

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA001.A	Aviso y atención de evento de remate feria en exposición ganadera (incluye actividades equinas) Permiso y apertura de evento de remate feria, exposición ganadera y actividad hipica.	1 U.	2.030,00	Más 5 días Hábiles	De 2 a 5 días hábiles previos Cantidad: M:3.0;	NO
SA001.B	Inspección/Atención oficial de evento de remate feria, exposición ganadera y actividad hipica	1 U.	1.380,00			SI
SA002	Certificado por cambio de titularidad de animales dentro del establecimiento	1 U.	1.420,00	1 Día Hábil		NO
SA003	Certificación de condiciones sanitarias a requerimiento del productor	1 U.	1.125,00	hasta 5 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:1.0;	NO
SA004	Despacho oficial (por despacho)	1 U.	925,00	Hasta 5 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:1.0;	SI
SA005	Tareas cuarentenarias y estadía de animales en instalaciones cuarentenarias oficiales (por remesa - por día)	1 U.	58,00	Variable según disponibilidad		SI
SA006.A	Animales vivos y Material reproductivo Solicitud de Autorización de Exportación - Solicitud de Autorización de Importación - Solicitud de autorización de Tránsito	1 U.	855,00	10 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
SA006.B	Tareas cuarentenarias (Emisión de Actas oficiales: Acta de inspección/Acta Inicio de Cuarentena/Acta de toma de muestras/Acta de constatación/Acta liberación de cuarentena, otras)	1 U.	865,00	5 Días Hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	SI
SA006.C	Animales vivos y Material reproductivo Certificado Veterinario Internacional/Certificado de Internación/Certificado zootécnico	1 U.	865,00	5 Días Hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA007	Movimientos - Animales de la especie: bóvidos, bubalinos, équidos, cérvidos (por cabeza)	1 U.	58,00	1 Día Hábil		NO
SA008	Movimientos - Animales de la especie: ovinos, caprinos y camélidos (por cabeza)	1 U.	8,25	1 Día Hábil		NO
SA009	Movimientos - Animales de la especie: porcina (por cabeza)	1 U.	21,50	1 Día Hábil		NO
SA010-A	Movimientos - Aves con destino a faena, transporte de huevos fértiles y/o pollitos bb u otras aves (Hasta: 2.500 U. inclusive)		185,00	1 día Hábil		NO
SA010-B	Movimientos - Aves con destino a faena, transporte de huevos fértiles y/o pollitos bb u otras aves (Desde: 2.500 U.)		370,00	1 día Hábil		NO
SA011	Movimientos - Colmenas, núcleos y/o paquetes de abejas, incluye abejas reinas (por unidad de transporte)	1 U.	145,00	1 Día Hábil		NO
SA012	Movimientos - Documento tránsito electrónico (DT-e) en oficina local (por documento)	1 U.	70,00	1 Día Hábil		NO
SA013	Movimientos - Documento tránsito electrónico (DT-e) por autogestión (por documento)	1 U.	0,00	1 Día Hábil		NO
SA014	Movimientos - Otros productos y subproductos, no incluye cueros ni material reproductivo (por cada uno)	1 U.	865,00	1 Día Hábil		NO

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA015	Movimientos - Peces, crustáceos, caracoles (por unidad de transporte)	1 U.	370,00	1 Día Hábil		NO
SA016	Movimientos - Subproductos cueros (por unidad)	1 U.	4,00	1 día Hábil		NO
SA017	Servicio de inspección en exposiciones (Rural de Palermo)	1 U.	284.200,00	70 días Hábiles		SI
SA018	Inspeccion, habilitación y re-habilitacion de playas de lavado desinfección de vehículos de transporte de ganado y/o predios feriales	1 U.	4.280,00	hasta 10 días hábiles	Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:3.0;	SI
SA019	Material genético - Inspección, habilitación, cambio de titularidad o renovación anual de laboratorios móviles (por cada uno)	1 U.	4.280,00	Hasta 20 días hábiles	Hasta 10 Días hábiles Cantidad: M:3.0;	SI
SA020	Certificado único de lavado y desinfección de vehículos para el transporte de animales vivos de transporte de ganado	1 U.	53,00	Inmediato		NO
SA022	Habilitacion y cambio de radicacion de libreta sanitaria equina	1 U.	370,00	3 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:3.0;	NO
SA023	Habilitación, inscripción y/o renovación de establecimiento (condiciones sanitarias granjas, cabañas, criaderos, engorde a corral, predios cuarentenarios, etc.)	1 U.	4.280,00	Hasta 20 días hábiles	Hasta 10 Días hábiles Cantidad: M:3.0;	SI

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA024	Importación/Exportación - animales de compañía (mascotas): Perros y gatos emisión de certificado de exportación o de tránsito internacional (por cada uno)	1 U.	290,00	3 días hábiles, salvo plazo de vigencia de la inspección inferior exigido por país de destino	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:1.0;	NO
SA026	Importación/ exportación - Inspección de animales vivos: semen (por dosis), embriones (por cada uno), huevos fértiles embrionados para incubar (por cada diez)	1 U.	1,80	hasta 10 días hábiles	1 día hábil Cantidad: M:3.0;	SI
SA027	Material genético - Inscripción o renovación de habilitación de reproductores dadores de semen (por cada uno)	1 U.	290,00	15 días hábiles	Hasta 5 Días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
SA028	Material genético - Inspección, habilitación, cambio de titularidad o renovación anual de centros de inseminación artificial/ centros de transferencia embrionaria/ bancos de material seminal/ bancos de embriones/FIV (por cada uno)	1 U.	8.530,00	Hasta 20 días hábiles	Hasta 10 Días hábiles Cantidad: M:7.0;	SI
SA030	DPV - Mantenimiento anual de personas físicas o jurídicas / establecimiento	1 U.	4.825,00	Inmediato		NO
SA031	DPV - Evaluación de producto farmacológico, biológico y kits diagnósticos	1 U.	108.000,00	180 días hábiles		NO
SA032	DPV - de solicitud de registros simplificados. Continuación de evaluación (Res. SENASA 1642/19 art. 18)	1 U.	18.200,00	90 días		NO
SA033	DPV - Revalidación y mantenimiento de las condiciones de registro (anual)	1 U.	1.850,00	Inmediato		NO

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA034	DPV - Modificaciones de las condiciones de aprobación. Cambios que requieren aprobación previa (Punto 1 ANEXO VIII, Artículo 44, Inciso h.Res. SENASA 1642/19). Cambio de nombre. Cambio de nombre	1 U.	14.200,00	90 Días Hábiles		NO
SA035	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)	1 U.	1.420,00	Inmediato		NO
SA036.A	DPV - Renovación de registro cada 10 años	1 U.	28.415,00	90 Días Hábiles		NO
SA036.B	DPV - Transferencia de titularidad de productos farmacológico y registros simplificados	1 U.	28.415,00	60 Días Hábiles	10 Días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
SA037	DPV - Constatación y validación de protocolos y pruebas de campo	1 U.	18.180,00	60 Días Hábiles		NO
SA038	DPV - Extensión de certificado	1 U.	55.430,00	60 Días Hábiles	10 Días Hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
SA039	DPV - Certificado de autorización de exportación (CAE) o importación (CAI) por producto	1 U.	865,00	10 días hábiles	1 día hábil Cantidad: M:4.0;3 días hábiles Cantidad: M:2.0;2 días hábiles Cantidad: M:3.0;En el Día Cantidad: M:6.0;	NO
SA040	DPV - Inscripción de persona humana o jurídica elaboradora de principios activos y/o productos veterinarios y droguerías	1 U.	99.660,00	30 Días Hábiles		NO

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA041	DPV - Alta o cambio de gestor autorizado/director técnico de la firma, cambio de razón social u otra modificación	1 U.	9.095,00	30 Días Hábiles		NO
SA042	DPV - Habilitación de establecimiento/Ampliación de Establecimiento	1 U.	110.880,00	60 Días Hábiles		NO
SA043	DPV - Evaluación de anteproyecto de modificación o construcción de establecimiento	1 U.	25.585,00	30 Días Hábiles		NO
SA044	DPV - Transferencia de habilitación	1 U.	73.890,00	30 Días Hábiles		NO
SA045	DPV - Inspección para la constatación de condiciones edilicias, buenas prácticas u otros	1 U.	17.055,00	60 Días Hábiles		NO
SA046	DPV - Recertificación de buenas prácticas de fabricación de productos veterinarios - buenas prácticas de manufactura	1 U.	74.150,00	120 Días Hábiles		NO
SA047	DPV - Certificación de buenas prácticas de fabricación de productos veterinarios - buenas prácticas de manufactura	1 U.	148.250,00	180 Días Hábiles		NO
SA048	DPV - Certificaciones en papel con firma holográfica, libre venta, certificación de acreditación de cumplimiento de buenas prácticas u otro	1 U.	4.265,00	10 días hábiles	1 día hábil Cantidad: M:4.0;3 días hábiles Cantidad: M:2.0;En el Día Cantidad: M:6.0;2 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD ANIMAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
SA049	Certificado de existencias o movimientos de ganado	1 U.	1.420,00	Hasta 3 Días Hábles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:1.0;	NO
SA050	Rubricación de Libros Sanitarios/Tratamientos	1 U.	1.175,00	3 Días Hábles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV001	Por uso de AFIDI o nota AFIDI (excepto destino de uso Propagación CPE)	1 U.	2.850,00	Hasta 5 días hábiles		NO
PV002	Por uso de AFIDI y servicio CPE	1 U.	22.750,00	Hasta 25 días hábiles		SI
PV004	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para exportaciones o reexportaciones de artículos reglamentados: Categoría 1 (por tonelada)	1 Tn.	47,00	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV005	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para exportaciones o reexportaciones de artículos reglamentados: Categoría 2 (por tonelada)	1 Tn.	48,00	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV006	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para exportaciones o reexportaciones de artículos reglamentados: Categoría 3 (por tonelada)	1 Tn.	60,00	Variable según requisitos fitosanitarios.		SI
PV007	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para exportaciones o reexportaciones de artículos reglamentados: Categoría 4 (por tonelada)	1 Tn.	260,00	Variable según requisitos fitosanitarios.		SI
PV008	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para exportaciones o reexportaciones de artículos reglamentados que SENASA establezca (por tonelada)	1 Tn.	21,50	Variable según requisitos fitosanitarios.		SI
PV009	Emisión o autenticación de documento oficial para la certificación fitosanitaria de exportación, reexportación o importación	1 U. (documento oficial)	505,00	Hasta 3 días hábiles	Emisión del Documento Oficial menor a las 6 horas de aceptada la solicitud Cantidad: M:4.0;	NO
PV016	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para importaciones de artículos reglamentados: Categoría 1 (por tonelada)	1 Tn.	78,00	Variable según requisitos fitosanitarios		SI

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV017	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para importaciones de artículos reglamentados: Categoría 2 (por tonelada)	1 Tn.	86,00	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV018	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para importaciones de artículos reglamentados: Categoría 3 (por tonelada)	1 Tn.	152,50	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV019	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para importaciones de artículos reglamentados: Categoría 4 (por tonelada)	1 Tn.	200,00	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV020	Certificación fitosanitaria, certificación de calidad comercial para importaciones de artículos reglamentados que SENASA establezca (por tonelada)	1 Tn.	26,50	Variable según requisitos fitosanitarios		SI
PV021	Por servicio de evaluación de solicitud de Habilitación o Rehabilitación anual e inspección por centros de aplicación de tratamiento a Embalajes de Madera (CATEM), fábricas de embalajes de madera (FEM) y por cada cámara del centro de tratamiento cuarentenario con Bromuro de Metilo, con Frío o Combinado, y por Centro de Aplicación de Energía Ionizante como tratamiento Cuarentenario	1 U.	18.470,00	Hasta 30 días hábiles		SI
PV022	Evaluación para la autorización oficial de ingreso, tránsito interior o egreso de embalajes de madera	1 U. (Documento oficial)	240,00	De 72 hasta 168 horas	Hasta 72 horas Cantidad: M:1.0;	SI
PV023.A	Solicitud de evaluación de casos especiales para certificación de exportaciones o importaciones de partidas comerciales	1 U.	7.955,00	2 días hábiles	Hasta 24 horas Cantidad: M:8.0;	SI
PV023.B	Solicitud de evaluación de casos especiales para certificación de exportaciones o importaciones para organismo públicos o privados, uso científico-tecnológico o partidas no comerciales	1 U.	1.760,00	2 días hábiles	Hasta 24 horas Cantidad: M:2.0;	SI
PV024	Canon contributivo por tareas de control de los programas fitosanitarios que se desarrollan en la región patagónica. Productos de especies vegetales hospederas de mosca de los frutos, subproductos y productos finales con destino a consumo fresco o uso industrial, que egresan de la región patagónica (por tonelada o fracción)	1 Tn. o fracción	0,00	No aplica		NO

