



entidad mexicana de acreditación a.c.

ACREDITA  
A

**CENTRO DE CAPACITACIÓN EN CALIDAD SANITARIA,  
S.A. DE C.V.**

**MANUEL L BARRAGAN , No. 187, COL. LOS ELIZONDO, C.P. 66050, GENERAL ESCOBEDO,  
NUEVO LEÓN.**

*Como Laboratorio de Ensayo*

*De acuerdo a los requisitos establecidos en la norma NMX-EC-17025-IMNC-2006  
ISO/IEC 17025:2005, para las actividades de evaluación de la conformidad en:*

**Sanidad agropecuaria \***

**Acreditación No: SA-0654-021/15  
Vigente a partir del: 2015/07/16**

*El cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2006 ISO/IEC 17025:2005 por parte de un laboratorio significa que el laboratorio cumple tanto los requisitos de competencia técnica como los requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de forma consistente resultados técnicamente válidos. Los requisitos del sistema de gestión de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2006 ISO/IEC 17025:2005 (sección 4) están escritos en un lenguaje que corresponde con las operaciones de un laboratorio y satisfacen los principios de la Norma ISO 9001:2008 "Sistemas de Gestión de la Calidad- Requisitos" y además son afines a sus requisitos pertinentes."*

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

  
**María Isabel López Martínez  
Directora Ejecutiva**



**\*En el alcance establecido en el anexo técnico correspondiente 17LP2989**

Siempre que se presente este documento como evidencia de acreditación, deberá estar acompañado del anexo técnico.

FOR-LAB-011-01

**Constatación**

<b>Prueba:</b> Determinación de Salmonella spp en carnes crudas y muestras ambientales. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> ANSR for Salmonella Performance tested AOAC Research Institute License Number 06123 Reveal Salmonella 2.0 test for detection of Salmonella spp. in foods and environmental samples. Performance Tested Method 960801.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de Listeria spp en carnes crudas y muestras ambientales <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> ANSR for Listeria Performance tested AOAC Reserch Institute Lincense Number 101202 Reveal 2.0 For Listeria alimentos y muestras ambientales.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de E. coli genérica y coliformes totales en Carnes, aves, pescados y mariscos. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> Método AOAC 998.08 18 Th Edition Ch17.4.01 D Análisis	

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

cuantitativo de Escherichia coli en carnes, aves, mariscos y esponjas por el método de PETRIFILM.

**Signatarios autorizados**

Nombre	Fecha de registro
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16

**Prueba:** Identificación de especie animal en Musculo de bovino, equino, porcino y aves por inmunodifusión en gel. **Fecha de acreditación:** 2015/07/16

**Norma y/o método de referencia:** NOM-023-ZOO-1995 Identificación de especie animal en musculo de bovino , equino, porcino , aves, por prueba de inmunodifusión en gel.

**Signatarios autorizados**

Nombre	Fecha de registro
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16

**Prueba:** Determinación de la actividad antimicrobiana en productos germicidas. **Fecha de acreditación:** 2015/07/16

**Norma y/o método de referencia:** NMX-BB-040-SCFI-1999 Determinación de la actividad antimicrobiana en productos germicidas.

**Signatarios autorizados**

Nombre	Fecha de registro
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Esterilidad Comercial en enlatados <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> Método AOAC 972.44 Análisis microbiológico de alimentos de baja acidez esterilizados comercialmente.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de Humedad en Alimentos para consumo animal <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> AOAC Official Method 930.15 Cap. 4.1.06 Ed. 18th Loss on Drying Moisture for Feed.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de cenizas en alimentos para consumo animal. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

<b>Norma y/o método de referencia:</b> AOAC Official Method 942.05 Cap.4.1.10 Ed. 18th Ash of animal Feed.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de grasa (Hidrolisis acida) en alimentos para consumo animal <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> AOAC Official Method 954.02 Cap. 4.5.02 Ed. 18 th Fat ( Crude) or Ether Extract in pet food.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de fibra cruda por digestión ácida y alcalina en alimento balanceado para consumo de animales para consumo animal <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> AOAC Official Method 962.09 Cap. 4.6.01 Ed. 18 th Fiber (crude) in animal feed and pet food ceramic fiber filter method.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16

Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de proteína por Kjeldahl en alimento balanceado para consumo animales. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-F-608-NORMEX-2011 Alimentos Determinación de proteínas en alimentos- Método de Ensayo (Prueba).	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Determinación de Aflatoxinas en piensos, maíz, cacahuete, nuez, y semillas. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> RIDASCREEN FAST Aflatoxin SC r-biopharm Inmunoensayo enzimático para el análisis cuantitativo de aflatoxina.	
<b>Signatarios autorizados</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Samuel Barrila Ortiz	2017/10/19
Q.F.P. Juan Hernandez Jaim	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
Q.F.B Rosa Velia Recio Valero	2015/07/16
<b>Prueba:</b> Aislamiento e identificación de Listeria monocytogenes en carnes rojas, aves, Siluriformes (pez) listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales, por aislamiento y pruebas bioquímicas. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16	
<b>Norma y/o método de referencia:</b> USDA/FSIS MLG 8.10 Isolation and identification of Listeria monocytogenes from red meat, poultry, ready to eat siluriformes (fish) anf egg products and samples, effective date 01/02/2017.	

Signatarios autorizados	
Nombre	Fecha de registro
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<p><b>Prueba:</b> Aislamiento e identificación de salmonella de carne, aves, huevo pasteurizado, productos de siluriformes (pez), canales y muestras ambientales esponjas, por aislamiento y pruebas bioquímicas. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16</p>	
<p><b>Norma y/o método de referencia:</b> USDA/FSIS MLG 4.09. Isolation and identification of Samonella from meat, poultry, pasteurized egg, and siluriformes (fish) products and carcass and environmental sponges, effective date 01/02/2017.</p>	
Signatarios autorizados	
Nombre	Fecha de registro
Marcela Jazmin Alfaro Salinas	2017/10/19
Marisol Reyes Tobías	2017/10/19
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16
<p><b>Prueba</b> Determinación de Escherichia coli O157:H7 en alimentos y muestras ambientales. <b>Fecha de acreditación:</b> 2015/07/16</p>	
<p><b>Norma y/o método de referencia:</b> : AOAC Official Method 2000.13 y 2000.14. Official Method 2000.13 Reveal for E. coli O157:H7 test system in selected foods 8-hour method first action 2000. Official method 2000.14 Reveal for E. coli O157:H7 test in selected foods and environmental swabs 20-hour method first action 2000. Método Oficial 2000.13 Reveal para E. coli O157: H7 en el sistema de prueba en alimentos seleccionado método de 8 horas. Método Oficial 2000.14 Reveal para E. coli O157: H7 en alimento y muestras ambientales por el método 20 horas</p>	
Signatarios autorizados	

Esta publicación contiene el alcance que actualmente se encuentra ACREDITADO ante la ema por este laboratorio, únicamente en los ensayos descritos. Cualquier duda y/o aclaración le agradeceremos comunicarse con Carlos Rangel - Gerente de Laboratorios al Teléfono: 01 (55) 91484315 o bien a través del correo electrónico carlos.rangel@ema.org.mx

---

<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Q.B.P. Reina Mayela Perez Tellez	2015/07/16
Q.B.P. Alma Lidia Cristerna Herrera	2015/07/16
I.I.A. Olga Lidia Carballo Agapito	2015/07/16