

AGRICULTURA FAMILIAR

Código	Concepto
LAB011.A	Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina por Inmunodifusión en gel de agar (IDGA) en suero
LAB011.B	Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina por ELISA Competitivo en suero
LAB012.A	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por ELISA Competitivo en suero
LAB012.B	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por Nested PCR en tejidos - Órganos
LAB012.C	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por Inmunodifusión en gel de agar (IDGA) en suero
LAB013.A	Diagnóstico de Aujeszky por ELISA de Bloqueo en suero
LAB013.B	Diagnóstico de Aujeszky por RT-PCR en Tonsila - Tejidos - Encéfalo - Bulbo Olfatorio
LAB014.A	Diagnóstico de Brucelosis por PCR en Tejidos - Órganos - Leche - Semen

LAB014.B	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Leche -Semen
LAB014.C	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Antígeno bufferado de Placa (BPAT) en suero
LAB014.D	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina/Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por ELISA en suero
LAB014.F	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Fijación de Complemento (CFT) en suero
LAB014.G	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Polarización fluorescente (FPA) en suero
LAB014.H	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Prueba de Aglutinación en tubo (SAT) en suero
LAB014.I	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Rosa de Bengala (RBT) en suero
LAB014.J	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Seroaglutinación lenta en tubo con 2-ME en suero
LAB014.K	Diagnóstico de Brucelosis Bovina (B. abortus) por Prueba de Anillo en Leche (PAL)

LAB014.L	Diagnóstico de Brucelosis Canina (<i>B. canis</i>) por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Semen
LAB014.M	Diagnóstico de Brucelosis Canina (<i>B. canis</i>) por ELISA Indirecto en Suero
LAB014.N	Diagnóstico de Brucelosis Canina (<i>B. canis</i>) por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en Suero
LAB014.O	Diagnóstico de Brucelosis Canina (<i>B. canis</i>) por Seroaglutinación Rápida en Placa (RSAT) en suero
LAB014.P	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (<i>B. ovis</i>) - Epididimitis Ovina por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Semen
LAB014.Q	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (<i>B. ovis</i>) - Epididimitis Ovina por ELISA Indirecto en suero
LAB014.R	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (<i>B. ovis</i>) - Epididimitis Ovina por Fijación de Complemento (CFT) en suero
LAB014.S	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (<i>B. ovis</i>) - Epididimitis Ovina por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en Suero
LAB017	Diagnóstico de Coronavirus Respiratorio Porcino por ELISA de Bloqueo en Suero

LAB018.A	Diagnóstico de Diarrea Epidémica Porcina (PED) por RT-PCR en Sangre - Secreciones
LAB018.B	Diagnóstico de Diarrea Epidémica Porcina (PED) por ELISA Indirecto en suero
LAB019.A	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por ELISA Indirecto - Detección de anticuerpos en suero
LAB019.B	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por ELISA Indirecto - Detección de antígeno en suero
LAB019.C	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos- Hisopados - Sangre
LAB019.D	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por Seroneutralización en Suero
LAB024	Diagnóstico de Enfermedad Vesicular del Cerdo (EVC) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre
LAB025	Diagnóstico de Enfermedades Clostridiales por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Suero
LAB026.A	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Anemia Infecciosa de los Salmónidos por RT-PCR en Cadáver

LAB026.B	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Bonamiosis por PCR en Tejidos - Órganos
LAB026.C	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Herpesvirus de Ostreidos Tipo 1 por PCR en Cadáver
LAB026.D	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mancha Blanca (WSSV) por Nested PCR en Cadáver
LAB026.F	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mikroycosyitos mackini por PCR en Tejidos - Órganos
LAB026.G	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mionecrosis Infecciosa (IMNV) por nested RT-PCR en Cadáver
LAB026.H	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hematopoyética Epizoótica (EHNV) por PCR en Cadáver
LAB026.I	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hematopoyética Infecciosa (IHNV) por RT- PCR en Cadáver
LAB026.J	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hipodérmica y Hematopoyética Infecciosa (IHHNV) por PCR en Cadáver
LAB026.K	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Pancreática Infecciosa (IPNV) por RT-PCR en Cadáver