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV025	Canon contributivo por tareas de control de los programas fitosanitarios que se desarrollan en la Provincia de San Juan. Productos de especies vegetales hospedadas de mosca de los frutos, subproductos y productos finales con destino a consumo fresco o uso industrial, que egresan de la Provincia de San Juan (por tonelada o fracción)	1 Tn. o fracción	0,00	No aplica		NO
PV026	Fiscalización de tratamientos cuarentenarios para frutos hospedantes de plagas cuarentenarias con destino a mercado interno - Para industria, cada VEINTE KILOGRAMOS (20 Kg) o fracción	20 Kg. o fracción	0,00	No aplica		NO
PV027	Fiscalización de tratamientos cuarentenarios para frutos hospedantes de plagas cuarentenarias con destino a mercado interno - Consumo en fresco, cada VEINTE KILOGRAMOS (20 Kg) o fracción	20 Kg. o fracción	0,00	No aplica		NO
PV034	Servicio de inspección de fiscalización y certificación de tratamiento de madera de acomodación para el comercio de mercaderías de exportación, prestados por SENASA y que serán abonados por los centros de aplicación de tratamientos a embalajes de madera (CATEM) y las fábricas de embalajes de madera (FEM) - por metro cúbico	1 Mt.3.	20,00	No aplica		NO
PV035	Servicio de inspección, fiscalización y certificación de tratamiento de embalajes de madera para el comercio de mercaderías de exportación, prestados por el SENASA y que serán abonados por los centros de aplicación de tratamientos a embalajes de madera (CATEM) y las fábricas de embalajes de madera (FEM): cajón liviano (por unidad de embalaje de madera)	1 U. (Cajón liviano)	0,70	No aplica		NO
PV036	Servicio de inspección, fiscalización y certificación de tratamiento de embalajes de madera para el comercio de mercaderías de exportación, prestados por el SENASA y que serán abonados por los centros de aplicación de tratamientos a embalajes de madera (CATEM) y las fábricas de embalajes de madera (FEM): pallet, plataforma, cajón pesado y/o semipesado, carretel, bobina y/o bins (por unidad de embalaje de madera)	1 U. (Embalaje de madera)	2,00	No aplica		NO
PV038.A	Evaluación para la Inscripción definitiva de producto formulado a base de molécula nueva	1 U.	540.000,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV038.B	Evaluación para la Inscripción definitiva de producto formulado a base de molécula nueva (con bioinsumo). Línea Jardín, Feromonas, Fitorreguladores, Coadyuvantes	1 U.	189.000,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV039.A	Evaluación para la Inscripción de producto formulado propio o referenciado a base de molécula preexistente	1 U.	365.000,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV039.B	Evaluación para la Inscripción de producto formulado propio o referenciado a base de molécula preexistente (con bioinsumo). Línea Jardín, Feromonas, Fitorreguladores, Coadyuvantes	1 U.	127.500,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV040.A	Evaluación para la Inscripción de principio activo de producto fitosanitario y packs en cualquier combinación	1 U.	185.500,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV040.B	Evaluación para la Inscripción de principio activo de producto fitosanitario y packs en cualquier combinación (con bioinsumos). Línea Jardín, Feromonas, Fitorreguladores, Coadyuvantes	1 U.	64.600,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV041.A	Evaluación para la Inscripción de productos fertilizantes y enmiendas	1 U.	145.700,00	90 días hábiles	45 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
PV041.B	Evaluación para la Inscripción de productos fertilizantes y enmiendas (con bioinsumo)	1 U.	51.500,00	90 días hábiles	45 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
PV042.A	Evaluación para la Inscripción de molécula nueva experimental	1 U.	725.300,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV042.B	Evaluación para la Inscripción de molécula nueva experimental (con bioinsumos). Línea Jardín, Feromona, Fitorregulador, Coadyuvante	1 U.	253.500,00	60 días c/area 4 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV043.A	Mantenimiento anual en el RNTV de principios activos, fertilizantes, enmiendas, packs, productos formulados	1 U.	15.000,00	Inmediato		NO
PV043.B	Mantenimiento anual en el RNTV de principios activos, fertilizantes, enmiendas, packs, productos formulados (con bioinsumo). Línea Jardín, Feromona, Fitorregulador, Coadyuvante	1 U.	5.000,00	Inmediato		NO

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV044	Transferencia, cambio de nombre o razón social, constancia de inscripción y duplicado, ampliación de tipo, aptitud y capacidad o tipo de envase y actualización de gráfica de marbetes, certificado de libre venta de producto, desarchivo	1 U.	9.100,00	2 meses	15 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
PV045.A	Ampliación en el origen de un principio activo o producto formulado, o ampliación de uso por cultivos de fertilizantes, enmiendas y acondicionadores	1 U.	9.100,00	60 días c/area 3 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV045.B	Ampliación en el origen de un principio activo o producto formulado, o ampliación de uso por cultivos de fertilizantes, enmiendas y acondicionadores (bioinsumos). Línea Jardín, Feromonas, Fitorreguladores, Coadyuvantes	1 U.	3.300,00	2 meses c/área 3 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV046.A	Ampliación de uso de cultivo (por cada uno)/plaga (por cada plaga) de fitosanitarios	1 U.	46.500,00	60 días c/area 3 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV046.B	Ampliación de uso de cultivo (por cada uno)/plaga (por cada plaga) de fitosanitarios (bioinsumos). Línea jardín, Fitoreguladores, Feromona, Coadyuvante	1 U.	16.500,00	60 días c/area 3 áreas	30 días por área Cantidad: M:4.0;	NO
PV047	Evaluación para la Inscripción de personas físicas o jurídicas (de fitosanitarios y fertilizantes), establecimientos que elaboran y/o formulan productos fitosanitarios, y/o bioinsumos (por cada uno)	1 U.	126.000,00	5 días hábiles		SI
PV048	Mantenimiento anual de personas físicas o jurídicas, establecimiento, planta mezcladora o preinoculadora (por cada una)	1 U.	4.300,00	Inmediato		NO
PV049	Transferencia, modificación de razón social, cambio de domicilio, ampliación de actividades, designación de distribuidor, asesor técnico o representante legal de firmas elaboradoras y/o formuladores o modificación de condiciones del registro	1 U.	9.100,00	5 días hábiles	24 horas Cantidad: M:4.0;	NO
PV050	Componente variable para la certificación de importación y exportación de productos fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas (por tonelada)	1 Tn.	25,50	Inmediato		NO

DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION VEGETAL

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
PV051	Componente variable para la certificación de importación y exportación de fertilizantes foliares o biológicos (por kilogramo o litro)	1 Kg. (o litro)	2,00	Inmediato		NO
PV052	Emisión de certificado de autorización de exportación (CAE) o importación (CAI) para productos fitosanitarios, fertilizantes, enmiendas y otros, incluyendo certificaciones de firmas y otras	1 U.	1.400,00	5 días hábiles	Hasta 3 días Cantidad: M:8.0;	SI
PV053	Inscripción de plantas mezcladoras y preinoculadoras, incluyendo biológicos	1 U.	54.650,00	5 días hábiles		SI
PV054	Por análisis de solicitud de evaluación de condiciones de bioseguridad agroambiental para material de importación o exportación y seguimiento a campo	1 U.	9.600,00	Por analisis de riesgo: 90 a 120 días Por seguimiento a campo: 5 días hábiles	Por analisis de riesgo: De 60 a 90 días. Por solicitud de inspección: Hasta 2 días habiles Cantidad: M:4.0;	SI

