 34093\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Rolón, La Pampa. 21/12/1953.
- 34094\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Leones, Córdoba. 24/11/1953.
- 34095\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En 30 de Agosto, Buenos Aires. 04/01/1954.
- 34096\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En San Rafael, Mendoza. 26/01/1954.
- 34097\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Puan, Buenos Aires. 03/02/1954.
- 34098\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002908.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Adrogué, Buenos Aires. 08/02/1954.
- 34099\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002909.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Pinzón, Buenos Aires. 10/11/1933.
- 34100\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002909.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Munro, Buenos Aires. 22/3/1934.
- 34101\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002909.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Luyaba, Córdoba. 17/1/1934.
- 34102\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002909.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Rafaela, Santa Fe. 11/4/1934.
- 34103\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002909.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Villa Ascasubi, Córdoba. 03/12/1934.
- 34104\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002910.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Tandil, Buenos Aires. 14/12/1932.

- 34105\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002910.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Río Cuarto, Córdoba. 12/11/1932.
- 34106\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002910.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Junín, Buenos Aires. 23/11/1932.
- 34107\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002910.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Santos Lugares, Buenos Aires. 26/11/1932.
- 34108\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Puan, Buenos Aires. 13/02/1954.
- 34109\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Suardi, Santa Fe, *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Suardi, Santa Fe. 14/04/1955.
- 34111\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Sarandí, Buenos Aires. 04/03/1955.
- 34112\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Huinca Renancó, Córdoba. 05/11/1956.
- 34113\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Monte Maíz, Córdoba. 26/12/1956.
- 34114\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002911.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Basavilbaso, Entre Ríos. 07/01/1958.
- 34115\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Diamante, Entre Ríos. 05/12/1934.
- 34116\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 21/11/1934.
- 34117\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En San Nicolás, Buenos Aires. 10/11/1924.
- 34118\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Algarrobo, Buenos Aires. 19/12/1927.
- 34119\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En General Conesa, Río Negro. 04/02/1933.
- 34120\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Concordia, Entre Ríos. 21/01/1933.

- 34121\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 31/07/1933.
- 34122\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002912.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Colonia Barón, La Pampa. 22/11/1928.
- 34123\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Arroyo Corto, Buenos Aires. 11/04/1947.
- 34124\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Depto. Colón, Córdoba. 23/08/1947.
- 34125\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Bovril, Entre Ríos. 11/06/1949.
- 34126\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Pilar, Buenos Aires. 09/11/1949.
- 34127\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Bernal, Buenos Aires. 09/11/1949.
- 34128\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Tres Isletas, Chaco. 04/02/1950.
- 34129\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002913.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En El Alto, Catamarca. 27/11/1950.
- 34130\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001955. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Erysiphe necator* Schwein. En San Isidro, Buenos Aires. 04/03/1955.
- 34131\_Halperín, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002916.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Oidium tuckeri* Berk.. En Depto. Capital, San Juan. 13/03/1936.
- 34132\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002916.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Oidium tuckeri* Berk.. En San Pedro, Buenos Aires. 22/01/1946.
- 34133\_Traversi, B.A. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002916.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Oidium tuckeri* Berk.. En Rafaela, Santa Fe. 14/11/1951.
- 34134\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002916.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Oidium tuckeri* Berk.. En San Isidro, Buenos Aires. 04/03/1955.
- 34135\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002922.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. *Vitis vinifera* L., *Penicillium* sp.. En Depto. Capital, San Juan. 17/06/1929.

- 34136\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002918.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Guignardia bidwellii (Ellis) Viala & Ravaz. En Chilecito, La Rioja. 05/01/1956.
- 34137\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002918.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Guignardia bidwellii (Ellis) Viala & Ravaz. En Carlos Tejedor, Buenos Aires. 08/05/1956.
- 34138\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002918.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Guignardia bidwellii (Ellis) Viala & Ravaz. En Libertad, Buenos Aires. 16/02/1973.
- 34139\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002923.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma sp.. En Coronel Brandsen, Buenos Aires. 05/08/1944.
- 34140\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002923.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma sp.. En San Pedro, Buenos Aires. 19/09/1938.
- 34141\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Santo Domingo, Santa Fe. 15/03/1939.
- 34142\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Escobar, Buenos Aires. 02/04/1940.
- 34143\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 34144\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Pergamino, Buenos Aires. 21/04/1945.
- 34145\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Banfield, Buenos Aires. 06/05/1952.
- 34146\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002929.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Monte Bagual, Río Negro. 16/07/1952.
- 34147\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002932. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Rosellinia necatrix Berl. ex Prill.. En Depto. Colón, Córdoba. 13/12/1930.
- 34148\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002933. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Phoma uvicola Berk. & M.A. Curtis. En Depto. Rosario, Santa Fe. 03/02/1953.
- 34149\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00051. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Colalao del Valle, Tucumán. 00/07/1923.
- 34150\_Carrera, C.J.M. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00449. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Belén, Catamarca. 01/02/1929.

- 34151\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00801. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA, Castelar. Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Alpa Corral, Córdoba. 00/00/1932.
- 34152\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01436. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Viale, Entre Ríos. 28/04/1939.
- 34153\_Grodsinsky, L. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01446.1 Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, La Rioja. 18/04/1943.
- 34154\_Grodsinsky, L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01536. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa Sanagasta, La Rioja. 00/00/1941.
- 34155\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, San Juan. 12/03/1932.
- 34156\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Río Cuarto, Córdoba. 10/11/1932.
- 34157\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Baradero, Buenos Aires. 12/11/1932.
- 34158\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Junín, Mendoza. 13/02/1933.
- 34159\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Pocito, San Juan. 18/04/1933.
- 34160\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002934.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Médanos de Oro, San Juan. 30/04/1933.
- 34161\_Marchionatto, J.B. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002935.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 34162\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002935.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Olivos, Buenos Aires. 30/12/1936.
- 34163\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002935.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Olavarría, Buenos Aires. 19/01/1937.
- 34164\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002935.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Gerli, Buenos Aires. 18/03/1938.

- 34165\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002935.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa María, Córdoba. 29/11/1938.
- 34166\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Albardón, San Juan. 26/12/1944.
- 34167\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Plata, Buenos Aires. 22/01/1945.
- 34168\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa Unión, La Rioja. 09/03/1945.
- 34169\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Lobería, Buenos Aires. 20/03/1945.
- 34170\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Basabilvaso, Entre Ríos. 22/01/1946.
- 34171\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002936.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Ranchos, Buenos Aires. 18/12/1946.
- 34172\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002937.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Rosario, Santa Fe. 05/02/1952.
- 34173\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002937.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Mina Clavero, Córdoba. 14/02/1952.
- 34174\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002937.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En General Deheza, Córdoba. 09/04/1952.
- 34175\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002937.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bella Vista, Corrientes. 09/12/1952.
- 34176\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Olavarría, Buenos Aires. 07/01/1958.
- 34177\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Viedma, Río Negro. 09/01/1958.
- 34178\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Guillermo, Santa Fe. 07/02/1958.
- 34179\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Junín, Mendoza. 31/03/1960.

- 34180\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bella Vista, Buenos Aires. 03/06/1960.
- 34181\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002938.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa Dolores, Córdoba. 00/10/1962.
- 34182\_Marchionatto, J.B. 1923. Ficha Fitopatológica Nro. 002939.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Colalao del Valle, Tucumán. 03/08/1923.
- 34183\_Marchionatto, J.B. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002939.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, San Juan. 06/05/1926.
- 34184\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002939.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Belén, Catamarca. 04/02/1929.
- 34185\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002939.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Alta Gracia, Córdoba. 05/02/1929.
- 34186\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002939.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Alto de Sierra, San Juan. 02/05/1929.
- 34187\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Plata, Buenos Aires. 27/11/1934.
- 34188\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Henderson, Buenos Aires. 28/11/1934.
- 34189\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Santos Lugares, Buenos Aires. 28/11/1934.
- 34190\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Diamante, Entre Ríos. 05/12/1934.
- 34191\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Río Cuarto, Córdoba. 31/12/1934.
- 34192\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Unquillo, Córdoba. 22/01/1935.
- 34193\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002940.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Pila, Buenos Aires. 22/01/1935.

- 34194\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002941.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Rubia, Santa Fe. 04/03/1941.
- 34195\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002941.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Brinkmann, Córdoba. 01/12/1941.
- 34196\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002941.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Chilecito, La Rioja. 11/12/1941.
- 34197\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002941.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Lezama, Buenos Aires. 15/12/1941.
- 34198\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002941.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Saturnino M. Laspiur, Córdoba. 09/12/1943.
- 34199\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002942.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, Salta. 06/03/1950.
- 34200\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002833.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pyrus communis* L., *Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.. En Balcarce, Buenos Aires. 10/04/1950.
- 34201\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002942.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa Ocampo, Santa Fe. 12/01/1951.
- 34202\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002942.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Moisés Ville, Santa Fe. 19/01/1951.
- 34203\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002942.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Rafaela, Santa Fe. 24/01/1951.
- 34204\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002943.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Chivilcoy, Buenos Aires. 15/02/1954.
- 34205\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002943.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En General San Martín, Buenos Aires. 19/02/1954.
- 34206\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002943.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bella Vista, Buenos Aires. 04/03/1955.
- 34207\_Fanelli, A.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002943.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Huanguelén, Buenos Aires. 02/05/1955.

- 34208\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Morón, Buenos Aires. 10/07/1929.
- 34209\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Plata, Buenos Aires. 21/02/1930.
- 34210\_Marchionatto, J.B. 1930. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bernal, Buenos Aires. 06/11/1930.
- 34211\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Oncativo, Córdoba. 28/02/1931.
- 34212\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Darragueira, Buenos Aires. 25/04/1931.
- 34213\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002944.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, San Juan. 06/02/1932.
- 34214\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002945.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Igarzábal, Buenos Aires. 13/02/1935.
- 34215\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002945.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Pocito, San Juan. 20/03/1935.
- 34216\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002945.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Ciudadela, Buenos Aires. 01/04/1935.
- 34217\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002945.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Junín, Mendoza. 02/04/1935.
- 34218\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002946.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Uribelarrea, Buenos Aires. 26/01/1944.
- 34219\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002946.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Capital, Catamarca. 29/01/1944.
- 34220\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002946.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Nicolás, Buenos Aires. 02/11/1944.
- 34221\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002946.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Plata, Buenos Aires. 03/11/1944.

- 34222\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002947.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Luyaba, Córdoba. 17/01/1934.
- 34223\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002947.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Munro, Buenos Aires. 22/03/1934.
- 34224\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002947.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Rafaela, Santa Fe. 11/04/1934.
- 34225\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002947.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Villa Iris, Buenos Aires. 11/04/1934.
- 34226\_Marchionatto, J.B. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni.. En Perico, Jujuy. 05/12/1939.
- 34227\_Marchionatto, J.B. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Nono, Córdoba. 02/04/1940.
- 34228\_Marchionatto, J.B. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Colón, Entre Ríos. 12/11/1940.
- 34229\_Marchionatto, J.B. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Pellegrini, Buenos Aires. 26/12/1940.
- 34230\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Plata, Buenos Aires. 26/12/1940.
- 34231\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 13/01/1941.
- 34232\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002948.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Pilar, Buenos Aires. 31/01/1941.
- 34233\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Monte Bagual, Río Negro. 02/01/1947.
- 34234\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Concepción del Uruguay, Entre Ríos. 20/02/1947.
- 34235\_Zabala, S. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Plasmopara viticola (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Caseros, Buenos Aires. 21/02/1947.

- 34236\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Depto. Colón, Córdoba. 29/04/1947.
- 34237\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Cafayate, Salta. 04/02/1948.
- 34238\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Viedma, Río Negro. 26/11/1948.
- 34239\_Muntañola, M. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Cafayate, Salta. 05/04/1948.
- 34240\_Traversi, B.A. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002949.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Ramón de la Nueva Orán, Salta. 02/01/1950.
- 34241\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Temperley, Buenos Aires. 04/02/1953.
- 34242\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 08/02/1953.
- 34243\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 20/02/1953.
- 34244\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Colonia Sere, Buenos Aires. 11/01/1954.
- 34245\_Jauch, C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Longchamps, Buenos Aires. 07/01/1954.
- 34246\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Reconquista, Santa Fe. 27/01/1954.
- 34247\_Fanelli, A.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002950.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Adrogué, Buenos Aires. 08/02/1954.
- 34248\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Laferrère, Buenos Aires. 00/02/1973.
- 34249\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En 9 de Julio, Buenos Aires. 00/03/1961.

- 34250\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.12. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Chancaní, Córdoba. 00/04/1962.
- 34251\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Quines, San Luis. 00/04/1962.
- 34252\_Carrera, C.J.M. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Yacanto, Córdoba. 00/04/1962.
- 34253\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 02/01/1958.
- 34254\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Chacras de Coria, Mendoza. 09/04/1957.
- 34255\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En San Martín, Mendoza. 28/12/1956.
- 34256\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Miramar, Córdoba. 13/12/1955.
- 34257\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En La Banda, Santiago del Estero. 06/12/1955.
- 34258\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Chilecito, La Rioja. 02/12/1955.
- 34259\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002951.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Plasmopara viticola* (Berk. & M.A. Curtis) Berl. & De Toni. En Colón, Entre Ríos. 23/11/1955.
- 34260\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002952.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Ananué, Buenos Aires. 06/02/1935.
- 34261\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002952.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Igarzábal, Buenos Aires. 13/02/1935.
- 34262\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002952.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Ciudadela, Buenos Aires. 01/04/1935.
- 34263\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002952.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Colonia Buenaventura, Formosa. 00/08/1933.

- 34265\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002953. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Depto. Capital, Corrientes. 09/12/1952.
- 34266\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002954.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Todd, Buenos Aires. 04/03/1936.
- 34267\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002954.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Palacios, Santa Fe. 19/02/1936.
- 34268\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002954.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Florida, Buenos Aires. 29/11/1940.
- 34269\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002954.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Huinca Renancó, Córdoba. 05/12/1940.
- 34271\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002955.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 17/12/1951.
- 34272\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002955.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Pergamino, Buenos Aires. 27/12/1951.
- 34273\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002955.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Apóstoles, Misiones. 23/11/1951.
- 34274\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002955.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Las Perdices, Córdoba. 28/12/1951.
- 34275\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002955.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Bonifacio (Buenos Aires). 25/01/1952.
- 34276\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Pilar, Buenos Aires. 31/01/1941.
- 34277\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Sierra de la Ventana, Buenos Aires. 03/03/1941.
- 34278\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Lavalle, Buenos Aires. 18/04/1941.
- 34279\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Lobería, Buenos Aires. 21/04/1941.
- 34280\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Bonifacio, Buenos Aires. 25/01/1941.

- 34281\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Coronel Suárez, Buenos Aires. 21/12/1936.
- 34282\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002957.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Alvear, Corrientes. 29/11/1937.
- 34283\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002957.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Colón, Entre Ríos. 19/11/1937.
- 34284\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002957.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 03/11/1937.
- 34285\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002957.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Maciel, Santa Fe. 17/01/1936.
- 34286\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002957.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Depto. Capital, Salta. 09/12/1935.
- 34287\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Posadas, Misiones. 14/04/1935.
- 34288\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Lobería, Buenos Aires. 31/01/1938.
- 34289\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Suardi, Santa Fe. 17/01/1938.
- 34290\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 17/01/1938.
- 34291\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En General Madariaga, Buenos Aires. 27/01/1939.
- 34292\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Machagai, Chaco. 17/06/1943.
- 34293\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002958.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Monteros, Tucumán. 08/01/1941.
- 34294\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Tres Isletas, Chaco. 04/02/1950.
- 34295\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Cayastá, Santa Fe. 23/05/1952.

- 34296\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Los Toldos, Buenos Aires. 05/11/1952.
- 34297\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Los Cóndores, Córdoba. 18/11/1952.
- 34298\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Junín, Mendoza. 28/11/1952.
- 34299\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Las Tunas, Santa Fe. 01/12/1952.
- 34300\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Pergamino, Buenos Aires. 03/12/1952.
- 34301\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002959.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Morón, Buenos Aires. 15/12/1952.
- 34302\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002960.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Posadas, Misiones. 22/10/1936.
- 34303\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002960.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Avellaneda, Buenos Aires. 08/03/1940.
- 34304\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002960.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Marcos Juárez, Córdoba. 05/12/1934.
- 34305\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002960.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Ascasubi, Córdoba. 03/12/1934.
- 34306\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002960.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Diamante, Entre Ríos. 05/12/1934.
- 34307\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Turdera, Buenos Aires. 06/12/1939.
- 34308\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Carhué, Buenos Aires. 11/12/1939.
- 34309\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Emilio V. Bunge. 11/12/1939.
- 34310\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Catrilló, La Pampa. 29/11/1939.

- 34311\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Perico, Jujuy. 05/12/1939.
- 34312\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Nono, Córdoba. 07/11/1939.
- 34313\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Florida, Buenos Aires. 21/11/1939.
- 34314\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002961.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Bernal, Buenos Aires. 03/11/1939.
- 34315\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Río Tercero, Córdoba. 08/01/1941.
- 34316\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Fernando, Buenos Aires. 05/06/1935.
- 34317\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Olavarría, Buenos Aires. 05/12/1938.
- 34318\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Pergamino, Buenos Aires. 15/12/1938.
- 34319\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Solís, Buenos Aires. 12/12/1938.
- 34320\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Tres Lomas, Buenos Aires. 07/06/1938.
- 34321\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Posadas, Misiones. 14/04/1935.
- 34322\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002962.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 09/11/1938.
- 34323\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002963.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Marcos Juárez, Buenos Aires. 30/11/1950.
- 34324\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002963.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Campo de Mayo, Buenos Aires. 14/12/1950.
- 34325\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002963.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 29/12/1950.

- 34326\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002963.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Moises Ville, Santa Fe. 19/01/1951.
- 34327\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002963.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Gloeosporium ampelophagum* (Pass.) Sacc.. En Rafaela, Santa Fe. 24/01/1951.
- 34329\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Miramar, Córdoba. 13/12/1955.
- 34330\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Gualeguaychú, Entre Ríos. 13/12/1955.
- 34331\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Martín, Mendoza. 28/12/1956.
- 34332\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Ciudadela, Buenos Aires. 02/01/1957.
- 34333\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Bernal, Buenos Aires. 21/03/1957.
- 34334\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002964.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Antonio de Padua, Buenos Aires. 23/11/1963.
- 34335\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Constitución, Santa Fe. 05/12/1934.
- 34336\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Avestrúz, Buenos Aires. 05/12/1934.
- 34337\_Fresa, R.C.A. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Ascasubi, Córdoba. 27/11/1934.
- 34338\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 21/11/1934.
- 34339\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Nicolás, Buenos Aires. 22/10/1934.
- 34340\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Italó, Córdoba. 26/12/1934.
- 34341\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002965.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Alba, La Pampa. 08/02/1935.

- 34343\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Todd, Buenos Aires. 17/02/1938.
- 34344\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Arroyito, Córdoba. 14/03/1938.
- 34345\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En San Salvador, Entre Ríos. 03/03/1938.
- 34346\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Lobería, Buenos Aires. 13/01/1941.
- 34347\_Grodsinsky, L. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Bouquet, Santa Fe. 03/02/1945.
- 34348\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002966.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Elsinoë ampelina* Shear. En Balcarce, Buenos Aires. 01/02/1951.
- 34349\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002967.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Del Valle, Buenos Aires. 15/02/1944.
- 34350\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 002967.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1044.
- 34351\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002967.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Colonia 10 de Julio, Córdoba. 29/10/1945.
- 34352\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002967.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Trinidad, Santa Fe. 03/11/1945.
- 34353\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Laborde, Córdoba. 08/11/1945.
- 34354\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Bouquet, Santa Fe. 14/11/1945.
- 34355\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En San Pedro, Buenos Aires. 15/01/1948.
- 34356\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Villa Ascasubi, Córdoba. 15/01/1948.
- 34357\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Sphaceloma ampelinum* de Bary. En Depto. Capital, Catamarca. 15/03/1948.

- 34358\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Las Perdices, Córdoba. 18/02/1948.
- 34359\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Pilar, Buenos Aires. 09/11/1949.
- 34360\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Bernal, Buenos Aires. 09/11/1949.
- 34361\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002969.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Hernando, Córdoba. 05/01/1953.
- 34362\_Jauch, C. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002969.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Florida, Buenos Aires. 12/01/1953.
- 34363\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002969.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 08/02/1953.
- 34364\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002969.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En San Carlos de Bolívar, Buenos Aires. 20/02/1953.
- 34365\_Carrera, C.J.M. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 002969.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Depto. Rosario, Santa Fe. 26/02/1953.
- 34366\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Gaiman, Chubut. 28/01/1936.
- 34367\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Morón, Buenos Aires. 10/07/1929.
- 34368\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Depto. Capital, San Juan. 28/02/1936.
- 34369\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Junín, Mendoza. 29/02/1936.
- 34370\_Fresa, R.C.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Ciudadela, Buenos Aires. 02/01/1957.
- 34371\_Carrera, C.J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002971.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Uncinula necator (Schwein.) Burrill. En Real del Padre, Mendoza. 14/11/1958.
- 34372\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002956.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Venado Tuerto, Santa Fe. 29/05/1943.

- 34373\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002972.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Uncinula necator* (Schwein.) Burrill. En Pocito, San Juan. 31/08/1928.
- 34374\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 002972.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Uncinula necator* (Schwein.) Burrill. En San Nicolás, Buenos Aires. 26/08/1931.
- 34375\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002972.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Uncinula necator* (Schwein.) Burrill. En Chacras de Coria, Mendoza. 02/04/1935.
- 34376\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002978. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Verbesina encelioides* (Cav.) Benth. & Hook. f. ex A. Gray, *Puccinia verbesinae* Schwein.. En Añatuya, Santiago del Estero. 11/09/1943.
- 34377\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002981.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng., *Coniothecium richardiae* (Mercer) Jauch. En Capital Federal. 01/06/1948.
- 34378\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002981.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng., *Coniothecium richardiae* (Mercer) Jauch. En José C. Paz, Buenos Aires. 01/09/1952.
- 34379\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002981.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng., *Coniothecium richardiae* (Mercer) Jauch. En Florencio Varela, Buenos Aires. 09/12/1952.
- 34381\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002982. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng., *Erwinia aroideae* Town.. En Escobar, Buenos Aires. 06/12/1945.
- 34382\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002987.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Penicillium* sp.. En Lobos, Buenos Aires. 24/03/1934.
- 34383\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002987.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Penicillium* sp.. En Tigre, Buenos Aires. 25/03/1947.
- 34384\_Vitoria, E.R. 1926. Ficha Fitopatológica Nro. 002988.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Puccinia sorghi* Schwein.. En Río Cuarto, Córdoba. 22/02/1926.
- 34385\_Docampo, D.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002988.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Puccinia sorghi* Schwein.. En Villa Mugueta, Santa Fe. 12/02/1958.
- 34386\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Puccinia sorghi* Schwein.. En Pergamino, Buenos Aires. 14/03/1935.
- 34387\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays* L., *Puccinia sorghi* Schwein.. En Dionisia, Buenos Aires. 03/04/1936.

- 34388\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Depto. Castellanos, Santa Fe. 19/01/1938.
- 34389\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Rafaela, Santa Fe. 03/02/1938.
- 34390\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Moreno, Buenos Aires. 04/02/1943.
- 34391\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Centenario, Neuquén. 19/02/1954.
- 34392\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002993.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Pehuajó, Buenos Aires. 26/02/1954.
- 34393\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01635. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Casilda, Santa Fe. 28/11/1942.
- 34394\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01437. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 00/00/1939.
- 34395\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00568. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Puccinia sorghi Schwein.. En Lomas de Zamora, Buenos Aires. 25/11/1930.
- 34396\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002990. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Sclerotium bataticola Taubenh.. En Pergamino, Buenos Aires. 10/03/1934.
- 34397\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002992. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Physoderma zaeae-maydis F.J.F. Shaw. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 20/12/1945.
- 34398\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00653. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Physoderma zaeae-maydis F.J.F. Shaw. En Pergamino, Buenos Aires. 04/05/1931.
- 34399\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01453. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zaeae (Link) Unger. En Manuel de Pinazo, Buenos Aires. 00/00/1939.
- 34400\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01401. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zaeae (Link) Unger. En Lavallol, Buenos Aires. 14/03/1938.
- 34401\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zaeae (Link) Unger. En Pergamino, Buenos Aires. 14/03/1935.
- 34403\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zaeae (Link) Unger. En San Cristóbal, Santa Fe. 20/10/1937.

- 34404\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Alberdi, Entre Ríos. 07/02/1936.
- 34405\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Depto. Castellanos, Santa Fe. 19/01/1938.
- 34406\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Beccar, Buenos Aires. 09/02/1938.
- 34407\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Rojas, Buenos Aires. 29/03/1938.
- 34408\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Arrecifes, Buenos Aires. 27/01/1939.
- 34409\_Vitoria, E.R. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002995. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Las Toscas, Santa Fe. 16/06/1934.
- 34410\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002996.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium graminearum Schwabe. En Pergamino, Buenos Aires. 24/11/1950.
- 34411\_Jauch, C. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002996.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium graminearum Schwabe. En Paraná, Entre Ríos. 26/01/1958.
- 34412\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Guatraché, La Pampa. 08/05/1931.
- 34413\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Depto. Capital, Salta. 12/11/1931.
- 34414\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Chacabuco, Buenos Aires. 09/05/1938.
- 34415\_Grodsinsky, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 22/10/1940.
- 34416\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Burzaco, Buenos Aires. 10/04/1942.
- 34417\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Lobos, Buenos Aires. 26/06/1947.
- 34418\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Depto. Paraná, Entre Ríos. 29/01/1949.

- 34419\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.10. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 21/01/1952.
- 34420\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.11. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 14/01/1952.
- 34421\_Jauch, C. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.13. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Monte, Buenos Aires. 28/08/1956.
- 34422\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 003001.14. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Fusarium moniliforme J. Sheld.. En Añatuya, Santiago del Estero. 06/06/1963.
- 34423\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 003005. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Penicillium viridicatum Westling. En Depto. Rosario, Santa Fe. 07/10/1949.
- 34424\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 003006.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Alternaria sp.. En Dionisia, Buenos Aires. 03/04/1936.
- 34425\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 003006.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Alternaria sp.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 06/04/1938.
- 34426\_Carrera, C.J.M. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En Pergamino, Buenos Aires. 14/03/1935.
- 34427\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En Depto. Castellanos, Santa Fe. 19/01/1938.
- 34428\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En Depto. Capital, Salta. 04/04/1938.
- 34429\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En General Pico, La Pampa. 05/02/1946.
- 34430\_Zabala, S. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En Tezanos Pinto, Entre Ríos. 17/01/1948.
- 34431\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 003009.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Helminthosporium turcicum Pass.. En Depto. Rosario, Santa Fe. 04/02/1958.
- 34432\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae Lévv.. En Las Rosas, Santa Fe. 08/05/1937.
- 34433\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae Lévv.. En San Pedro, Buenos Aires. 13/05/1937.

- 34434\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Fortín Tiburcio, Buenos Aires. 13/05/19937.
- 34435\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Arrecifes, Buenos Aires. 17/05/1937.
- 34436\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Pergamino, Buenos Aires. 18/05/1937.
- 34437\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Viña, Buenos Aires. 08/06/1937.
- 34438\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Coronel Mom, Buenos Aires. 12/06/1937.
- 34439\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Depto. Capital, Salta. 04/08/1937.
- 34440\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 003015.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Diplodia zeae LéV.. En Rosario, Santa Fe. 11/07/1938.
- 34441\_Fresa, R.C.A. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 003029. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Crataegus monogyna Jacq., Cilindrosporium sp.. En General Pico, La Pampa. 07/03/1935.
- 34442\_Grodsinsky, L. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 002991.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA MYZA Castelar, Buenos Aires. Zea mays L., Ustilago zeae (Link) Unger. En Burzaco, Buenos Aires. 10/04/1942.
- 34443\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000264.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hibiscus cannabinus L., Botrytis sp.. En Depto. Capital, Salta. 00/06/1961.
- 34445\_Annone, J.G., García, R. 2004. Las principales manchas foliares del trigo. Importancia, aspectos epidemiológicos y estrategias para reducir sus efectos sobre la producción. IDIA XXI Vol.4 (6):58-64. <http://anterior.inta.gov.ar/ediciones/idia/cereales/trigo10.pdf>.
- 34446\_Álvarez, R., Cabrera, M.G. 2012. Marchitamiento de plantas de fittonia causadas por Fusarium sp. en Corrientes, Argentina. XXIII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 008. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2012/index.htm>.
- 34454\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A. 2012. Caracterización de especies del género Rhizoctonia procedentes de manchas en vainas foliares de arroz. XXIII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 002. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 01-03 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2012/index.htm>.
- 34456\_Colombo, M. del H., Lattar, T., Cardozo, N., Obregón, V.G. 2011. Principales enfermedades del maracuyá (*Passiflora edulis*) identificadas en Corrientes, Argentina. XXII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 001. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.

- 34457\_Colombo, M. del H., Lattar, T., Cardozo, N., Obregón, V.G. 2011. Muerte de plantas de *Eucalyptus grandis* por *Phytophthora cactorum* en cuello y raíces, Corrientes, Argentina. XXII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 002. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 34458\_Ruiz Díaz, A.A, Cabrera, M.G., Álvarez, R. 2011. Llamativa Rhizoctoniosis en plantas de vivero de Corrientes. XXII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 003. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 34463\_Cabrera, M.G., Sosa López, A.A., Álvarez, R.E. 2011. Alternariosis de *Catharanthus roseus* en Corrientes. XXII Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 005. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto.  
<http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 34466\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00444. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus* sp., *Polyporus coruscans* Fr. En Capital Federal. 27/04/1950.
- 34467\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00758. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus* sp., *Laetiporus sulphureus* (Bull.) Murrill. En Capital Federal. 20/05/1952.
- 34468\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00884. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus* sp., *Laetiporus sulphureus* (Bull.) Murrill.. En Capital Federal. 20/05/1952.
- 34470\_Pereda, F.C. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00811.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Platanus acerifolia* (Ait.) Wild, *Bjerkandera adusta* (Willd.) P. Karst.. En Munro, Buenos Aires. 05/08/1952.
- 34471\_Lindquist, J.C. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00246. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phalaris minor* Retz, *Puccinia graminis* subsp. *graminis* Pers.. En Gorchs, Buenos Aires. 15/03/1926.
- 34473\_Cichetti 1941. Registro Fitopatológico Nro. 00964. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia* sp., *Phellinus gilvus* (Schwein.) Pat.. En Paraná de las Palmas, Buenos Aires. 07/12/1941.
- 34474\_Nicolini, J.C. 1953. Registro Fitopatológico Nro. 00876. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia* sp., *Phellinus gilvus* (Schwein.) Pat.. En Depto. Capital, Córdoba. 24/11/1953.
- 34475\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00560. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia* sp., *Phellinus gilvus* (Schwein.) Pat.. En Capital Federal. 16/03/1950.
- 34476\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00452. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prosopis* sp., *Phellinus conchatus* (Pers.) Quél.. En Villa Ángela, Chaco. 29/09/1950.
- 34478\_Dumon, A.D., Argüello Caro, E.B., Alemandri, M.V., Bainotti, C.T., Mattio, M.F., Rodríguez, S.M., del Vas, M., Truol, G.A. 2011. Identificación y caracterización biológica del Barley yellow striate mosaic virus (BYSMV): nueva enfermedad del trigo en Argentina. *Tropical Plant Pathology* Vol.36 (6):374-382. <http://dx.doi.org/10.1590/S1982-56762011000600006>.
- 34479\_Salerno, M.I., Lori, G.A., Morelli, P. 2003. Effect of seedborne *Fusarium* on nursery diseases of *Pinus ponderosa* Dougl. ex Laws in Argentina. XII Congreso Forestal Mundial. Quebec. Canada. 21-28 de septiembre. <http://www.fao.org/docrep/ARTICLE/WFC/XII/0588-B3.HTM>.

- 34481\_Alcalde, M., Kearney, M.I.T., Peiretti, G. 2012. Micoflora asociada a la semilla de amaranto (*Amaranthus* spp.). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 58. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34483\_Protto Baglione, V., Carrizo, P., Polack, L.A., De Borbón, C.M., Dal Bó, E. 2012. Tospovirus en cultivares de pimiento. Incidencia de "peste negra" y presencia de los vectores. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 63. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34487\_Storm, A.C., Jensen, C.A., Sisterna, M.N. 2012. Evaluación del manchado de grano en trigo candeal (*Triticum turgidum* ssp. *durum* (Desf.) Husn.) en el centro-sur de la Pcia. de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 48. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34488\_Alderete, L.M., Dal Bó, E., Polack, L.A. 2012. Inoculación mecánica de petunia híbrida con Tomato spotted wilt virus (TSWV). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 62. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34489\_Gómez, D.E., Casse, M.F., Ojeda, A.D., Bonacic Kresic, I. 2012. Métodos de evaluación de enfermedades de girasol. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 73. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34490\_Gómez, D.E., Ojeda, A.D., Casse, M.F., Bonacic Kresic, I. 2012. Efecto de las variables climáticas sobre las fases de los ciclos de algunas de las enfermedades de girasol en condiciones de campo. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 74. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34491\_Ridao, A. del C. 2012. Fechas de siembra y aparición del cancro del tallo de la soja en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 94. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34492\_Jalil, A.C., Bains, O.M., de la Vega, M.H., Maza, M., Aguirre, C.M., Ramallo, A.C. 2012. Obtención y caracterización de aislamientos de *Corynespora cassiicola* de soja en Tucumán, Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 100. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34496\_Casalderrey, N.B., Alvarez, F.M. 2012. Determinación de inóculo final de *Sclerotinia sclerotiorum* en *Phaseolus vulgaris* (Poroto). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: 120. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34500\_Nome, S.F., Haelterman, R.M., Docampo, D.M. 1999. Detección de Bacterias Sistémicas. *Xylella fastidiosa*. En: Métodos para Detectar Patógenos Sistémicos. Pág. 141-151. . Eds. Delia M. Docampo & Sergio Lenardon. IFFIVE INTA - JICA. 178pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 34502\_Usugi, T., Lenardon, S.L. 1999. Detección de Virus. Virus del Mal de Río Cuarto. En: Métodos para Detectar Patógenos Sistémicos. Pág. 91-96. . Eds. Delia M. Docampo & Sergio Lenardon. IFFIVE INTA - JICA. 178pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 34510\_Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1999. Detección de virus. Potyvirus del complejo viral del enanismo clorótico de la batata (*Ipomoea batatas*). En: Métodos para Detectar Patógenos Sistémicos. Pág. 123-126. . Eds. Delia M. Docampo & Sergio Lenardon. IFFIVE INTA - JICA. 178pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 34516\_Lenardon, S.L., Gordon, D.T., Gingery, R.E. 1990. Serological differentiation of Maize dwarf mosaic virus (MDMV) strains A, B, D, E, F, and O. Annual Meeting of the American Phytopathological Society and the Canadian Phytopathological Society. 957-1073. Grand Rapids. Michigan. USA. August 04-08. Resumen en: *Phytopathology* 80(10):986.
- 34517\_Arroyo, L.E., Haberle, T.J. 1990. Control del declinamiento de los cítricos de Misiones por preinmunización. Seminario Regional de Virus en Plantas. Ciudad de Córdoba. Córdoba. marzo. Resumen en: *Citrumisiones* N° 21:9-10, 1990.
- 34518\_Dippolito, S., Martín, M.L., Atencio, M., Casalongué, C.A., Godoy, A.V., Fiol, D.F. 2010. Transcriptome profiling of *Fusarium solani* f.sp. *eumartii* infected potato tubers provides evidence

- of an inducible defense response. *Physiological and Molecular Plant Pathology* Vol.75: 3. Eds. Academic Press Ltd-Elsevier Science Ltd.. (Amsterdam). . ISSN 0885-5765.
- 34520\_Carmona, M.A., Sautua, F., Gally, M.E. 2012. Efecto del fosfito de cobre sobre enfermedades foliares de soja. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: Protección Vegetal 15. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34525\_Medvescigh, J.C., Popich, S., Griguol, R., Cerezo, A., Alizzi, M., De Armas, C. 2012. Efectos del fosfito de potasio sobre plantas de vid afectadas por la enfermedad de la madera. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. CD: Protección Vegetal 68. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 34530\_Vázquez, D.E. 1996. Enfermedades y su control. Mancha grasienta (*Zasmidium citri*). En: Capítulo XII. Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34531\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Enfermedades causadas por *Phytophthora*. Podredumbre del tronco o podredumbre del pie (*Phytophthora nicotianae*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34532\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A. 2010. Ocurrencia de *Bipolaris sorokiniana* en plantas de soja en Argentina. *Summa phytopathol.* Vol.36 (2):173-174. . ISSN 0100-5405.
- 34533\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A. 2008. *Bipolaris sorokiniana*, nuevo patógeno de la soja en el noreste de Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 101 (HEt-10). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 34535\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Melanosis (*Diaporthe citri*, forma asexual: *Phomopsis citri*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, Capital Federal.
- 34537\_Pozzi, C., Lorenzo, L.E., Rajchenberg, M. 2009. Un hospedaje exótico del hongo comestible *Grifola gargal* (Basidiomycota, Fungi). *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.44 (1-2):9-10. Eds.SAB. . ISSN 0373-580 X.
- 34539\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Antracnosis (*Colletotrichum gloeosporioides*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34540\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Mal de los almácigos o "damping off" (*Phytophthora* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34541\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Podredumbre de raíces (*Phytophthora* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34542\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Podredumbre de los frutos o podredumbre marrón (*Phytophthora* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.

- 34543\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Mal de los almácigos o damping-off (*Phytophthora* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34544\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Fumagina (*Capnodium*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34545\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Enfermedades de postcosecha (*Penicillium digitatum*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34548\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Enfermedades de postcosecha (*Penicillium italicum*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34549\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. La podredumbre amarga o sour rot (*Geotrichum candidum*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34550\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I., De Magistris, A.A. 2003. Comportamiento de *Cupressus sempervirens* y *Juniperus* spp. (*Cupressaceae*) a la inoculación con *Dothiorella* spp.. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica. XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Ciudad de San Luis. San Luis. 19-23 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Supl.):279.
- 34551\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Infecciones latentes - Podredumbres pedunculares (*Alternaria* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34552\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Infecciones latentes - Podredumbres pedunculares (*Phomopsis* sp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34553\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Infecciones latentes - Podredumbres pedunculares (*Colletotrichum* sp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34554\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Enfermedades causadas por virus y viroides (*Citrus Tristeza Virus*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34558\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Mal de los almácigos o damping-off (*Pythium* spp.). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.
- 34559\_Garrán, S.M. 1996. Enfermedades y su control. Mal de los almácigos o damping-off (*Rhizoctonia solani*). En: Manual para productores de naranja y mandarina de la Región del Río Uruguay. Manual Serie A Nº 2. INTA EEA Concordia. Pág. Capítulo XII. 100-145. . Eds. A. Fabiani, R. Mika, L. Larocca, C. Anderson. . Ed. 1ª, 238pp. Capital Federal. . ISBN 950-9853-72-0.

- 34560\_Babbitt, S.B., Mitidieri, M.S., Segade, G., Ros, P., Gordó, M. 2007. Manejo de cancrrosis en viveros de plantas cítricas. Hoja Informativa N° , (4): . Eds.EEA San Pedro INTA- INASE. San Pedro, Buenos Aires. (ISSN1851-1619).
- 34561\_Bouzo, C. 2008. El Cultivo de la Papa en Argentina. Sarna negra (*Rhizoctonia solani*). Curso: Cultivos Intensivos II. 36-42. Facultad de Ciencias Agrarias. UNL Esperanza. Santa Fe.
- 34562\_Soto, A., Lucero, H. 2004. Oidiopsis taurica: nuevo patógeno de pimiento (*Capsicum annum L.*) y ají (*Capsicum frutescens L.*) en Mendoza (Argentina). Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol.XXXVI (1):87-100. . ISSN 0370-4661.
- 34567\_Bouzo, C. 2008. El Cultivo de la Papa en Argentina. Tizón temprano (*Alternaria solani*).. Curso: Cultivos Intensivos II. Pág. 36-42. Facultad de Ciencias Agrarias. UNL Esperanza. Santa Fe.
- 34568\_Bouzo, C. 2008. El Cultivo de la Papa en Argentina. Tizón tardío (*Phytophthora infestans*). Curso: Cultivos Intensivos II. Pág. 36-42. Facultad de Ciencias Agrarias. UNL Esperanza. Santa Fe.
- 34569\_Bouzo, C. 2008. El Cultivo de la Papa en Argentina. Marchitez y punta seca (*Fusarium solani f. sp. eumartii*). Curso: Cultivos Intensivos II. Pág. 36-42. Facultad de Ciencias Agrarias. UNL Esperanza. Santa Fe.
- 34570\_Pincioli, M., Gribaldo, A., Vidal, A.A., Bezus, R., Sisterna, M.N. 2013. Mycobiota evolution during storage of paddy, brown and milled rice in different genotypes. Summa phytopathol. Vol.39 (3):157-161. . ISSN Print version ISSN 0100-5405. <http://dx.doi.org/10.1590/S0100-54052013000300002>.
- 34571\_Coelho, G., Wright, J.E. 1996. *Phellinus spinescens* sp. nov. on bamboo from South America. Mycotaxon Vol.59: 383-387.
- 34572\_Coelho, G., da Silveira, R.M.B., Guerrero, R.T., Rajchenberg, M. 1987. On poroid Hymenochaetales growing on bamboos in Southern Brazil and NE Argentina. Mycotaxon Vol.28: 114.
- 34573\_Hansen, P.V., Bianchinotti, M.V., Rajchenberg, M. 2007. A study of *Taphrina entomospora*, leaf pathogen of *Nothofagus*. Mycological Research Vol.111: 592.
- 34574\_Vélez, M.L., Silva, P.V., Troncoso, O.A., Greslebin, A.G. 2012. Alteration of physiological parameters of *Austrocedrus chilensis* by the pathogen *Phytophthora austrocedrae*. Plant Pathology Vol.61 (5):877-888.
- 34576\_Hirschhorn, E. 1971. Transmisión de *Ustilago maydis* por las semillas de maíz. Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-8. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre.
- 34583\_Castelló, W.J. 1971. Podredumbre del cuello del poroto en la provincia de Salta (*Rhizoctonia solani* Kühn.) e influencia de la incorporación de materia vegetal verde poco antes de la siembra. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria, UBA. Ciudad de Buenos Aires. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. N° 28:50-51, 1972.
- 34587\_Mónaco, C.I., Cisterna, M, Perelló, A.E., Dal Bello, G.M. 2004. Preliminary studies on biological control of the blackpoint complex of wheat in Argentina. World Journal of Microbiology and Biotechnology Vol.20 (3):285-290.
- 34588\_Milne, R.G., García, M.L., Moreno, P. 2003. Citrus psorosis virus (CPsV). Association of Applied Biologists N° 401. Warwickshire, United Kingdom.
- 34591\_Marini, D.B. 2011. Enfermedad del Sharka: etiología, epidemiología, situación actual en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Paneles: 73. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 34593\_Di Pauli, V., Fontana, P.D., Sopena, R.A., Rago, A.M. 2011. Caracterización fenotípica de aislados de *Acidovorax avenae*, agente causal de la estría roja en caña de azúcar. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 83. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34594\_Giménez Pecci, M. de la P., Oliveira, E., Resende, R.O., Carpane, P.D., Derengowski, L., Nagata, T., Nome, C.F., Borgogno, C.S., Laguna, I.G. 2001. Maize rayado fino virus (MRFV) in the northern area of Argentina. XXXIV Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Sao Pedro, SP. Brasil. 05-10 de agosto. Resumen en: Fitopatol. bras. 26(Supl.):544.
- 34595\_Benvenia, M., Valdez, J.G. 2011. *Fusarium* spp. aislado de semillas de zanahorias no produce damping off en plántulas ni es patógeno de raíces. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34596\_Frayssinet, S., Persiani, L., Ayastuy, M.E. 2011. Mancha foliar en albahaca (*Oncimum basilicum*) causada por *Corynespora cassicola*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 109. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34597\_Carmona, M.A., Gally, M.E., Romero, A.M., Scandiani, M.M., Luque, A.G., Ascitutto, K., Giménez, C. 2011. Fitopatología en el Biospas. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 112. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34598\_Cordes, G.G., Marraro Acuña, F. 2011. Carga fúngica asociada a semillas de sorgo en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 101. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34599\_Mattio, M.F., Dumon, A.D., Argüello Caro, E.B., Alemandri, M.V., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2011. Caracterización de la interacción virus-vector en el patosistema Rhabdovirus-trigo según presencia/ausencia de *Wolbachia*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 355. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34600\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E., Mohs, A., Pase, S. 2011. Identificación de especies de *Pythium* asociadas con plántulas de soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 115. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34601\_Iribarren, M.J., Vallejo, F., Weingandt, V.C., Litardo, M.C., Torelli, C., Vergara, M.V., González, B.A. 2011. Relevamiento de enfermedades en tallos y frutos de berenjena en el NE de la provincia de Buenos Aires durante la etapa reproductiva. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 118. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34602\_Jauch, C. 1955. Podredumbre negra de las orquídeas. IDIA N° 87:24. Eds.INTA.
- 34603\_López Lambertini, P.M. 2011. Situación actual del complejo viral de la peste negra en hortícolas. Agentes causales: descripción, distribución, métodos de detección o diagnóstico. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Paneles: 67-68. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34607\_Lafi, J.G., Linardelli, C.E. 2011. Una reseña de los estudios de *Phoma* terrestres en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Paneles, pág 63. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34608\_Meyer, F.C., Bergna, D.A. 1978. Etiología y control del tizón de las flores del peral. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 137. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 34610\_Martínez, C.A., Ivancovich, A.J., Sarlo, O. 1981. Estimación de pérdidas por *Sclerotinia sclerotiorum* en cultivos de soja en el partido de Pergamino. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Adenda, pág. 5. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 19-21 agosto.
- 34611\_Catacata, J., Bejarano, N.V., Montial, I. 2011. Patógenos del suelo asociados a *Stevia rebaudiana* en el área tabacalera de Jujuy. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 168. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 34612\_Heredia, A.M., Quinteros, C.F., Malleret, A.D., Cives, H.R., Hongn, S.I., Zapata, L.M. 2011. Laboratorio de investigación y servicios para el desarrollo del sector arandanero (LAMAS) FCAL-UNER. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 174. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34613\_González, B.A., Weingandt, V.C., Litardo, M.C., Vergara, M.V., Ojeda, P.A., Torelli, C., Aparicio, M., Alfonso, P., Giachino, M.V. 2011. Enfermedades de las frutillas en la zona NE de la provincia de Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 178. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34614\_Fogliata, G.M., Acosta, M.E., Martínez, C.V., Filippone, M.P., Orce, I.G., Colqui Garay, F., Vajani, J.J. 2011. Actualización del análisis de muestras de *Diaphorina citri* y vegetales del NOA para el diagnóstico de HLB. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 86. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34615\_Berndt, R. 2002. Additions to the rust fungi of Argentina. *Mycologia* Vol.94 (3):523-534.
- 34616\_Costa, G.A., Ronco, L.B. 1994. Report of Rust Caused by *Frommeella mexicana* var. *indicae* on False Strawberry in Argentina. *Plant Dis.* Vol.79 (1):82.
- 34617\_García Darderes, C., Cortese, P.L. 2012. Actualización de la situación de las principales plagas que afectan al cultivo de zanahoria (*Daucus carota*) en la Argentina. XXXV Congreso Argentino de Horticultura. Simposio Tomate y Pimiento bajo Cobertura Plástica. Agroecología. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 23-27 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 31(76):42 (084).
- 34620\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A., Raimondo, M.R. 2002. Importantes ataques de mildiu (*Peronospora manshurica*), en cultivos de soja de la provincia del Chaco. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 57. Río Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34621\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2005. Caracterización de la interacción entre *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* y kumquat (*Fortunella margarita*). XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Libro de Resúmenes: 214. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 34622\_Mitidieri, M.S., Brambilla, M.V., Gabilondo, J., Saliva, V., Piris, M. 2005. Efectos de la solarización y biofumigación sobre la incidencia de podredumbres radiculares en cultivo de tomate bajo cubierta. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: O-27. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22-de abril.
- 34625\_Scandiani, M.M., Rubertj, O., Giorda, L.M., Pioli, R.N., Lugs, A., Bottai, H., Leiva, M., Ivancovich, A.J. 2005. Caracterización patogénica de especies de *Fusarium* causantes del síndrome de la muerte repentina en Argentina, mediante dos métodos de inoculación. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 460 (HET-76). Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 34627\_Galdeano, E., Guzmán, F.A., Fernández, F.D., Conci, L.R. 2013. Genetic diversity of 16SrIII group phytoplasmas in Argentina. Predominance of subgroups 16SrIII-J and B and two new subgroups 16SrIII-W and X. *European Journal of Plant Pathology* Vol.137 (4):753-764. . ISSN 0929-1873.
- 34629\_Darré, C.A., Serdiuk, I., Ruosi, G., Bracamonte, E. 2006. Identificación de enfermedades foliares en *Stevia rebaudiana* Bertoni en Córdoba. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 260-261. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34631\_Alemandri, M.V., Rodríguez Pardina, P.E., Lima, C., V. de Olivera, M.R., Truol, G.A. 2006. Diversidad genética de *Bemisia tabaci* Gennadius y *Begomovirus* detectados en cultivos de soja y poroto en el NOA. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 233-234. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34637\_Noelting, M.C.I., Astiz Gassó, M.M., Sandoval, M.C. 2006. Especies silvestres de amarantos (*Amaranthus* spp.) hospedantes de *Thecaphora amaranthi* y *T. amaranthicola* (Ustilaginales) en la

- pcia. de Buenos Aires. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 312-313. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34639\_Torres, L.E., Galdeano, E., Zumelzú, G., Nome, C.F., Docampo, D.M., Conci, L.R. 2002. Caracterización de un fitoplasma (Clase Mollicutes) presente en plantas de zapallito, mediante PCR-RFLP. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 90. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34650\_Perelló, A.E., Sisterna, M.N., Moreno, M.V. 2002. Manchas foliares del trigo causadas por el complejo *Alternaria* infectoria en la Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 33. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34655\_Ramallo, A.C., Zamar, M.I., Ducasse, D.A. 2002. Tospovirus presentes en cultivos hortícolas del noroeste argentino. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 77. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRC. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34656\_Wright, E.R., Ascitutto, K., Rivera, M.C., Gasoni, G., Barrera, B. 2002. Marchitamiento en petunia ocasionado por *Rhizoctonia solani* en Buenos Aires. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 107. Fac. Agronomía. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34658\_Romero, A.M., Rivera, M.C. 2002. Patogenicidad y formas de penetración de *Erwinia chrysanthemi* en cyclamen. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 99. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34659\_Rivera, M.C., Lopez, S.E. 2002. Evolución de síntomas ocasionados por *Botrytis cinerea* en distintos cultivares de violeta de los Alpes. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 102. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34661\_Wright, E.R., Leone, A.M., Rivera, M.C., Lori, G.A. 2002. Patogenicidad de *Fusarium oxysporum* sobre gazania y petunia en los alrededores de Buenos Aires. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 104. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34662\_Ramallo, A.C., Weht, S., Ducasse, D.A., Ramallo, J.C. 2002. Presencia de GRSV (Groundnut ringspot tospovirus) en cultivos de tabaco (*Nicotiana tabacum* L.) en Tucumán, Argentina. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 112. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34663\_Rivera, M.C., Lopez, S.E., López, M.V. 2002. Acción antagonica de microorganismos del filoaplano de violeta de los Alpes sobre la colonización de pecíolos y tejidos florales por *Botrytis cinerea*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 26. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34665\_Wright, E.R., Ghirlanda, A., Rivera, M.C., Lori, G.A. 2002. Podredumbre basal de la cactacea *Hylocereus undatus* ocasionado por *Fusarium oxysporum*. XI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 105. Fac. Agronomía y Veterinaria. UNRío Cuarto. Córdoba. 26-28 de junio.
- 34666\_Milisich, H.J., Formento, A.N. 1991. Incidencia del pasmo sobre el rendimiento y sus componentes en algunos cultivares de lino. 1ª Reunión Nacional de Oleaginosos. Libro de Actas: 372-377. Rosario. Santa Fe. 10-11 de octubre.
- 34668\_Perelló, A.E., Moreno, M.V., Carranza, M.R. 2006. *Stagonospora follicola*, nuevo patógeno de *Phalaris aquatica* (*Phalaris tuberosa*) en la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 197-198. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34669\_de Breuil, S., Nome, C.F., Giolitti, F.J., Oddino, C., Lenardon, S.L. 2006. Evidencias de Cowpea mild mottle virus (CpMMV) sobre maní en la provincia de Salta. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 206-207. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.

- 34671\_Gaetán, S.A., Madia, M.S. 2006. Incidencia de enfermedades foliares de origen fungoso en cultivos comerciales de canola en la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 344-345. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34673\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T. 2006. Patologías que afectan a Rosa sp. en Corrientes, Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 333-334. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34674\_Bado, S.G., Ciurca, P., Wright, E.R., Oriolani, E.J.A., Bonomo, V., González Buttera, M., Matías, A.C. 2006. Prospección de enfermedades en cultivos de cerezo (*Prunus avium* L.) en la región patagónica sur. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 185-186. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34678\_Monterroso, L., Oyesqui, L., Petersen, M.I., Urbina, J., Esteva, J., Ferrari, J. 2006. Incidencia y severidad de mancha amarilla ante distintas cantidades de rastrojo de trigo infectado. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 193-194. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34679\_Hongn, S.I., Ramallo, A.C., Baino, O.M., Gil Fourquet, M.J., Gonzáles, A., Ramallo, J.C. 2006. Diseño y validación de una escala de severidad para la medición de la roya del arándano. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 195-196. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34684\_Sillon, M.R., Paravano, A., Escobar, D., Ivancovich, A.J., Curis, C., Scianca, F., Mainez, P., Mandrile, M.D., Vaudagna, C., Marinone, D. 2006. Estudio de estrategias para el manejo integrado de EFC y roya de la soja en el litoral santafecino. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 203-204. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34687\_Marinelli, A.D., Oddino, C., Zuza, M., Espósito, G., Vinocur, M., March, G.J. 2006. Incidencia del carbón común del maíz en el Departamento Río Cuarto. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 223-224. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34688\_Marinelli, A.D., Oddino, C., Vargas Gil, S., Zuza, M., Meriles, J.M., Kearney, M.I.T., García, J., March, G.J. 2006. Prevalencia de enfermedades foliares de la soja en deptos del norte y sur de Córdoba. Ciclo 2005. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 225-226. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34689\_Rodríguez Pardina, P.E., Laguna, I.G., Ducasse, D.A., Zerbini, F.M. 2006. Ajuste de sondas de hibridación molecular para la detección de Geminivirus que afectan a cultivos de soja y poroto del NOA. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 235-236. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34690\_Schutz, D., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Rivera, M.C. 2006. *Alternaria* sp., patógeno de cultivos de boysenberry en Buenos Aires y Entre Ríos. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 239-240. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34691\_Ploper, L.D., González, V., Gálvez, M.R., Rojas, A.A., Ruiz, S. 2006. Ocurrencia de roya de la soja (*Phakopsora pachyrhizi*) en la provincia de Tucumán y zonas de influencia durante la campaña 2005/06. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 247-248. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34692\_González, V., Gálvez, M.R., Vázquez de Ramallo, N.E., Ploper, L.D. 2006. Presencia de *Myrothecium* sp. en cultivos de soja del noroeste argentino en la campaña 2005/06. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 249-250. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34693\_Avanzato, M.V., Carmona, M.A., Lopez, S.E. 2006. Efecto del sustrato y la temperatura sobre la germinación "in vitro" de uredosporas de *Phakopsora pachyrhizi* Syd. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 251-252. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.

- 34695\_Demkura, P., Pildain, M.B., Carmarán, C.C. 2006. Primer registro de *Eutypa leptoplaca* para la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 254-255. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34699\_Perelló, A.E., Moreno, M.V. 2006. Ocurrencia de *Cephalosporium gramineum* en trigo en la Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 270-271. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34701\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Barrera, B., Gasoni, A.L. 2006. Etiología del manchado de vainas foliares del maíz. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 300-301. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34706\_Fernández, F.D., Guzmán, F.A., Curzel, V., Bejarano, N., Conci, L.R. 2013. Detection and molecular characterization of a phytoplasma affecting *Prunus persica* L. in Jujuy, Argentina. *European Journal of Plant Pathology* Vol.135 (4):627-631. . ISSN 0929-1873.
- 34707\_Guzmán, F.A., Giolitti, F.J., Fernández, F.D., Nome, C.F., Lenardon, S.L., Conci, L.R. 2014. Identification and molecular characterization of a phytoplasma associated with sunflower in Argentina. *European Journal of Plant Pathology* Vol.138 (4):679-683.
- 34708\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T. 2006. Situación actual de la mancha anillada (*Corynespora* sp.), en cultivos de soja del NEA. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 327-328. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34709\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2006. Tizón foliar causado por *Phytophthora* en cultivos de soja del Chaco. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 329-330. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34712\_Bonacic Kresic, I., Ojeda, A.D., Gómez, D.E. 2006. Primer contribución al conocimiento de la enfermedad azul del algodón en Argentina. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 331-332. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34715\_Bonacic Kresic, I., Gómez, D.E., Ojeda, A.D., Angeloni, M.A. 2006. Estudio de las principales enfermedades foliares en soja tardía en relación con las condiciones ambientales y ciclo del cultivo. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 350-351. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34716\_Formento, A.N., de Souza, J.C. 2006. Microorganismos causantes de infecciones latentes en girasol (*Helianthus annuus* L.). XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 356-357. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34717\_Torres, L.E., Galdeano, E., Docampo, D.M., Conci, L.R. 2004. Characterization of an Aster yellow phytoplasma associated with *Catharanthus* little leaf in Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol.86 (3):209-214.
- 34722\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E. 2013. *Pythium graminicola* agente causal del amarillamiento del kikuyo en la República Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 32-33. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34727\_Grijalba, P.E., Ridaó, A. del C. 2013. Presencia y determinación de razas de *Phytophthora sojae* en el sur de la provincia de Buenos Aires (Argentina). XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 33. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34729\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E., Ridaó, A. del C. 2013. Una nueva especie de *Phytophythium* asociada a raíces de soja en Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 34-35. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34732\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M. 2013. Caracterización morfológica y molecular de *Pythium* sp. nov. patógeno de *Capsicum annuum* en Salta, Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII

- Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 51-52. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34738\_Tolocka, P.A., Barbero, J.J., Nome, C.F., Rago, A.M., Haelterman, R.M. 2013. Aislamiento e identificación bioquímica, morfológica y molecular de *Leifsonia xyli* sub sp. *xyli* en Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 87. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34739\_Vega, D., Romero, A.M., Correa, O.S. 2013. Cambios morfológicos inducidos por *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en tomate (*Solanum lycopersicum* L.). XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 87-88. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34748\_Erreguerena, I.A., Lazzaro, N., Quiroz, F.J. 2013. Identificación y descripción de síntomas atípicos de *Alternaria helianthi* en hojas de girasol en el sudeste bonaerense, Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 97-98. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34749\_Golik, S.I., Casal, A., Simón, M.R. 2013. Septorios de la hoja: efecto sobre la acumulación de materia seca y duración del llenado de grano en trigo. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 98-99. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34753\_Gómez, D.E., Ojeda, A.D., Casse, M.F., Bonacic Kresic, I. 2013. Dispersión de conidios de *Alternaria helianthi* y *Septoria helianthi*. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 101. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34755\_Iribarren, M.J., Borassi, C., Ferri, A., Guillin, E.A., González, B.A., Steciow, M.M. 2013. Genetic structure of *Phytophthora capsici* population in the northeast of Buenos Aires Province, Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 102. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34757\_Navarro, I., Clemente, G.E., Quiroz, F.J., Gutheim, F. 2013. Etiología de manchas foliares de trigo en el sudeste de Buenos Aires (Argentina) y caracterización de los patógenos responsables. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 109. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34758\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 2013. Caracterización morfológica y molecular de *Phytophthora chamaeaphon* asociado a raíces de *Rhododendrom indicum* en Buenos Aires, Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 110. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34763\_Alemandri, M.V., Mattio, M.F., Dumon, A.D., Argüello Caro, E.B., Rodríguez, S.M., Fraschina, J., Bainotti, C.T., Truol, G.A. 2013. Presencia de un *Poacevirus*, nuevo género de virus recientemente propuesto, en trigos de Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 120-121. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34771\_Porcel, L.B., Picca, C.N., Fuentes, J.C., Marini, D.B., Teich, I., Dal Zotto, A. 2013. Distribución temporo-espacial de Plum pox virus en un monte de ciruelo europeo *Prunus domestica* cv. D'agen de Mendoza, Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 124-125. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34775\_Tolocka, P.A., López Colomba, E., Corbino, G., Luque, A.V., Suasnabar, R., Zanini, A., Martino, J., Martí, H.R., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2013. Estimación de daños causados por un complejo viral en batata en Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 125-126. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34776\_Quiroz, F.J., Escande, A.R. 2006. Efecto del nivel de resistencia del cultivar sobre la reducción causada por la siembra sin labranza en el abigarrado de la hoja del girasol (*Verticillium dahliae*). XII

- Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 358-359. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34777\_Carranza, M.R., Perelló, A.E., Moreno, M.V. 2006. Exserohilum monoceras, patógeno de semillas de trigo. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 362-363. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34781\_Carmona, M.A., Abello, A., Sautua, F., Gally, M.E. 2006. Efecto de la aplicación de fertilizantes foliares en el manejo de las enfermedades de fin de ciclo de la soja. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 385-386. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34789\_Bryant, M.E., González, B.A., Wright, E.R., Pérez, B.A. 2006. Especies de Fusarium en arándano en la provincia de Buenos Aires. XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 205. Fac. Cs. Agrarias. UNCA. Catamarca. 28-30 de junio.
- 34791\_Mitidieri, I.Z.M. de 1984. Relevamiento de enfermedades en cultivos hortícolas en la región litoral sur (de Rosario a La Plata). VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 112. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 34792\_Gracia, O., Feldman, J.M. 1984. El virus del mosaico de la alfalfa en cultivos de lenteja. VII Reunión Nacional y I Internacional de la SAO. Libro de Resúmenes: 104. San Pedro. Buenos Aires. 15-19 de septiembre.
- 34796\_Wassermann, E., Romero, A.M., Correa, O.S. 2013. Estructura poblacional de Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis en dos zonas principales de cultivo de tomate (Solanum lycopersicum L.) de Argentina. XXII Congreso Peruano y XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 88. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 34797\_Dal Bó, E. 2011. Detección de Virus Transmitidos por Trips: el caso particular de Argentina. Métodos en Ecología y Sistemática Vol.6 (3):27-32.
- 34798\_Meneguzzi, N.G., Balzarini, M., Conci, L.R. 2008. Incidencia y severidad de la escoba de bruja de la alfalfa causada por el fitoplasma ArAWB, en la provincia de San Juan. 1° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 326. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 34799\_Mitidieri, I.Z.M. de 1978. Incidencia de la mancha de la lenteja en el poder germinativo de la semilla. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 55. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 34800\_Mitidieri, I.Z.M. de 1978. Mildiu de la soja (Peronospora manshurica). III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 57. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 34801\_De Biasi, A.E., Pereiro, E.C., Stegman de Gurfinkel, B. 1978. Presencia del virus del nanismo amarillo de los cereales en Argentina. III Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 64. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 06-08 de septiembre.
- 34802\_Cueto Cazes, P.H., Havrylenko, M. 2001. Nuevas observaciones sobre Mikronegeria fagi y Mikronegeria alba, dos royas sobre Araucaria, Austrocedrus y Nothofagus. XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa. La Pampa. 21-25 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 36(Supl.):122.
- 34804\_Álvarez, C.L., Pire, D.G., Albertó, E. 2001. Influencia del hongo formador de anillos de brujas Clitocybe melliolens (Basidiomycetes, Agaricales) sobre la germinación y el crecimiento de Festuca arundinacea. XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa. La Pampa. 21-25 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 36(Supl.):111.
- 34808\_Rodríguez Pardina, P.E., Fiorona, M., Laguna, I.G. 2007. Enfermedades de etiología viral en cultivos de poroto del NOA. XXIV Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán. Libro de Resúmenes: 108. Tafí del Valle. Tucumán. 08-10 de noviembre.