LAB026.L	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Perkinsus spp por PCR en Tejidos - Órganos
LAB026.M	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Piscirickettsia salmonis (SRS) por Nested PCR en Tejidos - Órganos
LAB026.N	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Renibacterium salmoninarum (BKD) por Nested PCR en Tejidos - Órganos
LAB026.O	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Septicemia Hemorrágica Viral (VHSV) por RT-PCR en Cadáver
LAB026.P	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Síndrome de Taura (TSV) por RT-PCR en Cadáver
LAB026.Q	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Cabeza Amarilla (YHV) por RT-PCR en Cadáver
LAB033.A	Diagnóstico de Influenza Aviar por RT-PCR en Hisopados (Cloacal - Oral)
LAB033.B	Diagnóstico de Influenza Aviar por ELISA Competitivo en suero
LAB033.C	Diagnóstico de Influenza Aviar por ELISA Competitivo H5-H7 en suero

LAB033.E	Diagnóstico de Influenza Aviar por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero
LAB033.F	Diagnóstico de Influenza Aviar por Inhibición de la Hemoaglutinación (IHA) en suero
LAB035	Diagnóstico de Influenza Porcina por ELISA Sandwich en Suero
LAB037.AA	Diagnóstico de Leptospirosis por Prueba de Aglutinación Microscópica (MAT)(Hasta: 5 U. inclusive muestra)
LAB037A.B	Diagnóstico de Leptospirosis por Prueba de Aglutinación Microscópica (MAT)(Hasta: 5 U. inclusive muestra)
LAB037.B	Diagnóstico de Leptospirosis por PCR en Tejidos - Órganos
LAB037.C	Serotipificación de cepa de Leptospira sp. a nivel de serogrupo
LAB037.D	Diagnóstico de Leptospirosis por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos (riñón) - Orina
LAB040.A	Diagnóstico de Maedi Visna por Nested PCR en Tejidos - Órganos

LAB044.A	Diagnóstico de Newcastle por ELISA Indirecto en suero
LAB044.B	Diagnóstico de Newcastle por RT-PCR en Hisopados
LAB044.D	Diagnóstico de Newcastle por Inhibición de la Hemoaglutinación (IHA) en suero
LAB050.A	Diagnóstico de Peste Porcina Africana (PPA) por ELISA Indirecto en suero
LAB050.B	Diagnóstico de Peste Porcina Africana (PPA) por PCR en Sangre con EDTA, Tejidos, Órganos
LAB051.A	Diagnóstico de Peste Porcina Clásica (PPC) por RT-PCR en Tejidos - Órganos
LAB051.C	Diagnóstico de Peste Porcina Clásica (PPC) por ELISA de Bloqueo en suero
LAB053.A	Diagnóstico de Rabia por ELISA Indirecto en suero
LAB053.B	Diagnóstico de Rabia por Seroneutralización en suero

LAB053.C	Diagnóstico de Rabia por RT-PCR en Tejidos - Órganos
LAB056.A	Diagnóstico de Salmonelosis por Aglutinación lenta en Tubo (SAT) en suero
LAB056.B	Diagnóstico de Salmonelosis por Aislamiento Bacteriológico en Pollitos BB - Huevo - Tejidos - Materia Fecal
LAB056.C	Tipificación de cepa aislada de Salmonella spp.
LAB058.A	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por ELISA en Suero
LAB058.B	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por Inmunofluorescencia Indirecta (IFI) en Suero
LAB058.C	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por RT-PCR en Tejidos - Órganos
LAB059.A	Diagnóstico de Triquinelosis por Digestión Artificial en Músculo Diafragma - Masetero - Lengua - Flexores
LAB059.B	Diagnóstico de Triquinelosis por ELISA Indirecto en Suero

LAB060.A	Diagnóstico de Tuberculosis por ELISA directo en Suero
LAB060.B	Diagnóstico de Tuberculosis por ELISA Sandwich en suero
LAB060.C	Diagnóstico de Tuberculosis por Aislamiento Bacteriológico en muestras varias
LAB060.D	Diagnóstico de Tuberculosis por Tipificación de Especie en muestras varias
LAB060.E	Diagnóstico de Tuberculosis por PCR en Tejidos - Órganos
LAB061	Diagnóstico de Varroasis por Prueba del Frasco en Abejas en alcohol
LAB063.A	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Acidez libre por Volumetría en miel
LAB063.AA	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Caracteres sensoriales
LAB063.AB	Análisis en Productos de la Pesca: Cloruros - Técnica de Mohr modificada