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB001	Provisión de antígenos para diagnóstico (Antibrucélicos / PPD / Otros)	1 U. (frasco)	2.180,00	20 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB002	Provisión de suero patrón de referencia nacional (para las enfermedades de Anemia Infecciosa Equina / Aujeszky / Leucosis Enzoótica Bovina / Brucelosis / otros)	1 U. (vial (1 ml))	2.385,00	7 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB003	Provisión de cepas virales de vacuna antirrábica o sueros de referencia antirrábicos o vacuna antirrábica de referencia	1 U. (vial o frasco)	5.215,00	15 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:5.0;	NO
LAB004	Provisión de antígeno VIAA y suero control VIAA	1 U. (vial (1 ml))	16.395,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB005	Provisión de cepa en epitelio para la enfermedad de Fiebre Aftosa	1 U. (ampolla (1 ml))	30.800,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:16.0;	NO
LAB006	Provisión de cepa viral de descarga para la enfermedad de Fiebre Aftosa	1 U. (ampolla (1 ml))	15.900,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:9.0;	NO
LAB007	Provisión suero de referencia nacional para la enfermedad de Fiebre Aftosa (no estructurales)	1 U. (vial (0.5 ml))	12.115,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB008	Provisión de sueros hiperinmunes para la enfermedad de Fiebre Aftosa	1 U. (vial (1 ml))	10.335,00	60 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB009.A	Diagnóstico de Arteritis Viral Equina por Seroneutralización en suero	1 U. (muestra)	1.240,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB009.B	Diagnóstico de Arteritis Viral Equina por RT-PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB010	Diagnóstico de Aborto Enzoótico por ELISA indirecto en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB011.A	Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina por Inmunodifusión en gel de agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB011.B	Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB011.C	Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB012.A	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	995,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB012.B	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por Nested PCR en tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB012.C	Diagnóstico de Artritis - Encefalitis Caprina por Inmunodifusión en gel de agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB013.A	Diagnóstico de Aujeszky por ELISA de Bloqueo en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB013.B	Diagnóstico de Aujeszky por RT-PCR en Tonsila - Tejidos - Encéfalo - Bulbo Olfatorio	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB014.A	Diagnóstico de Brucelosis por PCR en Tejidos - Órganos - Leche - Semen	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB014.B	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Leche - Semen	1 U. (muestra)	6.155,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB014.C	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Antígeno bufferado de Placa (BPAT) en suero	1 U. (muestra)	165,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.D	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB014.E	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.F	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB014.G	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Polarización fluorescente (FPA) en suero	1 U. (muestra)	485,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.H	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Prueba de Aglutinación en tubo (SAT) en suero	1 U. (muestra)	435,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB014.I	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Rosa de Bengala (RBT) en suero	1 U. (muestra)	165,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.J	Diagnóstico de Brucelosis Bovina, Caprina / Ovina, Porcina (B. abortus, melitensis y suis) por Seroaglutinación lenta en tubo con 2-ME en suero	1 U. (muestra)	435,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.K	Diagnóstico de Brucelosis Bovina (B. abortus) por Prueba de Anillo en Leche (PAL)	1 U. (muestra)	330,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.L	Diagnóstico de Brucelosis Canina (B. canis) por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Semen	1 U. (muestra)	6.155,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB014.M	Diagnóstico de Brucelosis Canina (B. canis) por ELISA Indirecto en Suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.N	Diagnóstico de Brucelosis Canina (B. canis) por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en Suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.O	Diagnóstico de Brucelosis Canina (B. canis) por Seroaglutinación Rápida en Placa (RSAT) en suero	1 U. (muestra)	330,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB014.P	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (B. ovis) - Epididimitis Ovina por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Sangre - Suero - Semen	1 U. (muestra)	6.155,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB014.Q	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (B. ovis) - Epididimitis Ovina por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB014.R	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (B. ovis) - Epididimitis Ovina por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB014.S	Diagnóstico de Brucelosis Ovina (B. ovis) - Epididimitis Ovina por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en Suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB015	Diagnóstico de Carbunco Bacteridiano (Antrax) por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos (Bazo) - Exudados - Sangre - Suero - Falange	1 U. (muestra)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.5;	NO
LAB016	Diagnóstico de Chlamydia psittaci por RT-PCR en Hisopado Conjuntival - cloacal	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB017	Diagnóstico de Coronavirus Respiratorio Porcino por ELISA de Bloqueo en Suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB018.A	Diagnóstico de Diarrea Epidémica Porcina (PED) por RT-PCR en Sangre - Secreciones	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB018.B	Diagnóstico de Diarrea Epidémica Porcina (PED) por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB019.A	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por ELISA Indirecto - Detección de anticuerpos en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB019.B	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por ELISA Indirecto - Detección de antígeno en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB019.C	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos- Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB019.D	Diagnóstico de Diarrea Viral Bovina (DVB) por Seroneutralización en Suero	1 U. (muestra)	1.240,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB020	Diagnóstico de Dirofilariasis por Test de Knott en Sangre	1 U. (muestra)	595,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB021.A	Diagnóstico de Durina por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB021.B	Diagnóstico de Durina por Inmunodifusión en gel de agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB022	Diagnóstico de Ectima Contagioso (EC) por PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB023	Diagnóstico de Enfermedad Hemorrágica del Conejo por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB024	Diagnóstico de Enfermedad Vesicular del Cerdo (EVC) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB025	Diagnóstico de Enfermedades Clostridiales por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos - Suero	1 U. (muestra)	1.090,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB026.A	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Anemia Infecciosa de los Salmónidos por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.B	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Bonamiosis por PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.C	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Herpesvirus de Ostreidos Tipo 1 por PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.D	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mancha Blanca (WSSV) por Nested PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.E	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mancha Blanca (WSSV) por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (Pool de 3 individuos)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.F	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mikroycosyitos mackini por PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.G	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Mionecrosis Infecciosa (IMNV) por nested RT-PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.H	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hematopoyética Epizoótica (EHNV) por PCR en Cadáver	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB026.I	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hematopoyética Infecciosa (IHNV) por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.J	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Hipodérmica y Hematopoyética Infecciosa(IHHNV) por PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.K	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Necrosis Pancreática Infecciosa (IPNV) por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.L	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Perkinsus spp por PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.M	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Piscirickettsia salmonis (SRS) por Nested PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.N	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Renibacterium salmoninarum (BKD) por Nested PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.O	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Septicemia Hemorrágica Viral (VHSV) por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Alevinos : Pool de 5 individuos. Adultos: Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB026.P	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Síndrome de Taura (TSV) por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB026.Q	Diagnóstico de Enfermedades Organismos Acuáticos: Cabeza Amarilla (YHV) por RT-PCR en Cadáver	1 U. (Pool de 3 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB027	Diagnóstico de Estomatitis Papular por PCR en Epitelios -Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB028.A	Diagnóstico de Estomatitis Vesicular (VSV) por Titulación Viral en suero	1 U. (Por suero y por cepa)	2.155,00	15 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB028.B	Diagnóstico de Estomatitis Vesicular (VSV) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB028.C	Diagnóstico de Estomatitis Vesicular (VSV) por Seroneutralización en suero	1 U. (Por suero y por cepa)	2.485,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB028.D	Diagnóstico de Estomatitis Vesicular (VSV) por ELISA Sandwich en suero	1 U. (Por suero y por cepa)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB029.A	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Fijación de Complemento (CFT) en Epitelios - Tejidos- Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB029.B	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por ELISA 3ABC en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB029.C	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Prueba de Enzimoimmunotransferencia (EITB) en suero	1 U. (muestra)	2.485,00	7 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB029.D	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por ELISA Sandwich Competitivo virus tipo A, O, C en suero	1 U. (Por suero y por cepa)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB029.E	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Título de Anticuerpos Neutralizantes en suero	1 U. (Una determinacion para una cepa viral)	830,00	25 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB029.F	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Concordancia Vacunal en suero	1 U. (Por muestra viral un heterólogo y un homólogo, promedio de 3 repeticiones frente a un pool de sueros)	4.800,00	25 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB029.G	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por RT-PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB029.H	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Caracterización Viral por Anticuerpos Monoclonales en suero	1 U. (Muestra y serotipo)	28.815,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB029.I	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA / VIAA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB029.J	Diagnóstico de Fiebre Aftosa (FA) por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB030	Diagnóstico de Fiebre Catarral Maligna (FCM) por Nested PCR en Epitelios - Tejidos- Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB031.A	Diagnóstico de Fiebre Q por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB031.B	Diagnóstico de Fiebre Q por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB032.A	Diagnóstico de Gastroenteritis Transmisible del Cerdo (TGE) por RT-PCR en Sangre - Secreciones	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB032.B	Diagnóstico de Gastroenteritis Transmisible del Cerdo (TGE) por ELISA Sandwich en Suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB033.A	Diagnóstico de Influenza Aviar por RT-PCR en Hisopados (Cloacal - Oral)	1 U. (Pool de 5 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB033.B	Diagnóstico de Influenza Aviar por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB033.C	Diagnóstico de Influenza Aviar por ELISA Competitivo H5-H7 en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB033.D	Diagnóstico de Influenza Aviar por ELISA Competitivo N1-N2 en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB033.E	Diagnóstico de Influenza Aviar por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB033.F	Diagnóstico de Influenza Aviar por Inhibición de la Hemoaglutinación (IHA) en suero	1 U. (muestra)	995,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB034.A	Diagnóstico de Influenza Equina por RT-PCR en Hisopado Nasal	1 U. (muestra)	1.985,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB034.B	Diagnóstico de Influenza Equina por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB034.C	Diagnóstico de Influenza Equina por Inhibición de la Hemoaglutinación (IHA) en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB034.D	Diagnóstico de Influenza Equina por ELISA en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB035	Diagnóstico de Influenza Porcina por ELISA Sandwich en Suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB036.A	Diagnóstico de Lengua Azul por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB036.B	Diagnóstico de Lengua Azul por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB036.C	Diagnóstico de Lengua Azul por RT-PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB037.A	Diagnóstico de Leptospirosis por Prueba de Aglutinación Microscópica (MAT) en suero	1 U. (muestra)	435,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB037.B	Diagnóstico de Leptospirosis por PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB037.C	Diagnóstico de Leptospirosis por Serotipificación en cepa aislada	1 U. (muestra)	2.155,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB037.D	Diagnóstico de Leptospirosis por Aislamiento Bacteriológico en Tejidos (riñón) - Orina	1 U. (muestra)	6.155,00	180 días hábiles	130 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB038.A	Diagnóstico de Leucosis Enzootica Bovina por ELISA de Bloqueo en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB038.B	Diagnóstico de Leucosis Enzootica Bovina por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB039	Diagnóstico de Loque Americana por Aislamiento Bacteriológico en Abejas y Panales	1 U. (muestra)	1.090,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB040.A	Diagnóstico de Maedi Visna por Nested PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	7.450,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB040.B	Diagnóstico de Maedi Visna por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB040.C	Diagnóstico de Maedi Visna por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB041	Diagnóstico de Metritis Contagiosa Equina por Aislamiento Bacteriológico en hisopado tracto genital	1 U. (muestra)	1.090,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB042.A	Diagnóstico de Micoplasmosis por Aglutinación rápida en placa en suero - Hisopado	1 U. (muestra)	435,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB042.B	Diagnóstico de Micoplasmosis Aviar (MG-MS) por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	SI
LAB043	Diagnóstico de Muermo por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB044.A	Diagnóstico de Newcastle por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	20 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB044.B	Diagnóstico de Newcastle por RT-PCR en Hisopados	1 U. (Pool de 5 individuos)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB044.C	Diagnóstico de Newcastle por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (Pool de 5 individuos)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB044.D	Diagnóstico de Newcastle por Inhibición de la Hemoaglutinación (IHA) en suero	1 U. (muestra)	595,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB045	Diagnóstico de Nosemosis por Método de Cantwell - Fries en Abejas refrigeradas	1 U. (muestra)	795,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB046	Diagnóstico de Parasitosis internas por Coproparasitológico en Materia Fecal	1 U. (muestra)	595,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB047.A	Diagnóstico de Paratuberculosis por Inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA) en suero	1 U. (muestra)	295,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB047.B	Diagnóstico de Paratuberculosis por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB047.C	Diagnóstico de Paratuberculosis por Aislamiento Bacteriológico en Muestras Varias	1 U. (muestra)	6.155,00	120 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB047.D	Diagnóstico de Paratuberculosis por Tipificación de Especie en Muestras Varias	1 U. (muestra)	6.155,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB048.A	Diagnóstico de Parvovirus Porcina (PVP) por PCR en Sangre - Secreciones	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB048.B	Diagnóstico de Parvovirus Porcina (PVP) por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB049.A	Patología: Necropsia en Cadáver de animal pequeño	1 U. (muestra)	2.520,00	3 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
LAB049.B	Patología: Necropsia en Cadáver de Animal Mediano	1 U. (muestra)	3.720,00	3 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
LAB049.C	Patología: Necropsia en Cadáver de Animal Grande	1 U. (muestra)	6.120,00	3 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
LAB049.D	Patología: Histopatología en Tejidos	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
LAB049.E	Patología: Frotis sanguíneo por Frotis / Citología en Sangre	1 U. (muestra)	795,00	3 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
LAB050.A	Diagnóstico de Peste Porcina Africana (PPA) por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB050.B	Diagnóstico de Peste Porcina Africana (PPA) por PCR en Sangre con EDTA, Tejidos, Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB051.A	Diagnóstico de Peste Porcina Clásica (PPC) por RT-PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB051.B	Diagnóstico de Peste Porcina Clásica (PPC) por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB051.C	Diagnóstico de Peste Porcina Clásica (PPC) por ELISA de Bloqueo en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB052.A	Diagnóstico de Piroplasmosis por Fijación de Complemento (CFT) en suero	1 U. (muestra)	1.395,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB052.B	Diagnóstico de Piroplasmosis por ELISA Competitivo en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB052.C	Diagnóstico de Piroplasmosis por Inmunofluorescencia Indirecta (IFI) en suero	1 U. (muestra)	1.030,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB053.A	Diagnóstico de Rabia por ELISA Indirecto en suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB053.B	Diagnóstico de Rabia por Seroneutralización en suero	1 U. (muestra)	1.240,00	40 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
LAB053.C	Diagnóstico de Rabia por RT-PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB054	Diagnóstico de Rinoneumonitis Equina por Seroneutralización en suero	1 U. (muestra)	1.240,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB055.A	Diagnóstico de Rinotraqueítis Infecciosa Bovina (IBR) por ELISA de Bloqueo en suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB055.B	Diagnóstico de Rinotraqueítis Infecciosa Bovina (IBR) por Seroneutralización en Suero	1 U. (muestra)	1.240,00	15 días hábiles	8 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB055.C	Diagnóstico de Rinotraqueítis Infecciosa Bovina (IBR) por RT-PCR en Epitelos - Tejidos- Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB056.A	Diagnóstico de Salmonelosis por Aglutinación lenta en Tubo (SAT) en suero	1 U. (muestra)	435,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB056.B	Diagnóstico de Salmonelosis por Aislamiento Bacteriológico en Pollitos BB - Huevo - Tejidos - Materia Fecal	1 U. (Lineas de Pollitos BB y huevos / MF pool de 5 individuos)	1.090,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB056.C	Diagnóstico de Salmonelosis por Serotipificación en cepa aislada	1 U. (muestra)	1.240,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB057	Diagnóstico de Seneca por RT-PCR en Epitelios - Tejidos - Hisopados - Sangre	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB058.A	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por ELISA en Suero	1 U. (muestra)	795,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB058.B	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por Inmunofluorescencia Indirecta (IFI) en Suero	1 U. (muestra)	1.030,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB058.C	Diagnóstico de Síndrome Respiratorio y Reproductivo Porcino (PRRS) por RT-PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB059.A	Diagnóstico de Triquinelosis por Digestión Artificial en Músculo Diafragma - Masetero - Lengua - Flexores	1 U. (muestra)	1.160,00	20 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB059.B	Diagnóstico de Triquinelosis por ELISA Indirecto en Suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB059.C	Diagnóstico de Triquinelosis: Prueba de familiarización o Control de Calidad de drogas	1 U. (muestra)	2.980,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB060.A	Diagnóstico de Tuberculosis por ELISA directo en Suero	1 U. (muestra)	1.985,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB060.B	Diagnóstico de Tuberculosis por ELISA Sandwich en suero	1 U. (muestra)	4.970,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB060.C	Diagnóstico de Tuberculosis por Aislamiento Bacteriológico en muestras varias	1 U. (muestra)	6.155,00	120 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB060.D	Diagnóstico de Tuberculosis por Tipificación de Especie en muestras varias	1 U. (muestra)	6.155,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB060.E	Diagnóstico de Tuberculosis por PCR en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB060.F	Diagnóstico de Tuberculosis por Secuenciación en Tejidos - Órganos	1 U. (muestra)	61.270,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB061	Diagnóstico de Varroasis por Prueba del Frasco en Abejas en alcohol	1 U. (muestra)	795,00	10 días hábiles	6 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB062.A	Diagnóstico de West Nile por RT-PCR en Médula Lumbar (equinos) y Encéfalo (aves)	1 U. (muestra)	5.960,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB062.B	Diagnóstico de West Nile por ELISA en suero	1 U. (muestra)	1.325,00	15 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB063.A	Análisis fisico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Acidez libre por Volumetría en miel	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.AA	Análisis fisico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Caracteres sensoriales	1 U. (lote)	1.985,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.AB	Análisis en Productos de la Pesca: Cloruros - Técnica de Mohr modificada	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.AC	Análisis fisico-químicos en Agua: Humedad/interpretación gráfica en productos de la pesca.	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.AD	Análisis fisico-químicos: Extracción con Twisselmann	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.AE	Análisis en productos de la pesca: Parásitos/parásitos viables: observación visual.	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB063.AF	Análisis histamina por TLC en productos de la pesca	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.B	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Acidez titulable por Volumetría en lácteos	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
