



III Congreso Nacional de Viveros

HACIA UN DESARROLLO SOBERANO
DE LA PRODUCCIÓN DE PLANTAS



PROGRAMA

ORGANIZAN





Día 1

08:00 HS Acreditación



| 08:30 HS Conferencia Plenaria I | Disertantes | Ponencia | Ubicación |
|---|--|--|-----------|
| Sanidad vegetal y protocolos de producción. El manejo de plantas madre. | Lic. Téc. Flor. Santiago Stancanelli Ing. Agr. Dra. Leticia Tombión Instituto de Floricultura INTA | Producción de plantas madre de cultivares ornamentales INTA. | |
| | Ing. Agr. Dra. Marta Rivera FAUBA | Hongos patógenos de ornamentales, ¿causa o efecto? | |
| | Ing. Agr. M. Sc. Claudio Gómez EEA INTA Concordia | Sistema de obtención, resguardo y provisión de material certificado de cítricos de la EEA Concordia. | |
| | Ing. Agr. Hernán Von Baczko SENASA | Virus rugoso del tomate: El rol fundamental y responsabilidad del sector viverista. | |

10:30 HS Receso café

| 11:00 HS Mesa Redonda I | Moderadores | Participantes | Ubicación |
|---|---|--|-----------|
| Experiencias y debate sobre el manejo de plantas madre y protocolos de sanidad. | Ing. Agr. Dr. Eduardo Wright Silvana Ben Aideé Colina | Expositores de las conferencias plenarias, representantes de Organizaciones públicas y privadas. | |

12:00 HS Apertura

Presencia de autoridades nacionales, provinciales y universitarias.



12:30 HS Almuerzo



Día 1

| 14:00 HS | Disertantes | Ponencia | Ubicación |
|--|--|--|-----------|
| Conferencia Plenaria II Insumos y bioinsumos en viveros. Registro de productos. Sustratos. | Mg. Ing. Agr. Carlos Boschi UNAHUR | Propiedades de los extractos de algas como bioestimulantes vegetales. | |
| | Ing. Agr. M. Sc. Dra. Mariel Mitidieri EEA INTA San Pedro | Manejo sanitario con plaguicidas alternativos a los de síntesis química. | |
| | Ing. Agr. Karina Ascitutto Ing. Agr. Teófilo Isla SENASA | Marco normativo para el registro de bioinsumos e inscripción de biopreparados. | |
| | Méd. Vet. Fernando Rizza PROBIAAR-SAGyP | Industrialización de lo biológico, una oportunidad para las agropymes. | |

| 16:00 HS | Moderadoras | Participantes | Ubicación |
|---|--|--|-----------|
| Mesa Redonda II Experiencias y debate sobre viveros con manejo agroecológico. | María Marta Bunge UNAHUR 🌿 Paula Giordano 🌿 Noemí Díaz | Expositores de las conferencias plenarias, representantes de Organizaciones públicas y privadas. | |

| 17:00 HS | Tallerista | Ubicación |
|--|---|-----------|
| Taller técnico I Injerto herbáceo como herramienta del manejo integrado de plagas. | Ing. Agr. M. Sc. Dra. Mariel Mitidieri EEA INTA San Pedro | |



Día 2

| 09:00 HS | Disertantes | Ponencia | Ubicación |
|--|--|--|-----------|
| Conferencia Plenaria III Producción de especies nativas. | Ing. Ftal. Rosana Gutiérrez REVINA/AER INTA Escobar | REVINA, una red nacional que visibiliza el valor de las plantas nativas. | |
| | Dra. María Laura Vélez CONICET - CIEFAP | La importancia de la tecnología in vitro para la propagación, conservación y restauración de coníferas nativas amenazadas de la Patagonia. | |
| | Dr. Joaquín Fava Mg. Julieta Ansaldi MAyDS- Dirección de Biodiversidad | Normativa vigente sobre flora silvestre. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. | |
| | Dra. María Laura Villamayor INASE | La utilización de los recursos nativos en los tratados internacionales y en las resoluciones INASE. | |