LAB063.AC	Análisis físico-químicos en Agua: Humedad/interpretación gráfica en productos de la pesca.
LAB063.AE	Análisis en productos de la pesca: Parásitos/parásitos viables: observación visual.
LAB063.B	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Acidez titulable por Volumetría en lácteos
LAB063.C	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Azúcares reductores / Azúcares reductores antes de la inversión / Sacarosa aparente por Fehling en Jalea Real / Miel
LAB063.D	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Cenizas por Gravimetría en lácteos, cárnicos, apícolas
LAB063.E	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Color (Pfund) por Colorimetría (Escala Pfund) en Miel
LAB063.J	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Dextrinas ajenas a la miel (adulterantes) por TLC en Miel
LAB063.L	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Físico-químico propóleos por distintos ensayos en propóleos en bruto y extracto de propóleos
LAB063.LL	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Densidad por densimetría en leche

LAB063.M	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Fructosa por HPLC en Apícolas
LAB063.N	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Glucosa por HPLC en Apícolas
LAB063.O	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Hidroximetilfurfural (HMF) por Espectrofotometría en Miel
LAB063.P	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Humedad por Refractometría en miel
LAB063.Q	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Humedad / Extracto seco por Gravimetría en lácteos, cárnicos, polen, jalea real
LAB063.R	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Índice Diastasa por Espectrofotometría en miel
LAB063.V	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Otros análisis a definir en lácteos, cárnicos, apícolas
LAB063.W	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: pH por Potenciometría en lácteos, cárnicos, miel
LAB063.Y	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Sacarosa por HPLC en Apícolas

LAB064.A	Detección de Toxinas: Histamina por HPLC en productos de la pesca
LAB064.B	Detección de Toxinas: Ácido domoico por HPLC en moluscos bivalvos y derivados
LAB064.C	Detección de Toxinas: Aflatoxina M1 por HPLC en lácteos
LAB064.D	Detección de Toxinas: Toxina paralizante (bioensayo) por Bioensayo en ratón en moluscos bivalvos y derivados
LAB064.E	Detección de Toxinas: Toxinas lipofílicas (bioensayo) por Bioensayo en ratón en moluscos bivalvos y derivados
LAB064.F	Detección de Toxinas: Toxinas lipofílicas (Instrumental) por LC-MS/MS en moluscos bivalvos y derivados
LAB068.A	Análisis Microbiológicos de conservas: Esterilidad comercial según FDA en conservas de productos de origen animal
LAB069.A	Indicadores de higiene: Enterococcus faecalis por Norma ISO en productos origen animal
LAB069.B	Indicadores de higiene: Lactobacillus spp por Norma ISO en productos origen animal

LAB069.C	Indicadores de higiene: Pseudomonas aeruginosa por Norma ISO en agua
LAB069.D	Indicadores de higiene: Recuento Aerobios mesófilos por Norma ISO en productos origen animal
LAB069.E	Indicadores de higiene: Recuento Coliformes por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal
LAB069.F	Indicadores de higiene: Recuento Coliformes fecales por Norma ISO en productos origen animal y agua
LAB069.G	Indicadores de higiene: Recuento de Anaerobios Sulfito Reductores por Norma ISO en productos origen animal
LAB069.H	Indicadores de higiene: Recuento de Bacillus Cereus por Norma ISO en productos origen animal
LAB069.I	Indicadores de higiene: Recuento de E. coli por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal y agua
LAB069.J	Indicadores de higiene: Recuento Enterobacterias por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal
LAB069.K	Indicadores de higiene: Recuento hongos y levaduras por Norma ISO en productos origen animal

LAB069.L	Indicadores de higiene: Recuento Staphylococcus Aureus coagulasa positiva por Norma ISO (placa) en productos origen animal
LAB071.B	Investigación de Patógenos: Escherichia coli O157:H7 por Norma ISO en productos origen animal
LAB071.C	Investigación de Patógenos: Escherichia coli O157:H7 por Norma USDA / Método Canadá en productos origen animal
LAB071.E	Investigación de Patógenos: Listeria monocytogenes por Norma ISO / USDA (tradicional) en productos origen animal
LAB071.F	Investigación de Patógenos: Salmonella spp por Norma USDA (PCR) en productos origen animal
LAB071.G	Investigación de Patógenos: Salmonella spp por Norma ISO / USDA (tradicional) en productos origen animal
LAB071.H	Investigación de Patógenos: Shigella spp por Norma ISO en productos origen animal
LAB071.I	Investigación de Patógenos: STEC por Norma ISO / USDA en productos origen animal
LAB072.E	Análisis de residuos de otros medicamentos veterinarios en productos de origen animal o para consumo animal por GC / LC en Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Grasa, Huevos