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	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.D	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Cenizas por Gravimetría en lácteos, cárnicos, apícolas	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.E	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Color (Pfund) por Colorimetría (Escala Pfund) en Miel	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.F	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Detección almidón por Colorimetría en cárnicos	1 U. (lote)	495,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.G	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Detección soja por Microscopía en cárnicos	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB063.H	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Detección soja por PCR en cárnicos, lácteos	1 U. (lote)	3.310,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB063.I	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Determinación Gluten por ELISA en productos origen animal	1 U. (lote)	3.310,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB063.J	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Dextrinas ajenas a la miel (adulterantes) por TLC en Miel	1 U. (lote)	1.985,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.K	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Extracto etéreo por Soxhlet en cárnicos	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
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	1 U. (lote)	8.280,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB063.LL	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Densidad por densimetría en leche	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.M	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Fructosa por HPLC en Apícolas	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB063.N	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Glucosa por HPLC en Apícolas	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB063.O	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Hidroximetilfurfural (HMF) por Espectrofotometría en Miel	1 U. (lote)	1.160,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.P	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Humedad por Refractometría en miel	1 U. (lote)	1.160,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.Q	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Humedad / Extracto seco por Gravimetría en lácteos, cárnicos, polen, jalea real	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB063.R	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Índice Diastasa por Espectrofotometría en miel	1 U. (lote)	1.160,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.S	Análisis físico-químicos de productos lácteos, Cárnicos y Apícolas: Materia Grasa por Rose-Gottlieb en lácteos	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.T	Análisis físico-químicos de productos lácteos, Cárnicos y Apícolas: Materia Grasa por Butirometría en lácteos	1 U. (lote)	830,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.U	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: NBVT (nitrógeno básico volátil total) por Destilación / Volumetría en carnes frescas	1 U. (lote)	2.155,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB063.V	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Otros análisis a definir en lácteos, cárnicos, apícolas	1 U. (lote)	3.310,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB063.W	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: pH por Potenciometría en lácteos, cárnicos, miel	1 U. (lote)	495,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.X	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Proteínas por Kjeldahl en lácteos, cárnicos, jalea real	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB063.Y	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Sacarosa por HPLC en Apícolas	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB063.Z	Análisis físico-químicos en alimentos y productos de origen animal: Histamina por TLC (CAPA FINA)	1 U. (lote)	1.985,00	15 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB064.A	Detección de Toxinas: Histamina por HPLC en productos de la pesca	1 U. (lote)	4.140,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB064.B	Detección de Toxinas: Ácido domoico por HPLC en moluscos bivalvos y derivados	1 U. (lote)	5.795,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB064.C	Detección de Toxinas: Aflatoxina M1 por HPLC en lácteos	1 U. (lote)	5.795,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB064.D	Detección de Toxinas: Toxina paralizante (bioensayo) por Bioensayo en ratón en moluscos bivalvos y derivados	1 U. (lote)	6.625,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB064.E	Detección de Toxinas: Toxinas lipofílicas (bioensayo) por Bioensayo en ratón en moluscos bivalvos y derivados	1 U. (lote)	6.625,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB064.F	Detección de Toxinas: Toxinas lipofílicas (Instrumental) por LC-MS/MS en moluscos bivalvos y derivados	1 U. (lote)	19.870,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB065.A	Análisis de Aditivos: 4-hexilresorcinol por HPLC en crustáceos	1 U. (lote)	3.310,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB065.B	Análisis de Aditivos: Ácido Benzoico por HPLC en Cárnicos	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB065.C	Análisis de Aditivos: Ácido Sórbico por HPLC en cárnicos, lácteos	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB065.D	Análisis de Aditivos: Análisis aditivos a definir en Formulados de aditivos	1 U. (lote)	8.280,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB065.E	Análisis de Aditivos: Nitratos por HPLC en Cárnicos	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB065.F	Análisis de Aditivos: Nitritos por HPLC en Cárnicos	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB065.G	Análisis de Aditivos: Sulfitos por Destilación / Volumetría	1 U. (lote)	1.985,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB066.A	Identificación de especie Bovina por PCR en cárnicos, alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB066.B	Identificación de especie ovina por PCR en cárnicos, alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB066.C	Identificación de especie porcina por PCR en cárnicos, alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB066.D	Identificación de especie equina por PCR en cárnicos, alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB066.E	Identificación de especie aviar por PCR en cárnicos, alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	1.325,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB067.A	Identificación de componentes de origen animal por Microscopía en Alimentos balanceados y materias primas	1 U. (lote)	3.310,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB067.B	Identificación de componentes de origen animal por Norma NIRM en cenizas de hueso	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB068.A	Análisis Microbiológicos de conservas: Esterilidad comercial según FDA en conservas de productos de origen animal	1 U. (lote)	2.185,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB068.B	Análisis Microbiológicos de conservas: Prueba de estufa según FDA en conservas de productos de origen animal	1 U. (lote)	2.185,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB069.A	Indicadores de higiene: Enterococcus faecalis por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.B	Indicadores de higiene: Lactobacillus spp por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.C	Indicadores de higiene: Pseudomonas aeruginosa por Norma ISO en agua	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.D	Indicadores de higiene: Recuento Aerobios mesófilos por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.E	Indicadores de higiene: Recuento Coliformes por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB069.F	Indicadores de higiene: Recuento Coliformes fecales por Norma ISO en productos origen animal y agua	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.G	Indicadores de higiene: Recuento de Anaerobios Sulfito Reductores por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.H	Indicadores de higiene: Recuento de Bacillus Cereus por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.I	Indicadores de higiene: Recuento de E. coli por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal y agua	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.J	Indicadores de higiene: Recuento Enterobacterias por Norma ISO (placa o NMP) en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.K	Indicadores de higiene: Recuento hongos y levaduras por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB069.L	Indicadores de higiene: Recuento Staphylococcus Aureus coagulasa positiva por Norma ISO (placa) en productos origen animal	1 U. (lote)	1.655,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB070	Diagnóstico de Loque Americana: Esporas de Paenibacillus larvae según OIE en miel	1 U. (lote)	4.140,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.A	Investigación de Patógenos: Cronobacter spp por Norma ISO en Productos para lactantes y niños de corta edad (de 0 a 6 meses)	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB071.B	Investigación de Patógenos: Escherichia coli O157:H7 por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	6.625,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.C	Investigación de Patógenos: Escherichia coli O157:H7 por Norma USDA / Método Canadá en productos origen animal	1 U. (lote)	13.250,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.D	Investigación de Patógenos: Escherichia coli O157:H7 por Elisa en productos origen animal	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.E	Investigación de Patógenos: Listeria monocytogenes por Norma ISO / USDA (tradicional) en productos origen animal	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.F	Investigación de Patógenos: Salmonella spp por Norma USDA (PCR) en productos origen animal	1 U. (lote)	13.250,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.G	Investigación de Patógenos: Salmonella spp por Norma ISO / USDA (tradicional) en productos origen animal	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.H	Investigación de Patógenos: Shigella spp por Norma ISO en productos origen animal	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.I	Investigación de Patógenos: STEC por Norma ISO / USDA en productos origen animal	1 U. (lote)	13.250,00	22 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.J	Investigación de Patógenos: Vibrio vulnificus según FDA en productos de la pesca	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB071.K	Investigación de Patógenos: Vibrio cholerae según FDA en productos de la pesca	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB071.L	Investigación de Patógenos: Vibrio parahemoliticus según FDA en productos de la pesca	1 U. (lote)	2.485,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB072.A	Análisis de residuos de Antibióticos (Nitrofuranos, Tetraciclinas, Sulfonamidas, Quinolonas, Beta-Lactámicos, Macrólidos, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	7.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB072.B	Análisis de residuos de Antiinflamatorios (AINES, Corticoides, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	7.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB072.C	Análisis de residuos de Antiparasitarios (Endectocidas, Fipronil, Bencimidazoles, Coccidiostáticos: Nicarbacina, Lasalocid, Monensina, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	7.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB072.D	Análisis de residuos de Hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP / PAHs) en alimentos o productos destinados a consumo humano y animal por LC en Productos de la Pesca, Piensos, Leche, Huevos, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón)	1 U. (muestra)	10.765,00	45 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	7.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	7.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB072.G	Principios activos de medicamentos veterinarios (antibióticos, antiparasitarios, antiinflamatorios, entre otros) en productos formulados para medicina animal por GC / LC en Producto Veterinario Formulados	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB073.A	Análisis de residuos de Cadmio y Plomo en productos de origen animal o para consumo animal por EAA, EEA, ICP en Alimentos Balanceados, Harinas, Gelatinas, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Huevos	1 U. (muestra)	3.810,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB073.B	Análisis de residuos de Arsénico en productos de origen animal o para consumo animal por EAA, EEA, ICP en Alimentos Balanceados, Harinas, Gelatinas, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Huevos	1 U. (muestra)	3.810,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB073.C	Análisis de residuos de Mercurio en productos de origen animal o para consumo animal por EAA, EEA, ICP en Alimentos Balanceados, Harinas, Gelatinas, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Huevos	1 U. (muestra)	3.810,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB073.D	Análisis de residuos de otros Metales (Cobre, Zinc, Cromo, Hierro, Sodio, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por EAA, EEA, ICP en Alimentos Balanceados, Harinas, Gelatinas, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón), Miel, Leche, Huevos	1 U. (muestra / metal)	3.810,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB073.E	Análisis de residuos de otros Metales (Cadmio, Cobre, Zinc, Cromo, Hierro, Arsénico, entre otros) por EAA, EEA, ICP en Productos Veterinarios Formulados	1 U. (muestra / metal)	3.810,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB074.A	Análisis de residuos Anabólicos (Estradiol, Testosterona, Zeranol, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por RIA, ELISA, BIOCHIP en Suero, Orina	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	2.815,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB074.B	Análisis de residuos de otros medicamentos veterinarios (antibióticos, antiparasitarios, antiinflamatorios) en productos de origen animal o para consumo animal por RIA, ELISA, BIOCHIP en Suero, Orina	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	2.815,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB075.A	Análisis de residuos de Anabólicos (Anabólicos Androgénicos, Tirostáticos, Anabólicos Sintéticos, Estilbenos, Beta-Agonistas, entre otros) en productos de origen animal o para consumo animal por LC-MS/MS, GC-MS, GC-MS/MS en Orina, Suero, Alimentos Balanceados, Agua, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón)	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB075.B	Análisis de residuos de Antibióticos (Cloranfenicol, Fenicoles, Macrólidos, Metabolitos de Nitrofuranos, Quinoxalinas, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB075.C	Análisis de residuos de Antiparasitarios (Endectocidas, Fipronil, Coccidiostáticos: Nicarbacina, Lasalocid, Monensina, Narasina, Clopidol, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB075.D	Análisis de residuos de Plaguicidas (Carbamatos, Organofosforados, Neonicotinoides, 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB075.E	Análisis de residuos de otros medicamentos veterinarios 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	1 U. (Muestra / Sustancia o grupo de sustancias)	10.765,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB075.F	Análisis de residuos de Policloro bi-fenilos similares a dioxinas (PCBs - DL) en alimentos o productos destinados a consumo humano y animal por GC-MS/MS en Productos de la Pesca, Piensos, Leche, Huevos	1 U. (muestra)	44.710,00	60 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB075.G	Análisis de residuos de sustancias perfluoradas (PFAS / PFOS) en alimentos o productos destinados a consumo humano y animal por LC-MS/MS en Productos de la Pesca, Piensos, Leche, Huevos, Tejidos (Hígado, Músculo y Riñón)	1 U. (muestra)	24.010,00	60 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB075.H	Análisis de residuos de Dioxinas y Furanos en alimentos o productos destinados a consumo humano y animal por GC-HRMS en Productos de la Pesca, Piensos, Leche, Huevos	1 U. (muestra)	89.425,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:12.0;	NO
LAB076.A	Productos veterinarios formulados: prueba de campo de productos garrapaticidas distintos a la de inmersión, para autorización de uso en zona de erradicación de garrapatas (TRES (3) campos y no menos de UN MIL (1.000) animales) en Producto Veterinario Formulado	1 U. (Producto formulado)	157.320,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:23.0;	NO
LAB076.B	Productos veterinarios formulados: control de aprobación y prueba de campo para determinar la eficacia y/o el poder residual de productos formulados antiparasitarios para ovinos en Producto Veterinario Formulado	1 U. (Producto formulado)	256.680,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:40.0;	NO
LAB076.C	Productos veterinarios formulados: control de aprobación y prueba de campo para determinar la eficacia y/o el poder residual de productos formulados antiparasitarios para bovinos en Producto Veterinario Formulado	1 U. (Producto formulado)	356.040,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:40.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB077.A	Análisis físico-químicos en productos veterinarios formulados destinados a medicina animal / Agua: control de pH	1 U. (Producto formulado)	830,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB077.B	Análisis físico-químicos en productos veterinarios formulados destinados a medicina animal / Agua: control de Conductividad	1 U. (Producto formulado)	830,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB077.C	Análisis físico-químicos en productos veterinarios formulados destinados a medicina animal: control de Viscosidad	1 U. (Producto formulado)	830,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB077.D	Análisis físico-químicos en productos veterinarios formulados destinados a medicina animal: control de Estabilidad de la Emulsión	1 U. (Producto formulado)	1.450,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB078.A	Red Nacional de Laboratorios: Interlaboratorio	1 U. (rubro analítico)	10.800,00	30 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB078.B	Red Nacional de Laboratorios: Alta de Rubro (Incluye un interlaboratorio y una auditoría)	1 U. (rubro analítico)	30.000,00	45 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB078.C	Red Nacional de Laboratorios: Auditoría	1 U. (rubro analítico)	6.000,00	30 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB078.D	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento Anual de Laboratorios Acreditados bajo Norma 17025. Vencimiento al 31/03 (incluye una auditoría)	1 U. (cada 10 rubros)	24.000,00	Hasta 30 días hábiles		NO
LAB078.E	Red Nacional de Laboratorios: Mantenimiento Anual de Laboratorios con BPL SENASA/ BPL OCDE. Vencimiento al 31/03 (incluye una auditoría)	1 U. (rubro)	7.200,00	Hasta 30 días hábiles		NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB078.F	Red Nacional de Laboratorios: Registro para la emisión de resultados en Laboratorios acreditados bajo Norma 17025	1 U. (por informe de resultado)	180,00	30 días hábiles		NO
LAB078.G	Red Nacional de Laboratorios: Alta de Laboratorio Extranjero	1 U. (laboratorio)	30.000,00	30 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB079.A	Control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa: Prueba de Vacunación y sangría en campos experimentales SENASA	1 U. (valencia)	183.815,00	190 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:76.0;	NO
LAB079.B	Control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa: Prueba Sangría en campos experimentales SENASA	1 U. (valencia)	57.960,00	60 días hábiles	40 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.A	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Análisis físico químico	1 U. (serie)	12.420,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.B	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Ensayo de ELISA 3ABC / EITB	1 U. (serie)	28.320,00	150 días hábiles	75 días hábiles Cantidad: M:39.0;	NO
LAB080.C	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Identidad Antigénica por ELISA	1 U. (valencia)	12.420,00	70 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.D	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Identidad Antigénica por fijación de complemento	1 U. (valencia)	12.420,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.E	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de eficacia directa en Bovinos	1 U. (valencia)	281.520,00	150 días hábiles	100 días hábiles Cantidad: M:50.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB080.F	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de eficacia directa en Porcinos	1 U. (valencia)	149.040,00	150 días hábiles	100 días hábiles Cantidad: M:50.0;	NO
LAB080.G	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de eficacia por ELISA	1 U. (valencia)	124.200,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:47.0;	NO
LAB080.H	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de Estabilidad	1 U. (serie)	12.420,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.I	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de Esterilidad	1 U. (serie)	12.420,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.J	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de Inocuidad	1 U. (serie)	12.420,00	40 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB080.K	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a Fiebre Aftosa de tipo experimental y/o exportación: Prueba de Tolerancia	1 U. (valencia)	124.200,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB081.A	Control de Productos biológicos correspondientes a Fiebre Aftosa de Uso Local	1 U. (dosis (mínimo: 700.000 dosis))	2 (Mínimo \$1,400,000)	160 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:61.0;	NO
LAB081.B	Contraverificación de productos biológicos correspondientes a Fiebre Aftosa de Uso Local	1 U. (serie)	546.480,00	160 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:76.0;	NO
LAB082.A	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: Análisis gravimétrico de reacción post vacunal	1 U. (serie)	66.240,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:23.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB082.B	Control completo de vacunas aviares (con inocuidad y esterilidad)	1 U. (dosis (mínimo: 500.000 dosis))	\$0,035(Mínimo \$17.500)	35 días hábiles	28 días hábiles Cantidad: M:12.0;	NO
LAB082.C	Control de Kits de Diagnóstico. Control de antígenos antibrucelicos y otros.	1 U. (Kit)	11.245,00	35 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:10.0;	NO
LAB082.D	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: control de primera serie de Producto Biológico	1 U. (serie)	75.790,00	300 días hábiles	200 días hábiles Cantidad: M:30.0;	NO
LAB082.E	Análisis para el control o contra de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: Control de productos biológicos combinados (Virales y Bacterianos). Incluye ensayos críticos según corresponda para su comercialización	1 U. (Serie)	149.040,00	60 días hábiles	40 días hábiles Cantidad: M:36.0;	NO
LAB082.F	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: control o contraverificación de productos biológicos virales o bacterianos puros. Incluye ensayos críticos según corresponda para su comercialización	1 U. (Serie)	74.520,00	60 días hábiles	40 días hábiles Cantidad: M:18.0;	NO
LAB082.G	Control o Contraverificación o Primera serie o Extensión de vencimiento de vacunas antirrábicas de Uso Local	1 U. (dosis (mínimo: 30.000 dosis))	2,30 (Mínimo \$ 69.000)	100 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:40.0;	NO
LAB082.H	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: Control previo de productos biológicos	1 U. (serie)	33.120,00	60 días hábiles	40 días hábiles Cantidad: M:18.0;	NO
LAB082.I	Emisión de copia de certificado autenticado y emisión de resultados analíticos	1 U.	1.985,00	5 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB082.J	Extensión de vencimiento - Estudio de estabilidad	1 U. (producto)	66.570,00	120 días hábiles	60 días hábiles Cantidad: M:35.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB082.K	Análisis para el control de Vacunas correspondientes a otras enfermedades virales y bacterianas: Prueba de Tolerancia ampliada	1 U. (serie)	62.100,00	160 días hábiles	90 días hábiles Cantidad: M:20.0;	NO
LAB083.A	Auditoría para habilitación de establecimientos elaboradores de productos biológicos	1 U. (auditoría)	23.845,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:10.0;	NO
LAB083.B	Auditoría para habilitación e inspección de establecimientos con instalaciones de bioseguridad	1 U. (auditoría)	99.360,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:34.0;	NO
LAB083.C	Capacitación teórica-práctica	1 U. (día y persona)	8.445,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB083.D	Utilización y desinfección de las instalaciones NBS4-OIE para pruebas experimentales y/o proyectos de investigación con medianos y grandes animales	1 Dias	19.870,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:14.0;	SI
LAB083.E	Utilización de las instalaciones NBS4-OIE para pruebas experimentales y/o proyectos de investigación con animales de bioterio (cobayo, conejo, ratones, etc)	1 Dias	10.530,00	10 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:7.0;	SI
LAB083.F	Utilización de las instalaciones NBS4-OIE para pruebas experimentales in vitro	1 Dias	9.935,00	10 días hábiles	7 días hábiles Cantidad: M:6.0;	SI
LAB083.G	Utilización de los campos experimentales SENASA	1 Dias	8.280,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:7.0;	SI
LAB083.H	Utilización del digestor en instalaciones NBS4-OIE	1 U. (ciclo (capacidad de carga: 600 kg de peso))	7.950,00	5 días hábiles	2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	SI