- 34810\_Vecchiotti, N.B., Zapata, S.R. 1999. Podredumbre peduncular del mango causada por *Dothiorella* spp.. X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 40. San Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 34813\_Cifone, N., Kiehr, M., Delhey, R., Agulló, E. 1999. El potencial de quitosano y de ácido acético para controlar podredumbres de postcosecha en zapallo anquito (*Curcubita moschata*). X Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 85. Salvador de Jujuy. Jujuy. 07-09 de abril.
- 34822\_Velazquez, P.D., Mattio, M.F., Parra, F., Truol, G.A. 2006. Mal de Río Cuarto virus (MRCV): detection of viruliferous and infective insects in Tucuman, not endemic area of Argentina. XXIII Annual Scientific Meeting. Tucuman Biology Society. Libro de Resúmenes: Taí del Valle. Tucumán. September 28–30. Resumen en: *Biocell (Mendoza)* 31(2):288 (2007).
- 34825\_Dell'Arciprete, F.E., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2013. Conejito y alelí, nuevos hospedantes de *Sclerotinia sclerotiorum* en Escobar (Buenos Aires). XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 24-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 32(79):150.
- 34826\_Colombo, M. del H., Obregón, V.G., Lattar, T., Cardozo, N., Monteros, J.F. 2013. *Mycovellosiella lantanae* var. *lantanae* hongo patógeno en *Lantana* spp. en Corrientes, Argentina. XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 24-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 32(79):150.
- 34828\_Petrone, M.E., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2013. Identificación de *Rhizoctonia* sp. como agente causal de pudrición de rizomas y raíces de lirio. XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 24-26 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 32(79):150.
- 34832\_Kameniecki, M., Chovancek, N., Ruiz, L.B., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2010. Estudios preliminares para el diagnóstico de enfermedades en el Vivero Didáctico Municipal de Plantas Autóctonas de la Costa Rioplatense (San Isidro, provincia de Buenos Aires). V Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. XII Jornadas Nacionales de Floricultura. II Seminario Internacional de Sustratos para Plantas. Libro de Resúmenes: 201-203. Concordia. Entre Ríos. 02-05 de noviembre.
- 34833\_Acosta, M.E., Martínez, C.V., Fogliata, G.M. 2011. Determinación de los valores de Ct para el diagnóstico de Huanglongbing (HLB) realizado por qPCR. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 181. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34834\_Caneros, B.I., Soliz, J.A., Benitez, J., Hermosís, F., Fernández, G., Vallejos, A. 2011. Intensidad de cancrisis, sarna y black spot en limón Eureka en quintas sin control químico. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 185. Mar del Plata. Buenos Aires. 1-3 de junio.
- 34836\_Vega, D., Romero, A.M., Zapata, R.L., Seoane, M.B. 2011. Relación entre la supervivencia de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en rastrojos de tomate y su tasa de descomposición. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 190. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34837\_Campos, P.E., Giménez, F. 2011. Caracterización de la población patógena de *Puccinia coronata*, agente causal de roya de la hoja de avena en Argentina en los años 2007-2008 y 2009. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 197. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34838\_Campos, P.E., Giménez, F. 2011. Caracterización de la población patógena de *Puccinia graminis* f.sp. *avenae*, agente causal de roya del tallo de avena en Argentina en los años 2007-2008 y 2009. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 198. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34840\_Litardo, M.C., Gally, T.A., Roberti, G. 2011. Microorganismos asociados a semillas de soja en la zona NE de la provincia de Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 119. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 34841\_Salvalaggio, A.E., Ridao, A. del C., Riero, M.F. 2011. Antracnosis (*Colletotrichum coccodes*) en un cultivo de papa en hidroponía. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 142. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34842\_Scartossi, M.M., Clemente, G.E., Zabaleta, M.d D., Adlercreutz, E. 2011. Pudrición de corona y raíces de frutilla asociada a la presencia de *Rhizoctonia* spp. en el sudeste bonaerense. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 143. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34844\_Varsallona, B., Wright, E.R., Pasquinelli, I., Colavolpe, B., Rivera, M.C. 2011. Géneros fúngicos asociados a arándanos, frambuesas y casis en poscosecha. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 145. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34845\_Yabar, M.M., González, B.A. 2011. Presencia de *Phytophthora* spp. en suelos hortícolas del NE de Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 147. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34846\_Moschini, R.C., Canteros, B.I., Agostini, J.P., Acuña, L.E., Garrán, S.M., Olinuck, J., Banchemo, S. 2011. Modelos empíricos basados en factores meteorológicos para predecir la incidencia de sarna de loa citrus. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 217. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34847\_Petersen, M.I., Urbina, J., Monterroso, L. 2011. Presencia de inóculo de mancha amarilla en semilla de trigo en la zona centro de la provincia de Buenos Aires. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 224. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34848\_Zappacosta, D., Lincor, D., Kiehr, M. 2011. Empleo de marcadores moleculares para la comparación de cepas de *Phoma terrestris*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 239. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34849\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Astiz Gassó, M.M. 2005. Técnica rápida para la detección de carbonos (*Ustilaginales*) en semillas de amaranto (*Amaranthus* spp.). 30º Jornadas Argentinas de Botánica. Rosario. Santa Fe. 06-10 de noviembre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 40(Supl.):164.
- 34856\_Hindi, A., Ridao, A. del C., Salvalaggio, A.E. 2011. Pérdida de biótica de un suelo de monocultivo frente a la podredumbre basal de cebolla. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 306. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34858\_Maumary, R.L., Marano, R.P., Fernandez, L.N., Rista, L.M. 2011. Efecto de diferentes estrategias de riego sobre enfermedades de trigo en el departamento San Jerónimo, Santa Fe. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 313. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34862\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa López, A.A. 2011. Oídio en palto (*Persea americana*), en Corrientes y Misiones, Argentina. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológica. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-019. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 06-08 de julio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2011/CA-Web/CA-019.pdf>.
- 34865\_Lovato Echeverria, A.D., Gutiérrez, S.A. 2011. Patogenicidad de *Alternaria padwickii*, procedente de semillas de arroz. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-030. Resistencia. Chaco. 06-08 de julio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2011/CA-Web/CA-030.pdf>.
- 34866\_Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A., Cabrera, M.G. 2011. Patogenicidad de *Rhizoctonia solani* aislados de plantas de sorgo. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-031. Resistencia. Chaco. 06-08 de julio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2011/CA-Web/CA-031.pdf>.
- 34867\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A. 2012. Caracterización morfológica y patogénica de *Rhizoctonia oryzae*, agente causal de la mancha de la vaina del arroz. XVIII Reunión de Comunicaciones

- Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-005. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-005.pdf>.
- 34868\_Velozo, L.E., Gutiérrez, S.A. 2012. Incidencia y severidad del manchado del grano en tres variedades de arroz. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-008. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-008.pdf>.
- 34871\_Namatz, Y., Cúndom, M.A., Gutiérrez, S.A. 2012. Mancha ocular del maíz en Corrientes. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-016. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-016.pdf>.
- 34872\_Lovato Echeverria, A.D., Gutiérrez, S.A. 2012. Incidencia de *Alternaria padwickii* (Ganguly) en semillas de arroz. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-018. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-018.pdf>.
- 34875\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A. 2012. Caracterización de *Colletotrichum* causando enfermedad en *Anthurium* sp. (Araceae) en Corrientes, Argentina. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-060. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-060.pdf>.
- 34876\_Gutiérrez, S.A., Cabrera, M.G., Cúndom, M.A. 2012. Ocurrencia de *Phomopsis* sp. y *Colletotrichum gloeosporioides*, causando tizón foliar en *Cassia fistula*. XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-061. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 27-29 de junio. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/investigacion/com2012/CA-061.pdf>.
- 34878\_Pérez Brandán, C., Huidobro, J., Fekete, A., García Medina, A.S., Conforto, C., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2011. Influencia de parámetros biológicos sobre la ocurrencia de *Sclerotium rolfsii* en el cultivo de poroto (*Phaseolus vulgaris*) bajo manejo conservacionista. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 324. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34880\_Visintín, G., García, B., Cáceres, C., Ludi Barzante, L. 2011. Microflora de naranja salustiana adaptada al frío y su actividad antagonista frente a *Penicillium digitatum*. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 350. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34881\_Pérez Brandán, C., Huidobro, J., Conforto, C., Arzeno, J.L., March, G.J., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2011. Influencia de la microbiota del suelo en la incidencia de la podredumbre carbonosa (*Macrophomina phaseolina*) en soja. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 352. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 34882\_Yossen, V., Conles, M., Cragnolini, C.I. 2013. Presencia de *Phomopsis* sp., agente causal del tizón del orégano (*Origanum vulgare*) en Córdoba, Argentina. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.39 (2):176-177. Eds.INTA. Buenos Aires.
- 34883\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I. 2007. *Thecaphora* Fingerhut en tallos y hojas de *Melissa officinalis* L.. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 42 (Supl.):223.
- 34893\_Torres, L.E., Meneguzzi, N.G., Conci, L.R. 2009. Evidencia molecular de la diversidad genética de fitoplasmas Aster yellows en Argentina. IV Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. Libro de Resúmenes: 306. Fac. Cs. Agropecuarias. UNCórdoba. 12 de noviembre.
- 34896\_Colavita, M.L., Massa, G., Lancia, M., Feingold, S. 2011. Primer informe de la existencia de PVYntn en Argentina. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 149. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.

- 34898\_INTA EEA Cerro Azul., INTA EEA Anguil, INTA EEA Montecarlo, INTA AER Oberá, Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM) 2011 . Yerba mate. Manual de campo. Pág. 19. . Eds. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). 52pp. INTA EEA Cerro Azul.
- 34901\_Frankel, A.M. 1983. La yerba mate, producción, industrialización, comercio.. . Eds. Albatros. .. Buenos Aires. 175pp.
- 34903\_Pérez, M., Hernández, L., Cragolini, C.I., Cavallo, A.R., Baigorri, H.E.J., Kopp, S., García, S., Illa, C., Tomasini, F. 2009. Calidad fitosanitaria de semillas de soja: identificación de ensayos como estimuladores de su potencial de almacenamiento. IV Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. SeCyT-Fac.Cs. Agropecuarias. Libro de Resúmenes: 245. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 12 de noviembre.
- 34905\_Cragolini, C.I., Viglianco, A., Benitez, G., Bertuzzi, G., Bracamonte, E., March, G.J. 2004. Curvas de progreso de mildiu y la antracnosis de la vid. II Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. SeCyT-Fac. Cs. Agropecuarias (UNCb). Libro de Resúmenes: 80. Cordoba Capital. Córdoba. 23-24 de septiembre.
- 34906\_Yossen, V., Conles, M., Cragolini, C.I., Orecchia, E., Conte, P. 2004. Densidad de esclerocios de *Sclerotinia cepivorum* y su relación con la incidencia de la enfermedad, en suelos de dos localidades de la provincia de Córdoba. II Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. UNC. FCA. Libro de Resúmenes: 174. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 23-24 de septiembre.
- 34907\_Cragolini, C.I., Yossen, V., Conles, M., Orecchia, E., Turturro, E. 2004. Curvas de progreso de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla (*Sclerotium cepivorum* Berk.) en la provincia de Córdoba. II Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. Libro de Resúmenes: 81. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 23-24 de septiembre.
- 34917\_Gómez Talquenca, S., Bascuñán, J., Cuesta, G., Gracia, O. 2007. Relevamiento de virosis en cultivos de pimiento (*Capsicum annum* L.) de las principales zonas productoras de Argentina. 47º Congresso Brasileiro de Olericultura. Libro de Resúmenes: Porto Seguro. Bahia. 05-10 de agosto.
- 34920\_Sisterna, M.N. 1987. Especies gramínicas de los géneros *Drechslera*, *Bipolaris* y *Exserohilum* en Argentina. Turrialba Vol.37 (1):45-51. Eds.IICA.
- 34923\_Perera, M.F., Filippone, M.P., Ramallo, J.C., Cuenya, M.I., Castagnaro, A.P. 2009. Diversidad genética del complejo de virosis asociadas a la enfermedad del mosaico de la caña de azúcar en Tucumán, Argentina. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol.86 (2):1-6.
- 34936\_Ringuelet, E.J. 1935. *Claviceps purpurea* sobre especies de *Spartina* en la Bahía de Samborombón. Rev. argent. agron. Vol.2 (7):250-252.
- 34938\_Marchionatto, J.B. 1934. Las formas de conservación invernal de las sarnas del peral y del manzano. Rev. argent. agron. Vol.1 (4):245-247.
- 34939\_Bergna, D.A., Resnik, F.C.Z. de, Rossi, L.A. 1969. Presencia del cancro bacteriano del tomate en Río Negro. Hoja Informativa Nº , (38):2. . Eds.Ins. Pat. Veg. INTA-CICA. Castelar. Buenos Aires. 2pp. .
- 34940\_Fresa, R.C.A. 1969. Mildiu (downy mildew) del sorgo. Hoja Informativa Nº , (32):2. . Eds.Ins. Pat. Veg. INTA-CICA. Castelar. Buenos Aires. 2pp. .
- 34941\_Carrera, C.J.M. 1969. Una nueva enfermedad del arroz. Hoja Informativa Nº , (31):1. . Eds.Ins. Pat. Veg. INTA-CICA. Castelar. Buenos Aires. 2pp. .
- 34942\_Kanematsu, S., Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G., Conci, L.R., Truol, G.A. 2000. Genome typing of Mal de Río Cuarto (MRCV) geographical isolates maintained in greenhouse. APS Annual Meeting. New Orleans. Louisiana. August 12-16. Resumen en: *Phytopathology* 90(6 Supl.):S40-S41.
- 34944\_Gaetán, S.A., Madia, M.S., Rodríguez, A. 2001. Pie Negro o Necrosis del cuello (*Phoma lingam* [Tode: Fr] Desmaz.) en cultivos de colza canola en la Argentina. Bol. sanid. veg., Plagas Vol.27

- (2):159-168. Eds.Minist. de Agric., Alimentación y Medio Ambiente. Centro de Publ. Agrarias, Pesqueras y Alimentarias. . ISSN 0213-6910.
- 34946\_Marchionatto, J.B. 1940. Las especies de *Cyttaria* y *Cyttariela* en la Argentina. *Darwiniana* Vol.4 (1):9-32.
- 34947\_Lindquist, J.C. 1940. Dos Uredineas argentinas poco conocidas: *Bitzea ingae* y *Uredo Ingae*. *Darwiniana* Vol.4 (1):129-132.
- 34951\_Parodi, L.R. 1938. *Ustilago perennans* parásito de *Arrheratherum elatius* cultivado en la Facultad de Agronomía de La Plata. *Revista Argentina de Agronomía* Vol.5 (3):
- 34952\_Agostini, J.P., Dummel, D.M., Uset, A.O., Correa, M. 2014. Bacteriosis en mandioca de Misiones. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 163. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34953\_Fernández, F.D., Galdeano, E., Kornowski, M.V., Conci, L.R. 2014. Caracterización molecular y estudios filogenéticos de aislamientos del fitoplasma China tree yellows basados en los genes 16SrDNA, SecA y proteína ribosomal. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 164. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34954\_Fontana, P.D., Rago, A.M., Fontana, C.A., Vignolo, G., Cocconcelli, P.S. 2014. Caracterización genética de *Acidovorax avenae*, agente causal de estría roja en caña de azúcar del noroeste argentino. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 165. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34955\_Martín, D.M., Rossini, M.N., Gallo, S.L., Baffoni, P.A., Mongabure, A. 2014. Primer reporte de agalla de corona (*Agrobacterium tumefaciens*) en avellano en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 166. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34956\_Plazas, M.C., De Rossi, R.L., Guerra, F.A., Guerra, G.D. 2014. Identificación de bacterias que afectan el cultivo de maíz en el centro norte de Córdoba. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 168. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34957\_Roca, M.E., Tolocka, P.A., Otero, M.L., Pérez, J.C., Haelterman, R.M. 2014. Primera detección de *Xylella fastidiosa* en olivares en los Departamentos Arauco y Castro Barros (La Rioja). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 169. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34958\_Torres, L.E., Zumelzú, G., Fernández, F.D., Brandalice, S., Conci, L.R. 2014. Detección del agente causal de escoba de bruja en Bermuda grass (*Cynodon dactylon*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 170. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34959\_Aguaysol, N.C., Acosta, M.E., De Lisi, V., González, V., Fogliata, G.M., Ploper, L.D. 2014. Patógenos detectados en semillas de garbanzo (*Cicer arietinum*) en Tucumán y áreas de influencia. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 171. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34961\_Aguaysol, N.C., Reznikov, S., De Lisi, V., González, V., Fogliata, G.M., Ploper, L.D. 2014. Sub-faces asexuales de *Macrophomina phaseolina* en el cultivo de poroto. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 172. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34964\_Benetti, M.P., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2014. Aislamiento e identificación de cepas de *Alternaria* de cultivos de arándano en Buenos Aires y Entre Ríos. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 175. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34965\_Berruezo, L., Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M., Taboada, G., Aparicio, M., Chocobar, M., Galván M., Stenglein, S.A. 2014. Caracterización morfológica y molecular de aislamientos de *Fusarium* spp. obtenidos de *Nicotiana tabacum* L.. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 176. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 34966\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2014. Biota fúngica sobre follaje de *Clerodendron* sp. en Corrientes, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 177. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34968\_Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A., Álvarez, R.E. 2014. Muerte de plantas de malvón (*Pelargonium x hortorum*), en Corrientes. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 179. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34970\_Caligiore Gei, P.F., Piccolo, R.J. 2014. Primer reporte de ataque de *Botrytis* sp. en cultivos de orégano (*Origanum vulgare*) del Valle de Uco, Mendoza. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 180. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34971\_Cordes, G.G., Pérez, A.A., Bertinotti, F., Vega, G., Muñoz, J.O. 2014. Supervivencia de hongos en semilla de sorgo conservada a largo plazo. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 181. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34972\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N., Echenique, M.C. 2014. El oídio del plátano (*Platanus x acerifolia* (Ait.) Willd) causado por *Microspheera platani* Howe en ciudades del norte de la Patagonia, Cipolletti y Neuquén. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 183. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34975\_Favaro, M.A., Lutz, A., Scotta, R., Peretti, R., Pilatti, R., Rista, L.M., Gariglio, N.F. 2014. Patologías en frutos de manzano de bajo requerimiento de frío cultivados en la zona central de Santa Fe. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 184. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34976\_Gally, T.A., Sillon, M.R., Litardo, M.C., Yabar, M.M. 2014. Microflora asociada a semillas de maíz. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 185. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34978\_Grijalba, P.E., Zapata, R.L., Palmucci, H.E., Baron, C. 2014. Podredumbre basal de plantas adultas de tomate causada por *Pythium aphanidermatum*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 188. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34979\_Juri, C.M., González Basso, M.V., Díaz, Y., González Vera, C.A., Seleme, F. del V., Matías, A.C. 2014. Confirmación de la presencia de *Verticillium dahliae* en retoños de olivo, en el Valle Central de Catamarca, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 189. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34980\_Kiehr, M., Azpilicueta, A., Redondo, J., Delhey, R. 2014. Identificación de los grupos anastomóticos de aislados de *Rhizoctonia solani* que causan la podredumbre de raíces en cebada, trigo y maíz, en la región pampeana argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 190. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34981\_Kiehr, M., Kees, M.E., Lusto, J., Delhey, R. 2014. Teleomorfo de *Erysiphe heraclei* en zanahoria, en la región surpampeana. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 191. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34982\_Giachino, M.V., Rojo, R., Ewens, M., Gally, T.A., Barrera, V.A. 2014. Etiología de manchas foliares en *Prosopis alba* Grisebach, Santiago del Estero, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 186. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34983\_Grijalba, P.E., Steciow, M.M., Ridao, A. del C. 2014. *Pythium catenulatum* y *Phytophthora helicoides* asociados a plántulas de soja. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 187. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34984\_Malbrán, I., Mourellos, C.A., Mitidieri, M.S., Ronco, L.B., Lori, G.A. 2014. Marchitamiento de la lechuga causado por *Fusarium oxysporum* f.sp. *lactucae* en la Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 192. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 34985\_Mourelos, C.A., Malbrán, I., Lori, G.A., Dal Bello, G.M. 2014. Podredumbre húmeda de tomate poscosecha ocasionada por *Fusarium sambucinum* Fuckel s. str. en el cinturón hortícola platense. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 193. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34986\_Noelting, M.C.I., Molina, M.C., Barca, H., Sandoval, M.C. 2014. *Fusarium equiseti* asociado a canchosis y deterioro de tallos de *Amaranthus hypochondriacus*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 194. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34987\_Noelting, M.C.I., Sisterna, M.N., Lovisolo, M.R., Molla Kralj, A., Lori, G.A., Sandoval, M.C., Labuda, R., Sulyok, M., Molina, M.C. 2014. Manchado de semillas de amaranto asociado a *Alternaria alternata*: estudios preliminares. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 195. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34989\_Nuñez de Boletta, E. 2014. Oídio en itín (*Prosopis kuntzei*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 196. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34990\_Pastor, S.E., Paccioletti, M., Torres, L.E., Otero, M.L., Rossi, M., Taborda, R.J., Conci, L.R. 2014. Detección molecular de *Ascochyta rabiei* en garbanzo (*Cicer arietinum*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 197. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34995\_Prado, C., Rovati, A. 2014. Incidencia de patógenos observados en forma directa en la semilla de soja producida en Tucumán y zonas de influencia. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 199. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34998\_Ramos, S.O., Pérez, C. 2014. Manchas foliares asociadas a *Mycosphaerella marksii* en *Eucalyptus grandis* en Concordia, Entre Ríos. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 201. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 34999\_Reinoso Fuentealba, C.G., Sánchez, R.M., Santos López, S.P., Testoni, D., Anderson, F.E. 2014. Enfermedades foliares fúngicas de *Araujia hortorum* en la provincia de Buenos Aires. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 202. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35000\_Rivera, M.C., Valencia, G., Herrera, O., Wright, E.R. 2014. Tizón en plantines de petunia y alegría del hogar (*Alternaria tenuissima*) y petunia y gonfrena (*Alternaria alternata*), en Buenos Aires. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 203. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35001\_Saieg, E., Mondino, M.H., Yñiguez, E.L., Ledesma Haron, M.L. 2014. Monitoreo de enfermedades en cultivos de algodón en el área de riego del río Dulce de Santiago del Estero. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 204. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35002\_Sanchez, A.D., Caligiore Gei, P.F., Sosa, M.C., Reybet, G.E. 2014. Relevamiento y caracterización de aislados de *Fusarium* spp., causales de la podredumbre basal en cebolla en Río Negro. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 205. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35003\_Sánchez, M.C., Ridaio, A. del C., Colavita, M.L. 2014. Detección molecular de *Diaporthe caulivora* en plantas de soja con cancro del tallo. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 206. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35004\_Sánchez Blanco, E.G., Cabrera, M.G., Cúndom, M.A. 2014. Micosis que afectan a *Bahuinia* y *Handroanthus* en Corrientes. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 207. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35005\_Sánchez Blanco, E.G., Cabrera, M.G., Cúndom, M.A. 2014. Micosis que afectan a *Ficus benjamina* y *Ceiba speciosa* utilizadas como ornamentales en el noreste de Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 208. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 35006\_Scandiani, M.M., Serri, D., Oberto, R., Chavarría, D., Vargas Gil, S., Coronel, N., Martínez, C.V., González, V., Carracedo, C., Carmona, M.A., Lenzi, L., Distéfano de Vallone, S.G., Formento, A.N., O'Donnell, K., Benzi, M., Luque, A.G. 2014. Relevamiento de agentes causales del síndrome de muerte súbita de la soja. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 209. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35007\_Seleme, F. del V., Juri, C.M., González Vera, C.A., Ulla, E. 2014. Primer registro de *Oidium* sp. afectando al comino (*Cuminum cyminum* L.) en cultivos de Catamarca, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 210. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35008\_Sosa, M.C., Sánchez, A., Condoplo, N., Lutz, C. 2014. Pérdidas por podredumbres en peras de larga conservación por el complejo *Phytophthora* sp. y *Botrytis cinerea* en la norpatagonia. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 212. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35009\_Spedaletti, Y., Mercado Cárdenas, G.E., Taboada, G., Aparicio, M., Cuellar, D., Chocobar, M., Gasca, F., Benedettini, D., Santillán, V., Vizgarra, O.N., Galván M. 2014. Caracterización de aislamientos de *Rhizoctonia solani* asociados a semillas de poroto del NOA. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 213. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35010\_Storm, A.C., Wehrhahne, N.L., Kiehr, M. 2014. Panoja loca (*Sclerophthora macrospora*) en avena, en la región pampeana argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 214. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35013\_Viotti, G., Carmona, M.A., Scandiani, M.M., Formento, A.N., Luque, A.G. 2014. Primer reporte de *Ascochyta rabiei* causando tizón del garbanzo en la Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 216. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35015\_Wright, E.R., Arana, F.E., Petrone, M.E., Scarpatti, N., Ojeda, P.A., Rivera, M.C. 2014. Marchitez de primula ocasionada por *Rhizoctonia solani*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 218. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35016\_Agrofoglio, Y.C., Delfosse, V.C., Casse, M.F., Hopp, H.E., Bonacic Kresic, I., Distéfano, A.J. 2014. Secuenciación de una variante virulenta del virus causal de la enfermedad azul del algodón. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 220. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35018\_Asinari, F., Torrico, A.K., Cafrune, E.E., Luciani, C.E., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2014. Virus de frutilla detectados en diferentes regiones y cultivares de Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 223. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35019\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., de Breuil, S., Trucco, V.M., Lenardon, S.L., Dietzgen, R. 2014. Alfalfa dwarf virus, un nuevo *Cytorhabdovirus* en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 224. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35020\_Bertani, R.P., Perera, M.F., Arias, M.E., Luque, A.C., Funes, C., González, V., Cuenya, M.I., Wellin, B., Ploper, L.D., Castagnaro, A.P. 2014. Confirmación de la presencia de Sugarcane yellow leaf virus y evaluación de su distribución en variedades comerciales de caña de azúcar en Tucumán, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 225. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35021\_Cafrune, E.E., Nome, C.F., Pérez Gómez, S.G., Rago, A.M. 2014. Identificación del Sugarcane yellow leaf virus en materiales sintomáticos y asintomáticos de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 35022\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Nome, C.F., Martino, J., Flores, C.R., Conci, V.C., Rodríguez Pardina, P.E. 2014. Primeros virus reportados en el cultivo de chía (*Salvia hispánica* L.). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 227. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35023\_de Breuil, S., Nome, C.F., Bejerman, N.E., Giolitti, F.J. 2014. Evidencias de virosis en yerba mate. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 228. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35024\_Debat, H.J., Grabiele, M., Aguilera, P., Bubillo, R., Zapata, P.D., Marti, D.A., Ducasse, D.A. 2014. El primer virus detectado en *Ilex paraguariensis* es endófito: genoma completo de un endornavirus de yerba mate. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 229. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35025\_Luciani, C.E., Celli, M.G., Perotto, M.C., Torrico, A.K., Asinari, F., Conci, V.C. 2014. Identificación y caracterización molecular de Strawberry crinkle virus de frutilla en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 230. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35026\_Martino, J., Martinelli, D., Luque, A.V., Di Feo, L. del V., Rodríguez Pardina, P.E. 2014. Variabilidad de begomovirus que afectan batata en la Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 231. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35027\_Mirco, M., Montes, G., Von Baccko, O.H., Nome, C.F., Torrico, A.K., Rossini, M.N., Figueroa, V., Edwards, W., Bontcheff, C., Battaglia, M., Benzo, C., Méndez, P. 2014. Condición fitosanitaria de Apple scar skin viroid y Pear blister canker viroid en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 232. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35028\_Montes, G., Mirco, M., Nome, C.F., Bontcheff, C., Battaglia, M., Figueroa, V., Edwards, W., Castagnari, R., Ruffo, G., Fernández, A., López Gasquet, M., Benzo, C., Méndez, P., Verdejo, A., Cienfuegos, M.S. 2014. Condición fitosanitaria de Peach latent mosaic viroid en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 233. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35029\_Godoy, E.F. 1939. El oidium del tomate. Su presencia en la Argentina. *Rev. argent. agron.* Vol.6 (1):49-52.
- 35030\_Nome, C.F., Agostini, J.P., Dummel, D.M., de Breuil, S., Canovas, S., Ohashi, D., Giolitti, F.J., Cafrune, E.E. 2014. Avances en la caracterización de síntomas virales en yerba mate (*Ilex paraguariensis*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 234. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35031\_Perotto, M.C., Celli, M.G., Meneguzzi, N.G., Conci, V.C., Medrano, N. 2014. Detección de Cucumber mosaic virus y Tobacco mosaic virus en gerbera (*Gerbera* sp.) en Tucumán, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 235. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35032\_Perotto, M.C., Celli, M.G., Pozzi, E., Conci, V.C. 2014. Detección molecular y secuencias genómicas parciales de Papaya ringspot virus y Zucchini yellow mosaic virus de zapallo. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 236. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35033\_Fresa, R.C.A. 1939. La presencia de *Entomosporium maculatum*, parásito del manzano, en el Delta del Paraná. *Rev. argent. agron.* Vol.6 (1):53-56.
- 35035\_Raspanti, J., Maurino, M.F., Drueta, M., Ferrer, M., Ruiz Posse, M.P., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2014. Detección de High plains virus (HPV) en infecciones simples y mixtas en cultivos de maíz en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 237. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35036\_Vaghi Medina, C.G., Bornancini, V., Sader, M.A., Bruno, C.I., López Lambertini, P.M. 2014. Diversidad de patrones de RCA-RFLP demuestran una compleja red de infecciones simples y mixtas

- de begomovirus en tomate y pimiento en el NOA. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 238. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35038\_Zanini, A., Di Feo, L. del V., Bejerman, N.E., Medina, R.D., Rodríguez Pardina, P.E. 2014. Identificación y caracterización molecular parcial de virus que infectan a la mandioca (*Manihot esculenta*) en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 240. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35039\_Crovo, V., Murcia, M., Clemente, G.E. 2014. Detección de patógenos en semillas de arveja (*Pisum sativum*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 241. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35040\_del Moro, S., Gaetán, S.A., Galotta, M.F., Paunero, I.E. 2014. Ocurrencia de enfermedades en dos aromáticas extensivas: coriandro y mostaza blanca. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 242. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35042\_Prioletta, S.M., Iriarte, L. 2014. Colza: identificación de enfermedades predominantes en materiales genéticos evaluados en el centro sur de la provincia de Buenos Aires. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 244. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35044\_Acosta, M.E., Martínez, C.V., Fogliata, G.M. 2014. Relación entre la sintomatología de HLB en cítricos y los valores de Ct. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 247. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35045\_Cracogna, M.F., Fontana, P.D., Di Pauli, V. 2014. Prevalencia del raquitismo de la soca de caña de azúcar en la cuenca cañera santafesina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 248. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35047\_Fernández, F.D., Galdeano, E., Meneguzzi, N.G., Kornowski, M.V., Conci, L.R. 2014. Avances en el conocimiento de la distribución geográfica del fitoplasma China tree yellows en la Argentina, agente etiológico del declinamiento del paraíso. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 249. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35048\_Fontana, P.D., Pérez Gómez, S.G., Di Pauli, V., Lizárraga, J., Vallejo, J.I., Sopena, R.A., Rago, A.M. 2014. Raquitismo de las socas de la caña de azúcar. Situación actual en Tucumán. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 250. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35049\_Galotta, M.F., Gaetán, S.A., Paunero, I.E. 2014. *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* en canola y mostaza blanca: incidencia y síntomas. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 251. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35050\_Joya, C.M., Funes, C., Bertani, R.P., Henríquez, D.D., González, V., Ploper, L.D. 2014. Incidencia del raquitismo de la caña soca en lotes semilleros de caña de azúcar comerciales de Tucumán en 2012 y 2013. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 252. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35051\_Von Baczko, O.H., Aguirre, F., Cortese, P.L. 2014. Vigilancia fitosanitaria de clorosis variegada de los cítricos, resultados 2010/2011. Dirección de Vigilancia y Monitoreo, Senasa. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 255. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35052\_Bisonard, E.M., Hamada, E., Rago, A.M. 2014. Efecto del cambio climático sobre la distribución del tizón del maíz (*Exserohilum turcicum*) en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 259. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35054\_Carracedo, C., Serri, D., Chavarría, D., Oberto, R., Vargas Gil, S., Coronel, N., Martínez, C.V., González, V., Carmona, M.A., Lenzi, L., Distéfano de Vallone, S.G., Formento, A.N., Luque, A.G., Scandiani, M.M. 2014. Relación entre textura del suelo y la ocurrencia del síndrome de muerte

- súbita de la soja. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 261. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35055\_Cordo, C.A., Astiz Gassó, M.M., Consolo, V.F., Salerno, G.L., Kripelz, N.I., Mónaco, C.I. 2014. Importancia del grano de trigo en la epidemiología de la mancha de la hoja producida por *Septoria tritici*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 262. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35057\_Crembil, L.E., Paredes, J.A., Edwards Molina, J.P. 2014. Cuantificación de enfermedades foliares del cultivo de soja, de macro a micro escala. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 263. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35061\_Formento, A.N., Velazquez, P.D., Pioli, R.N., Ploper, L.D. 2014. Efectos de la intensificación agrícola en la incidencia de la mancha ocular del maíz (*Kabatiella zeae*). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 264. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35062\_Funes, C., Henriquez, D.D., Bertani, R.P., Joya, C.M., Díaz, E.F., González, V., Cuenya, M.I., Ploper, L.D. 2014. Severidad de la roya marrón de la caña de azúcar en Tucumán desde 2009 hasta 2013. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 265. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35065\_Giachino, M.V., Rojo, R., Ewens, M., Gally, T.A., Craig, E., Barrera, V.A. 2014. *Prosopis alba* expresión de manchas foliares debido a *Phoma* sp. y *Alternaria* spp. en plantines bajo distintas condiciones de riego. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 268. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35066\_Hongn, S.I., Arrieta, A., Padilla, A., Céliz, C.M. 2014. Incidencia de la podredumbre peduncular del limón y frecuencia relativa de *Diplodia natalensis* y *Phomopsis citri* en fruta proveniente de distintas zonas productoras de Tucumán, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 269. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35067\_Litardo, M.C., Bustamante, E.E., González, B.A., Romero, A.M. 2014. Efecto de precipitaciones en la incidencia de *Phytophthora* sp. en cultivos comerciales de berenjena. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 272. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35068\_Marraro Acuña, F., Rodríguez, A.V., Edelstein, J.D. 2014. Intensidad del carbón del maní. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 274. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35070\_Micca Ramirez, M.V., Andrada, N.R., Larrusse, A.S., Rodríguez, M.E., Colombino, M.A.A., Cortez Farías, M.A. 2014. Análisis exploratorio espacial de tizón (*Exserohilum turcicum*) en estrato foliar para híbridos de maíz en Villa Mercedes, San Luis, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 277. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35071\_Nuñez de Boletta, E. 2014. Oídios en especies leñosas de la región del Chaco Semiárido. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 279. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35072\_Parisi, L., Couretot, L., Díaz, C.G., Carmona, M.A. 2014. Expansión de lesiones de *Exserohilum turcicum* y su relación con las horas de mojado foliar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 280. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35073\_Pedraza, M.V., Liberman, C.A., Nuñez Bordoy, E., Asselborn, M.N. 2014. Hospedantes secundarios como fuente de inóculo potencial del quemado del arroz en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 281. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35077\_Alderete, L.M., Greppi, J. 2014. Nuevo hospedante nativo para Tomato spotted wilt virus (TSWV): *Mecardonia* sp.. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 221. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 35080\_Schutt, L., Formento, A.N. 2014. Estimación de daños y pérdidas asociados al síndrome de muerte súbita en un cultivar de soja susceptible en Entre Ríos, Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 285. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35081\_Serri, D., Chavarría, D., Oberto, R., Vargas Gil, S., Coronel, N., Martínez, C.V., González, V., Carracedo, C., Carmona, M.A., Lenzi, L., Distéfano de Vallone, S.G., Formento, A.N., Luque, A.G., Scandiani, M.M. 2014. Relación entre parámetros del suelo y la ocurrencia del síndrome de muerte súbita de la soja. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 286. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35082\_Sosa, M.C., Lutz, M.C., Lodolo, X., Alaniz, S., Mondino, P. 2014. Detección y epidemiología de canchales en manzanos en el Alto Valle de Río Negro. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 287. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35083\_Velazquez, P.D., Formento, A.N. 2014. Relación entre volumen de rastrojo de trigo, número de pseudotecios y niveles de mancha amarilla. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 288. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35085\_Martínez, C.V., González, V., Fogliata, G.M. 2014. Prevalencia de virus en muestras de papa de Tucumán y Catamarca. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 296. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35086\_Truccho, V.M., de Breuil, S., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2014. Caracterización genómica y distribución geográfica del Bean leafroll virus en alfalfa. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 301. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35087\_Oddino, C., Boito, G.T., Giuggia, J., García, J., Rago, A.M., Zusa, M., Giovanini, D., March, G.J. 2014. Importancia creciente de las enfermedades como problema sanitario en lotes de soja (*Glycine max*) del sur de Córdoba. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 303. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35091\_Astiz Gassó, M.M., Lovisoló, M.R., Marinelli, A.D. 2014. *Thecaphora frezzi*, carbón del maní: estudios de la biología y ciclo del patógeno para el manejo de la enfermedad. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 257. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35093\_Ávila, A.L., Perotto, M.C., Ploper, L.D., Willink, E., Forns, A., Conci, V.C. 2014. Progreso de Potato leafroll virus y Potato virus Y en relación con áfidos en cultivos de papa. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 296. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35094\_Massón, M.F., Edwards Molina, J.P., Rago, A.M., Lenardon, S.L. 2014. Progreso del achaparramiento en un cultivo de alfalfa durante el primer año de implantación. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 300. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35095\_Brlansky, R.H., Davis, C.L., Timmer, L.W., Howd, D.S., Contreras, J. del V. 1991. Xylem-limited bacteria in citrus from Argentina with symptoms of citrus variegated chlorosis. Annual Meeting of the APS. August 17—21. Resumen en: *Phytopathology* 81(10):1210.
- 35097\_Henriquez, D.D., Bertani, R.P., Funes, C., Joya, C.M., Ponce Paz, A.D., González, V., Sosa, F.A., Cuenya, M.I., Ploper, L.D. 2014. Efecto de la fertilización nitrogenada y el riego en la incidencia de estría roja (*Acidovorax avenae*) en el cultivar TUCCP77-42 de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 310. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35100\_Romero, A.M., Zapata, R.L., Von Baczko, O.H., Canteros, C., Sartori, P. 2014. Nuevos productos potencialmente aplicables al manejo del cancro bacteriano del tomate. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 314. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35103\_Carbajo Romero, M.S., Castro, J., Figueroa, M.F., Brito, M.G. 2014. Evaluación del uso de agua ozonizada para la desinfección y control de *Penicillium digitatum* en frutos cítricos. 3º Congreso

- Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 340. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35112\_Weingandt, V.C., Nuñez, L., Gomez, R., Seijas, C., Landa, M., Lanfranchi, R.C., Manna, M.E., Auñon, N., Mirco, M., Grosso, G., Cacace, E., Castagnari, R. 2014. Relevamiento para la detección de *Alternaria triticina* y *Tilletia controversa* en cebada cervecera para exportación a China. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 217. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35115\_Nome, C.F., Giagetto, A., Rossini, M.N., Di Feo, L. del V., Nieto, A.M. 2012. First report of Apple scar skin viroid (ASSVd) in apple trees in Argentina. *New Disease Reports* Vol.25: 3. [<http://dx.doi.org/10.5197/j.2044-0588.2012.025.003>].
- 35120\_Vega, D., Romero, A.M. 2014. La época de cultivo y la temperatura afectan la supervivencia de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en restos de tomate. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 254. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35121\_Formento, A.N. 2013. Cultivo de Colza. En: Informe N°8. Informe de cultivos de invierno. Seguimiento y evaluación de enfermedades. Importancia y manejos, Comunicaciones on line. Eds.EEA INTA Parana.
- 35122\_Arancibia, C., Caligiore Gei, P.F., Valdez, J.G. 2014. Relación entre el nivel poblacional de *Fusarium* spp. y la podredumbre basal de la cebolla en una parcela de ensayo. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 256. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 4-6 de junio.
- 35123\_Astiz Gassó, M.M., Lovisolo, M.R., Perelló, A.E. 2014. Estudio del ciclo biológico de *Ustilago longissima* sobre *Glyceria multiflora*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 258. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 4 - 6 de junio.
- 35124\_Jaramillo, M., Yasem de Romero, M.G., Díaz, C., Martorell Ortiz, J.L., Ledesma, F. 2014. Incidencia de patógenos fúngicos en semilla de soja asociada diferentes ambientes en Tucumán y zona de influencia en las ampañas 2011/2012 y 2012/2013. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 270. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35125\_Marraro Acuña, F., Wiemer, A.P., Cosa, M.T. 2014. Desarrollo de la infección del carbón del maní. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 275. San Miguel de Tucuman. Tucuman. 4-6 de junio.
- 35129\_Catacata, J., Bejarano, N., Gallardo, C., Quintana, S., Quinteros, H., Rodríguez, S. 2014. *Ralstonia solanacearum* y *Meloydogine* spp., asociación en tabaco. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 302. San Miguel de Tucumán. 4 - 6 de junio.
- 35132\_Bravín Tironi, M.R., Maumary, R.L., DellaFerrera, I. 2014. Relación entre el momento de antesis y período de llenado de granos en trigo e incidencia de fusariosis de la espiga. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 333. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35135\_Grodsinsky, L. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 000588.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burn, *Diaporthe citri* F.A. Wolf. En Capital Federal. Buenos Aires. 26/01/1939.
- 35136\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000588.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus limon (L.) Burn, *Diaporthe citri* F.A. Wolf. En Delta del Río Paraná. Buenos Aires. 0/0/1948.
- 35137\_Wolcan, S.M., Lori, G.A. 1991. Podredumbre del pie del tomate, causada por *Fusarium solani* (Mart.) Sacc. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol.12 (1):47-51. . ISSN 0325-9250.
- 35138\_Elesgaray, A.M., Tobar Gómez, N.E., Seijas, C.S., Spagnoletti, F.N., Carmona, M.A. 2014. Efecto del glifosato y fosfito de manganeso sobre la intensidad de ataque de *Macrophomina phaseolina* en

- plantas de soja. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 358. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35142\_Conforto, E.C., Cazón, L.I., Fernández, F., Marinelli, A.D., Oddino, C., Rago, A.M. 2012. Caracterización molecular de *Thecaphora frezzii*, agente causal del carbón volador del maní. XXVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 30,32. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 35143\_Cazzola, N., Gateu, M., March, G.J., Marinelli, A.D., García, J., Rago, A.M., Oddino, C. 2012. Intensidad y pérdidas ocasionadas por carbón del maní según regiones de producción. XXVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 34-35. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 35145\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Flores, C.R., Lenardon, S.L. 2012. Evidencias de Peanut stripe virus en el cultivo de maní. XXVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 39-40. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 35146\_Marraro Acuña, F. 2012. Detección de esporas de *Thecaphora frezzii* en semillas de maní asintomáticas. XXVII Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 50-51. General Cabrera. Córdoba. 20 de septiembre.
- 35148\_Marraro Acuña, F., Cosa, M.T., Wiemer, A.P. 2013. Carbón del maní: histopatología, incidencia y severidad. XXVIII Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 26-27. General Cabrera. Córdoba. 19 de septiembre.
- 35152\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2009. Patógenos foliares en *Cercis siliquastrum* y *Liquidambar styraciflua* producidos en viveros bajo cubierta. II Jornadas de Enfermedades y Plagas de Cultivos Bajo Cubierta. CD: 46. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 35154\_Wolcan, S.M. 2009. Mildiu de la gerbera (*Gerbera jamesonii*) causado por *Bremia lactucae*. II Jornadas de Enfermedades y Plagas de Cultivos Bajo Cubierta. CD: 52. Fac. Cs. Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 35155\_Arneodo, J.D., Guzmán, F.A., Nome, C.F., Conci, L.R. 2005. Ocurrencia de Cucumber mosaic virus en *Antirrhinum majus* en Argentina. *Fitopatol. bras.* Vol.30 (1):90-92.
- 35156\_de Breuil, S., La Rossa, R., Wulff, A., Lenardon, S.L. 2009. Reconocimiento e identificación de trips (*Thysanoptera: Thripidae*) asociados a cultivos comerciales de maní. Jornada Nacional de Maní. ...
- 35157\_Zanini, A., Rodríguez Pardina, P.E., Bejerman, N.E., Luque, A., Di Feo, L. del V. 2014. Caracterización del Cassava common mosaic virus en Argentina. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 481. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35158\_Zanini, A.A., Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Di Feo, L. del V. 2013. Primer informe de virus de mandioca en Argentina. XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 376. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 24-27 de septiembre.
- 35161\_Rodríguez Romera, M.C., Oriolani, E.J.A., Combina, M. 2010/12. La podredumbre ácida de los racimos de la vid. En:., Verificado el 24/07/2014. Eds.Lab. de Fitopatología. EEA INTA Mendoza. Luján de Cuyo. Mendoza. (<http://www.inv.gov.ar/PDF/Foro/2010/12-INTA-PodredumbreAcidaDeRacimosDeVid19-08-10.pdf>).
- 35166\_Grijalba, P.E., Ridao, A. del C., Steciow, M.M. 2014. Prevalencia y caracterización de razas de *Phytophthora sojae* en el sudeste de Buenos Aires. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 370. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35174\_Maumary, R.L., Pioli, R.N., Ivancovich, A.J. 2014. Estudio del efecto de dos condiciones de espaciado del cultivo de soja sobre el progreso de la roya asiática en la región centro de Santa Fe, campaña 2006/2007. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 391. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 35175\_Carranza, J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000872.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En Florencio Varela, Buenos Aires. 13/11/1974.
- 35176\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000872.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En San Javier, Santa Fe. 10/08/1973.
- 35177\_Rossi, L.A. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000872.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En Francisco Madero. Buenos Aires. 23/11/1956.
- 35178\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000872.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En Capital Federal. 29/03/1948.
- 35179\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 000872.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En La Plata (Buenos Aires). 25/11/1937.
- 35180\_Carrera, C.J.M. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01474. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En Castelar, Buenos Aires. 16/05/1940.
- 35181\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00769. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Duchesne) Duchesne, *Diplocarpon earlianum* (Ellis & Everh.) F.A. Wolf. En Mercedes, Buenos Aires. 01/01/1932.
- 35182\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00858. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus aurantium* L., *Elsinoë fawcettii* Bitanc. & Jenkins [fawcetti]. En Ciudad de Salta. Salta. 0/0/1933.
- 35184\_Carpane, P.D., Giménez Pecci, M. de la P., Conci, L.R., Carloni, E.J., Murúa, L.A., Bisonard, E.M., Laguna, I.G. 2012. Achaparramiento del maíz (Maize rayado fino virus (MRFV)). En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 70-74. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 35185\_Carpane, P.D., Giménez Pecci, M. de la P., Conci, L.R., Carloni, E.J., Murúa, L.A., Bisonard, E.M., Laguna, I.G. 2012. Achaparramiento del maíz [Maize bushy stunt phytoplasma (MBS)]. En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 74-78. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 35188\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Rhizoctonia crocorum*). En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 143-144. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35200\_Gieco, J.O., Moreno, M.V., Basigalup, D.H. 2007. Enfermedades de la alfalfa y abordaje molecular de la selección por resistencia. En: El Cultivo de la Alfalfa en la Argentina. Pág. 460. . Eds. Basigalup, D.H.. 479pp. Buenos Aires. . ISBN 978-987-521-242-8.

- 35211\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Phytophthora megasperma* f.sp. medicaginis). En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 139-141. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35212\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 138-139. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35214\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Uromyces striatus*). En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 135-136. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35216\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Cercospora medicaginis*). En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 135. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35218\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 136- 137. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35219\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (micoplasma - escoba de bruja). En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 132-133. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35220\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La alfalfa en la Argentina. Pág. 128-129. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35221\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Stagonospora meliloti*). En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 144-145. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35222\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 129. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35223\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 130. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35225\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Leptosphaerulina briosiana*). En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 131-132. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35226\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa (*Colletotrichum trifolii*). En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 141-142. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35229\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 145-146. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35232\_Hijano, E.H., Pérez Fernández, J. 1995. Enfermedades de la alfalfa. En: La Alfalfa en la Argentina. Pág. 134. . Eds. Hijano, E.H. & Navarro, A.. 287pp. INTA C.R. Cuyo. . ISBN 0327-3377.
- 35233\_Maurino, M.F., Nome, C.F., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2012. Virosis emergentes en maíz (*Wheat streak mosaic virus*-WSMV). En: Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina. Pág. 105. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. & Lenardon, S. (INTA CIAP). . Ed. 1ª, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 35235\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Otros parásitos o saprófitos que pueden colonizar la base del tallo. "Peste negra" (*Sclerotium bataticola*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 31-36. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. . Ed. 1ª, 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 35236\_Ridao, A. del C. 1994. Quebrado de tallo y otras afecciones provocadas por *Diaporthe helianthi* (*Phomopsis helianthi* Munt.). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de

- reconocimiento. Pág. 61-66. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 35240\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Otros parásitos o saprófitos que pueden colonizar la base del tallo. "Peste negra" (*Sclerotium rolfsii*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 31-36. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. . Ed. 1ª, 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 35242\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Otros parásitos o saprófitos que pueden colonizar la base del tallo. "Peste negra" (*Sclerotinia sclerotiorum* + *Verticillium dahliae*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 31-36. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. . Ed. 1ª, 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 35243\_Pereyra, V.R., Escande, A.R. 1994. Otros parásitos o saprófitos que pueden colonizar la base del tallo. "Peste negra" (*Verticillium dahliae* + *Sclerotium bataticola*). En: Enfermedades del Girasol en la Argentina: manual de reconocimiento. Pág. 31-36. . Eds. Pereyra, V.R., Escande A.R.. . Ed. 1ª, 105pp. EEA INTA Balcarce. . ISBN 950-9853-37-2.
- 35245\_Iribarren, M.J., González, B.A., Steciow, M.M. 2014. Evaluación de patogenicidad en plantines de solanáceas y curcubitáceas con dos métodos de inoculación. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 466. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35246\_Montoya, M., Ridaó, A. del C. 2014. Severidad de síntomas causados en soja por aislamientos patogénicos de *Diaporthe caulivora* del sudeste bonaerense. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 469. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35247\_Mourellos, C.A., Malbrán, I., Montecchia, J.F., Orlandini, P.A., Balatti, P.A., Ghiringhelli, P.D., Lori, G.A. 2014. Evaluación a campo de la patogenicidad de aislamientos de *Fusarium graminearum* procedentes de cereales y hospedantes alternativos. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 470. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35248\_Ojeda, A.D., Casse, M.F., Gómez, D.E., Bonacic Kresic, I. 2014. Evaluación de virulencia y patogenicidad de tres cepas de *Fusarium oxysporum* f.sp. *vasinfectum* en el cultivo de algodón. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 471. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35249\_Scandiani, M.M., Luque, A., O'Donnell, K.O., Aoki, T., Razori, M., Ciancio, L., Cervigni, G., Spampinato, C. 2014. Perfiles metabólicos de raíces en la interacción *Glycine max*- *Fusarium tucumaniae*. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 474. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35250\_Reznikov, S., De Lisi, V., González, V., Vellicce, G.R., Castagnaro, A.P., Ploper, L.D. 2014. Estudio de la virulencia en soja de diferentes aislados de *Macrophomina phaseolina* bajo condiciones controladas. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 472. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35251\_Wassermann, E., Correa, O.S., Romero, A.M. 2014. Estructura poblacional y presencia de genes de virulencia de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* en Buenos Aires y Mendoza. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 480. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35252\_Vera Bahima, J., Franco, E., Saparrat, M.C.N., Ronco, L.B., Balatti, P.A. 2014. Identificación del agente etiológico de la mancha gris de la hoja y manejo de la enfermedad con resistencia sistémica adquirida (RSA). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 478. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35253\_Acosta, M.E., Martínez, C.V., Fogliata, G.M. 2014. Diagnóstico de HLB a partir de fruto cítrico. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 485. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.

- 35254\_Bertani, R.P., Henríquez, D.D., Joya, C.M., Funes, C., Díaz, E.F., Morandini, M., González, V., Ploper, L.D., Digonzelli, P.A. 2014. Validación del número de tallos para estimar la incidencia de *Leifsonia xyli* subsp. *xyli*, agente causal del raquitismo de la caña de soca, en lotes comerciales de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 487. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35255\_Cazón, L.I., Conforto, E.C., Paredes, J.A., Fernández, F.D., Bisonard, E.M., Rago, A.M. 2014. Desarrollo de un método de detección molecular de *Thecaphora frezii* en mani. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 488. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35256\_Di Pauli, V., Fontana, P.D., Pérez Gómez, S.G., Sopena, R.A., Rago, A.M. 2014. Optimización de un método de detección múltiple para royas de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 489. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 4-6 de junio.
- 35257\_Domínguez, M.S., Magnoni, M.J., Magnoni, J.M., Juárez, J.A., Hernández, W.A. 2014. Tratamiento con dióxido de cloro para inducir brotación en tubérculos de papa. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 490. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 4-6 de junio.
- 35258\_Brlansky, R.H., Howd, D.S. 1993. Light and transmission electron microscopy of citrus leaves affected by citrus variegated chlorosis and pecosita. Annual Meeting of the APS. Nashville, TN. November 06-10. Resumen en: *Phytopathology* 83(12):1399.
- 35259\_Fernández, F.D., Conci, L.R. 2014. Detección específica del fitoplasma China tree yellows (16SrXIII-C) mediante PCR. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 491. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35261\_Lanfranchi, R.C., Landa, M., Dotta, A., Rodríguez, F., Belgorodsky, L., Manna, M.E., Gómez, M. 2014. Protocolo de detección para *Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* en la certificación de semillas de maíz para exportación. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 492. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35263\_Mattio, M.F., Alemandri, M.V., Dumon, A.D., Argüello Caro, E.B., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2014. Biología molecular aplicada a la detección de virosis de trigo en infecciones mixtas. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 493. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35264\_Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M., Chocobar, A., Berruezo, L., Galván M. 2014. Identificación de grupos de anastomosis de *Rhizoctonia solani*, patógeno en tabaco, empleando oligonucleótidos específicos. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 494. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35265\_Roller, J., Dal Bó, E., Romero, A.M. 2014. Comparación de dos métodos de diagnóstico de *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*, agente del cancro bacteriano, en plantas de tomate sintomáticas y asintomáticas. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 495. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35267\_Tolocka, P.A., Giolitti, F.J., Rago, A.M., Fontana, P.D., Haelterman, R.M. 2014. Producción de reactivos serológicos a partir de cepas argentinas de *Leifsonia xyli* subsp. *xyli* de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 496. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35268\_Argarañá, M.F., Werlen, M.S., Maumary, R.L., Lurá, M.C., Latorre Rapela, M.G. 2014. Caracterización fenotípica y genotípica de *Exserohilum turcicum* aislado de maíz cultivado en la provincia de Santa Fe. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 501. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35269\_Casini, C. 1997. Postcosecha. Hongos de almacenamiento. Sorgo Granífero. Cuaderno de Actualización Técnica N° 7: 56. Eds.L.M. Giorda. EEA INTA Manfredi. . ISSN 0327-4950.

- 35270\_Oddino, C., Marinelli, A.D., Kearney, M.I.T., March, G.J. 2003. Efecto de la resistencia mecánica del suelo sobre la incidencia de la podredumbre parda de la raíz del mani causada por *Fusarium solani*. XXVIII Jornada Nacional de Maní. Libro de Actas: 20-22. General Cabrera. Córdoba. 18 de setiembre.
- 35274\_Carbajo Romero, M.S. 2014. Construcción de una escala de severidad para moho verde de los cítricos en frutos de limón. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 503. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35276\_Fernández, M.V., Cienfuegos, M.S., Berbery, T., Iribarne, A. 2014. Acciones de prevención del carbón y la gangrena de la papa. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 506. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35278\_Fontana, P.D., Vignolo, G., Fontana, C.A., Cocconcelli, P.S. 2014. Aplicación de MLST en estudios de diversidad genética de *Acidovorax avenae* aislada de caña de azúcar. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 507. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35279\_Gaitan, S., Balbo, S., Sarafoglu, L., Ascitutto, K., Aguado, L., Belinghieri, A., Dalmolín, P., Lopez Bernis, J., Gutierrez, P., Gil, N., Babbitt, S.B. 2014. El rol del INASE en el Program Nacional de Prevención del HLB. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 509. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35280\_Gatica, S.M., Gally, M.E., Carmona, M.A., Ramos, A.M., Ferreyra, L.I. 2014. Diferenciación genética de aislamientos de *Colletotrichum graminicola* de la región pampeana mediante marcadores ISSR. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 511. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35281\_Iribarren, M.J., Yabar, M.M., González, B.A., Steciow, M.M. 2014. Caracterización sexual de aislamientos de *Phytophthora nicotianae* de la zona noreste de la provincia de Buenos Aires. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 513. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35282\_Martinelli, D., Martino, J., Luque, V., Di Feo, L. del V. 2014. Estudios preliminares de la relación entre Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) y Sweet potato virus G (SPVG). 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 516. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35283\_Torrico, A.K., Asinari, F., Luciani, C.E., Celli, M.G., Cafrune, E.E., Conci, V.C. 2014. Análisis de recombinación de secuencias del gen de la cápside proteica de Strawberry mild yellow edge virus. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 521. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35284\_Von Baczko, O.H., Nedilskyj, M., Ortiz, D. 2014. Acciones de prevención del cancro bacteriano del kiwi. 3º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 522. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 04-06 de junio.
- 35285\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T. 2006. Patologías que afectan a *Rosa* spp. en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: A-023. Ciudad de Corrientes. Corrientes.
- 35286\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000688.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *Phytophthora citrophthora* (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En San Pedro, Buenos Aires. 15/04/1957.
- 35288\_Rossi, L.A. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000688.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *Phytophthora citrophthora* (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Paso de los Libres, Corrientes. 26/12/1955.