LAB072.F	Análisis de residuos de Plaguicidas (Organofosforados, Organoclorados y PCBs, Piretroides, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por GC / LC en Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Grasa, Huevos
LAB075.B	Análisis de residuos de Antibióticos (Cloranfenicol, Fenicoles, Macrólidos, Metabolitos de Nitrofuranos, Quinoxalinas, Nitroimidazoles, Tetraciclinas, Sulfonamidas, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por LC-MS/MS, GC-MS, GC-MS/MS en Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Grasa, Huevos
LAB075.C	Análisis de residuos de Antiparasitarios (Endectocidas, Coccidiostáticos: Lasalocid, Nicarbacina, Monensina, Narasina, Salinomicina, Robenidina, Halofuginona, Diclazuril, Clopidol, Maduramicina, Toltrazuril, Decoquinato, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por LC-MS/MS, GC-MS, GC-MS/MS en Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Grasa, Huevos
LAB075.E	Análisis de residuos de otros medicamentos veterinarios, plaguicidas, contaminantes, colorantes en productos de origen animal o para consumo animal por LC-MS/MS, GC-MS, GC-MS/MS en Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Grasa, Huevos
LAB084.C	Lectura y evaluación de expedientes de productos fitosanitarios, fertilizantes, enmiendas y biológico de uso agrícola con fines de Registro.
LAB085	Análisis de elementos primarios de lenta liberación: Velocidad de liberación de Fósforo, Nitrógeno y/o Potasio soluble en fertilizantes (24Hs) ,por el método que corresponda (UV-V/ICP/Kjeldahl)
LAB086.A	Determinación de conductividad por conductimetría en fertilizantes, compost y enmiendas.
LAB086.B	Determinación de la tensión superficial Tensiómetro de Dunuoy en fertilizantes y enmiendas.

LAB086.C	Determinación de tamizado (granulometría) en fitosanitarios, fertilizantes, enmiendas y compost.
LAB086.D	Determinación de solubilidad por disolución en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas.
LAB086.E	Determinación de poder relativo de neutralización en fertilizantes y enmienda.
LAB086.F	Determinación de la capacidad de retención de agua en fertilizantes y enmiendas por Gravimetría.
LAB086.G	Determinación de agua libre en yeso, por Gravimetría
LAB086.H	Determinación de agua combinada en yeso, por Gravimetría
LAB086.J	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de pH en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y alimentos de origen vegetal por Potenciometría
LAB086.K	Determinación de densidad por densitometría en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas.
LAB086.L	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Inflamabilidad en productos formulados / grado técnico por Punto de inflamación

LAB086.M	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Persistencia de la Espuma en productos plaguicidas formulados por Físico-químico
LAB086.N	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Suspensibilidad no habiendo solicitado determinación de principio activo
LAB086.O	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de viscosidad en productos plaguicidas, formulados y grado técnico por Viscosidad
LAB086.P	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de emulsionabilidad en productos plaguicidas, formulados por Emulsionabilidad
LAB086.Q	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de residuos no sulfonables en plaguicidas formulados
LAB087.A	Análisis en compost y bioinsumos: Método de Burton modificado. Determinación del porcentaje (%) de nodulación.
LAB087.C	Análisis en bioinsumos: Detección e identificación de virus/viroides/Bacterias/Hongos/invertebrados mediante técnicas moleculares.
LAB087.E	Análisis en compost y bioinsumos: Identificación y cuantificación de hongos mediante ensayo Micológico
LAB087.F	Análisis en compost y bioinsumos: Recuento de coliformes en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico

LAB087.G	Análisis en compost y bioinsumos: Enumeración de Salmonella spp en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico
LAB087.H	Análisis en compost y bioinsumos: Enumeración de Escherichia coli en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico
LAB088.M	Análisis Físico-químico en alimentos de origen vegetal: Determinación de cenizas totales
LAB090.A	Análisis de fitotoxicidad en productos fitosanitarios por Método Biológico
LAB090.B	Análisis de prueba de tinción de productos plaguicidas formulados para tratamiento de semilla por Colorimetría comparativa.
LAB091.B	Identificación de principios activos por FTIR por Método Infrarrojo
LAB092.L	Determinación de BORO total por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB092.N	Determinación de MANGANESO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB092.O	Determinación de Zinc por espectroscopía de absorción atómica por llama o por ICP en alimentos de origen vegetal, fertilizantes, enmiendas y compost y aguas