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB084.A	Autenticación de documentos emitidos por la dirección del Laboratorio Vegetal	1 U. (documento)	995,00	15 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB084.B	Desglose de certificados emitidos por la dirección del Laboratorio Vegetal	1 U. (expediente)	995,00	15 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB084.C	Evaluación de protocolo de prueba experimental para biológicos / evaluación de expediente / evaluación de antecedentes técnicos	1 U. (expediente)	7.450,00	45 días hábiles	30 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB084.D	Prórroga del plazo de validez de certificados emitidos por la dirección del Laboratorio Vegetal	1 U. (documento)	1.195,00	15 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB085	Análisis de elementos primarios lenta liberación en fertilizantes: Determinación de la velocidad de disolución de Fósforo, Nitrógeno y/o Potasio soluble en 24 hs en Fertilizantes por Métodos Varios (UV-V/ICP/Kjeldahl)	1 U. (muestra)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB086.A	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de conductividad por Conductimetría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.B	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de tensión superficial por Tensiómetro de Dunuoy	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.C	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de tamizado (granulometría)	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.D	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de solubilidad por Disolución	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB086.E	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de poder relativo de neutralización total por Tamizado	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.F	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de capacidad de retención de agua en enmiendas por Gravimetría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	18 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.G	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de agua libre en yeso por Gravimetría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.H	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de agua combinada en yeso por Gravimetría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.I	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de yeso por Gravimetría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.J	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de pH en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y alimentos de origen vegetal por Potenciometría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.K	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de densidad en fertilizantes, enmiendas y fitosanitarios por Densitometría	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.L	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Inflamabilidad en productos formulados / grado técnico por Punto de inflamación	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.M	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Persistencia de la Espuma en productos plaguicidas formulados por Físico-químico	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB086.N	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de Suspensibilidad no habiendo solicitado determinación de principio activo	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.O	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de viscosidad en productos plaguicidas, formulados y grado técnico por Viscosidad	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.P	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de emulsionabilidad en productos plaguicidas, formulados por Emulsionabilidad	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB086.Q	Análisis físico-químicos en fitosanitarios, fertilizantes y enmiendas: determinación de residuos no sulfonables en plaguicidas formulados	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB087.A	Análisis en compost y bioinsumos: Determinación del porcentaje de nodulación (Burton) mediante ensayo Microbiológico	1 U. (muestra / lote)	7.950,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB087.B	Análisis en compost y bioinsumos: Cálculo de NMP mediante ensayo Microbiológico	1 U. (muestra / lote)	7.950,00	30 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB087.C	Análisis en compost y bioinsumos: Detección e identificación de virus / viroides mediante ensayos serológicos o técnicas moleculares	1 U. (muestra / lote)	9.110,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.5;	NO
LAB087.D	Análisis en compost y bioinsumos: Identificación y cuantificación de bacterias fitopatógenas mediante ensayo Bacteriológico	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	30 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:1.5;	NO
LAB087.E	Análisis en compost y bioinsumos: Identificación y cuantificación de hongos mediante ensayo Micológico	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	30 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:1.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB087.F	Análisis en compost y bioinsumos: Recuento de coliformes en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB087.G	Análisis en compost y bioinsumos: Recuento de Salmonella spp en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB087.H	Análisis en compost y bioinsumos: Recuento de Escherichia coli en enmiendas y sustratos (NMP) mediante ensayo Microbiológico	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB087.I	Análisis en compost y bioinsumos: Recuento de UFC/ml ó gr para bioinsumos mediante ensayo Microbiológico	1 DOCENA/S (muestra / lote)	4.140,00	30 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.A	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: análisis de composición en ácidos grasos de aceites y grasas vegetales por Cromatografía Gaseosa	1 U. (muestra / lote)	6.210,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB088.B	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación de grados Brix en alimentos de origen vegetal	1 U. (muestra / lote)	1.985,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB088.C	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: Determinación de los sulfitos totales en alimentos de origen vegetal	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.D	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del contenido de acidez de aceites y grasas vegetales	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.E	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del contenido de jugo en frutas cítricas	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB088.F	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del contenido de sólidos solubles en frutas cítricas	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.G	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del contenido de taninos	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB088.H	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del índice de peróxido en aceites y grasas vegetales	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.I	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del índice de refracción en aceites y grasas vegetales	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.J	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: determinación del valor de acidez del jugo, en frutas cítricas	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.K	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: medición de cloruros	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.L	Análisis Físico- químico en alimentos de origen vegetal: medición de la actividad ureásica en soja y subproductos de la soja	1 U. (muestra / lote)	2.900,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB088.M	Análisis Físico-químico en alimentos de origen vegetal: Determinación de cenizas totales	1 U. (muestra / lote)	2.350,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB088.N	Análisis Físico-químico en alimentos de origen vegetal: Determinación de materia seca en paltas	1 U. (muestra/ lote)	2.350,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB088.O	Análisis Físico-químico en alimentos de origen vegetal: Determinación de humedad	1 U. (muestra / lote)	2.350,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB089.A	Análisis en fitosanitarios de grado técnico y formulados: Determinación cuantitativa de principio activo por cromatografía líquida de alta resolución	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB089.B	Análisis en fitosanitarios de grado técnico y formulados: Determinación cuantitativa de principio activo por cromatografía gaseosa	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB089.C	Análisis en fitosanitarios de grado técnico y formulados: Determinación cuantitativa de principios activos por otros métodos Volumétricos / Gravimétricos	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB089.D	Análisis en fitosanitarios de grado técnico y formulados: Determinación de la estabilidad en almacenamiento por técnicas de Estabilidad térmica y Cromatográfica	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB089.E	Análisis en fitosanitarios de grado técnico y formulados: Determinación de extracción de principios activos con Soxhlet por Método de Extracción	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB090.A	Análisis de fitotoxicidad en productos fitosanitarios por Método Biológico	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB090.B	Análisis de fitotoxicidad por prueba de tinción de productos plaguicidas formulados para tratamiento de semilla por Colorimetría comparativa	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB091.A	Determinación de espectros de absorción molecular, UV visible en plaguicidas formulados / grado técnico por Espectrofotometría UV-V	1 U. (muestra / lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB091.B	Identificación de principios activos por FTIR por Método Infrarrojo	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.A	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Arsénico por espectrofotometría de absorción atómica por horno de grafito en alimentos de origen vegetal, aguas, fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.B	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cadmio por espectrofotometría de absorción atómica por horno de grafito en alimentos de origen vegetal y aguas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.C	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cromo por Espectrofotometría de absorción atómica por horno de grafito en alimentos de origen vegetal y aguas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.D	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cromo por espectrofotometría de absorción atómica por llama en fertilizantes, enmiendas y compost	1 U. (muestra y análisis)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.E	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Mercurio por espectrofotometría absorción atómica por vapor frío en alimentos de origen vegetal, aguas, fertilizantes, enmiendas y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.F	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Níquel por espectrofotometría de absorción atómica por llama en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.G	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Níquel por espectrofotometría de absorción atómica por horno de grafito en alimentos de origen vegetal	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.H	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Plomo por espectrofotometría de absorción atómica por horno de grafito en alimentos de origen vegetal y aguas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB092.I	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cadmio por espectrofotometría de absorción atómica por llama o por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.J	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Plomo por espectrofotometría de absorción atómica por llama o por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	4 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.K	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Potasio soluble por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.L	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Boro total por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.M	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Hierro por espectrofotometría de absorción atómica por llama o por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en alimentos de origen vegetal, aguas, fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.N	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Manganeso por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.O	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Zinc por espectrofotometría de absorción atómica por llama o por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en alimentos de origen vegetal, aguas, fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.P	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cobre por espectrofotometría de absorción atómica por llama o por espectrofotometría de emisión de plasma de argón en fertilizantes, enmiendas, fitosanitarios, alimentos de origen vegetal y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.Q	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Molibdeno por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB092.R	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Cobalto por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.S	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Sodio por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en alimentos de origen vegetal, fertilizantes, enmiendas y compost	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.T	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Calcio por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB092.U	Análisis de metales, metales pesados y no metales: Determinación de Magnesio por espectrofotometría de emisión de plasma de Argón en fertilizantes y enmiendas	1 U. (muestra / lote)	3.725,00	7 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.A	Determinación de cloruros en fertilizantes y enmiendas (incluido Compost) por Potenciometría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.B	Determinación de acidez libre en Sulfato de Amonio en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.C	Determinación de acidez libre en Superfosfato Triple en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.D	Determinación de Nitrógeno en fertilizantes, enmiendas (incluido compost) e inoculantes por Kjeldahl	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	22 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.E	Determinación de Fósforo asimilable en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Espectrofotometría UV-V	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB093.F	Determinación de Fósforo total en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Espectrofotometría UV-V	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.G	Determinación de Fósforo soluble en solución de ácido fórmico 2% en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Espectrofotometría UV-V	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.H	Determinación de Fósforo asimilable proveniente del ácido fosforoso en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.I	Determinación de Azufre total en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.J	Determinación de Azufre elemental en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.K	Determinación de Azufre de sulfatos en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.L	Determinación de Azufre de tiosulfatos en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	2.485,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.M	Determinación de extracto húmico total sobre producto húmedo en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB093.N	Determinación de ácidos húmicos sobre producto húmedo en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB093.O	Determinación de ácidos fúlvicos sobre producto húmedo en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	20 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB093.P	Determinación de Boro en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Espectrofotometría UV-V	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB093.Q	Determinación de Biuret en urea por Espectrofotometría UV-V	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.R	Determinación de índice de acidez/ reacción en el suelo en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Disgregación/ Volumetría	1 U. (Muestra-lote)	1.655,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.S	Determinación de materia orgánica/ cenizas en compost y alimentos de origen vegetal por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	1.655,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.T	Determinación de materia orgánica sobre producto húmedo o sobre producto seco y Cenizas sobre producto húmedo o sobre producto seco en fertilizantes y enmiendas (incluido compost) por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	1.655,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.U	Determinación de humedad en fertilizantes, enmiendas (incluido compost) y alimentos de origen vegetal por Gravimetría	1 U. (Muestra-lote)	1.655,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB093.V	Índice de madurez (germinación) en Compost por Biológico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	30 días hábiles	22 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB093.W	Determinación de Relación Carbono/ Nitrógeno en Enmiendas por Gravimetría/ Kjeldahl	1 U. (Muestra-lote)	1.655,00	17 días hábiles	12 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB094.A	Determinación de residuos de plaguicidas organofosforados en alimentos de origen vegetal por Cromatografía gaseosa	1 U. (muestra / lote)	7.450,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB094.B	Determinación de residuos de plaguicidas organoclorados en alimentos de origen vegetal por Cromatografía gaseosa	1 U. (muestra / lote)	7.450,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB094.C	Determinación de residuos de plaguicidas piretroides en alimentos de origen vegetal por Cromatografía Gaseosa	1 U. (muestra / lote)	7.450,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB094.D	Determinación de residuos de plaguicidas en alimentos de origen vegetal por Cromatografía Líquida con detector de masa/masa	1 U. (muestra / lote)	11.925,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB094.E	Determinación de otros plaguicidas en alimentos de origen vegetal por Cromatografía Gaseosa	1 U. (muestra / lote)	9.935,00	8 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB095.A	Detección y determinación de ácaros en productos de origen vegetal mediante ensayo Acarológico	1 U. (muestra / lote)	4.970,00	9 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB095.B	Detección y determinación de insectos en productos de origen vegetal mediante ensayo Entomológico	1 U. (muestra / lote)	4.970,00	9 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB095.C	Detección y determinación de nematodos en productos de origen vegetal mediante ensayo Nematológico	1 U. (muestra / lote)	4.970,00	9 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB095.D	Detección e identificación de bacterias fitopatógenas en productos de origen vegetal mediante ensayo Bacteriológico	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB095.E	Detección, identificación de OGM en productos biológicos (bioinsumos) y productos de origen vegetal mediante Técnicas Moleculares	1 U. (muestra / lote)	9.110,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB095.F	Detección e identificación de hongos fitopatógenos en productos vegetales mediante ensayo Micológico	1 U. (muestra / lote)	8.280,00	30 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
LAB095.G	Detección e identificación de virus/viroides en productos vegetales y productos biológicos (bioinsumos) mediante ensayo Serológicos / Técnicas Moleculares	1 U. (muestra / lote)	9.110,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
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	1 U. (muestra / lote)	12.915,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO
LAB097.A	Investigación de patógenos: detección de Escherichia coli presuntiva en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB097.B	Investigación de patógenos: detección de Listeria monocytogenes en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB097.D	Investigación de patógenos: recuento de coliformes en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB097.E	Investigación de patógenos: recuento de Escherichia coli en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB097.F	Investigación de patógenos: investigación de Salmonella spp en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB097.G	Investigación de patógenos: recuento de aerobios mesófilos totales en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB097.H	Investigación de patógenos: recuento de Bacillus cereus presuntivo en alimentos de origen vegetal mediante ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB097.J	Investigación de patógenos: recuento de hongos y levaduras en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB097.K	Investigación de patógenos: recuento de Staphylococcus aureus coagulasa positivo en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB097.N	Investigación de patógenos: recuento en placa de enterobacterias en alimentos de origen vegetal mediante Ensayo Microbiológico	1 U. (Muestra-lote)	4.470,00	25 días hábiles	17 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB098.A	Análisis de micotoxinas: determinación de aflatoxina B1, B2, G1,G2 y Aflatoxinas totales en alimentos de origen vegetal (prueba de barrido) por Enzimoinmunoanálisis	1 U. (Muestra-lote)	6.210,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB098.B	Análisis de micotoxinas: determinación de aflatoxina B1, B2, G1,G2 y aflatoxinas totales en alimentos de origen vegetal, identificación y cuantificación por cromatografía líquida de alta resolución	1 U. (Muestra-lote)	9.935,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB098.C	Análisis de micotoxinas: determinación de Zearalenona en alimentos de origen vegetal por Cromatografía Líquida	1 U. (Muestra-lote)	9.935,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB098.D	Análisis de micotoxinas: determinación de Ocratoxina A en alimentos de origen vegetal por Cromatografía Líquida	1 U. (Muestra-lote)	9.935,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB098.E	Análisis de micotoxinas: determinación de Deoxinivalenol (vomitoxina) en alimentos de origen vegetal, identificación y cuantificación por cromatografía líquida de alta resolución	1 U. (Muestra-lote)	9.935,00	8 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.A	Análisis de calidad comercial de granos y subproductos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB099.B	Análisis de olores extraños/objetable en granos y subproductos por Observación Macroscópica	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.C	Análisis de rendimiento molinero en trigo (molienda Bühler) mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	3.975,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB099.D	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de Gluten húmedo en trigo y subproductos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.E	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de Gluten seco en trigo y subproductos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.F	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de maíz Flint: test de flotación/ peso hectolítrico /vitriocidad mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB099.G	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de malezas en granos y subproductos por Observación Macroscópica	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.H	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de peso de 1000 granos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB099.I	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación de peso hectolítrico en granos y subproductos mediante Ensayo Fisicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.J	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación del color en granos por Observación Macroscópica	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.K	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación del contenido de materia grasa en granos y subproductos mediante Ensayo Fisicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	3.310,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.L	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: determinación del Gluten index en trigo y subproductos mediante Ensayo Fisicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	3.310,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.M	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: ensayo alveográfico (tenacidad, extensibilidad y fuerza o trabajo) en trigo y subproductos mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.N	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo de Caída (Falling Number) en trigo y subproductos mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.O	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo de detección de tierra y arena en granos y subproductos por Observación macro y microscópica	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB099.P	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo de panificación de trigo y subproductos mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB099.Q	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo de poder germinativo de granos mediante Ensayo Biológico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	25 días hábiles	20 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB099.R	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo de rendimiento en trigo y subproductos mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB099.S	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Ensayo Farinográfico de comportamiento de la masa en trigo y subproductos mediante Ensayo Reológico	1 U. (Muestra-lote)	2.400,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.T	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: Test de flotación de granos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:1.0;	NO
LAB099.U	Calidad comercial e industrial de granos y subproductos: tipificación de granos mediante Ensayo Físicoquímico	1 U. (Muestra-lote)	1.985,00	10 días hábiles	5 días hábiles Cantidad: M:2.0;	NO
LAB100.A	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de UFC en semillas inoculadas (1 tratamiento)	1 U. (muestra / lote)	8.400,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.B	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de UFC en semillas inoculadas (2 tratamientos)	1 U. (muestra / lote)	12.000,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.C	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de células en Cámara de Neubauer	1 U. (muestra / lote)	3.000,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.D	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de UFC/ml ó gr para bioinsumos	1 U. (muestra / lote)	4.050,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.E	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Determinación de características físicas (color, olor, estado físico, pH)	1 U. (muestra / lote)	2.400,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION GENERAL DE LABORATORIO Y CONTROL TÉCNICO