11:00 HS **Receso café**

| 11:30 HS | Moderadoras | Participantes | Ubicación |
|---|---|--|-----------|
| Mesa Redonda III Experiencias y debate sobre producción de plantas nativas. | Ing. Agr. M. Sc. Marcela Sánchez REVINA / IRB-INTA Lila Mombáy Marisa Cortéz Visedo | Expositores de las conferencias plenarias, representantes de Organizaciones públicas y privadas. | |

| 12:30 HS | Tallerista | Ubicación |
|--|---|-----------|
| Taller técnico II Técnicas y tecnologías en aplicación de fitosanitarios en cultivos bajo reparos. | Ing. Agr. Esp. Carlos A. S. Sarubbi FAUBA | |



13:30 HS Almuerzo

| 14:30 HS Conferencia Plenaria IV | Disertantes | Ponencia | Ubicación |
|---|--|---|-----------|
| Gestión económica y organización social de viveros. | Ing. Agr. Laura Hansen EEA INTA San Pedro | Análisis económico de la producción de plantas de vivero. Guarán, una herramienta que facilita el cálculo. | |
| | Ing. Agr. Lucila Varela EEA INTA San Pedro | La importancia del sector viverista en la generación de empleo. | |
| | PhD. Claudio Pasian Ohio State University | Ejemplo de colaboración entre productores florícolas como estrategia de desarrollo del sector: un caso internacional. | |
| | Dra. Milagros Moya INAES | Cooperativismo: pensar la producción y el trabajo desde una perspectiva humanista. | |

| 16:30 HS Mesa Redonda IV | Moderadores | Participantes | Ubicación |
|---|--|--|-----------|
| Experiencias y debate sobre desarrollo local y las políticas públicas requeridas por el sector viverista. | Ing. Agr. (Mg) Silvana Babbitt INASE Daniel Lobo Gabriel Jerez | Expositores de las conferencias plenarias, representantes de Organizaciones públicas y privadas. | |

17:30 HS Cierre

Entrega de reconocimientos de la exposición fotográfica y trabajos de investigación.



Libre

Exposición fotográfica: "Mujeres y Viveros"