LAB092.P	Determinación de Cobre por espectroscopía de absorción atómica por llama o por ICP en alimentos de origen vegetal, fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost y aguas
LAB092.Q	Determinación de MOLIBDENO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes y enmiendas
LAB092.R	Determinación de COBALTO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB092.S	Determinación de SODIO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES). En fertilizantes, enmiendas y compost
LAB092.T	Determinación de CALCIO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB092.U	Determinación de MAGNESIO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB093.A	Determinación de cloruros en fertilizantes por Potenciometría
LAB093.B	Determinación de acidez libre en Sulfato de Amonio en fertilizantes por Volumetría
LAB093.C	Determinación de acidez libre en Superfosfato Triple en fertilizantes por Volumetría

LAB093.D	Determinación de Nitrógeno en fertilizantes, enmiendas compost e inoculantes por Kjeldahl
LAB093.E	Determinación de Fósforo asimilable en fertilizantes, enmiendas y compost por Espectrofotometría UV- Visible.
LAB093.F	Determinación de Fósforo total en fertilizantes, enmiendas y compost por Espectrofotometría UV-Visible
LAB093.G	Determinación de Fósforo soluble en fertilizantes y enmiendas, por Espectrofotometría UV-Visible
LAB093.H	Determinación de Fósforo asimilable proveniente del ácido fosforoso en fertilizantes y enmiendas por Volumetría.
LAB093.J	Determinación de Azufre elemental en fertilizantes y enmiendas por Gravimetría
LAB093.K	Determinación de Azufre de sulfatos en fertilizantes, enmiendas por Gravimetría
LAB093.L	Determinación de Azufre de tiosulfatos en fertilizantes y enmiendas por Gravimetría
LAB093.M	Determinación de extracto húmico total en fertilizantes, enmiendas y compost por Volumetría

LAB093.N	Determinación de ácidos húmicos en fertilizantes, enmiendas y compost por Volumetría
LAB093.O	Determinación de ácidos fúlvicos en fertilizantes, enmiendas y compost; por Volumetría
LAB093.P	Determinación de boro en fertilizantes y enmiendas por Espectrofotometría UV-Visible.
LAB093.Q	Determinación de Biuret en urea por Espectrofotometría UV-Visible
LAB093.R	Determinación de índice de acidez/reacción en el suelo en fertilizantes, enmiendas y compost, por Disgregación/ Volumetría.
LAB093.T	Determinación de materia orgánica y Cenizas en fertilizantes, enmiendas y compost por gravimetría
LAB093.U	Determinación de humedad en fertilizantes, enmiendas y compost por gravimetría.
LAB093.V	Determinación del Índice de Germinación de Zucconi como indicador de madurez en compost.
LAB093.W	Determinación de Relación Carbono/ Nitrógeno en Enmiendas por Gravimetría/ Kjeldahl

LAB095.A	Detección y determinación de ácaros en productos de origen vegetal mediante ensayo Acarológico
LAB095.B	Detección y determinación de insectos en productos de origen vegetal mediante ensayo Entomológico
LAB095.G	Detección e identificación de virus/viroides en productos vegetales y productos biológicos (bioinsumos) mediante ensayo Serológicos / Técnicas Moleculares
LAB096	Apto consumo en productos vegetales: Certificación de aptitud para consumo (según C.A.A.) por Observación Macroscópica, Microbiológico, Físico-químico, Cromatográfico, ICP o AA
LAB097.A	Investigación de patógenos: detección de Escherichia coli presuntiva en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico
LAB097.B	Investigación de patógenos: detección de Listeria monocytogenes en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB097.D	Recuento de coliformes en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico
LAB097.E	Investigación de patógenos: recuento de Escherichia coli en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB097.F	Investigación de patógenos: investigación de Salmonella spp en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico

LAB097.G	Recuento de aerobios mesófilos totales en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB097.H	Recuento de Bacillus cereus presuntivo en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico
LAB097.J	Recuento de hongos y levaduras en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB097.K	Recuento de Staphylococcus aureus coagulasa positivo en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB097.N	Recuento en placa de enterobacterias en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico
LAB 148	Determinación de HIERRO por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB 149	Determinación de ZINC por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
LAB 150	Determinación de COBRE por Espectroscopía de Emisión Atómica (ICP-OES) en fertilizantes, enmiendas y compost
IC001	Alimentos para consumo humano de origen nacional o importado, incluidos los productos ecológicos/orgánicos. Aprobación: Estudio técnico de aprobación de monografías y proyecto de rótulo (para tramitar productos con ingredientes y/o industrializados)