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
LAB100.F	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Estabilidad en diferentes condiciones ambientales	1 U. (muestra / lote)	7.800,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.G	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de microorganismos mesófilos	1 U. (muestra / lote)	6.600,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.H	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Estabilidad en almacenamiento	1 U. (muestra / lote)	7.800,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.I	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de microorganismos celulolíticos	1 U. (muestra / lote)	12.000,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.J	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de microorganismos amonificadores	1 U. (muestra / lote)	12.000,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO
LAB100.K	Análisis Microbiológicos en productos de origen Vegetal: Recuento de microorganismos nitrificadores	1 U. (muestra / lote)	12.000,00	15 días hábiles	3 días hábiles Cantidad: M:0.5;	NO

DIRECCION NACIONAL DE OPERACIONES

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
DNO001.A	Habilitación de Terminales de Carga (Aéreas, Portuarias y Terrestres)	1 U.	33.120,00	40 días hábiles	25 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO001.B	Rehabilitación anual de Terminales de Carga	1 U.	33.120,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO001.C	Modificación de rubro, planos y memorias y/ó transferencias de Terminales de Carga	1 U.	24.840,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO001.D	Reposición de habilitación ante suspensión temporal de Terminales de Carga	1 U.	16.560,00	10 días aprobada toda la documentación	72hs aprobada toda la documentación Cantidad: M:4.0;	SI
DNO002.A	Habilitación y registro de prestador de servicio (Generadores, Colectores, Transportistas y/ó Tratadores de Residuos Orgánicos Regulados)	1 U.	8.530,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO002.B	Rehabilitación anual de prestadores de servicios	1 U.	8.530,00	30 días hábiles	15 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO002.C	Modificación de plan de gestión y transferencias de prestadores de servicio	1 U.	6.395,00	20 días hábiles	10 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
DNO002.D	Reposición de habilitación ante suspensión temporal de prestadores de servicio	1 U.	4.265,00	10 días aprobada toda la documentación	72hs aprobada toda la documentación Cantidad: M:4.0;	SI
DNO003	Aviso de llegada buques (Residuos Orgánicos Regulados)	1 U.	830,00	72hs	Si el aviso es dentro de las 72 hs de la llegada del buque Cantidad: M:2.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE OPERACIONES

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
DNO004	Inspección Residuos Orgánicos Regulados. Terminal cargas/pasajeros	1 U.	745,00	Hasta 24 hs	Inmediato Cantidad: M:1.0;	SI
DNO005	Inspección a medios de transporte. Emisión de certificado zoofitosanitario	1 U.	495,00	Hasta 24 hs	Inmediato Cantidad: M:1.0;	SI
DNO006	Fiscalización y autorización de circulación de medios de transporte en tránsito internacional: animales vivos, material reproductivo, vegetales, productos de origen vegetal, productos de origen animal y demás artículos reglamentados	1 U.	1.575,00	Hasta 48 hs		SI
DNO007.A	Medidas de control cuarentenario en todos los vehículos menores (sedán, berlina, coupé, familiar y rural) con cualquier denominación, que no presenten un espacio para cargas independientes de la cabina y para pick ups, con o sin acoplado, utilitarios, carrozados, van 4x4 o similares, trailers, remolques y furgones transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.). Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO007.B	Medidas de control cuarentenario en camiones sin acoplado, chasis y balancines, transportes de carga con capacidad entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), autoportantes, transporte de pasajeros de hasta VEINTICINCO (25) asientos y cabinas con cargas. Transporte ferroviario, tanto de carga como de pasajeros, por unidad. Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO007.C	Medidas de control cuarentenario en camiones con acoplado, semirremolques y transportes de carga con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), transporte de pasajeros con más de VEINTICINCO (25) asientos. Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO007.D	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y pick ups con acoplado. Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO007.E	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga, entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO

DIRECCION NACIONAL DE OPERACIONES

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
DNO007.F	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras Patagónicas	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.A	Medidas de control cuarentenario en todos los vehículos menores (sedán, berlina, coupé, familiar y rural) con cualquier denominación, que no presenten un espacio para cargas independientes de la cabina y para pick ups, con o sin acoplado, utilitarios, carrozados, van 4x4 o similares, trailers, remolques y furgones transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.). Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.B	Medidas de control cuarentenario en camiones sin acoplado, chasis y balancines, transportes de carga con capacidad entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), autoportantes, transporte de pasajeros de hasta VEINTICINCO (25) asientos y cabinas con cargas. Transporte ferroviario, tanto de carga como de pasajeros, por unidad. Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.C	Medidas de control cuarentenario en camiones con acoplado, semirremolques y transportes de carga con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), transporte de pasajeros con más de VEINTICINCO (25) asientos. Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.D	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y pick ups con acoplado. Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.E	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga, entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO008.F	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de San Juan	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO009.A	Medidas de control cuarentenario en todos los vehículos menores (sedán, berlina, coupé, familiar y rural) con cualquier denominación, que no presenten un espacio para cargas independientes de la cabina y para pick ups, con o sin acoplado, utilitarios, carrozados, van 4x4 o similares, trailers, remolques y furgones transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.). Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO

DIRECCION NACIONAL DE OPERACIONES

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
DNO009.B	Medidas de control cuarentenario en camiones sin acoplado, chasis y balancines, transportes de carga con capacidad entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), autoportantes, transporte de pasajeros de hasta VEINTICINCO (25) asientos y cabinas con cargas. Transporte ferroviario, tanto de carga como de pasajeros, por unidad. Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO009.C	Medidas de control cuarentenario en camiones con acoplado, semirremolques y transportes de carga con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.), transporte de pasajeros con más de VEINTICINCO (25) asientos. Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO009.D	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga menor a UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y pick ups con acoplado. Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO009.E	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga, entre UN MIL KILOGRAMOS (1.000 kg.) y NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO009.F	Medidas de control cuarentenario en transportes con capacidad de carga mayor a NUEVE MIL KILOGRAMOS (9.000 kg.). Cargas de riesgo: envases vacíos, maderas, leña, plantas, frutas y hortalizas no susceptibles de recibir tratamiento cuarentenario, interior de transportes vacíos. Barreras de la Provincia de Mendoza	1 U.	0,00	Inmediato		NO
DNO010.A	Habilitación de transporte de animales en pie	1 U.	2.980,00	Hasta 48 hs	Inmediato Cantidad: M:2.0;	SI
DNO010.B	Habilitación de transporte de sustancias alimenticias	1 U.	2.980,00	Hasta 48 hs	Inmediato Cantidad: M:2.0;	SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
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)	1 U.	14.510,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:7.0;Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:13.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:17.0;	NO
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.	1 U.	2.860,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:5.0;Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:9.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:11.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:15.0;	NO
IC003	Alimentos para consumo humano de origen nacional o importado, incluidos los productos ecológicos/orgánicos. Aprobación: Validación de requisitos sanitarios de importación y exportación	1 U.	1.420,00	15 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:10.0;	NO
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	1 U.	4.720,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:5.0;Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:9.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:11.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:15.0;	NO
IC005	Inscripción / Reinscripción / Modificaciones al Registro de Firmas de Alimentos para Animales	1 U.	10.820,00	90 días hábiles	Hasta 45 días hábiles Cantidad: M:35.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC006	Emisión de certificado sanitario oficial y otras constancias varias	1 U.	1.500,00	7 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:10.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:15.0;	NO
IC007	Habilitación / Rehabilitación / Modificaciones al Registro de Establecimientos de Alimentación Animal (Elaboradores, Fraccionadores y Depósitos)	1 U.	14.220,00	90 días hábiles	Hasta 45 días hábiles Cantidad: M:27.0;	NO
IC008	Inscripción de alimentos para animales (de producción o de compañía)	1 U.	21.320,00	180 días hábiles	Hasta 60 días hábiles Cantidad: M:30.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad:	NO
IC009	Inscripción de alimentos para animales (animales de no producción, exóticos ornamentales y de compañía permitidos)	1 U.	10.820,00	180 días hábiles	Hasta 60 días hábiles Cantidad: M:7.0;Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:16.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:23.0;	NO
IC010	Revalidación anual de las condiciones de inscripción de alimento para animales	1 U.	3.980,00	10 días hábiles		NO
IC011	Autorización de importación de productos no registrados de alimento para animales	1 U.	7.120,00	120 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:5.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:15.0;	NO
IC012.A	Alimentos para animales. Exportación de productos - Autorización de exportación (aviso de salida)	1 U. (1)	500,00	15 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:17.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC012.B	Alimentos para animales. Importación de productos -Autorización de importación (aviso de llegada)	1 U. (1)	1.080,00	15 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:17.0;Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC012.C	Alimentos para animales. Importación y Exportación de productos - Emisión de certificados de libre venta y certificaciones de monografía	1 U. (1)	1.080,00	10 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:18.0;Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC013	Inscripción / Reinscripción de mercados mayoristas de frutas, hortalizas y aromáticas	1 U. (1)	9.940,00	60 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:7.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:21.0;	NO
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	1 U. (1)	4.970,00	15 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:11.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;	NO
IC015	Autorización de importación/exportación de frutas, hortalizas y aromáticas con destino a la industria	1 U. (1)	8.280,00	7 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:12.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:24.0;	NO
IC016.A	Exportación. Autorización de destino de exportación para productos y subproductos cárnicos, pesqueros, acuícolas, lácteos y apícolas, incluyendo productos de la caza, cueros, pieles y lanas	1 U.	8.530,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:16.0;	NO
IC016.B	Evaluación técnica de documentación demandada por las autoridades sanitarias extranjeras para la exportación de productos, subproductos y derivados de origen animal, incluyendo pesqueros, acuícolas, lácteos y apícolas, huevos, ovoproducidos, productos de la caza, cueros, pieles y lanas	1 U.	18.050,00	30 días hábiles	Hasta 20 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:16.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC016.C	Evaluación técnica de documentación generada por mercadería de origen animal retenida, rechazada (productos, subproductos y derivados cárnicos, pesqueros, acuícolas, lácteos y apícolas, incluyendo huevos, ovoproductos, productos de la caza, cueros, pieles y lanas) - Autorización de redestino de mercadería	1 U.	18.050,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:16.0;	NO
IC017	Habilitación y registro de plantas de faena de animales terrestres (CICLO I)	1 U. (1)	85.260,00	120 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:33.0;	NO
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	1 U. (1)	28.430,00	120 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:33.0;	NO
IC019	Modificación de habilitación y registro de plantas de faena de animales terrestres (CICLO I, incluyendo transferencias, eximiciones y suspensión del servicio a requerimiento)	1 U. (1)	42.640,00	120 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:33.0;	NO
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)	1 U. (1)	14.220,00	15 días hábiles	Hasta 7 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC021	Reposición SIV en plantas de faena de animales terrestres (CICLO I)	1 U. (1)	42.640,00	1 a 3 días hábiles		SI
IC022	Reposición SIV en plantas procesadoras de alimentos de origen animal terrestres y acuáticos (CICLO II), depósitos y dadores de frío (CICLO III) y embarcaciones	1 U. (1)	14.220,00	1 a 15 días hábiles		SI
IC023	Aprobación o modificación de materia prima de subproductos de origen animal para elaboración de alimento para animales nacionales e importados	1 U. (1)	10.820,00	30 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:12.0;Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:18.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
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	1 U. (1)	14.220,00	45 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:16.0;	NO
IC025	Inspección para verificación del cumplimiento de la normativa vigente (SIFFAB - envasado e identificación y composición cualicuantitativa de agroquímicos y biológicos)	1 U. (1)	8.280,00	26 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:4.0;	SI
IC026	Certificación y documentación sobre alimentos aprobados, destinos de exportación e importación, habilitación de plantas, libre venta, BPM, HACCP, modificación en SUR y otros	1 U. (1)	4.260,00	7 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:10.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:14.0;	SI
IC028.A	Tasa fija - Establecimientos con producción menor a CINCO MIL LITROS (5.000 lts)	1 U. (1)	3.560,00	No aplica		NO
IC028.B	Tasa fija - Establecimientos con producción de CINCO MIL UN a CINCUENTA MIL LITROS (5.001 a 50.000 lts)	1 U. (1)	7.260,00	No aplica		NO
IC028.C	Tasa fija - Establecimientos con producción de CINCUENTA MIL UN a CUATROCIENTOS MIL LITROS (50.001 a 400.000 lts)	1 U. (1)	9.530,00	No aplica		NO
IC028.D	Tasa fija - Establecimientos con producción mayor a CUATROCIENTOS MIL UN LITROS (400.001 lts)	1 U. (1)	12.820,00	No aplica		NO
IC029	Tasa fija - Inspección para verificación de buenas prácticas de manufactura (BPM) en establecimientos apícolas y plantas lácteas de producción menor a CUATROCIENTOS MIL LITROS (400.000 lts)	1 U. (1)	5.700,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC030	Tasa fija - Inspección para verificación de buenas prácticas de manufactura (BPM) en plantas lácteas de producción mayor a CUATROCIENTOS MIL LITROS (400.000 lts) y auditorías de HACCP en establecimientos apícolas	1 U. (1)	11.390,00	No aplica		SI
IC031	Auditorías reconocimiento y mantenimiento de HACCP en establecimientos lácteos	1 U. (1)	17.060,00	No aplica		SI
IC032	Incorporación (ampliación) de grupo y/o subgrupo tecnológico de establecimientos lácteos y apícolas	1 U. (1)	8.530,00	30 días hábiles	Hasta 15 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC034	Verificación en establecimiento con o sin toma de muestra	1 U. (1)	11.390,00	7 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:4.0;	SI
IC035	Habilitación de salas de extracción de miel	1 U. (1)	8.530,00	30 días hábiles	Hasta 15 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
IC036	Habilitación de acopios, depósitos y/o salas de fraccionamiento y homogeneizado para exportación de miel y establecimientos lácteos para tránsito federal e internacional	1 U. (1)	17.060,00	45 días hábiles	Hasta 15 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC037	Aviso de llegada, solicitud de prórroga, subsanación de operaciones y otros para productos, subproductos y/o derivados de origen animal, alimentos para animales, incluyendo muestras sin valor comercial y evaluaciones técnicas	1 U. (1)	1.500,00	8 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:10.0; Hasta 1 día hábil Cantidad: M:16.0;	SI
IC041	Inscripción / Reinscripción / Habilitación, Rehabilitación / Modificación de plantas procesadoras de granos	1 U. (1)	14.220,00	30 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:14.0;	NO
IC042	Inspecciones específicas de establecimientos elaboradores y plantas que elaboran y/o procesan alimentos para consumo humano: frutas, hortalizas, aromáticas, granos, productos ecológicos, biológicos y otros	1 U. (1)	14.220,00	10 días hábiles		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC044	Evaluación de normas, insumos, períodos de transición, manuales y procedimientos de calidad	1 U.	11.840,00	60 días hábiles	Hasta 40 días hábiles Cantidad: M:12.0;	NO
IC045.A	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 exportación	1 U. (1)	15.840,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
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	1 U. (1)	5.040,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.C	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimiento de molienda de aromáticas y especias para exportación	1 U. (1)	15.840,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.D	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimiento de molienda de aromáticas y especias para mercado interno		5.040,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.E	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 exportación.		15.840,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
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		5.040,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.G	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de cámaras de maduración o maduraderos de frutas u hortalizas para exportación		15.840,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.H	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de cámaras de maduración o maduraderos de frutas u hortalizas para mercado interno		5.040,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC045.I	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimientos de empaque más frigorífico o cámara de frío para uso propio para exportación		22.180,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC045.J	Inscripción / Reinscripción / Habilitación / Rehabilitación / Modificación de establecimientos de empaque más frigorífico o cámara de frío para uso propio para mercado interno		7.055,00	15 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC046	Inscripción / Reinscripción en el registro de entidades certificadoras de calidad de alimentos. Granarios, ecológicos/orgánicos y de productos vegetales	1 U. (1)	28.430,00	60 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:18.0;	SI
IC047	OGM. Evaluación de aptitud alimentaria		710.425,00	180 días hábiles		NO
IC049.A	Autorizaciones para Feedlot (reglamento (CE) 481/2012); autorizaciones especiales , de envases y de calidad convenida para frutas, hortalizas , aromáticas y otros ;autorizaciones de calidad convenida para productos granarios ; autorizaciones especiales de productos ecológicos, orgánicos y productos de origen animal	1 U. (1)	6.625,00	7 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:15.0;	NO
IC049.B	Autorizaciones especiales para frutas, hortalizas, aromáticas y otros		7.200,00	7 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:15.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;	NO
IC049.C	Autorizaciones de calidad convenida frutas, hortalizas, aromáticas y otros		5.760,00	7 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:15.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;	NO
IC049.D	Autorizaciones de envases frutas, hortalizas, aromáticas y otros		7.800,00	7 días hábiles	Hasta 4 días hábiles Cantidad: M:15.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:21.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC050	Certificaciones especiales para libre venta, apto consumo, exportación e importación con requerimientos específicos y OGM	1 U. (1)	4.280,00	7 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:12.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:18.0;	SI
IC052	Tasa variable por importación - Huevos comestibles y ovoproductos	1 Tn. (1) o fracción	290,00	No aplica		SI
IC053	Tasa variable por importación - Gallinas, pollos y aves en general y subproductos	1 Tn. (1) o fracción	428,00	No aplica		SI
IC054	Tasa variable por importación - Productos pesqueros frescos o en conservas	1 Tn. (1) o fracción	365,00	No aplica		SI
IC055.A	Tasa variable por importación - Carne porcina (Rubro LXVII)	1 Tn. (1) o fracción	360,00	no aplica		SI
IC055.B	Tasa variable por importación de Chacinados y Salazones (Rubro LXVI)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI
IC055.C	Tasas variables por importación de carne bovina (Rubro LXVII)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI
IC055.D	Tasas variables por importación de carne ovina (Rubro LXVIII)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI
IC055.E	Tasas variables por importación de subproductos de origen animal no destinados a consumo humano para consumo animal (Rubro LXIX)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC055.F	Tasas variables por importación de subproductos de origen animal no destinados a consumo humano ni animal (Rubro LXX)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI
IC055.G	Tasas variables por importación de otros productos de origen animal no contemplados en otros rubros (Rubro LXXI)	1 Tn. (1) o fracción	430,00	no aplica		SI
IC056	Tasa variable por animal faenado - Bovino	1 U. (1)	\$66(Mínimo \$23.185)	No aplica		SI
IC057	Tasa variable por animal faenado - Porcino	1 U. (1)	\$42(Mínimo \$17.304)	No aplica		SI
IC058	Tasa variable por animal faenado - Ovino (*)	1 U. (1)	\$42(Mínimo \$17.304)	No aplica		SI
IC059	Tasa variable por animal faenado - Equino	1 U. (1)	\$66(Mínimo \$23.185)	No aplica		SI
IC060	Tasa variable por animal faenado - Antílope, jabalí y/o ciervo	1 U. (1)	65,50	No aplica		SI
IC061	Tasa variable por animal faenado - Lechón	1 U. (1)	27,50	No aplica		SI
IC062	Tasa variable por animal faenado - Cabrito y corderito hasta VEINTIDOS KILOGRAMOS (22 Kg) en pie (*)	1 U. (1)	27,50	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC063	Tasa variable por animal faenado - Gallina, pollo o pavo ingresado	1 U. (1)	\$0,58(Mínimo o \$17.880)	No aplica		SI
IC064	Tasa variable por animal faenado - Ganso, faisán, ñandú o choique ingresado.	1 U. (1)	1,58	No aplica		SI
IC065	Tasa variable por animal faenado - Codorniz o paloma ingresada (por cada DIEZ (10))	1 U. (cada 10 animales)	1,58	No aplica		SI
IC066	Tasa variable por animal faenado - Conejo	1 U. (1)	1,58	No aplica		SI
IC067	Tasa variable por animal faenado - Nutria	1 U. (1)	1,58	No aplica		SI
IC068	Tasa variable por animal faenado - Liebre	1 U. (1)	\$2 (Mínimo \$8.472)	No aplica		SI
IC069	Tasa variable por animal faenado - Vizcacha	1 U. (1)	1,58	No aplica		SI
IC070.A	Tasas Variables Por Industrialización De Huevos Comestibles (Rubro XXXVI)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI
IC070.B	Tasas Variables Por Depósito Y Conservación De Huevos Incomestibles (Rubro XXXVII)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC070.C	Tasas Variables Por Industrialización De Huevos Incomestibles (Rubro XXXVIII)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI
IC070.D	Tasas Variables Por Exportación De Huevos Comestibles (Rubro XXXIX)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI
IC070.E	Tasas Variables Por Depósito Clasificador De Huevos Comestibles De Granja (Rubro XL)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI
IC070.F	Tasas Variables Por Depósito Clasificador De Huevos Comestibles Acopio (Rubro XL)	1 U. (Cajón de 30 docenas) o fracción	\$1,38(Mínimo o \$6.960)	no aplica		SI
IC071.A	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción menor a CIEN MIL KILOGRAMOS (100.000 Kg)	1 U. (1)	3.145,00	No aplica		SI
IC071.B	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de CIEN MIL UN a DOSCIENTOS CINCUENTA MIL KILOGRAMOS (100.001 a 250.000 Kg)	1 U. (1)	6.275,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC071.C	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de DOSCIENTOS CINCUENTA MIL UN a QUINIENTOS MIL KILOGRAMOS (250.001 a 500.000 Kg)	1 U. (1)	12.505,00	No aplica		SI
IC071.D	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de QUINIENTOS MIL UN a UN MILLON KILOGRAMOS (500.001 a 1.000.000 Kg)	1 U. (1)	15.635,00	No aplica		SI
IC071.E	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de UN MILLON UN A DOS MILLONES KILOGRAMOS (1.000.001 a 2.000.000 Kg)	1 U. (1)	18.770,00	No aplica		SI
IC071.F	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de DOS MILLONES UN a CUATRO MILLONES KILOGRAMOS (2.000.001 a 4.000.000 Kg)	1 U. (1)	25.020,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC071.G	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de CUATRO MILLONES UN a SEIS MILLONES KILOGRAMOS (4.000.001 a 6.000.000 Kg)	1 U. (1)	31.270,00	No aplica		SI
IC071.H	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de SEIS MILLONES UN a OCHO MILLONES KILOGRAMOS (6.000.001 a 8.000.000 Kg)	1 U. (1)	37.510,00	No aplica		SI
IC071.I	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de OCHO MILLONES UN a DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (8.000.001 a 10.000.000 Kg)	1 U. (1)	43.775,00	No aplica		SI
IC071.J	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 1. Carnes en trozos o cortes; chacinados y afines; despostada chacinados Ciclo 1; despostada harina; carne y huesos (Ciclo 1); embarcaciones o buques para industrias y/o depósito; establecimientos para filetear, congelar , enfriar y conservar pescado; establecimientos para salazón, fileteados de pescado salado; trasvasamiento de pescado salado y elaboración de semiconservas de pescado, establecimientos para eviscerar y filetear pescados para otras plantas habilitadas (Fasoneras); establecimientos para procesar moluscos bivalvos; faena con procesamiento de cortes especiales; producción de mayonesa con huevo de gallina y codorniz. Producción de más de DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (10.000.000 Kg)	1 U. (1)	56.830,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC072.A	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción menor a CIEN MIL KILOGRAMOS (100.000 Kg)	1 U. (1)	2.665,00	No aplica		SI
IC072.B	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de CIEN MIL UN a DOSCIENTOS CINCUENTA MIL KILOGRAMOS (100.001 a 250.000 Kg)	1 U. (1)	5.315,00	No aplica		SI
IC072.C	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de DOSCIENTOS CINCUENTA MIL UN a QUINIENTOS MIL KILOGRAMOS (250.001 a 500.000 Kg)	1 U. (1)	10.630,00	No aplica		SI
IC072.D	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de QUINIENTOS MIL UN a UN MILLON KILOGRAMOS (500.001 a 1.000.000 Kg)	1 U. (1)	13.310,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC072.E	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de UN MILLON UN a DOS MILLONES KILOGRAMOS (1.000.001 a 2.000.000 Kg)	1 U. (1)	15.960,00	No aplica		SI
IC072.F	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de DOS MILLONES UN a CUATRO MILLONES KILOGRAMOS (2.000.001 a 4.000.000 Kg)	1 U. (1)	21.250,00	No aplica		SI
IC072.G	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de CUATRO MILLONES UN a SEIS MILLONES KILOGRAMOS (4.000.001 a 6.000.000 Kg)	1 U. (1)	26.580,00	No aplica		SI
IC072.H	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de SEIS MILLONES UN a OCHO MILLONES KILOGRAMOS (6.000.001 a 8.000.000 Kg)	1 U. (1)	31.895,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC072.I	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de OCHO MILLONES UN a DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (8.000.001 a 10.000.000 Kg)	1 U. (1)	37.210,00	No aplica		SI
IC072.J	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 2: carnes saladas y/o curadas, carne cocida y congelada; conservas y productos comestibles; menudencias; despostada cortes especiales y varios (Ciclo 1) ; despostada menudencias (Ciclo 1); despostada graserías y comestibles (Ciclo 1); despostada graserías e incomedibles (Ciclo 1); comidas semielaboradas; carne cocida y congelada de aves, carne cocida y congelada de especies menores; depósito para tripas elaboradas; locales habilitados para depósito; conserva de pescado; fábrica de conserva de pescado; elaborar harinas y/o aceites de pescado; trofeos de caza; productos de caza (carne cocida y congelada, caldos, embutidos conservas); cuajos; productos avícolas comestibles. Producción de más de DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (10.000.000 Kg)	1 U. (1)	53.135,00	No aplica		SI
IC073.A	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción menor a CIEN MIL KILOGRAMOS (100.000 Kg)	1 U. (1)	2.350,00	No aplica		SI
IC073.B	Tasa fija. Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de CIEN MIL UN a DOSCIENTOS CINCUENTA MIL KILOGRAMOS (100.001 a 250.000 Kg)	1 U. (1)	4.715,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC073.C	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de DOSCIENTOS CINCUENTA MIL UN a QUINIENTOS MIL KILOGRAMOS (250.001 a 500.000 Kg)	1 U. (1)	9.385,00	No aplica		SI
IC073.D	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de QUINIENTOS MIL UN a UN MILLON KILOGRAMOS (500.001 a 1.000.000 Kg)	1 U. (1)	11.735,00	No aplica		SI
IC073.E	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de UN MILLON UN a DOS MILLONES KILOGRAMOS (1.000.001 a 2.000.000 Kg)	1 U. (1)	14.075,00	No aplica		SI
IC073.F	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de DOS MILLONES UN a CUATRO MILLONES KILOGRAMOS (2.000.001 a 4.000.000 Kg)	1 U. (1)	18.770,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC073.G	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de CUATRO MILLONES UN a SEIS MILLONES KILOGRAMOS (4.000.001 a 6.000.000 Kg)	1 U. (1)	23.460,00	No aplica		SI
IC073.H	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de SEIS MILLONES UN a OCHO MILLONES KILOGRAMOS (6.000.001 a 8.000.000 Kg)	1 U. (1)	28.140,00	No aplica		SI
IC073.I	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de OCHO MILLONES UN a DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (8.000.001 a 10.000.000 Kg)	1 U. (1)	32.700,00	No aplica		SI
IC073.J	Tasa fija.Establecimientos RIESGO 3: gelatinas; caldos; ranas; plasma sanguíneo; aceite de pescado; seberías y graserías, productos comestibles e incomedibles; depósito de productos cárneos; cámaras depósitos de carnes menudencias; cámara de aves; remates de carnes; derivados de grasas y sebos; grasa refinada; triperías; margarina fase grasa animal; carne seca o en polvo; ovoproductos; huesos; preparación cuero curtido; depósito o barraca de cuero; aceite y vitamínico de pescado; depósito; acopio o distribución de cabritos, lechones y aves; preparar productos químicos o farmacológicos con materia prima animal; depósitos para huesos, astas, pezuñas, fertilizantes; trasvasamiento de grasas comestibles. Producción de más de DIEZ MILLONES KILOGRAMOS (10.000.000 Kg)	1 U. (1)	46.895,00	No aplica		SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC074	Inscripción / Reinscripción / Modificaciones al Registro de Directores Técnicos de alimentación animal (Responsables de BPM y/o Registrantes de Productos)	1 U. (1)	5.400,00	30 días hábiles	Hasta 15 días hábiles Cantidad: M:8.0;Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:14.0;	NO
IC075	Alimentos para animales. Modificaciones de composición del producto, transferencia, cesiones de certificados a terceros 120 días	1 U. (1)	9.385,00	120 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:15.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:20.0;Hasta 60 días hábiles Cantidad: M:5.0;	NO
IC077	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos: Evaluación de protocolos, documentación, antecedentes técnicos	1 U. (1)	8.950,00	45 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:6.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:14.0;	NO
IC078	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos: Emisión de copias autenticadas	1 U. (1)	1.990,00	10 días hábiles	Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:3.0;	NO
IC079	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos: Evaluación de expedientes, inscripción por 5 años de aditivos, envases o conexos	1 U. (1)	18.040,00	60 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:6.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:14.0;	NO
IC080	Alimento Para Animales: Actualización de certificado por cambio de marca del producto, domicilio, razón social y nombre del producto	1 U. (1)	2.185,00	45 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:3.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:7.0;	NO
IC081	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos: Empadronamiento de firmas elaboradoras.	1 U. (1)	4.970,00	10 días hábiles	Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:6.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC082.A	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos - Autorización de exportación (aviso de salida)	1 U. (1)	1.990,00	10 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC082.B	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos - Autorización de importación (aviso de llegada)	1 U. (1)	1.990,00	10 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC082.C	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos - Emisión de certificados de libre venta y certificaciones de monografía	1 U. (1)	1.990,00	10 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:8.0;	NO
IC083	Envases, Aditivos, Coadyuvantes de Elaboración y Conexos: Renovación del certificado de uso y comercialización	1 U. (1)	12.000,00	20 días hábiles	Hasta 7 días hábiles Cantidad: M:12.0;	NO
IC084	Reinscripción de productos para la alimentación animal	1 U. (1)	25.585,00	180 días hábiles	Hasta 30 días hábiles Cantidad: M:12.0;Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:24.0;	NO
IC085.A	Solicitud de exportación de productos y subproductos de origen animal (terrestres, acuáticos)	1 U. (1)	1.410,00	3 días hábiles	Inmediato Cantidad: M:2.0;	SI
IC085.B	Solicitud de exportación de alimentos para animales	1 U. (1)	1.410,00	5 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:4.0;	SI
IC085.C	Solicitud de exportación lácteos y apícolas menor a QUINCE MIL KILOGRAMOS (15.000 kg)	1 U. (1)	1.985,00	5 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:4.0;	SI
IC085.D	Solicitud de exportación lácteos y apícolas mayor a QUINCE MIL KILOGRAMOS (15.000 kg)	1 U. (1)	4.140,00	5 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:4.0;	SI