Feria de Viveristas



Exhibición de Pósteres Científicos





Día 3



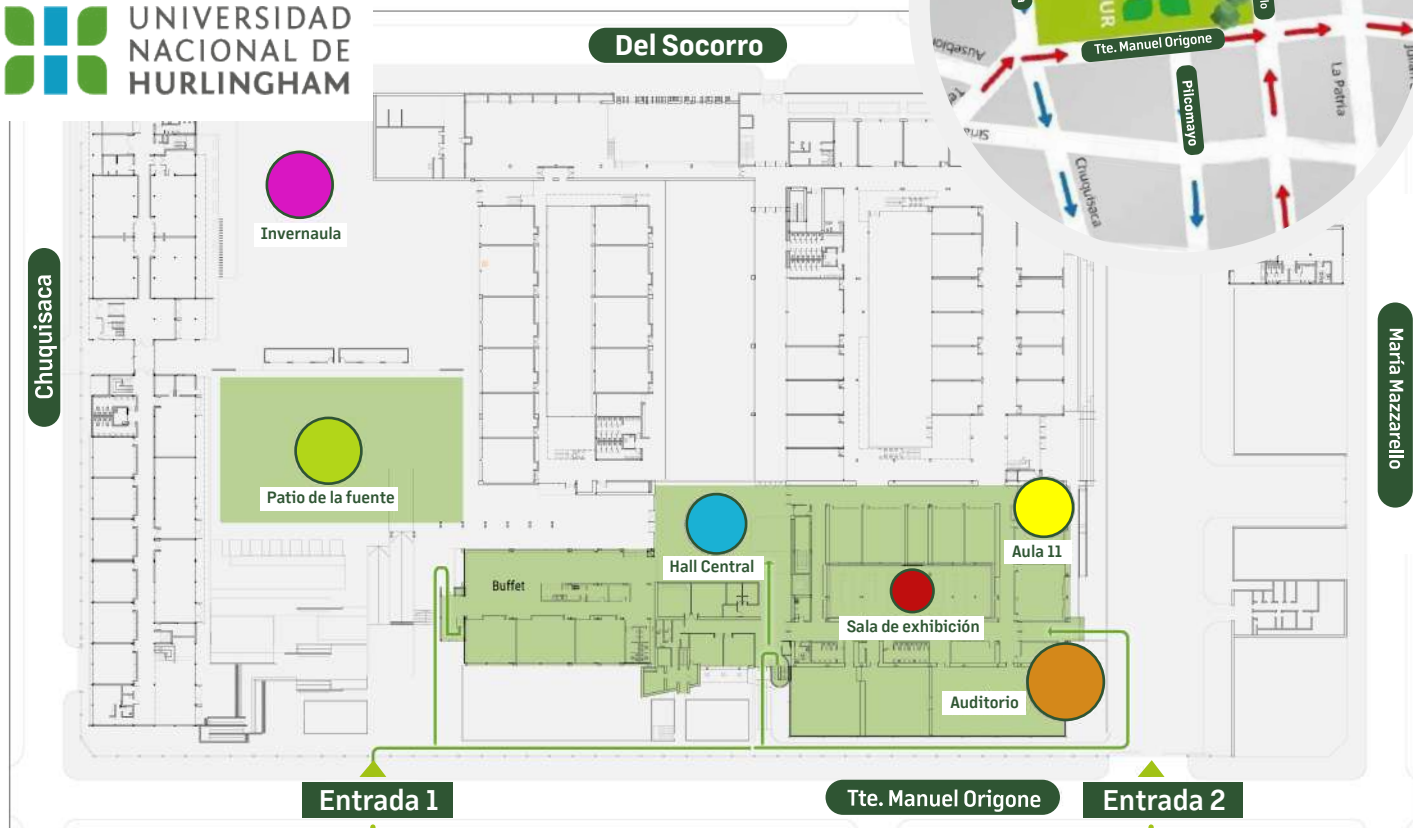
Lugar de salida: UNAHUR

GIRAS TÉCNICAS

| | Temática | Anfitriones |
|--|--|--|
| 08:30 HS Circuito Local | Viveros municipales, Floricultura, Investigación. | Santiago Stancanell 🌿 Héctor Enrique Arevalo 🌿 Roberto Gustavo García 🌿 Silvana Ben 🌿 Sandra Mariana Cardozo 🌿 Roberto Arrietai |
| 08:00 HS Circuito Oeste | Colonia florícola, plantinera, cooperativas, nativas. | Carolina Álvarez 🌿 Elvira Cazón 🌿 Susana Criseo 🌿 Gabriela Gómez 🌿 Claudia Maidana 🌿 Raúl Alejandro Pereyra 🌿 Jazmín Ailén Luna 🌿 Adriana Moreno |
| 08:00 HS Circuito Norte | Instituciones y productores hortiflorícolas. | Paula Amoia 🌿 Ana Graciela Balloffet 🌿 Mariela Insfran 🌿 Laura Natalia Benitez 🌿 Salinas Tania |
| 07:00 HS Circuito Sur | Mercado florícola y vivero de gestión pública. | Peter Aboitiz 🌿 Víctor Stokelj 🌿 Laura Delgado 🌿 Marisa Cortéz Visedo 🌿 Paula Cecilia Giordano |



PLANO PLANTA BAJA UNAHUR



- Talleres técnicos
- Feria de Viveristas
- Exposición fotográfica Mujeres y viveros
- Mesas Redondas y cierre
- Exhibición de Pósteres Científicos
- Acreditaciones, apertura y Conferencias Plenarias



Tte. Manuel Orígone 151,
Villa Tesei, Hurlingham, Buenos Aires.



III Congreso Nacional de Viveros

HACIA UN DESARROLLO SOBERANO DE LA PRODUCCIÓN DE PLANTAS

AUSPICIAN



GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
**BUENOS
AIRES**



Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina

REVINA
Red de Viveros de
Plantas Nativas



CEM | Centro de Estudios
Metropolitanos



.UBA AGRONOMÍA
Facultad de Agronomía



15 AÑOS Economía & Viveros
Toda la información sobre la Floricultura Argentina



**LA PLATA
GOBIERNO**

 [tercercongresonacionalviveros](https://www.instagram.com/tercercongresonacionalviveros)

 www.tercercongresoviveros.com

ORGANIZAN