- 35289\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000688.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Phytophthora citrophthora (R.E. Sm. & E.H. Sm.) Leonian. En Ciudad de Salta, Salta. 12/04/1948.
- 35290\_Fresa, R.C.A. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000071.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Elsinoë australis Bitanc. & Jenkins. En Capital Federal, Buenos Aires. 09/09/1952.
- 35297\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01047. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus aurantium L., Elsinoë australis Bitanc. & Jenkins. En Bella Vista, Buenos Aires. 11/11/1934.
- 35300\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000684. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Geotrichum candidum Link. En Tabacal, Salta. 11/07/1947.
- 35301\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000674.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Phanerochaete salmonicolor (Berk. & Broome) Jülich. En Eldorado, Misiones. 10/02/1952.
- 35302\_Speroni, H.A. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000674.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Phanerochaete salmonicolor (Berk. & Broome) Jülich. En Eldorado, Misiones. 31/05/1944.
- 35303\_Pereda, F.C. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 000513. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Phytophthora syringae (Kleb.) Kleb. En Chajarí (Entre Ríos). 18/01/1955.
- 35304\_Marchionatto, J.B. 1929. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En General Alvear, Corrientes. 17/01/1929.
- 35305\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Ifrán, Corrientes. 06/06/1931.
- 35306\_Marchionatto, J.B. 1931. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Reconquista, Santa Fe. 24/18/1931.
- 35307\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Ciudad de Corrientes, Corrientes. 22/11/1932.
- 35308\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Paso de los Libres, Corrientes. 24/02/1933.
- 35309\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001843.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Alvear, Corrientes. 05/06/1934.
- 35310\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001844. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Reconquista, Santa Fe. 08/02/1954.
- 35311\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001849.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Posadas, Misiones. 12/01/1939.

- 35312\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001849.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Capital Federal. 18/07/1939.
- 35313\_Speroni, H.A. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001849.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Goya, Corrientes. 18/13/1939.
- 35314\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 001849.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Resistencia, Chaco. 18/11/1939.
- 35315\_Delle Coste, A.C. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001849.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En General Alvear, Corrientes. 06/06/1945.
- 35316\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002849.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sinensis (L.) Osbeck, Lepra explosiva. En Santa Fe, Santa Fe. 27/03/1950.
- 35317\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 000628.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA-IMYZA. Castelar. Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco, Colletotrichum gloeosporioides (Penz.) Penz. & Sacc.. En San Jerónimo. Santa Fe. 23/10/1956.
- 35318\_Carrera, C.J.M. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000646.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus reticulata Blanco x Citrus paradisi Macf.), Diaporthe citri F.A. Wolf. En Orán, Salta. 00/3/1961.
- 35319\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002447. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Stereum purpureum Pers.. En San Rafael. Mendoza. 13/03/1957.
- 35330\_Wright, J.E. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 00611.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Phellinus gilvus (Schwein.) Pat.. En San Miguel, Buenos Aires. 02/08/1942.
- 35333\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00462. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Prunus persica (L.) Batsch, Phellinus gilvus (Schwein.) Pat.. En Buenos Aires. Buenos Aires. 31/10/1950.
- 35334\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G., Sosa, N.T. 1999. Manchas foliares de la hortensia (Hydrangea sp.) en el nordeste de la Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Actas: 143-146. Fac. de Cs Agrarias. UNNE. Corrientes.
- 35335\_Wright, J.E. 1946. Registro Fitopatológico Nro. 00328. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Fomes pomaceus (Pers.) Lloyd. En Castelar. Buenos Aires. 00/12/1946.
- 35336\_Mazzanti de Castañón, M.A., Gutiérrez, S.A. 1999. Contribución al conocimiento de las enfermedades transmisibles del arroz en Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Libro de Actas: 147-150. Fac. de Cs Agrarias. UNNE. Corrientes.
- 35338\_Wright, J.E. 1957. Registro Fitopatológico Nro. 00368. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Fomes pomaceus (Pers.) Lloyd. En Gualeguay. Entre Ríos. 24/01/1957.
- 35339\_Iaconis, C.L. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00474. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus persica (L.) Batsch, Fomes pomaceus. En Chacabuco, Buenos Aires. 08/11/1949.

- 35340\_Iaconis, C.L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 00475. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Fomes pomaceus*. En San Miguel. Buenos Aires. 01/06/1941.
- 35342\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00480. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Fomes pomaceus* (Pers.) Lloyd. En José C. Paz. Buenos Aires. 11/06/1951.
- 35343\_Wright, J.E. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 00568.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch., *Fomes pomaceus* (Pers.) Lloyd. En San Pedro, Buenos Aires. 00/09/1939.
- 35344\_Wright, J.E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00579. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Fomes pomaceus* (Pers.) Lloyd. En Pergamino, Buenos Aires. 11/08/1949.
- 35345\_Wright, J.E. 1948. Registro Fitopatológico Nro. 00613. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus persica* (L.) Batsch, *Fomes pomaceus* (Pers.) Lloyd. En San Miguel, Buenos Aires. 03/04/1948.
- 35346\_Grodsinsky, L. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01139. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Tilletia laevis* J.G. Kühn. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires.
- 35347\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01662. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Tilletia laevis* J.G. Kühn. En Guatraché, La Pampa. 20/07/1942.
- 35348\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002168.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Tilletia* sp.. En Lavalle. Corrientes. 31/12/1952.
- 35349\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01247. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Timbúes, Santa Fe. 03/11/1937.
- 35350\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01472. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Santa Rosa, La Pampa. 14/11/1940.
- 35351\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00761. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires.
- 35352\_Carrera, C.J.M. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00533. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Río Cuarto. Córdoba. 04/10/1930.
- 35354\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00281. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Fusarium* sp. En Pehuajó, Buenos Aires. 12/12/1927.
- 35355\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00280. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Fusarium* sp.. En Olavarría, Buenos Aires. 00/12/27.

- 35356\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00282. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Fusarium* sp.. En Capital Federal. 00/11/1927.
- 35357\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00345. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Fusarium* sp.. En Rosario del Tala, Entre Ríos. 27/11/1928.
- 35358\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00429. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Fusarium* sp.. En Carmen de Patagones, Buenos Aires. 00/11/1929.
- 35359\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00160. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Sclerospora macrospora* Sacc.. En Guatraché, La Pampa.
- 35360\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 01006. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Sclerospora macrospora* Sacc.. En Piedritas, Buenos Aires. 29/12/1933.
- 35361\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002029. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Sclerospora macrospora* Sacc.. En Piedritas, Buenos Aires. 02/01/1934.
- 35362\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00185. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Balcarce. Buenos Aires. 27/11/1925.
- 35363\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00595. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En General Pico, La Pampa. 08/10/1930.
- 35364\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00695. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En General Pico, La Pampa. 00/10/1931.
- 35366\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00065. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Ustilago tritici* (Pers.) Rostr.. En Marcos Juárez, Córdoba. 00/11/1923.
- 35367\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00554. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L., *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Diamante, Entre Ríos. 06/11/1930.
- 35368\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00356. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L., *Helminthosporium sativum* Pammel, C.M. King & Bakke. En Morón, Buenos Aires. 00/10/1928.
- 35369\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00622. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum vulgare* L., *Erysiphe graminis* DC.. En Lavallol, Buenos Aires. 10/11/1931.
- 35370\_Rossi, L.A. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00531. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Glomerella cingulata* (Stoneman) Spauld. & H. Schrenk. En San Pedro, Buenos Aires. 00/03/1930.
- 35371\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00300. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Phyllosticta mali* Prill. & Delacr.. En Iglesia, San Juan. 25/01/1927.

- 35372\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Capital Federal. 17/01/1940.
- 35373\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Mar del Plata. Buenos Aires. 07/02/1940.
- 35374\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Dolores. Buenos Aires. 07/02/1940.
- 35375\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Capital Federal. Buenos Aires. 14/01/1941.
- 35376\_Carrera, C.J.M. 1942. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Chacabuco. Buenos Aires. 11/12/1942.
- 35377\_Carrera, C.J.M. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001578.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Depto Capital Córdoba. 04/02/1943.
- 35378\_Carrera, C.J.M. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Torres. Buenos Aires. 20/12/1932.
- 35379\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Capital Federal. 17/11/1933.
- 35380\_Carranza, J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Cobo. Buenos Aires. 27/12/1933.
- 35381\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Morón. Buenos Aires. 12/03/1934.
- 35382\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Pergamino. Buenos Aires. 12/03/1934.
- 35383\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Bolivar. Buenos Aires. 28/03/1934.
- 35384\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001583.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En San Fernando. Buenos Aires. 16/11/1934.
- 35385\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001586.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Vieytes, Buenos Aires. 28/05/1932.
- 35386\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 001586.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Malus domestica Borkh, Phyllosticta prunicola Opiz ex Sacc.. En Vieytes, Buenos Aires. 28/05/1932.

- 35387\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001633. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Phyllosticta prunicola* Opiz ex Sacc.. En Don Torcuato. Buenos Aires. 14/03/1952.
- 35388\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00118. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Sphaerotheca leucotricha* Ellis & Everh.. En Alto Valle del Río Negro, Río Negro. 03/11/1924.
- 35389\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001563. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Leptothyrium pomi* (Mont. & Fr.) Sacc.. En Río Carabelas (Delta del Paraná), Buenos Aires. 26/04/1933.
- 35390\_Wright, J.E. 1956. Registro Fitopatológico Nro. 01411. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Funalia trogii* (Berk.) Bondartsev & Singer. En Hilario Ascasubi, Buenos Aires. 28/09/1956.
- 35391\_Raggi, A. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 001529. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Trichoderma roseum* Pers.. En San Carlos. Mendoza. 08/06/1946.
- 35393\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 002297.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Rosario, Santa Fe. 15/10/1932.
- 35394\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002297.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Rosario. Santa Fe. 07/02/1933.
- 35395\_Di Fonzo, M.A. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Coronel J.J. Gómez. Río Negro. 09/04/1943.
- 35396\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Longchamps. Buenos Aires. 05/12/1947.
- 35397\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Villa Mercedes. San Luis. 30/06/1949.
- 35398\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Balcarce. Buenos Aires. 08/01/1951.
- 35399\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Balcarce. Buenos Aires. 24/01/1951.
- 35400\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Rosario. Santa Fe. 20/02/1952.
- 35401\_Carrera, C.J.M. 1956. Ficha Fitopatológica Nro. 002293.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Balcarce. Buenos Aires. 15/08/1956.
- 35402\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002297.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Ciudad de Mendoza. 30/01/1934.

- 35403\_Carrera, C.J.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Ciudad de Salta. 03/12/1938.
- 35404\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp... En Villa Mercedes. San Luis. 12/01/1939.
- 35405\_Offermann, A.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En San Rafael. Mendoza. 28/03/1939.
- 35406\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Sargento Cabral. Santa Fe. 01/02/1941.
- 35407\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En San Salvador de Jujuy. Jujuy. 01/12/1936.
- 35408\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002299.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En San Rafael. Mendoza. 04/10/1948.
- 35409\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002299.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Dolores. Buenos Aires. 04/10/1948.
- 35410\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Los Cisnes. Córdoba. 02/03/1937.
- 35411\_Offermann, A.M. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002288.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Fusarium* sp.. En Balcarce. Buenos Aires. 15/02/1938.
- 35412\_Pereda, F.C. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001442. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Cladosporium fulvum* Cooke. En Castelar. Buenos Aires. 11/01/1954.
- 35413\_Rossi, L.A. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001470. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Phytophthora* sp.. En Quílnes. Buenos Aires. 28/11/1958.
- 35414\_Godoy, E.F. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01533. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Phytophthora* sp.. En Fraile Pintado, Jujuy. 18/07/1941.
- 35415\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001480. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Stemphylium* sp.. En Florencio Varela. Buenos Aires. 20/02/1973.
- 35417\_Mazzanti de Castañón, M.A. 1971. Ficha Fitopatológica Nro 001471.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Bacterium solanacearum* (Smith) Chester. En General Paz. Corrientes. 0/04/1971.
- 35418\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro 001471.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lycopersicon esculentum* Mill., *Bacterium solanacearum* (Smith) Chester. En Posadas, Misiones. 27/11/1928.

- 35421\_Marchionatto, J.B. 1921. Registro Fitopatológico Nro. 00021. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Secale cereale L., Cladosporium herbarum (Pers.) Link.. En Bell Ville, Córdoba. 20/10/1923.
- 35422\_Brumana, J.F. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 002233. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Secale cereale L., Fusarium graminearum Schwabe. En Guaminí. Buenos Aires. 19/12/1938.
- 35423\_Marchionatto, J.B. 1922. Registro Fitopatológico Nro. 00013. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Secale cereale L., Puccinia dispersa Erikss. & Henning,. En La Plata, Buenos Aires. 00/10/1922.
- 35424\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000429. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Cladosporium cucumerinum Ellis & Arthur. En San Juan. San Juan. 23/01/1973.
- 35425\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000441.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Erysiphe cichoracearum var. cichoracearum DC.. En capital Federal. 05/03/1953.
- 35426\_Cipolla, G. 1953. Ficha Fitopatológica Nro. 000441.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Erysiphe cichoracearum var. cichoracearum DC.. En La Plata. Buenos Aires. 26/03/1953.
- 35427\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000409. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Fusarium solani f. solani (Mart.) Sacc.. En San Javier. Tucumán. 28/11/1972.
- 35429\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00157. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Cucurbita maxima Duchesne ex Lam. subsp. maxima, Oidium erysiphoides Fr.. En Magdalena. Buenos Aires. 02/07/1925.
- 35430\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01455. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Botrytis cinerea Pers.. En Pergamino, Buenos Aires. 25/10/1940.
- 35431\_Carrera, C.J.M. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En Gualeguay. Entre Ríos. 07/01/1946.
- 35432\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En Capital Federal. 1950.
- 35433\_Cipolla, G. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En Luján, Buenos Aires. 26/03/1951.
- 35434\_Carrera, C.J.M. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En La Cesira. Córdoba. 28/02/1951.
- 35435\_Pereda, F.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En San Francisco. Córdoba. 25/02/1957.

- 35436\_Matos 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Albugo tragopogonis (DC.) Gray, Helianthus annuus L.. En Pilar. Buenos Aires. 19/12/1957.
- 35437\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En Coronel Suárez. Buenos Aires. 09/01/1957.
- 35438\_Rossi, L.A. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 002432.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Helianthus annuus L., Albugo tragopogonis (DC.) Gray. En Azul. Buenos Aires. 05/02/1958.
- 35439\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 001963. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Albugo tragopogonis (DC.) Gray, Tragopogon porrifolius L. En Morón, Buenos Aires. 09/10/1950.
- 35441\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001448.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill., Fusarium sp.. En Rosario del Tala, Entre Ríos. 16/11/1945.
- 35442\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 001448.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill., Fusarium sp.. En Bell Ville, Córdoba. 16/02/1934.
- 35443\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 001448.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill., Fusarium sp.. En Villa de Soto, Córdoba. 03/12/1947.
- 35445\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 001448.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lycopersicon esculentum Mill., Fusarium sp.. En Capitán Sarmiento, Buenos Aires. 0/07/1961.
- 35446\_Sánchez Blanco, E.G., Cabrera, M.G., Cúndom, M.A. 2013. Micosis que afectan a especies arbustivas y arbóreas utilizadas en sistemas silvopastoriles y como ornamentales en el NEA. XIX Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-018. Resistencia. Chaco. 12-14 de junio.
- 35447\_Marchionatto, J.B. 1924. Ficha Fitopatológica Nro. 001694.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L., Cercospora nicotianae Ellis & Everh.. En Puerto Ruiz, Entre Ríos. 00/00/1924.
- 35448\_Delle Coste, A.C. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 002705. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Nicotiana tabacum L., Lycopersicum virus 3. En Villa Alberdi, Tucumán. 00/00/1945.
- 35452\_Marchionatto, J.B. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01766. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Raphanus sativus L., Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 05/09/1945.
- 35453\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00076. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Raphanus sativus L., Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 13/03/1924.
- 35454\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01286. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Raphanus sativus L., Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Castelli, Buenos Aires. 25/07/1937.
- 35455\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01608. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Prunus domestica L., Corticium koleroga (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones.

- 35456\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00730. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Coryneum* sp.. En Alpa Corral, Córdoba. 00/11/1932.
- 35457\_Pereda, F.C. 1953. Registro Fitopatológico Nro. 00919. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Daedalea* sp.. En Munro, Buenos Aires. 08/03/1953.
- 35458\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00625. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires. 03/02/1952.
- 35459\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00784. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En Tigre, Buenos Aires. 20/06/1952.
- 35460\_Sosa de Castro, N.T., Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2005. Bartalinia nuevo patógeno de *Allamanda cathartica* en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Agrarias: A-012. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/com2005/index.htm>.
- 35462\_Grodsinsky, L. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 00113. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Ganoderma sessile* Murrill. En Florida, Buenos Aires. 05/02/1942.
- 35463\_Wright, J.E. 1946. Registro Fitopatológico Nro. 00630. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Schizophyllum commune* Fr.. En Campana, Buenos Aires. 00/09/1946.
- 35464\_Carrera, J.M.C. 1947. Registro Fitopatológico Nro. 01450. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Septobasidium saccardianum* (Rangel) Marchion. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires. 09/09/1947.
- 35465\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 01451. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Pezizotrichum saccardoanum* Rangel [*saccardianum*]. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires.
- 35466\_Jauch, C. 1953. Registro Fitopatológico Nro. 01094. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Septobasidium saccardianum* (Rangel) Marchion. En Tigre, Buenos Aires. 03/09/1953.
- 35468\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00087. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus x domestica* L., *Coryneum beyerinckii* Oudem.. En Tigre, Buenos Aires. 23/11/1924.
- 35469\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00518. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus domestica* L., *Coryneum beyerinckii* Oudem.. En Ciudad de Córdoba. 00/01/1930.
- 35471\_Di Fonzo, M.A. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01745. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus x domestica* L., *Puccinia pruni-spinosae* Pers.. En La Plaza, Chaco. 21/04/1944.
- 35472\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002743.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munchh.) Koehne., *Cytospora* sp.. En General Alvear, Mendoza. 08/05/1939.

- 35473\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00824. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L. cv. *italica* (Munchh.) Moench, *Septoria populi* Desm.. En Tigre, Buenos Aires. 02/02/1932.
- 35474\_Grodsinsky, L. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01013. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dahlia* sp., *Botrytis* sp.. En Delta del Río Paraná. 29/04/1935.
- 35475\_Grodsinsky, L. 1936. Registro Fitopatológico Nro. 01149. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dahlia* sp., *Cercospora* sp.. En Dpto. Capital, Corrientes. 05/05/1936.
- 35476\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00864. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dahlia* spp., *Entyloma dahliae* Syd. & P. Syd.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 08/11/1933.
- 35477\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00755. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Malus domestica* Borkh, *Phyllachora pomigena* (Schwein.) Sacc.. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires. 00/2/1932.
- 35478\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00323. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Botrytis cinerea* Pers.. En Capital Federal. 00/09/1928.
- 35479\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00324. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Capnodium* sp.. En Capital Federal. 11/07/1928.
- 35480\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00194. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Cercospora rosicola* Pass.. En Tigre, Buenos Aires. 00/00/26.
- 35481\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00844. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Cercospora rosicola* Pass.. En La Plata, Buenos Aires..
- 35482\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01461. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Cercospora rosicola* Pass.. En Cerrillos, Salta. 24/11/1940.
- 35483\_Grodsinsky, L. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01138. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Elsinoë rosarum* Jenkins & Bitanc.. En San Fernando, Buenos Aires. 04/06/1935.
- 35484\_Grodsinsky, L. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01390. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Elsinoë rosarum* Jenkins & Bitanc.. En Delta del Río Paraná (Buenos Aires). 00/00/1938.
- 35485\_Grodsinsky, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001912.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Coniothyrium fuckelii* Sacc.. En Capital Federal. 30/12/1935.
- 35486\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lév.. En Venado Tuerto, Santa Fe. 19/11/1940.
- 35487\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lév.. En Capital Federal. 21/03/1941.

- 35488\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Valentín Alsina, Buenos Aires. 03/10/1943.
- 35489\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Chivilcoy, Buenos Aires. 16/11/1943.
- 35490\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Capital Federal. 17/11/1944.
- 35491\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001942.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Ramos Mejía, Buenos Aires. 04/12/1944.
- 35492\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 001943.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Rosa sp., Sphaerotheca pannosa (Wallr.) Lévl. En Olivos, Buenos Aires. 24/05/1954.
- 35494\_Carrera, C.J.M. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00865. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Phaseolus vulgaris L., Erysiphe polygoni DC.. En Capital Federal, Buenos Aires. 00/00/1933.
- 35496\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00454. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Peronospora viciae (Berk.) de Bary. En La Plata, Buenos Aires. 11/10/1929.
- 35497\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01193. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Septoria pisi Berk.. En San Pedro, Buenos Aires. 23/07/1940.
- 35498\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01087. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pisum sativum L., Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En San Francisco, Córdoba. 31/08/1934.
- 35499\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 002968.9. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Depto Capital, Catamarca. 15/03/1948.
- 35504\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002883.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Villa Matoque, Santiago del Estero. 14/11/1949.
- 35505\_Jauch, C. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002883.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Tres Isletas, Chaco. 04/02/1950.
- 35506\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 002883.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Colonia Caroya, Córdoba. 27/04/1950.
- 35507\_Jauch, C. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002883.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Capital federal. 14/09/1951.
- 35508\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002883.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Vitis vinifera L., Sphaceloma ampelinum de Bary. En Bernal, Buenos Aires. 23/10/1952.

- 35509\_Carranza, J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000492. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cynara cardunculus* L., *Pellicularia filamentosa* (Pat.) D.P. Rogers. En San Javier, Santa Fe. 04/10/1972.
- 35510\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000214.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* L. subsp. *cicla* (L.) W.D.J.Koch (Grupo Cicla), *Cercospora beticola* Sacc.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 09/12/1952.
- 35511\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000214.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* var. *cicla* (L:) K. Koch, *Cercospora beticola* Sacc.. En Capital Federal. 05/02/1927.
- 35512\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000214.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Beta vulgaris* var. *cicla* (L:) K. Koch, *Cercospora beticola* Sacc.. En General Rodríguez, Buenos Aires. 00/01/1962.
- 35514\_Grodsinsky, L. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002893. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera* L., *Fusarium* sp.. En La Ovejería, Jujuy. 17/02/1937.
- 35515\_Grondona, M. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01468. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bromus catharticus* Vahl, *Erysiphe graminis* DC.. En General Pico, La Pampa. 25/10/1940.
- 35516\_Marchionatto, J.B. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 000866.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* Duchesne ex Rozier., *Botrytis cinerea* Pers.. En Río Colorado, Río Negro. 02/12/1933.
- 35517\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000866.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* Duchesne ex Rozier, *Botrytis cinerea* Pers.. En San Pedro, Buenos Aires. 18/10/1934.
- 35518\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000871.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Fusarium oxysporum* f.sp. *fragariae* Winks & Y.N. Williams. En Coronda, Santa Fe. 02/02/1972.
- 35519\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000871.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Fusarium oxysporum* f.sp. *fragariae* Winks & Y.N. Williams. En Florencio Varela, Buenos Aires. 11/19/1973.
- 35520\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000871.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Fusarium oxysporum* f.sp. *fragariae* Winks & Y.N. Williams. En San Miguel de Tucumán, Tucumán. 00/00/1974.
- 35521\_Carrera, C.J.M. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 000873.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Sphaeria fragariae* Tul. & C. Tul.. En San Miguel, Buenos Aires. 28/12/1934.
- 35522\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 000873.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Sphaeria fragariae* Tul. & C. Tul.. En Caza Pava, Corrientes. 25/10/1940.
- 35523\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 000873.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria x ananassa* (Weston) Duchesne, *Sphaeria fragariae* Tul. & C. Tul.. En Dolores, Buenos Aires. 10/07/1944.

- 35524\_Carrera, C.J.M., Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 000873.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sphaeria fragariae* Tul. & C. Tul.. En Florencio Varela, Buenos Aires. 06/06/1973.
- 35525\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00059. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria* × *ananassa* (Weston) Duchesne, *Ramularia tulasnei* Sacc.. En Provincia de Buenos Aires. 00/10/1923.
- 35526\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000891. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria* × *ananassa* (Weston) Duchesne, *Sphaerotheca humuli* (DC.) Burrill. En Río Grande, Tierra del Fuego. 22/04/1938.
- 35527\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000867. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fragaria* × *ananassa* (Weston) Duchesne, *Macrophomina phaseoli* (Maubl.) S.F. Ashby. En Coronda, Santa Fe. 02/02/1972.
- 35528\_Traversi, B.A. 1951. Ficha Fitopatológica Nro. 002196. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Saccharum officinarum* L., *Pseudomonas rubrilineans* (Lee et al., 1925) Stapp. En Villa Alberdi, Tucumán. 09/04/1951.
- 35529\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000224. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Brassica* sp., *Alternaria brassicae* (Berk.) Sacc.. En Balcarce, Buenos Aires. 12/12/1954.
- 35531\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000279.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L. var. *annuum*, *Alternaria tenuis* Nees. En Mayor Buratovich, Buenos Aires. 00/3/1961.
- 35532\_Rossi, L.A. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000279.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L. var. *annuum*, *Alternaria tenuis* Nees. En General Guemes, Salta. 04/12/1957.
- 35533\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000309.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L., *Tomato spotted wilt virus* (TSWV). En La Plata, Buenos Aires. 04/08/1936.
- 35534\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 000309.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L. var. *annuum*, *Tomato spotted wilt virus* (TSWV). En Escobar, Buenos Aires. 24/01/1957.
- 35535\_Traversi, B.A. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 000309.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L. var. *annuum*, *Tomato spotted wilt virus* (TSWV). En General Viamonte, Buenos Aires. 28/04/1949.
- 35536\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000352. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ceiba insignis* (Kunth) P.E. Gibbs & Semir, *Cercospora* sp.. En Corrientes Capital. 25/04/1952.
- 35537\_Cipolla, G. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000360. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cichorium endivia* L., *Pseudomonas marginalis* pv. *marginalis* (Brown) Stevens. En Florencio Varela, Buenos Aires. 00/09/12/1952.
- 35538\_Fortugno, C. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 000367. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Caladium* (híbridos), *Colletotrichum* sp.. En Capital Federal. 00/10/1985.

- 35539\_Carranza, J.M. 1958. Ficha Fitopatológica Nro. 000379. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Clematis* sp., *Puccinia recondita* Dietel & Holw.. En General Pico, La Pampa. 07/11/1958.
- 35540\_Raggi, A. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000380. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Callistemon coccineus* F.Muell., *Pestalotia* sp.. En Morón, Buenos Aires. 10/01/1947.
- 35541\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000406. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Crotalaria* sp., *Rhizoctonia bataticola* (Taubenh.) E.J. Butler. En Cerro Azul, Misiones. 27/07/1961.
- 35542\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000423. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cuminum cyminum* L., *Alternaria tenuis* Nees. En Belén, Catamarca. 2/11/1947.
- 35543\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 000460. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus* sp., *Phomopsis juniperivora* G. Hahn. En Pilar, Buenos Aires. 04/11/1963.
- 35544\_Grodsinsky, L. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 000444. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cupressus* sp., *Cytospora pinastri* Fr.. En Río Gallegos, Santa Cruz. 18/05/1946.
- 35545\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000723.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En Florencio Varela, Buenos Aires. 11/03/1974.
- 35546\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000723.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En Florencio Varela, Buenos Aires. 03/06/1975.
- 35547\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000721.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En City Bell, Buenos Aires. 14/09/1971.
- 35548\_Carranza, M.R. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000721.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En Florencio Varela, Buenos Aires. 00/7/1972.
- 35549\_Carrera, C.J.M. 1971. Ficha Fitopatológica Nro. 000721.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En Florencio Varela, Buenos Aires. 08/11/1971.
- 35550\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 000721.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium roseum* Link. En La Plata, Buenos Aires. 00/7/1972.
- 35551\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Florencio Varela, Buenos Aires. 03/06/1975.
- 35552\_Carranza, J.M. 1976. Ficha Fitopatológica Nro. 000728.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *dianthi* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Florencio Varela, Buenos Aires. 31/03/1976.

- 35553\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000736.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Botrytis* sp.. En San Justo, Buenos Aires. 19/08/1932.
- 35554\_Zabala, S. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000736.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Botrytis* sp.. En José C. Paz, Buenos Aires. 16/07/1938.
- 35555\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00715. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Dianthus caryophyllus* L., *Botrytis* sp.. En San Justo, Buenos Aires. 0/7/1932.
- 35556\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01599. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bauhinia forficata* Link subsp. *pruinosa* (Vog.) Fortun. & Wunderlin, *Corticium koleroga* (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1942.
- 35557\_Negróni, P. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00423. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Dematiium pullulans* de Bary & Löwenthal. En Concordia, Entre Ríos. 00/02/1929.
- 35558\_Jauch, C. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01442. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Cylindrocladium scoparium* Morgan. En General Pico, La Pampa. 00/00/1942.
- 35559\_Iaconis, C.L. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00322. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En La Plata, Buenos Aires. 12/07/1949.
- 35560\_Wright, J.E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00329. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Ganoderma applanatum* (Pers.) Pat.. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 00/06/1949.
- 35561\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00344. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Pholiota spectabilis* var. *junonia* (Fr.) J.E. Lange. En Castelar, Buenos Aires. 13/07/1950.
- 35562\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000817.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Dolores, Buenos Aires. 05/09/1950.
- 35563\_Carrera, C.J.M. 1950. Ficha Fitopatológica Nro. 000817.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Stemphylium botryosum* Wallr.. En Santa Fe, Capital. 11/09/1950.
- 35564\_Wright, J.E. 1948. Registro Fitopatológico Nro. 00091.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Pycnoporus sanguineus* (L.) Murrill. En La Plata, Buenos Aires. 04/06/1948.
- 35565\_Marchionatto, J.B. 1927. Ficha Fitopatológica Nro. 000820. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Sclerotium citrinellum* Speg.. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 05/11/1927.
- 35566\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 000785. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus* sp., *Cercospora eucalypti* Cooke & Massee. En Capilla del Señor, Buenos Aires. 26/06/1963.
- 35567\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001390.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L., *Fusarium oxysporum* f.sp. *lini* W.C. Snyder & H.N. Hansen. En Gualeguay, Entre Ríos. 20/11/1944.

- 35568\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001389.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Fusarium oxysporum* f.sp. lini W.C. Snyder & H.N. Hansen (Current Name: *Fusarium oxysporum* Schltdl.). En Ramírez, Entre Ríos. 18/12/1936.
- 35569\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01299. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum distichon* L., *Ustilago hordei* (Pers.) Lagerh.. En General Pico, La Pampa. 27/11/1937.
- 35570\_Carrera, C.J.M. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 002350.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum vulgare* Pers., *Fusarium subglutinans* (Wollenw. & Reinking) P.E. Nelson, Toussoun & Marasas. En Chaco. 00/00/1963.
- 35571\_Lindquist, J.C. 1959. Registro Fitopatológico Nro. 00310. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Calendula officinalis* L., *Entyloma calendulae* (Oudem.) de Bary. En La Plata, Buenos Aires. 00/07/1956.
- 35572\_Carrera, C.J.M. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01062. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix* sp., *Graphiola* sp.. En Ciudad de Salta. 26/02/1934.
- 35573\_Godoy, E.F. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001402.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 02/06/1945.
- 35577\_Grodsinsky, L. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01558. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Linum usitatissimum* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 00/00/1941.
- 35578\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 000752.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Diospyros kaki* L., *Botrytis* sp.. En Capital Federal. 04/12/1936.
- 35579\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 000752.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Diospyros kaki* L., *Botrytis* sp.. En Capital Federal. 31/03/1952.
- 35580\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000752.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Diospyros kaki* L., *Botrytis* sp.. En Capital Federal. 10/12/1954.
- 35581\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01603. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Diospyros kaki* L., *Corticium koleroga* (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1942.
- 35582\_Rossi, L.A. 1961. Ficha Fitopatológica Nro. 000819. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus viminalis* Labill., *Botryosphaeria ribis* Grossenb. & Duggar. En Trenque Lauquen, Buenos Aires. 05/05/1961.
- 35583\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 000823.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus viminalis* Labill., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn. En Tres Arroyos, Buenos Aires. 16/07/1962.
- 35584\_Carrera, C.J.M. 1974. Ficha Fitopatológica Nro. 000823.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus viminalis* Labill., *Agrobacterium tumefaciens* (Smith & Townsend) Conn.. En Lincoln, Buenos Aires. 16/11/1974.

- 35585\_Marchionatto, J.B. 1932. Ficha Fitopatológica Nro. 000844. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L., *Cytospora* sp.. En Pres. Roque Sáenz Peña, Chaco. 13/07/1932.
- 35586\_Chaves Batista, A. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00145. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus carica* L., *Fumago vagans* Pers.. En Capital Federal. 07/03/1925.
- 35587\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 000975. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Guadua trinii* Ruprecht., *Cladosporium* sp. En La Plata, Buenos Aires. 25/08/1943.
- 35588\_Grodsinsky, L. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01750. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gladiolus* sp., *Septoria gladioli* Pass.. En Magdalena, Buenos Aires. 13/11/1944.
- 35589\_Carrera, C.J.M. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001910.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En Capital Federal. 13/12/1933.
- 35590\_Carranza, J.M. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00849. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 13/12/1933.
- 35591\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00724. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En Río Cuarto, Córdoba. 00/00/1932.
- 35592\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00725. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa* sp., *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En Río Cuarto, Córdoba. 00/00/1932.
- 35593\_Carrera, C.J.M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 000998. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium herbaceum* L., *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl.. En San Roque, Corrientes. 21/05/1947.
- 35595\_Offermann, A.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 001004.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium herbaceum* L., *Fusarium* sp.. En Villaguay, Entre Ríos. 31/05/1937.
- 35596\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 000997. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium herbaceum* L., *Alternaria* sp.. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 20/02/1935.
- 35597\_Docampo, D.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 001236.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* A. St-Hil., *Rhizoctonia* sp.. En Loreto, Misiones. 24/09/1957.
- 35598\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001236.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex paraguariensis* A. St-Hil., *Rhizoctonia* sp.. En San Isidro, Misiones. 08/06/1962.
- 35599\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 001247. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia* L., *Dothiorella gregaria* Sacc.. En Alsina, Buenos Aires. 03/03/1933.
- 35600\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001427.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Alternaria* sp.. En Bragado, Buenos Aires. 03/04/1944.

- 35601\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001427.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Alternaria* sp.. En Baradero, Buenos Aires. 21/05/1945.
- 35602\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001427.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Alternaria* sp.. En Burzaco, Buenos Aires. 15/06/1949.
- 35603\_Carrera, C.J.M. 1944. Ficha Fitopatológica Nro. 001422.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Fusarium* sp.. En Bragado, Buenos Aires. 03/04/1944.
- 35604\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001422.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Fusarium* sp.. En Burzaco, Buenos Aires. B15/06/1949.
- 35605\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 001431. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Luffa aegyptiaca* Miller, *Helminthosporium* sp.. En La Plata, Buenos Aires. 05/06/1941.
- 35606\_Rossi, L.A. 1964. Ficha Fitopatológica Nro. 001434. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lupinus* sp., *Fusarium* sp.. En Depto. Capital, Salta. 15/01/1964.
- 35607\_Rossi, L.A. 1962. Ficha Fitopatológica Nro. 001653. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Mentha spicata* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital, Jujuy. 00/01/1962.
- 35608\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001761. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Peonia* sp., *Botrytis cinerea* Pers.. En Capital Federal. 05/11/1952.
- 35609\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 001755. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Paeonia* sp., *Cladosporium paeoniae* Pass.. En Paraná, Entre Ríos. 25/04/1952.
- 35610\_Wright, J.E. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00507. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Peonia* sp., *Botrytis paeoniae* Oudem.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 13/12/1930.
- 35611\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001784.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Macrophoma dalmatica* (Thüm.) Berl. & Voglino. En Bahía Blanca, Buenos Aires. 21/05/1945.
- 35612\_Carrera, C.J.M. 1945. Ficha Fitopatológica Nro. 001784.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Macrophoma dalmatica* (Thüm.) Berl. & Voglino. En Villa Dolores, Córdoba. 25/06/1945.
- 35614\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001784.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Macrophoma dalmatica* (Thüm.) Berl. & Voglino, *Olea europaea* L.. En Gran Buenos Aires. 13/05/1948.
- 35615\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001784.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Macrophoma dalmatica* (Thüm.) Berl. & Voglino. En Barrancas, Santa Fe. 12/07/1948.
- 35616\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00486. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Trametes hispida* Bagl.. En Cruz del Eje, Córdoba. 21/06/1951.

- 35617\_Wright, J.E. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01233. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Inonotus dryophilus* (Berk.) Murrill. En Cruz del Eje, Córdoba. 10/08/1955.
- 35618\_Jauch, C. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 001788. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Phomopsis* sp.. En Capital Federal. 14/12/1949.
- 35619\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01343. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Septobasidium guaraniticum* Marchion.. En Goya, Corrientes. 26/11/1940.
- 35620\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01086. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Rhizoctonia solani* J.G. Kühn. En Depto. Capital, Catamarca. 00/00/1934.
- 35621\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00364. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Trametes* sp.. En Alta Gracia, Córdoba. 00/12/1950.
- 35623\_Wright, J.E. 1947. Registro Fitopatológico Nro. 00896. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Trametes trogii* Berk.. En Roberts, Buenos Aires. 22/01/1947.
- 35624\_Wright, J.E. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01228. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea* L., *Trametes trogii* Berk.. En Cruz del Eje, Córdoba. 22/05/1955.
- 35627\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001985. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze, *Gloeosporium gei* Trail. En Loreto, Misiones. 03/11/1936.
- 35628\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001986. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Camellia sinensis* (L.) Kuntze, *Phoma* sp.. En Loreto, Misiones. 03/11/1936.
- 35630\_Whetzel, N.H. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01456. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tulipa* sp., *Botrytis tulipae* (Lib.) Lind. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/00/1940.
- 35631\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002240. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum melongena* L., *Pseudomonas solanacearum* Smith. En Florencio Varela, Buenos Aires. 17/11/1972.
- 35632\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 00679. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Spongospora subterranea* f.sp. *subterranea* J.A. Toml.. En Provincia de Buenos Aires. 06/03/1940.
- 35633\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En La Angelita, Buenos Aires. 13/03/1940.
- 35634\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En Rojas, Buenos Aires. 10/04/1940.
- 35635\_Halperín, L. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En Alberti, Buenos Aires. 10/04/1940.

- 35636\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En Lincoln, Buenos Aires. 13/04/1940.
- 35637\_Offermann, A.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En Carboni, Buenos Aires. 13/04/1940.
- 35638\_Delle Coste, A.C. 1946. Ficha Fitopatológica Nro. 002315.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Solanum tuberosum* L., *Solanum virus 1* Smith. En Valle del Río Negro. 11/06/1946.
- 35639\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002508. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Portulaca* sp., *Albugo portulacae* (DC. ex Duby) Kuntze. En General Pico, La Pampa. 03/03/1934.
- 35640\_Grodsinsky, L. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002509. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Primula malacoides* Franchet, *Botrytis cinerea* Pers.. En Capital Federal. 07/10/1943.
- 35641\_Jauch, C. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002526.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus avium* L., *Coryneum carpophilum* (Lév.) Jauch. En Capital Federal. 07/02/1952.
- 35642\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 00093. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix* sp., *Exosporium palmivorum* Sacc.. En Bernal, Buenos Aires. 27/06/1924.
- 35643\_Marchionatto, J.B. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002639. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix* sp., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Depto. Capital, Salta. 17/03/1934.
- 35644\_Carrera, C.J.M. 1972. Ficha Fitopatológica Nro. 002664. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Fusarium roseum* var. *arthrosporioides* (Sherb.) Messiaen & R. Cass. En Claromecó, Buenos Aires. 14/08/1972.
- 35645\_Grodsinsky, L. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 00071. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Pycnoporus cinnabarinus* (Jacq.) P. Karst.. En Moreno, Buenos Aires. 18/11/1940.
- 35646\_Carrera, C.J.M. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 002679. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus halepensis* Mill., *Sphaeropsis ellisii* Sacc.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 26/11/1954.
- 35647\_Carrera, C.J.M. 1937. Ficha Fitopatológica Nro. 002681.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Rhizoctonia* sp.. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 26/05/1937.
- 35648\_Traversi, B.A. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002681.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Rhizoctonia* sp.. En Campana, Buenos Aires. 10/12/1947.
- 35649\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002681.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Rhizoctonia* sp.. En José C. Paz, Buenos Aires. 11/06/1952.
- 35650\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002681.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus* sp., *Rhizoctonia* sp.. En Pres. Roque Sáenz Peña, Chaco. 05/01/1959.

- 35651\_Rossi, L.A. 1959. Ficha Fitopatológica Nro. 002681.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Pinus sp.*, *Rhizoctonia sp.*. En Capital Federal. 11/12/1959.
- 35652\_Carrera, C.J.M. 1949. Ficha Fitopatológica Nro. 002711. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Psidium guajava L.*, *Stereum purpureum Pers.*. En Depto. Capital, Corrientes. 25/07/1949.
- 35654\_Rossi, L.A. 1963. Ficha Fitopatológica Nro. 001245. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia L.*, *Botryosphaeria sp.*. En Castelar, Buenos Aires. 12/08/1963.
- 35655\_Halperin, L. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 001248.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia L.*, *Dothiorella sp.*. En 25 de Mayo, Buenos Aires. 17/09/1936.
- 35656\_Formento, A.N. 1985. Ficha Fitopatológica Nro. 001248.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia L.*, *Dothiorella sp.*. En Castelar, Buenos Aires. 11/02/1985.
- 35657\_Marchionatto, J.B. 1925. Ficha Fitopatológica Nro. 001250.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans regia L.*, *Bacterium tumefaciens Smith.* En Tigre, Buenos Aires. 13/06/1925.
- 35658\_Rossi, L.A. 1960. Ficha Fitopatológica Nro. 001250.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bacterium tumefaciens Smith.*, *Juglans regia L.*. En Chilecito, La Rioja. 11/10/1960.
- 35659\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00479. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lactuca sativa L.*, *Sclerotinia minor Jagger.* En Gran Buenos Aires. 08/07/1929.
- 35661\_Carrera, C.J.M. 1975. Ficha Fitopatológica Nro. 001345. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lathyrus odoratus L.*, *Fusarium oxysporum f.sp. lathyri W.L. Gordon.* En Florencio Varela, Buenos Aires. 03/06/1975.
- 35662\_Muntañola, M. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002346. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Sorghum sp.*, *Pseudomonas andropogonis Smith.* En Pergamino, Buenos Aires. 15/02/1947.
- 35663\_Carrera, C.J.M. 1973. Ficha Fitopatológica Nro. 001639. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Matthiola incana (L.) R. Br.*, *Peronospora matthiolae Gaum.*. En Florencio Varela, Buenos Aires. 06/06/1973.
- 35664\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00033. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Gossypium sp.*, *Colletotrichum gossypii Southw.*. En La Plata, Buenos Aires. 01/07/1923.
- 35665\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00956. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Eucalyptus globulus Labill.*, *Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.*. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 19/09/1950.
- 35667\_Fortugno, C. 1987. Ficha Fitopatológica Nro. 001343. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lagerstroemia indica L.*, *Oidium sp.*. En Castelar, Buenos Aires. 09/12/1987.
- 35668\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002202.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix humboldtiana Willd.*, *Cytospora sp.*. En Capital Federal. 15/10/1943.

- 35669\_Campi, M.D. 1943. Ficha Fitopatológica Nro. 002202.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Salix humboldtiana* Willd., *Cytospora* sp.. En Gran Buenos Aires. 12/11/1943.
- 35670\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002744. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Dothichiza populea* Sacc. & Briard. En Delta del Paraná, Buenos Aires. 15/04/1936.
- 35671\_Carrera, C.J.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En Villaguay, Entre Ríos. 18/12/1936.
- 35672\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En La Cumbre, Córdoba. 27/01/1940.
- 35673\_Vitoria, E.R. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.4. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En La Cumbre, Córdoba. 08/02/1940.
- 35674\_Carrera, C.J.M. 1940. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.5. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En Cipolletti, Río Negro. 12/03/1940.
- 35675\_Carrera, C.J.M. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En Famatina, La Rioja. 17/04/1941.
- 35676\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.7. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En Biale Masse, Córdoba. 00/00/1957.
- 35677\_Carrera, C.J.M. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002746.8. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Melampsora* sp.. En San Carlos, Mendoza. 22/05/1957.
- 35678\_Speroni, H.A. 1941. Ficha Fitopatológica Nro. 000711.6. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *Sphaceloma fawcettii* Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 20/02/1941.
- 35679\_Grodsinsky, L. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01117. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus aurantium* L., *Sphaceloma australis* Bitanc. & Jenkins. En Bella Vista, Corrientes. 20/12/1935.
- 35680\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001847.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *Fusarium lateritium* Nees. En Concordia, Entre Ríos. 15/06/1955.
- 35681\_Carrera, C.J.M. 1955. Ficha Fitopatológica Nro. 001847.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus sinensis* (L.) Osbeck, *Fusarium lateritium* Nees. En San Pedro, Buenos Aires. 25/07/1955.
- 35682\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00723. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phaseolus lunatus* L., *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara. En Mercedes, Buenos Aires. 01/04/1932.
- 35683\_Offermann, A.M. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002757.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus* sp., *Cercospora populina* Ellis & Everh.. En Gualeguaychú, Entre Ríos.. 17/03/1936.

- 35684\_Fresa, R.C.A. 1936. Ficha Fitopatológica Nro. 002757.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Cercospora populina* Ellis & Everh.. En Delta del Paraná. 15/04/1936.
- 35685\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01102. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus sp.*, *Sphaeloma populi* (Sacc.) Jenkins. En Puerto Blest, Río Negro. 07/02/1934.
- 35686\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00515. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus alba L.*, *Valsa sordida* Nitschke. En Tigre, Buenos Aires. 30/10/1930.
- 35687\_Wright, J.E. 1953. Registro Fitopatológico Nro. 01189. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus amygdalus (L.) Batsch*, *Fomes pomaceus (Pers.) Lloyd*. En Pergamino, Buenos Aires.. 03/11/1953.
- 35688\_Carrera, C.J.M. 1952. Ficha Fitopatológica Nro. 002769. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus amygdalus (L.) Batsch*, *Phyllosticta prunicola* Opiz ex Sacc.. En Capital Federal. 26/11/1952.
- 35690\_Carrera, C.J.M. 1939. Ficha Fitopatológica Nro. 002787. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus amygdalus (L.) Batsch*, *Cladosporium carpophilum* Thüm.. En Chascomús, Buenos Aires. 27/03/1939.
- 35694\_Grodsinsky, L. 1934. Ficha Fitopatológica Nro. 002897.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera L.*, *Coniothyrium diplodiella* (Speg.) Sacc.. En San Nicolás, Buenos Aires. 30/07/1934.
- 35696\_Marchionatto, J.B. 1928. Ficha Fitopatológica Nro. 002897.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera L.*, *Coniothyrium diplodiella* (Speg.) Sacc.. En Depto. Capital San Juan. 19/04/1928.
- 35697\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01034. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vitis vinifera L.*, *Coniothyrium diplodiella* (Speg.) Sacc.. En San Nicolás, Buenos Aires. 27/08/1934.
- 35699\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 003011.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays L.*, *Aspergillus flavus* Link. En Capital Federal. 28/11/1947.
- 35700\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01503. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays L.*, *Aspergillus flavus* Link. En San Pedro, Buenos Aires. 00/00/1941.
- 35701\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01502. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zea mays L.*, *Aspergillus flavus* Link. En Capitán Castro, Buenos Aires. 00/00/1941.
- 35703\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01606. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nerium oleander L.*, *Corticium koleroga* (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1942.
- 35704\_Cipolla, G. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 001784.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Olea europaea L.*, *Macrophoma dalmatica* (Thüm.) Berl. & Voglino. En Capital Federal. 16/03/1948.
- 35705\_Grodsinsky, L. 1935. Ficha Fitopatológica Nro. 001941.3. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rosa sp.*, *Sphaerotheca pannosa* (Wallr.) Lév.. En Wilde, Buenos Aires. 31/10/1935.

- 35706\_Grodsinsky, L. 1933. Ficha Fitopatológica Nro. 002779. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Dothiorella gregaria* Sacc.. En Marcos Paz, Buenos Aires. 14/12/1933.
- 35707\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00379. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Phellinus gilvus* (Schwein.) Pat.. En José C. Paz, Buenos Aires. 18/11/1951.
- 35708\_Cipolla, G. 1947. Ficha Fitopatológica Nro. 002785.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Phoma persicae* Sacc.. En Abbott, Buenos Aires. 11/10/1947.
- 35709\_Pereda, F.C. 1957. Ficha Fitopatológica Nro. 002785.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Phoma persicae* Sacc.. En Balcarce, Buenos Aires. 08/03/1957.
- 35710\_Wright, J.E. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 00158. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Pycnoporus sanguineus* (L.) Murrill. En Marcos Paz, Buenos Aires. 00/02/1937.
- 35711\_Lindquist, J.C. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00123. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Prunus armeniaca* L., *Puccinia pruni-spinosae* Pers.. En Tigre, Buenos Aires. 23/05/1924.
- 35712\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00567. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Avena sativa* L., *Puccinia graminis* subsp. *graminicola* Z. Urb.. En Medrano, Mendoza. 00/12/1930.
- 35713\_Marchionatto, J.B. 1925. Registro Fitopatológico Nro. 00169. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Avena sativa* L., *Puccinia graminis* subsp. *graminicola* Z. Urb.. En Cañuelas, Buenos Aires. 18/11/1925.
- 35714\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01593. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hordeum stenostachys* Godr., *Claviceps purpurea* (Fr.) Tul.. En Laguna La Picasa, Santa Fe. 26/04/1942.
- 35715\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00056. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Chrysanthemum* sp., *Puccinia chrysanthemi* Roze. En La Plata, Buenos Aires. 02/10/1923.
- 35716\_Marchionatto, J.B. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00067. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Chrysanthemum* sp., *Septoria chrysanthemella* Cavara. En La Plata, Buenos Aires. 00/01/1932.
- 35717\_Marchionatto, J.B. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01807. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Callistephus chinensis* (L.) Nees, *Septoria leucanthemi* Sacc. & Speg. En Capital Federal, Buenos Aires. 03/10/1945.
- 35718\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 01271. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Quercus* sp., *Capnodium salicinum* Mont.. En La Plata, Buenos Aires. 00/00/1927.
- 35719\_Wright, J.E. 1948. Registro Fitopatológico Nro. 00993. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ailanthus altissima* (Miller) Swingle, *Polyporus arcularius* (Batsch) Fr.. En Capital Federal. 10/01/1948.
- 35720\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00638. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Iris x germanica* L., *Heterosporium gracile* (Wallr.) Sacc.. En Capital Federal. 00/09/1931.

- 35721\_Rossi, L.A. 1956. Registro Fitopatológico Nro. 00400. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia grandiflora* L., *Gloeosporium haynaldianum* Sacc. & Roum.. En San Justo, Córdoba. 00/12/1956.
- 35722\_Grodsinsky, L. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01805. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Manihot esculenta* Crantz, *Rhizopus stolonifer* (Ehrenb.) Vuill. var. *stolonifer*. En Capital Federal. 20/08/1945.
- 35723\_Jauch, C. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00821. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Opuntia* sp., *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Capital Federal. 00/10/1932.
- 35724\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01241. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Melia azedarach* L., *Fusarium lateritium* Nees. En Berazategui, Buenos Aires. 00/00/1937.
- 35725\_Carrera, C.J.M. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 01010. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Petroselinum crispum* (Miller) A.W. Hill, *Septoria petroselini* Desm.. En Capiyal Federal. 08/05/1933.
- 35726\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00073. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Petroselinum crispum* (Miller) A.W. Hill, *Septoria petroselini* Desm. En La Plata, Buenos Aires. 00/10/1923.
- 35727\_Carrera, C.J.M. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00797. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsicum annum* L. var. *annuum*, *Phytophthora capsici* Leonian. En La Plata, Buenos Aires. 03/03/1932.
- 35728\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01280. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ricinus communis* L, *Sclerotinia ricini* G.H. Godfrey. En Concordia, Entre Ríos. 28/05/1937.
- 35729\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01279. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ricinus communis* L., *Sclerotinia ricini* G.H. Godfrey. En Pedernal, Entre Ríos. 00/05/1937.
- 35730\_Wright, J.E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00577. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Tipuana tipu* (Benth.) O. Kuntze, *Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst.. En Castelar, Buenos Aires. 00/00/1949.
- 35731\_Marchionatto, J.B. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01715. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago polymorpha* L., *Cercospora zebrina* Pass.. En Capital Federal. 05/09/1944.
- 35732\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01540. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Trifolium pratense* L., *Pseudopeziza trifolii* (Biv.) Fuckel. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 20/12/1941.
- 35733\_Marchionatto, J.B. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00273. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cyttaria espinosae* Lloyd, *Poncirus trifoliata* (L.) Raf.. En Bella Vista, Corrientes. 00/05/1949.
- 35735\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00057. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cichorium endivia* L., *Puccinia hieracii* var. *hieracii* (Röhl.) H. Mart.. En Prov. de Buenos Aires. 00/07/1923.
- 35736\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00309. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cichorium endivia* L., *Sclerotinia minor* Jagger. En Morón, Buenos Aires. 00/04/1927.

- 35737\_Wright, J.E. 1958. Registro Fitopatológico Nro. 01496. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron* sp., *Exobasidium vaccinii* var. *japonicum* (Shirai) McNabb. En Delta del Río Paraná, Buenos Aires. 00/00/1958.
- 35738\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00626. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhododendron indicum* (L.) Sweet, *Exobasidium discoideum* Ellis. En Capital Federal. 17/10/1931.
- 35739\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00111. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Juglans australis* Griseb., *Gnomonia leptostyla* (Fr.) Ces. & De Not.. En La Plata, Buenos Aires. 14/07/1924.
- 35740\_Marchionatto, J.B., Marchionatto, J.B. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01699. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Antirrhinum majus* L., *Septoria antirrhini* Desm.. En Capital Federal. 15/11/1943.
- 35741\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00406. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia caven* (Molina) Molina, *Polyporus rickii* f.sp. *negundinis* J.E. Wright & laconis. En Gualeguay, Entre Ríos. 13/01/1951.
- 35742\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00054. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Clematis denticulata* Vell., *Puccinia recondita* Dietel & Holw.. En Depto. Capital, San Luis. 21/12/1923.
- 35743\_Chaves Batista, A. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00746. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ilex* sp., *Caldariomyces fumago* Woron. En Río Cuarto, Córdoba. 00/11/1932.
- 35744\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00380. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia* sp., *Phyllosticta cookiae* Tassi. En Depto. Capital, San Juan. 18/10/1928.
- 35745\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del conejito. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 357. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35746\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del alpiste. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 354. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35747\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón de la frutilla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 370. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35748\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón de las ramitas del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 370-372. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35749\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón del tallo del rosal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 372-373. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35750\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01722. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Zinnia* sp., *Erysiphe betae* (Vaňha) Weltzien. En Capital Federal. 17/10/1941.
- 35751\_Wright, J.E. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 00578. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn., *Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst.. En San Miguel, Buenos Aires. 22/04/1944.
- 35752\_[Arg\_NullReferenceException]

Argumentos:

Las cadenas de recursos de depuración no están disponibles. La clave y los argumentos suelen proporcionar suficiente información para diagnosticar el problema. Vea [http://go.microsoft.com/fwlink/?linkid=106663&Version=5.1.50918.00&File=mscorlib.dll&Key=Arg\\_NullReferenceException](http://go.microsoft.com/fwlink/?linkid=106663&Version=5.1.50918.00&File=mscorlib.dll&Key=Arg_NullReferenceException)

- 35753\_Wright, J.E. 1952. Registro Fitopatológico Nro. 00789. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ptychogaster cubensis* Pat., *Acacia melanoxylon* R. Brown. En Capital Federal. 09/06/1952.
- 35754\_Carrera, C.J.M. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 01007. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Acanthus mollis* L., *Septoria acanthi* Thüm.. En Capital Federal. 00/10/1933.
- 35756\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón de la berenjena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 368-370. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35757\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis de la arveja. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 117-118. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35758\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del poroto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 251. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35761\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón de la arveja. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 366-368. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35762\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón de la arvejilla de olor. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 365-366. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35763\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón del conejito. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 372. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35764\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón del tulipán. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 373-374. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35765\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternarios o podredumbre interna de las frutas cítricas. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 114-115. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35766\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis de los citrus. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 122. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35768\_Deschamps, J.R., Gelid, M.M., Velázquez, J.D., Vizcarra Sánchez, J. 1988. Grave afección por muerte regressiva ("die back") en pinos subtropicales de Misiones, producida por *Sphaeropsis sapinea* (Fr.) Dyko y Sutton. VI Congreso Forestal Argentino. Libro de Actas: 736-738. Ciudad de Santiago del Estero. 16-20 de agosto.
- 35769\_Di Fonzo, M.A. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01775. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burn, *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.. En Flores, Buenos Aires. 27/11/1945.
- 35770\_Marchionatto, J.B. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00611. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus limon* (L.) Burn, *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.. En Mar del Plata, Buenos Aires. 02/11/1931.
- 35771\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de las hojas de los frutales. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 393-394. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35772\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del maní. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 383-384. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 437pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35773\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del pensamiento. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 384. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 35774\_Marchionatto, J.B. 1948. Helminthosporiosis o tizón del nudo del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 186-189. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35775\_Marchionatto, J.B. 1948. Tuberculosis del laurel-rosa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 85-86. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35776\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha angular de la hoja del membrillo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 199. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35777\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha chocolate del haba. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 199-200. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35778\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del haba. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 314-316. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35779\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del lino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 316-318. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35780\_Marchionatto, J.B. 1948. Pasma del lino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 253-257. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35781\_Marchionatto, J.B. 1948. Marchitez o fusariosis del lino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 216-219. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35782\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón de la avena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 142-143. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35785\_Marchionatto, J.B. 1948. Helminthosporiosis o mancha de la hoja de la avena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 184-185. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35786\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya amarilla de la avena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 304-306. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires..
- 35787\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del tomate. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 362-364. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires..
- 35788\_Marchionatto, J.B. 1948. Costra castaña del tung. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 165-166. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35789\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal de la tela del tung. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 196-197. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires..
- 35790\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal de la tela del laurel rosa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 196-197. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35791\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del laurel-rosa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 382-383. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35792\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal de la tela de la yerba mate. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 196-197. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35794\_Grodsinsky, L. 1938. Ficha Fitopatológica Nro. 000215.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. subsp. vulgaris var. altissima Döll, Corticium rolfsii Curzi. En Antofagasta de la Sierra, Catamarca. 27/12/1938.
- 35795\_Traversi, B.A. 1954. Ficha Fitopatológica Nro. 000215.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Beta vulgaris L. subsp. vulgaris var. altissima Döll, Corticium rolfsii Curzi. En Balcarce, Buenos Aires. 07/04/1954.
- 35797\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del repollo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 280-283. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 35798\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00077. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Melilotus alba* Medikus, *Ascochyta caulicola* Laubert. En Bell Ville, Córdoba. 15/05/1924.
- 35799\_Marchionatto, J.B. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00276. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik, *Albugo candida* (Pers.) Roussel. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 00/04/1927.
- 35800\_Marchionatto, J.B. 1928. Registro Fitopatológico Nro. 00350. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Corylus avellana* L., *Gloeosporium* sp.. En Depto. Capital, Chubut. 30/10/1928.
- 35801\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 00098. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Bougainvillea spectabilis* Willd., *Gloeosporium* sp.. En La Plata, Buenos Aires. 20/03/1924.
- 35802\_Marchionatto, J.B. 1929. Registro Fitopatológico Nro. 00482. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Hydrangea macrophylla* (Thunb.) Ser., *Septoria* sp.. En Montaráz, Buenos Aires. 07/06/1929.
- 35804\_Marchionatto, J.B. 1923. Registro Fitopatológico Nro. 00047. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Magnolia grandiflora* L., *Phyllosticta cookei* Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 05/11/1923.
- 35805\_Marchionatto, J.B. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00545. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cissis sicyoides* L., *Mycosyrinx cissi* (DC.) Beck.. En Depto. Capital, Salta. 00/00/1930.
- 35807\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 00260. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Stenotaphrum secundatum* (Walter) Kuntze var. *secundatum* cv. *Variegatum*, *Ustilago americana* Speg.. En Capital Federal. 20/10/1926.
- 35808\_Marchionatto, J.B. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 01002. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Distichlis spicata* (L.) Greene var. *spicata*, *Puccinia aristidae* Tracy. En Patquía, La Rioja. 00/00/1933.
- 35809\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01030. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp., *Cladosporium fumago* Link. En Bella Vista, Corrientes. 07/07/1934.
- 35810\_Marchionatto, J.B. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01116. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria darwinii* Berk.. En Lago Fagnano, Tierra del Fuego. 00/00/1939.
- 35811\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01492. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria darwinii* Berk.. En Tierra del Fuego. 00/00/1938.
- 35812\_Marchionatto, J.B. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01417. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria darwinii* Berk.. En Lago Fagnano, Tierra del Fuego. 1939.
- 35813\_Marchionatto, J.B. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01419. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hariatii* E. Fisch.. En El Bolsón, Río Negro. 00/00/1939.