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC087	Inspección de productos de Origen Vegetal y/o Productos De Alimentación Animal. A solicitud	1 U. (1)	1.655,00	10 días hábiles	Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:21.0;	SI
IC088	Inspección de seguimiento de interdicciones	1 U. (1)	1.655,00	15 días hábiles		SI
IC089	Importación / Exportación - Inspección: semen (por dosis), embriones (por cada uno), huevos fértiles embrionados para incubar (por cada diez)	1 U. (1)	1,65	10 días hábiles	Hasta 1 día hábil Cantidad: M:3.0;	NO
IC090	Envases, aditivos, coadyuvantes de elaboración y conexos: modificaciones varias de firmas (elaboradoras, fraccionadoras, importadoras y otros pertinentes)	1 U. (1)	3.600,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:2.0;Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
IC091	Envases, aditivos, coadyuvantes de elaboración y conexos: modificaciones en las condiciones de aprobación de un producto	1 U. (1)	6.000,00	30 días hábiles	Hasta 15 días hábiles Cantidad: M:3.0;Hasta 3 días hábiles Cantidad: M:5.0;	NO
IC092	Envases, aditivos, coadyuvantes de elaboración y conexos: transferencias de titularidad de certificados de producto	1 U. (1)	7.200,00	20 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:3.0;Hasta 2 días hábiles Cantidad: M:5.0;	NO
IC093	Subproductos de origen animal: Modificaciones	1 U. (1)	3.600,00	30 días hábiles	Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:2.0;Hasta 1 día hábil Cantidad: M:4.0;	NO

DIRECCION NACIONAL DE INOCUIDAD Y CALIDAD

Código	Concepto	Unidad de medida	Importe en Pesos (\$)	Duración	Trámite Urgente	Servicio Requerido
IC094	Solicitud de baja de los registros: Productos alimenticios, subproductos de origen animal, alimentos para animales, envases, aditivos, coadyuvantes de elaboración y conexos	1 U. (1)	1.200,00	60 días hábiles	Hasta 10 días hábiles Cantidad: M:2.0; Hasta 5 días hábiles Cantidad: M:4.0;	NO
IC095	Capacitaciones a establecimientos argentinos elaboradores de productos, subproductos y derivados de origen animal, incluyendo pesqueros, acuícolas, lácteos y apícolas, huevos, ovoproductos, productos de la caza, cueros, pieles y lanas en relación a los requerimientos o procesos de habilitación de los destinos	1 U. (1)	18.540,00	no aplica		NO
IC096	Tasas sanitarias por Servicios de Inspección. Registro de embarcaciones Rada o Ría (Anual) (Rubro C)	1 U. (Rada o Ría)	2.605,00	no aplica		NO
IC097	Tasas sanitarias por Servicios de Inspección. Registro de embarcaciones costera - Media altura (Anual) (Rubro C)	1 U. (Costera o media altura)	8.610,00	no aplica		NO
IC098	Tasas sanitarias por Servicios de Inspección. Registro de embarcaciones altura anual (Rubro C)	1 U. (Altura)	14.210,00	no aplica		NO

(*) Los montos devengados por dichos rubros se encuentran sujetos a la aplicación del Artículo 2° de la Resolución exSAGPyA N° 20 del 17 de Mayo de 2002, reduciéndose en un CINCUENTA POR CIENTO (50%) la tasa de inspección de faena ovina, a los establecimientos habilitados por el SENASA, en todo el Territorio Nacional.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2021-122240111-APN-DGTYA#SENASA (ANEXO II)

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 94 pagina/s.