IC002	Alimentos para consumo humano de origen nacional o importado, incluidos los productos ecológicos/orgánicos. Aprobación: Estudio técnico de aprobación de proyectos de rótulo y/o rótulos definitivos.
IC004	Alimentos para consumo humano de origen nacional o importado, incluidos los productos ecológicos/orgánicos. Modificación en las condiciones de aprobación Modificaciones de índole técnica en productos nacionales o importados: formulación, conservación/vida útil, rótulos y otros
IC005	Inscripción / Reinscripción / Modificaciones al Registro de Firmas de Alimentos para Animales
IC007	Habilitación / Rehabilitación / Modificaciones al Registro de Establecimientos de Alimentación Animal (Elaboradores, Fraccionadores y Depósitos)
IC008	Inscripción de alimentos para animales (de producción o de compañía)
IC010	Revalidación anual de las condiciones de inscripción de alimento para animales
IC013	Inscripción / Reinscripción de mercados mayoristas de frutas, hortalizas y aromáticas
IC014	Inscripción / Reinscripción de centros de reexpedición, depósitos mayoristas , operadores comerciales, lavaderos de cajones plásticos reutilizables, acopiadores(operador intermediario) y operadores de playa libre de frutas, hortalizas y aromáticas
IC017	Habilitación y registro de plantas de faena de animales terrestres (CICLO I)

IC018	Habilitación y registro de plantas de procesamiento de productos de origen animal terrestres y acuáticos (CICLO II), depósitos y dadores de frío (CICLO III) y embarcaciones
IC019	Modificación de habilitación y registro de plantas de faena de animales terrestres (CICLO I, incluyendo transferencias, eximiciones y suspensión del servicio a requerimiento)
IC020	Modificación de habilitación y registro de plantas de procesamiento de productos de origen animal terrestres y acuáticos (CICLO II), depósitos y dadores de frío (CICLO III) y embarcaciones (incluyendo transferencias, eximiciones y suspensión del servicio a requerimiento)
IC023	Aprobación o modificación de materia prima de subproductos de origen animal para elaboración de alimento para animales nacionales e importados
IC024	Inspección técnica (in situ o videoauditoria) a requerimiento de establecimientos terrestres o embarcación por control sanitario, revalidación de condiciones sanitarias, para validar o revalidar condiciones sanitarias para visto bueno de destinos de exportación u otro
IC026	Certificación y documentación sobre alimentos aprobados, destinos de exportación e importación, habilitación de plantas, libre venta, BPM, HACCP, modificación en SUR y otros
IC035	Habilitación de salas de extracción de miel
IC036	Habilitación de acopios, depósitos y/o salas de fraccionamiento y homogeneizado para exportación de miel y establecimientos lácteos para tránsito federal e internacional

IC044	Evaluación de normas, insumos, períodos de transición, manuales y procedimientos de calidad
IC045.B	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimiento de empaque por cada tipo de producto: frutas frescas no cítricas, cítricas, desecadas, secas, hortalizas, semillas comestibles, hongos y algas para mercado interno
IC045.D	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimiento de molienda de aromáticas y especias para mercado interno
IC045.F	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimiento frigorífico o cámara de frío o congelado cada tipo de producto: frutas frescas no cítricas, cítricas, desecadas, secas, hortalizas, aromáticas, semillas comestibles, hongos y algas para mercado interno
IC045.H	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de cámaras de maduración o maduraderos de frutas u hortalizas para mercado interno
IC045.J	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimientos de empaque más frigorífico o cámara de frío para uso propio para mercado interno
IC049.D	Autorizaciones de envases frutas, hortalizas, aromáticas y otros
IC075	Alimentos para animales. Modificaciones de composición del producto, transferencia, cesiones de certificados a terceros 120 días

