

## SECRETARIA DE SALUD

### **AVISO por el que se da a conocer la lista general de terceros autorizados auxiliares al control sanitario.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Salud.

AVISO POR EL QUE SE DA A CONOCER LA LISTA GENERAL DE TERCEROS AUTORIZADOS AUXILIARES AL CONTROL SANITARIO.

La Secretaría de Salud, a través de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, con fundamento en los artículos 39 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 17 bis y 391 bis de la Ley General de Salud; 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216 y 217 del Reglamento de Insumos para la Salud; 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251 y 252 del Reglamento de Control Sanitario de Productos y Servicios y 3o. fracción VII, 10 fracciones XVI y XXV del Reglamento de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, expide el presente Aviso por el que se da a conocer la lista de terceros autorizados al 15 de junio de 2005.

Con base en la información, comprobación de hechos o recomendaciones técnicas que proporcionen los terceros autorizados listados, la Secretaría de Salud podrá expedir certificados, autorizaciones o cualquier otro documento, según lo que establece la Ley General de Salud y sus disposiciones reglamentarias.

<b>Razón social</b>	<b>Normas Oficiales Mexicanas</b>	<b>Pruebas</b>
1.- Laboratorios ABC Química Investigación y Análisis S.A. de C.V.	NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.	Determinación de plomo y cadmio solubles.
<b>Responsable</b> Q. Juan I. Ustarán Cervantes	NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.	Metales pesados: Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg y Se, en juguetes y artículos escolares
<b>Dirección</b> Jacarandas No. 15, Col. San Clemente, Del. Alvaro Obregón, C.P. 01740, México, D.F. Tel. 53-37-11-60 Fax 56-35-84-87	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa
<b>Autorización</b> TA-02-05		
<b>Fecha de Autorización</b> 20/01/2005		
<b>Fecha de vencimiento</b> 20/01/2007		
	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP), en agua para uso y consumo humano.	Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP), en agua para uso y consumo humano.
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.	Determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.

NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple. En agua para uso y consumo humano.
NOM-181-SSA1-1998, Salud ambiental. Agua para uso y consumo humano. Requisitos sanitarios que deben cumplir las sustancias germicidas para tratamiento de agua, de tipo doméstico.	Apéndice Informativo B. Determinación de bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.
NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasado y a granel.	Inciso 9. Métodos de prueba. Inciso 9.3 Color. Inciso 9.4 Turbiedad. Inciso 9.5 Boro. Método de curcumina. Inciso 9.6 Fluoruros. Inciso 9.7 Cianuros totales. Inciso 9.8 Nitrógeno de nitratos. Método colorimétrico de brucina. Inciso 9.9 Nitrógeno de nitritos. Inciso 9.10 Cloro residual. Método colorimétrico DFD. Inciso 9.11 Determinación de formaldehído total por cromatografía de líquidos (CLAR). Inciso 9.12 Sustancias activas al azul de metileno. Inciso 9.13 Determinación de trihalometanos.
NMX-AA-008-SCFI-2000. Análisis de agua. Determinación de pH. Método de prueba. pH (potencial de hidrógeno) en agua para uso y consumo humano.	Determinación de pH. Método de prueba. pH (potencial de hidrógeno) en agua para uso y consumo humano.
NMX-AA-034-SCFI-2001. Determinación de sólidos totales en agua para uso y consumo humano.	Determinación de sólidos totales en agua para uso y consumo humano.
NMX-AA-072-SCFI-2001. Determinación de dureza total en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Dureza total, en agua para uso y consumo humano.	Determinación de dureza total en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Dureza total, en agua para uso y consumo humano.
NMX-AA-073-SCFI-2001. Determinación de cloruros totales en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Cloruros, en agua para uso y consumo humano.	Determinación de cloruros totales en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Cloruros, en agua para uso y consumo humano.
NMX-AA-083-1982. Método para la determinación de olor en agua. Olor en agua y hielo para uso y consumo humano.	Método para la determinación de olor en agua. Olor en agua y hielo para uso y consumo humano.
Método EPA 350.1-1993. Determinación de nitrógeno amoniacal, en agua para uso y consumo humano.	Determinación de nitrógeno amoniacal, en agua para uso y consumo humano.
Método EPA 9036-1986. Determinación de sulfatos en agua para uso y consumo humano.	Determinación de sulfatos en agua para uso y consumo humano.
Standard Methods for the Water and Wastewater. S.M.W.W. 20th 2160B. 1998. Sabor en agua y hielo para uso y consumo humano.	Sabor en agua y hielo para uso y consumo humano.

<p>2.- American Quality Lab. S.A. de C.V.</p> <p><b>Responsable</b> Q. Emma Guadalupe Castellanos</p> <p><b>Dirección</b> Carlos B. Zetina No. 138, Col. Tacubaya, C.P. 11870, Delegación Miguel Hidalgo, México, D.F. Tel. 52-73-50-77</p> <p><b>Autorización</b> TA-20-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 12/08/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 12/08/2006</p>	<p>NOM-015/1-SCFI/SSA-1994 Salud ambiental. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Especificaciones químicas y métodos de prueba.</p> <p>NOM-086-SSA1-1994, Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición: Especificaciones nutrimentales</p> <p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>NOM-116-SSA1-1994 Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p> <p>NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.</p> <p>NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, mercurio, plomo y selenio.</p> <p>Apéndice Normativo C. C.5 Determinación de sodio (por A-A).</p> <p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p> <p>Determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada, por espectrometría de absorción atómica.</p> <p>Apéndice normativo "B". Determinación de nitratos y nitritos.</p>
--	--	---

NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.2 Determinación de nitrógeno amoniacal (NVT).
NOM-130-SSA1-1995, Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente. Esterilizados comercialmente. B.6.2.1 Presencia de mesofílicos aerobios, B.6.2.2 Presencia de mesofílicos anaerobios, B.6.2.3 Presencia de termofílicos aerobios, B.6.2.4 presencia de termofílicos anaerobios
NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice Normativo B, B.3. Determinación de vitamina B1 y B2 por cromatografía líquida de alta resolución (HPLC), B.12 Determinación de ácido ascórbico (Vitamina C)/ Determinación de fósforo por colorimetría con azul de molibdeno.
NOM-143-SSA1-1995, Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> para alimentos.	Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> para alimentos.
NOM-145-SSA1-1995, Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B, B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.
NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A1 y A2 Preparación de muestras de leche, A.3. Determinación de inhibidores: Derivados clorados (Prueba cualitativa), sales cuaternarias de amonio (Prueba cualitativa), oxidante (Prueba cualitativa), formaldehído (Prueba cualitativa), A.5. Determinación de vitamina A por cromatografía líquida de alta resolución (HPLC en fase reversa), A.7 Determinación de materia extraña.
NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.	Inciso 9. Métodos de prueba. Inciso 9.3 Determinación de color, Inciso 9.5 Determinación de boro. Método de curcumina, Inciso 9.6 Determinación de fluoruros, Inciso 9.7 Determinación de cianuros totales, Inciso 9.8 Determinación de nitrógeno de nitratos. Método colorimétrico de brucina, Inciso 9.9 Determinación de nitrógeno de nitritos, Inciso 9.10 Determinación de cloro residual. Método colorimétrico con DFD, Inciso 9.12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno.

- 3.- Laboratorio de Control A.R.J. S.A. de C.V.  
**Responsable**  
 Q.F.B. Valerio Hernández Albineda.  
**Dirección**  
 Cafetal N. 60, Col. Granjas México, C.P. 08400, México, D.F.  
 Tels.: 56-50-06-00  
 56-50-05-08  
**Autorización**  
 TA-25-04  
**Fecha de Autorización**  
 9/09/2004  
**Fecha de vencimiento**  
 9/09/2006
- NOM-089-SSA1-1994. Bienes y Determinación del contenido microbiano en productos de belleza. Métodos para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza.
- 4.- Bufete Químico S.A. de C.V.  
**Responsable**  
 Ing. José G. Espinosa Chavarría.  
**Dirección**  
 Dr. Atl No. 286, Col. Sta. Ma. la Ribera, C.P. 06400, México, D.F.  
 Tel. 50-10-90-00  
 Fax 55-41-60-49  
**Autorización**  
 TA-15-03  
**Fecha de Autorización**  
 1/12/2003  
**Fecha de vencimiento**  
 1/12/2005
- NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Plomo y cadmio solubles. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.
- NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas. Especificaciones químicas y métodos de prueba. Determinación de metales pesados: antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.
- NOM-029-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Crustáceos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias. Apéndice Normativo A  
 A.2 Determinación de ácido sulfuroso (total). Método Monier-Williams modificado.
- NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos, refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias. Apéndice normativo A.  
 A.2. Técnicas y procedimientos para la investigación de *Vibrio cholerae*.
- NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales. Apéndice normativo C.  
 C.1.1 Grasa extracto etéreo.  
 C.1.2 Grasa por hidrólisis alcalina  
 C.2.1 Azúcares reductores totales y directos

- NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
- NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
- NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
- NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos. Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos.
- NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.
- NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa. Método por arena o gasa.
- NOM-117-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada por espectrometría de absorción atómica. Cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio.
- NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. Apéndice normativo B.1. Determinación de nitratos y nitritos. Apéndice normativo B. B.1.- Determinación de nitratos y nitritos.
- NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Apéndice Normativo A. A.1 pH. A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT).
- NOM-130-SSA1-1995. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente. Apéndice Normativo B. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente. B.6.2.1 Presencia de mesofílicos aerobios B.6.2.2 Presencia de mesofílicos anaerobios B.6.2.3 Presencia de termofílicos aerobios B.6.2.4 termofílicos anaerobios.
- NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de *Listeria monocytogenes*. Método de prueba para la determinación de *Listeria monocytogenes* en alimentos.

<p>NOM-145-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable. B.2. Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i>, por la técnica de diluciones en tubo múltiple. B.2 Apartado 3.1.4 Prueba confirmativa para <i>Escherichia coli</i>, por el método EC-MUG.</p>
<p>NOM-147-SSA1-1996. Bienes y servicios. Cereales y sus productos. Harinas de cereales, sémolas o semolinas. Alimentos a base de cereales, de semillas comestibles, harinas de sémolas o semolinas o sus mezclas. Productos de panificación. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice normativo A A.1 Método para la determinación de materia extraña pesada en harinas de cereales. A.2. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de trigo. A.3. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de maíz. A.4. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de arroz. A.5. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de cebada, harina de avena, y mezcla de cereales secos. A.6. Método para la determinación de humedad y sólidos totales en harina.</p>
<p>NOM-180-SSA1-1998. Salud Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Equipo de tratamiento de tipo doméstico. Requisitos sanitarios.</p>	<p>Apéndice informativo A. Determinación de organismos coliformes totales. Método del sustrato cromogénico.</p>
<p>NOM-186-SSA1/SCFI-2002. Productos y servicios. Cacao, productos y derivados. I Cacao. II Chocolate. III Derivados. Especificaciones sanitarias. Denominación comercial.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de materia extraña para chocolate, cocoa y pastas de cacao. A.2 Determinación de aflatoxinas totales por método de columna de inmunofluorescencia.</p>
<p>NOM-188-SSA1-2002. Productos y servicios. Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal</p>	<p>Apéndice normativo C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales.</p>
<p>NMX-F-309-2001-NORMEX. Método de prueba para la determinación de conservadores en alimentos.</p>	<p>Determinación de benzoatos y sorbatos en alimentos</p>
<p>NMX-F-320-S-1978. Determinación de fosfatos en embutidos.</p>	<p>Determinación de fosfatos en embutidos.</p>
<p>AOAC 985.22 Cap. 10 p. 10. Edición 17. Año 2000. Residuos de pesticidas organoclorados por cromatografía de gases. (En alimentos, productos agrícolas y tejidos animales).</p>	<p>Residuos de pesticidas organoclorados por cromatografía de gases. (En alimentos, productos agrícolas y tejidos animales).</p>
<p>Capítulo 4 del FDA BAM 8<sup>th</sup> edition 1998. Isolation of <i>Escherichia coli</i> in foods. Compendium of analytical methods bureau of microbia hazards, Ottawa 1996.</p>	<p>Determinación de <i>Escherichia coli</i> 0157:H7 en alimentos.</p>