- 35814\_Marchionatto, J.B. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01253. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hookeri* Berk.. En San Martín de los Andes, Neuquén. 00/00/1930.
- 35815\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01324. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hookeri* Berk.. En El Bolsón, Río Negro. 12/09/1938.
- 35817\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01322. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hookeri* Berk. En El Bolsón, Río Negro. 30/08/1938.
- 35818\_Marchionatto, J.B. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01043. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hookeri* Berk.. En Parque Nacional Nahuel Huapi. 29/03/1934.
- 35819\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01305. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Nothofagus antarctica* (Forster f.) Oersted, *Cyttaria hookeri* f. *moroidea* Marchion. En El Bolsón, Río Negro. 12/09/1938.
- 35820\_Marchionatto, J.B. 1948. Quebrado del tulipán. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 427-428. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35822\_Marchionatto, J.B. 1948. Nudo del cohiue. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 241-242. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35823\_Marchionatto, J.B. 1948. Nudo del ñire. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 242. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35824\_Marchionatto, J.B. 1948. Nudo del ñire (*Cyttaria hookeri* Berk.). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 242. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires..
- 35825\_Marchionatto, J.B. 1947. Registro Fitopatológico Nro. 01066. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Arachis hypogaea* L., *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary. En Capital Federal. 02/06/1947.
- 35826\_Marchionatto, J.B. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01341. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp., *Septobasidium guaraniticum* Marchion. En Goya, Corrientes. 12/12/1939.
- 35827\_Marchionatto, J.B. 1948. Mompá de los citrus. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 240-241. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35828\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01370. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp., *Septobasidium pseudopedicellatum* Burt. En Puerto Bemberg, Misiones. 20/10/1940.
- 35830\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01374.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp, *Septobasidium pseudopedicellatum* Burt. En Posadas, Misiones. 22/06/1938.
- 35831\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01377. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp., *Septobasidium pseudopedicellatum*. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1943.
- 35832\_Marchionatto, J.B. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01441. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Citrus* sp., *Septobasidium pseudopedicellatum* Burt. En Virasoro, Corrientes. 13/06/1937.

- 35833\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01445. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp., Septobasidium pseudopedicellatum Burt. En Eldorado, Misiones. 04/04/1940.
- 35834\_Marchionatto, J.B. 1938. Registro Fitopatológico Nro. 01446. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp., Septobasidium pseudopedicellatum Burt. En Posadas, Misiones. 00/00/1938.
- 35835\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre de los pimpollos de la peonia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 276. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35836\_Marchionatto, J.B. 1948. Quemadura de la hoja de la peonia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 302. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35837\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha ocular de la hoja del membrillero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 208-209. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35838\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del rosal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 130-133. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35839\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew de la lechuga. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 223. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35840\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre de la lechuga. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 269-272. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35841\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha anular de la dalia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 416-417. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires..
- 35842\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha ocrácea de la hoja del rosal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 207-208. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35843\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre de las raíces de los árboles. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 274-276. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35844\_Marchionatto, J.B. 1948. Bacteriosis o podredumbre del cuello del gladiolo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 64-66. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35846\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01255. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Populus alba L. f. pyramidalis (Bunge) W. Wettstein, Melampsora aecidioides (DC.) J. Schröt.. En Viedma, Río Negro. 06/04/1937.
- 35847\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01243.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Pinus pinaster Aiton, Fusarium sp.. En Capital Federal. 20/08/1937.
- 35848\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01083. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Arachis hypogaea L., Rhizoctonia solani J.G. Kühn. En Depto. Rio Cuarto, Córdoba.. 00/00/1934.
- 35849\_Grodsinsky, L. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01415. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Morus nigra L., Cylindrosporium mori (Lév.) Berl.. En Eva Perón (La Plata), Buenos Aires. 06/02/1939.
- 35850\_Grodsinsky, L. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01284. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Citrus limon (L.) Burn, Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary. En Castelli, Buenos Aires. 07/07/1937.
- 35851\_Grodsinsky, L. 1934. Registro Fitopatológico Nro. 01075. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Oryza sativa L., Pyricularia oryzae Cavara. En Acherai, Tucumán. 09/01/1034.

- 35853\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna o falso carbón de la hoja de la palmera. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 333-334. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35854\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00878. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Phoenix sp., Graphiola phoenicis (Moug.) Poit.. En Depto. Capital, Santiago del Estero. 01/06/1933.
- 35855\_Grodsinsky, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 01009. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Hebe andersonii (Lindl. & Paxt.) Cock., Septoria exotica Speg.. En Capital Federal. 11/07/1933.
- 35856\_Grodsinsky, L. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00739. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA.. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires.. Raphiolepis indica (L) Lindl., Entomosporium mespili (DC.) Sacc.,. En Capital Federal. 00/12/1932.
- 35859\_Iaconis, C.L., Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00284. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Caesalpinia paraguariensis (D. Parodi) Burkart, Fomes chaquensis Iaconis & J.E. Wright. En Victorino de la Plaza, Buenos Aires. 00/06/1950.
- 35861\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00347. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Corymbia citriodora (Hook.) K.D. Hill & L.A.S. Johnson, Laetiporus sulphureus (Bull.) Murrill. En Bella Vista, Corrientes. 00/06/1950.
- 35862\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00360. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Schinopsis lorentzii (Griseb.) Engl., Fomes rimosus (Berk.) Cooke. En Orán, Salta. 00/07/1950.
- 35863\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00381. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Patagonula americana L., Irpex lacteus (Fr.) Fr.. En Presidencia de La Plaza, Chaco. 03/10/1950.
- 35864\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha de la hoja del eucalipto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 200-201. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35865\_Wright, J.E. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00697. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Eucalyptus globulus Labill., Polyporus sulphureus (Bull.) Fr.. En La Plata, Buenos Aires. 19/09/1950.
- 35867\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00596. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze, Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.. En Colonia Manuel Belgrano, Misiones. 00/10/1951.
- 35868\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00599. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Anadenanthera macrocarpa (Beneth.) Speg., Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.. En Capital Federal. 05/06/1951.
- 35869\_Wright, J.E. 1951. Registro Fitopatológico Nro. 00600. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Myroxydon peruiferum L. f., Fomes rimosus (Berk.) Cooke. En Caimancito, Jujuy. 00/07/1951.
- 35870\_Wright, J.E. 1955. Registro Fitopatológico Nro. 01191. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Robinia pseudo-acacia L., Polyporus gilvus (Schwein.) Fr.. En Vieytes, Buenos Aires. 12/03/1955.
- 35871\_Wright, J.E. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 00891. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Caesalpinia

- paraguariensis (D. Parodi) Burkart, *Stereum ostrea* (Blume & T. Nees) Fr. En Capital Federal. 00/00/1937.
- 35872\_Iaconis, C.L. 1948. Registro Fitopatológico Nro. 00286.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Caesalpinia paraguariensis* (D. Parodi) Burkart, *Fomes chaquensis laconis* & J.E. Wright. En Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. 00/08/1948.
- 35873\_Wright, J.E. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00286.2. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Caesalpinia paraguariensis* (D. Parodi) Burkart, *Fomes chaquensis laconis* & J.E. Wright. En Presidencia Roque Saánz Peña, Chaco. 00/08/1949.
- 35874\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00425. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Caesalpinia paraguariensis* (D. Parodi) Burkart, *Fomes chaquensis laconis* & J.E. Wright. En Victorino de la Plaza, Buenos Aires. 06/10/1950.
- 35875\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00386. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Schinopsis lorentzii* (Griseb.) Engl., *Fomes chaquensis laconis* & J.E. Wright. En Presidencia de La Plaza, Chaco. 08/10/1950.
- 35878\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00419. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Schinopsis lorentzii* (Griseb.) Engl., *Fomes chaquensis laconis* & J.E. Wright. En Las Breñas, Chaco. 30/09/1950.
- 35879\_Iaconis, C.L. 1950. Registro Fitopatológico Nro. 00430. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Astronium balansae* Engl., *Coriopsis occidentalis* (Klotzsch) Murrill. En Victorino de la Plaza, Buenos Aires. 07/10/1950.
- 35881\_Lindquist, J.C. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00301. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Stevia rebaudiana* (Bertoni) Bertoni, *Puccinia eupatorii* Dietel. En La Plata, Buenos Aires. 29/04/1927.
- 35883\_Lindquist, J.C. 1927. Registro Fitopatológico Nro. 00306. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cardiospermum velutinum* Hook. & Arn., *Dicaeoma arechavaletae* (Speg.) Kuntze. En Capital Federal. 28/04/1927.
- 35884\_Lindquist, J.C. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00528. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Borago officinalis* L., *Entyloma serotinum* J. Schröt.. En La Plata, Buenos Aires. 17/09/1930.
- 35885\_Lindquist, J.C. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01739. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lippia turbinata* Griseb., *Prospodium lippiae* (Speg.) Arthur. En Resistencia, Chaco. 02/09/1944.
- 35886\_Lindquist, J.C. 1935. Registro Fitopatológico Nro. 01126. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rheum rhaponticum* L., *Phytophthora parasitica* Dastur. En La Plata, Buenos Aires. 00/00/1935.
- 35887\_Lindquist, J.C. 1932. Registro Fitopatológico Nro. 00811.1. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vassobia breviflora* (Sendtn.) Hunz, *Puccinia solanina* Speg.. En Capital Federal. 22/09/1932..
- 35888\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha negra de la hoja del trébol. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 206-207. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35889\_Marchionatto, J.B. 1948. Cornezuelo (cebada). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 163-165. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 35890\_Marchionatto, J.B. 1948. Pietín (cebada). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 257-259. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35891\_Marchionatto, J.B. 1948. Pietín (centeno). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 257-259. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35892\_Marchionatto, J.B. 1948. Cornezuelo del centeno. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 163-165. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35893\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew del repollo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 233-234. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35894\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del naranjo agrio. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 339-340. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35895\_Marchionatto, J.B. 1948. Escaldadura de la cebada. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 171-173. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35897\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón desnudo de la cebada. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 154-156. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35898\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 252-253. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35899\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal negro de los cereales. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 198-199. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35900\_Marchionatto, J.B. 1948. Pietín o mal del pie del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 257-259. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35901\_Marchionatto, J.B. 1948. Fusariosis o golpe blanco del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 180-183. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35902\_Marchionatto, J.B. 1940. Registro Fitopatológico Nro. 01370. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Citrus sp., Septobasidium pseudopedicellatum Burt. En Puerto Bemberg, Misiones. 20/10/1940.
- 35903\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o mancha de la hoja del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 364-365. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35904\_Stevenson, J. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00153. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze, Fomes geotropus (Cooke) Cooke. En Misiones. 02/11/1949.
- 35905\_Stevenson, J. 1949. Registro Fitopatológico Nro. 00154. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Peltophorum dubium (Spreng.) Tauber, Fomes pseudosenex (Murrill) Sacc. & Trotter. En prov. de Misiones. 09/03/1949.
- 35906\_Fresa, R.C.A. 1957. Registro Fitopatológico Nro. 00230. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Magnolia grandiflora L., Phyllosticta magnoliae Sacc.. En Ezeiza, Buenos Aires. 03/11/1957.
- 35907\_Tullis, E.C. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01513. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Oryza sativa L., Curvularia pallescens Boedijn. En Capital Federal. 28/09/1941.
- 35908\_Marchionatto, J.B. 1941. Registro Fitopatológico Nro. 01515. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Oryza sativa L., Curvularia pallescens Boedijn. En Prov. de Salta. 00/00/1941.
- 35909\_Campi, M.D. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01438. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. Lathyrus odoratus L., Rhizoctonia adersholdii Kolosch.. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/00/1939.

- 35910\_Halperín, L. 1933. Registro Fitopatológico Nro. 00838. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Medicago sativa* L., *Bacterium medicaginis*. En Depto. Río Cuarto, Córdoba. 00/00/1933.
- 35911\_Jauch, C. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 00682. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Narcissus jonquilla* L., *Stagonospora curtisii* (Berk.) Sacc.. En José C. Paz, Buenos Aires. 00/03/1939.
- 35912\_Di Fonzo, M.A. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01790. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Vigna sinensis* (L.) Savi, *Gloeosporium* sp. En El Colorado, Formosa. 12/04/1945.
- 35916\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de los frutales de carozo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 385-387. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 35917\_Jauch, C. 1948. Ficha Fitopatológica Nro. 000237. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Cyclamen persicum* Miller, *Botrytis* sp.. En Cerro Azul, Misiones. 01/09/1952.
- 35923\_Marchionatto, J.B. 1942. Registro Fitopatológico Nro. 01607. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euphorbia pulcherrima* Willd. ex Klotzsch, *Corticium koleroga* (Cooke) Höhn.. En Puerto Bemberg, Misiones. 00/00/1942.
- 35924\_Carrera, C.J.M. 1930. Registro Fitopatológico Nro. 00530. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Euphorbia pulcherrima* Willd. ex Klotzsch, *Gloeosporium intermedium* var. *poinsettiae* Sacc.. En Capital Federal. 05/07/1930.
- 35925\_Marchionatto, J.B. 1926. Registro Fitopatológico Nro. 01656. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L., *Hadrotrichum populi* Sacc.. En La Plata, Buenos Aires. 00/00/1926.
- 35926\_Marchionatto, J.B. 1924. Registro Fitopatológico Nro. 01657. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Populus nigra* L., *Hadrotrichum populi* Sacc.. En Tigre, Buenos Aires. 00/00/1924.
- 35927\_Marchionatto, J.B. 1943. Registro Fitopatológico Nro. 01684. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Rhaphiolepis umbellata* (Thunb.) Makino, *Entomosporium mespili* (DC.) Sacc.. En Capital Federal. 01/10/1943.
- 35928\_Marchionatto, J.B. 1944. Registro Fitopatológico Nro. 01746. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Glycine max* (L.) Merrill, *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary.. En Capital Federal. 04/04/1944.
- 35930\_Marchionatto, J.B. 1945. Registro Fitopatológico Nro. 01781. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Ficus pumila* L, *Fumago vagans* Pers.. En Capital Federal. 26/05/1945.
- 35931\_Marchionatto, J.B. 1937. Registro Fitopatológico Nro. 01245. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Phoenix* sp., *Graphiola phoenicis* (Moug.) Poit.. En Paraná, Entre Ríos. 01/12/1937.
- 35932\_Jauch, C. 1939. Registro Fitopatológico Nro. 01289. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Lathyrus odoratus* L., *Ascochyta lathyri* Trail. En La Plata, Buenos Aires. 02/10/1939.
- 35933\_Carrera, C.J.M. 1931. Registro Fitopatológico Nro. 00635. Ficheros y Archivos del Instituto de Patología Vegetal INTA. Archivada en: INTA IMYZA Castelar, Buenos Aires. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum*, *Gibberella zeae* (Schwein.) Petch. En Depto. Capital, Santa Fe. 00/11/1931.

- 35937\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de la yerba mate (*Cercospora mate*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 394. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35938\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de la yerba mate (*Cercospora yerbae*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 394. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35939\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya anaranjada o roya de la hoja del trigo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 308-310. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35940\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o mancha de la gluma. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 351-353. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35941\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del perejil. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 357-358. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35942\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del cáñamo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 537. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35943\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del apio. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 354-355. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35944\_Marchionatto, J.B. 1948. Piptostelechia del álamo blanco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 259-261. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35945\_Marchionatto, J.B. 1948. Piptostelechia del álamo criollo (italiano). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 259-261. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35946\_Marchionatto, J.B. 1948. Piptostelechia del álamo temblón. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 259-261. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35947\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Viruela del álamo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 696-698. . Eds. Colección Científica del INTA. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 35951\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Viruela del álamo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 696-698. . Eds. Colección Científica del INTA. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 35954\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del gladiolo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 360-362. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35955\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternariosis o mancha gris del clavel. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 112-114. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35956\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del tallo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 283-285. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35957\_Marchionatto, J.B. 1948. Moho gris o podredumbre de los pimpollos del rosal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 235-238. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35958\_Marchionatto, J.B. 1948. Marchitez o fusariosis de clavel. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 214-216. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35959\_Marchionatto, J.B. 1948. Heterosporiosis o mancha ocular del clavel. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 192-193. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35960\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis de la vid. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 120-122. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35961\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o quintal de la vid. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 244-246. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35962\_Marchionatto, J.B. 1948. Black rot o podredumbre negra de la vid. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 135-136. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 35968\_Marchionatto, J.B. 1948. Agalla de corona. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 57-60. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35969\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna común de la papa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 78-80. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35970\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew del melón. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 231-232. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35972\_Marchionatto, J.B. 1948. Hernia de las coles. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 189. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35973\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya blanca o mal de la cal del rabanito. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 328. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35974\_Marchionatto, J.B. 1948. Damping-off de la berenjena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 170. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35976\_Marchionatto, J.B. 1948. Rhizoctonia o manchones de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 302-304. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35977\_Marchionatto, J.B. 1948. Agalla del cuello de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 111. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35978\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 221. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35979\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 320. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35980\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón del tallo de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 85. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35982\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha de la hoja de la zanahoria. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 201-202. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35985\_Marchionatto, J.B. 1948. Melanosis del naranjo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 220-221. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35988\_Marchionatto, J.B. 1948. Cancrosis del cuello del damasco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 136-138. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35989\_Marchionatto, J.B. 1948. Quemadura de la hoja de la frutilla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 298-300. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 35990\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew del rabanito. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 233-234. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35991\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre húmeda del repollo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 72-74. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35993\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew o tizón tardío de la papa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 223-227. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35994\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternariosis o mancha negra del repollo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 114. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 35995\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre negra del repollo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 74-77. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 35997\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha ocular del olivo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 209-210. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36000\_Marchionatto, J.B. 1948. Damping-off o enfermedad de los almácigos. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 167-169. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36001\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew o peronospora de la vid. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 227-231. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36003\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis el lino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 125-126. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36007\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew del alelí blanco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 241. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36009\_Carmona, M.A. 2008. La roya común del maíz - importancia y manejo. 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Vol.Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz:30-35. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36010\_Carmona, M.A. 2008. Pudriciones de raíz y tallo del cultivo de maíz (*Fusarium graminearum* (*Gibberella zeae*)). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz.. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36011\_Scandiani, M.M. 2008. Enfermedades de la soja y su manejo (*Septoria glycines*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. pg. 28-30. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36012\_Godoy, E.F., Bruni, O. 1958. Podredumbre de la raíz del girasol en la Argentina causada por *Sclerotium bataticola*. IV Reunion Latinoamericana de Fitotecnia. Libro de Resúmenes: 193-194. Santiago. Chile. 24 de noviembre-06 de diciembre.
- 36015\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del alelí amarillo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 379-380. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital FRederal.
- 36016\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón de la auracaria. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 142. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36017\_Marchionatto, J.B. 1948. Plomo de los árboles frutales. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 261-262. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36018\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 325-327. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36019\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal de la tinta o arrope del nogal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 197-198. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36020\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón bacterial del nogal. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 83-85. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36022\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de la púa del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 391-393. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36023\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 246. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36025\_Marchionatto, J.B. 1948. Torque o enrulamiento de las hojas del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 376-378. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36026\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del duraznero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 335-336. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36028\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew de la espinaca. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 233. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36029\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del evónimo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 342. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.

- 36030\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del pie o gomosis del naranjo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 278-280. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36031\_Marchionatto, J.B. 1948. Moho azul del limón. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 234-235. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36032\_Marchionatto, J.B. 1948. Moho verde de la mandarina (también en naranja y limón). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 239-240. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36033\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón bacterial de los citrus. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 80-83. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36034\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del ciclamen. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 125. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36036\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya blanca de la batata. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 327-328. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36037\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre húmeda de la batata. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 285-288. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36038\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del naranjo dulce. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 340-342. . Eds. Librería del colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36039\_Marchionatto, J.B. 1948. Gomosis axilar del mandarino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 183-184. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36041\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre amarga de la manzana. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 262-264. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36042\_Marchionatto, J.B. 1948. Ampolladura de las ramitas del manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 117. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36043\_Marchionatto, J.B. 1948. Fumagina de la manzana. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 176-177. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36044\_Marchionatto, J.B. 1948. Cancro del manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 167. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36045\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 248-250. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36046\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 336-339. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36048\_Marchionatto, J.B. 1948. Marchitamiento del pimiento. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 218-220. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36049\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew o tizón del pimiento. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 232-233. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36050\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del pimiento. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 384-385. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36051\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre o moho azul-verdoso del bulbo del gladiolo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 276-277. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36052\_Marchionatto, J.B. 1948. Psorosis del naranjo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 426-427. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36053\_Marchionatto, J.B. 1948. El mildew de la arveja. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 221-222. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.

- 36054\_Marchionatto, J.B. 1948. Agalla de la azalea. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 112. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36055\_Marchionatto, J.B. 1948. Quemadura de la hoja del narciso. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 300-302. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36057\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del níspero del Japón. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 383. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36058\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del níspero del Japón. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 346-347. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36059\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del amaranto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 382. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36062\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha parda de la hoja de la virreina. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 210-211. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36063\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha anular de la dalia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 416-417. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36064\_Marchionatto, J.B. 1948. Heterosporiosis o mancha parda de la hoja del lirio. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 193-195. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36065\_Marchionatto, J.B. 1948. Hinchazones ramales de las acacias. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 195. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36068\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre carbonosa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 266. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36069\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del poroto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 128-129. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36070\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco del roble. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 246. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36071\_Marchionatto, J.B. 1948. Falso mildew del roble. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 174-175. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36072\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha de la hoja de la achira. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 200. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36073\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha de la hoja del trébol de carretilla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 201. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36074\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya del trébol blanco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 322. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36075\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya blanca del topinambur. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 328-331. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36076\_Marchionatto, J.B. 1948. Caries en tamarisco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 160-161. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36078\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre de la tuna. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 272-274. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36079\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del mimbre amarillo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 126. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36080\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del plátano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 126-127. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36081\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del algodónero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 123-125. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36082\_Marchionatto, J.B. 1948. Marchitez del algodónero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 212-214. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36083\_Marchionatto, J.B. 1948. Tizón gomoso o gomosis del tronco del limonero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 375-376. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36084\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis de la sandía. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 118-120. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36086\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternariosis o tizón temprano de la papa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 115-117. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36087\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna plateada de la papa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 350-351. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36088\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o mancha amarilla de la clavelina. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 359-360. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36089\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del clavel. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 323-324. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36090\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o mancha amarilla del clavel. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 359. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36091\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela de la gaillardia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 358-359. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36092\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya de la higuera. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 323. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36094\_Marchionatto, J.B. 1948. Mosaico de la higuera. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 419-420. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36095\_Marchionatto, J.B. 1948. Cancrosis del jasmín del país. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 138. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36096\_Marchionatto, J.B. 1948. Oídio o blanco de la begonia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 242. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36097\_Marchionatto, J.B. 1948. Cancrosis de los álamos. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 139-142. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36098\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha gris del alcaucil. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 203-205. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36099\_Marchionatto, J.B. 1948. Quemado del arroz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 295-298. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36100\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón de la cebadilla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 146-147. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36101\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew de la cebolla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 222. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36102\_Marchionatto, J.B. 1948. Moho negro de la cebolla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 238-239. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36103\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre blanca de la cebolla. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 268-269. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36104\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal negro de los cereales. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 198-199. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36105\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya del centeno. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 314. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36106\_Marchionatto, J.B. 1948. Fusariosis o podredumbre de la espiga del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 178-180. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36107\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre seca de la mazorca del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 294-295. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36108\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre carbonosa del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 266-267. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36109\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón o bolsas del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 149-151. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36111\_Merlo de Passenheym, B.E. 1962. Bacteriosis en soja. III Reunión Técnica Nacional de Soja. Posadas. Misiones. 11-13 de septiembre. Publicado en IDIA 306-308: 113-115. 1973.
- 36112\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre húmeda (maní). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 285-288. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36113\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternaria o mancha negra. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 114. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36114\_Marchionatto, J.B. 1948. Verdín del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 378-379. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36115\_Marchionatto, J.B. 1948. Helminthosporiosis o tizón de la hoja del maíz. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 186. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36116\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del poroto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 318-320. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36120\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de la alfalfa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 387-388. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36121\_Marchionatto, J.B. 1948. Mal negro del pasto bermuda. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 198-199. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36122\_Marchionatto, J.B. 1948. Mildew del tabaco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 234. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36124\_Marchionatto, J.B. 1948. Corazón mohoso de la manzana. En: Tratada de Fitopatología. Pág. 161-162. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36125\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre negra de manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 290-293. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36126\_Marchionatto, J.B. 1948. Tumores en cabellera del manzano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 89-91. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36127\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha ocular de la hoja. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 208-209. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36128\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del peral. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 347-350. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36129\_Marchionatto, J.B. 1948. Bolsita del ciruelo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 136. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36131\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del cerezo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 382. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36132\_Marchionatto, J.B. 1948. Helminthosporiosis o mancha de la hoja de la avena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 184-186. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36133\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón de la caña de azúcar. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 143-146. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36135\_Marchionatto, J.B. 1948. Fusariosis del girasol. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 178. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36136\_Marchionatto, J.B. 1948. Cornezuelo (*Poa pratensis*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 163-165. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36137\_Marchionatto, J.B. 1948. Cornezuelo (*Dactylis glomerata*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 163-165. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36139\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del trébol de olor blanco. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 133-135. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36140\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela de la remolacha. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 388-390. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36157\_Vázquez de Ramallo, N.E. 1976. Mildew o blue mold en almácigos de pimienta y berenjena. Circular N° , (204): . Eds. Estación Experimental Agrícola de Tucumán. San Miguel de Tucumán. 3pp.
- 36169\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya del ajo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 311-312. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36172\_Marchionatto, J.B. 1948. Viruela del almendro. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 381-382. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36178\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del pie o gomosis del pomelo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 278-280. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36179\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del pie o gomosis del mandarino. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 278-280. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36180\_Marchionatto, J.B. 1948. Podredumbre del pie o gomosis del limonero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 278-280. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36182\_Valdivia, M.B., Conci, L.R., Nome, S.F. 1990. Estudio sobre el patrón de distribución del Virus del enanismo rugoso (MRDV; Mal de Río Cuarto) en un lote de maíz. IFS Meeting on Plan Virology. Villa Carlos Paz. Córdoba. 1990. Publicado en RIA Vol. XXII (1):170-180.
- 36191\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternariosis o mancha negra (nabo). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 114. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36192\_Marchionatto, J.B. 1948. Alternariosis o mancha negra (coliflor). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 114. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36194\_Gómez Talquenca, S.G., Muñoz, C., Grau, O., Gracia, O. 2009. First description of Grapevine leafroll-associated virus 5 in Argentina and partial genome sequence. Virus Genes Vol.38 (1):184-186.
- 36197\_Marchionatto, J.B. 1948. Bacteriosis del poroto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 60-61. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36198\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna negra (remolacha). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 342-346. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36200\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha listada de la cebada. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 205-206. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36202\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón duro o carbón cubierto de la cebada. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 152-154. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Ciudad de Buena Aires.
- 36205\_Mitidieri, M.S. 2010. Enfermedades que afectan a los rosales. Hoja Informativa N° , (12): . Eds.EEA INTA San Pedro. San Pedro. Buenos Aires. .
- 36209\_Aguaysol, N.C., Acosta, M.E., González, V., Fogliata, G.M., De Lisi, V., Ploper, L.D. 2013. Patógenos detectados en semillas de garbanzo (*Cicer arietinum*) en Tucumán y áreas de influencia. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol.34 (4):28-30. Eds.EEAOC. Las Talitas. Tucumán.
- 36211\_Aguaysol, N.C., De Lisi, V., Muñoz, M.L., González, V., Fogliata, G.M., Ploper, L.D. 2013. Marchitamiento de plantas en cultivos de garbanzo (*Cicer arietinum*) del norte argentino, causado por *Fusarium oxysporum* y *Rhizoctonia* sp.. Av. agroind. - Estac. Exp. Agro-Ind. Obispo Colombres Vol.34 (4):25-27. Eds.EEAOC. Las Talitas. Tucumán.
- 36215\_Carmona, M.A. 2008. Pudriciones de raíz y tallo del cultivo de maíz (*Fusarium verticillioides* (Syn. *F. moniliforme*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36217\_Carmona, M.A. 2008. Pudriciones de raíz y tallo del cultivo de maíz (*Stenocarpellas* pp. (Syn. *Diplodia* spp.). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36218\_Carmona, M.A. 2008. Pudriciones de raíz y tallo del cultivo de maíz. 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36219\_Carmona, M.A. 2008. Pudriciones de raíz y tallo del cultivo de maíz (*Macrophomina phaseolina*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36223\_Scandiani, M.M. 2008. Enfermedades de la soja y su manejo (*Cercospora kikuchii*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36224\_Scandiani, M.M. 2008. Enfermedades de la soja y su manejo (*Phakopsora pachyrhizi*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36225\_Scandiani, M.M. 2008. Enfermedades de la soja y su manejo (complejo *Diaporthe/Phomopsis*). 4° Encuentro Nacional de Monitoreo y Control. Publicación N° 4: Manejo Sanitario de Soja y Maíz. pg. 28-30. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 13 de junio.
- 36226\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia sorghi* (maíz). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 287. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36229\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia psidii* (*Psidium* guajava). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 356. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36231\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia violae* (*Viola* maculata). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 354. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36234\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia brachypodii* var. *poae-nemoralis* (*Poa annua*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 232. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36236\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia coronata* (*Dactylis glomerata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 235. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36238\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Dactylis glomerata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 233. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36244\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia recondita* (*Bromus brevis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 235. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36248\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia holcina* (*Holcus lanatus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 237. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36249\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia holcina* (*Lolium multiflorum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 236. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36251\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Agropyron cristatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36253\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Agropyron scabrifolium*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36255\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Hordeum vulgare*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36259\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia hordei* (*Hordeum sativum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 242. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36260\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Lolium multiflorum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36263\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Secale cereale*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36267\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Triticum aestivum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36268\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia recondita* (*Clematis denticulata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 240. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36270\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia striiformis* (*Agropyron scabriflorum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 244. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36272\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia striiformis* (*Triticum aestivum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 243. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36274\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia coronata* (*Avena byzantina*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 245. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36276\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Avena byzantina*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 247. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36277\_Lindquist, J.C. 1982. *Pucciniastrum epilobii* (*Epilobium denticulatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 38. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36278\_Lindquist, J.C. 1982. *Phakopsora tecta* (*Commelina virginica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 41. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36279\_Lindquist, J.C. 1982. *Phakopsora tecta* (*Commelia nudiflora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 11. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36281\_Lindquist, J.C. 1982. *Phakopsora tecta* (*Tradescantia fluminensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 41. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36283\_Lindquist, J.C. 1982. *Phakopsora tecta* (*Descantaria elongata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 41. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36285\_Lindquist, J.C. 1982. *Cerotelium fici* (*Ficus carica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 44. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36287\_Lindquist, J.C. 1982. *Coleosporium tussilaginis* (*Calendula officinalis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 47. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36288\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora laricis-populina* (*Populus canadensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 51. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36290\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora laricis-populina* (*Populus nigra*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 51. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36293\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora medusae* (*Populus deltoides*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 52. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36296\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora humboldtiana* (*Salix humboldtiana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 54. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36298\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora lini* (*Linum usitatissimum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 55. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36299\_Lindquist, J.C. 1982. *Gerwasia imperialis* (*Rubus imperialis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 61. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36300\_Lindquist, J.C. 1982. *Chaconia ingae* (*Inga edulis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 63. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36302\_Lindquist, J.C. 1982. *Mikronegeria fagi* (*Araucaria araucana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 66. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36303\_Lindquist, J.C. 1982. *Tranzschelia discolor* (*Prunus armeniaca*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 70. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36304\_Lindquist, J.C. 1982. *Tranzschelia discolor* (*Prunus domestica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 70. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36305\_Lindquist, J.C. 1982. *Tranzschelia discolor* (*Prunus persica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 70. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36306\_Lindquist, J.C. 1982. *Kuehneola loeseneriana* (*Rubus imperialis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 72. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36307\_Lindquist, J.C. 1982. *Phragmidium mucronatum* (Rosa sp.). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 78. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36308\_Lindquist, J.C. 1982. *Phragmidium tuberculatum* (Rosa gallica, Rosa sp.). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 80. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36310\_Lindquist, J.C. 1982. *Cumminsiella antarctica* (Berberis buxifolia). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 82. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36312\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium tuberculatum* (Lantana camara). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 87. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36314\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium lippiae* (Aloysia gratissima). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 88. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36316\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium lippiae* (Aloysia polystachia). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 88. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36317\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium lippiae* (Lippia turvinata). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 88. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36318\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium appendiculatum* (Tecoma stans). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 93. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36319\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium perornatum* (Tabebuia avellanadae). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 95. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36321\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium elegans* (Tecoma garrocha). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 96. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36322\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium elegans* (Tecoma stans). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 96. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36324\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia hieronymi* (Acacia caven). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 102. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36325\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia prosopidicola* (Prosopis alba). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 103. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36327\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia prosopidicola* (Prosopis alpataco). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 103. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36329\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia prosopidicola* (Prosopis chilensis). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 103. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36331\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia prosopidicola* (Prosopis flexuosa). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 103. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36333\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia australis* (Acacia caven). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 106. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36335\_Marchionatto, J.B. 1948. Cancrosis del cuello (yerba mate). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 136-138. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36336\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia spegazziniana* (Acacia aroma). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 108. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36338\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia argentinensis* (Acacia aroma). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 108. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36341\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia imperspicua* (Acacia praecox). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 110. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36343\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia mimosae-sensitivae* (Mimosa argentinensis). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 287. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36346\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia papillosa* (Acacia visco). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 111. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36347\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia cebil* (Piptademia macrocarpa). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 112. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36348\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia platensis* (Erythrina crita-galli). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 112. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36352\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces niteroyensis* (Panicum antidotale). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 132. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36353\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces americanus* (Hydrocotyle bonariensis). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 133. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36354\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces tehuelches* (Alstroemeria patagonica). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 146. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36356\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces quinchamalii* (Quinchamalium chilense var. majus). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes.. Pág. 152. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36357\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces urbanianus* (Phrygilanthus acutifolius). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 153. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36359\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces dianthi* (Dianthus caryophyllus). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 161. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36361\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces clavatus* (Lathyrus multiceps). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 165. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36363\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces clavatus* (Lathyrus odoratus). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 165. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36365\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces clavatus* (Lathyrus pubescens). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 165. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36366\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces appendiculatus* (Phaseolus vulgare). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 166. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36367\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces appendiculatus* (*Phaseolus coccineus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 166. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36368\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces viciae-fabae* (*Vicia faba*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 168. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36369\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces viciae-fabae* (*Lens culinaria*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 168. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36370\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces patagonicus* (*Gycyrrhiza glabra*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 171. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36371\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces trifolii-repentis* (*Trifolium argentinense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 173. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36372\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces trifolii-repentis* (*Trifolium polymorphum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 173. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36375\_Lindquist, J.C. 1983. *Uromyces trifolii* (*Trifolium repens*). En: *Royas de la República Argentina y zonas limítrofes*. . Eds. INTA. Colección Científica. . Vol. Tomo XX:174. Ciudad de Buenos Aire, 574pp.
- 36376\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces hedysari-paniculati* (*Desmodium uncinatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 175. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36377\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces hedysari-paniculati* (*Desmodium cuneatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 175. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36378\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces striatus* (*Medicago denticulata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 177. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36379\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces striatus* (*Medicago lupulina*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 177. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36380\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces striatus* (*Medicago sativa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 177. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36381\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces anthyllidis* (*Lupinus albus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 180. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36383\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces carthagenensis* (*Manihot flabellifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 181. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36385\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces armeriae* (*Armenia maritima*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 192. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36386\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces limonii* (*Limonium brasiliensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 194. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36388\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia cynodontis* (*Cynodon dactylon*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 265. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36389\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia opuntiae* (*Opuntia sulfurea*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 266. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36391\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia opuntiae* (*Cumulopuntia pentlandii*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 266. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36393\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Avena sativa*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 247. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36394\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia cacabala* (*Choris sp.*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 261. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36395\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia coronata* (*Phalaris minor*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 217. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36396\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia brachypodii* (*Phalaris minor*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 271. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36398\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Phalaris minor*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 271. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36399\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia substriata* (*Setaria sp.*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 274. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36400\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia levis* (*Panicum urvillei*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 278. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36401\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia abnormis* (*Echinochloa crus-galli*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 279. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36403\_Agostini, J.P., de Breuil, S., Dummel, D.M., Canovas, S., Giolitti, F.J., Kornowski, M.V., Nome, C.F. 2014. Evidencias de infección viral en plantas de *Ilex paraguariensis*. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales Vol.4 (6):17-21*. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.
- 36405\_Zanini, A.A., Di Feo, L. del V., Luque, A.V., Rodríguez Pardina, P.E. 2014. Presencia de Reovirus y Torradovirus en co-infección con un Potexvirus en cultivos de mandioca en Argentina. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales Vol.4 (6):25-31*. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.
- 36406\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia purpurea* (*Sorghum halepense*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 285. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36407\_Zanini, A.A., Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Di Feo, L. del V. 2014. Identificación y caracterización de Cassava common mosaic virus en cultivos de mandioca en Argentina. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales Vol.4 (6):31-38*. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.
- 36409\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia sorghi* (*Oxalis corniculata*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 287. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36411\_Lindquist, J.C. 1982. II-III *Puccinia sorghi* (*Euchlaena mexicana*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 285. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36412\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia dioicae* (*Oenothera mendocinensis*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 294. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36413\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia caricina* (*Ribes magellanicum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 295. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36414\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia allii* (*Allium cepa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 301. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36416\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia allii* (*Allium sativum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 301. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36417\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia allii* (*Allium ampeloprasum* var. *porrum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 301. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36418\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia thaliae* (*Canna indica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 314. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36419\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia polygoni-amphibii* (*Polygonum acuminatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 318. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36421\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia polygoni-amphibii* (*Polygonum punctatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 317. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36424\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia raunkiaerii* (*Rivina humilis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 325. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36427\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis buxifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36429\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis heterophylla*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36430\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis ilicifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36432\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis ruscifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36433\_Lindquist, J.C. 1982. *Cumminsella mirabilissima* (*Berberis ruscifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 83. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36434\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia pilocarpi* (*Policarpus pennatifolius*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 342. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36436\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia heteropteridis* (*Heteropterys angustifolia*). En: *Royas de la República Argentina y zonas Limítrofes*. Pág. 343. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36438\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia interveniens* (*Althaea rosea*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 345. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36439\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia malvacearum* (*Malva parviflora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 245. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36440\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia malvacearum* (*Malva sylvestris*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 345. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36442\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia platyspora* (*Althaea rosea*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 348. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36443\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia platyspora* (*Sphaeralcea miniata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 348. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36444\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia modiolae* (*Althaea officinalis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 351. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36445\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia modiolae* (*Malva palviflora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 351. . Eds. INTA. Colección Científica.. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36448\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia psidii* (*Eugenia pungens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 356. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36449\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia psidii* (*Eugenia jambos*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 356. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36450\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia hydrocotyles* (*Hydrocotyle bonariensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 366. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36452\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia dichondrae* (*Dichondra repens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 373. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36454\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia lantanae* (*Lantana camara*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 381. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36455\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia paradoxapo* (*Lycium chilense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 382. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36456\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia conspersa* (*Salvia pallida*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 389. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36458\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia conspersa* (*Salvia splendens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 389. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36460\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Mentha aquatica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36461\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Mentha arvensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36462\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Mentha citrata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36463\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Mentha piperita*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36464\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Satureja odora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36465\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Satureja parvifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36468\_Lindquist, J.C. 1982. *Endophyllum pampeanum* (*Salpichroa organifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 476. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36470\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia magellanica* (*Berberis buxifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 485. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36471\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium berberidis-ruscifoliae* (*Berberis ruscifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 486. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36472\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium leveilleanum* (*Berberis buxifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 487. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36473\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium tubiforme* (*Berberis buxifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 488. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36474\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium aridum* (*Berberis aridum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 488. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36475\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium fuchsiicola* (*Fuchsia boliviana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 494. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36476\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium dichondrae* (*Dichondra repens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 498. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36478\_Lindquist, J.C. 1982. *Mikronegeria fagi* (*Nothofagus obliqua*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 68. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36479\_Lindquist, J.C. 1982. *Cerotelium fici* (*Maclura pomifera*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 44. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36481\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces commelinae* (*Commelina virginica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 136. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36482\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces commelinae* (*Commelina erecta*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 136. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36483\_Lindquist, J.C. 1982. *Hyalopsora polypodii* (*Cystopteris fragilis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 36. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36485\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia interveniens* (*Althaea officinalis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 259. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36486\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia interveniens* (*Pavonia speciosa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 259. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36487\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Poa lanigera*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 233. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36488\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna negra (algodón). En: *Tratado de Fitopatología*. Pág. 342-347. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36490\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia lonchocarpiicola* (*Lonchocarpus nitidus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 114. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36492\_Lindquist, J.C. 1982. *Uredo panici-urvilleani* (*Panicum urvilleanum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 522. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36493\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia hordei* (*Hordeum stenostachys*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 242. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36496\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces dilucidus* (*Sisyrinchium striatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 250. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36497\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces primaverilis* (*Nothoscordum bonariense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 142. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36499\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces pontederiae* (*Pontederia cordata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 137. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36500\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces commelinae* (*Descantaria elongata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 137. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36503\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia indigoferae* (*Indigofera suffruticosa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 113. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36504\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia oligotheles* (*Pithecellobium multiflorum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 110. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36506\_Lindquist, J.C. 1982. *Prospodium oblectum* (*Clytostoma callistegioides*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 92. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36508\_Lindquist, J.C. 1982. *Kuehneola uredinis* (*Rubus caesius*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 74. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36509\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora populnea* (*Populus alba*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 54. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36510\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia modiolae* (*Modiola multifida*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 351. . Eds. INTA. Colección Científica. 5743pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36511\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia vexans* (*Bouteloua curtipendula*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 263. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36512\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia purpurea* (*Sorghum vulgare*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 285. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36513\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia oenotherae* (*Oenothera odorata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 359. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 36514\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia oenotherae* (*Oenothera mollissima*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 360. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36515\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia dioicae* (*Oenothera mollissima*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 294. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36516\_Lindquist, J.C. 1982. *Uredo ipomoeicola* (*Ipomoea mutabilis*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 532. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36518\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia ventanensis* (*Pfaffia lanata*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 320. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36519\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces trifolii-repentis* (*Trifolium repens*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 173. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36520\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces kurtzii* (*Senecio subulatus* var. *erectus*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 212. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36521\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mildiu de las Chenopodiaceas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 326. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36522\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre negra de la vid. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 679-681. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36524\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre gris de la vid. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 575-581. . Eds. INTA Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36526\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre blanca de las raíces. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 453-557. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36527\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mildiu o peronospora de la vid. En: Intrducción a la Fitopatología. Pág. 289-300. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36528\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis de la vid. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 623-627. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36530\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del olivo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 543-545. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36531\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Oídio de las cucurbitáceas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 356-359. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36532\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Mancha en ojo o viruela del olivo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 371-372. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Ferderal.
- 36533\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Tizón de la frutilla. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 230-232. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV: Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Ferderal.
- 36536\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Beet curly top virus en remolacha azucarera. En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 210-215. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4ª, . Vol. I, 701pp. Capital Federal.
- 36538\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Marchitez amarilla de la remolacha azucarera (beet yellow wilt). En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 232-235. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4ª, . Vol. I, 701pp. Capital Federal.

- 36539\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Mosaico de las crucíferas (Turnip mosaic virus (TuMV)). En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 242-245. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4ª, . Vol. I, 701pp. Capital Federal.
- 36540\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Beet mosaic virus (BtMV) grupo potyvirus. En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 224-227. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4ª, . Vol. I, 701pp. Capital Federal.
- 36543\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela del perejil. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 504-505. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36544\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela de la acelga y remolacha. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 553-555. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36545\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Podredumbre negra de los repollos. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 129-132. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36550\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Agalla de corona. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 248-266. . Eds. Fernández Valiela, M.V.. . Ed. 3ª, . Vol. II-Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. INTA. Buenos Aires.
- 36551\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tuberculosis del olivo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 98-106. . Eds. Fernández Valiela, M.V.. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36552\_Fernández Valiela, M.V. 1942. Tuberculosis del olivo. En: Introducción a la Fitopatología: apuntes de clase, colaboraciones y recopilaciones. Pág. 70-75. . Eds. J. Morales Linares. 623pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36554\_Chiesa Molinari, O., Nicolea, H.G. 1947. Enfermedades originadas por hongos. En: Tratado General de Olivicultura. Pág. 401-407. . Eds. El Ateneo. 491pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36555\_Mársico, D.F. 1955. Cicloconio, ojo de pavo, repilo. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 263-265. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36556\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Cancrosis de la gardenia. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 522-523. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36557\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mancha de la hoja y tizón de las plántulas de avena. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 501. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36559\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mancha parda del lirio, gladiolo, narciso, fresia. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 710-711. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36560\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del sauce (*Marssonina nigricans*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 133. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36561\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del sauce (*Marssonina kriegneriana*). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 606-610. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36562\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Cauliflower mosaic virus (CaMV) (coliflor). En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 245-250. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4ª, . Vol. I, 701pp. Capital Federal.
- 36563\_Fernández Valiela, M.V. 1982. Caulimovirus de partículas (repollo). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 245-250. . Eds. INTA Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.

- 36565\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mildiu de las crucíferas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 321-323. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36567\_Mársico, D.F. 1955. Negrillo, fumagina, mal de la tizne. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 266-268. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36570\_Mársico, D.F. 1955. Caries de los troncos. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 261-263. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36573\_Mársico, D.F. 1955. Podredumbre de las raíces. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 268-272. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36574\_Mársico, D.F. 1955. Micosis o escudete de los frutos. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 272. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36575\_Mársico, D.F. 1955. Tuberculosis del olivo. En: Olivicultura y Elayotecnia. Pág. 157-261. . Eds. Salvat. . Ed. 1ª, 582pp. Madrid. España.
- 36576\_Fernández Valiela, M.V. 1982. Mildiu del rosal. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 327. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36577\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis de la magnolia. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 476. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36584\_Mársico, D.F. 1951. Mancha en ojo o viruela del olivo. En: Cartilla para el Olivicultor. Pág. 100. . Eds. Min. Agr. y Ganad. de la Nación. Corp. Nac. de Olivicultura. 197pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36585\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre negra de la batata. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 401-405. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36587\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Mancha foliar del membrillero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 518. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36588\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela de la morera. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 323. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36589\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Mildiu o moho de las cebollas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 251-252. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36590\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Mancha chocolate de las habas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 528-530. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36591\_Marchionatto, J.B. 1948. Sarna del acerolo (Crataegus). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 334-335. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36593\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Tizón bacterial de los citrus. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 112-114. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36595\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Cornezuelo del centeno. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 561-567. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36596\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Antracnosis de la papa. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 512-514. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36597\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Cancro ampollado del manzano. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 557-560. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36598\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Fumagina en manzanas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 479-480. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36599\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Plomo de los frutales. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 460-463. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.

- 36600\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela del manzano. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 475. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36601\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela de la púa del duraznero y el almendro. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 354-356. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36602\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha negra de la hoja de la espuela de caballero. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 71. . Eds. Librería del Colegio. 537pp. Capital Federal.
- 36604\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Cancro ampollado del peral. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 557-560. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36605\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Antracnosis del peral y del manzano. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 282. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36607\_Lindquist, J.C. 1982. *Micropuccinia blyttiana* (*Ranunculus lancipetalus*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 328. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36608\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Peronospora o mildiu del lúpulo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 306-309. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal..
- 36609\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela de la margarita mayor. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 362. . Eds. Librería del Colegio. 537pp. Capital Federal.
- 36610\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Sclerotina sclerotiorum en opuntia. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 572. . Eds. INTA. Colección Científica. . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36611\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Peste negra del girasol. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 468-471. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36612\_Fernández Valiela, M.V. 1978. *Mycosphaerella pruni-persicae* en duraznero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 714. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal..
- 36613\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre morena de frutas de pepita y carozo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 592-594. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36614\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Oídio del duraznero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 360-362. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36615\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Tizón de las ramitas del duraznero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 291. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Micoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36616\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya amarilla de la avena. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 112-115. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36617\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Cancrosis de los álamos. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 686-689. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36618\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del álamo italiano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 122-123. . Eds. Librería del Colegio. 537pp. Capital Federal.
- 36623\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Antracnosis del lino. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 306-307. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.

- 36624\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Marchitamiento del lino. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 445-450. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36625\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya o polvillo del lino. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 152-161. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36626\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Rhizoctonia o manchones de la alfalfa. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 165-168. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36627\_Fernández Valiela, M.V. 1995. Potato Virus Y (PVY). En: Los Virus Patógenos de las Plantas y su Control. Pág. 963-975. . Eds. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. . Ed. 4a, . Vol. II, Capital Federal.
- 36628\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Bacteriosis del nogal. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 132-134. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36629\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre blanca de las raíces de los árboles. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 453-457. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36633\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del nogal. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 505-506. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36634\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Botryotinia fuckeliana sobre kenaf (*Hibiscus cannabinus*). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 584. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36635\_Teyssandier, E.E. 1979. Phomopsis. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 255. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36636\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Carbón desnudo de la avena. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 396. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36638\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Mancha borrosa de la hoja de la cebada. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 541-542. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36639\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Pietín o podredumbre del pie (cebada). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 507-514. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36641\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya de la hoja de la cebada. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 116-117. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36642\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya del tallo de los cereales. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 83-98. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 623pp. Capital Federal.
- 36643\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Carbón duro o carbón cubierto de la avena y la cebada. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 17-18. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36644\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Carbón volador del trigo y de la cebada. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 7-14. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.

- 36645\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Podredumbre radical y tizón de los cereales. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 440-446. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36647\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya del tallo de los cereales (avena). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 98-99. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36648\_Colombo, M. del H., Lenscak, M.P. 1998. Determinación de la recta de regresión y la función de mejor ajuste entre el área foliar estimada y calculada con el moho de la hoja del tomate. XXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 177. San Pedro. Buenos Aires. 06-09 de octubre.
- 36649\_Williams, L.V., López Lambertini, P.M., Shohara, K., Biderbost, E.B., Ducasse, D.A. 1997. Clonado y expresión en *Escherichia coli* de la proteína N del Tomato chlorotic spot tospovirus. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 208. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 36652\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia petrakii* (*Baccharis flabellata*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 418. . Eds. INTA. Colección Científica.
- 36653\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia praeandina* (*Baccharis darwinii*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 430. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36654\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia baccharidis-cylindrica* (*Baccharis cylindrica*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 428. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36659\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia heterospora* (*Bastardiopsis densiflora*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 349. . Eds. INTA. Colección Científica. Capital Federal.
- 36660\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-alberti* (*Berberis darwinii*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36662\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Amarillamiento del gladiolo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 454-455. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. V. Hongos y Mycoplasmas, 613pp.
- 36663\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium navarinum* (*Berberis ilicifolia*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 487. . Eds. INTA. Colección Científica. Capital Federal 574pp.
- 36664\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis linearifolia*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 331. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36665\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis pearcei*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36666\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia meyeri-albertii* (*Berberis spinulosa*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 330. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36667\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces betae* (*Beta vulgaris*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 158. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36669\_Docampo, D.M. 1990. Producción de frutales libres de virus en Argentina. Seminario Regional de la International Foundation for Science - IFS. Libro de Actas: Villa Carlos Paz. Córdoba. 05-09 de marzo. En: RIA, Rev. investig. agropecu. 22(1):192-196.
- 36670\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Bromus auleticus*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 233. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36671\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia recondita* (*Bromus catharticus*). En: Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes. Pág. 235. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.

- 36673\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia heterospora* (*Abutilon johnsonii*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 349. . Eds. INTA. Colección Científica. Capital Federal.
- 36674\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia lobata* (*Abutilon virgatum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 347. . Eds. INTA. Colección Científica. 594pp. Capital Federal.
- 36675\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces euphorbiae* (*Acalypha communis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 184. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36676\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium dunaliae* (*Acnistus brevifloru*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 504. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Capital Federal.
- 36677\_Lindquist, J.C. 1983. *Puccinia striiformis* (*Agropyron intermedium*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 243. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36681\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Manchado de la hoja del bananero (*Sigatoka*). En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 704-706. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III: Hongos, Ciudad de Buenos Aires.
- 36682\_Lindquist, J.C. 1986. *Puccinia antirrhini* (*Antirrhinum majus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 26. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36683\_Lindquist, J.C. 1982. *Ravenelia oligotheles* (*Arthrosamanea polyantha*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 110. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36684\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces asclepiadis* (*Asclepias curassavica*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 196. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36685\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces asclepiadis* (*Asclepia campestris*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 196. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36686\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia coronata* (*Avena hirsuta*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 245. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36687\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia coronata* (*Avena sativa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 245. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36689\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces euphorbiae* (*Euphorbia hypericifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 184. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36691\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces euphorbiae* (*Euphorbia serpens* var. *montevicensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 184. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36692\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium dunaliae* (*Dunalia australis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 504. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36693\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia solanina* (*Dunalia breviflora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 383. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36694\_Lindquist, J.C. 1982. *Coleosporium elephantopi* (*Elephantopus mollis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 46. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36695\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinella cuspidata* (*Festuca purpurascens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 127. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36696\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces patagonicus* (*Glycyrrhiza astragalina*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 171. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36697\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces pencanus* (*Stipa neesiana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 126. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36698\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia cacao* (*Hemarthria altissima*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 282. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.

- 36699\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia versicolor* (*Heteropogon contortus* var. *genuinus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 286. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36700\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces triquetrus* (*Hypericum brasiliense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 187. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36701\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Viruela de la violeta. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 556. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36703\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium jujuyense* (*Capsicum chacoense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 504. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36704\_Lindquist, J.C. 1982. *Uredo fulvella* (*Cassia corymbosa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 526. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36705\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces novissimus* (*Cayaponia ficifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 205. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36706\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia calcitrapae* (*Centaurea calcitrapa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 466. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36708\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia arenariae* (*Cerastium arvense*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 326. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36709\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces cestri* (*Centrum elegans*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 197. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36710\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia hieracii* (*Cichorium endivia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 474. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36711\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia recondita* (*Clematis denticulata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 240. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36712\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia canaliculata* (*Cyperus esculentus* var. *leptostachyus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 289. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36713\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia chrysanthemi* (*Chrysanthemum morifolium*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 464. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36714\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia recondita* (*Lolium multiflorum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 240. . Eds. INTA. Colección Científica.. 574pp. Capital Federal.
- 36715\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminis* (*Lolium perenne*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 238. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36717\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium jatrophiicola* (*Jatropha hieronymi*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 492. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36718\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Gomosis axilar del mandarino. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 486. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36719\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia lantanae* (*Lantana Montrividentis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 381. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36720\_Fernández Valiela, M.V. 1969. Tomato spotted wilt virus en pimiento. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 219. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. I: Virus, 1011pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36722\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia oxalidis* (*Mahonia repens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 336. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.

- 36723\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces medicaginis* (*Medicago hispida*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 178. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36724\_Lindquist, J.C. 1982. *Diorchidiella australis* (*Mimosa bonplandii*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 116. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36725\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Minthostachys verticillata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36726\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia araujae* (*Morrenia brachystephana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 368. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36727\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia araujae* (*Morrenia odorata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 368. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36729\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium asclepiadinum* (*Morrenia odorata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 496. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36730\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium asclepiadinum* (*Morrenia brachystephana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 496. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36732\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia substriata* (*Paspalum quadrifarum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 274. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36733\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces platensis* (*Pfaffia glomerata*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 160. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36734\_Lindquist, J.C. 1982. *Physalis viscosa* (*Aecidium viscosum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 501. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36736\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia brachypodii* var. *arrhenatheri* (*Poa iridifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 232. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36737\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia porophylli* (*Porophyllum ellipticum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 463. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36738\_Lindquist, J.C. 1982. *Tranzschelia discolor* (*Prunus pisardi*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 70. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36739\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces dolicholi* (*Rhynchosia senna*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 170. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36740\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces crassipes* (*Rumex crispus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 156. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36741\_Lindquist, J.C. 1982. 0-I *Puccinia phragmitis* (*Rumex crispus*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 234. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36743\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia hieracii* (*Taraxacum officinale*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 474. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36744\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces megalospermus* (*Tessaria integrifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 210. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. Capital Federal, 574pp. Capital Federal.
- 36745\_Fernández Valiela, M.V. 1979. *Botrytis alli*. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 348-349. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Capital Federal.
- 36746\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia chloridis* (*Trichloris crinita*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 264. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.

- 36748\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia verbeniphila* (*Verbena brasiliensis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 379. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36749\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia verbeniphila* (*Glandularia tenera*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 379. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36750\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia schileana* (*Verbesina encelioides*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 450. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36751\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia vernoniphila* (*Chrysolaena flexuosa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 409. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36752\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia lorentzii* (*Vernonia scorpioides*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 409. . Eds. INTA. Colección Científica. 547pp. Capital Federal.
- 36753\_Lindquist, J.C. 1982. *Kuehneola andicola* (*Rubus geoides*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 73. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36754\_Lindquist, J.C. 1982. *Melampsora abietis-canadensis* (*Salix bonplandiana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 54. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36755\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia pampeana* (*Salpichroa origanifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 385. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36756\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia conspersa* (*Salvia procurrens*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 389. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36757\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia farinacea* (*Salvia uliginosa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 392. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36758\_Lindquist, J.C. 1982. *Uromyces cisnerianus* (*Sapium haematospermum*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 183. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36759\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia menthae* (*Satureja parviflora*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 393. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36760\_Lindquist, J.C. 1982. *Maravalia sebastianiae* (*Sebastiania commersoniana*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 69. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36761\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia heterospora* (*Sida cordifolia*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 349. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36762\_Lindquist, J.C. 1982. *Uredo minitans* (*Solanum commersonii*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 532. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36764\_Lindquist, J.C. 1982. *Aecidium tumbayense* (*Stevia effusa*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 509. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36765\_Lindquist, J.C. 1982. *Puccinia graminella* (*Stipa tenuis*). En: *Royas de la República Argentina y Zonas Limítrofes*. Pág. 258. . Eds. INTA. Colección Científica. 574pp. Capital Federal.
- 36766\_Marchionatto, J.B. 1948. Caries de los árboles (*Populus* spp.). En: *Tratado de Fitopatología*. Pág. 160-161. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36767\_Marchionatto, J.B. 1948. Caries de los árboles (*Quercus* spp.). En: *Tratado de Fitopatología*. Pág. 160-161. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36768\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del sauce [*Drepanopeziza sphaerioides* (= *Marssonina salicicola*)]. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 606-610. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, Capital Federal.

- 36770\_Marchionatto, J.B. 1948. Caries de los árboles (*Enterolobium contortisiliquum*). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 160-161. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36772\_Marchionatto, J.B. 1948. Septoriosis o viruela del acanto. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 353. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36773\_Marchionatto, J.B. 1948. Costra canela de los citrus. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 165. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36774\_Marchionatto, J.B. 1948. Antracnosis del peral. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 127-128. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36775\_Marchionatto, J.B. 1948. Mancha parda de la hoja de la dalia. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 211-212. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36777\_Braun, U., Kiehr, M., Delhey, R. 2000. Some new records of powdery mildew fungi from Argentina. *Sydowia* Vol.53 (1):34-43.
- 36778\_Pildain, M.B., Greslebin, A.G., Rajchenberg, M. 2007. El patógeno *Armillaria* en los bosques Andino Patagónicos: incidencia y establecimiento de especies biológicas. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre. Resumen en: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 42(Supl.):222.
- 36782\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mildiu del sorgo. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 282-285. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III: Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36783\_Marchionatto, J.B. 1948. Carbón del sorgo. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 151-152. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Capital Federal.
- 36831\_Fernández Valiela, M.V. 1978. *Leptosphaeria coniothyrium* (Fuckel) Sacc.. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 472. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 36832\_Marchionatto, J.B. 1948. Heterosporiosis o mancha de la hoja de la avena. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 189-191. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 36833\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Quemado del arroz. En: *Introducción a la Fitopatología*. Pág. 532-537. . Eds. Tall. Gráf. Gadola. . Ed. 2ª, 872pp. Capital Federal.
- 36834\_Giménez Pecci, M. de la P., Laguna, I.G. 2012. Maize chlorotic mottle virus (MCMV) y necrosis letal del maíz. En: *Enfermedades del maíz producidas por virus y mollicutes en Argentina*. Pág. 91-98. . Eds. Giménez Pecci, M. de la P. & Laguna, I.G.. . Ed. 1a, 208pp. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISBN 978-987-679-116-8.
- 36836\_Lenardon, S.L. 1999. Virosis de prunoideas (PRNSV). En: *Enfermedades causadas por virus y fitoplasmas en cultivos extensivos-intensivos*. Pág. 1-7. . Eds. Sergio Lenardon. IFFIVE-INTA. JICA. . Ed. 1ª, Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 36837\_Lenardon, S.L. 1999. Virosis de prunoideas. En: *Enfermedades causadas por virus y fitoplasmas en cultivos extensivos-intensivos*. Pág. 1-7. . Eds. Sergio Lenardon. IFFIVE-INTA. JICA. . Ed. 1ª, Ciudad de Córdoba. Córdoba.
- 36838\_Docampo, D.M., Haelterman, R.M., Nome, S.F. 1999. Virosis de prunoideas. En: *Enfermedades causadas por virus y fitoplasmas en cultivos extensivos-intensivos*. Pág. 1-7. . Eds. Sergio Lenardon. IFFIVE-INTA. JICA. . Ed. 1ª, Ciudad de Córdoba..
- 36840\_Lindquist, J.C., Carranza, J.M. 1963. Especies de *Peronospora* parásitas de plantas cultivadas en la República Argentina (*Peronospora arthurii*-*Oenothera mollissima*). *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.349 (1):51-62.