IC096	Tasas sanitarias por Servicios de Inspección. Registro de embarcaciones Rada o Ría (Anual) (Rubro C)
DNO010.A	Habilitación de transporte de animales en pie
DNO010.B	Habilitación de transporte de sustancias alimenticias
PV039.A	Evaluación para el registro de producto fitosanitario formulado propio, a base de principio activo equivalente. Evaluación para el registro de principio activo equivalente, para uso en productos fitosanitarios. Evaluación para el registro de origen adicional de principio activo
PV039.B	Evaluación para el registro de producto fitosanitario formulado propio, a base de principio activo equivalente para bioinsumos, línea jardín, feromonas, fitorreguladores y coadyuvantes. Evaluación para el registro de principio activo de bioinsumo fitosanitario
PV040.A	Evaluación para el registro de packs en cualquier combinación.
PV040.B	Evaluación para el registro de packs en cualquier combinación (con bioinsumos). Línea Jardín, Feromonas, Fitorreguladores, Coadyuvantes
PV041.A	Evaluación para el registro de productos con aptitud fertilizante, estimulante, enmienda, sustrato, acondicionador, protector y materia prima

PV041.B	Evaluación para el registro de bioinsumo con aptitud fertilizante, estimulante, enmienda, sustratos, acondicionador, protector, materia prima e inoculante
PV043.B	Mantenimiento anual en el RNTV de principios activos, fertilizantes, enmiendas, packs, productos formulados (con bioinsumo). Línea Jardín, Feromona, Fitorregulador, Coadyuvante
PV044	Trámites menores de actualización de registros existentes: nombramiento de distribuidor, transferencia, cambio de marca comercial, constancia y duplicado de certificados, ampliación de envases, actualizaciones de marbetes que no impliquen ensayos, etc.
PV045.A	Ampliación de uso por cultivos, modificación de tipo de aplicación y dosis, actualización de vencimiento de producto con aptitud fertilizante, enmienda, sustratos, acondicionador, protector, materia prima e inoculante. Bioinsumo.
PV045.B	Ampliación de uso por cultivos, modificación de tipo de aplicación y dosis, actualización de vencimiento de producto con aptitud fertilizante, enmienda, sustratos, acondicionador, protector, materia prima e inoculante. Bioinsumo
PV046.A	Ampliación de uso por cultivos, modificación de tipo de aplicación y dosis, actualización de vencimiento de producto con aptitud fertilizante, enmienda, sustratos, acondicionador, protector, materia prima e inoculante. Bioinsumo.
PV046.B	Ampliación de uso para bioinsumos, línea jardín, fitorreguladores, feromona y coadyuvantes por cada cultivo o grupo de cultivos. Actualización de vencimiento de productos. Extensión de vida útil.
PV047	Evaluación para el registro de firmas. Evaluación para el registro de establecimientos fitosanitarios sintetizadores y formuladores

PV049	Trámites menores de actualización del registro de firmas, establecimientos y plantas.
PV053	Evaluación para el registro de plantas mezcladoras y plantas biológicas. Incorporación de una nueva planta formuladora en un producto fitosanitario registrado.
SA001.B	Inspección/Atención oficial de evento de remate feria, exposición ganadera y actividad hipica
SA001.C	Permiso y apertura de evento de concentración en el Mercado Agroganadero de Cañuelas.
SA002	Certificado por cambio de titularidad de animales dentro del establecimiento
SA003	Certificación de condiciones sanitarias a requerimiento del productor
SA004	Despacho oficial (por despacho)
SA005	Tareas cuarentenarias y estadía de animales en instalaciones cuarentenarias oficiales (por remesa - por día)
SA007.A	Movimientos-Animales de la especie: bóvidos, bubalinos, équidos, cérvidos (por cabeza).

SA007.B	Movimientos mismo titular-Animales de la especie: bóvidos, bubalinos, équidos, cérvidos (por cabeza).
SA008.A	Movimientos-Animales de la especie: ovinos, caprinos y camélidos (por cabeza).
SA008.B	Movimientos mismo titular-Animales de la especie: ovinos, caprinos y camélidos (por cabeza).
SA009.A	Movimientos-Animales de la especie: porcina (por cabeza).
SA009.B	Movimientos mismo titular-Animales de la especie: porcina (por cabeza).
SA010-A	Movimientos - Aves con destino a faena, transporte de huevos fértiles y/o pollitos bb u otras aves(Hasta: 2.500 U. inclusive)
SA011	Movimientos - Colmenas, núcleos y/o paquetes de abejas, incluye abejas reinas (por unidad de transporte)
SA012	Movimientos - Documento tránsito electrónico (DT-e) en oficina local (por documento)
SA013	Movimientos - Documento tránsito electrónico (DT-e) por autogestión (por documento)

