



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

**Dirección General de  
Salud Animal**

Nº de Oficio B00.02.01.01.01.1716.- **5692** -2024

Ciudad de México a **19 AGO 2024**

**M.C. VIANEY EDITH LÓPEZ PÉREZ**  
**APODERADA LEGAL DEL CENTRO INTERNACIONAL DE**  
**SERVICIOS FITOSANITARIOS, S.A. DE C.V.**  
**URDIÑOOLA N° 360 CENTRO, C.P. 25000, SALTILLO, COAHUILA**  
**PRESENTE**

De conformidad con lo establecido en los artículos 4, 6 fracciones VIII y XXXVII de la Ley Federal de Sanidad Animal, artículos 293 al 302 del Reglamento de la Ley Federal de Sanidad Animal, 3 y 19 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo y artículos 28 y 31 del *Acuerdo por el que se establecen los requisitos y especificaciones para la aprobación de órganos de coadyuvancia en la evaluación de la conformidad de las disposiciones legales competencia de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación a través del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria*, actualmente Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de octubre de 2014; hago de su conocimiento que el laboratorio denominado **“Centro Internacional de Servicios Fitosanitarios S.A. de C.V. (CISEF)”**, clave **Const-012**, vigencia al **17 de abril de 2029**, ubicado en Urdiñoala N° 360, Col. Centro, C.P. 25000, Saltillo, Coahuila, ha sido aprobado por esta Dirección General como **Laboratorio de Pruebas** en materia de **Constatación** conforme a lo siguiente:

Profesionales Autorizados responsables de la emisión y firma de informes de resultados del laboratorio:

1. P.A. Melbys López López
2. P.A. Faustino Lara Victoriano
3. P.A. Hector Armando Garza Balderas





Nº de Oficio B00.02.01.01.01.1716.- **5692** -2024

- Pruebas en las que solicita la autorización

<b>RESIDUOS TÓXICOS Y CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS EN CARNE</b>			
<b>PRUEBA</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>REFERENCIA</b>	<b>PROFESIONALES AUTORIZADOS</b>
Aislamiento e Identificación de <i>Salmonella spp.</i>	Aislamiento e identificación de <i>Salmonella</i> en carne, ave, huevo pasteurizado canales y esponjas ambientales	<i>FSIS/USDA 4. Isolation and identification of salmonella from meat, poultry, pasteurized egg, and siluriformes (fish) products, carcass, and environmental sponges. MLG</i>	1 y 2
Aislamiento e Identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carnes rojas, aves de corral, productos del huevo, siluriformes (pescado) alimentos listos para comer y muestras ambientales	<i>FSIS/USDA 8. Isolation and identification of Listeria monocytogenes from red meat, poultry, ready to eat siluriformes (fish), egg products, and environmental samples.</i>	1 y 2
Aislamiento e identificación	Detección, aislamiento e identificación de los siete principales <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga (STEC en productos cárnicos y canales y Esponjas ambientales.	<i>FSIS/USDA 5 C. Detection, Isolation and Identification of Top Seven Shiga Toxin-Producing Escherichia coli (STECs) from Meat Products and Carcass and Environmental Sponges. MLG 5C.</i>	1

*[Handwritten signature]*

57



N° de Oficio B00.02.01.01.01.1716.- **5692** -2024

<b>RESIDUOS TÓXICOS Y CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS EN CARNE</b>			
<b>PRUEBA</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>REFERENCIA</b>	<b>PROFESIONALES AUTORIZADOS</b>
Identificación de especie animal	Identificación de especie animal en músculo de bovinos, ovinos, equinos, porcinos y aves por la prueba de inmunodifusión en gel	NOM-023-ZOO-1995. Identificación de especie animal en músculo de bovinos, ovinos, equinos, porcinos y aves por la prueba de inmunodifusión en gel	3

Cuando el laboratorio pretenda realizar alguna modificación a las características bajo las cuales se dio origen a la aprobación, deberá comunicar a esta Dirección General en un plazo de 30 días hábiles de anticipación, a fin de estar en posibilidades de emitir las acciones conducentes.

No obstante, con fundamento en los Artículos 122, 125, 126, 128 y 129 de la Ley Federal de Sanidad Animal y al Artículo 295 de su Reglamento, esta Secretaría podrá verificar el laboratorio en el momento que lo juzgue conveniente a efecto de constatar que se continúa cumpliendo con la normatividad establecida.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

**Atentamente**  
**El Director General**

**MVZ Juan Gay Gutiérrez**

C.c.p. ING. FRANCISCO JAVIER CALDERÓN ELIZALDE. - DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA. - Presente.  
QFB. MARÍA ELENA GONZÁLEZ RUIZ. - DIRECTORA DE REGULACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS, PRODUCTOS Y ÓRGANOS DE COADYUVANCIA. - Presente.  
BIOL. MARÍA DEL ROSARIO QUEZADA DELGADO. - DIRECTORA DEL CENTRO NACIONAL DE REFERENCIA EN PARASITOLOGÍA ANIMAL Y TECNOLOGÍA ANALÍTICA (CENAPA). - Presente.

MEOR / ERG / JFR / AAMA