5.- Centro de Control Total de Calidades S.A. de C.V.	NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.	Plomo y cadmio solubles.
<b>Responsable</b> Ing. José C. Alvarez Rivero.	NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas. Especificaciones químicas y métodos de prueba.	Determinación de metales pesados; antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.
<b>Dirección</b> Puebla No. 282, Col. Roma. C.P. 06700, México, D.F. Tels.: 55-14-33-91 55-25-40-10 Ext.130 Fax 55-52-07-91	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Autorización</b>	TA-16-03	
<b>Fecha de Autorización</b>	1/12/2003	
<b>Fecha de vencimiento</b>	1/12/2005	
	NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo. A1 Cloruro de sodio. A2 Humedad. A3 Residuos insolubles en agua. A5 Yodato de sodio o potasio. A6 Yodo en sal adicionada con yoduro de sodio o yoduro de potasio. A7 Ión flúor.
	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.	Apéndice normativo C. C.1.1 Grasa por extracto etéreo. C.1.2 Grasa por hidrólisis alcalina. C.1.3 Grasa por hidrólisis ácida. C 2.1 Azúcares reductores totales y directos. C5 Sodio (por AA) C6 Colesterol.
	NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza.	Cuenta total de: Mesofílicos aerobios <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Salmonella sp.</i>
	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.
	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.	Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.
NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Método por arena o gasa.
NOM-117-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada por espectrometría de absorción atómica.	Cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio.
NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos	Apéndice normativo B. B.1.1. Nitritos en productos cárnicos. B.1.2 Nitratos en productos cárnicos. B.1.4 Nitritos en productos cárnicos.
NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos, frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A. A1 pH. A2 Nitrógeno amoniacal (NVT).
NOM-130-SSA1-1995. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico.	Apéndice normativo B. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente.
NOM-142-SSA1-1995. Bienes y servicios. Bebidas alcohólicas. Especificaciones sanitarias. Etiquetado sanitario y comercial.	Apéndice normativo B. Grado alcohólico B.2. Furfural B.3 Alcoholes superiores. B.5 Metanol. B.8 Aldehídos.
NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> .	Método para la determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> en alimentos.
NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable. B.2. Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> , por la técnica de dilución en tubo múltiple. B.2 Apartado 3.1.4 Prueba confirmativa para <i>Escherichia coli</i> , por el método EC-MUG

NOM-180-SSA1-1998	Salud	Apéndice informativo
Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Equipo de tratamiento de tipo doméstico. Requisitos sanitarios.		B. Bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.
NOM-184-SSA1-2002.	Productos y servicios.	Apéndice Normativo.
Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.		A.5 Vitamina A por HPLC A.8 Humedad A.9 Determinación de vitamina D <sub>3</sub> .
NOM-186-SSA1/SCFI-2002.	Productos y servicios.	Apéndice Normativo.
Cacao, productos y derivados. Cacao I, Cacao II, Chocolate III.		A.2 Aflatoxinas totales por método de columna de inmunoafinidad.
NOM-188-SSA1-2002.	Productos y servicios.	Apéndice Normativo. C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales
Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal.		
NOM-201-SSA1-2002.	Productos y servicios.	Inciso 9.3 Color.
Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.		Inciso 9.4 Turbiedad. Inciso 9.5. Boro. Método de curcumina. Inciso 9.6 Fluoruros. Inciso 9.7 Cianuros totales. Inciso 9.8 Nitrógeno de nitratos. Método colorimétrico de brucina. Inciso 9.9 Nitrógeno de nitritos. Inciso 9.10 Cloro residual. Método colorimétrico DFD. Inciso 9.12 Sustancias activas al azul de metileno
Ensayo inmunológico enzimático R-Biopharm. Productos cárnicos.		Clenbuterol.
NMX-F-309-2001. Normex. Método de prueba para la determinación de conservadores en alimentos.		Determinación de benzoatos y sorbatos en alimentos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método fluorométrico 953.17. Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina) en cereales		Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina) en cereales
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método fluorométrico 970.65. Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina) en alimentos y preparados vitamínicos		Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina) en alimentos y preparados vitamínicos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 944.13. Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina) en alimentos y preparados vitamínicos.		Vitamina B <sub>3</sub> (Niacina) en alimentos y preparados vitamínicos.
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 945.74. Vitamina B <sub>5</sub> (Acido pantoténico) en alimentos y preparados vitamínicos		Vitamina B <sub>5</sub> (Acido pantoténico) en alimentos y preparados vitamínicos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 944.12. Vitamina B <sub>9</sub> (Acido fólico) en preparados vitamínicos		Vitamina B <sub>9</sub> (Acido fólico) en preparados vitamínicos

	Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 952.2. Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina) en preparados vitamínicos	Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina) en preparados vitamínicos
	Official Methods of Analysis of AOAC International. Método volumétrico 967.21. Vitamina C (Acido ascórbico) en preparados vitamínicos y jugos	Vitamina C (Acido ascórbico) en preparados vitamínicos y jugos
	Official Methods of Analysis of AOAC International. Método HPLC 955.10. Patulina en jugo de manzana	Patulina en jugo de manzana
6.- Centro de Capacitación en Calidad Sanitaria S.A. de C.V.	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Procedimiento para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b> Q.B.P. Alma Lidia Cristerna H.	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales	Apéndice Normativo C C.1.1 Grasa extracto etéreo. C.1.2 Grasa por hidrólisis alcalina. C.1.3 Grasa por hidrólisis ácida. C.5 Sodio
<b>Dirección</b> Hacienda del Mezquital No.550, Col Haciendas de Escobedo, C.P. 66050, Escobedo, Nuevo, León. Tels.: 01(81)83 846729/83973577 83521815 83320884 Fax 01(81)83 52 08 19	NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza	Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza
<b>Autorización</b> TA-01-04		
<b>Fecha de Autorización</b> 23/02/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b> 23/02/2006		
	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico
	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos

NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos
NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa
NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.	Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.
NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Determinación de pH y Nitrógeno amoniacal.
NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente
NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Determinación de proteína cruda (Método de Kjeldahl-Gunning).
NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> .	Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> .
NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.
NOM-147-SSA1-1996. Bienes y servicios. Cereales y sus productos. Harinas de cereales sémolas o semolinas. Alimentos a base de cereales de semillas comestibles, harinas de sémola o semolinas o sus mezclas. Productos de panificación. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice Normativo A 1. Método para la determinación de materia extraña pesada en harinas de cereales. A.2 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de trigo. A.3 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de maíz. A.4. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de arroz. A.5. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de cebada, harina de avena y mezcla de cereales secos. B. 1. Determinación de materia extraña ligera en alimentos a base de cereales de semillas comestibles de harinas, sémolas o semolinas o sus mezclas.

	NOM-180-SSA1-1998. Salud Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Equipos de tratamiento de uso doméstico. Requisitos sanitarios.	Método de prueba para evaluar la eficiencia de reducción bacteriana en agua.
	NOM-181-SSA1-1998. Salud Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Requisitos sanitarios que deben cumplir las sustancias germicidas para tratamiento de agua, de tipo doméstico.	Apéndice A. Método de prueba de eficiencia antimicrobiana de sustancias germicidas miscibles en agua
	NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A1 y A2 Preparación de muestras de leche. A.4 Fosfatasa residual. A.7 Materia extraña. A.8 Humedad.
	NOM-185-SSA1-2002. Productos y servicios. Mantequillas, cremas, productos lácteos condensados azucarados, productos lácteos fermentados y acidificados. Dulces a base de leche. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.1 Acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados. A.2 Fosfatasa residual.
7.- Laboratorio de Control Industrial, S.A. de C.V. DIFAZA.	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales	Apéndice normativo C. C.1.1 Determinación de grasa. Método del extracto etéreo
<b>Responsable</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
Q.I. Diana O. Domínguez Marrupo.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico
<b>Dirección</b>		
Paseo Cuauhnáhuac Esq. Jacarandas L-206 1er. piso, Col. Satélite, C.P. 62460, Cuernavaca, Morelos.		
Tels.: 01-777- 315-75-72		
01-777- 316-38-21		
01-777-316-29-64		
<b>Autorización</b>		
TA-26-04		
<b>Fecha de Autorización</b>		
9/09/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b>		
9/09/2006		
	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método de prueba para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.

	NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice normativo B B.1. Determinación de proteína cruda (Método de Kjeldahl-Gunning)
8.- Laboratorio Fermi, S.A. de C.V.	NOM-006-SSA1-1993. Salud Ambiental. Pinturas y barnices. Pinturas y barnices. Preparación de extracciones ácidas de las capas de pintura seca para la determinación de plomo soluble.	Determinación de plomo soluble.
<b>Responsable</b> Q. Fernando Colunga D.	NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.	Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.
<b>Dirección</b> Medellín No. 261, Col. Roma Sur, C.P. 06760, México, D.F. Tels.: 52-64-01-15, 55-84-81-13. Fax 55-64-43-01	NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.	Determinación de metales pesados. Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg y Se.
<b>Autorización</b> TA-07-05		
<b>Fecha de Autorización</b> 9/06/2005		
<b>Fecha de vencimiento</b> 9/06/2007		
	NOM-027-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Pescados frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de <i>V. cholerae</i> en pescados. A.1.1 Preparación de la muestra. A.3 Materia extraña. Residuos de orina en alimentos.
	NOM-028-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Pescados en conserva. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. Determinación de histamina por: A.1 TLC (cromatografía de capa fina).
	NOM-029-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Crustáceos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.1. Preparación de la muestra para la determinación de <i>Vibrio cholerae</i> : A.2. Determinación de ácido sulfuroso (total). Método Monier-Williams modificado.
	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
	NOM-035-SSA1-1993. Bienes y servicios. Quesos de suero. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de <i>Vibrio cholerae</i> en quesos. A.1.1 Preparación de la muestra. A..2 Materia extraña (método de filtración).
	NOM-036-SSA1-1993. Bienes y servicios. Helados de crema, de leche o grasa vegetal, sorbetes y bases o mezclas para helados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A. A. Método de prueba. A.1 Determinación de <i>Vibrio cholerae</i> en helados y bases o mezclas para helados. A.1.1 Preparación de la muestra.

<p>Modificación a la NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.1 Preparación de la muestra. A.2 Determinación de cloruro de sodio. A.3 Determinación de ión fluoruro método del electrodo de ión selectivo. A.4 Determinación de humedad. A.5 Determinación de residuos insolubles en agua. A.6 Determinación de yodato de potasio. A.7 Determinación de yoduro de sodio o potasio.</p>
<p>NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición: Especificaciones nutrimentales..</p>	<p>Apéndice Normativo C. C.1 Grasa. C.1.1 Determinación de grasa por extracto etéreo. C.1.2 Determinación de grasa por hidrólisis alcalina. C.1.3 Determinación de grasa por hidrólisis ácida. C.1.4 Prueba para determinar la presencia de peróxidos en éter. C.2 Azúcares. C.2.1 Azúcares reductores totales y directos. C.3 Gluten. C.3.1 Gluten húmedo. C.3.2 Gluten seco. C.5 Sodio (por AA). C.7 Fibra dietética. C.8 Determinación de sacarina</p>
<p>NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza</p>	<p>Inciso 8, cuenta total de: Hongos y levaduras. Mesofílicos aerobios. Inciso 9 identificación de patógenos: 9.3 Identificación de <i>Staphylococcus aureus</i>. 9.5 Identificación de bacterias Gram negativas. 9.5.1 Pruebas para identificación de <i>Pseudomona sp.</i> 9.5.2 Pruebas para identificación de <i>Salmonella sp.</i> 9.5.3 Pruebas selectivas para <i>Escherichia coli</i>.</p>
<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>
<p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p>	<p>Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p>
<p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos</p>	<p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>
<p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP).</p>	<p>Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP).</p>
<p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p>	<p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p>
<p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p>	<p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p>
<p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p>	<p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p>

- NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
- NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Métodos de prueba para la determinación de metales pesados por espectrometría de absorción atómica en alimentos y agua. Cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio, en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica. Determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio, en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.
- NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. Apéndice Normativo B. B.1. Determinación de nitritos y nitros. 1.1 Determinación de nitrito (método colorimétrico). 1.2 Determinación de nitros (método colorimétrico). 1.3 Determinación de nitros (método colorimétrico). 1.4 Determinación de nitros y nitros (método modificado de Grau y Mirna).
- NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Apéndice Normativo A. A.1 pH. A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT). A.3 Determinación de cloruro de sodio (método volumétrico). A.5 Preparación de la muestra para la determinación de *Vibrio cholerae*.
- NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes herméticos y sometidos a tratamiento térmico. Apéndice Normativo B. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente. B.6.2.1 Presencia de mesofílicos aerobios. B.6.2.2 Presencia de mesofílicos anaerobios. B.6.2.3 Presencia de termofílicos aerobios. B.6.2.4 Termofílicos anaerobios.
- NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales. Apéndice Normativo B. B.1 Proteína cruda (método Kjeldahl-Gunning). B.2 Determinación de vitamina D<sub>3</sub> – HPLC. B.11 La determinación de vitamina K<sub>1</sub>, método: cromatografía líquida de alta resolución (HPLC). B.12 Determinación de ácido ascórbico (vitamina C). B.13 Determinación de fósforo por colorimetría con azul de molibdeno. B.14 Determinación de calcio por absorción atómica. B.15 Determinación de magnesio por absorción atómica. B.16 Determinación de zinc por absorción atómica. B.17 Determinación de hierro por absorción atómica. B.18 Determinación de potasio por absorción atómica. B.19 Determinación de cloruro (Cl<sup>-</sup>) por valoración. B.20 Determinación de yodo (I<sup>-</sup>). Método del electrodo de ión selectivo.

NOM-142-SSA1-1995. Bienes y servicios. Bebidas alcohólicas. Especificaciones sanitarias. Etiquetado sanitario y comercial.	Apéndice Normativo B. B.1 Determinación del por ciento de alcohol en volumen a 20°C (293 K) (% alc. Vol.). B.2 Determinación de furfural. B.3 Determinación de alcoholes superiores (aceite de fusel) excepto n-propanol en bebidas alcohólicas destiladas. B.4 Determinación de metanol. B.4.1 Método Químico. B.5 Determinación de aldehídos, esteres, alcoholes superiores y metanol (método cromatográfico). B.6 Determinación de bióxido de azufre libre. B.7 Determinación de bióxido de azufre total. B.8 Determinación de aldehídos.
NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos.	Método para la determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> en alimentos.
NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.
NOM-147-SSA1-1996. Bienes y servicios. Cereales y sus productos. Harinas de cereales sémolas o semolinas. Alimentos a base de cereales de semillas comestibles, harinas de sémola o semolinas o sus mezclas. Productos de panificación. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice Normativo A. A.1 Materia extraña pesada en harina de cereales. A.2 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de trigo. A.3 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de maíz. A.4 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de arroz. A.5 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de cebada, harina de avena, y mezcla de cereales secos. A.6 Método para la determinación de humedad y sólidos totales en harina. Apéndice Normativo B. B.1 Determinación de materia extraña ligera en alimentos a base de cereales, de semillas comestibles, de harinas, sémolas o semolinas o sus mezclas. Apéndice Normativo C. C.1 Método para la determinación de materia extraña ligera (fragmentos de insectos, insectos enteros, pelos de roedor y fragmentos de plumas) en productos horneados con frutas y nueces. C.2 Método para la determinación de materia extraña ligera en pan blanco y productos con alto contenido de grasa. C.3 Método para la determinación de materia extraña ligera en panes con alto contenido de fibra.

<p>NOM-159-SSA1-1996. Bienes y servicios. Huevo, sus productos y derivados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.1 Determinación de la <math>\alpha</math>-Amilasa.</p>
<p>NOM-181-SSA1-1998. Salud Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Requisitos que deben cumplir las sustancias germicidas para tratamiento de agua de tipo doméstico.</p>	<p>Apéndice Normativo A. Método de prueba de eficiencia antimicrobiana de sustancias germicidas miscibles en agua. Determinación de bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.</p>
<p>NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A1 y A2 Preparación de muestras de leche. A.3 Determinación de inhibidores. A.3.1 Derivados clorados (prueba cualitativa). A.3.2 Sales cuaternarias de amonio (prueba cualitativa). A.3.3 Oxidantes (prueba cualitativa). A. 3.4 Determinación de formaldehído (prueba cualitativa). A.3.5 Inhibidores, determinación por pruebas microbiológicas (residuos de antibióticos). A.4 Fosfatasa residual. A.5 Vitamina A por HPLC, fase reversa. A.7 Determinación de materia extraña en leche, fórmula láctea o producto lácteo combinado. A.8 Determinación de humedad en leche, fórmula láctea o producto lácteo combinado sometido a deshidratación. A.9 Determinación de vitamina D<sub>3</sub>. Apéndice Normativo B. Para productos deshidratados o en polvo. B.1 Determinación de coliformes totales en placa. B.2 Determinación de <i>E. coli</i>.</p>
<p>NOM-185-SSA1-2002. Productos y servicios. Mantequillas, cremas, productos lácteos condensados azucarados, productos lácteos fermentados y acidificados. Dulces a base de leche. Especificaciones sanitarias. 34.- NOM-186-SSA1/SCFI-2002. Productos y servicios. Cacao, productos y derivados. I Cacao. II Chocolate. III Derivados. Especificaciones sanitarias. Denominación comercial. Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de materia extraña para chocolate, cocoas y pasta de cacao.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.1 Determinación de acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados. A.2 Determinación de Fosfatasa residual.</p>
<p>NOM-186-SSA1/SCFI-2002. Productos y servicios. Cacao, productos y derivados. I Cacao. II Chocolate. III Derivados. Especificaciones sanitarias. Denominación comercial.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de materia extraña para chocolate, cocoas y pasta de cacao.</p>