- 36841\_Lindquist, J.C., Carranza, J.M. 1963. Especies de Peronospora parásitas de plantas cultivadas en la República Argentina (Peronospora antirrhini-Antirrhinum majus). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.39 (1):51-62.
- 36842\_Lindquist, J.C., Carranza, J.M. 1963. Especies de Peronospora parásitas de plantas cultivadas en la República Argentina (Peronospora arborescens-Papaver nudicaule). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.39 (1):57-59.
- 36843\_Lindquist, J.C., Carranza, J.M. 1963. Especies de Peronospora parásitas de plantas cultivadas en la República Argentina (Peronospora ficariae-Ranunculus asiaticus). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.39 (1):59-60.
- 36844\_Lindquist, J.C., Carranza, J.M. 1963. Especies de Peronospora parásitas de plantas cultivadas en la República Argentina (Peronospora hyoscyami-Atropa belladonna). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.39 (1):60-61.
- 36845\_Bonacic Kresic, M. de, Pérez, B.A., Angeloni, M.A. 1984. Alternaria helianthi (Hansford) Tubaki y Nishihara: patógeno potencial del girasol Helianthus annuus L. en la sub-región girasolera III de la República Argentina (Primera Parte). Oleico (25):11-17. Eds.EEA INTA Manfredi. Córdoba.
- 36847\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Botrytis cinerea). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 2-7; 40-43. . Eds. Wright, E.R.. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36848\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Naohidemycos vaccinii). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 8-9; 46-48. . Eds. Wright, E.R.. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36849\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Botryosphaeria spp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 10-11; 28-29. . Eds. 1a. 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36850\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Pestalotiopsis guepinii ). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 14-17; 48-49. . Eds. Wright, E.R.. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36851\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Colletotrichum gloeosporioides). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 14-17;48-49. . Eds. Wright, E.R.. 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36852\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Pseudomonas sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 24-25. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36853\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Phoma sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 22-23. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36854\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Curvularia sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 20-21. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36855\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Bipolaris cynodontis). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 20-21. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36856\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (Phomopsis sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 12-13;30-31; 50-51. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.

- 36857\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Phytophthora* sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 32-33. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36858\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Fusarium solani*). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 34-35. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36859\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Rhizoctonia solani*). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 36-37. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36860\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Agrobacterium tumefaciens*). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 38-39. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36861\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Rhizopus stolonifer*). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 48-49. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36862\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Penicillium* sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 48-49. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36863\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Aspergillus* sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 48-49. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36864\_Wright, E.R. 2009. Enfermedades del arándano (*Trichoderma* sp.). En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano. Pág. 48-49. . Eds. Orientación Grafica Editora. . Ed. 1a, 178pp. Capital Federal. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 36865\_Milera, S., Garrán, S.M., Mika, R., Franco, S., Stablum, A., Ibarrola, S., Marnetto, S. 2010. FruTIC: un sistema interactivo con información actualizada para un manejo integrado del cultivo cítrico. VI Congreso Argentino de Citricultura. PV: 0038. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 36866\_Lizondo, M., Bechara, J.J., Scalora, F., Martínez, D., Pérez, D., Fogliata, S., Console, L., Rojas, A.A., Augier, L., Gastaminza, G., Martínez, C.V., Willink, E. 2010. Distribución de *Diaphorina citri* (Hemiptera: Psyllidae) en el noroeste argentino. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: 0043-PV. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 36869\_Tapia, S., Plata, M.I., Ochoa, S. 2010. Evaluación de *Candidatus Liberibacter* spp. en *Diaphorina citri* Kuwayama (Hemiptera: Psyllidae) en Jujuy y Salta. VI Congreso Argentino de Citricultura. Libro de Resúmenes: PV: 0056. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 02-04 de junio.
- 36871\_Alemandri, M.V., Dumon, A.D., Rodríguez, M.S., Argüello Caro, E.B., Mattio, M.F., Truol, G.A. 2014. Monitoreo e incidencia de virus transmitidos por *Aceria tosichella* Keifer. Jornadas de Cierre del Proyecto de Cooperación Internacional INTA-EMBRAPA. pág 46-47. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 06-08 de octubre.
- 36874\_Marchionatto, J.B. 1948. Roya o polvillo del álamo italiano. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 312-314. . Eds. Librería del Colegio. . Ed. 1ª, 537pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36875\_Spegazzini, C. 1896. *Cystopus candidus* (*Capsella bursa-pastoris*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 78-86. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36878\_Spegazzini, C. 1896. *Cystopus candidus* (*Brassica oleracea*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 81. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.

- 36879\_Spegazzini, C. 1896. *Cystopus portulacae* (*Portulaca oleracea*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 81. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 88pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36880\_Spegazzini, C. 1896. *Peronospora arthurii* (*Oenothera mandocinensis*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 81. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36881\_Spegazzini, C. 1896. *Peronospora effusa* (*Chenopodium album*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 81. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1ª, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36882\_Spegazzini, C. 1896. *Ustilago bromivora* (*Bromus unioloides*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 81. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36883\_Spegazzini, C. 1896. *Uromyces fabae* (*Vicia faba*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36884\_Spegazzini, C. 1896. *Uromyces oenotherae* (*Oenothera odorata*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36885\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia polygoni* (*Polygonum acuminatum*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36886\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia malvacearum* (*Malva rotundifolia*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36887\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia malvacearum* (*Althaea rosea*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36888\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia dichondrae* (*Dichondra repens*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36889\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia dichondrae* (*Dichondra sericea*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36890\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia pampeana* (*Salpichroa rhomboidea*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 82. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36891\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia geranii-silvatici* (*Geranium bertereanum*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 83. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36892\_Spegazzini, C. 1896. *Puccinia modiolae* (*Modiola caroliniana*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 83. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36893\_Spegazzini, C. 1896. *Aecidium magellanicum* (*Berberis ruscifolia*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 84. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.

- 36894\_Spegazzini, C. 1896. *Uredo poiophila* (*Poa lanigera*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 84. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36895\_Spegazzini, C. 1986. *Parodiella perisporioides* (*Rhynchospora senna*). En: Contribución al Estudio de la Flora de la Sierra de la Ventana. Pág. 85. . Eds. Ministerio de Obras Públicas de la Provincia de Buenos Aires. . Ed. 1a, 86pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36898\_Porcel, L.B., Worlock, P.A., Funes, J.C. 2011. Monitoreo de virus en *vitis vinifera*. 1er Simposio Argentino de Viticultura y Enología. Libro de Resúmenes: 140. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 09-11 de noviembre.
- 36900\_Rodríguez Romera, M.C., Combina, M., Oriolani, E.J.A. 2011. Complejo parasitario de la podredumbre ácida de los racimos de la vid, en Mendoza y San Juan, Argentina. SAVE 2001. 1er Simposio Argentino de Viticultura y Enología. Libro de Resúmenes: 142. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 09-11de noviembre.
- 36901\_Marfurt, T. 1964. Fusariosis o marchitamiento del tomate (nueva para la Argentina). Delta del Paraná Vol.4 (5):46-50.
- 36903\_Rodríguez Pardina, P.E., Ploper, L.D., Truol, G.A., Hanada, K., Usugi, T., Herrera, P.S., Ducasse, D.A., Laguna, I.G. 1999. Geminivirus en cultivos de soja en el noroeste de Argentina. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal: 17-18. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 36904\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L., Ventimiglia, L. 1999. Incidencia de la podredumbre húmeda del tallo de la soja bajo dos formas diferentes de labranza. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Protección Vegetal: 19-20. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 36909\_Torres, M.R., Sari, S., Scarsi, H., Gómez Talquenca, S.G. 2011. Transferencia de clones libres de virus de Malbec y Syrah seleccionados por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y certificados por el Instituto Nacional de Semillas (INASE). 1er Simposio Argentino de Viticultura y Enología. Libro de Resúmenes: 154. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 09-11de noviembre.
- 36911\_Benavidez, R., Pioli, R.N., Bueno, M.S., Morandi, E.N. 1999. Patógenos asociados a carpelos y semillas en soja hortícola. Mercosoja 99. Libro de Resúmenes: Producción y Calidad de Semillas: 15-16. Rosario. Santa Fe. 21-25 de junio.
- 36913\_Asinari, F., Cafrune, E.E., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Conci, V.C. 2014. Elaboración de una sonda de hibridación molecular para la detección de Strawberry mottle virus en frutilla. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 115. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36914\_Obregón, V.G., Lattar, T., Cardozo, N., Monteros, J.F. 2014. Evaluación de fungicidas de bajo impacto ambiental para el control de *Leveillula taurica* en cultivo de pimiento en invernadero. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 117. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36915\_Dobra, A.C., Rodríguez, G., Puyané, N., López Lambertini, P.M. 2014. Primer reporte del Pepper yellow mosaic virus en pimiento en Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 120. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36917\_Perotto, M.C., Celli, M.G., Pozzi, E., Conci, V.C. 2014. Detección de variantes severas de Watermelon mosaic virus en Cucurbitaceas en Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de

- Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 124. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36919\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Torrico, A.K., Conci, V.C. 2014. Primer reporte de Garlic virus B (GarV-B) en ajo en Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 125. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36920\_García Darderes, C., Cortese, P.L. 2014. Actualización de la situación de las principales plagas que afectan al cultivo de garbanzo (*Cicer arietinum* L.) en la Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 131. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36922\_Martinelli, D., Luque, V., Suasnabar, R., Di Feo, L. del V. 2014. Producción de un antisuero para la detección del Sweet potato virus G (SPVG) que infecta al cultivo de batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) en Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 139. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36923\_Martino, J.A., Martinelli, D., López Colomba, E., Luque, A.V., Suasnabar, R., Di Feo, L. del V. 2014. Romang: presencia de virosis en una zona tradicionalmente productora de plantines de batata. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 140. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36924\_Zanini, A.A., Rodríguez Pardina, P.E., Luque, A.V., Di Feo, L. del V. 2014. Obtención de un antisuero policlonal específico para diagnóstico de Cassava common mosaic virus (CsCMV) en mandioca. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 142. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36925\_Bejerman, N.E., Zanini, A.A., Luque, A.V., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2014. Uso de next-generation sequencing para la caracterización de los aislamientos argentinos de Sweet potato virus C (SPV-C) y Sweet potato feathery mottle virus (SPFMV) y desarrollo de multiplex RT-PCR para su detección simultánea. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 141. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36928\_Sela, S., Moschini, R.C., Gonzalez, M.P. 2014. Estimación del progreso epidémico de la bacteriosis del nogal en variedades de distinto comportamiento mediante modelos basados en variables meteorológicas. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 280. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36930\_Dal Zotto, A., Cardozo, A., Martínez, E., Cobelo, C. 2014. Evaluación de la condición sanitaria en relación a virosis en fruta fina (*Rubus* sp. y *Ribes* sp.) de la comarca andina del paralelo 42° de Patagonia cordillerana. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 289. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36934\_Tolocka, P.A., Otero, M.L., Torres, L.E., Taborda, R.J., Paccioretti, M., Haelterman, R.M. 2014. Detección de *Xylella fastidiosa* en huertos de olivo de la región noroeste de la provincia de Córdoba. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 290. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.

- 36936\_Bernaconi, J., Wright, E.R., Zanotti, L., Rivera, M.C. 2014. Nigrospora sp., un nuevo patógeno de pecán en Entre Ríos. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 300. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36937\_Kulczycki Waskowicz, C., Sosa, A.A., Ruiz Moreno, D., Beldoménico, H., Repetti, M.R.2 2014. Curva de disipación de pyraclostrobin en fruta entera y pulpa de naranja Valencia. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 302. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36938\_Petrone, M.E., Groppo, M., Verna, G, Rivera, M.C., Wright, E.R. 2014. Alternariosis en el género Hibiscus en Buenos Aires. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 424. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36939\_Rivera, M.C., Petrone, M.E., Kaminiecki, M., Di Silvestro, G., Wright, E.R. 2014. Aislamiento de Sclerotinia sclerotiorum a partir de plantas de duranta (*Duranta repens* var. *alba*) y curry (*Helichrysum italicum*) cultivadas en Moreno, Buenos Aires. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 425. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36941\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N. 2014. Oídio en ornamentales herbáceas en los jardines de ciudades del norte de la Patagonia, provincia de Río Negro. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: Sanidad Vegetal: 426. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 36947\_Rossini, M.N. 2011. Fuego bacteriano: etiología, epidemiología. Probabilidad de la introducción, dispersión y radicación del patógeno en Argentina. 2° Congreso Argentino de Fitopatología. CD: 75-76. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 36948\_Heit, G., Iribarne, A., García Darderes, C., Cortese, P.L. 2011. Potencial bioclimático para eventos infectivos de *Erwinia amylovora* en floración de perales y manzanos de Argentina. 2° Congreso Argentino de Fitopatología. CD: 189. Mar del Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 36949\_Mitidieri, I.Z.M. de 1994. Principle diseases that affect protected horticulture crops in the north province of Buenos Aires, Argentina. *Acta Horticulturae* Vol.357: 143-152. Eds.ISHS. [http://www.actahort.org/members/showpdf?booknr=357\\_13](http://www.actahort.org/members/showpdf?booknr=357_13).
- 36950\_Alemandri, M.V., Rodríguez Pardina, P.E., Izaurralde, J., García Medina, A.S., Argüello Caro, E.B., Mattio, M.F., Dumon, A.D., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2012. Incidence of begomoviruses and climatic characterisation of *Bemisia tabaci*-geminivirus complex in soybean and bean in Argentina. *Agriscientia* (Córdoba) Vol.29 (1):31-39.
- 36951\_Marinelli, A.D., March, G.J., Oddino, C. 2008. Aspectos biológicos y epidemiológicos del carbón del maní (*Arachis hypogaea* L.) causado por *Thecaphora frezzii* Carranza & Lindquist. *Agriscientia* (Córdoba) Vol. XXV (1):1-5.
- 36953\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago avenae* (*Avena sativa*). En: *Las Ustilaginales de la Flora Argentina*. Pág. 209-214. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36954\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago bullata* (*Bromus catharticus*). En: *Las Ustilaginales de la Flora Argentina*. Pág. 217-223. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.

- 36956\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago cortaderiae* (*Cortaderia dioica*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 224-226. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36957\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago coicis* (*Coix lacryma*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 224. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36958\_Hirschhorn, J. 1986. *Ustilago crameri* (*Setaria italica*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 226-228. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36962\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago hordei* (*Hordeum vulgare*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 236-244. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36963\_Cabrera, M.G., Galmarini, M.R., Flachslund, E. 2002. *Colletotrichum gloeosporioides* patógeno de orquídeas en el NE de Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: Agrarias: 059. Ciudad de Corrientes. Corrientes.  
<http://www.unne.edu.ar/Web/cyt/cyt/2002/cyt.htm>.
- 36965\_Wright, J.E., Deschamps, J.R. 1976/77. Basidiomicetos xilófilos de la región mesopotámica. III. Los géneros *Bjerkandera*, *Gloeophyllum*, *Gloeoporus*, *Hirschioporus*, *Hydnopolyporus*, *Phaeocoriolellus*, *Pycnoporus* y *Xerotinus*. RIA - Serie 5, Vol.XIII (2):27-70.
- 36967\_Saraví Cisneros, R. 1953. Cancrosis de los cipreses provocada por *Coryneum cardinale* Wagener en la provincia de Buenos Aires (Argentina). Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.XXIX (1):107-119. La Plata. Buenos Aires.
- 36971\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Roya blanca del crisantemo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 132-133. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. IV. Hongos y Mycoplasmas, 613pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 36972\_Sandoval, M.C., Noelting, M.C.I., Blanco, J., De Magistris, A.A. 2007. Microbiota de hojas y tallos de *Quercus palustris* Munch. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica - Micología. Libro de Resúmenes: 221. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 20-24 de septiembre.
- 36973\_Hirschhorn, E. 1986. *Crozalsiella argentina* (*Panicum demissum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 84-86. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC).. . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36974\_Hirschhorn, E. 1986. *Cintractia junci* (*Juncus* sp.). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 75-76. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36975\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago affinis* (*Stenotaphrum glabrum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 207-209. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36976\_Hirschhorn, E. 1986. *Glomosporium amaranthi* (*Amaranthus* sp.). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 90-93. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36978\_Hirschhorn, E. 1986. *Juliohirschiornia linderi* (*Paspalum notatum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 93-96. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36980\_Hirschhorn, E. 1986. *Melanopsichium pennsylvanicum* (*Polygonum* spp.). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 98-100. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.

- 36981\_Hirschhorn, E. 1986. *Mycosyrinx cissi* (*Cissus sicyoides*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 101-102. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36982\_Hirschhorn, E. 1986. *Sorosporium argentinum* (*Panicum urvillianum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 103-104. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36983\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca cruenta* (*Sorghum almum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 116-118. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36986\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca hydropiperis* (*Polygonum acuminatum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 120-123. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36987\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca microspora* (*Paspalum dilatatum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 123-126. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36988\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca microspora* (*Paspalum uvillei*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 123-127. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36989\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago microspora* (*Paspalum notatum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 123-126. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36990\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca cruenta* (*Sorghum halepensis*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 116-118. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36991\_Hirschhorn, E. 1986. *Juliohirschhornia linderi* (*Paspalum plicatulum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 93-96. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36992\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca hydropiperis* (*Polygonum hidropiper*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 120-123. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36993\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca hydropiperis* (*Polygonum sp.*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 120-123. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36994\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago microspora* (*Paspalum plicatulum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 123-126. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36995\_Hirschhorn, E. 1986. *Melanopsichium austroamericanum* (*Polygonum persicarioides*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 96-98. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36996\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca pamparum* (*Setaria italica*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 127-129. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 36997\_Hirschhorn, E. 1986. *Axonopus compressus* (*Sphacelotheca paranaensis*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 129. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.

- 36998\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca paranaensis* (*Axonopus* sp.). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 129. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37002\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca reiliana* (*Zea mays*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 132-138. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37003\_Hirschhorn, E. 1986. *Sphacelotheca reiliana* (*Sorghum vulgare*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 132-138. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37005\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia caries* (*Triticum aestivum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 148-155. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37006\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia caries* (*Triticum turgidum* var. *durum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 148- 155. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37007\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia caries* (*Secale cereale*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 148-155. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37009\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia foetida* (*Triticum vulgare*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 162-173. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37021\_Campanella, M.E., Wright, E.R., Amartino, G., Rivera, M.C. 2015. Primeras citas de *Pestalotiopsis* sp. sobre *Dianella tasmanica* y *Colletotrichum* sp. sobre *Ficus benjamina* en Buenos Aires, Argentina. IV Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: 3. La Plata. Buenos Aires. 06-07 de mayo.
- 37023\_Galotta, M.F., Biagi, M.C., Stancanelli, S., Boloqna, P., Rivera, M.C. 2015. Reporte de *Alternaria* sp. como agente causal de tizón en plantas de *Glandularia*. IV Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: P. La Plata. Buenos Aires. 06-07 de mayo.
- 37025\_Petrone, M.E., Wright, E.R., Ojeda, P.A., Rivera, M.C. 2015. Microorganismos asociados a enfermedades en cultivos de plantas ornamentales en Moreno (Provincia de Buenos Aires). IV Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: 14. La Plata. Buenos Aires. 06-07 de mayo.
- 37045\_Rivera, M.C., Wright, E.R., Hagiwara, J.C., Galotta, M.F., Stancanelli, S. 2015. *Fusarium* sp. causante de marchitez en *calibrachoa*. IV Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: 15. La Plata. Buenos Aires. 06-07 de mayo.
- 37046\_Wright, E.R., Rivera, M.C. 2015. Emergencia de mildiu en plantines de alegría del hogar en Buenos Aires. IV Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. Libro de Resúmenes: La Plata. Buenos Aires. 06-07 de mayo.
- 37047\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia hyalosporea* (*Stipa tenuissima*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 180-181. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37048\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia intermedia* (*Triticum vulgare*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 181-182. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37049\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia holci* (*Holcu lanatus*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 179-180. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.

- 37050\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia hyalospora* (*Nassella caespitosa*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 180-181. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37052\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia maclaganii* (*Panicum urvileanum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 182-183. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37053\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia rugispora* (*Paspalum plicatulum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 184-187. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37054\_Hirschhorn, E. 1986. *Tilletia secalis* (*Secale cereale*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 187-188. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37055\_Hirschhorn, E. 1986. *Urocystis andina* (*Barneoudia major* var. *major* (sin. *Anemone major*)). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 196. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37057\_Hirschhorn, E. 1986. *Urocystis occulta* (*Secale cereale*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 204-207. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37058\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago hypodytes* (*Elymus arenarius*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 244-247. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37059\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago iranica* (*Stipa chrysophylla*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 247. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37060\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago kollerii* (*Avena sativa*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 248-252. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37061\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago kollerii* (*Avena byzantina*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 248-252. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37062\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago maydis* (*Zea mays*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 255-279. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37063\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago maydis* (*Euchlaena mexicana*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 255-279. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37064\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago nuda* (*Triticum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 283-298. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37065\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago nuda*. En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 283-298. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37066\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago paraguariensis* (*Cynodon dactylon*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 299-302. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37067\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago scitaminea* (*Saccharum officinarum*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 305-312. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.

- 37068\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago striiformis* (*Dactylis glomerata*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 319-324. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37069\_Hirschhorn, E. 1986. *Ustilago utriculosa* (*Polygonum acre*). En: Las Ustilaginales de la Flora Argentina. Pág. 329-331. . Eds. Comisión de Investigaciones Científicas (CIC). . Ed. 1a, 529pp. La Plata. Buenos Aires.
- 37070\_Lacasa, M., Benva, M., Clement, J., Wright, E.R. 2006. Enfermedades de los céspedes en la Argentina. Congreso Argentino de Floricultura. 8° Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 288-290. La Plata. Buenos Aires. 07-10 de noviembre.
- 37072\_Chovancek, N., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Günther, E., Kato, A. 2008. Manchas foliares y pudrición radical y de pseudobulbos en *Dendrobium* tipo *nobile*: aislamiento de *Alternaria* sp. y *Fusarium* sp. como posibles agentes causales. 4to Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 10ª Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Actas: 384-388. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 37073\_Greco, P.J., Wolcan, S.M. 2008. Manchas foliares y podredumbre basal en orquídeas nativas causadas por *Colletotrichum gloeosporioides* y *Sclerotium rolfsii*. 4to Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 10ª Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 393-396. Ciudad de Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 37075\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A. 2009. Ocurrencia de antracnosis por *Pestalotiopsis* en follaje de *Gerbera* sp. en Corrientes, Argentina. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 138. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37076\_Meyer, S.K., Cabrera, M.G., Flachslund, E. 2009. *Nigrospora* asociada a lesiones foliares de orquídeas en Corrientes. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 137. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37078\_Battro, A., Velez, C.G., Benva, M., Wright, E.R. 2009. Presencia de *Labyrinthula terrestris* en céspedes de greens de golf del Gran Buenos Aires. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 139-140. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37079\_Irigoyen, E.D., Alderete, L.M., Kato, A. 2009. Presencia de *Xanthomonas*, en plantas de *Anthurium andreanum*. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 143-144. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37086\_Marchionatto, J.B. 1948. Fusariosis o marchitez de la papa. En: Tratado de Fitopatología. Pág. 177-178. . Eds. Librería del Colegio. Capital Federal. . Ed. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 37234\_Nievas, W, Rossini, M.N., Toranzo, J. 2014 . Bacteriosis del nogal (*Xanthomonas campestris* pv. *juglandis*) en el Valle Medio del río Negro. . . Pág. 1-17. . Eds. INTA, CR Patagonia Norte, EEA Alto Valle. . Ed. 1a, 19pp. . ISBN 978-987-521-481-1.
- 37252\_Formento, A.N. 2014. Un nuevo problema sanitario en colza. Cultivos de invierno 2014. (PDF). Informe Técnico N° , (11):1-4. . Eds.C.R. Entre Ríos. - EEA Paraná. 4pp. .
- 37253\_Velazquez, P.D. 2014 . Mancha foliar por *Alternaria brassicae* en mostaza blanca (*Sinapis alba* L.) en Paraná, Entre Ríos. . . Eds. Ediciones INTA. . Ed. 1a, 7pp. C.R. Entre Ríos. (EEA Paraná).
- 37254\_Rocca de Sarasola, M.A., Lindquist, J.C. 1979. Irrupción de Cercosporosis (*Cercospora antirrhini*) y Roya (*Puccinia antirrhini*) en conejito (*Antirrhinum majus*); dos enfermedades nuevas para la Argentina. Fitopatología Vol.14 (1):33-38.
- 37256\_Atlas de Gotuzzo, E. 1976. Mancha angular de las Cucurbitaceae en la Argentina (*Citrullus lanatus*). Fitopatología Vol.11 (1):41-46.
- 37257\_Calot, L., Vigliola, M.I. 1975. *Rhizoctonia solani* Kuhn en Cultivos de Alcaucil (Alcachofa) (*Cynara crunculus* var. *scolymus*). Fitopatología Vol.10 (2):101-103.

- 37259\_Atlas de Gotuzzo, E. 1976. Mancha angular de las Cucurbitaceae en la Argentina (Cucumis sativus). Fitopatología Vol.11 (1):41-46.
- 37260\_Atlas de Gotuzzo, E. 1976. Mancha angular de las Cucurbitaceae en la Argentina. Fitopatología Vol.11 (1):41-46.
- 37267\_Gómez, D.E., Casse, M.F., Ojeda, D.A., Bonacic Kresic, I. 2012. Informe Fitosanitario del cultivo de girasol. Campaña agrícola 2011 (Septoria helianthi). Informe Técnico N° , (1):1-4. . Eds.INTA CR Chaco-Formosa. EEA Sáenz Peña. EEA Sáenz Peña. 4pp. .
- 37268\_Gómez, D.E., Casse, M.F., Ojeda, D.A., Bonacic Kresic, I. 2012. Informe Fitosanitario del cultivo de girasol. Campaña agrícola 2011 (Alternaria helianthi). Informe Técnico N° , (1):1-4. . Eds.INTA CR Chaco-Formosa. EEA Sáenz Peña. EEA Sáenz Peña. 4pp. .
- 37269\_Gómez, D.E., Casse, M.F., Ojeda, D.A., Bonacic Kresic, I. 2012. Informe Fitosanitario del cultivo de girasol. Campaña agrícola 2011 (Phoma oleracea). Informe Técnico N° , (1):1-4. . Eds.INTA CR Chaco-Formosa. EEA Sáenz Peña. EEA Sáenz Peña. 4pp. .
- 37271\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Lista bacteriana del sorgo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 45-49. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37272\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Marchitez bacteriana del clavel. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 49-54. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37273\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha negra de la espuela de caballero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 60-62. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37274\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón bacteriano de la soja. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 62-68. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37276\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Bacteriosis de las hojas de la lechuga. En: Introducción a la Fitopatología / M. V. Fernández Valiela. Pág. 70-72. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37277\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Sarna del gladiolo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 73-78. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37279\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha de la hoja del tabaco oscuro. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 82-83. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37280\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón con halo del poroto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 83-92. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37285\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Marchitamiento de las Solanaceae (Musa paradisiaca). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 105-117. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37288\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha parda del poroto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 130-133. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37289\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Quemazón del tabaco. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 133-140. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 37290\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Quemazón de la soja. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 141-145. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37291\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Escaldadura de la hoja de la caña de azúcar. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 147-152. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37292\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Estría bacteriana del sorgo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 175-177. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37293\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Bacteriosis del nogal. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 177-184. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37294\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha angular del algodónero. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 185-197. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37295\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Bacteriosis de la amapola. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 197-198. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37296\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón bacteriano común del poroto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 198-205. . Eds. Colección Científica del INTA. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37297\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Pústula bacteriana de la soja. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 210-214. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 810pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37298\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Cancrosis bacteriana del ciruelo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 215-223. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37305\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón bacteriano de la cebada. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 226-230. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37306\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Espiga negra del trigo. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 230-232. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37307\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha bacteriana del tomate. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 232-240. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37308\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Podredumbre blanda de la cala. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 266-272. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37309\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Pie negro de la papa. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 272-279. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37311\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del palto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 546-547. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. III. Hongos, 779pp. Capital Federal.
- 37312\_Spegazzini, C. 1913. Mycetes argentineses. An. Mus. Nac. Hist. Nat. B. Aires Vol.24: 167-186.

- 37313\_Álvarez, R.E., Mazzanti de Castañón, M.A. 1992. El oídio de la hortencia (*Hydrangea macrophylla*) en el nordeste de la Argentina. *Fitopatología* Vol.27 (2):73-79.
- 37314\_Mazzanti de Castañón, M.A., Cabrera, M.G. 1995. Anamorfo de *Sphaerotheca verbenae* sobre siete especies de *Verbenaceae* en la Argentina. *Fitopatología* Vol.30 (1):22-29.
- 37315\_Monterroso, L., Nuñez, M.M., Venero, A. 1996. Incidencia y severidad de la bacteriosis (*Xanthomonas campestris* pv. *pruni*) en ciruelos y durazneros en Azul, provincia de Buenos Aires. *Fitopatología* Vol.31 (3):196-200.
- 37317\_Irigoyen, E.D., Garbagnoli, C. 1997. Bacteriosis común del poroto (*Xanthomonas campestris* pv. *phaseoli* (E.F. Smith) Dowson): detección, infección y transmisión por semilla. *Fitopatología* Vol.32 (3):166-172.
- 37319\_Rocca de Sarasola, M.A., Sarasola, A.A. 1978. Cancrosis en gardenia causada por *Phomopsis gardeniae* y su control con productos sistémicos. *Fitopatología* Vol.13 (1):44-50.
- 37320\_Madia, M.S., Gaetán, S.A. 1982. Hongos presentes en semillas de girasol (*Helianthus annuus* L.). *Fitopatología* Vol.17 (1):15-23.
- 37321\_Docampo, D.M., Vasquez, P., Laguna, I.G. 1981. *Verticillium dahliae* Kleb., causal de la parálisis parcial del olivo en el área olivera centro oeste argentina. IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 6. Ciudad de Córdoba. 19-21 de agosto.
- 37322\_Nome, S.F., Dal Bó, E., Teyssandier, E.E., Lenardon, S.L., Yossen, V., Bustos, S. 1982. Estudio de frecuencias de algunos virus en maíz en Argentina. *Fitopatología* Vol.17 (2):6.
- 37323\_Pérez Gómez, S.G., Saez, Julio V., Sopena, R.A., Rago, A.M. 2011. Efecto del mosaico de la caña de azúcar sobre variables asociadas al rendimiento. *Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales. Caña de Azúcar* Vol.1 (1):43-45. Eds.INTA.
- 37324\_Hernández, J.R., Ramallo, J.C., Weht, S. 2000. Virus en zapallito negro (*Cucurbita maxima* Duch. var. *zapallito* (Carr.) Millán) en Tucumán, República Argentina. *Fitopatología* Vol.35 (2):91-97.
- 37325\_Ramallo, A.C., Hongn, S.I., Baino, O.M., Quipildor, L., Ramallo, J.C. 2005. *Stemphylium solani* en tomate de invernadero en Tucumán, Argentina. *Fitopatología* Vol.40 (1):17-22.
- 37326\_Beltrán, V.M., Cáceres, S., Taiariol, D.R., Zubrzycki, H.M., Ploper, L.D., Willink, E., Augier, L. 2005. Chicharritas relacionadas con la clorosis variegada de los citrus en Bella Vista, Corrientes, Argentina. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. 511. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 37327\_Garbagnoli, C., Irigoyen, E.D. 1999. Microflora asociada con las semillas de mostaza blanca (*Sinapis alba* L.) en Argentina. *Fitopatología* Vol.34 (3):122-132.
- 37328\_Garbagnoli, C., Irigoyen, E.D. 1998. Detección de bacterias fitopatógenas en semillas de coriandro (*Coriandrum sativum*) en Argentina. *Fitopatología* Vol.33 (4):212-219.
- 37329\_Yasem de Romero, M.G., Pasqualini, A.I., Romero, E.R., Ramallo, J.C., Lori, G.A. 2000. Virulencia de tres especies de *Fusarium* en soja. 1: Efecto en la emergencia de plántulas. *Fitopatología* Vol.35 (1):26-31.
- 37330\_Wright, E.R., Peralta, S., Carballo, S. 2004. Determinación de fuentes de inóculo de *Phyllosticta* sp., agente etiológico del atizamiento de tallos de tuna (*Opuntia ficus-indica*). *Fitopatología* Vol.39 (2):91-95.
- 37332\_González, M. del P., Nome, S.F., Truol, G.A. 1983. Virosis del alcaucil (*Cynara scolymus* L.) en la zona de Rosario, Santa Fe, Argentina. V Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 16. Rosario. Santa Fe. 07-09 de septiembre.
- 37339\_Lindquist, J.C., Merlo, P.A. 1980. Decay of *Araucaria angustifolia* caused by *Fusarium robustum* Gerlach. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.56 (12):1-3.

- 37341\_Merlo, P.A. 1971. Caries del pino Paraná (*Araucaria angustifolia*) provocado por *Fusarium* sp. en Misiones (República Argentina). Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: F-9. Fac. Agronomía y Veterinaria UBA. 20-22 de octubre.
- 37342\_González, B.A., Steciow, M.M., Arambarri, A.M. 2003. *Phytophthora cactorum* en plantines de frutillas. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica & XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Supl.):264-265.
- 37343\_Robledo, G.L., Urcelay, C., Rajchenberg, M. 2003. Poliporos (Basidiomycetes, Aphyllophorales) degradadores de *Polylepis australis* en las Sierras Grandes of Córdoba. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica & XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 38 (Supl.):278.
- 37344\_Robledo, G.L., Urcelay, C., Rajchenberg, M. 2001. Dos nuevas especies de Hymenochaetaeae (Basidiomycota, Aphyllophorales) degradando *Polylepis australis* en las Sierras Grandes de Córdoba. XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa. La Pampa. 21-25 octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argentina de Bot. 36(Supl.):122.
- 37345\_Delhey, R., Kiehr, M., Villamil, C.B., Testoni, D. 2011. Royas en Araujia y Morrenia, Apocynaceae: I. Taxonomía, Distribución y Hospedantes naturales. 2º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 200. Mar de Plata. Buenos Aires. 01-03 de junio.
- 37377\_Agostini, J.P., Vera, L., López, N., Ferrero, O., Haberle, T.J. 1997. Prospección de la incidencia de cancosis de cítricos en diversos cultivares comerciales de Misiones, Argentina. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre. Resumen en: Fitopatología 33 (1):13.
- 37378\_Biderbost, E.B., Castellano, P., Williams, L.V., Di Feo, L. del V., Nome, S.F. 1997. Modelo de expresión del enanismo clorótico en progenies agámicas de plantas de batata. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre. Resumen en: Fitopatología Vol.33 (1):13.
- 37379\_Monterroso, L., Juan, V.F., Graziano, H. 2004. Fuentes de inóculo de *Gaeumannomyces graminis* var. *tritici* el agente causal del pietín del trigo en la secuencia trigo-soja de segunda-trigo. Fitopatología Vol.39 (2):85-89.
- 37380\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 1999. Podredumbre bacteriana del tallo del pimiento (*Capsicum annum* L.), en invernaderos del nordeste de la Argentina. Fitopatología Vol.34 (4):220-224.
- 37382\_Filippone, M.P., Perera, M.F., Salgado, M., García, M.G., Vellicce, G.R., Castagnaro, A.P. 2010. Diagnóstico molecular de enfermedades sistémicas de la caña de azúcar en la Argentina: ajuste metodológico y aplicaciones. Rev. ind. agríc. Tucumán Vol.87 (2):1-11.  
[http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1851-30182010000200001&lng=es&nrm=iso&tlng=es](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1851-30182010000200001&lng=es&nrm=iso&tlng=es).
- 37383\_Palmucci, H.E., Mascanfroni, C.D. 2001. Presencia de *Alternaria alternata* en cultivos de geranio en Argentina. Fitopatología Vol.36 (1):19-23.
- 37387\_Pérez Fernández, J. 2008. Estado actual de la roya negra del girasol. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 57. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 37388\_Quiroz, F.J. 2008. Enfermedades de fin de ciclo en girasol y su manejo. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 61. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 37390\_Pizzuolo, P., Lucero, G., Oriolani, E.J.A. 2008. Principales enfermedades que afectan a la canopia de la vid en Mendoza, Argentina. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 69. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.

- 37392\_Scandiani, M.M., Zapata, R.L., Ruberti, D.S., Larrán, S., Mazzola, M., Rudoy, V., Vega, A.S. 2008. Presencia de *Stemonitis* sp. en plántulas de arándano. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 96 (HEt-5). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 37393\_Haelterman, R.M., Tolocka, P.A., Roca, M.E., Guzmán, F.A., Fernández, F.D., Otero, M.L. 2015. First presumptive diagnosis of *Xylella fastidiosa* causing olive scorch in Argentina. Disease notes. Journal of Plant Pathology Vol.97 (2):393.
- 37394\_Tolocka, P.A., Guzmán, F.A., Fernández, F.D., Otero, M.L., Paccioretti, M., Stivala, M.P., Matías, A.C., Haelterman, R.M. 2015. Análisis filogenético y comparación de la secuencia del gen *rpoD* de *Xylella fastidiosa* Wells et al. detectada en plantas de cítricos, almendro y olivo en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 136. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37395\_Paccioretti, M., Roca, M.E., Tolocka, P.A., Otero, M.L., González, V., Taborda, R.J., Guzmán, F.A., Stivala, M.P., Bataglia, M.J., Beorchia Nigris, V., Haelterman, R.M. 2015. Relevamiento preliminar de *Xylella fastidiosa* Wells et al. en olivares de la República Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 117. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37397\_Aguaysol, N.C., González, V., Fogliata, G.M., Ploper, L.D. 2015. Patógenos detectados en semillas de poroto (*Phaseolus vulgaris*) procedentes de la provincia de Salta. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 20. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37398\_Aguaysol, N.C., Robles Terán, L., González, V., Lobo Zavalía, R., Ploper, L.D. 2015. Detección de *Sclerotinia sclerotiorum* en cultivos de chíá (*Salvia hispanica*) en Tucumán durante la campaña 2014. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 21. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37399\_Alemandri, M.V., Bainotti, C.T., Rodríguez, M.S., Mattio, M.F., Argüello Caro, E.B., Dumon, A.D., Truol, G.A. 2015. Transmisión por semilla de Barley stripe mosaic virus (BSMV) en cultivos de cebada y trigo en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 23. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37401\_Álvarez, M.Y., Gutiérrez, S.A. 2015. Caracterización patogénica de *Microdochium oryzae* en variedades de arroz. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 26. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37402\_Arntzen, R.F., Cabrera, M.G., Rybak, M.A., Álvarez, R.E. 2015. Situación de fitoparásitos en cultivos de yerba de Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 27. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37403\_Asinari, F., Pérez Gómez, S.G., Rago, A.M., Cafrune, E.E. 2015. Estudios epidemiológicos de Sugarcane yellow leaf virus en el Noroeste Argentino. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 28. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37404\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Mancha angular de las Cucurbitaceae (*Cucurbita maxima* var. zapallito). En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 68-69. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37406\_Atlas de Gotuzzo, E. 1976. Mancha angular de las Cucurbitaceae en la Argentina (*Cucurbita moschata*). Fitopatología Vol.11 (1):41-46.
- 37410\_Berruezo, L., Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M., Ávila, N., Chocobar, A., Galván M., Stenglein, S.A. 2015. Prevalencia e incidencia del marchitamiento vascular en el cultivo de tabaco en el Noroeste argentino. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 31. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37412\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A., Sosa López, A.A., Álvarez, M.Y. 2015. Cercosporoides en cultivos de la provincia de Corrientes. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 35. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.

- 37413\_Cabrera, M.G., Borrini, C.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A. 2015. Diversidad fúngica sobre hojas de pepino (*Cucumis sp.*), en Corrientes. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 36. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37414\_Castro, A.C., Golik, S.I., Simón, M.R. 2015. Duración del área foliar, removilización y absorción de nitrógeno bajo distintas concentraciones de inóculo de *Mycosphaerella graminicola* y su efecto sobre el rendimiento y calidad en trigo pan. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 41. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37415\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Merino, M.C., Nome, C.F., Flores, C.R., Conci, V.C. 2015. Primer reporte de Cowpea mild mottle virus en chí. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 43. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37417\_Chavarría, D., Serri, D., Restovich, S., Andriulo, A., Scandiani, M.M., Luque, A., Couretot, L., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2015. Efectos de la rotación agrícola en el control del síndrome de muerte súbita en soja. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 45. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37418\_Ciancio, L., Rosati, R., Razori, V., Spampinato, C., Scandiani, M.M., Luque, A., Cervigni, G. 2015. Estudio de la variabilidad genética de especies de *Fusarium* causantes del síndrome de la muerte súbita de la soja. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 46. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37419\_Cordes, G.G., Pérez, A.A. 2015. Enfermedades presentes en el cultivo de sorgo (*Sorghum bicolor*), en cultivares comerciales y pre-comerciales difundidos en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 47. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37420\_Racedo, J., Salazar, S.M., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 2013. A strawberry disease caused by *Acremonium strictum*. *European Journal of Plant Pathology* Vol.137 (4):649-654.
- 37423\_De Rossi, R.L., Guerra, F.A., Vuletic, E., Plazas, M.C., Brücher, E., Guerra, G.D. 2015. Roya polysora (*Puccinia polysora*) en la región centro norte de Córdoba. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 53. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37424\_De Rossi, R.L., Vuletic, E., Guerra, F.A., Plazas, M.C., Brücher, E., Guerra, G.D. 2015. Diferencias en la esporulación de *Exserohilum turcicum* en diversas lesiones foliares de maíz. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 54. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37425\_Díaz, C.G., Jalil, A.C. 2015. Desarrollo de una escala diagramática para evaluar *Sclerotinia sclerotiorum* en poroto. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 55. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37427\_Obregón, V.G. 2014 . Guía para la Identificación de las Enfermedades del Tomate en Invernadero. .. Pág. 1-44. . Eds. Ediciones INTA. . Ed. 1a, 44pp. EEA Bella Vista. Corrientes. 23 de septiembre.
- 37429\_Sosa, M.A. 2013 . Guía para el Reconocimiento de Enfermedades en el cultivo de Tomate. .. Pág. 1-34. . Eds. Ediciones INTA-CR Chaco-Formosa. EEA INTA El Colorado. . Ed. 1a, 34pp. 08 de agosto.
- 37441\_Gatica, M.E., Oriolani, E.J.A. 1997 . Manual del Cultivo de la Cebolla. .. Pág. 76-82. . Eds. INTA Centro Regional Cuyo. C.R. Galmarini. . Ed. 1a, 128pp. Ciudad de Mendoza. Mendoza.
- 37442\_Piccolo, R.J. 2013 . Manual de Producción de Zanahoria. Enfermedades de la zanahoria. Pág. 153-167. . Eds. J.C.Gaviota. . Ed. Ediciones INTA, 167pp. EEA INTA La Consulta. Mendoza.
- 37444\_Zamudio, N. 2012 . Manual técnico para el cultivo de batata (camote o boniato) en la provincia de Tucumán, Argentina. .. Pág. 27-29. . Eds. C. Cusumano. Ediciones INTA. CR Tucumán-Santiago del Estero, EEA Famaillá, AER Simoca. . Ed. 1a, 41pp. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 07 de junio.
- 37445\_Bonacic Kresic, I., Fogar, M., Guevara, G., Simonella, M. 2010 . Algodón. Manual de campo. .. Pág. 1-71. . Eds. A. Bianconi. . Ed. INTA. RIAN, 71pp. EEA INTA Sáenz Peña. Chaco.

- 37450\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2013 . Guía para la Identificación de Enfermedades del Cultivo del Arroz (*Oryza sativa* L.) en la Provincia de Corrientes. .. Pág. 1-28. . Eds. Min. de Producción, Trabajo y Turismo, Fac. de Ciencia Agrarias (UNNE), Asoc. Correntina de Plantadores de Arroz. Ciudad de Corrientes. Corrientes.
- 37452\_Belmonte, M.L., Carrasco, N., Báez, A. 2007 . Cosecha Gruesa. Soja, Maíz, Girasol. Manual de campo. -Girasol. .. Pág. 21-25. . Eds. INTA RIAN/RIAP. . Ed. Reimpresión, 106pp. CR La Pampa-San Luis.
- 37453\_Belmonte, M.L., Carrasco, N., Báez, A. 2007 . Cosecha Gruesa. Soja, Maíz, Girasol. Manual de campo. -Maíz. .. Pág. 30-32. . Eds. INTA RIAN/RIAP. . Ed. Reimpresión, 106pp. CR La Pampa-San Luis.
- 37454\_Belmonte, M.L., Carrasco, N., Báez, A. 2007 . Cosecha Gruesa. Soja, Maíz, Girasol. Manual de Campo. -Soja. .. Pág. 25-30. . Eds. INTA RIAN/RIAP. . Ed. Reimpresión, 108pp. CR La Pampa-San Luis.
- 37455\_Carrasco, N., Báez, A., Belmonte, M.L. 2009 . Trigo. Manual de campo. .. Pág. 18-21. . Eds. INTA RIAN. . Ed. 2a, 78pp. EEA INTA Anguil. La Pampa.
- 37459\_Kirschbaum, D.S., Alderete, G.L., Rivadeneira, M., Borquez, A.M., Mollinedo, V.A., Funes, C., Baino, O.M., Reguilón, C., Conci, V.C., Escalier, C.I., Choque, L.F., Balderrama Coca, M.E., Villegas, D.R., Meneguzzi, N.G. 2015 . Reconocimiento de Plagas, Organismos Benéficos y Enfermedades Habituales del Cultivo de Frutillas en el Noroeste Argentino. Guía práctica de campo. ... Eds. Min. de Producción, SAF, Delegación Jujuy. INTA. PRODERI. 20pp. San Salvador de Jujuy. Jujuy.
- 37461\_Scherf, M.E., Hennig, H., Krindges, A. 2011 . Guía práctica para el cultivo de frutilla en Misiones. ... Pág. 10-11. . Eds. INTA. Pro Huerta (AER INTA Puerto Rico, EEA INTA Montecarlo). . Ed. 1ª, 11 p. <http://inta.gov.ar/documentos/guia-practica-para-el-cultivo-de-frutilla-en-misionespp>.
- 37468\_Dal Zotto, A., Cardozo, A., Pizzingrilli, P.A., González, A., Cobelo, C. 2015. Presencia e incidencia del Raspberry Bushy Dwarf Virus en frambuesa y mora (*Rubus* sp) en el norte de la Patagonia andina. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 52. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37471\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A. 2015. Incidencia del tizón (*Pyricularia oryzae*) en cultivos de arroz de Corrientes. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 58. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37473\_Erreguerena, I.A., Maringolo, C.A., Montoya, M., Quiroz, F.J. 2015. Detección por PCR de *Ramularia collo-cygni* en cebada (*Hordeum vulgare*) y su implementación como técnica de diagnóstico en estadíos iniciales del cultivo en lotes de producción de la provincia de Buenos Aires. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 60. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37474\_Fernández, F.D., Conci, L.R. 2015. El complejo de fitoplasmas que afectan el cultivo de frutilla en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 62. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37475\_Figueroa, A.M., Funaro, D., Suarez, A., Ríos Rodríguez, R., Gimenez, B. 2015. Severidad de la Roya Común del maíz (*Puccinia sorghi*) según la fecha de siembra, densidad y fertilización. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 65. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37476\_Favaro, M.A., Roeschlin, R.A., Rista, L.M., Gadea, J., Gariglio, N.F., Marano, M.R. 2015. Rol de los componentes cuticulares del mandarino 'Okitsu' en la resistencia a la cancrrosis bacteriana de los cítricos. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 61. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37478\_Giorda, L.M., Mazzalay, A. 2015. Patotipos de *Peronosclerospora sorghi* causal del mildiu del sorgo en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 70. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.

- 37479\_Distéfano, S.G., Lenzi, L.G., Gadbán, L.C., Pesaresi, E.N. 2015. Análisis sanitario de semillas de soja de la campaña 2013/2014 en la Región Pampeana Central. XV Jornadas Fitosanitarias. Libro de Resúmenes: 73. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37482\_Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P., Herrera, P.S., Rodríguez Pardina, P.E., Ávila, A.L., Virila, E.G. 1999. Prospección del virus del Mal de Río Cuarto en Argentina. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: .. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: Fitopatología Vol.34(4):177.
- 37483\_Truol, G.A., Boero, L., Arneodo, J.D. 1999. Barley stripe mosaic virus (BSMV): Incidencia y transmisión por semilla en cebada. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: .. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de Octubre. Resumen en Fitopatología Vol.34(4):180.
- 37485\_Vecchiotti, N.B., Zapata, S.R. 1999. Verticillium lecanii parásito de Asperisporium caricae. X Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Guadalajara. México. 27 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: Fitopatología Vol. 34(4):207-208.
- 37486\_Catacata, J., Bejarano, N., Gallardo, C., Quintana, S. 2015. Complejo Ralstonia solanacearum, Meloidogyne incognita y Globodera tabacum en tabaco Virginia en la Provincia de Jujuy. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 41. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. octubre.
- 37487\_Formento, A.N., Luque, A.G., Sortino, M., Tartabini, M., Ramadán, S., Biasoli, M., Scandiani, M.M. 2015. Prevalencia y especies de Fusarium causales del síndrome de la muerte súbita de la soja en Entre Ríos. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 66. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37488\_Formento, A.N., Velazquez, P.D., Penco, R., Guelperin, P. 2015. Comportamiento de híbridos de maíz a roya polisora (Puccinia polysora) en el ciclo agrícola 2014/15. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 67. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37491\_Mazzanti de Castañón, M.A. 1971. Enfermedades de las plantas registradas en la provincia de Corrientes. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UBA. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. Nº 28:7-26, 1972.
- 37493\_Grijalba, P.E., Filippi, C., Ferrari, B., Steciow, M.M., Ridaio, A. del C. 2015. Evaluación de líneas diferenciales de soja y su interacción con Phytophthora sojae. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 74. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37494\_Grijalba, P.E., Ridaio, A. del C., Steciow, M.M., Gimenez Zapiola, M. 2015. Razas de Phytophthora sojae obtenidas de suelos de la Región Sudeste de la provincia de Buenos Aires. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 76. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37495\_Guerra, F.A., Brücher, E., De Rossi, R.L., Plazas, M.C., Guerra, G.D., Abad, J.A. 2015. Primer reporte de Oxalis conorrhiza como hospedante alternativo de Puccinia sorghi, agente causal de la roya común del maíz. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 77. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37496\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Arriola, D.L. 2015. Mancha castaña (Bipolaris oryzae) en cultivos de arroz. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 79. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37497\_Harries, E. del M., Mercado Cárdenas, G.E., Chocobar, A., Berruezo, L., Ávila, N., Rajal, V. 2015. Supresividad de suelos tabacaleros del Valle de Lerma de Salta a Rhizoctonia solani. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 80. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37498\_Hongn, S., Allori Stazonelli, E., Orellana, H., Padilla, A. 2015. Eficacia de fungicidas para el control de la Podredumbre morena del limón mediante aplicaciones en poscosecha. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 82. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.

- 37499\_Hongn, S., Padilla, A., Orellana, H., Cuezco, J. 2015. Epidemiología de las pudriciones de poscosecha en frutos de limón en Tucumán. Campaña 2015. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 83. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37502\_Hongn, S., Padilla, A., Arrieta, A., Orellana, H. 2015. Eficacia de fludioxonil para controlar podredumbre peduncular en frutos de limón inoculados artificialmente con *Diplodia natalensis*. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 84. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37503\_Jalil, A.C., Díaz, C.G. 2015. Contribuir con aspectos epidemiológicos para fortalecer el Check List en el manejo químico del moho blanco en poroto en el Noroeste Argentino. Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 85. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37504\_Joya, C.M., Funes, C.F., Bertani, R.P., Henriquez, D.D., González, V., Digonzelli, P.A., Ploper, L.D. 2015. Evaluación de la incidencia de *Leifsonia xyli* subsp. *xyli* en muestras de lotes semilleros y comerciales de caña de azúcar de Tucumán durante 2013 y 2014. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 86. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37505\_Kiehr, M., Daddario, J.F., Wehrhahne, N.L., Prioleta, S.M. 2015. Mancha de la hoja producida por *Stagonospora nodorum* en cebada en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 87. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37506\_Kiehr, M., Lindström, Y., Corró Molas, A.E., Flemmer, A., Franchini, M., Kees, S., Delhey, R. 2015. Enfermedades del cártamo (*Carthamus tinctorius*) en la región surpampeana, Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 88. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37507\_Lanfranchi, R.C., Landa, M., Belgorodsky, L., Rodríguez, F., Bekier, F., Manna, M.E., Gómez, M. 2015. Protocolo para la Detección e identificación de *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* agente causal del cancro bacteriano del kiwi. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 90. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37508\_Seta, S., Leone, A.M., Coniglio, R., González, M. del P., Moyano, M.I. 2015. Una alternativa de control de Podredumbre Morena, *Monilinia fructicola* (Wint) Honey, de bajo impacto ambiental, como desafío para una fruticultura sustentable. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 92. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37509\_Lenzi, L.G., Gadbán, L.C., Distéfano, S.G., Salines, L.A., Scandiani, M.M., Luque, A. 2015. Inoculación de cultivares de soja en condiciones de campo con *Fusarium tucumaniae* y *Fusarium virguliforme*, especies causantes del síndrome de la muerte súbita. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 91. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37511\_Luciani, C.E., Asinari, F., Celli, M.G., Adlercreutz, E., Meneguzzi, N.G., Quiroga, R.J., Navarro, M.E., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C. 2015. Avances en los estudios de distribución de virus en cultivos de frutilla en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 99. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37512\_Luciani, C.E., Celli, M.G., Perotto, M.C., Pozzi, E., Merino, M., Conci, V.C. 2015. Detección de un polerovirus infectando el cultivo de frutilla en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 100. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37513\_Lutz, M.C., Vera, L., Condoplo, N., Abad, J.A. 2015. Podredumbre morena en manzanas conservadas del Alto Valle de Río Negro. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 101. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37514\_Martinelli, D., Martino, J.A., Luque, V., Di Feo, L. del V. 2015. Caracterización biológica y por microscopía electrónica de Sweet potato virus G (SPVG). XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 102. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.

- 37515\_Maumary, R.L., Mariotta, L., Garcia, M.S, Sillon, M.R., Favaro, M.A., Pioli, R.N., Fernández, L. 2015. Impacto de enfermedades de raíz y tallo en el cultivo de soja para la región centro y norte de Santa Fe. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 103. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37516\_Sánchez, M.C., Ridao, A. del C., Colavita, M.L. 2015. Diaporthe caulivora: agente causal de cancro del tallo predominante en cultivos de soja del sudeste bonaerense en los ciclos agrícolas 2010 a 2013. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 105. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37522\_Annone, J.G. 1987. Importancia y distribución de las Septorios en la Argentina. Regional Conference on the Septoria Diseases of Wheat. Libro de Actas: 9-14. Montevideo. Uruguay. 08-12 de noviembre. En: Kohli, M. M. & van Beuningen L. T. (eds). Conferencia Regional sobre Septorios del trigo. CIMMYT, México, D.F. 1990.
- 37524\_Mazzalay, A., Ludueña, M., Giorda, L.M. 2015. Evaluación de sorgos para bioenergía por resistencia a vuelco y enfermedades foliares. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 104. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37525\_Montes de Oca, A., Medina, R.D., Paunero, I.E., Dirchwolf, P.M., Cabrera, M.G. 2015. Hongos asociados a enfermedades de la mostaza blanca (*Sinapis alba* L.) en cultivos de Corrientes, Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 108. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37526\_Noelting, M.C.I., Mantz, G.M., Molina, M.C. 2015. Detección de *Phomopsis* sp. asociado a la formación de canchales en plantas de pecán en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 110. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37527\_Obregón, V.G., Galdeano, E., Monteros, J.F., Lattar, T. 2015. Detección de *Ralstonia solanacearum* en suelos de cultivos de tomate infectados del nordeste argentino. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 112. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37528\_Orellana, H., Padilla, A., Cuezco, J., Hongn, S. 2015. Podredumbre peduncular en poscosecha de frutos de Maracuyá amarillo (*Passiflora edulis* var. *flavicarpa*) en la Provincia de Tucumán, Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 114. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37529\_Perotto, M.C., Luciani, C.E., Celli, M.G., Torrico, A.K., Conci, V.C. 2014. First report of Strawberry crinkle virus in Argentina. *New Disease Reports* Vol.30: 5. <http://dx.doi.org/10.5197/j.2044-0588.2014.030.005>.
- 37530\_Ortiz, C.M., Ridao, A. del C., Clemente, G.E., Flores, C.R., Bejarano, N., Del Pino, H.R. 2015. Enfermedad "Punta de Cigarro" en plantaciones de banana en las provincias de Salta y Jujuy. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 115. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37532\_Ortiz, C.M., Ridao, A. del C., Clemente, G.E., Flores, C.R., Bejarano, N., Del Pino, H.R. 2015. Prevalencia e Incidencia de la enfermedad "punta de cigarro" en plantaciones de banana en Salta y Jujuy. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 116. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37533\_Padilla, A., Orellana, H., Allori Stazonelli, E., Bains, O.M., Hongn, S. 2015. Método alternativo para la inoculación masiva de *Phytophthora parasitica* Dastur en frutos de limón. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 118. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37535\_Parisi, L., Couretot, L., Fernandez, M., Magnone G., Gatti, N., Lecám, S. 2015. Panorama sanitario del cultivo de maíz en norte de la provincia de Buenos Aires. Ciclo de cultivo 2014/15. XV Jornadas

- Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 120. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37536\_Parisi, L.M., Couretot, L.A., Ferraguti, F., Magnone, G., Gatti, N., Gonzalez, M.P. 2015. Primer reporte de *Puccinia polysora* en el norte de la provincia de Buenos Aires y sur de Santa Fe. Campaña 2014/15. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 121. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37537\_Plazas, M.C., Parisi, L.M., Couretot, L.A., Guerra, F.A., De Rossi, R.L., Guerra, G.D. 2015. Detección de *Burkholderia andropogonis* en maíz (*Zea mays* L.) "rayado foliar". XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 123. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37538\_Plazas, M.C., Vilaró, M.L., De Rossi, R.L., Brücher, E., Guerra, F.A., Guerra, G.D. 2015. Detección de *Acidovorax avenae* (Manns 1909) emend. en maíz (*Zea mays* L.). XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 124. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37539\_Raspanti, J.G., Maurino, M.F., Barontini, J., Druetta, M.A., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2015. Enfermedades producidas por virus y mollicutes relevadas en el cultivo de maíz en Argentina en la campaña 2014/15. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 126. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37540\_Rodríguez, A.V., Marraro Acuña, F. 2015. Evaluación de *Stenocarpella maydis* en cultivares de maíz durante la campaña 2013/14 en la provincia de Córdoba. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 127. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37541\_Scandiani, M.M., Souilla, M., Luque, A.G., Couretot, L.A., Parisi, L.M., Alzuri, S., Carracedo, C., Celotto, A., De Pablo, C., Elizalde, R., Grub, A., Maritano, L., Pacios, F., Palahy, V., Petinari, A., Picone, R., Rosenzvaig, M.E., Rosso, A., Sarmiento, M., Sola, R., Tommasi, M. 2015. Análisis interlaboratorio para determinar la incidencia de *Phomopsis* y *Fusarium* en semilla de soja. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 128. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37542\_Scandiani, M.M., Souilla, M., Luque, A.G., Formento, A.N., Alzuri, S., Carracedo, C., Celotto, A., Cheli, R., Elizalde, R., González, A., Grub, A., Maritano, L., Martínez, V., Petinari, A., Picone, R., Rosenzvaig, M.E., Rosso, A., Sola, R., Tommasi, M., Urbinatti, I. 2015. Diagnóstico de la calidad de semilla de soja para la campaña 2015/16 en Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 129. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37543\_Schutt, L., Bessone, V. 2015. Identificación de Grupos de Patogenicidad de aislamientos de *Phoma lingam*, agente causal del cancro del tallo en colza. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 131. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37544\_Sillon, M.R., Magliano, M.F., Gally, T.A., Litardo, M.C., Yabar, M.M., Maumary, R.L., Favaro, M.A., Valetto, L., Martinotti, J., Sobrero, L., Nocenti, D., Baiz, P., Boretto, G. 2015. Epidemiología e importancia de patógenos que afectan al cultivo de maíz (*Zea mays*) en el centro de Santa Fe. Período-2010/2015. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 133. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37545\_Sosa, M.C., Sanchez, A.D., Lutz, M.C. 2015. Primer reporte de hongos de la familia *Botryosphaeraceae* causante de canchales en madera y podredumbre de fruta de pera en conservación, en el Alto Valle de Río Negro. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 135. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37546\_Rista, L.M., Maumary, R.L., Gariglio, N.F., Favaro, J.C. 2011. *Botryosphaeria dothidea* (Moug.) afectando plantaciones de manzano y duraznero de la región centro-este de Santa Fe. FAVE, Secc. Cienc. agrar. Vol.10 (1-2):45-52. . ISSN 1666-7719. doi: [www.dx.doi.org/10.14409/fa.v10i1/2.4136](http://www.dx.doi.org/10.14409/fa.v10i1/2.4136).
- 37547\_Trucco, V.M., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2015. Detección y distribución del achaparramiento de la alfalfa, y virus asociados, en zonas productoras de

- Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37550\_Heredia, A.M., Zapata, L.M., Zampedri, P., Panozo, M., Kulczycki, C. 2015. Evaluación de la sanidad de postcosecha en nuez pecán en Entre Ríos, Argentina. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 139. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37551\_Larre, A., Comerio, R., Vaamonde, G. 2007. Contaminación fúngica de nueces de pecan frescas. 3ra Jornada Nacional y 1º Congreso Internacional sobre el Cultivo del Pecán. Capital Federal. Buenos Aires. 22-23 de noviembre.
- 37552\_Varela, G., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2015. Detección y caracterización molecular parcial, de un aislamiento del Tomato yellow vein streak virus en cultivos de poroto. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: F 125. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37553\_Velazquez, P.D. 2015. Hongos asociados a semillas de cultivos extensivos no tradicionales del centro-oeste de Entre Ríos. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 141. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37554\_Zanini, A.A., Luque, A.V., Di Feo, L. del V. 2015. Incidencia de Cassava common mosaic virus (CsCMV) en cultivos de Misiones y Formosa. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 146. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37555\_Rista, L.M., Herzog, L.J. 2002. Infección de pétalos por *Sclerotinia sclerotiorum* según el estado de floración en pimiento bajo invernadero. FAVE, Secc. Cienc. Agrar. Vol.1 (1):65-70. . ISSN 1666-7719. doi: [www.dx.doi.org/10.14409/fa.v1i1.59](http://www.dx.doi.org/10.14409/fa.v1i1.59).
- 37556\_Zapata, S.R., Guerrero, E., Murillo, B., Perelló, A.E. 2015. Presencia de *Pyricularia grisea* sobre *Stenotaphrum secundatum* en Salta. XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 147. Ciudad de Santa Fe. Santa Fe. 07-09 de octubre.
- 37558\_Gaetán, S.A., Borré, M., Filippi, V. 1994. Micoflora en semillas de trigo (*Triticum* spp.) de dos zonas de producción. III Congreso Nacional de Trigo. Primer Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal. Libro de Resúmenes: 201-202. Bahía Blanca. Buenos Aires. 26-28 de octubre.
- 37559\_Ministerio de Agricultura de la Nación 1927. Enfermedades de Origen Vegetal. En: Almanaque del Ministerio de Agricultura. Pág. 338-361. . Eds. Ministerio de Agricultura de la Nación. . Vol. III, 560pp. Capital Federal.
- 37561\_Carranza, M.R., Dal Bello, G.M. 1990-91. Tizón de las plántulas de trigo ocasionado por *Curvularia inaequalis* en la Argentina. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.66-67: 71-73.
- 37562\_Martínez, C.A. 1976. Incidencia de la roya común (*Puccinia sorghi*) sobre el rendimiento del maíz. Congreso Nacional de Maíz. Pergamino. Buenos aires. 00/00/ de julio. En IDIA. Suplemento/Maíz pág.: 103-105.
- 37563\_Martínez, C.A. 1976. *Helminthosporium pedicellatum* Henry, parásito del maíz en la Argentina. Congreso Nacional del Maíz. Pergamino. Buenos Aires. 00/00 de julio. En IDIA. Suplemento/Maíz pág.: 106-107.
- 37564\_Zarzosa, I., Ramallo, J.C. 1997. Enfermedad bacteriana de la cebolla (*Allium cepa* L.) con riego en Tucumán, Argentina. Fitopatología Vol.32 (2):126-130.
- 37565\_Gally, T.A. 1975. *Fusicoccum amygdali* (Delacr.) causante de la viruela de la púa del duraznero. Fitopatología Vol.10 (2):87-90.
- 37566\_Carranza, J.M. 1976. Contribución al estudio de algunas enfermedades del maíz dulce (*Zea mays* L. *saccharata* (Sturtev. Bailey) en la Argentina. Congreso Nacional de Maíz. Pergamino. Buenos Aires. 00/00 de julio. En IDIA. Suplemento/Maíz pág.:116-119.