SA014	Movimientos - Otros productos y subproductos, no incluye cueros ni material reproductivo (por cada uno)
SA015	Movimientos - Peces, crustáceos, caracoles (por unidad de transporte)
SA016	Movimientos - Subproductos cueros (por unidad)
SA020	Certificado único de lavado y desinfección de vehículos para el transporte de animales vivos de transporte de ganado
SA022	Habilitación y cambio de radicación de libreta sanitaria equina
SA023	Habilitación, inscripción y/o renovación de establecimiento (condiciones sanitarias granjas, cabañas, criaderos, engorde a corral, predios cuarentenarios, etc.)
SA032	DPV- Extensión de certificado
SA034.C	DPV - Modificaciones de las condiciones de aprobación. Cambios que no requieren aprobación previa (Punto 2 ANEXO VIII, Artículo 44, Inciso h.Res. SENASA 1642/19)
SA042	DPV - Habilitación de establecimiento/Ampliación de Establecimiento/Modificación de estructura y/o aptitud

DIRECCIÓN DE REMONTA Y VETERINARIA

Código	Concepto
DNO010.A	Habilitación de transporte de animales en pie
LAB078.A	Red Nacional de Laboratorios: Ensayo de Aptitud correspondiente a los rubros habilitados para la Red de Laboratorios
LAB078.B	Red Nacional de Laboratorios: Inscripción o reinscripción en la Red Nacional de Laboratorios del SENASA (incluye estudio y evaluación de documentación, auditoría y ensayo de aptitud)
LAB078.E	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento mensual de los Laboratorios Reconocidos que integran la Red Nacional de Laboratorios del SENASA con vencimiento anual al 31/03 (incluye auditoría/ inspección)
PV048	Mantenimiento anual de personas físicas o jurídicas / establecimiento (por cada uno)
SA012	Movimientos - Documento tránsito electrónico (DT-e) en oficina local (por documento)
SA022	Habilitación y registro de libreta sanitaria equina
SA30	DPV - Mantenimiento anual de personas físicas o jurídicas / establecimiento
SA033	Revalidación y mantenimiento de las condiciones de registro (anual)

MINISTERIO DE SEGURIDAD-SEGURIDAD PROVINCIAL

Código	Concepto
LAB078.B	Red Nacional de Laboratorios: Inscripción o reinscripción en la Red Nacional de Laboratorios del SENASA (incluye estudio y evaluación de documentación, auditoría y ensayo de aptitud)
LAB078.E	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento mensual de los Laboratorios Reconocidos que integran la Red Nacional de Laboratorios del SENASA con vencimiento anual al 31/03 (incluye auditoría/ inspección)

ASOCIACION RURAL DE TIERRA DEL FUEGO-LABORATORIO DE DIAGNOSTICO "DR. RAUL CHIFFLET"

Código	Concepto
LAB078.B	Red Nacional de Laboratorios: Inscripción o reinscripción en la Red Nacional de Laboratorios del SENASA (incluye estudio y evaluación de documentación, auditoría y ensayo de aptitud)
LAB078.E	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento mensual de los Laboratorios Reconocidos que integran la Red Nacional de Laboratorios del SENASA con vencimiento anual al 31/03 (incluye auditoría/ inspección)

ASOCIACION COOP. INTA- ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGROPECUARIA DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT

Código	Concepto
SA028	Material genético - Habilitación, cambio de titularidad o renovación anual de centros de inseminación artificial/ centros de transferencia embrionaria/ bancos de material seminal/ bancos de embriones (por cada uno)
SA027	Material genético - Inscripción o renovación fuera de término de reproductores dadores de semen (por cada uno)

PREFECTURA NAVAL ARGENTINA

Código	Concepto
PV022	Evaluación para la autorización oficial de ingreso, tránsito interior o egreso de embalajes de madera

MINISTERIO DE EDUCACIÓN DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT COLEGIO N° 721 CALETA HORNO (SIV 4979)

Código	Concepto
ICR49.A	(Rubro XLIX) Tasas sanitarias por servicio de inspección establecimientos para procesar moluscos bivalvos etc. hasta cien mil kilogramos (100.000 kg.)

CONSEJO AGRARIO PROVINCIAL

Código	Concepto
LAB078.E	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento mensual de los Laboratorios Reconocidos que integran la Red Nacional de Laboratorios del SENASA con vencimiento anual al 31/03 (incluye auditoría/ inspección)



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2024-14909726-APN-DGTYA#SENASA (ANEXO II)

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 36 pagina/s.