<p>NOM-187-SSA1/SCFI-2002. Productos y servicios. Masa, tortillas, tostadas y harinas preparadas para su elaboración y establecimientos donde se procesan. Especificaciones sanitarias. Información comercial.</p>	<p>Métodos de prueba. Determinación: Inciso 8. Métodos de prueba. Inciso 8.1.5 Determinación de materia extraña en tortillas, harinas preparadas para elaborar tortillas y tostadas. Inciso 8.1.6 Determinación de índice de acidez en los aceites y grasas. Inciso 8.1.10 Determinación de óxido de calcio y magnesio en cal viva (CaO) y cal hidratada Ca(OH)<sub>2</sub>.</p>
<p>NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasado y a granel. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Determinaciones: inciso 9. Métodos de prueba. Inciso 9.3 Color. Inciso 9.4 Turbiedad. Inciso 9.5 Boro. Método de curcumina. Inciso 9.6 Fluoruros. Inciso 9.7 Cianuros totales. Inciso 9.8 Nitrógeno de nitratos. Método colorimétrico de brucina. Inciso 9.9 Nitrógeno de nitritos. Inciso 9.10 Cloro residual. Método colorimétrico DFD. Inciso 9.11 Determinación de formaldehído total por cromatografía de líquidos (CLAR). Inciso 9.12 Sustancias activas al azul de metileno.</p>
<p>NMX-F-309-2001-NORMEX Alimentos. Método de prueba para la determinación de conservadores en alimentos.</p>	<p>Determinación de conservadores en alimentos. 2.3 Método espectrofotométrico I y II. 3.4 Método de cromatografía de líquidos de alta resolución. 3.1 Método volumétrico benzoatos. 3.2 Método espectrofotométrico ácido benzoico.</p>
<p>NMX-AA-008-SCFI-2000. Análisis de agua. Determinación de pH-</p>	<p>Método de prueba. pH (potencial de hidrógeno).</p>
<p>NMX-AA-026-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de nitrógeno total Kjeldahl en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.</p>	<p>Método de prueba. Nitrógeno total Kjeldahl.</p>
<p>NMX-AA-034-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de sólidos y sólidos disueltos en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.</p>	<p>Método de prueba. Sólidos y sólidos disueltos.</p>
<p>NMX-AA-036-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de acidez y alcalinidad en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.</p>	<p>Método de prueba. Acidez y alcalinidad.</p>
<p>NMX-AA-044-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de cromo hexavalente en aguas naturales, potables, residuales y residuales tratadas.</p>	<p>Determinación de cromo hexavalente.</p>
<p>NMX-AA-050-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de fenoles totales en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.</p>	<p>Método de prueba. Fenoles totales.</p>

NMX-AA-051-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de metales por absorción atómica en aguas naturales, potables, residuales y residuales tratadas.	Determinación aluminio, antimonio, calcio, estaño, magnesio, manganeso, níquel, plata, potasio, selenio, sodio.
NMX-AA-072-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de dureza total en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.	Método de prueba. Dureza total.
NMX-AA-073-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de cloruros totales en aguas naturales, residuales y residuales tratadas.	Método de prueba. Cloruros totales.
NMX-AA-093-SCFI-2000. Análisis de agua. Determinación de conductividad electrolítica.	Método de prueba. Conductividad electrolítica.
NMX-F-320-S-1978. Determinación de fosfatos en embutidos.	Determinación de fosfatos en embutidos.
NMX-501-1987. Ingenios azucareros. Determinación de bióxido de azufre en muestras de azúcares blancos.	Determinación de bióxido de azufre en muestras de azúcares blancos.
Official Methods of Analysis of AOAC International, 17th Ed. 2000. Método 962.13.	Método 962.13. Cafeína en bebidas no alcohólicas (método espectrofotométrico).
Official Methods of Analysis of AOAC International, 17th Ed. 2000. Método 973.49	Método 973.49. Nitrógeno amoniacal en agua. Aguas de superficie salinas, potable (domiciliaria) y residuales.
Environment Protection Agency. EPA 508. Determinación de pesticidas clorados en agua natural, potable y envasada.	Determinación de pesticidas clorados en agua natural, potable y envasada. Determinación de lindano, heptacloro, aldrín, endrín, clordano, heptacloro epóxido, metoxicloro, DDT.
Environment Protection Agency. Método EPA 524.2 Determinación de compuestos orgánicos volátiles (BTEX) en agua potable.	Determinación de compuestos orgánicos volátiles (BTEX) en agua potable. Determinación de benceno, tolueno, etilbenceno, o/m/p-xileno.
Environment Protection Agency. EPA-8081-A para la determinación de pesticidas organoclorados en agua proveniente de extractos sólidos y líquidos.	Determinación de pesticidas organoclorados en agua proveniente de extractos sólidos y líquidos. Determinación de aldrín, dieldrín, $\alpha$ -clordano, lindano, $\beta$ -clordano, lindano, hexaclorobenceno, heptacloro, heptacloro epóxido, 4,4' DDT, metoxicloro.
Environment Protection Agency. EPA-8151-A. Determinación de herbicidas clorados en muestras de suelo y agua residual.	Determinación de herbicidas clorados en muestras de suelo y agua residual. Herbicida 2,4 – D.
Environment Protection Agency. EPA-8260. Determinación de compuestos orgánicos volátiles en muestras de suelo y agua residual.	Determinación de benceno, tolueno, o-m-p-xileno, trihalometanos totales, endrín y etilbenceno.
Manuals of food quality control. FAO Food and nutrition paper. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Rome, 1986. Food analysis: general techniques, additives, contaminants, and composition.	Determinación de Colorante Artificial. Método de extracción con lana virgen.