- 37571\_Cucchi, N.J.A., Becerra, V.C. 2007. Enfermedades causadas por bacterias y hongos en frutales de pepita y nogal. En: Manual de Tratamientos Fitosanitarios para Cultivos de Clima Templado bajo Riego. Sección II: Frutales de Pepita y Nogal. Pág. 163-210. . Eds. INTA. Centro Regional Mendoza-San Juan. EEA Mendoza. . Ed. 1a, 687pp.
- 37575\_Escande, A.R., Calderoni, A.V. 1971. Epifitiología y control del tizón temprano de la papa (*Alternaria solani*), en los cultivos de papa de la región sudeste de la provincia de Buenos Ares durante la campaña 1970/71. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UBA. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. N° 28:75-86, 1972.
- 37576\_Castelló, W.J. 1971. Epifitiología de la mancha castaña del tabaco (*Alternaria tenuis*). Campaña tabacalera 1966/67. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UBA. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. N° 28:86-90, 1972.
- 37577\_Zunino, H.A. 1971. Podredumbre bacteriana blanda en cala, *Erwinia aroideae*: su control. Jornadas Fitosanitarias. Fac. de Agronomía y Veterinaria. UBA. 20-22 de octubre. Resumen en: IDIA Supl. N° 28:175-180, 1972.
- 37585\_Presello, D.A., Botta, G.L. 2004. Podredumbres de espiga de maíz y micotoxinas asociadas. IDIA XXI Vol.4 (6):152-157.
- 37586\_Amoia, P. 2013. Experiencias en el manejo de enfermedades ocasionadas por patógenos del suelo que afectan a cultivos de flores de corte y ornamentales. En: Sanidad en cultivos intensivos 2013. Módulo 4. Flores y ornamentales. Pág. 49-51. . Eds. Mariel Mitidieri, Nora Francescangeli, Paula Marcozzi, Mariana Piola. 73pp. INTA - C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro.
- 37587\_Cúndom, M.A. 2013. Principales enfermedades de flores y ornamentales en la región NEA. En: Sanidad en cultivos intensivos 2013. Módulo 4. Flores y ornamentales. Pág. 11-13. . Eds. Mariel Mitidieri, Nora Francescangeli, Paula Marcozzi, Mariana Piola. 73pp. INTA-C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro.
- 37589\_Dal Bó, E. 2013. Virosis que afectan las flores de corte. En: Sanidad en cultivos intensivos 2013. Módulo 4. Flores y ornamentales. Pág. 20-22. . Eds. Mariel Mitidieri, Nora Francescangeli, Paula Marcozzi, Mariana Piola. 73pp. INTA - C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro. . ISBN 978-987-521-456-9.
- 37591\_Mitidieri, M.S. 2013. Manejo de enfermedades de origen fúngico que afectan al cultivo de batata en el almácigo y poscosecha. En: Sanidad en Cultivos Intensivos 2013. Módulo 3. Batata, arveja, hortalizas de hoja y aromáticas. Pág. 25- 32. . Eds. Mariel S. Mitidieri. 109pp. INTA. C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro.
- 37592\_González, B.A. 2013. Manejo de enfermedades en quenopodiáceas y crucíferas. En: Sanidad en Cultivos Intensivos 2013. Módulo 3. Batata, arveja, hortalizas de hoja y aromáticas. Pág. 57-60. . Eds. Mariel Mitidieri, Nora Francescangeli. INTA. C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro.
- 37595\_Urcelay, C., Domínguez, L., Rajchenberg, M., Robledo, G.L. 2006. Taxonomy, ecology and biogeography of Polypores (Basidiomycetes) from Argentinian Polylepis woodlands. Canadian Journal of Botany Vol.84 (10):1561-1572.
- 37602\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tuberculosis del laurel rosa. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 144-145. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II: Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp.
- 37604\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Podredumbre blanda de las hortalizas. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 279-288. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3ª, . Vol. II: Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37605\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Antracnosis del plátano. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 505. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III: Hongos, 779pp. Ciudad de Buenos Aires.

- 37608\_Corcuera, V., Sandoval, M.C. 1997. Relevamiento de enfermedades fúngicas en líneas tempranas de maíz waxy y de alta calidad proteica. IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 98. Montevideo. Uruguay. 12-17 de octubre.
- 37610\_Fernández Valiela, M.V. 1979. Podredumbre de raíces y cuello del palto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 233-234. . Eds. INTA. Colección Científica. Tomo VII. . Ed. 3a, . Vol. III: hongos, 779pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37616\_Fernández Valiela, M.V. 1978. Mildiu de la alfalfa y el trébol. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 320-321. . Eds. INTA. Colección Científica. . Ed. 3a, . Vol. III: Hongos, 779pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37618\_Fernández Valiela, M.V. 1952. Excrecencias gemíferas de los manzanos y membrilleros. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 97-99. . Eds. INTA. . Ed. 2a, 872pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 37622\_Figlioli Senín, C.M., López Lambertini, P.M., Biderbost, E.B., Ducasse, D.A. 1994. Purificación de la nucleocápside del virus de la peste negra del tomate y producción de un antisuero. XVII Congreso Argentino y VI Congreso Latinoamericano de Horticultura. Libro de Resúmenes: 72. Huerta Grande. Córdoba. 26-30 de septiembre.
- 37623\_Sillon, M.R., Magliano, M.F., Rista, L.M., González Montaner, J.G., Gasparotti, E. 2012. Estudio del impacto de diferentes rotaciones en la incidencia de patógenos radiculares en cultivos de soja y maíz para el centro de la provincia de Santa Fe. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 34. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 37624\_Gally, T.A., Litardo, M.C. 2012. Presencia de microorganismos en semillas de soja, en dos campañas agrícolas. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 35. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 37625\_Ivancovich, A.J., Yamanaka, N., Akamatsu, H., Suenaga, K., Yamaoka, Y., Russian, H. 2012. Variaciones patogénicas del agente causal de roya de la soja en la Argentina. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 36. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 37628\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Trucco, V.M., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2012. Caraguatá (*Eryngium* sp.): nuevo reservorio natural del Sunflower chlorotic mottle virus (SuCMoV). XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 40. Potrero de los Funes. San Luis. 03-05 de octubre.
- 37630\_Frezzi, M.J. 1965. Podredumbre harinosa de frutos del maní en Manfredi (Córdoba), causada por *Verticillium* sp.. RIA - Serie 5 Vol.2 (1):1-5.
- 37632\_Lindquist, J.C. 1957. *Diorchidiella*, un nuevo género de Uredinales (Pucciniaceae-Ravenelieae). Darwiniana Vol.11 (3):415-417.
- 37633\_Marchionatto, J.B. 1946. Nota sobre una roya del saúco. Rev. argent. agron. Vol.13 (3):231-232.
- 37636\_Di Feo, L. del V. 2015. La Batata: Generalidades e importancia. Las virosis como principal limitante de su cultivo. 1.6.5-Problema actual de virosis de batata en Córdoba y en el país: encrespamiento amarillo. En: Producción, multiplicación y manejo de propágulos de batata de sanidad controlada. Pág. 17-19. . Eds. Ministerio de Industria, Comercio y Trabajo de Córdoba. . Ed. 1a, 79pp.
- 37637\_Di Feo, L. del V. 2015. La Batata: Generalidades e importancia. Las virosis como principal limitante de su cultivo. 1.6.4-Reseña de las virosis de batata en Argentina y en Córdoba: batata crespada. En: Producción, multiplicación y manejo de propágulos de batata de sanidad controlada. Pág. 15-16. . Eds. Ministerio de Industria, Comercio y Trabajo de Córdoba. . Ed. 1a, 79pp.
- 37639\_Di Feo, L. del V. 2015. La Batata: Generalidades e importancia. Las virosis como principal limitante de su cultivo. 1.6.4-Reseña de las virosis de batata en Argentina y en Córdoba: enanismo clorótico. En: Producción, multiplicación y manejo de propágulos de batata de sanidad controlada. Pág. 16-17. . Eds. Ministerio de Industria, Comercio y Trabajo de Córdoba. . Ed. 1a, 79pp.

- 37640\_Spegazzini, C. 1925. Contribución al conocimiento de la flora micológica de las Sierras de Córdoba (Marasmius bruchianus). Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Vol.29: 121-122. . ISSN 0325-2051.
- 37641\_Moschini, R.C., Martínez, M.I. 2016. Variabilidad climática y expresión de la fusariosis de la espiga de trigo en la región pampeana. RIA, Rev. investig. agropecu. Vol.42 (1):47-53.
- 37642\_Gally, M.E., Ramos, A.M., Dokmetzian, D.A., Lopez, S.E. 2007. Genetic variability of Phytophthora sojae isolates from Argentina. Mycologia Vol.99 (6):877-883.
- 37643\_Marchionatto, J.B. 1932. Las helmintosporiosis de la cebada en la República Argentina. Physis Vol.11 (38):107-113.
- 37647\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Martino, J.A., Flores, C.R., Conci, V.C., Rodríguez Pardina, P.E. 2014. Detection and Identification of the First Viruses in Chia (Salvia hispanica). Viruses Vol.6 (9):3450-3457. doi:10.3390/v6093450.
- 37650\_Wolcan, S.M., Acosta, N., Murace, M.A. 2009. Presencia de oídio en plantas de vivero de Sesbania punicea y en bonsai de Sophora japonica. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 141-142. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37651\_Haymes, M., Schell, E., Wright, E.R. 2009. Fusarium sp., agente causal de una podredumbre húmeda en ombúes. XI Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 135-136. Montecarlo. Misiones. 07-09 de octubre.
- 37652\_Petrone, M.E., Wright, E.R., Divo de Sesar, M., Kato, A. 2008. Marchitamiento de plantas de Polygala sp. ocasionada por Fusarium sp. y tizón de Polygala sp. causado por Alternaria sp.. 4to Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales y 10as Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Actas: 289-292. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 37653\_Grodsinsky, L. 1937. Manifestación foliar del Ustilago tritici. Rev. argent. agron. Vol.4 (1):71-72.
- 37656\_Mantz, G., Rollán, M.C., Ronco, L.B., Maiale, S. 2009. First report of pink mold on pecan nuts in Argentina. Journal of Plant Pathology Vol.91 (1):238.
- 37658\_Acevedo, A., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2011. Tizón por Stemphyllium afectando a vinca en Corrientes. XXIIº Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 014. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 37660\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Cabrera, M.G. 2011. Carbón del arroz: una enfermedad reemergente. XXIIº Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 016. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 37661\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A. 2011. Presencia de Macrophomina phaseolina en semillas de girasol. XXIIº Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal 017. Ciudad de Corrientes. Corrientes. 03-05 de agosto. <http://agr.unne.edu.ar/Extension/Res2011/index.htm>.
- 37662\_Speroni, H.A. 1943-54. El cabito seco o palito seco de los naranjos dulces. Almanaque del Ministerio de Agricultura y Ganadería Vol.28-29: 359-362. Buenos Aires.
- 37663\_Escande, A.R. 1983. Sistemas de control de enfermedades en la producción de papa. 3ra. Jornada de Actualización Técnica: Papa. Paneles: 101-112. Mar del Plata. Buenos Aires. 20-21 de agosto.
- 37664\_Melegari, A.L. 1983. Control de las bacteriosis de la papa. 3ra. Jornada de Actualización Técnica: Papa. Libro de Actas: 115-119. Mar del Plata. Buenos Aires. 20-21 de agosto.

- 37668\_Chinestra, S.C., Curvetto, N.R., Marinangeli, P. 2013. Caracterización molecular de Cucumber mosaic virus (CMV) detectado en *Lilium* spp.. VIII Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología. Libro de Resúmenes: Mar del Plata. Buenos Aires. 18-22 de noviembre.
- 37669\_Ortega, L., Astoreca, A., Moschini, R.C., Alberione, E.J., Alconada, T.M. 2013. Caracterización de aislamientos de *Fusarium graminearum* obtenidos a partir de muestras de trigo de la localidad de Marcos Juárez. VIII Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología. Libro de Resúmenes: Mar del Plata. Buenos Aires. 18-22 de noviembre.
- 37673\_Garbagnoli, C., Calot, L. 1984. *Alternaria brassicicola* (Schw.) Wilt. causante de la mancha negra de la hoja en el cultivo de mostaza blanca (*Sinapsis alba* L.). Jornadas Nacionales de Actualización sobre Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. Necochea. Buenos Aires. 05-09 de noviembre. Resumen en: Publicación S.A.I.P.A. 6:238-240, 1985.
- 37674\_Rocca de Sarasola, M.A. 1973. *Ascochyta viciae* sobre vicias forrajeras en la Argentina y su comportamiento diferencial con *A. pisi*. IDIA (309-310):77-82.
- 37675\_Fresa, R.C.A. 1973. Enfermedades de las bananas después de la cosecha. IDIA (305):1-7.
- 37676\_Wright, E.R., Cabral, D., Pizzingrilli, P.A., Lori, G.A., Pérez, G., Caligaris, M., Mizuno, M. 2002. El atizamiento de los rosales en la República Argentina. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 9. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 37678\_Palmucci, H.E., Wright, E.R. 2002. Malvón y geranio: nuevos hospedantes de *Botrytis cinerea* en la Argentina. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 72. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 37679\_Wright, E.R., Morisigue, D.E. 2002. Marchitamiento de *osteosperma* (híbridos de *Osteospermum*) ocasionado por *Sclerotinia sclerotiorum* en los alrededores de Buenos Aires, Argentina. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 73. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 37680\_Grijalba, P.E. 2002. Marchitamiento en *Stachis lanata* ocasionado por *Rizoctonia solani* en Buenos Aires. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 74. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 37682\_Dirchwolf, P.M., Gutiérrez, S.A., Carmona, M.A. 2015. Detección de la biota fúngica asociada al manchado del grano del arroz. XXI Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-26. Resistencia. Chaco. 03-04 de junio.
- 37683\_Lenardon, S.L. 2008. Virosis emergentes en el cultivo de girasol. 1° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 65. Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 37684\_Arntzen, D., Galdeano, E., Godoy, M.C. 2015. Identificación de potenciales vectores del fitoplasma causal del declinamiento del paraíso en el nordeste argentino. XXI Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Libro de Resúmenes: CA-23. Resistencia. Chaco. 03-04 de junio.
- 37686\_Conci, L.R., Meneguzzi, N.G., Galdeano, E., Torres, L.E., Nome, C.F., Nome, S.F. 2005. Detection and molecular characterization of an alfalfa phytoplasma in Argentina that represents a new subgroup in the 16S rDNA Ash Yellow group ('*Candidatus Phytoplasma fraxini*'). Eur. J. Plant Pathol. Vol.113 (3):255.
- 37689\_Wright, E.R., Caligaris, M. 2007. Rose dieback caused by *Trichothecium roseum* in Argentina. Journal Plant Disease Vol.91 (5):631.
- 37694\_Huarte, M.A., Capezio, S. 2015. Manual cultivo de papa. Principales Enfermedades y Plagas. ... Pág. ... Eds. INTA. EEA Balcarce.
- 37696\_Obregón, V.G. 2016. Guía para la Identificación de las Enfermedades del Pimiento en Invernadero. ... Eds. EEA INTA Bella Vista. 44pp. Bella Vista. Corrientes. ... ISBN 978-987-521-694-5.

- 37701\_Kiehr, M., Delhey, R. 2011. Freckles, a blemish of onion bulbs caused by *Sclerotium* sp.. *Phyton* (Buenos Aires) Vol.80: 221-225. . ISSN 0031 9457. [http://www.revistaphyton.fund-romuloraggio.org.ar/vol80/Kiehr\\_2011.pdf](http://www.revistaphyton.fund-romuloraggio.org.ar/vol80/Kiehr_2011.pdf).
- 37702\_Kiehr, M., Delhey, R., Azpilicueta, A. 2012. Smudge and other diseases of onion caused by *Colletotrichum circinans*, in southern Argentina. *Phyton* (Buenos Aires) Vol.81: 161-164. . ISSN 0031 9457. <http://www.revistaphyton.fund-romuloraggio.org.ar/vol81/22-KIEHR.pdf>.
- 37704\_Kiehr, M., Delhey, R., Lusto, J. 2015. Wilt and vascular root rot (*Pythium tracheiphilum*) of lettuce in Bahía Blanca, Argentina. *Phyton* (Buenos Aires) Vol.84 (2):423-426. . ISSN 0031 9457. <http://www.revistaphyton.fund-romuloraggio.org.ar/vol84-2/Kiehr.pdf>.
- 37710\_Lori, G.A., Salerno, M.I. 2002. *Fusaria* population associated with Douglas-fir and Ponderosa pine seeds in Argentina. *Seed Science and Technology* Vol.30 (3):559-566.
- 37715\_Cazón, L.I., Conforto, C., Fernández, F.D., Paredes, J.A., Rago, A.M. 2016. Molecular detection of *Thecaphora frezzii* in peanut (*Arachis hypogaea* L.) seeds. *Journal of Plant Pathology* Vol.98 (2):250-260.
- 37716\_Caligiore Gei, P.F., Piccolo, R.J. 2016. *Botrytis cinerea*, new pathogen infecting oregano crops in Argentina. *Journal of of Plant Pathology* Vol.98 (1):176.
- 37717\_Lanza Volpe, M., Moyano, E., Lijavetzky, D., Gómez Talquenca, S.G. 2015. Partial molecular and biological characterization of Grapevine leafroll-associated virus 2 isolates from Argentina. *Journal of Plant Pathology* Vol.97 (2):349-355.
- 37718\_Lucero, G., Pizzuolo, P., López, M.L. 2007. Primera cita de *Podosphaera fusca*, responsable del oídio de la caléndula en Mendoza, Argentina. *Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo* Vol.39 (1):117-122.
- 37719\_Grijalba, P.E., Ridao, A. del C. 2008. Survival of *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* in crop residues. 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.160.
- 37720\_Palmucci, H.E., Premuzic, Z., Nakama, M., Wolcan, S.M., Tamborenea, J., Donofrio, N. 2008. *Pythium* root rot in soilless grown lettuce effectiveness of chlorination and effects of lettuce quality and the nutrient solution. 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy.. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.193.
- 37721\_Gochéz, A.M., Canteros, B.I. 2008. Characterization of the hypersensitive reaction caused by a C-strain of *Xanthomonas axonopodis* in Duncan grapefruit (*Citrus paradisi*). 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.221.
- 37723\_Rojo, R., Quiroz, F.J., Escande, A.R. 2008. Effect of *Verticillium dahliae* microsclerotium levels in soil on *Verticillium* wilt of sunflower in Argentina. 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.371.
- 37724\_Mitidieri, M.S., Piris, E., Saliva, V., Brambilla, M.V. , Celié, R., Piris, M., Diz, J. 2008. The effect of a plant activator and new cupric fungicides for citrus canker control. 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.257.
- 37727\_Barrera, V.A., Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Rojo, R., Gasoni, A.L. 2008. First report of *Rhizoctonia circinata* var. *circinata* and BNR AG-FA in rice-pasture-soybean rotation in Argentina. 9th International Congress of Plant Pathology - ICPP 2008. Torino. Italy. 24-29 August. Resumen en: *Journal of Plant Pathology* 90(2) Suppl.: S2.429.

- 37729\_Spegazzini, C. 1895. Una nueva enfermedad de las peras. Rev. Fac. Agron. (La Plata) Vol.1 (1-4):1-3.
- 37741\_Mitidieri, I.Z.M. de 1995. Las enfermedades de la lechuga y su control. Seminario Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades en Cultivos Hortícolas Bajo Cubierta. s/n. San Pedro. Buenos Aires. 27-28 de junio.
- 37743\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Azpilicueta, A., Kees, M.E., Detzel, M., Zappacosta, D., Delhey, R. 2015. *Klebsiella oxytoca*, *Rahnella aquatilis* y *Pantoea* sp.: nuevas bacterias que causan podredumbre blanda en cebolla, en el Valle Bonaerense del Río Colorado. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):48.
- 37744\_Delhey, R., Kiehr, M., Villamil, C.B. 2015. Roya negra (*Puccinia graminis* ssp. *graminicola*) en la gramínea ornamental autóctona *Poa iridifolia*, en el sur bonaerense, Argentina. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):93.
- 37745\_Dobra, A.C., García, L. 2015. Presencia de mancha negra del peral, *Stemphylium vesicarium*, en el Valle Medio del Río Negro, Patagonia Argentina. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):73.
- 37746\_Frayssinet, S., Santos López, S.P., Bettinotti, M., Zappacosta, D. 2015. Manchas foliares causadas por *Phoma pomorum* en damasco. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):75.
- 37747\_Rybak, M.A., Rybak, M.R. 2015. Presencia de *Alternaria porri* como patógeno de cebolla en la provincia de Misiones. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):43.
- 37748\_Dukardt, D., Delhey, V.K., Bellacomo, M.C., Sosa, C., Delhey, R. 2015. El efecto del sistema de siembra y riego, cultivar y otros factores de manejo sobre la incidencia de podredumbre basal de cebolla, en el Valle Bonaerense del Río Colorado. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):44.
- 37749\_Conci, L.R., Guzmán, F.A., Baffoni, P.A., Doñate, M., Kiehr, M., Lusto, J., Diaz, J. 2015. Identificación del agente causal del amarillamiento y marchitez de la acelga y remolacha, en la región surpampeana y norpatagónica. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):44.
- 37750\_Rybak, M.A., Rybak, M.R. 2015. Podredumbre negra en repollo causada por *Xanthomonas campestris* pv. *campestris* en Misiones. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):45.
- 37752\_Dobra, A.C., González Junyent, R.N. 2015. Presencia del oídio de la achicoria, *Golovinomyces cichoracearum* en Cipolletti, provincia de Río Negro. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):45.
- 37753\_Kiehr, M., Azpilicueta, A., Lusto, J., Gil, A. 2015. Podredumbre de raíz y base del tallo en perejil, causada por *Phytophthora drechsleri*. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):45.
- 37754\_Kiehr, M., Supiciche, M., Azpilicueta, A., Baffoni, P.A., Delhey, R. 2015. Podredumbre de raíz, base del tallo y tubérculos de papa por *Phytophthora drechsleri*. XXXVIII° Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 34(85):45.
- 37755\_Conles, M., Cragolini, C.I., Yossen, V., Balzarini, M., Macchiavelli, R. 2011. Estimación de curvas de progreso de la incidencia de podredumbre blanca (*Sclerotium cepivorum* Berk.) en cultivos de ajo mediante un modelo no lineal mixto. *Agriscientia* (Córdoba) Vol.28: 61-74.

- 37756\_Nico, A.I., Alippi, A.M., Dal Bó, E., Ronco, L.B. 2006. Interacción de *Pseudomonas corrugata* y *Pseudomonas viridiflava* y diferentes genotipos de tomate. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.106 (1):37-45.
- 37766\_Feldman, J.M. 1986. Problemas epidemiológicos de virosis de plantas en Argentina. 19° Congresso Brasileiro de Fitopatologia. Brasília-DF. 13-18 de julho. Resumen en: *Fitopatol. Bras.* 11(2):271.
- 37768\_Alippi, H.E. 1974. Aparición de la podredumbre del tallo del arroz (*Oryza sativa* L.) ocasionada por *Sclerotium oryzae* Catt. en la República Argentina. *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.50 (1-2):139-141.
- 37771\_Resnik, F.C.Z. de 1976. Un marchitamiento del zapallo de Angola (*Cucurbita pepo* L.) en Tucumán. *IDIA* 343-348:91-96.
- 37772\_Mitidieri, I.Z.M. de 1977. Mancha de la hoja de la lechuga causada por *Septoria latucae* Pass. *IDIA* 355-360:8-12.
- 37773\_Palmucci, H.E. 2002. Marchitamiento de cultivos de *Phoenix canariensis* en Argentina. 1er Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 4tas Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: 100. Ciudad de Buenos Aires. 13-16 de noviembre.
- 37774\_Mitidieri, I.Z.M. de 1995. Principales enfermedades del tomate cultivado bajo invernáculo: manejo integrado. *Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades en Cultivos Hortícolas Bajo Cubierta*. s/p. San Pedro. Buenos Aires. 27-28 de junio.
- 37776\_Gómez, C., Greslebin, A.G., Rajchenberg, M. 2010. Plagas y enfermedades de *Pinus* sp. de la región Andino Patagónica de Argentina. *Manual de campo*. 1° Edición.. Eds. Fac. Ingeniería. UNPSJB. Ed. del Autor. Esquel. Chubut. 90pp. . ISBN 978-987-05-8935-8.
- 37780\_Lanza Volpe, M., Gómez Talquenca, S.G., Engel, E., Gracia, O. 2010. Incidence of grapevine leafroll associated viruses -1, -2, and -3 in Mendoza vineyards. *Trop. Plant Pathol.* Vol.35 (6):377-380.
- 37782\_Cúndom, M.A., Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2013. *Bipolaris sorghicola* un patógeno emergente en cultivos de sorgo del NE de Argentina. *Summa phytopathol.* Vol.39 (4):295-296.
- 37784\_Gortari, F., Rodríguez, M.E., Martínez, S., Cortizo, S., Graciano, C. 2015. Cambios en el crecimiento y la densidad de la madera en dos clones de álamo (*Populus deltoides*) debidos a la infección con roya (*Melampsora medusae*). *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.114 (1):91-99.
- 37785\_Lori, G.A., Edel, V., Gautheron, N., Alabouvette, C. 2004. Genetic diversity of pathogenic and nonpathogenic populations of *fusarium oxysporum* isolated from carnation fields in Argentina. *Phytopathology* Vol.94 (6):661-668.
- 37787\_Severin, C.R., González, M. 1996. Survey of carnation mottle virus (CarMV) and carnation latent virus (CLV) in carnation in southern Santa Fe province, Argentina. *Fitopatología* Vol.31 (1):84-86.
- 37793\_Rajchenberg, M., Robledo, G.L. 2013. Pathogenic polypores in Argentina. *Forest Pathology* Vol.43 (3):171-184. . ISSN doi: 10.1111/efp.12032.
- 37795\_Docampo, D.M. 1992. Distintos aspectos y avances para el control de *Verticilium dahliae*. 2das. Jornadas Regionales Olivícolas. 22-24. Aimogasta. La Rioja. 25-26 de junio.
- 37797\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E., Gutiérrez, S.A. 2010. Detección de *Myrothecium roridum* en manchas foliares de soja en cultivos de Corrientes, Argentina. *Summa phytopathol.* Vol.34 (2):193.
- 37799\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A. 2015. *Pyricularia oryzae* en cultivos de cebada en Corrientes (Argentina). *Summa phytopathol.* Vol.41 (4):318-320.
- 37802\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 2009. *Cylindrocarpon destructans*, causing root and rhizome rot in *Rumohra adiantiformis*. *Australasian Plant Disease Notes* Vol.4 (1):105-107.

- 37803\_Maubecin, C. C., Heredia, F. M., García Montaña, F., Robledo, G.L., Urcelay, C. 2011. Hongos causantes de pudriciones en la madera del arbolado urbano de las ciudad de Córdoba. XII Congreso Argentino de Micología – XXII Jornadas Argentinas de Micología. Posadas. 15 al 17 de junio.
- 37804\_Abrahamovich, E., López, A.C., Alippi, A.M. 2014. Diversidad de cepas de *Agrobacterium rubi* aisladas de arándanos. *Rev. argent. microbiol* Vol.46 (3):237-241.
- 37805\_Wright, E.R., Rivera, M.C., Flynn, M.J. 2008. First report of *Pestalotiopsis guepini* and *Glomerella cingulata* on blueberry in Buenos Aires (Argentina). *Bulletin OEPP/EPPO Bulletin* Vol.28 (1-2):219-220.
- 37807\_Arroyo, L.E. 1983. Selección y obtención de plantas libres de virus en citrus. *Citrusmisiones* Vol.3: 3-7.
- 37808\_Greslebin, A.G., Vélez, M.L., La Manna, I. 2014. Interacción hospedante-patógeno en ecosistemas boscosos: el caso *Austrocedrus chilensis*-*Phytophthora austrocedrae* en los bosques de la Patagonia Andina. XIII Congreso Argentino de Micología, XXIII Jornadas Argentinas de Micología.
- 37811\_Zanini, A., Jiménez Polo, J., Celli, M.G., Medina, R.D., Cuellar, W., Di Feo, L. del V. 2015. Detección e identificación por ELISA y RT-PCR de Cassava common mosaic disease y del agente causal Cassava common mosaic virus (genus: Potexvirus) en cultivos de mandioca (*Manihot esculenta*) de la región del nordeste argentino (NEA). 16º Congreso Brasileiro de Yuca y 1er Congreso Latinoamericano y Caribeño de Yuca. Foz de Iguazú. Brasil.
- 37815\_Perotto, M.C., Manglli, A., Zicca, S., Celli, M.G., Conci, V.C., Tomassoli, L. 2013. Evaluación de la variabilidad intraespecífica de la cápside proteica del Watermelon mosaic virus. 46º Congresso Brasileiro de Fitopatología. Ouro Preto, MG. Brasil. 21-24 de outubro.
- 37816\_Celli, M.G., Torrico, A.K., Conci, L.R., Perotto, M.C., Conci, V.C. 2013. Caracterización molecular del gen de la cápside proteica de aislamientos de Garlic common latent virus (GarCLV) de Argentina. XVII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. Lambayeque. Perú. 01-05 de octubre.
- 37823\_Torrico, A.K., Cafrune, E.E., Nieto, A.M., Conci, V.C. 2006. Nuevo virus detectado en plantas de ajo en Argentina. XXIX Congreso Argentino de Horticultura. San Fernando del Valle de Catamarca. Catamarca. 20-23 de septiembre.
- 37826\_Saraví Cisneros, R. 1950. El marchitamiento de los pinos provocado por *Diplodia pinea* Kickx en la provincia de Buenos Aires (Argentina). *Rev. Fac. Agron. (La Plata)* Vol.27 (2):163-179.
- 37827\_Ferrand, L., García, M.L., Dal Bó, E., Fernández, R. 2016. Tospovirus en cultivo de *Alstroemeria* del Cinturón hortiflorícola platense. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(86):111.
- 37828\_Kiehr, M., Frayssinet, S., Azpilicueta, A., Redondo, J., Zappacosta, D., Ramos Carrero, G., Baffoni, P.A., Delhey, R. 2014. Podredumbre blanda bacteriana en cebolla, en el sur argentino: dos nuevos agentes etiológicos. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. VII Encuentro de Docentes de Horticultura. XV Jornadas de Floricultura. Jornada de Semillas Hortícolas. Jornada de Fruticultura de Precisión. CD: 119. Ciudad de Mendoza. Mendoza. 23-26 de septiembre.
- 37829\_Cabrera, M.G., Medina, R.D., Álvarez, R., Dirchwolf, P.M. 2015. Manchas foliares causadas por hongos en mandioca (*Manihot esculenta*) en el NE de Argentina. XXXVIIIº Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 47. Bahía Blanca. Buenos Aires. 05-08 de octubre de 2015.
- 37834\_Cabrera, M.G., Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T. 2005. *Botrytis elliptica* causa de tizón en *Lilium* sp., en cultivos de Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Agrarias: A-011. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/com2005/index.htm>.
- 37835\_Contreras de Alcaín, J. del V. 1985. Secado de ramas de plantas de durazno. *Citrusmisiones* N° 11:7-9.

- 37844\_Della Savia, N., Wright, E.R., Pannunzio, A., Rivera, M.C. 2014. Microorganismos asociados a frutos de arándano en Concordia, Entre Ríos. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: Ciudad de Mendoza. Mendoza.. 23-26 de septiembre.
- 37847\_Obregón, V.G., Monteros, J.F., Colombo, M. del H. 2010. Caracterización fenotípica de *Clavibacter michiganensis* subespecie *michiganensis* y ensayos de patogenicidad en plantas y semillas. XXXIII Congreso Argentino. Vol.Horticultura Argentina 29(70): Sep.-Dic. 2010:N°106. Rosario, Santa Fe. 28 de septiembre al 1 de octubre.
- 37848\_Sosa, M.C., Lodolo, X., Lutz, M.C., Mondino, P. 2017. Etiología de los canchros y muerte de manzanos en Río Negro. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 123. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37849\_Escoriaza, M.G., Salas, S. 2017. Efecto del tratamiento con agua caliente sobre el crecimiento de hongos de madera presentes en estacas de vid. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 125. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37850\_Cabrera Mederos, D., Bejerman, N.E., Trucco, V.M., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2017. Identificación y caracterización de un nuevo Potyvirus infectando girasol en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 127. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37851\_Dumon, A.D., Truol, G.A. 2017. Avances en la caracterización biológica del Maize yellow striate virus, aislamiento de trigo, en la especificidad de transmisión por *Peregrinus maidis* (ASHMEAD). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 128. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37853\_Servici, M.F., Cabarro, G.M., Paniego, N., Puebla, A.F., Lucca, M.F. 2017. Herramientas tecnológicas para el control del tizón tardío de la papa en el sudeste de la Pcia. de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 131. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37854\_Barrios Barón, M.P., Agrofoglio, Y.C., Delfosse, V.C., Nahirñak, V., Gonzalez de Urreta, M., Almasia, N.I., Puebla, A.F., Vázquez Rovere, C., Distéfano, A.J. 2017. Primer genoma completo de un aislamiento argentino del Potato leafroll virus (PLRV). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 132. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37855\_López, S.M.Y., Franco, M.E.E., Pastorino, G.N., Saparrat, M.C.N., Balatti, P.A. 2017. Bacterias endófitas de tomate y su acción antagonista contra hongos fitopatógenos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 133. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37856\_Sayago, P., Juncosa, F., Crespo-Revol, G., Berardi, G.M., Agüero, N., Luna, F., Albarracín Orio, A.G., Lafi, J.G., Ducasse, D.A. 2017. Evaluación de la actividad PGPR de *Bacillus subtilis* subsp. *subtilis* (ALBA 01) en cebolla frente a *Setophoma terrestris*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 134. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37859\_Scandiani, M.M., De Pablo, C., Daulerio, L., Piccone, R., Souilla, M., Celotto, A., Rosso, A., Rozenvaig, M., Carracedo, C., Tommasi, M., Elizalde, R., Sarmiento, M., Grub, A., Sola, R., García, J., Martínez, V., Maritano, L., Petinari, A., Vivas, J., Gordó, M., Luque, A. 2017. Análisis interlaboratorio para determinar la incidencia de *Fusarium* spp., *Phomopsis* spp. y *Cercospora kikuchii* en semilla de soja. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 135. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37861\_Andrada, N.R., Micca Ramirez, M.V., Bravo, M.B., Cendoya, A. 2017. Roya común del maíz *Puccinia sorghi*, en cultivos con manejos y ambientes agroecológicos diferenciales en la provincia de San Luis. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 137. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37862\_Guerra, F.A., De Rossi, R.L., Plazas, M.C., Brucher, E., Vuletic, E., Guerra, G.D., Luppi, G., Palazzollo, A., Ducasse, D.A. 2017. Desarrollo de un sistema de previsión para roya común del maíz. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 139. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37863\_Outi, Y.S., Cortese, P.L., Virgillito, M., Jezierski, J., Orellana, J.D. 2017. Situación actual del Huanglongbing en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 141. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37864\_Gómez Talquenca, S.G., Lanza Volpe, M., Moyano, S. 2017. El análisis evolutivo de la capsida protéica de Grapevine Leafroll Associated Virus 4 sugiere que su vector puede haber modulado su selección. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 142. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37866\_Dal Zotto, A., Marini, D.B., Farrando, R.J., Peña Malavera, A. 2017. Evaluación de parámetros climáticos en la incidencia de Plum pox virus en el patosistema sharka-ciruelo japonés de San Juan, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 144. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37867\_Moyano, S., Gómez Talquenca, S.G. 2017. Expresión de transcritos con estructura de doble hebra de RNA a partir de secuencias de Grapevine Leafroll Associated Virus 2. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 145. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37868\_Roeschlin, R.A., Favaro, M.A., Uviedo, F., Molina, C., García, L., Gadea, J., Marano, M.R. 2017. Caracterización de los factores involucrados en la resistencia a cancrrosis bacteriana de los cítricos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 146. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37870\_Di Pauli, V., Fontana, P.D., Pérez Gómez, S.G., Felipe, A., Vargas Corbalán, M., Rago, A.M., Sopena, R.A., Erazzú, L. 2017. Análisis comparativo entre la respuesta a roya marrón y la presencia del gen Bru1 en el germoplasma de caña de azúcar de INTA. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 147. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37871\_González, V., Rattalino, D., Carrasco, F., Arias, F., Paccioiretti, M., Matías, A.C., Moriconi, D.N., Rivera, P., Taborda, R.J., Torres, L.E., Roca, M.E., Pérez, B., Bonacic Kresic, I., Otero, M.L. 2017. Caracterización de aislamientos de Verticillium dahliae provenientes de la región olivícola argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 149. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37872\_Márquez, N., Giachero, M.L., Ducasse, D.A. 2017. Protección inducida por micorrizas en soja frente a la invasión de Macrophomina phaseolina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 150. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37873\_Brizuela, M., Pesce, V.M., Nally, M.C., Toro, M.E., Vázquez, F., Castellanos de Figueroa, L.I. 2017. Supervivencia de levaduras biosupresoras de Verticillium dahliae aplicadas por riego en raíces de plantines de olivo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 152. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37874\_Martínez, M.I., Lavilla, M.A., Ivancovich, A.J., Moschini, R.C. 2017. Predicción de mancha marrón (Septoria glycines) en soja mediante variables ambientales. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 157. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37875\_Baffoni, P.A., Temperini, C., Martín, D.M., Pose, G., Gallo, S.L., Fuente, G., Chorolque, A. 2017. Identificación de bacteria causante de manchas foliares y cancros en avellano. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 162. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37877\_Obregón, V.G., Collavino, M., Galdeano, E. 2017. Análisis filogenético y clasificación de aislamientos de Ralstonia solanacearum del nordeste argentino. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 163. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37878\_Fernández, F., Marini, D.B., Farrando, R.J., Conci, L.R. 2017. Detección y caracterización de un fitoplasma presente en durazneros situados en la región este de la provincia de Mendoza. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 165. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37879\_Wassermann, E., Correa, O.S., Romero, A.M. 2017. Genes de patogenicidad en *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*: ¿tienen relación con la agresividad?. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 166. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37882\_Von Baczko, O.H., Aguirre, F., Roca, M.E., Battaglia, M.J., Flores, F., Kroneberger, E., Tolocka, P.A., Paccioretti, M., Haelterman, R.M. 2017. Monitoreo de *Xylella fastidiosa* en zonas olivícolas de Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 168. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37884\_Plazas, M.C., De Rossi, R.L., Brücher, E., Guerra, F.A., Vuletic, E., Guerra, G.D., Vilaró, M.L. 2017. Primer reporte de *Curtobacterium flaccumfaciens* en soja en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 169. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37886\_Landa, M., Ghersi, G., Bekier, F., Calderón, M., Belgorodsky, L., Lanfranchi, R.C. 2017. Caracterización de un aislamiento de *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* en el cultivo de kiwi. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 170. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37887\_Landa, M., Ghersi, G., Bekier, F., Rodríguez, F., Belgorodsky, L., Lanfranchi, R.C. 2017. Presencia de *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* en kiwi. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 171. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37888\_Fontana, P.D., Di Pauli, V., Fontana, C.A., Pérez Gómez, S.G., Salazar, S.M. 2017. Detección y caracterización genética de *Acidovorax avenae* en el área cañera del noreste argentino. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 172. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37889\_Caligiore Gei, P.F., Piccolo, R.J. 2017. Identificación de los agentes causales de la Necrosis Apical Marrón (Brown Apical Necrosis) de frutos de nogal (*J. regia*) en el Valle de Uco, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 174. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37890\_D'Innocenzo, S.H., Escoriaza, M.G. 2017. Identificación y caracterización de *Agrobacterium* sp. en vides de Mendoza. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 175. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37891\_D'Innocenzo, S.H., Escoriaza, M.G. 2017. Detección de *Agrobacterium* sp. a partir de savia de plantas de vid. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 176. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37892\_Tolocka, P.A., Mattio, M.F., Otero, M.L., Paccioretti, M.D., Roca, M.E., Guzmán, F.A., Haelterman, R.M. 2017. Nueva secuencia tipo de *Xylella fastidiosa* subsp. *pauca* ST78, obtenida de un aislamiento de almendro de Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 177. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37893\_Tolocka, P.A., Mattio, M.F., Otero, M.L., Paccioretti, M.D., Roca, M.E., Guzmán, F.A., Haelterman, R.M. 2017. Presencia de diferentes cepas de *Xylella fastidiosa* subsp. *pauca* en hospedantes de Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 178. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37894\_Marangi, M.J., Temperini, C.V., Segura, J.A., Pardo, G.A., Pose, G.N. 2017. Bacteriosis y necrosis apical: microorganismos aislados en diferentes estados fenológicos del nogal. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 179. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37895\_Tolocka, P.A., Mattio, M.F., Otero, M.L., Paccioretti, M.D., Roca, M.E., Guzmán, F.A., Haelterman, R.M. 2017. *Xylella fastidiosa* subsp. *pauca* ST69, detectada en cítricos argentinos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 180. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37896\_Tolocka, P.A., Otero, M.L., Paccioretti, M.A., Roca, M.E.M., Von Baczko, O.H., Kroneberger, E.F., Guzmán, F.A., Haelterman, R.M. 2017. Presencia de *Xylella fastidiosa* en plantaciones jóvenes de olivo var. Arbequina del sur de la provincia de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 181. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37897\_Longone, M.V., Gómez Talquenca, S.G. 2017. Determinación de la presencia de fitoplasmas en vides sintomáticas de Mendoza. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 182. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37898\_Sánchez, M.C., Clemente, G.E., Yommi, A.K., Alippi, A.M., Ridaio, A. del C. 2017. Detección y caracterización de *Pseudomonas* de kiwi en la provincia de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 183. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37899\_Fernández, L.N., Alaniz, S., Mondino, P., Maumary, R.L., Gariglio, N.F., Favaro, M.A. 2017. Caracterización del agente causal de la podredumbre amarga del manzano en la provincia de Santa Fe. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 184. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37900\_Yanguas, L.N., Benítez, R., Soliz, J.A., Hermosís, F., Cabrera, M.G., Canteros, B.I., Gochéz, A.M. 2017. Estado ascospórico de *Guignardia citricarpa* en limoneros de Corrientes. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 185. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37901\_González, V., De Lisi, V., Reznikov, S., Martínez, V., Aguaysol, N.C., Devani, M.R., Ploper, L.D. 2017. Enfermedades de soja en el noroeste argentino durante las campañas 2014/15 y 2015/16. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 186. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37902\_Mancebo, M.F., Bazzallo, M.E., Reid, R. 2017. Caracterización morfológica de aislamientos de *Diaphorthe* (*Phomopsis*) obtenidos de lesiones de tallo y capítulo de girasol, en Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 187. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37903\_Molina, L., De Errasti, A., Rajchenberg, M., Pildain, M.B. 2017. Micobiota endofítica asociada al fenómeno de mortandad agrupada de coihue y lenga en la Patagonia Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 189. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37905\_Dummel, D.M., Agostini, J.P. 2017. Detección de *Alternaria* spp. en pomelos Rojo Star Rubi *Citrus paradisi* (L.) Macf. en la provincia de Misiones. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 190. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37907\_Paccioletti, M.A., González, V., Roca, M.E.M., Pastor, S.E., Tolocka, P.A., Guzmán, F.A., Haelterman, R.M., Otero, M.L. 2017. Identificación de *Phaeoacremonium luteum* y *Pestalotiopsis* sp. en olivos de Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 191. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37908\_Aguaysol, N.C., De Lisi, V., González, V., Ploper, L.D. 2017. Detección de *Botrytis cinerea* y *Sclerotinia sclerotiorum* en el cultivo de garbanzo (*Cicer arietinum*) en la provincia de Tucumán, Campaña 2015. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 192. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37909\_Aguaysol, N.C., Vizgarra, O.N., Méndez, D., González, V., Ploper, L.D. 2017. Detección de *Sclerotinia sclerotiorum* en el cultivo de poroto mungo (*Vigna radiata*) en la provincia de Tucumán durante la Campaña 2016. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 193. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37910\_Cazón, L.I., Pisani, S., Valetti, L., Pastor, S.E. 2017. Identificación molecular de *Valsa ceratosperma*, agente causal de cancrisis papirácea del manzano, en Valle de Río Negro, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 195. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37911\_Ávila, M., Berruezo, L., Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M. 2017. Asociación entre dos complejos de *Fusarium* y *Meloidogyne* spp. en lotes productivos tabacaleros del Valle de Lerma, Salta. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 197. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37914\_Cordes, G.G., Fessia, A.J., Pinotti, D., Vigliano, M. 2017. Carga de microorganismos asociada a semillas de híbrido sorgo (*Sorghum bicolor*) comercializada en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 198. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37916\_Torrico, A.K., Druetta, M.A., Camiletti, B.X., Barontini, J., Maurino, M.F., Ferrer, M., Lucini, E., Giménez Pecci, M. de la P. 2017. Patógenos fúngicos presentes en espigas de maíz en diferentes ambientes. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 201. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37917\_Dummel, D.M., Agostini, J.P., Kornowski, M.V. 2017. Determinación del organismo asociado a la defoliación de *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 203. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37919\_Rodríguez Assaf, L.A., Pedrozo, L.P., Toro, M.E., Castellanos de Figueroa, L.I., Vázquez, F. 2017. Estudio de la agresividad de hongos fitopatógenos causantes de la enfermedad moho azul en uva de mesa. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 205. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37920\_Anderson, F.E., Delhey, R. 2017. Muerte regresiva de Neosparton ephedroides, causada por *Rhizoctonia solani*, en las dunas costeras del sur de la provincia de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 206. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37921\_Rosa Manzano, M.B., Pildain, M.B., Pappano, D.B., Rajchenberg, M. 2017. Aislamiento e identificación de *Eutypella microtheca* (9287) en vides de la provincia de San Juan con síntomas de hoja de malvón. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 207. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37922\_Pastor, S.E., Di Masi, S., Benazzi, L., Valetti, L., Paredes, J., Cazón, I. 2017. Prevalencia, incidencia y diagnóstico de cancrisis papirácea del manzano en provincia de Río Negro, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 208. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37923\_Rajchenberg, M., Pildain, M.B., Pérez, G., Robledo, G.L., Pappano, D.B. 2017. Arambarria el hongo asociado con pudriciones en vid, *Eucalyptus* y especies forestales nativas en el Hemisferio Sur. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 209. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37924\_Pildain, M.B., Molina, L., López, S.N., Pappano, D.B., Rajchenberg, M. 2017. Caracterización de los hongos asociados al decaimiento de la vid en San Juan. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 210. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37925\_Ramírez, G.H., Bianchinotti, M.V., Anderson, F.E. 2017. Notas sobre dos antracosis de tasi (*Araujia hortorum*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 211. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37926\_Kohan, L., Sisterna, M.N. 2017. Enfermedades fúngicas de semilla/grano en materiales de avena del S.E. de la provincia de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 213. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37928\_Carreño, G., Sosa, M.C., Sánchez, A., Lutz, C., Condoplo, N. 2017. Identificación y caracterización de hongos causales de cancris en peral *William's*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 215. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37930\_Carbajo Romero, M.S., Canteros, B.I., Meneguzzi, N.G. 2017. Aislamiento de hongos del género *Guignardia* sp. asociados a plantas cítricas. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 216. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37931\_Bertorello, J.I., Fernández, R.L., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2017. Patógenos fúngicos de frutos y semillas de pecán en Entre Ríos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 217. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37932\_Cabrera Mederos, D., Bejerman, N.E., Trucco, V.M., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2017. Complete genome sequence of sunflower ring blotch virus, a new potyvirus infecting sunflower in Argentina.. Arch Virol. Vol.162 (6):1787-1790.

- 37934\_Dumon, A.D., Mattio, M.F., Argüello Caro, E.B., Alemandri, M.V., Puyané, N., del Vas, M., López Lambertini, P.M., Truol, G.A. 2015. Aparición de un aislado estrechamente relacionado con el Maize yellow striate virus en plantas de trigo. *Agriscientia (Córdoba)* Vol.32 (2):107-112. <https://revistas.unc.edu.ar/index.php/agris/article/view/16561>.
- 37935\_Agostini, J.P., Haberle, T.J. 2017. Incidencia y severidad de cancrrosis en plantación comercial mixta de pomelos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 164. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37936\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Luciani, C.E., Pozzi, E., Flores, C.R., Conci, V.C. 2017. Detección de Soybean blistering mosaic virus y Tomato dwarf leaf virus en chía (*Salvia hispánica* L.). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 271. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37937\_Pozzi, E.A., Perotto, M.C., Celli, M.G., Luciani, C.E., Conci, V.C. 2017. Primera detección de Tospovirus en Cucurbitaceas en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 272. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37938\_Wolcan, S.M., Chinestra, S.C., Nico, A.I., Marinangeli, P. 2017. Prospección de enfermedades de híbridos de liliium en el Cinturón Verde de La Plata. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 273. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37939\_Maugeri, M., Rodríguez, M., Bejerman, N.E., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2017. Caracterización molecular de cuatro aislamientos de Soybean mosaic virus (SMV) presentes en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 274. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37940\_Temperini, C.V., Pardo, G.A., Pose, G.N. 2014. Bacteriosis y necrosis apical del nogal: complejos microbianos involucrados en la caída temprana e frutos en el Valle Medio del Río Negro. *SNS (5-6)*: . ISSN ISSN 2314-2901.
- 37941\_Reyna, P., Alamo, J.F., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2017. Monitoreo de enfermedades virales en cultivos de poroto para chaucha del Departamento de Trancas, Provincia de Tucumán. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 275. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37943\_Fernández, F.D., Saavedra Pons, A., Conci, L.R. 2017. Desarrollo y evaluación de un antisuero para la inmunolocalización del fitoplasma China tree yellows. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 284. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37944\_Rigano, L. A., Malamud, F., Orce, I.G., Filippone, M.P., Marano, M.R., Do Amaral, A. M., Castagnaro, A.P. 2014. Rapid and sensitive detection of *Candidatus Liberibacter asiaticus* by loop mediated isothermal amplification combined with a lateral flow dipstick. *Bmc Microbiology* <http://dx.doi.org/10.1186%2F1471-2180-14-86>.
- 37945\_Grosso, G., Mattio, M.F., Aguirre, M.A., Argüello Caro, E.B. 2017. Tipificación de una cepa de *Wolbachia* presente en *Diaphorina citri* de Bella Vista (Corrientes, Argentina). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 285. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37946\_Príncipe, A., Fernandez, M., Godino, A., Torasso, M., Fischer, S. 2017. Bacteriocinas tipo fago producen los síntomas de la mancha y peca bacteriana en tomate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 287. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37947\_Príncipe, A., Fernandez, M., Godino, A., Torasso, M., Fischer, S. 2017. Estudio de la estabilidad y citotoxicidad de una bacteriocina tipo fago. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 288. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37948\_Roeschlin, R.A., Uviedo, F., Tasselli, S., Martín, A.P., Cracogna, M.F., Paytas, M., Marano, M.R. 2017. Manejo de enfermedades en cultivos de interés agronómico a través de controladores biológicos. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. 289. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37950\_Bekier, F., Landa, M., Malinverni, J., Lanfranchi, R.C. 2017. Evaluación de los análisis de *Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* en semillas de maíz para exportación. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 291. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37953\_Chaves, S., Romero, M.E., Ploper, L.D. 2017. Evaluación in vitro de un curasemillas obtenido a partir de metabolitos de origen bacteriano en semillas de soja con mancha púrpura. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 294. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37954\_Litardo, M.C., González, B.A., Romero, A.M. 2017. Sintomatología producida por *Phytophthora capsici* en berenjena, en el NE de la provincia de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 299. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37955\_Mitidieri, M.S., Brambilla, M.V., Las Heras, G., Barbieri, M.O., Piris, E., Barbosa, R., Verón, R. 2017. Control de *Monilinia fructicola* en duraznero mediante el uso de extracto de *Melaleuca alternifolia*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 301. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37957\_Sautua, F.J., Tobar Gómez, N.E., Grut, J.V., Carmona, M.A. 2017. Efecto de la acción sinérgica de fosfito de manganeso y *Pseudomonas fluorescens* sobre la podredumbre carbonosa de la soja (*Macrophomina phaseolina*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 305. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37958\_Sautua, F.J., Grijalba, P.E., Cassina, M., Carmona, M.A., Pérez-Hernández, O. 2017. Tratamiento de semillas de soja con fosfito de manganeso y potasio como alternativa para el control del tizón de plántulas causado por especies de *Pythium*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 306. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37960\_Sánchez, S., Astiz Gassó, M.M. 2017. Control biológico de *Rhizoctonia solani* en *Lycopersicon esculentum* con *Trichoderma* sp. en invernáculo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 308. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37965\_Montemarani, A., Sartori, M., Nesci, A., Barros, G., Etcheverry, M. 2017. Capacidad adaptativa de *Exserohilum turcicum* en diferentes condiciones nutricionales del rastrojo, potencial agua y temperatura. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 314. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37966\_Berruero, L., Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E. del M., Ávila, N., Curti, R., Galván M., Stenglein, S.A. 2017. Determinación de la agresividad de aislamientos de *Fusarium solani* en tabaco. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 316. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37967\_Brambilla, M.V., Barbieri, M.O., Piris, E., Celié, R., Arpía, E., Mitidieri, M.S. 2017. Control de patógenos del suelo mediante biosolarización y agregado de cianamida cálcica. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 317. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37968\_Sartori, M., Montemarani, A., García, D., De Rossi, R.L., Guerra, F.A., Barros, G., Nesci, A., Etcheverry, M. 2017. Evaluación a campo de *Bacillus* spp. como potencial biocontrolador de *Exserohilum turcicum* y *Puccinia sorghi*, patógenos de maíz. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 319. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37969\_Paredes, J.A., Cazón, L.I., Osella, A., Peralta, V., Alcalde, M., Kearney, M.I.T., Zuza, M.S., Oddino, C., Rago, A.M. 2017. Estimación de pérdida de rendimiento en función de la incidencia e intensidad del carbón del maní. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 323. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37970\_Rodríguez Assaf, L.A., Pedrozo, L.P., Toro, M.E., Castellanos de Figueroa, L.I., Vázquez, F. 2017. Control biológico de *Penicillium expansum* en racimos de uva de mesa (*Vitis vinifera* var. Superior seedless) en la postcosecha. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 327. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37971\_Sabaté, D., Pérez Brandán, C., Audisio, C., Vargas Gil, S. 2017. Inhibición de *Macrophomina phaseolina* por *Bacillus amyloliquefaciens* con propiedades PGPR en *Phaseolus vulgaris* L.. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 330. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37972\_Bole, M., Smirnoff, C., Ascitutto, K., Gally, M.E. 2017. Crecimiento de *Macrophomina phaseolina* a bajos potenciales agua. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 332. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37974\_Catacata, J., Bejarano, N.V., Castro, Y., Betancur, G., Gutiérrez de Tezanos Pinto, D. 2017. Hiperparásito de *Puccinia melanocephala* agente causal de la roya marrón de la caña de azúcar en Jujuy. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 335. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37975\_Grijalba, P.E., Corral, G., Ridao, A. del C., Steciow, M.M. 2017. Respuesta de aislados de *Pythium* frente a dos temperaturas. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 338. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37976\_Magliano, M.F., Maumary, R.L., Sillon, M.R., Vinderola, G. 2017. Selección de cepas autóctonas de *Bacillus* para control biológico de *Fusarium* en maíz: efecto in vitro de *B. subtilis* 26.4 sobre *F. verticillioides*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 341. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37977\_Bori, C., Gilberto, J., Wright, E.R., Chludil, H., Mata, D., Fabrizio, M.C., Rivera, M.C. 2017. Extracto de ajo como insumo para el control de *Sclerotium rolfsii*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 343. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37978\_Allori Stazonelli, E., Yasem de Romero, M.G., Ploper, L.D. 2017. Capacidad antagonica in vivo de cepas nativas de *Trichoderma* sobre *Sclerotinia sclerotiorum* en plantines de lechuga. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 349. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37980\_Martínez, M., Arata, A., Lázaro, L., Stenglein, S.A., Dinolfo, M.I. 2017. Impacto del anegamiento sobre la incidencia y la severidad de *Fusarium poae* en trigo y cebada. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 356. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37982\_Pérez, A.A., Caballero, W.A., Senese, P.J., Toumanián, A.G., Muñoz, J.O. 2017. Evaluación de la eficiencia de acción de *Trichoderma atroviride* en el cultivo de garbanzo (*Cicer arietinum* L.) bajo diferentes formulaciones. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 358. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37984\_Bravo, M.B., Micca Ramirez, M.V., Frigerio, K., Barbero, V., Mercau, J., Cendoya, A., Andrada, N.R. 2017. Enfermedades de soja *Glycine max* en cultivos con manejos diferenciales en San Luis. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 368. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37985\_Brach, A.M., Szwarc, D.E., Cracogna, M.F. 2017. Impacto de la roya del tallo en el rendimiento de trigo en el Noreste de Santa Fe. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 370. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37989\_Ortiz, C.M., Ridao, A. del C., Clemente, G.E., Flores, C.R., Bejarano, N.V., Del Pino, H.R. 2017. Avances en la etiología de la enfermedad punta de cigarro de banana en las provincias de Salta y Jujuy. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 376. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37990\_Kearney, M.I.T., Nicolino, J.M., Bongiovanni, M., Zuza, M.S., Alcalde, M., Peralta, V., Rago, A.M. 2017. Efecto de enmiendas sobre la intensidad del carbón del maní. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 378. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37993\_Maumary, R.L., Zaiser, E., Cracogna, M.F. 2017. Biocontrol de *Macrophomina phaseolina* por cepas de *Trichoderma* sp. aisladas de soja del Norte de Santa Fe. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 385. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 37995\_Villafañe Salinas, M.G., Vidal, E., Giménez, M., Pappano, D.B. 2017. Metabolito secundario como biomarcador para la detección temprana del decaimiento de la vid. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 388. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37996\_Lutz, M.C., Sosa, M.C., Vera, L., Carmona, M.A. 2017. Efecto del fosfito de potasio en el control de las enfermedades de postcosecha en manzanas, en el Alto Valle de Río Negro. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 389. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37998\_Bornancini, V.A., Ortega, L., Ducasse, D.A., López Lambertini, P.M. 2017. Hibridación fluorescente in situ del Tomato dwarf leaf virus y del Tomato mottle wrinkle virus en tomate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 390. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 37999\_Cordes, G.G., Rodríguez, A.V., Ovando, C. 2017. Identificación de microorganismos en semilla de soja y la influencia de los mismos en su calidad. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 199. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38000\_Heredia, A.M., Quiroga, R.J., Kirschbaum, D.S. 2017. Primer reporte de géneros fúngicos causando decaimiento poscosecha en goldenberry (*Physalis peruviana* L.) en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38001\_Prioletta, S.M., Kiehr, M., Clemente, G.E. 2017. Identificación e incidencia de patógenos en semillas de cultivares de colza (*Brassica napus* L.). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 221. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38002\_Formento, A.N., Couretot, L.A., Parisi, L.M., Scandiani, M.M. 2017. Detección de *Stenocarpella maydis* en rastrojo, base del tallo y semillas de maíz. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 222. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38003\_Franco, M.E.E., López, S.M.Y., Lucentini, G., Troncozo, M.I., Saparrat, M.C.N., Ronco, B.L., Balatti, P.A. 2017. Primer reporte de *Stemphylium lycopersici* causando mancha gris de la hoja en pimiento en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 223. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38005\_Consolo, V.F., Milazzo, J., Adreit, H., Asselborn, M.N., Liberman, C.A., Maumary, R.L., Bonell, M.L., Tharreau, D., Pedraza, M.V. 2017. Caracterización de cepas de *Magnaporthe oryzae* de distintos hospedantes y virulencia en arroz y trigo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 224. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38007\_Arabel, M.G., Caligiore Gei, P.F., Valdez, J.G. 2017. Identificación morfológica y patogénica de *Botrytis* spp. en muestras de semillas de cebolla. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 225. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38008\_Mercado Cárdenas, G.E., Harries, E., Berruezo, L. 2017. Detección de hongos de suelo en tejidos y semillas por PCR convencional. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 227. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38009\_Cabrera, M.G., Wolcan, S.M., Delhey, R. 2017. Oídios registrados sobre tomate en Argentina: historia, distribución e importancia. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 229. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38010\_Campos, P.E. 2017. Caracterización de aislamientos de *Puccinia coronata* frente a cultivares comerciales de avena. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. 232. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38011\_Carrasco, F., Miranda, V., Fracchia, S., Matías, A.C., Bustos, S. 2017. Capacidad antagonista, endofitismo y producción de indoles de cepas nativas de *Trichoderma* spp. SPP. de diferente origen. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 233. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38012\_Caligiore Gei, P.F., Galmarini, C.R. 2017. Empleo de marcadores RAPD para la caracterización de aislados de *Fusarium* spp. patógenos de cebolla. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 234. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38014\_Kiehr, M., Gil, A., Misler, V., Daddario, J.F., Wehrhahne, N.L., Conti, V., González, G., Moreyra, F. 2017. Estudios de enfermedades foliares emergentes en cebada en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 236. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38015\_Mourellos, C.A., Malbrán, I., Balatti, P.A., Lori, G.A. 2017. Análisis molecular de aislamientos *Fusarium oxysporum* F. sp. *Lycopersici* en la Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 237. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38016\_Césari, C.A., Martínez, L. 2017. Diversidad de Botryosphaeriaceae asociados a enfermedades de madera de la vid. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 235. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38017\_Caligiore Gei, P.F., Piccolo, R.J. 2017. *Pythium ultimum*, posiblemente asociado a la podredumbre de raíces de nogal (*Juglans regia*) en el Valle de Uco, Mendoza. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 239. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38018\_Caligiore Gei, P.F., Poggi, L.M., Piccolo, R.J. 2017. *Fusarium oxysporum*, agente causal de podredumbre del corno de azafrán (*Crocus sativus*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 240. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38019\_Wehrhahne, N.L., Storm, A.C. 2017. Avena: evaluación sanitaria en Barrow, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 241. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38020\_Wigdorovitz, P.I., Wright, E.R., Pizzingrilli, P.A., González, A., Rivera, M.C. 2017. *Rhizoctonia* sp., nuevo patógeno de frambueso en El Bolsón. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 242. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38021\_Szwarc, D.E., Brach, A.M., Cracogna, M.F., Couretot, L.A. 2017. Infección del nudo por *Fusarium graminearum* en trigos del noreste de Santa Fe. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 243. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38023\_Frayssinet, S., Santos López, S.P., De Rossi, R.L., Zappacosta, D. 2017. Estudio etiológico de canchros en manzanos del Valle de Río Colorado. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 244. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38024\_Frayssinet, S., Santos López, S.P., Zappacosta, D., De Rossi, R.L. 2017. *Paraconiothyrium brasiliense* en manzanos en el Valle de Río Colorado. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 245. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38025\_Iribarren, M.J., Gonzalez, B., Steciow, M.M. 2017. Primer reporte de infección de frutos y tallos de berenjena por *Phytophthora drechsleri* en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 246. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38026\_Pombo, M.P., Maly, L., Couto, V.C., Fernández, V., Sesin, M.G., Weingandt, V.C. 2017. Identificación precoz de *Fusarium circinatum* (Hypocreales: Nectriaceae) en vivero, plaga cuarentenaria para la Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 247. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38028\_Flores, C.R., Rueda, N.M., Galarza, M., Balducci, E., Cosimi, L., Giacobbi, A. 2017. Caracterización del agente causal de defoliación en eucalipto en las provincias de Salta y Jujuy, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 249. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38030\_Rodríguez Romera, M.C., Díaz Micari, M., Pizzuolo, P. 2017. Primer reporte de *Monilinia* spp. en frutales de pepita en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 251. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38031\_Maumary, R.L., Mariotta, L., Pioli, R.N., Schlie, G., Sillon, M.R., Favaro, M.A., Fernández, L. 2017. Prevalencia de patógenos que afectan el sistema vascular de soja en la región centro y norte de Santa Fe. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 252. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38032\_Guerra, F.A., Plazas, M.C., Brücher, E., Vuletic, E., Guerra, G.D., De Rossi, R.L., Ducasse, D.A. 2017. Ciclo completo de Puccinia sorghi en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 253. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38033\_Sanchez, A.D., Carreño, G., Lucero, G., Sosa, M.C. 2017. Identificación y caracterización de especies de Phytophthora asociadas al cultivo de peral en Río Negro - Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 254. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38034\_Pérez, A.A., Scandolo, N., Rollhaiser, I., Blengini, M.C., Muñoz, J.O., Castrillo, L. 2017. Confirmación molecular de Macrophoma granati causal de pudrición en frutos de granado (Punica granatum L.) en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 255. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38035\_Cabrera Mederos, D., Dal Zotto, A., Galdeano, E., Portal, O., Flores, C.R., Giolitti, F.J. 2017. Identificación y caracterización del Papaya ringspot virus en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 256. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38036\_Cabrera Mederos, D., Bejerman, N.E., Trucco, V.M., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2017. Distribución geográfica y variabilidad genética del Sunflower Chlorotic Mottle Virus en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 257. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38037\_Alemandri, M.V., Bainotti, C.T., Lau, D., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2017. Transmisión por semilla de Wheat streak mosaic virus (WSMV). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 258. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38038\_Asinari, F., Pérez Gómez, S.G., Rago, A.M., Cafrune, E.E. 2017. Prospección del Sugarcane yellow leaf virus en el noroeste argentino. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 259. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38039\_Asinari, F., Pérez Gómez, S.G., Rago, A.M., Cafrune, E.E. 2017. Ocurrencia de distintos genotipos del Sugarcane yellow leaf virus presentes en variedades comerciales de caña de azúcar. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 260. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38040\_Bornancini, V.A., Vaghi Medina, C.G., Ducasse, D.A., López Lambertini, P.M. 2017. Interacción sinérgica entre Tomato dwarf leaf virus y Tomato mottle wrinkle virus en tomate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 261. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38041\_Dal Zotto, A., Cabrera Mederos, D., Cardozo, A., Giolitti, F.J., Cobelo, C. 2017. Raspberry bushy dwarf virus, identificación molecular en frambuesas (Rubus ideaus) cv Autumn Bliss de Patagonia Andina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 262. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38042\_de Breuil, S., Bejerman, N.E., Nome, C.F., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2017. Distribución geográfica del Groundnut Ringspot Virus en maní, en la principal region de cultivo de Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 263. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38043\_Martino, J.A., Suasnabar, R., Contardi, C., Di Feo, L. del V. 2017. Un nuevo patógeno afecta a los cultivos de batata en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 263. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38044\_Zanini, A.A., Celli, M.G., Peña Malavera, A., Luque, A.V., Conci, V.C., Di Feo, L. del V. 2017. Trazado de curva patrón para detección serológica del Cassava common mosaic virus en mandioca. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 265. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38046\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Trucco, V.M., de Breuil, S., Rodríguez Pardina, P.E., Lenardon, S.L. 2017. Caracterización genómica del Alfalfa leaf curl virus, un capulavirus que infecta el cultivo de alfalfa en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 267. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38047\_Rivadeneira, M., Tejerina, F., Olivo, V., Cortez, S., Mercado Cárdenas, G.E., Álvarez, A.E., Acciaresi, H. 2017. Prevalencia e incidencia de virosis que afectan el cultivo de tabaco en el Valle de Siancas, Salta, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38048\_Nome, C.F., Von Baczkó, O.H., Aguirre, F.S. 2017. Resultados preliminares de viroides de la vid en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 269. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38049\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Luciani, C.E., Pozzi, E.A., Conci, V.C. 2017. Primeras secuencias genómicas completas de dos aislamientos argentinos de Onion yellow dwarf virus de ajo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 270. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38052\_Yabar, M.M., Ojeda, P.A., Iribarren, M.J., Pomares, F., Gonzalez, B., Steciow, M.M. 2017. Patogenicidad de *Phytophthora capsici* obtenida de *Coronopus didimus* en plantines de mastuerzo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 248. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38053\_Rodríguez Romera, M.C., Stocco, M., Díaz Micari, M., Ponsone, M.L. 2017. Aislamiento e identificación de *Alternaria* spp. en uva de mesa. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 250. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38054\_Bejerman, N.E., de Breuil, S., Miretti, M., Badaracco, A., Nome, C.F. 2017. Caracterización molecular del Yerba mate rhabdovirus, un nuevo Cytorhabdovirus que infecta yerba mate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38057\_Maurino, M.F., Giolitti, F.J., Laguna, I.G., Barontini, J., Torrico, A.K., Ferrer, M., Giménez Pecci, M. de la P. 2017. Reactivos de diagnóstico para Maize yellow striate virus. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 392. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38060\_Trucco, V.M., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2017. Efecto del achaparramiento y virus asociados en la producción de semilla de alfalfa. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 394. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38061\_de Breuil, S., Giudici, A., La Rossa, F.R., Baldessari, J., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L. 2017. Dinámica poblacional de trips vectores del Groundnut ringspot virus en maní. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 395. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38062\_Plazas, M.C., Brücher, E., Vuletic, E.E., Remondino, L., Guerra, F.A., De Rossi, R.L., Guerra, G.D. 2017. Primer reporte del tizón temprano de la papa causado por *Alternaria grandis* en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 228. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38064\_Trucco, V.M., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2017. Dispersión temporo-espacial del Alfalfa mosaic virus asociado al achaparramiento de la alfalfa en Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 397. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38065\_Ramallo, A.C., Nome, C.F. 2017. Virosis en muestras de pimiento provenientes del cinturón hortícola de Salta, Argentina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 398. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38066\_Pérez Grosso, T., Virla, E.G., Conci, L.R. 2017. EL cicadélido *Agalliana ensigera* y su relación con el fitoplasma ArAWB, causal de la escoba de bruja de la alfalfa. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 399. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38068\_Corró Molas, A.E., Ghironi, M.E., Sánchez, E., Gareis, E. 2017. Comportamiento sanitario del girasol frente al cancro del tallo por *Phomopsis helianthi*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 413. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38069\_Rivadeneira, M., Johansen Naime, R.M., Acciaresi, H., Álvarez, A.E., Olivo, V. 2017. Relevamiento de trips transmisores de tospovirus en tabaco y malezas en el Valle de Siancas, Salta. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 417. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38072\_Paredes, J.A., Cazón, L.I., Bravo, B., Osella, A., Peralta, V., Alcalde, M., Kearney, M.I.T., Zusa, M.S., Oddino, C., Rago, A.M. 2017. Relevamiento del carbón del maní (*Thecaphora frezzii*) en la provincia de Córdoba y San Luis. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 420. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38074\_Nuñez Bordoy, I.E., Quiroz, F.J., Dosio, G.A.A. 2017. Mancha negra del tallo por *Phoma macdonaldii* y su relación con carbohidratos solubles en girasol. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 421. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38075\_Quiroga, G.A., Wright, E.R., Herrera, O., Silvestro, L., Stenglein, S.A., Rivera, M.C. 2017. *Penicillium brevicompactum*, *Stagonospora* sp. y *Fusarium* sp., primeras citas de patógenos de bulbos de *Hippeastrum x hybridum*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 230. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38076\_Reyna, P., Rodríguez Pardina, P.E. 2017. Ajuste de la técnica RPA (Recombinase Polymerase Amplification) para la detección de begomovirus presentes en cultivos de soja y poroto. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 422. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38078\_Chavarría, D., Serri, D., Jacquelin, L., Couretot, L.A., Scandiani, M.M., Luque, A., Restovich, S., Andriulo, A., Meriles, J.M., Vargas Gil, S. 2017. Efecto del manejo agroecológico de los sistemas agrícolas sobre la incidencia de la muerte súbita de la soja. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 426. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38082\_Cipollone, M.J., Saparrat, M.C.N., Sisterna, M.N. 2017. Incidencia, microbiota y actividad peroxidasa en granos manchados de trigo candeal del SE de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 428. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38084\_Porcel, L.B., Picca, C.N., Fuentes, J.C., Ojeda, M.E. 2017. Dispersión de Plum Pox Virus (PPV) en ciruelos (*Prunus domestica*.L) cv. D'Agén. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 429. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38085\_Vega, D., Barbera, A., Zamora, M., Cerdá, E., Poggio, S.L., Gally, M.E. 2017. Relevamiento de enfermedades en cereales de invierno de sistemas extensivos agroecológicos de la Pampa Austral. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 430. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38086\_López, S.N., Antieco, M.B., Sangorrin, M., Pildain, M.B. 2017. Concentración efectiva mínima de levaduras antagonicas nativas de Patagonia sobre patógenos de cereza en la postcosecha. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 431. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38087\_Carbajo Romero, M.S., Giuliano, S., Zeman, E. 2017. Monitoreo de enfermedades, asociados a condiciones ambientales y fenología, en un lote cítrico. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 436. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38088\_Bellacomo, M.C., Zazzetta, M., Kiehr, M., Daddario, J.F., Ayastuy, M.E., Delhey, R. 2017. Efecto de heridas, tamaño del fruto y heladas sobre incidencia y severidad de podredumbres de zapallo anco. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 440. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38089\_Litardo, M.C., González, B.A., Romero, A.M. 2017. Efecto de variables meteorológicas en la ocurrencia del tizón de la berenjena por *Phytophthora capsici*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 441. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38090\_Montoya, M., Schlie, G., Ridao, A. del C. 2017. Cuantificación de pérdidas de rendimiento por *Sclerotinia sclerotiorum* y *Diaporthe caulivora* en soja. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 443. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38091\_Schlie, G., Montoya, M., Quiroz, F.J., Ridao, A. del C. 2017. Dinámica de *Diaporthe caulivora* en rastrojo de soja en el sudeste bonaerense. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 444. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38092\_Pastor, S.E., Pérez, A.A., Suárez, F., Scandolo, N., Valetti, L. 2017. Ajustes de Agar plate test para cuantificar *Ascochyta rabiei* en semillas de garbanzo. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 447. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38093\_Wright, E.R., Borrelli, N.P., Mourtardier, M., Senini, N., Varela Pardo, R., Wigdorovitz, P.I., Pileta, V., Petrone, M.E., López, M.V., Fabrizio, M.C., Rivera, M.C. 2017. Asistencia técnica para el manejo de enfermedades, en transición a la producción agroecológica. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 448. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38099\_Micca Ramirez, M.V., Andrada, N.R., Bravo, M.B., Cendoya, A. 2017. Cultivos de maíz con manejos y ambientes agroecológicos diferenciales en la provincia de San Luis: efectos en la severidad de tizón (*Exserohilum turcicum*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 452. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38100\_De Rossi, R.L., Guerra, F.A., Plazas, M.C., Brucher, E., Vuletic, E.E., Luppi, G., Palazzollo, A., Guerra, G.D., Reis, E.M. 2017. Desarrollo de un sistema de pronóstico para tizón común del maíz. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 455. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38101\_Aluiatti, M.F., Caligiore Gei, P.F., Valdez, J.G. 2017. Acumulación en suelo de fitotoxinas correspondientes al patosistema cabolla-podredumbre basal en condiciones de laboratorio. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 456. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38104\_Malbrán, I., Mourellos, C.A., Lori, G.A., Juárez, M.P., Girotti, J.R. 2017. Evaluación de análogos sintéticos de inhibidores. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 460. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38105\_Funes, C., Henriquez, D.D., Bertani, R.P., Joya, C.M., Chaves, S., González, V., Cuenya, M.I., Ploper, L.D. 2017. Análisis de la prevalencia de la roya marrón de la caña de azúcar en Tucumán desde 2009 a 2016. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 461. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38106\_Bertani, R.P., Joya, C.M., Henriquez, D.D., Funes, C., Perera, M.F., González, V., Cuenya, M.I., Castagnaro, A.P. 2017. Comparación de la sensibilidad de los cebadores SCYLVF1/R1 e YLS111/462 en la detección del Sugarcane yellow leaf virus por RT-PCR. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 462. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38107\_Giachero, M.L., Ortega, L., Roca, N., Márquez, N., Ducasse, D.A. 2017. *Fusarium virguliforme* altera la deposición de lignina en raíces de soja. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 464. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38109\_Conles, M., Lucini, E., Argüello Caro, E.B., Yossen, V., Zygadlo, J. 2006. Efecto del extracto de ajo sobre la germinación de esclerocios de *Sclerotium cepivorum* Berk. en condiciones de campo. III Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. Libro de Resúmenes: 71. Fac. Cs. Agropecuarias. UNCba. 19-20 de octubre.
- 38111\_Torres, L.E., Zumelzú, G., Giménez Pecci, M. de la P., Conci, L.R. 2006. Caracterización de fitoplasmas (clase Mollicutes) que afectan plantas de zanahoria (*Daucus carota* L.), manzanilla (*Matricaria chamomilla* L.) y maíz (*Zea mays* L.) mediante PCR-RFLP. III Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. Libro de Resúmenes: 197. Fac. Cs. Agropecuarias. UNCba. 19-20 de octubre.

- 38112\_Torres, L.E., Meneguzzi, N.G., Conci, L.R. 2006. Diversidad de fitoplasmas del grupo 16SRI-Aster Yellows, en Argentina. III Jornadas Integradas de Investigación y Extensión. Libro de Resúmenes: 198. Fac. Cs. Agropecuarias. UNCba. 19-20 de octubre.
- 38114\_Flores, C.B., Nally, M.C., Pesce, V.M., Toro, M.E., Vázquez, F. 2017. Mecanismo de antibiosis entre levaduras vitivinícolas curativas y cepas de *Botrytis cinerea* aisladas de uvas con pudrición gris. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 303. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38116\_Nally, M.C., Flores, C.B., Pesce, V.M., Toro, M.E., Chulze, S.N., Vázquez, F. 2017. Evaluación de la inhibición de la germinación de conidios entre levaduras vitivinícolas y cepas de *Botrytis cinerea* aisladas de lechuga (*Latuca sativa* L.). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 304. Ciudad de Mendoza. 19-21 Abril.
- 38117\_Baigorria, C., Olmedo, G.M., Ramallo, A.C., Sepúlveda, M., Volentini, S.I., Ramallo, J.C., Rapisarda, V.A., Cerioni, L. 2017. Acción inhibitoria del fosfito de manganeso combinado con un extracto de alga sobre *Phytophthora citrophthora*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 309. Ciudad de Mendoza. 19-21 abril.
- 38118\_Conles, M., Pérez, A.A., Blengini, M.C., Bochetto, I., Balzarini, M., Pinotti, C., Muñoz, J.O. 2017. Antagonismo de aislamientos nativos de *Trichoderma* sobre *Sclerotium cepivorum*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 311. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38119\_Rodríguez, A.V., Cordes, G.G., Godoy, F.B., Pasquini, J.R. 2017. Evaluación de aislamientos de *Trichoderma* spp. contra *Sclerotium rolfsii* y *Sclerotinia minor* bajo condiciones in vitro. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 318. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38120\_Olmedo, G.M., Olmedo, G.M., Sepúlveda, M., Ramallo, J.C., Rapisarda, V.A., Volentini, S.I. 2017. Control de podredumbre verde en limones por cloruro de polihexametilen guanidina. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Manual: 322. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38121\_Valetti, L., Cazón, L.I., Pastor, S.E. 2017. Potencial de *Trichoderma* spp. como agente biocontrolador de canchales papirácea del manzano causada por *Valsa ceratosperma*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 329. Ciudad de Mendoza. 19-21 abril.
- 38123\_Antieco, M.B., López, S. 2017. Efecto del cloruro de calcio sobre la eficacia de *Cystofilobasidium capitatum* frente a patógenos de cereza. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 337. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38124\_Faura, A., Vileta, D., Petrocelli, E., Gonzales Anta, G., Scandiani, M.M. 2017. Control de patógenos in vitro por metabolitos volátiles de *Trichoderma* sp.. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 357. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38125\_Pizzuolo, P., Carbajal, F., Boiteux, J., López Plantey, R., Tarquini, A.M., Monardez, C., Valero, L., Lucero, G. 2017. Bioactividad de extractos acuosos de *Larrea cuneifolia* (jarilla) sobre el crecimiento del micelio y germinación de conidios de *Botrytis cinerea* y *Monilinia fructicola*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 360. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38127\_Alvarado, P., Boiteux, J.J., Monardez, C., López Plantey, R., Lucero, G., Pizzuolo, P. 2017. Actividad antimicrobiana de filtrados culturales de distintos aislados de *Trichoderma* sp. hacia *Monilinia fructicola*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 361. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38128\_Escoriaza, M.G., Salas, S. 2017. Evaluación in vitro del tratamiento con agua caliente, sobre la germinación de conidios y crecimiento micelial de hongos de madera de la vid. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 362. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38129\_Lafi, J.G., Tarquini, A.M., Sanz Pérez, M., Puglia, M.C. 2017. Susceptibilidad in vitro de *Fusarium* spp, patógenas en tomate, a biofumigación con brassicáceas. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Manual: 363. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38130\_Lafi, J.G., Sanz Pérez, M., Puglia, M.C. 2017. Efecto de dosis incrementales de coliflor en la biofumigación in vitro de especies de *Fusarium* patógenas en tomate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 364. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38131\_Carrasco, F., Fracchia, S., Brancher, N., Matías, A.C., Otero, M.L., Bustos, S. 2017. Biocontrol de cepas nativas de *Trichoderma* sp sobre aislamientos de *Verticillium dahliae* Kleb., patotipo no defoliante. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 369. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38132\_Prieto, M.C., Asensio, C.M., Lapaz, M.L., Lucini, E., Pianzola, M. J., Grosso, N.R. 2014. Actividad antimicrobiana de aceites esenciales de menta y tomillo sobre *Streptomyces scabies*, agente causal de sarna común de la papa. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 373. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38133\_Césari, C.A., Martínez, L., Fanzone, M., Jofré, V., Assof, M. 2017. Estudios de tolerancia de *Vitis* spp. frente al patógeno *Lasioidiplodia theobromae*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 439. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38135\_Montoya, M., Ridaó, A. del C., Colabelli, M.N. 2017. ¿Por qué el uso del método del palillo para evaluar soja ante *Diaporthe caulivora* no es conveniente?. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 442. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38136\_Iribarren, M.J., Pomares, F., Yabar, M.M., Gonzalez, B., Steciow, M.M. 2017. Las malezas como hospedantes alternativos de *Phytophthora capsici* en cultivos hortícolas del NE de Buenos Aires. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 449. Ciudad de Mendoza. 19.21 de abril.
- 38138\_Oviedo, M.S., Copia, P.A., Fernandez, M., Favere, M.V., Pessoa, A., Presello, D.A. 2017. Caracterización de la flora fúngica y contaminación con micotoxinas en grano de maíz cultivado en el Valle Medio de Río Negro. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 226. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38139\_Namtz, Y., Conci, L.R., Galdeano, E. 2017. Expresión de síntomas de fitoplasmosis en diferentes genotipos de paraíso (*Melia azedarach*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 290. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38140\_Von Baczko, O.H., Sartori, P., Canteros, C., Zapata, R., Romero, A.M. 2017. Quitosano y fosfitos para el manejo del cancro bacteriano del tomate. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 292. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38141\_Vereschuk, M.L., López, A.C., Chelaliche, A.S., Alvarenga, A.E., Schegg, E., Netter, G.A., Luna, M.F., Villalba, L.L. 2017. Actividad antagonica de aislados de *Trichoderma* sp. endófitos de yerba mate (*Ilex paraguariensis*). 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 300. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38143\_Conles, M., Pérez, A.A., Blengini, M.C., Micolini, M., Cabanillas, C., Rollhaiser, I., Muñoz, J.O. 2017. Efecto de especies nativas de *Trichoderma* sobre esclerocios de *Sclerotium cepivorum*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 312. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38144\_Re, M., Wright, E.R., Hagiwara, J.C., Rivera, M.C. 2014. Evaluación in vitro de aislados de *Trichoderma* para el control de *Fusarium oxysporum* patógeno de calabacito. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 344. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38145\_Boiteux, J.J., Valero, L., Hapon, M.V., Monardez, C., Pizzuolo, P., Lucero, G. 2017. Bioactividad in vitro del extracto vegetal de tomillo (*Thymus vulgaris*) sobre la producción de zoosporangios de tres especies de *Phytophthora*. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 347. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38146\_Harries, E., Mercado Cárdenas, G.E., Berruezo, L. 2017. Control biológico de *Rhizoctonia solani* por *Trichoderma* sp. aislados de suelos tabacaleros de Salta. 4° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 351. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.

- 38147\_Escoriaza, M.G., Sansberro, P.A., García Lampasona, S.C., Gatica, M.E., Bottini, R., Píccoli, P. 2013. In vitro cultures of *Vitis vinifera* L. cv. Chardonnay synthesize the phytoalexin nerolidol upon infection by *Phaeoacremonium parasiticum*. *Phytopathologia Mediterranea* Vol.52 (2):289-297.
- 38148\_Luque, A.V., Nome, C.F., Grión, A., Suasnabar, R., Martí, H.R., Di Feo, L. del V. 2013. Estimación de daños en caracteres componentes del rendimiento causados por una nueva virosis en batata (*Ipomoea batatas* (L.) Lam) cv. Arapey INIA. XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. Vol.Hortic. argent. 32(79)::109. San Miguel de Tucumán. Tucumán.. 24-26 de septiembre.
- 38149\_Zapata, R., Auñon, N., Berbery, T., Cortese, P.L. 2010. Actualización sobre la situación de las principales enfermedades (de origen viral, fúngico y bacteriano) que afectan al cultivo de cucurbitáceas en la Argentina. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Rosario, Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre de 2010. *Horticultura Argentina* 29 (70):160.
- 38150\_Cuevas, W., Aschkar, G.M., Pozzo Ardizzi, M.C. 2010. Estimación de la incidencia de *Aspergillus niger* sobre plántulas de cebolla cultivadas en un suelo enriquecido artificialmente con esporas del patógeno. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: Rosario. Santa Fe. 28 de septiembre-01 de octubre. Resumen en: *Hortic. argent.* 29(70):161.
- 38155\_Pomés, J., Masi, M.A., Ivancovich, A.J., Lavilla, M.A., Garbi, M., Martínez, S. 2016. Evaluación del efecto de la aplicación de *Azospirillum brasilense* en dos híbridos (f1) de alcaucil sobre el ataque de *Erwinia caratovora*. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):77.
- 38156\_Kiehr, M., Lusto, J., Dal Bó, E., Gil, A., Delhey, R. 2016. Enfermedades de espinaca en el cinturón hortícola de Bahía Blanca. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):78.
- 38157\_Kiehr, M., Zazzetta, M., Anze, R., Delhey, R. 2016. Identificación de roya en *Allium Fistulosum*, en el sur bonaerense. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):78.
- 38158\_Rybak, M.A., Rybak, M.R., Schultz, D.C., French-Monar, R.D. 2016. Tizón en pepino causado por *Corynespora cassiicola* en la provincia de Misiones. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):78.
- 38159\_Rybak, M.A., Rybak, M.R., Schultz, D.C., French-Monar, R.D. 2016. Mancha anillada causada por *Corynespora cassiicola* en tomate en la provincia de Misiones. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):78.
- 38160\_Rybak, M.R., Rybak, M.A., Schultz, D.C., French-Monar, R.D. 2016. Presencia de *Corynespora cassiicola* en chaucha en la provincia de Misiones. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):79.
- 38162\_Cibanal, I.L., Fernández, L.A., Gallez, L.M. 2016. Avances en el desarrollo de un biofungicida a partir de propóleos para control de la mufa del ajo. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):79.
- 38163\_Regeiro, D.B., Molina, C., Riva, D.S., Llamazares Vegh, J.F., Ribaudo, C.M. 2016. Aplicación de rizobacterias promotoras del crecimiento vegetal como controlador biológico de hongos del suelo. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):79.
- 38164\_Martino, J.A., Suasnabar, R., Luque, A.V., Contardi, C., Di Feo, L. del V. 2016. Estudios epidemiológicos y daños por virosis en el cultivo de batata en Colonia Molina, Mendoza. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):80.
- 38165\_Zanini, A., Collavino, A., Domínguez, M., Preussler, C., Celli, M.G., Medina, R.D., Conci, V.C., Di Feo, L. del V. 2016. Incidencia de Cassava common mosaic virus en la región productora de

- mandioca de Misiones. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):80.
- 38166\_Pozzi, E.A., Sosa, M.C., Celli, M.G., Luciani, C.E., Conci, V.C., Perotto, M.C. 2016. Resultados preliminares de análisis temporal de virus en melón y zapallo en Pocito, San Juan. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):80.
- 38169\_Ferrand, L., García, M.L., Dal Bó, E. 2016. Detección de Crinivirus en cultivos de tomate del Cinturón hortiflorícola platense. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):81.
- 38171\_Luciani, C.E., Celli, M.G., Perotto, M.C., Adlercreutz, E.G., Kirschbaum, D.S., Meneguzzi, N.G., Soto, P., Pozzi, E.A., Conci, V.C. 2016. Combinación de cuatro virus en plantas de frutilla en Argentina. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):81.
- 38172\_Favaro, M.A., Roeschlin, R.A., Molina, C., Uviedo, F., García, L., Rista, L.M., Gadea, J., Gariglio, N.F., Marano, M.R. 2016. Dilucidación de mecanismos de resistencia a cancrisis bacteriana de los cítricos. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):87.
- 38173\_Leone, A.M., Seta, S., Coniglio, R., González, M., Moyano, M.I. 2016. Control de podredumbre morena en duraznos en poscosecha, con un producto orgánico en un galpón de empaque en Álvarez (provincia de Santa Fe). XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):92.
- 38174\_Seta, S.A., Leone, A.I., Coniglio, R., González, M., Moyano, M.I. 2016. Fruticultura sustentable. Nueva alternativa para el control de podredumbre morena, *Monilinia fructicola* (Wint) Honey. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):92.
- 38175\_Leone, A., Barbieri, M.O., Piris, E., Brambilla, M.V., Mitidieri, M.S. 2016. Efecto de la edad del fruto y de tratamientos con fosfitos sobre la infección por *Monilinia fructicola* en frutos de duraznero de la variedad *Elegant Lady*. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):93.
- 38177\_Arroyo, L.E., Valentini, G.H. 2016. Monitoreo de virus en colecciones de frutales de carozo. XXXIX Congreso Argentino de Horticultura. Ciudad de Santa Fe. 26-29 de septiembre. Resumen en: *Hortic. argent.* 35(88):93.
- 38181\_Astorga, O.W., Emili, S., Bartolucci, A., Páez, M., Llames, A. 2005. Comparación del cazaesporos Burkard de origen inglés con el cazaesporos Mendoza de origen nacional (prototipo), para el muestreo volumétricos de esporas en campo. XIII Congreso Latinoamericano de Fitopatología. III Taller de la Asociación Argentina de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 248. Villa Carlos Paz. Córdoba. 19-22 de abril.
- 38182\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., de Breuil, S., Trucco, V.M., Nome, C.F., Lenardon, S.L., Dietzgen, R.G. 2015. Complete genome sequence and integrated protein localization and interaction map for alfalfa dwarf virus, which combines properties of both cytoplasmic and nuclear plant rhabdoviruses. *Virology* Vol.483:275-283
- 38184\_Marinelli, A.D., March, G.J., Rago, A.M. 1995. El carbón del maní *Thecaphora frezzii* Carranza & Lindquist sobre *Arachis hypogaea* L., en Argentina. X Jornada Nacional del Maní. Libro de Resúmenes: 8. Gral. Cabrera. Córdoba. 28 de septiembre.
- 38187\_Crespo, L.B., Forbes, G.A. 1983. Sorghum Wilt Caused by (*Acremonium strictum* Garns.) in Argentina. *Sorghum Newsletter* 26:105.

- 38188\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Nome, C.F., Visintín, G., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2014. Biological and molecular characterization of an isolate of Pelargonium zonate spot virus infecting sunflower in Argentina. *J. of Plant Pathology* Vol.96 (1):189-194.
- 38190\_Noelting, M.C.I., Molina, M. del C., Mónaco, C.I., Sandoval, M.C., Perelló, A.E. 2012. First report of *Alternaria infectoria* on amaranth (*Amaranthus caudatus* ssp. *mantegazzianus*) in Argentina. *New Disease Reports* Vol.25: 11. Eds. British Society for Plant Pathology-BSP. [doi:10.5197/j.2044-0588.2012.025.011].
- 38191\_Noelting, M.C.I., Mantz, G.M., Maiale, S.J., Molina, M. del C. 2016. Occurrence of *Phomopsis* sp. causing cankers on pecan trees in Buenos Aires province, Argentina. *New Disease Reports* Vol.33: 9. [<http://dx.doi.org/10.5197/j.2044-0588.2016.033.009>].
- 38192\_Alippi, A.M., López, A.C. 2010. First report of *Pseudomonas mediterranea* causing tomato pith necrosis in Argentina. *New Disease Reports* Vol.20: 34. <https://www.ndrs.org.uk/article.php?id=020034>.
- 38193\_Barcala Tabarozzi, A.E., Peña, E.J., Dal Bó, E., Robles Luna, G., Reyes, C.A., García, M.L. 2010. Identification of Mirafiori lettuce big-vein virus and Lettuce big-vein associated virus infecting *Lactuca sativa* with symptoms of lettuce big-vein disease in Argentina. *New Disease Reports* Vol.20: 38. <https://www.ndrs.org.uk/article.php?id=020038>.
- 38194\_Mantz, G., Maiale, S.J., Rollán, M.C., Ronco, L.B. 2008. Occurrence of scab disease of pecan caused by *Cladosporium caryigenum* in Argentina. *New Disease Reports* Vol.18: 34. <https://www.ndrs.org.uk/article.php?id=018034>.
- 38195\_Giolitti, F.J., de Breuil, S., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L. 2012. Complete nucleotide sequence and genetic organization of Sunflower mild-mosaic virus (SuMMoV). 18th International Sunflower Conference. Libro de Resúmenes: 997-1002. Mar del Plata. 27 de febrero-01 de marzo.
- 38197\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2010. Caracterización molecular del mosaico suave del girasol. 5º Congreso Argentino de Girasol. Libro de Resúmenes: 319-320. UCA, Buenos Aires. 1-2 de junio.
- 38200\_Giolitti, F.J., Nome, C.F., Visintín, G., de Breuil, S., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L. 2012. A Bromoviridae member associated with chlorotic leaf symptoms on sunflowers. 18th International Sunflower Conference. Libro de Resúmenes: 231-235. Mar del Plata. 27 de febrero-1 de marzo.
- 38204\_Trabichet, F.C., Pepé, F., Wright, E.R. 2017. Enfermedades del pecán. En: Manual de manejo del huerto de nogal pecán por E.R. Madero, F.C. Trabichet, F. Pepé, E.R. Wright. Pág. 61-64. . Eds. AER INTA Campana. 96pp. Campana. Buenos Aires.
- 38205\_Verna, V., Petrone, M.E., Rivera, M.C., Di Silvestro, G., Wright, E.R. 2017. *Sclerotinia sclerotiorum*, nuevo patógeno en duranta y curry. 4º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 231. Ciudad de Mendoza. 19-21 de abril.
- 38206\_Wolcan, S.M., Dal Bello, G.M., Sisterna, M.N. 2006. *Cercospora* leaf spot on *Impatiens* spp. in Argentina. *Plant Pathology* Vol.55:581 Doi: 10.1111/j.1365-3059.2006.01369.x.
- 38207\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Trucco, V.M., de Breuil, S., Dietzgen, R.G., Lenardon, S.L. 2016. Complete genome sequence of a new enamovirus from Argentina infecting plant showing dwarfism symptoms.. *Archives of Virology* Vol.161 (7):2029-2032.
- 38208\_Cabrera, M.G., Sosa de Castro, N.T., Álvarez, R.E. 2001. Patologías foliares de *Ixora rubra* en Corrientes, Argentina.. VI Jornada de Fitopatología. Asunción, Paraguay. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2001/5-Agrarias/A-049.pdf>.
- 38209\_Grijalba, P.E., Palmucci, H.E., Guillín, E.A. 2017,. Identification and characterization of *Pythium graminicola*, causal agent of kikuyu yellows in Argentina. *Tropical Plant Pathology* Vol.42 (4):284-290.

- 38210\_Carmona, M.A., Reis, E.M., Trezzi Casa, R. 2007 . Identificación y manejo de las principales enfermedades del maíz. Enfermedades relacionadas con la germinación de semillas y la emergencia de plántulas. Manual. Pág. 05-08. . Eds. Bayer, Aapresid, Maizar. 44pp.
- 38230\_Giménez Pecci, M. de la P., Oliveira, E., Resende, R.O., Borgogno, C.S., Nome, C.F., Laguna, I.G. 2000. Occurrence of Maize rayado fino virus in Maize in Argentina. Plant Dis. Vol.84 (9):1046.
- 38231\_Carpane, P.D., Laguna, I.G., Virla, E.G., Paradell, S.L., Murúa, L.A., Giménez Pecci, M. de la P. 2006. Experimental transmission of corn stunt Spiroplasma present in different regions of Argentina. Maydica Vol.51: 461-468.
- 38232\_Chinestra, S.C., Curvetto, N.R., Marinangeli, P. 2008. Saneamiento de virus en Liliun spp. por cultivo de meristemas asociado a termoterapia ex vitro durante el scaling. 4to. Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales. 10° Jornadas Nacionales de Floricultura. Libro de Resúmenes: Ciudad de Corrientes. 04-07 de noviembre.
- 38233\_Oriolani, E.J.A., Moschini, R.C., Salas, S., Martínez, M.I. 2009. Modelos estadísticos basados en variables meteorológicas para predecir el progreso epidémico del oídio de la vid. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38234\_Astiz Gassó, M.M., Leis, R., Marinelli, A.D. 2009. Biología y epidemiología de Thecaphora frezii (Ustilaginales) de Arachis hypogea en Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 279. Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38235\_Pérez Brandán, C., Casalderrey, N.B. 2009. Evaluación de potenciales agentes de biocontrol para el manejo de enfermedades causadas por hongos del suelo. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38237\_Torres, N., Pérez Brandán, C., Toncovich, M.E., Casalderrey, N.B. 2009. Efecto de Pseudomonas fluorescens como potenciales agentes de biocontrol en el cultivo de algodón. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38238\_Rossi, M.E., Ridaio, A. del C. 2009. Diaporthe phaseolorum var. caulivora y Phomopsis longicolla en semilla de soja en Buenos Aires, Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38239\_Bustos, O., Guerrero, A., Rulloni, V., Izaurralde, J., Sagadín, M.B., Truol, G.A. 2009. Determinación de un sistema de muestreo para determinar el análisis de riesgo del patosistema Wheat streak mosaic virus (WSMV) /Aceria tosichella Keifer en Argentina. XV Congreso Latinoamericano de Fitopatología. XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. Libro de Resúmenes: Santiago. Chile. 12-16 de enero.
- 38240\_Rattalino, D.L., Rivera, P., Medvescigh, J.C., Moriconi, D.N., Otero, M.L. 2015. Presencia y caracterización de los patotipos de Verticillium dahliae causantes de la Verticilosis del olivo en el área olivícola de La Rioja. IV Jornadas Científicas de Estudiantes Investigadores. Los Sarmientos. La Rioja. 28 de septiembre.
- 38241\_Rattalino, D.L., Moriconi, D.N., Medvescigh, J.C., Otero, M.L. 2014. Caracterización del patotipo de Verticillium dahliae de olivo con síntoma de rama seca de la provincia de La Rioja. III Jornadas Científicas de Estudiantes Investigadores. Los Sarmientos. La Rioja. 22 de octubre.
- 38249\_Ramallo, A.C., López Lambertini, P.M., Ducasse, D.A. 2013. Aportes para el manejo del corcovo del tabaco en la región del NOA. Ciencia y Tecnología de los Cultivos Industriales Vol.3 (4):29-34. Eds.INTA CIAP. Ciudad de Córdoba. Córdoba. . ISSN 1853-7677.

- 38252\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C., Molina, M. del C. 2009. Primera cita de *Albugo bliti* micoparasitado por *Epicoccum nigrum*. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Huerta Grande. Córdoba. 05-08 de octubre. Resumen en: Bol. Soc. Argent. Bot. 44(Supl.):125-126.
- 38254\_Noelting, M.C.I., Sandoval, M.C. 2007. First report of stem canker affecting *Amaranthus caudatus* in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):5. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07003>.
- 38255\_Palmucci, H.E., Barreto, D.E. 2007. First report of *Fusarium moniliforme* var. *anthophyllum* affecting *Dieffenbachia picta* var. *tropic* in Buenos Aires, Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):17-18. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07007>.
- 38257\_Petrone, M.E., Rivera, M.C., Wright, E.R. 2007. *Fusarium* root rot of *Asclepias curassavica*: first report in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):39-40. <https://link.springer.com/content/pdf/10.1071%2FDN07018.pdf>.
- 38258\_Grijalba, P.E., Guillin, E.A. 2007. Occurrence of soybean stem canker caused by *Diaporthe phaseolorum* var. *caulivora* in the southern part of Buenos Aires province, Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):65-66. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07027>.
- 38260\_Gaetán, S.A., Curioni, A., Madia, M.S. 2007. Recent occurrence of *Fusarium* wilt caused by *Fusarium oxysporum* on marjoram in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):115-116. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07048>.
- 38261\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Barrera, V.A., Gasoni, A.L. 2007. First record of *Rhizoctonia zeae* on corn in Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):137-138. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07054>.
- 38262\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E. 2007. Root and stem rot caused by *Pythium aphanidermatum* on poinsettia in a soil-less culture system in Buenos Aires Province, Argentina. Australasian Plant Disease Notes Vol.2 (1):139-140. <https://link.springer.com/article/10.1071/DN07055>.
- 38263\_Reyna, P., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2017. Survey of begomoviruses in bean crops of the northwest region of Argentina during 2014-2016 growing seasons. 12<sup>o</sup> CONAFE Congresso Nacional de Pesquisa de Feijão. Libro de Resúmenes: 61. Piracicaba. Brasil. 26-28 de septiembre.
- 38264\_Varela, G., Ávalos, V., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2016. Identification and molecular characterization of begomoviruses infecting bean crops in Northwestern Region of Argentina (NOA). 8th International Geminivirus Symposium & the 6th International ssDNA Comparative Virology Workshop. Libro de Resúmenes: PA 57. New Delhi. India. 07-10 de noviembre.
- 38266\_Atlas de Gotuzzo, E. 1975. Tizón fusco del poroto. En: Introducción a la Fitopatología. Pág. 206-210. . Eds. Colección Científica del INTA. . Ed. 3a, . Vol. II. Bacterias, Fisiogénicas, Fungicidas, Nematodos, 821pp. Ciudad de Buenos Aires.
- 38267\_Vaghi Medina, C.G., Martin, D.P., López Lambertini, P.M. 2015. Tomato mottle wrinkle virus, a recombinant begomovirus infecting tomato in Argentina. Archives of Virology Vol.160 (2):581-585.
- 38268\_Fresa, R.C.A. 1943. Frosty mildew del duraznero en el Delta del Paraná (Argentina). Rev. argent. agron. Vol.10 (3):231-234.
- 38269\_Lediuk, K.D., Lorenzo, L.E., Damascos, M.A. 2010. Primer registro de *Podosphaera pannosa* (Ascomycota) sobre *Rosa canina* en Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. Vol.45 (3-4):231-233.
- 38270\_Marchionatto, J.B. 1948. Caries de los árboles (peral). En: Tratado de Fitopatología. Pág. 160-161. . Eds. Librería del Colegio. . Vol. 1a, 537pp. Capital Federal.
- 38271\_Agrofoglio, Y.C., Delfosse, V.C., Casse, M.F., Hopp, H.E., Bonacic Kresic, I., Distéfano, A.J. 2015. Complete genome sequence of Cotton Leafroll Bushy Virus (CLRBV), a new candidate species among the genus polerovirus, and development of a cDNA infectious clone. XIth International Congress of Plant Molecular Biology. Foz de Iguazú. 25-30 de octubre.

- 38285\_Bonacic Kresic, I., Simonella, M., Distéfano, A.J. 2016. Informe sobre la situación de la enfermedad azul del algodón. Recomendaciones para la campaña algodonera 2014/201. En:Informe, Verificado el 24/01/2018. Eds.INTA. CR. Chaco Formosa. EEA. Sáenz Peña. Roque Sáenz Peña. Chaco. (<http://docplayer.es/7170043-Informe-sobre-la-situacion-de-la-enfermedad-azul-del-algodonero-recomendaciones-para-la-campana-algodonera-2014-2015.html>).
- 38290\_Bonacic Kresic, M. de, Campagnac, N.A. 1980. Marchitez, verticiliosis (*Verticillium wilt.*) del algodón en la Argentina. Pruebas de patogenicidad de cepas de *Verticillium dahliae* Kleb. sobre algodón. Boletín, (75):5-21. . Eds.EEA INTA Pte. Roque Sáenz Peña. Chaco. .
- 38291\_Piccolo, R.J. 2007. Enfermedades Micológicas y Bacterianas del Ajo (*Allium sativum*). Curso Producción de Ajo. Posgrado de Horticultura. UN Cuyo-INTA. 1-27. Mendoza. 11 de abril. <http://docplayer.es/18581473-Enfermedades-micologicas-y-bacterianas-del-ajo-allium-sativum-1-curso-produccion-de-ajo-posgrado-de-horticultura-un-cuyo-inta.html>.
- 38297\_Conci, L.R., Galdeano, E. 2013. Enfermedades producidas por fitoplasmas en el cultivo del ajo. En: 100 Temas sobre Producción de Ajo. Pág. 188-197. . Eds. EEA INTA La Consulta. Buenos Aires.
- 38298\_Feldman, J.M., Gracia, O. 1985. Virus identificados en cultivos de tomate de Salta y Jujuy. IDIA 433-436:88-89.
- 38319\_Sillon, M.R. 2014. Patógenos que afectan el cultivo de garbanzo y su manejo. 2° Jornada Nacional de Legumbres. Rosario. Santa Fe. 09-06-14.
- 38320\_Muntañola, M. 1948. Bacteriosis de las hojas de lechuga (*Pseudomonas marginalis* [Brown] Stapp). Boletín, Vol.IV (40):1-11. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 14pp. .
- 38321\_Marchionatto, J.B. 1948. Hongos parásitos de las plantas, nuevos o poco conocidos en la Argentina. Boletín, Vol.III (37):1-11. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 14pp. .
- 38327\_Pozzo Ardizzi, M.C. 2014. Cancrosis del Álamo en Plantaciones Comerciales de la Región del Comahue. Estado Actual y Perspectivas (Tesis Doctoral). En:Biblioteca Digital, 26 de marzo. Eds.UBA. Buenos Aires. Biblioteca Digital. ([http://digital.bl.fcen.uba.ar/Download/Tesis/Tesis\\_5548\\_PozzoArdizzi.pdf](http://digital.bl.fcen.uba.ar/Download/Tesis/Tesis_5548_PozzoArdizzi.pdf)).
- 38328\_Carrera, J.M.C. 1947. Estudio de una nueva enfermedad del gladiolo en la República Argentina. Boletín, Vol.III (34):1-6. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 8pp. .
- 38329\_Jauch, C. 1947. Observaciones sobre infecciones naturales y artificiales de *Pellicularia filamentosa* (=Corticium solani). Boletín, Vol.III (24):3-7. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 7pp. .
- 38330\_Marchionatto, J.B. 1946. Sobre algunas especies de *Cercospora* parásitas de las plantas. Boletín, Vol.II (21):3-9. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 11pp. .
- 38331\_Frezzi, M.J. 1947. Contribución al estudio del damping-off o enfermedad de los almácigos en la República Argentina. Boletín, Vol.III (30):3-40. . Eds.Ministerio de Agricultura de la Nación. Inst. de Sanidad Vegetal. Buenos Aires. 40pp. .
- 38332\_Frezzi, M.J. 1975. Podredumbre de la raíz y podredumbre basal del tallo (Vuelco) del sorgo, en la pcia. de Córdoba, Argentina. IDIA Nº 334-336:23-41. Eds.INTA. Buenos Aires.
- 38334\_Jozami, J.M., Pioli, R.N., Feldman, S. 2016. Géneros de hongos necrofíticos asociados a hojas de *Spartina argentinensis* Parodi y *Panicum prionitis* Ness en Argentina. Chil. j. agric. anim. sci. Vol.32 (3):244-252. <http://dx.doi.org/10.4067/S0719-38902016005000009>.
- 38335\_Bueno, M.S., Feldman, S.R., Ortiz, J.P. 2007. Cariopsis disinfection and plant regeneration of *Spartina argentinensis*. Cien. Inv. Agr. Vol.34 (3):187-192. Eds.Pontificia Univ. Católica de Chile. Fac. de Agronomía e Ingeniería Forestal. Santiago. Chile.

- 38336\_Lampugnani, G., Dal Bello, G.M., Abramoff, C., Laporte, G., Arteta, N., Mónaco, C.I. 2009. Efecto de los extractos acuosos de ajo y cebolla sobre el control de *Botrytis cinerea* en plantas de tomate. II Jornadas de Enfermedades y Plagas en Cultivos Bajo Cubierta. CD: 43. Fac. de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLa Plata. 03-05 de junio.
- 38339\_Stenglein, S.A., Reyes, C.A., Vizgarra, O.N., Ploper, L.D., Balatti, P.A. 2002. Estudios preliminares del agente causal de la mancha angular del poroto. XXV Congreso Argentino de Horticultura. I Encuentro Virtual de las Ciencias Hortícolas.
- 38341\_Canovas, S., Ballari, C., Nome, C.F. 2016. First report of Cymbidium mosaic virus and *Odontoglossum* ring First report of Cymbidium mosaic virus and *Odontoglossum* ring. Australasian Plant Dis. Notes (11: 2):1-3.
- 38343\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A. 2013. Ocurrencia de *Lasiodiplodia theobromae* en *Cattleya* spp. en Corrientes, Argentina. Summa Phytopathologica Vol.39 (2):143.
- 38348\_Asinari, F., Merino, M.C., Luciani, C.E., Cafrune, E.E., Guzmán, F.A., Conci, L.R., Perotto, M.C., Celli, M.G., Conci, V.C. 2015. Producción de reactivos de diagnóstico para la detección de virus de frutilla. Jornadas de Avance PNPV. Córdoba.
- 38350\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Nome, C.F., Rodríguez Pardina, P.E., Martino, J.A., Flores, C.R., Conci, V.C. 2013. Detección de begomovirus en cultivo de chía. XXXVI Congreso Argentino de Horticultura y II Congreso Internacional de Plásticos Agrícolas. San Miguel de Tucumán. 24-26 de septiembre.
- 38355\_Soto, J.A., Puglia, M.C. 2002. Podredumbre radical bacteriana del alcaucil en Mendoza (Argentina). Rev. Fac. Cienc. Agrar., Unic. Nac. Cuyo Vol.34 (2):35-42.
- 38362\_Boiteux, J.J., Hapon, M.V., Fernández, M. de los A., Lucero, G.S., Pizzuolo, P.H. 2015. Efecto del extracto acuoso de chañar (*Geoffroea decorticans* Burkart) sobre *Botrytis cinerea*, como posible alternativa para su control durante poscosecha de uva de mesa. Rev. Fac. Cienc. Agrar., Univ. Nac. Cuyo Vol.47 (1):241-250.
- 38365\_Pratt Kricum, S.D. 1994. Descripción de las principales enfermedades. Primer Curso de Capacitación en Producción de Té. p: 61-64. EEA INTA Cerro Azul. Misiones. 21-23 de noviembre.
- 38366\_Conci, V.C., Koenig, R., Docampo, D.M., Zumelzú, G. 1987. El virus del mosaico de la *Boussingaultia* en la Argentina. Fitopatología Vol.22 (2):65-70.
- 38369\_Carmona, M.A., Sautua, F.J. 2015. Manual práctico para el diagnóstico de enfermedades foliares y su control con fungicidas en los cultivos de trigo y cebada. Pág. 31-48. Eds. Facultad de Agronomía UBA- BASF. 1-88pp. 1a. Capital Federal.
- 38370\_Mattio, M.F., Rodríguez, S.M., Truol, G.A. 2017. Geographical distribution and first molecular detection of an Emaravirus, High Plains wheat mosaic virus, in Argentina. European Journal of Plant Pathology Vol.149 (3):743-750.
- 38371\_Figueruelo, A.M., Comerio, R. 2016. Primera cita de *Ramularia collo-cygni* para la provincia de La Pampa (Argentina). Semiárida Rev. Fac. Agron. UNLPam. Vol.26 (1):29-33.
- 38372\_Calderoni, A.V., Fernández Valiela, M.V., Bakarcic, M. 1958. Marchitamiento de la papa. IDIA Vol.129:21-24
- 38373\_Mitidieri, I.Z.M. de 1974. La mancha de la lenteja (*Lens culinaris* Medik.) causada por *Ascochyta lentis* Bond. y Vassil., en la Argentina. RIA - Serie 5, Vol.XI (2):43-55.
- 38375\_Mitidieri, I.Z.M. de 1975. La antracnosis del pimiento (*Capsicum annuum* L.) causada por *Colletotrichum dematium* (Pers. ex Fr.) Grove. RIA - Serie 5, Vol.XII (2):113-126.
- 38376\_Perotto, M.C., Pozzi, E.A., Celli, M.G., Luciani, C.E., Mitidieri, M.S., Conci, V.C. 2018. Identification and characterization of a new potyvirus infecting cucurbits. Archives of Virology Vol.163 (3):719–724. <https://link.springer.com/article/10.1007/s00705-017-3660-2>.

- 38378\_Maurino, M.F., Dumon, A.D., Llauger, G., Alemandri, M.V., de Haro, L.A., Mattio, M.F., del Vas, M., Laguna, I.G., Giménez Pecci, M. de la P. 2018. Complete genome sequence of maize yellow striate virus, a new cytorhabdovirus infecting maize and wheat crops in Argentina. *Archives of Virology* Vol.163 (1):291-295. <https://link.springer.com/article/10.1007/s00705-017-3579-7>.
- 38381\_Reis, E.M., Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1999. Principales enfermedades del trigo y la cebada en Argentina causadas por patógenos de semillas. Síntomas en granos. En: *Patología de Semillas en Cereales de Invierno*. Pág. 31-33. . Eds. 1ª. 94pp. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. . ISBN 987-43-0481-2.
- 38383\_Reis, E.M., Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1999. Principales enfermedades del trigo y la cebada en Argentina causadas por patógenos de semillas. Tizones. En: *Patología de Semillas en Cereales de Invierno*. Pág. 30-31. . Eds. Rhône-Poulenc Agro Argentina. . Ed. 1ª, 94pp. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. . ISBN 987-43-0481-2.
- 38386\_Barreto, D.E., Fortugno, C., Carmona, M.A. 1992. Comportamiento de cultivares de gladiolo a la mancha foliar provocada por *Curvularia trifolii* f.sp. *gladioli*. *Rev. Fac. Agron. (B. Aires)* Vol.13 (2-3):265-266.
- 38389\_Havis, N.D., Gorniak, K., Carmona, M.A., Luque, A.G., Scandiani, M.M. 2014. First molecular detection of *Ramularia* leaf spot (*Ramularia collo-cygni*) in seeds and leaves of barley in Argentina. *Plant Dis.* Vol.98 (2):277. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-04-13-0416-PDN>.
- 38392\_Bejerman, N.E., de Breuil, S., Debat, H.J., Miretti, M., Badaracco, A., Nome, C.F. 2017. Molecular characterization of yerba mate chlorosis-associated virus, a putative cytorhabdovirus infecting yerba mate (*Ilex paraguariensis*). *Arch. Virol.* Vol.162 (8):2481-2484.
- 38393\_Robiglio, A., Sosa, M.C., Lutz, C., Lopes, C., Sangorrin, M. 2009. Control biológico de patógenos de poscosecha en peras con levaduras. V *Jornadas Argentinas de Biología y Tecnología de Postcosecha*. Libro de Actas: 68. San Pedro. Buenos Aires. 27-28 de octubre.
- 38394\_Visintín, G., García, B., Cáceres, C., Barredo, G. 2009. El frutoplano de los cítricos como fuente de microflora potencialmente antagónica de patógenos poscosecha. V *Jornadas Argentinas de Biología y Tecnología de Postcosecha*. Libro de Actas: 70. San Pedro. Buenos Aires. 27-28 de octubre.
- 38397\_Marinangeli, P., Chinestra, S.C., Wolcan, S.M., Wright, E.R., Rivera, M.C. 2012. *Lilium longiflorum*/*Lilium* híbridos. En: *Enfermedades en cultivos de flor para corte no tradicionales*. Pág. Cap. 8. . Eds. Wolcan, S. y Wright, E. (Eds). La Plata. Buenos Aires.
- 38408\_Annone, J.G., Botta, G.L., Ivancovich, A.J. 1997. Guía práctica para el reconocimiento de las principales enfermedades del trigo en el centro y norte de la Provincia de Buenos Aires. . Eds. INTA EEA Pergamino. Tecnigráfica. Pergamino. Buenos Aires. 59pp. . ISBN 950-9853-90-9.
- 38409\_Ivancovich, A.J., Botta, G.L. 2003. Enfermedades de final de ciclo de la soja. *Publicación Miscelánea* (100):1-3. Eds.EEA INTA Rafaela.
- 38411\_Scandiani, M.M., Carmona, M.A., Luque, A.G., da Silva Matos, K., Lenzi, L.G., Formento, A.N., Martínez, C.V., Ferri, M., Lo Piccolo, M., Tartabini, M., Álvarez, D., Sautua, F.J. 2012. Aislamiento, identificación y daños asociados al síndrome de la muerte súbita en el cultivo de soja en Argentina. *Tropical Plant Pathology* Vol.37 (5):358-362.
- 38412\_Tartabini, M., Benzi, M., Sortino, M., Biasoli, M., Ramadán, S., Scandiani, M.M., Luque, A.G. 2015. Distribución de especies de *Fusarium* causantes del síndrome de la muerte súbita de la soja en argentina. XVI Congreso y XXXIV Reunión anual Sociedad Biología de Rosario. Ciudad de Rosario.
- 38413\_Barreto, D.E., Botta, G.L., Giorda, L.M., Ivancovich, A.J., Laguna, I.G., Mitidieri, I.Z.M. de, Ploper, L.D., Distéfano de Vallone, S.G., Chavarría, A., Formento, A.N., Vicentini, R. 1997. Enfermedades. En: *El cultivo de la soja en Argentina*. Pág. 213-244. . Eds. Giorda, L. M.; Baigorri, H. E. J.. . Ed. 1a, . Vol. Agro de Córdoba, 4, 448pp. Ciudad de Córdoba.

- 38414\_De Lisi, V., Reznikov, S., Claps, M.P., Bernal, M de Lourdes, Diaz, F., Villafañe, P., Aguaysol, N.C., Martínez Monteros, M.J., González, V., Ploper, L.D. 2014. Panorama fitosanitario del cultivo de la soja en Tucumán (R. Argentina), durante la campaña 2013/2014. Av. agroind. Vol.35 (2): Eds.EEAOC. <http://www.eeaoc.org.ar/mobile/av35-2/v35n2a06.html>.
- 38415\_Mitidieri, I.Z.M. de 1976. Mancha bacteriana del pimiento (*Xanthomonas vesicatoria* (Doige) Dows.). Horticultura. Plagas (12): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 38418\_Mitidieri, I.Z.M. de 1976. Enfermedades del zapallito de tronco (*Cucurbita maxima* var. zapallito). Horticultura. Plagas (13): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 38419\_Mitidieri, I.Z.M. de 1976. Caída o marchitamiento de la escarola (*Cichorium endivia* L.). Horticultura. Plagas (14): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 38420\_Mitidieri, I.Z.M. de 1977. Enfermedades de la achicoria (*Chichorium intybus* L.). Horticultura. Plagas (16): Eds.EEA INTA San Pedro.
- 38422\_Salazar, S.M., Moschen, S.N., Mónaco, M.E., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 2018. Virulence of *Colletotrichum gloeosporioides* causing strawberry anthracnose disease in Tucumán, Argentina. Rev. agron. noroeste argent. Vol.38 (1):39-43.
- 38426\_Gally, T.A. 2011. Enfermedades de la semilla. Microorganismos asociados a las semillas de soja. Enfermedades producidas por bacterias. En: Las Enfermedades de la Soja y su Importancia en los Países del Mercosur. Pág. 185-186. . Eds. Muñoz, R. & Sillon, M., Coord.. . Ed. 1°, 333pp. Buenos Aires, Hemisferio Sur. . ISBN 978-950-504-616-4.
- 38427\_González, V., Ramallo, J.C., Vázquez de Ramallo, N.E., Ploper, L.D., Torres Leal, G.J. 1998. Podredumbre del fruto de la higuera, causada por *Phytophthora palmivora*, en Tucumán, Argentina. Fitopatología Vol.33 (4):228-231.
- 38434\_Rybak, M.A., Rybak, M.R., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2014. Enfermedades de yerba mate y té en Misiones y Norte de Corrientes. Miscelánea (66):32 p. Eds.EEA INTA Cerro Azul. Misiones. . ISSN 0327-2052.
- 38435\_Maurino, M.F., Kruger; M.A., Cúndom, M.A., Druetta, M.A., Pedraza, M.V., Asselborn, M.N., Nome, C.F., Peichotto, M.C. , Gutiérrez, S.A., Giménez Pecci, M. de la P., Celli, M.G. 2018. Monitoreo de virosis y detección del entorchamiento del arroz en cultivos de Argentina. PROYECTO ARROZ - Campaña 2017-2018 Vol.XXVI Eds.INTA EEA Corrientes. . ISSN ISSN 0327 - 4209.
- 38437\_Reis, E.M., Barreto, D.E., Carmona, M.A. 1999. Principales enfermedades del trigo y la cebada en Argentina causadas por patógenos de semillas. Carbones. En: Patología de Semillas en Cereales de Invierno. Pág. 28-30. . Eds. 1ª. 94pp. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. . ISBN 987-43-0481-2.
- 38438\_Cabrera, M.G., Sosa López, A.A., Álvarez, R.E., Cúndom, M.A. 2002. Patologías que afectan a *Impatiens balsamina* en Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. UNNE. Agrarias: 062. Ciudad de Corrientes. Corrientes. <http://www.unne.edu.ar/unnevieja/Web/cyt/cyt/2002/05-Agrarias/000-A-Indice-Web.htm>.
- 38443\_Fernández, F.D., Marini, D.B., Farrando, R.J., Conci, L.R. 2017. First report of a 'Candidatus phytoplasma pyri' strain in Argentina. Australasian Plant Dis. Notes Vol.12 (1):8. <https://doi.org/10.1007/s13314-017-0228-7>.
- 38445\_Wright, J.E., Deschamps, J.R. 1972. Basidiomicetos xilófagos de los Bosques Andinopatagónicos. RIA - Serie 5, Vol.IX (3):111-195.
- 38447\_Wright, J.E., Deschamps, J.R., Rovetta, G.S. 1973. Basidiomicetos xilófilos de la región mesopotámica. I. Poliporos trametoides. RIA - Serie 5, Vol.X (3):117-179.
- 38448\_Debat, H.J., Grabiele, M., Aguilera, P.M., Bubillo, R.E, Zapata, P.D., Marti, D.A., Ducasse, D.A. 2014. The complete genome of a putative endornavirus identified in yerba mate (*Ilex paraguariensis* St.

- Hil.). *Virus Genes* Vol.49 (2):348-350. Springer. . ISSN 1572-994X. <https://doi.org/10.1007/s11262-014-1096-2>.
- 38449\_Lindquist, J.C., Alippi, H.E., Medera, C.M. 1976/77. Una grave epidemia de roya del gladiolo (*Uromyces gladioli* P. Henn.), en la provincia de Santa Fe (República Argentina). *RIA - Serie 5*, Vol.XIII (2):21-26.
- 38450\_Varela, G., Ávalos, V., Reyna, P., Laguna, I.G., Rodríguez Pardina, P.E. 2018. Identification, molecular characterization and relative incidence of begomoviruses infecting bean crops in northwestern Argentina: an update.. *Australasian Plant Pathology* Vol.47 (4):343-350.
- 38451\_Trucco, V.M., de Breuil, S., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2016. Bean leafroll virus (BLRV) in Argentina: molecular characterization and detection in alfalfa fields. *European Journal of Plant Pathology* Vol.146 (1):207-212.
- 38452\_Moya, P., Pedemonte, D., Amengual, S., Franco, M.E.E., Sisterna, M.N. 2016. Antagonism and modes of action of *Chaetomium globosum* species group, potential biocontrol agent of barley foliar diseases. *Bol. Soc. Argent. Bot.* Vol.51 (4):569-578. Eds.SAB. Córdoba. . ISSN 0373-580X.
- 38455\_Hongn, S.I., Baino, O.M., Ramallo, A.C. 2011. Enfermedades en el cultivo del arándano: reconocimiento y diagnóstico. 1a. Edición.. . Eds. Univ. Nacional de Tucumán. Publicaciones. Fac. Agronomía y Zootecnia. San Miguel de Tucumán. 115pp. . ISBN 978-950-554-722-7.
- 38458\_Carrillo, L. 1995. *Penicillium ulaiense* Hsieh, Su & Tzean, a post-harvest pathogen of citrus fruits in northeastern Argentina. *Rev Argent Microbiol.* Vol.27 (2):107-113.
- 38459\_Fogliata, G.M., Muñoz, M.L., Rojas, A.A., Ploper, L.D. 2011. Eficacia de tres estrobilurinas para el control de mancha rojiza (*Guignardia mangiferae*) y mancha negra (*Guignardia citricarpa*) en frutos de limón, en Tucumán, República Argentina. *Rev. Ind. y Agríc. de Tucumán* Vol.88 (1):37-45.
- 38462\_Rivera, M.C., Wright, E.R., Pérez, B.A., González Rabelino, P., Pérez, J.A. 2009. Enfermedades del arándano. En: Guía de enfermedades, insectos y malezas del arándano, E. R. Wright ed.. Pág. 2-68. . Eds. Orientación Gráfica Editora. . Ed. 1a., 178pp. Buenos Aires. . ISBN 978-987-9260-72-2.
- 38479\_Bado, S.G. 2008. Guía práctica para el manejo sanitario del cultivo de cerezo: región Patagonia Sur, Argentina. 1ª Edición.. . Eds. EEA Chubut - Centro Regional Patagonia Sur - INTA. Ediciones INTA. Chubut. 70pp.
- 38480\_Debat, H.J., Zavallo, D., Luna, F., Moyano, S., Asurmendi, S., Gómez Talquenca, S.G. 2019. First report of grapevine virus E infecting grapevine in Argentina. *Journal of Plant Pathology* <https://doi.org/10.1007/s42161-019-00282-x>.
- 38481\_Luna, F., Debat, H.J., Moyano, S., Zavallo, D., Asurmendi, S., Gómez Talquenca, S.G. 2019. First report of grapevine red blotch virus infecting grapevine in Argentina. *Journal of Plant Pathology* <https://doi.org/10.1007/s42161-019-00298-3>.
- 38482\_Debat, H.J., Zavallo, D., Soltero Brisbane, R., Voncina, D., Almeida, R.P.P., Blouin, A.G., Al Rwahnih, M., Gómez Talquenca, S.G., Asurmendi, S. 2019. Grapevine virus L: a Novel Vitivirus in Grapevine. *European Journal of Plant Pathology* DOI: 10.1007/s10658-019-01727-w.
- 38484\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2004. Diagnóstico precoz de las enfermedades: Tizón de Fuego y Sharka en frutales de pepita y carozo en Argentina. *Publicación Especial N°* , . Eds.EEA INTA Alto Valle. Río Negro. .
- 38485\_Rossini, M.N., Giayetto, A. 2007. Monilinia fruticola: patógeno cuarentenario en Europa, un problema en la exportación de frutas de carozo argentinas. *Fruticultura & Diversificación* N° 54: 20-25. Eds.EEA INTA Alto Valle. Río Negro. . ISSN ISSN 1669-7057.
- 38494\_Havrylenko, M. 2001. Oídios patagónicos. En: Oídios. Pág. 447-484. . Eds. Stadnik, Marciel J; Rivera, Marta C.. 484pp. Jaguariúna. SP. Brasil. . ISBN 85-85771-15-1.

- 38502\_Marinelli, A.D., March, G.J., Lenardon, S.L. 2006. Enfermedades del maní (mancha difusa). En: El Cultivo de Maní en Córdoba. Pág. 187-188. . Eds. Fernandez, E.M. & Giayetto, O. (Comp.). . Ed. 1ª, 280pp. Univ. Nacional de Río Cuarto. Córdoba. . ISBN 950-665-407-7.
- 38507\_Fogliata, G.M., Muñoz, M.L., Aguaysol, N.C., González, V. 2018. Monitoreo de la carga fúngica patógena de frutos cítricos presente en empaques de limón de Tucumán. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 52. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38508\_Aguaysol, N.C., González, V., Gamboa, D., Ploper, L.D. 2018. Presencia de mancha parda (*Physoderma maydis*) en híbridos comerciales de maíz en las provincias de Tucumán y Salta. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 53. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38509\_Lima, N.B., Conforto, C., Serri, D.L., Stenglein, S.A., Vargas Gil, S. 2018. Ocurrencia de *Colletotrichum americae-borealis* en alfalfa en la provincia de Córdoba, Argentina. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 54. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38511\_Borrelli, N.P., Stancanelli, S., Hagiwara, J.C., Rivera, M.C. 2018. Primer reporte de *Rhizoctonia solani* como patógeno de *Calibrachoa hybrida* en Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 56. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38513\_Castro, Y., Sivila, N.F., Bejarano, N.V., Catacata, J. 2018. Estudio de interacciones entre cepas de *Trichoderma* spp. y *Fusarium* spp., aisladas del patosistema marchitamiento de tabaco (*Nicotiana tabacum* L.) en Jujuy. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 60. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38514\_Singh, C., Catacata, J.R., Bejarano, N.V. 2018. Uso de aditivos alimentarios para el control de *Penicillium digitatum* en naranjas (*Citrus sinensis*) en la Provincia de Jujuy. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 61. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38516\_Catacata, J.R., Bejarano, N.V. 2018. Efecto del manejo del suelo y cultivo en la población de *Ralstonia solanacearum* en el área tabacalera de Jujuy. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 62. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38518\_Lima, M.A., Sepúlveda, M., Ramallo, J.C., Rapisarda, V.A., Volentini, S.I., Cerioni, L. 2018. Evaluación de productos alternativos a Guazatina para el control de la podredumbre amarga en limón. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 63. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38520\_Cordes, G.G., Rodríguez, A.V., Riale, P., Ciriacci, A. 2018. Comportamiento de cultivares comerciales de soja (*Glycine max*), frente a la infección natural de fitopatógenos. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 65. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38523\_Cordes, G.G., de la Colina, E.A., Niedfeld, R.J., Rodríguez, A.V. 2018. Evaluación de enfermedades en maíz (*Zea mays*) en dos fechas de siembra en la zona centro de la provincia de Córdoba. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 66. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38525\_Calvente, M., Yabar, M.M., Eggs, A.Y., Rodríguez, P.I., Sobero y Rojo, M.P. 2018. Efectividad del fosfito de potasio en la inhibición del crecimiento de aislamientos de *Phytophthora capsici* provenientes de suelos hortícolas de General Rodríguez y Luján, provincia de Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 67. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38528\_Fernández, L.N., Mondino, P., Gariglio, N.F., Alaniz, S., Giorgis, M.P. 2018. Caracterización del agente causal de la mancha foliar por *Glomerella* en manzanos de bajos requerimientos de frío de la provincia de Santa Fe. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 71. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.

- 38531\_Walberg, J., Castro Rojas, M.J., Rueda, N.M., Vitoria, R. del M., Pérez Gómez, S.G., Blesa, T., Fernández, H.J., Flores, C.R. 2018. Diagnóstico de RSD en lotes selectos de caña de azúcar en las provincias de Jujuy y Salta. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 73. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38533\_Rueda, R.E., Rueda, N.M., Aguirre, C.M., Flores, C.R. 2018. Caracterización del agente causal de la muerte descendente del mango. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 74. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38534\_Claps, M.P., Reznikov, S., De Lisi, V., Bleckwedel, J., González, V., Devani, M.R., Ploper, L.D. 2018. Situación sanitaria del cultivo de la soja durante la campaña 2017/2018 en el noroeste argentino. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 75. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38536\_González, V., Reznikov, S., De Lisi, V., Claps, M.P., Devani, M.R., Ploper, L.D. 2018. Análisis de la ocurrencia de la roya de la soja (*Phakopsora pachyrhizi*) en el noroeste argentino durante el periodo 2003-2018. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 76. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38537\_Grijalba, P.E., Obredor, L., Ridao, A. del C., Steciow, M.M. 2018. Detección de Pythiaceas en granos de soja poscosecha. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 78. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38539\_Gutiérrez, S.A., Cúndom, M.A., Bastida, L., Dirchwolf, P.M., Maluk, E. 2018. Hongos patógenos presentes en viveros y plantaciones forestales de eucaliptos de la provincia de Corrientes. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 79. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38540\_Tolocka, P.A., Giolitti, F.J., Guzmán, F.A., Roca, M.E.M., Paccioretti, M.A., Otero, M.L., Haelterman, R.M. 2018. Aislamiento de *Xylella fastidiosa* y producción de reactivos de diagnóstico serológicos para su detección. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 80. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38541\_Heredia, A.M., Chediac, L.V., Kirschbaum, D.S. 2018. Enfermedades que afectan a la nuez pecán (*Carya illinoensis* [Wangenh] K. Koch) en las zonas productoras del NOA. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 81. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38542\_Kearney, M.I.T., Accendere, M., Peralta, V., Zuza, M.S., Alcalde, M., Rago, A.M. 2018. Dispersión regional de esporas de *Thecaphora frezii* en el centro-sur de Córdoba. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 88. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38543\_Gil, A., Kiehr, M., Misler, V. 2018. Podredumbre negra de zanahoria en Bahía Blanca causada por *Thielaviopsis basicola*. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 90. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38544\_Ducos, I., Misler, V., Gil, A., Kiehr, M.E. 2018. Muerte invernal de plantas de raigrás perenne por *Microdochium nivale* en el suroeste bonaerense. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 91. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38545\_Landa, M., Bekier, F., Malinverni, J., Lanfranchi, R.C. 2018. Detección de *Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* en poroto (*Phaseolus vulgaris*) para exportación. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 93. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38546\_Lavilla, M.A., Ivancovich, A.J., Martínez, M., Moschini, R.C., Díaz Paleo, A., Sosa, C., Izaguirre, S., Delorenzi, V., Simón, J., Cauda, N. 2018. Estudios patométricos del tizón foliar por *Cercospora* causado por *Cercospora kikuchii* en soja en el norte de la provincia de Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 94. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38547\_Lavilla, M.A., Ivancovich, A.J., Díaz Paleo, A. 2018. Asociación entre la severidad de los síntomas del tizón foliar por *Cercospora* en el pecíolo y la incidencia de la mancha púrpura en las semillas

- causadas por *Cercospora kikuchii* en soja M. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 95. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38548\_Litardo, M.C., Yabar, M.M., Terrizano, E.M. 2018. Enfermedades presentes en variedades comerciales de cebada cervecera (*Hordeum vulgare*) durante su ciclo productivo en Luján, Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 96. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38549\_Litardo, M.C., González, B.A., Romero, A.M. 2018. Evaluación mediante test de runs de la distribución espacial de la podredumbre de frutos de berenjena producida por *Phytophthora capsici*, en la zona NE de la provincia de Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 97. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38551\_Longone, M.V., D'Innocenzo, S.H., Arias, F., Escoriaza, M.G. 2018. Sanidad de los cultivos hortícolas en Mendoza. Una mirada desde el laboratorio. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 98. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38552\_Magliano, M.F., Vinderola, G., Sillon, M.R., Maumary, R.L., Lutz, A., Scotta, R., Sánchez, P. 2018. Capacidad inhibitoria in vitro de cepas autóctonas de *Bacillus* sobre *Fusarium* aisladas de maíz en la provincia de Santa Fe. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 100. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38554\_Meneguzzi, N.G., Kirschbaum, D.S., Páez, M., Carrizo, R., Obregón, V.G. 2018. Relevamiento de hongos de suelo causantes de pérdidas en el cultivo de frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.) en Tucumán. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 102. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38558\_Díaz, C.G., Jalil, A.C., Jalil, A.C., Andole, J.L. 2018. Ocurrencia de tizones en el cultivo de papa semilla en Tafí del Valle. Su impacto en el rendimiento. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: San miguel de Tucuman. Tucum{an. 10 al 12 de octubre.
- 38560\_Crociara, C., Scandolo, N., Valetti, L., Pérez, A.A., Pastor, S.E. 2018. Actualización del mapa de distribución de "rabia del garbanzo" en la provincia de Córdoba. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 109. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38561\_Hernández, E., Petrone, M.N., Castañares, E., Stenglein, S.A., Wright, E.R. 2018. *Neofusicoccum parvum*, agente causal de manchas foliares y atizonamiento en plantas de *Hedera helix* L. en Buenos Aires. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 111. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38563\_Reznikov, S., Rojas, A.A., Gutiérrez, H., Fogliata, G.M., Salas, H., Ploper, L.D. 2018. Situación actual de melanosis en el cultivo de limón en Tucumán. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 112. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38564\_Borrelli, N.P., Stancanelli, S., Hagiwara, J.C., Rivera, M.C. 2018. Enfermedades foliares en *Calibrachoa hybrida*. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 114. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38565\_Roca, M.E.M., Banno, N., Tolocka, P.A., Paccioretti, M.A., González, V.M., Rattalino, D.L., Otero, M.L., Guzmán, F.A., Pastor, S.E., Pérez, B.A., Fracchia, S., Rousseaux, C., Brizuela, M., Juárez, J.A., Leiva, S., Jotayan, L., Ladux, J.L., Ortiz, J.M., Terán, F., Huergo, M., Quintero, S., Moriconi, D.N., Orecchia, L., Ferrari, I., González, P., Giménez Rojo, M., Gallego, M.E., Abud, G., Olivares, H., Haelterman, R.M. 2018. Situación sanitaria del Olivo Cuatricentenario, Aimogasta, La Rioja. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 116. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38566\_Rodríguez, A.V., Brugnoli, L., Marraro Acuña, F., Cordes, G.G. 2018. Identificación de la micobiota de vainas de algarrobo (*Prosopis* sp.) del noroeste de Córdoba. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 117. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.

- 38567\_Sandoval, M.C., Rivadeneira, M. 2018. Microorganismos fúngicos en bayas de arándano (*Vaccinium corymbosum* L.) detectados en poscosecha: implicancias en calidad e inocuidad. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 120. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38568\_Sandoval, M.C., Casacchia Sassone, L.R., Fernández, M.V., Gilardino, M.S., Piwowarczuk, C.E., Ruiz, C.S. 2018. Distribución espacial de *Phytophthora* de Bary en cultivo de frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.). XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 122. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38572\_Moya, P., Toledo, A., Sisterna, M.N. 2018. Biocontrol de *Trichoderma* spp. sobre *Pyrenophora* teres, agente causal de la mancha en red de la cebada. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 126. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38574\_Sivila, N.F., Campos-Bermudez, V.A., Spampinato, C.P., Bejarano, N.V., Álvarez, S.E., Catacata, J.R. 2018. Evaluación de la capacidad antagonista de cepas de *Trichoderma* para el control biológico de *Fusarium verticillioides* y *Colletotrichum* graminícola aislados de maíz y *Fusarium tucumaniae* de soja. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. 127. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38575\_Farías, M.F., Torres Leal, G.J., Di Masi, S., Velazquez, P.D. 2018. Enfermedades presentes en frutos de limón provenientes de empaques de la provincia de Tucumán. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 128. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38577\_Velazquez, P.D. 2018. Caracterización e identificación de *Diaporthe* spp. aislado de semillas de poroto mung (*Vigna radiata*). XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 130. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38580\_Val, H., Mur, D., Wright, E.R. 2018. *Colletotrichum* sp., primera cita a campo en árboles de pecán. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 133. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38583\_Inzúa, C., Ledesma, F., Yasem de Romero, M.G. 2018. Poder germinativo y microorganismos asociados a semillas de soja de diferentes cultivares. Campaña 2016-2017. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 135. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38584\_Formento, A.N., Pioli, R.N., Ploper, L.D. 2018. Aislamiento e identificación de los hongos *Kabatiella zeae* y *Exserohilum turcicum* de rastrojo de maíz (*Zea mays*). XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 187. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38585\_Lucero, G.S., Boiteux, J.J., Tarquini, A.M., Lucero, C.C., Muñoz, C.J., López Plantey, R., Pizzuolo, P.H. 2018. Actividad biológica de los extractos acuosos de Aguaribay, Pájaro bobo y Retortuño sobre *Plasmopara viticola* agente causal de la peronospora de la vid. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 196. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38587\_Volentini, S.I., Roberti, L., Rapisarda, V.A., Cerioni, L. 2018. Acción antimicrobiana del dióxido de cloro sobre los principales patógenos poscosecha de limón. XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Libro de Resúmenes: 134. San Miguel de Tucumán. 10-12 de octubre.
- 38588\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2004. Primer registro de oídio (*Erysiphe galeopsidis*) afectando al romero (*Rosmarinus officinalis*) en cultivos de Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas, Técnicas y de Extensión. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal. Fac. de Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto.  
<http://www.agr.unne.edu.ar/images/documentos/extension/Res2004/SanVegetal/saveg-015.pdf>.
- 38590\_Sánchez, R.M., Bianchinotti, M.V. 2009. *Nothofagus pumilio* nos regala un nuevo registro fúngico para la Argentina: *Ceratocystis moniliformis* (Microascales, Ascomycota). XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Libro de Resúmenes: Huerta Grande. Córdoba. 05-08 de octubre.

- 38591\_Chinestra, S.C., Facchinetti, C., Mockel, G., Curvetto, N.R., Marinangeli, P. 2007. Saneamiento de LSV y LMoV en *Lilium longiflorum*. VI Encuentro Latinoamericano de Biotecnología Agropecuaria. Libro de Resúmenes: Viña del Mar. Chile. 22-26 de octubre.
- 38593\_Martino, J.A., Fontenele, R.S., Ferreira, F.A., Ribeiro, S.G., Di Feo, L. del V. 2017. First report of Sweet potato leaf curl Georgia virus in sweet potato in Argentina. *Plant Dis.* Vol.101 (3):513. <http://dx.doi.org/10.1094/PDIS-08-16-1215-PDN>.
- 38594\_Bejerman, N.E., Zanini, A., Rodríguez Pardina, P.E., Di Feo, L. del V. 2016. Use of 454-Pyrosequencing for the Characterization of Sweet potato virus C and Sweet potato feathery mottle virus isolates from Argentina and development of a multiplex one-step RT-PCR for their simultaneous detection. *J. Phytopathol.* Vol.164 (6):386-394. Doi: 10.1111/jph.12466.
- 38595\_Martino, J.A., Di Feo, L. del V., Rodríguez Pardina, P.E. 2016. Primer reporte de Sweet potato leaf curl virus en las provincias de Córdoba y Santiago del Estero de Argentina. *Rev. Fac. Cienc. Exactas Fis. Nat.* (3):1. Eds.1085-109. . ISSN 2362-2539.
- 38596\_Rago, A.M., Cazón, L.I., Paredes, J.A., Edwards Molina, J.P., Conforto, E.C., Bisonard, E.M., Oddino, C.M. 2017. Peanut Smut: from an emerging disease to an actual threat to Argentine peanut production. *Plant Dis.* Vol.101 (3):400-408. <https://doi.org/10.1094/PDIS-09-16-1248-FE>.
- 38597\_Zanini, A.A., Cuellar, W.J., Celli, M.G., Luque, V., Medina, R.D., Conci, V.C., Di Feo, L. del V. 2018. Distinct strains of the re-emergent Cassava common mosaic virus (Genus: Potexvirus) infecting cassava in Argentina. *Plant Pathol.* Vol.67 (8):1814-1820. <https://hdl.handle.net/10568/92138>; DOI: <https://doi.org/10.1111/ppa.12869>.
- 38598\_Di Feo, L. del V., Zanini, A.A., Rodríguez Pardina, P.E., Cuervo, M., Carvajal-Yepes, M., Cuellar, W.J. 2015. First report of cassava common mosaic virus and cassava frogskin-associated virus infecting cassava in Argentina. *Plant Dis.* Vol.99 (5):733. <https://dx.doi.org/10.1094/PDIS-10-14-1088-PDN>.
- 38599\_Caracotche, M.V. 2019. Recomendaciones técnicas para la producción de cebolla basado en la actualización del Protocolo INTA para la producción de cebolla integrada. *Boletín Técnico* (21):1-25. Eds.EEA INTA. Hilario Ascasubi. . ISSN ISSN 0328-3321.
- 38600\_Delhey, R., Kiehr, M.E., García Lorenzana, U., Bellacomo, M.C., Caracotche, M.V., Frayssinet, S., Zazzetta, M., Sosa, C., Kroneberger, E.F. 2019. Podredumbres bacterianas de cebolla en Argentina. Situación actual y perspectivas a mediano plazo. *Boletín de la Asociación Argentina de Fitopatólogos* (3):1-10. . ISSN 2618-1932.
- 38601\_Gutierrez, M.S., Salato, G.S., Trincherro, G.D., Zanchetti, M., Sozzi, G.O. 2008. Efectivo control de hongos en postcosecha de arándanos Misty por tratamientos con alta temperatura. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Libro de Resúmenes: 102. Mar del Plata. Buenos Aires. 30 de septiembre-03 de octubre.
- 38602\_Píccoli, A.B., Acuña, L.E. 2009. Disminución de incidencia de Mancha Marrón (*Alternaria alternata* pv. *citri*) en híbridos de mandarina mediante la aplicación de inductores de resistencia sistémica (SIR). XXª Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas y Reunión de Extensión. 346.
- 38603\_Alcalde, M., Peiretti, G. 2018. Enfermedades del amaranto (*Amaranthus* sp.) en el sur de Córdoba, Argentina. *Ab Intus; Revista Científica de la FAV-UNRC* Vol.1 (1):27-36. Eds.FAV-UNRC. . ISSN 2618-2734.
- 38605\_Pichetti, L.G., Cerioni, G.A., Kearney, M.I.T. 2019. Aplicación foliar de fosfitos en el cultivo de maní para el control de viruela (*Cercospora arachidicola* y *Cercosporidium personatum*). VII Jornadas Científico Técnicas Fac. de Agronomía y Veterinaria – UNRC. Libro de Resúmenes: 37. Río Cuarto. Córdoba. 23-24 de octubre.
- 38606\_Giordano, F., Torres, A., Erazo, J., Pastor, N., Giuggia, J.A., Ferrari, J., Garnero, J., Oddino, C.M. 2019. Efecto de la inoculación con microorganismos en la semilla y fungicidas foliares sobre el

- control de viruela y el rendimiento de maní. VII Jornadas Científico Técnicas Fac. de Agronomía y Veterinaria – UNRC. Libro de Resúmenes: 58. Río Cuarto. Córdoba. 23-24 de octubre.
- 38607\_Rocha, C.M.L., Cerioni, L., Volentini, S.I., Hilal, M., Rosas, M., Prado, F.E., Rapisarda, V.A., Rodríguez Montelongo, L. 2006. Desarrollo de un sistema alternativo para controlar la proliferación del patógeno *Penicillium digitatum* en limones poscosecha. XXIX Reunión Anual Capítulo Argentino de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición (CASLAN), III Jornadas de Actualización "Alimentos, nutrición y salud" y III Reunión Anual de ARGENFOODS. Libro de Resúmenes: San Miguel de Tucumán.
- 38609\_Cerioni, L., Volentini, S.I., Prado, F.E., Rapisarda, V.A., Rodríguez Montelongo, L. 2007. Tratamiento oxidativo dirigido a eliminar el agente causal de la canchosis, *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri*. XXIV Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Tucumán. Libro de Resúmenes: Tafi del Valle. Tucumán.
- 38610\_Rocha, C.M.L., Cerioni, L., Rapisarda, V.A., Rodríguez Montelongo, L. 2007. Método oxidativo para el control de *Penicillium digitatum*. VIII Jornadas Científicas y Encuentro de Jóvenes Investigadores Augusto Palavecino. San Miguel de Tucumán. Diciembre.
- 38612\_Cerioni, L., Rocha, C.M.L., Prado, F.E., Winik, B.C., Rapisarda, V.A., Rodríguez Montelongo, L. 2007. Postharvest oxidative treatment against the citric fruits pathogen *Penicillium digitatum*. XLIII Reunión de la Sociedad Argentina de Investigaciones en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB). Libro de Resúmenes: Mar del Plata.
- 38613\_Celli, M.G., Perotto, M.C., Merino, M.C., Nome, C.F., Flores, C.R., Conci, V.C. 2016. First report of Cowpea mild mottle virus in chia (*Salvia hispanica*). *Crop Protection* Vol.89 1-5.
- 38615\_Ratalino, D.L., Rodríguez, M., Hurtado, A., Cerezo, A., Barbieri, N., Batallán, G., Benavente, A., Popich, S., Medvescigh, J.C. 2014. Productos naturales para el control de biotipos locales de *Verticillium dahliae*. IV Congreso iberoamericano de productos naturales en Patagonia. Río Gallegos.
- 38616\_De Borbón, C.M., Gracia, O., Gómez Talquenca, S.G. 2004. Mealybugs and Grapevine Leafroll-Associated Virus 3 in Vineyards of Mendoza, Argentina. *American Journal of Enology and Viticulture* (55):283-285.
- 38620\_Lupo, S., Bettucci, L., Pérez, A.A., Martínez, S., Césari, C.A., Escoriza, M.G., Gatica, M.E. 2006. Characterization and identification of the basidiomycetous fungus associated with 'hoja de malvón' grapevine disease in Argentina. *Phytopathol. Mediterr.; Special issue from the 4th International Workshop on Grapevine Trunk Diseases (IWGTD)* Vol.45: S110-S116. <https://oajournals.fupress.net/index.php/pm/article/view/5194/5192>.
- 38624\_Bejerman, N.E., de Breuil, S., Nome, C.F. 2018. Identification and molecular characterization of a novel circular single-stranded DNA virus associated with yerba mate in Argentina. *Archives of Virology* Vol.163 (10) 2811-2815.
- 38625\_Bejerman, N.E., Debat, H.J., Nome, C.F., Cabrera Mederos, D., Trucco, V.M., de Breuil, S., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2019. Redefining the medicago sativa alphapartitiviruses genome sequences. *VIRUS RESEARCH* Vol.265 156-156. Amsterdam.
- 38626\_Bejerman, N.E., Trucco, V.M., de Breuil, S., Rodríguez Pardina, P.E., Lenardon, S.L., Giolitti, F.J. 2018. Genome characterization of an Argentinean isolate of alfalfa leaf curl virus. *ARCHIVES OF VIROLOGY* Vol.163 799-799.
- 38627\_de Breuil, S., Cañizares Sales, J., Postigo, B., Bejerman, N.E., Trucco, V.M., Ziarsolo, P., Lenardon, S.L. 2016. Analysis of the coding-complete genomic sequence of groundnut ringspot virus suggests a common ancestor with tomato chlorotic spot virus. *ARCHIVES OF VIROLOGY* Vol.161 2311-2316.

- 38628\_de Breuil, S., Nome, C.F., Flores, C.B., Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Trucco, V.M., Lenardon, S.L. 2015. First Report of Bean common mosaic virus, Peanut Strain, Infecting Peanut in Argentina. *Plant Disease* Vol.99 735-735.
- 38629\_Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Nome, C.F., Visintín, G., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2014. Complete nucleotide sequence of Alfalfa mosaic virus isolated from alfalfa (*Medicago sativa* L.) in Argentina. *J. of Plant Pathology* Vol.96 (1 Supl.):189-194.
- 38630\_de Breuil, S., La Rossa, F.R., Giudici, A., Wulff, A., Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., Lenardon, S.L. 2015. Análisis filogenético de aislamientos de Groundnut ringspot virus desde maní e identificación de posibles trips vectores asociados al cultivo de maní en la Argentina. *AgriScientia (Córdoba)* Vol.32 (1):77-82. Eds.UNCba. Fac. Cs. Agropecuarias. Córdoba.
- 38631\_Bejerman, N.E., Giolitti, F.J., de Breuil, S., Lenardon, S.L. 2013. Sequencing of two Sunflower chlorotic mottle virus isolates obtained from different natural hosts shed light on its evolutionary history. *Virus Genes* Vol.46 105-110.
- 38632\_Cabrera Mederos, D., Dal Zotto, A., Galdeano, E., Portal, O., Giolitti, F.J. 2016. First report of Papaya ringspot virus infecting *Carica papaya* in Argentina. *J. of plant pathology* Vol.98 (3):677-697. <http://dx.doi.org/10.4454/JPP.V98I3.017>.
- 38633\_de Breuil, S., Giolitti, F.J., Bejerman, N.E., Lenardon, S.L. 2012. Effects of Cucumber mosaic virus on the yield and yield components of peanut. *J. of plant pathology* Vol.94 (3):669-673. <http://dx.doi.org/10.4454/JPP.FA.2012.048>.
- 38637\_Luna, M.L., Murace, M.A., Robledo, G.L., Saparrat, M.C.N. 2012. Characterization of *Schinopsis haenkeana* wood decayed by *Phellinus chaquensis* (Basidiomycota, Hymenochaetales). *IAWA Journal* Vol.33 (1):91-104. <https://doi.org/10.1163/22941932-90000082>.
- 38640\_March, G.J., Lenardon, S.L., Principi, M.A. 1981. Incidencia de la podredumbre basal del sorgo (*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH) según prácticas de labranza y siembra. *AgriScientia* (2):125-134.
- 38641\_Sánchez, M.C., Clemente, G.E., Yommi, A.K., Alippi, A.M., Ridao, A. del C. 2018. Absence of *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* from kiwifruit leaves and flowers from Buenos Aires Province, Argentina. *Acta Hort.* Vol.1218: 351-358. <https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2018.1218.49>.
- 38642\_Debat, H.J., Grabiele, M., Aguilera, P.M., Bubillo, R.E, Zapata, P.D., Marti, D.A., Ducasse, D.A. 2014. El primer virus detectado en *Ilex paraguariensis* es endófito: genoma completo de un Endornavirus de yerba mate. *er Congreso Argentino de Fitopatología. San Miguel de Tucumán.*
- 38643\_Salerno, M.I., Lori, G.A., Camporota, P., Perrin, R. 1999. Solarization for the control of soil-borne pathogens in forest nurseries in temperate climate. *J. of Plant Pathology* Vol.81 (2):95-102.
- 38644\_Salerno, M.I., Lori, G.A., Giménez, D.O., Giménez, J.E., Beltrano, J. 2000. Use of soil solarization to improve growth of eucalyptus forest nursery seedlings in Argentina. *New Forests* Vol.20 (3):235-248.
- 38646\_Formento, A.N. 2010. Enfermedades foliares reemergentes del cultivo de maíz: royas (*Puccinia sorghi* y *Puccinia polysora*), tizón foliar (*Exserohilum turcicum*) y mancha ocular (*Kabatiella zeae*). Actualización Técnica Nº , (2):89-100. . Eds.INTA EEA Paraná. .
- 38647\_Álvarez, R.E., Cabrera, M.G. 2004. Primer registro de *Neoverysiphe galeopsidis* afectando al romero (*Rosmarinus officinalis*) en cultivos de Corrientes, Argentina. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Libro de Resúmenes: Sanidad Vegetal. Fac. Cs. Agrarias. UNNE. Corrientes. 04-06 de agosto. <http://www.agr.unne.edu.ar/images/documentos/extension/Res2004/SanVegetal/saveg-015.pdf>.
- 38648\_Olmedo, G.M., Cerioni, L., Ramallo, J.C., Rapisarda, V.A., Volentini, S.I. 2016. Antifungal activity of polyhexamethylene guanidine hydrochloride against *Penicillium digitatum*. *International Citrus Congress. Foz de Iguazú. Brasil. 18-23 de septiembre.*

- 38649\_Ramallo, A.C., Cerioni, L., Olmedo, G.M., Ramallo, J.C., Rapisarda, V.A. 2016. Evaluation of potassium phosphite treatments for lemon brown rot management in Tucumán, Argentina. International Citrus Congress. Foz de Iguazú. Brasil. 18-23 de septiembre.
- 38650\_Caro, M. del P., Holton, N., Martínez Zamora, G., Asurmendi, S., Díaz Ricci, J.C., Zipfel, C. 2016. A novel fungal elicitor that induces defense response in strawberry and other plant species. Annual Science Meeting. John Innes Centre (JIC). Norwich. England. 22-23 August.
- 38652\_Ruiz, V., Cerioni, L., Zampini, I.C., Bouzo, C., Isla, M.I., Hilal, M., Rapisarda, V.A. 2016. UV-B light enhances antimicrobial activity of postharvest lemon peel against *Penicillium digitatum*. LII Reunión de la Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB). Córdoba. Capital. 07-10 de noviembre.
- 38653\_Ruiz, V., Interdonato, R., Cerioni, L., Prado, F.E., Ramallo, J.C., Hilal, M., Rapisarda, V.A. 2014. Radiación UV-B como alternativa para el control del moho verde en limones poscosecha. 3° Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 416. San Miguel de Tucumán. 04-06 de junio.
- 38654\_Conles, M., Cragolini, C.I., Yossen, V., Orecchia, E. 2008. Relación entre densidad inicial de esclerocios de *Sclerotium cepivorum* e incidencia final de la podredumbre blanca del ajo y la cebolla, en Córdoba. 1º Congreso Argentino de Fitopatología. Libro de Resúmenes: 182 (HEP-36). Ciudad de Córdoba. Córdoba. 28-30 de mayo.
- 38655\_Requena Serra, F.J., Tomas Grau, R.H., Díaz Ricci, J.C., Hael Conrad, V., Martínez Zamora, G. 2016. Soft mechanical stimulus induces resistance against *Botrytis cinerea* in cultivated strawberry. LII Reunión de la Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB). Córdoba. Capital. 07-10 de noviembre.
- 38658\_Michavila, G., Adler, C., Caram di Santo, C., Lami, M.J., Costa Gutiérrez, S.B., Vincent, P.A., De Cristóbal, R.E. 2014. Inhibition action mechanism of Enantio-pyochelin on *X. citri* causal of canker disease in lemon. L Reunión Anual Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB). Rosario. Santa Fe. 11-14 de noviembre.
- 38659\_Racedo, J., Salazar, S.M., Castagnaro, A.P., Díaz Ricci, J.C. 2007. Diferenciación de especies de *Colletotrichum* responsables de la antracnosis de la frutilla. VI Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología Agropecuaria - REDBIO. Viña del Mar. Chile. Octubre de 2007.
- 38661\_Cerioni, L., Rapisarda, V.A., Prado, F.E., Rodríguez Montelongo, L. 2008. Control of lemon green mold caused by an imazalil-resistant *Penicillium digitatum* isolate. XLIV Reunión de la Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB). Carlos Paz. Córdoba.
- 38663\_Lori, G.A., Malbrán, I., Mourellos, C.A., Wolcan, S.M. 2016. First report of *Fusarium oxysporum* f. sp. *apii* race 2 causing Fusarium yellows on celery in Argentina. Plant. Dis. Vol.100 (5):1020. DOI: 10.1094/PDIS-09-15-0977-PDN.
- 38664\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M. 2013. Basal rot of *Chamelaucium uncinatum* caused by *Phytophthora nicotianae* in Argentina. Australas. Plant Dis. Notes Vol.8 (1):35-37. DOI: 10.1007/s13314-013-0090-1.
- 38665\_Wolcan, S.M., Cho, S.E., Park, J.H., Shin, H.D. 2012. First confirmed report of Powdery mildew caused by *Erysiphe aquilegiae* on *Casuarina cunninghamiana* in Argentina. Plant Pathol. J. Vol.28 (4):453. <http://dx.doi.org/10.5423/PPJ.DR.06.2011.0106>.
- 38667\_Palmucci, H.E., Grijalba, P.E., Wolcan, S.M., Guillin, E.A., López, M.V., Herrera, C., Fantino, E. 2011. *Phytophthora nicotianae* causing root and stem rot on *Dieffenbachia picta* in Argentina. Tropical Plant Pathology Vol.36 (5):327-331. DOI: 10.1590/S1982-56762011000500008.
- 38668\_Lima, N.B., Kryvenki, M., Conforto, C., Serri, D.L., Kramer, R., Roca, M.E.M., Vargas Gil, S. 2019. First Report of White Thread Blight Caused by *Ceratobasidium niltonsouzanum* on Yerba Mate in Argentina. Notas Técnicas N° , (.)... . Eds.plant disease. Published Online. .

- 38670\_Torrico, A.K., Salazar, S.M., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C. 2018. Yield losses of asymptomatic strawberry plants infected with Strawberry mild yellow edge virus. *European Journal of Plant Pathology* Vol.150 (4):983-990. . ISSN ISSN: 0929-1873.
- 38671\_Fernández, F.D., Meneguzzi, N.G., Guzmán, F.A., Kirschbaum, D.S., Conci, V.C., Nome, C.F., Conci, V.C. 2015. Detection and identification of a novel 16SrXIII subgroup phytoplasma associated with strawberry red leaf disease in Argentina. *Society for General Microbiology; International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology* Vol.65 (8):2741-2747.
- 38672\_Fernández, F.D., Galdeano, E., Kornowski, M.V., Arneodo, J.D., Conci, L.R. 2016. Description of 'Candidatus Phytoplasma meliae', a phytoplasma associated with Chinaberry (*Melia azedarach* L.) yellowing in South America.. *Int J Syst Evol Microbiol.* Vol.66 (12):5244-5251.
- 38673\_Mitidieri, M.S. 2013. Enfermedades que afectan al cultivo de arveja en Pampa Húmeda. En: *Sanidad en Cultivos Intensivos 2013. Módulo 3. Batata, arveja, hortalizas de hoja y aromáticas.* Pág. 50-51. . Eds. Mariel S. Mitidieri. 109pp. INTA. C. R. Buenos Aires Norte. EEA San Pedro.
- 38681\_Velazquez, P.D. 2019. Minireview. Enfermedades del sorgo en el centro oeste de Entre Ríos. *Boletín de la Asociación Argentina de Fitopatólogos* (4): Eds.Estación Experimental Agropecuaria Paraná (INTA). Oro Verde, Entre Ríos. . ISSN ISSN: 2618-1932.
- 38690\_Carmona, M.A., Sautua, F.J. 2018. Manual práctico para el diagnóstico de enfermedades foliares y su control con fungicidas en los cultivos de trigo y cebada. En: *Información electrónica, Comunicaciones on line.* 06/09/2018. Verificado el 16/08/2020. Eds.Cát. de Fitopatología, Fac. de Agronomía, UBA. Capital Federal. (<http://cebadacervecera.com.ar/manual-practico-para-el-diagnostico-de-enfermedades-foliares-y-su-control-con-fungicidas-en-los-cultivos-de-trigo-y-cebada/y-trigo>).
- 38691\_Erreguerena I., Samoiloff, A., Montoya, M., Couretot, L.A., Edwards J. 2019. Sanidad en cultivos de cobertura: Reporte de *Ramularia sphaeroidea* en *Vicia* spp.. *Boletín, Vol.Boletín Sanitario de Cultivos* . Eds.Estación Experimental Agropecuaria Balcarce. Estación Experimental Agropecuaria Pergamino. .
- 38696\_Presello, D.A., Botta, G.L., Iglesias, J., Eyherabide, G.H. 2005. Efecto de la severidad de síntomas de podredumbre de espiga causada por *Fusarium verticillioides* sobre el rendimiento y la concentración de fumonisinas en grano de maíz.. *Congreso Nacional de Maíz.* <http://www.maizar.org.ar/vertext.php?id=162>.
- 38703\_Maumary, R.L., Carmona, M.A., Formento, A.N. 2019. Avance regional de la mancha blanca del maíz. Estudios sobre su posible agente causal *Phaeosphaeria maydis*. prov. de Santa Fe. (<https://www.forrattec.com.ar/uploads/240-20190118121820-pdfEs1561732441.pdf>).
- 38707\_Lavilla, M.A., Ivancovich, A.J. 2016. Mancha blanca en maíz, causada por *Phoma maydis* (forma sexual: *Phaeosphaeria maydis*). Eds.E.E.A. INTA Pergamino. ([https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_pergamino\\_mancha\\_blanca\\_en\\_maiz\\_causada\\_por\\_phoma\\_maydis\\_dic2016.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_pergamino_mancha_blanca_en_maiz_causada_por_phoma_maydis_dic2016.pdf)).
- 38710\_Alippi, A.M., López, A.C. 2010. First Report of Leaf Spot Disease of Maize Caused by *Pantoea ananatis* in Argentina. En: *Disease Notes*, 4 Mar 2010. Eds.APS Publications. .. (<https://doi.org/10.1094/PDIS-94-4-0487A>).
- 38711\_Formento, A.N. 2016. ALERTA: el "lunar blanco" afecta a los maíces de Entre Ríos y de la región pampeana. Causas no determinadas.. *Notas Técnicas N°* , (Año 1): . Eds.Boletín Fitopatológico. Parana. Entre Ríos. 5pp. (ISSN 0325-8890 INTA Paraná).
- 38714\_Bejarano, N.del V. 2017. Enfermedades del duraznero en Jujuy. II Jornadas de manejo fitosanitario del NOA. Yuto. Jujuy. 18-19 de mayo.

- 38716\_Álvarez, R.E., Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G. 2003. Etiología de manchas foliares en *Gardenia augusta*, en Corrientes, Argentina. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Vol... Facultad de Ciencias Agrarias - UNNE.
- 38718\_Sosa de Castro, N.T., Cabrera, M.G., Álvarez, R.E. 2003. *Pestalotia* sp. en plantas de jazmín del cabo (*Gardenia augusta* (L. Merrill, en Corrientes, Argentina. XIV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas 2003. Vol... Facultad de Ciencias Agrarias - UNNE. ..
- 38721\_Cabrera, M.G., Sánchez Blanco, E.G., Álvarez, R.E. 2016. *Pseudocercospora* sobre *Handroanthus* sp. en Corrientes. Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Vol... Facultad de Ciencias Agrarias - UNNE.
- 38722\_Gaúna, M, Cabrera, M.G., Gutiérrez, S.A. 2016. Tizón foliar del cultivo del crisantemo en Corrientes. Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Vol... Facultad de Ciencias Agrarias - UNNE.
- 38724\_Cichon, L., Garrido, S., Lago, J., Di Masi, S., Rial, E., Mongabure, A., Stazionati, C. 2019. Plagas de importancia cuarentenaria para la exportación de cerezas a China. En:Libro digital, PDF, Eds.INTA. E. E. A. Alto Valle. (ISBN 978-987-521-984-7).
- 38726\_Cabrera, M.G., Cúndom, M.A., Álvarez, R.E. 2005. Atizomamiento de plantas de Vinca mayor. En:XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas, .. Eds.Facultad de Ciencias Agrarias - UNNE. Dept. Capital Corrientes. ([http://www.agr.unne.edu.ar/index.php?option=com\\_content&view=article&id=120&Itemid=233](http://www.agr.unne.edu.ar/index.php?option=com_content&view=article&id=120&Itemid=233)).
- 38727\_Rossini, M.N., Azar, G., Iglesias, N.G., Giayetto, A., Azpilicueta, C., González, M., Ohaco, P., Ruiz, C.S. 2010. Enfermedades de mayor importancia de los principales cultivos hortícolas de la Región Patagonia. Eds.Ediciones INTA. (ISBN 978-987-1623-88-4).
- 38728\_Fernández, F.D., Uset, A.O., Baumgratz, G., Conci, L.R. 2018. Detection and identification of a 16SrIII-J phytoplasma affecting cassava (*Manihot esculenta* Crantz) in Argentina. Australasian plant disease notes Vol.13 (24): Eds.Springer; Australasian Plant Pathology Society. . ISSN 1833-928X (Online).
- 38729\_Fernández, F.D., Guzmán, F.A., Baffoni, P.A. 2020. Phytoplasmas of subgroup 16SrIII-J associated with *Beta vulgaris* in Argentina. Tropical Plant Patholog Vol.45 (2):143-147.
- 38730\_Cabrera Mederos, D., Jaramillo Zapata, M., Villarreal Filipovich, J., Nome, C.F., Torres, C.C., Portal, O., Giolitti, F.J. 2018. Cucumber mosaic virus infecting 'Cavendish' banana in Argentina. Australasian plant disease notes (13):36.
- 38734\_Cat. de Fitopatología. Fac. Agr. UBA 2019?. Virus del ensanchamiento de las nervaduras o "Big-vein disease (BVD)" de la lechuga. En:Herbario Virtual. Cátedra de Fitopatología. Facultad de Agronomía. UBA, Eds.Cátedra de Fitopatología. Facultad de Agronomía. UBA. Capital Federal. (<http://herbariofitopatologia.agro.uba.ar>).
- 38744\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en *Morus alba*. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 24. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38745\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en lapacho rosado. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 24/25. . Eds. Cát de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38746\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en liquidambar. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en

- La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 25/26. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38747\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en nogal criollo. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 26/27. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38748\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en plátano. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 28. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38749\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en el palo borracho. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 27. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38750\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en roble. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 29. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38751\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en sauce (*Drepanopeziza triandrae*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 30. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38752\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en sauce (*Marssonina kriegeriae*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 30. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38753\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en *Morus nigra*. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 24. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38754\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en *Tilia* sp. e híbridos. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 31. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38755\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 3. Enfermedades foliares de origen fúngico. Antracnosis en tulipanero. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 32. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.

- 38758\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Alternariosis en álamo. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 38/39. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38760\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Alternariosis del lapacho rosado. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 38/39. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38761\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Mancha alquitranada en fresno americano. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 39/40. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38762\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Mancha de la hoja en aguaribay. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 40. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38763\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Mancha de la hoja del árbol de Judea. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 41. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38764\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Septoriosis del arce negundo. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 42. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38765\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Viruela del abedul. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 42/43. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38766\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Viruela del eucalipto. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 43/44. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38767\_Acosta, N., Murace, M.A., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Manchas de la hoja - leaf spots. Viruela del laurel rosa. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 44/45. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38768\_Murace, M.A., Acosta, N., Wolcan, S.M. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio de la acacia mansa. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 52. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.

- 38769\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio del arce. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 53. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38770\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio del crespón. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 53/54. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38771\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio del evónimo. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 54/55. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38772\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio del plátano. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 55/56. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38773\_Murace, M.A., Acosta, N., Perelló, A.E. 2019. CAPITULO 3. Oídios. Oídio del roble europeo. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 56/57. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38774\_Aprea, A.M. 2019. CAPITULO 3. Royas. Royas de las Salicáceas en el arbolado público: algunos ejemplos (*Melampsora larici-populina*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 61/62. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38775\_Aprea, A.M. 2019. CAPITULO 3. Royas. Royas de las Salicáceas en el arbolado público: algunos ejemplos (*Melampsora rostrupii*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 62. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38776\_Aprea, A.M. 2019. CAPITULO 3. Royas. Royas de leguminosas en el arbolado público: las más representativas (*Ravenelia platensis*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 63. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38777\_Aprea, A.M. 2019. CAPITULO 3. Royas. Royas de leguminosas en el arbolado público: las más representativas (*Ravenelia papillosa*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 63. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38778\_Aprea, A.M. 2019. CAPITULO 3. Royas. Royas de leguminosas en el arbolado público: las más representativas (*Tranzschelia pruni-spinosae* var. *discolor*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 64. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38779\_Acosta, N., Murace, M.A. 2019. CAPITULO 4. Cancrosis de origen fúngico. Cancrosis, Desecamiento del ciprés por *Seiridium cardinale*. En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 67/69. . Eds. Cát. de

- Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38780\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPITULO 4. Cancrosis de origen fúngico. Cancrosis de los pinos (*Sphaeropsis sapinea*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 70/73. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38783\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPITULO 5. Marchitamientos de origen fúngico. Marchitamientos de origen fúngico (*Ophiostoma* spp.). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 74/77. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38784\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Acer negundo-Agrocybe cylindracea*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 85. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38785\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Tilia sp.-Agrocybe cylindracea*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 85. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38786\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Acer saccharinum-Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38787\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Tilia sp.-Ganoderma australe*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 87/88. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38788\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Celtis australis-Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38790\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Fraxinus spennsylvanica-Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38791\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Ligustrum lucidum-Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.

- 38792\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Platanus acerifolia*-*Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38794\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Gleditsia triacanthos*-*Ganoderma resinaceum*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 88/89. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38795\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Acer negundo*-*Inonotus rickii*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 89/90. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38796\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Brachychiton* sp.-*Inonotus rickii*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 89/90. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38797\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Eucalyptus* sp.-*Laetiporus sulphureus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 89/90. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38799\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Fraxinus pennsylvanica*-*Laetiporus sulphureus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 90/91. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38800\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Melia azedarach*-*Laetiporus sulphureus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 90/91. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38801\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Populus alba*-*Laetiporus sulphureus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 90/91. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38802\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Robinia pseudoacacia*-*Laetiporus sulphureus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 90/91. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38803\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Prunus cerasífera* var. *pissardii*-*Phellinus pomaceus*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 91. . Eds.

- Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38804\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Acer negundo*-*Rigidoporus ulmarius*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 93. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38805\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Platanus acerifolia*-*Rigidoporus ulmarius*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 93. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38806\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Populus sp.*-*Rigidoporus ulmarius*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 93. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38807\_Murace, M.A., Luna, M.L., Robledo, G.L., Perelló, A.E. 2019. CAPÍTULO 6. Pudrición del leño en los árboles urbanos (*Tilia sp.*-*Tyromyces fissilis*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 94/96. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38808\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 7. Bacteriosis (*Juglans regia*-*Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 101/104. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38811\_Murace, M.A., Acosta, N. 2019. CAPÍTULO 7. Bacteriosis. Tuberculosis del laurel de jardín (*Nerium oleander*-*Pseudomonas syringae* subsp. *savastanoi* pv. *nerii*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 105-107. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38812\_Hernandez, M., Villaverde, R. 2019. CAPÍTULO 8. Mancha algal foliar (*Cephaleuros viersecens*-*Persea americana*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 109-112. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38813\_Hernandez, M., Villaverde, R. 2019. CAPÍTULO 8. Mancha algal foliar (*Cephaleuros viersecens*-*Magnolia sp.*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 109-112. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.
- 38814\_Hernandez, M., Villaverde, R. 2019. CAPÍTULO 8. Mancha algal foliar (*Cephaleuros viersecens*-*Ligustrum sp.*). En: Problemáticas sanitarias del arbolado: enfermedades presentes en La Plata: especial a las de origen fúngico. Pág. 109-112. . Eds. Cát. de Fitopatología. UNLa Plata. . Ed. 1a. Coordinadores Alberto Miguel Aprea, Mónica Adriana Murace, . Vol. 1, 156pp. La Plata (Buenos Aires). . ISBN 978-950-34-1813-0.

- 38815\_Fernández, F.D., Conci, V.C., Kirschbaum, D.S., Conci, L.R. 2013. Molecular characterization of a phytoplasma of the ash yellows group occurring in strawberry (*Fragaria x ananassa* Duch.) plants in Argentina. *European journal of plant pathology* (135):1-4.
- 38819\_Toloza, R.R., Correa, M., Dummel, D.M., Friedl, R.A., Hennig, H. 2010. Presencia de daños y enfermedades en Acacia Negra (*Acacia mearnsii* De Wild) en la provincia de Misiones, Argentina. 14as Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. (Fac. de Cs. Forestales, UNaM - EEA Montecarlo, INTA).. 1-6. Eldorado, Misiones. 10-12 de junio.
- 38821\_Flores, C.R., Buono, S., Giorgini, S. 2012. Enfermedades de tomate: guía de consulta. Publicación Técnica N° , (1a ed.): . Eds.Comité Editorial INTA Yuto. EECT Yuto. 136pp. (ISBN 978-987-679-168-7).
- 38822\_Bongiorno, V., Alessio, F., Curzel, V., Nome, C.F., Fernández, F.D., Conci, L.R. 2020. 'Ca. Phytoplasma pruni' and 'Ca. Phytoplasma meliae' are affecting plum in Argentina. *Australasian Plant Disease Notes* Vol.15 (36): Eds.springer.
- 38824\_Velazquez, P.D., Coll, L. 2020. Carinata (*Brassica carinata*): enfermedades observadas en Paraná, Entre Ríos. Series de Extensión N° , (Serie Extensión INTA Paraná N° 85):17-23. . Eds.Ediciones INTA. Paraná, Entre Ríos. 17-23pp. (ISSN 0325 - 8874).
- 38826\_Calot, L., Garbagnoli, C. 1982. Relevamiento de Enfermedades Aparecidas sobre Mostaza Blanca (*Sinapis alba* L.). V Reunión Técnica Nacional sobre Especies y Productos Aromáticos y Medicinales. Vol.Volumen VII:106-107. Castelar, Buenos Aires. 29-30 septiembre.
- 38827\_Seleme, F. del V., González Vera, C.A., Juri, C.M., Juri, C.M., Díaz, Y., Abel, M.I. 2012. Enfermedades en el Cultivo de Comino (*Cuminum cyminum* L.) en el Valle Central de Catamarca (Argentina). Abstracts on line. *Revista de Divulgación Técnica Agrícola y Agroindustrial* (20):1-3. Eds.Facultad de Ciencias Agrarias - UNCa. San Fernando del V. de Catamarca.
- 38828\_Moya, P., Girotti, J.R., Toledo, A., Sisterna, M.N. 2018. Antifungal activity of Trichoderma VOCs against *Pyrenophora teres*, the causal agent of barley net blotch. *Journal of Plant Protection Research* Vol.58 (1):45-53.
- 38829\_Diacinti, A.D., Bobadilla, S.E., Lexow, Guillermo 2004. Virus del mosaico del tulipán (TBV). Detección y síntomas. Informe Técnico N° , 7-14. . Eds.INTA. Centro Regional Patagonia Sur. Estación Experimental Agroforestal Esquel. 51pp. .
- 38830\_Francescangeli, N., Bobadilla, S.E. 2019. Guía práctica para el cultivo de flores y bulbos de tulipán. Publicación Técnica N° , 17-23. . Eds.INTA EEA San Pedro. Buenos Aires. 32pp. .
- 38831\_Francescangeli, N., Marinangeli, P. 2019. Guía práctica para el cultivo de flores y bulbos de *Lilium*. Publicación Técnica N° , 28-30. . Eds.INTAEdiciones. 62pp. .