- 9.- LICONSA S.A. de C.V. Planta Tláhuac.** NOM-086-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo C, C.1.2 servicios. Alimentos y bebidas no Determinación de grasa por alcohólicas con modificaciones en su hidrólisis alcalina. composición. Especificaciones nutrimentales.
- Responsable** Q. Guadalupe Ramírez Gómez. NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. bacterias aerobias en placa.
- Dirección** Av. Santa Catarina s/n, Col. Santa Catarina Yecahuitzotl, Municipio Valle de Chalco, C.P. 56619, Edo. de Méx. NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico. análisis microbiológico.
- Tels.: 58 60 14 28 al 43
- Autorización** TA-01-05
- Fecha de Autorización** 20/01/2005
- Fecha de vencimiento** 20/01/2007
- NOM-111-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de mohos y servicios. Método para la cuenta de levaduras en alimentos. mohos y levaduras en alimentos.
- NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. microorganismos coliformes totales en placa.
- NOM-131-SSA1-1995. Bienes y Apéndice normativo B, B.1. servicios. Alimentos para lactantes Determinación de proteína cruda y niños de corta edad. Disposiciones (Método de Kjeldahl-Gunning) y especificaciones sanitarias y nutrimentales.
- NOM-184-SSA1-2002, Productos y Apéndice normativo A, A.8. servicios. Leche, fórmula láctea y Determinación de humedad. producto lácteo combinado. Apéndice normativo B, B.1. Especificaciones sanitarias. Determinación de coliformes totales en placa (para productos deshidratados o en polvo).
- 10.- LICONSA S.A. de C.V. Planta Querétaro.** NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. bacterias aerobias en placa.
- Responsable** Ing. Juan Luis Enciso Muñoz. NOM-111-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. mohos y levaduras en alimentos.
- Dirección** Acceso IV Lote IV No. 5 Fracc. Industrial Benito Juárez, C.P. 76120, Querétaro, Qro. NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. microorganismos coliformes totales en placa.
- Tels.: 01(442) 2 18 10 71  
01(442) 2 18 11 31  
01(442) 2 18 43 03
- Autorización** TA-35-04
- Fecha de Autorización** 10/12/2004
- Fecha de vencimiento** 10/12/2006

	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos. Unicamente hasta el aislamiento de las colonias.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos. Unicamente hasta el aislamiento de las colonias.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos. Unicamente hasta el aislamiento de las colonias.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos. Unicamente hasta el aislamiento de las colonias.
<b>11.- LICONSA S.A. de C.V. Planta Tlalnepantla.</b>	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.	Apéndice normativo C, C.1.2 Determinación de grasa por hidrólisis alcalina.
<b>Responsable</b> Q. Ana Nereyda Rivera Galindo.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Dirección</b> Av. Presidente Juárez No. 58 C.P. 54000, Tlalnepantla, Edo. de México. Tel: 55 65 98 11 Fax 55 65 98 11 Ext. 2042	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Autorización</b> TA-30-04		
<b>Fecha de Autorización</b> 7/10/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b> 7/10/2006		
	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice normativo B, B.1. Determinación de proteína cruda (Método de Kjeldahl-Gunning).
	NOM-184-SSA1-2002, Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice A.8. Determinación de humedad.
<b>12.- Lloyd Mexicano, S. de R.L. de C.V.</b>	NOM-009-SSA1-1993. Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de cadmio y plomo solubles.	Método de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.
<b>Responsable</b> Ing. Mario Alberto Hernández Romo.	NOM-015/1-SCFI/SSA1-1994. Salud ambiental. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas. Especificaciones químicas y métodos de prueba.	Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, mercurio, plomo y selenio.

<p><b>Dirección</b> Loma Bonita No. 72, Col. San Jerónimo Aculco, C.P. 10400, México, D.F.</p> <p><b>Autorización</b> TA-17-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 10/06/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 10/06/2006</p>	<p>Método EPA 8080-A. Noviembre, 1990. Determinación de pesticidas organoclorados en muestras de suelo y aguas residuales.</p>	<p>Determinación de <math>\alpha</math>-BHC, Lindano, <math>\beta</math>-BHC, Heptacloro, <math>\delta</math>-BHC, Aldrín, Heptacloro epóxido, Endosulfan I, 4,4'DDE, Dieldrín, Endosulfan sulfato, Endrín, 4,4'DDD, Endosulfan II, 4,4'DDT, Endrín Aldehído, Metoxicloro y PCB 1260.</p>
	<p>Método EPA 8020. Septiembre, 1994. Determinación de compuestos orgánicos volátiles (BTEX) en muestras de suelo y aguas residuales.</p> <p>Método EPA 8015-B. Diciembre. 1996. Determinación de hidrocarburos totales del petróleo en muestras de suelo y aguas residuales.</p>	<p>Determinación de Benceno, Tolueno, Etilbenceno, o/m/p-Xileno</p> <p>Rango gasolina. Determinación de Benceno, Tolueno, Etilbenceno, o/m/p-Xileno, 1-2-4-Trimetilbenceno, 1-3-5-Trimetilbenceno y Naftaleno.</p> <p>Rango Diesel: (<math>C_{10}</math>-<math>C_{28}</math>). Determinación de n-Decano, n-Dodecano, n-Tetradecano, n-Hexadecano, n-Octadecano, n-Eicosano, n-Docosano, n-Tetracosano, n-Hexacosano, n-Octacosano.</p> <p>TPH'S Totales (<math>C_{12}</math>-<math>C_{40}</math>) Determinación de C-12, C-14, C-16, C-18, C-20, C-22, C-24, C-26, C-28, C-30, C-32, C-34, C-36, C-38 y C-40.</p>
	<p>Método EPA 8100. Septiembre, 1986. Determinación de hidrocarburos poliaromáticos en muestras de suelo y aguas residuales.</p>	<p>Determinación de Naftaleno, Acenaftileno, Acenepeno, Fluoreno, Fenantreno, Antraceno, Fluoranteno, Pireno, Benzo (a) antraceno, Criseno, Benzo (b) fluoranteno, Benzo (k) fluoranteno, Benzo (a) pireno, Indo 1-2-3-pireno, Dibenzontraceno, Benzo (g-h-i) pirleno.</p>
<p><b>13.- Control Químico</b> <b>Novamann Internacional, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Q. Beatriz López Casas de Cattori.</p> <p><b>Dirección</b> Avenida Río Mixcoac No. 69, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, México, D.F. Tels.: 56-61-99-79 56-61-89-74 Fax 56-63-14-47</p> <p><b>Autorización</b> TA-19-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 10/06/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 10/06/2006</p>	<p>NOM-009-SSA1-1993, Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de cadmio y plomo solubles.</p> <p>NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.</p> <p>NOM-086-SSA1-1994, Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición: Especificaciones nutrimentales</p>	<p>Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.</p> <p>Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.</p> <p>Apéndice Normativo C.1. Determinación de grasa: C.1.1 Método del extracto etéreo, C.1.2 Método de Roesse-Gottlieb (hidrólisis alcalina), C.1.3 Grasa por hidrólisis ácida, C.2.1 Determinación de azúcares reductores totales y directos, C.3.2 Gluten seco, C.5 Determinación de sodio (por A-A), C.7 Determinación de fibra dietética.</p>

- NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza. Inciso 8 Cuenta total de hongos, levaduras y mesofílicos aerobios, Inciso 9 Identificación de patógenos: 9.3 Identificación de *Staphylococcus aureus*, 9.5 Identificación de bacterias Gram negativas, 9.5.1 Pruebas para identificación de *Pseudomona sp.*, 9.5.2 Pruebas para identificación de *Salmonella sp.*, 9.5.3 Pruebas selectivas para *Escherichia coli*.
- NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
- NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
- NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
- NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
- NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
- NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.
- NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.
- NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
- NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica. Determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc, y mercurio.
- NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice Normativo A. A.1 Determinación de pH, A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT)

NOM-130-SSA1-1995, Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente. Esterilizados comercialmente. B.6.2.1 Presencia de mesofílicos aerobios, B.6.2.2 Presencia de mesofílicos anaerobios, B.6.2.3 Presencia de termofílicos aerobios, B.6.2.4 Termofílicos anaerobios.
NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice Normativo B, B.4. Determinación de niacina. Método microbiológico, B.6. Determinación de ácido fólico. Método microbiológico. B.8. Determinación de biotina, B.13. Determinación de fósforo por colorimetría con azul de molibdeno, B.14. Determinación de calcio por absorción atómica, B.15. Determinación de magnesio por absorción atómica, B.16. Determinación de zinc por absorción atómica, B.17. Determinación de hierro por absorción atómica, B.18. Determinación de potasio por absorción atómica.
NOM-145-SSA1-1995, Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP, B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.
NOM-147-SSA1-1996, Bienes y servicios. Cereales y sus productos. Harinas de cereales, sémolas o semolinas. Alimentos a base de cereales, de semillas comestibles, harinas, sémolas o semolinas o sus mezclas. Productos de panificación. Disposiciones o especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice Normativo A.A.1 Método para la determinación de materia extraña pesada en harina de cereales, A.2 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de trigo, A.3. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de maíz, A.4. Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de arroz, A.5 Método para la determinación de materia extraña ligera en harina de cebada, harina de avena, y mezcla de cereales secos, A.6 Método para la determinación de humedad y sólidos totales en harina.
NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado.	Apéndice Normativo A. A1 y A2 Preparación de muestras de leche, A.5 Determinación de vitamina A por cromatografía líquida de alta resolución, A.7 Determinación de materia extraña, A.9 Determinación de vitamina D <sub>3</sub> .

	<p>NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.</p> <p>Official Methods of Analysis of AOAC International. Método volumétrico 967.21.</p>	<p>Métodos de prueba. 9.3 Determinación de color, 9.4 Determinación de turbiedad, 9.6 Determinación de fluoruros, 9.7 Determinación de cianuros totales, 9.8 Determinación de nitrógeno de nitratos. Método colorimétrico de brucina, 9.9 Determinación de nitrógeno de nitritos, 9.10 Determinación de cloro residual. Método colorimétrico con DFD 9.12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno, 9.13 Determinación de trihalometanos.</p> <p>Determinación de vitamina C (Acido ascórbico) en preparaciones vitamínicas y jugos.</p>
<p><b>14.- Servicios Profesionales Químico Biológicos S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Ing. José C. Aguirre Langle.</p> <p><b>Dirección</b> 8 Oriente No. 1612-10, Col. Los Remedios, C.P. 72000, Puebla, Puebla.</p> <p>Tel. 22-235-29-77 Fax. 22-234-14-67</p> <p><b>Autorización</b> TA-17-03</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 01/12/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 01/12/2005</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>
	<p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>NOM-116-SSA1-1994. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico.</p> <p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Método por arena o gasa.</p> <p>Apéndice normativo "B". Estimación de la densidad microbiana por la técnica de número más probable.</p>

	NOM-181-SSA1-1998. Salud ambiental. Agua para uso y consumo humano. Requisitos sanitarios que deben de cumplir las sustancias germicidas para tratamiento de agua de tipo doméstico.	Apéndice Informativo B Determinación de bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.
<b>15.- Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, I.P.D.</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Responsable</b> Ing. Maricela Pérez Enríquez.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Dirección</b> 15 de mayo 318 Pte. Zona Centro, C.P. 64000, Monterrey, N.L. Tel. 01-81-8340-0031 Fax. 01-81-8345-9587	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
<b>Autorización</b> TA-31-04		
<b>Fecha de Autorización</b> 07/10/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b> 07/10/2006		
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por absorción atómica.	Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por absorción atómica.
	NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. B.2 Bacterias coliformes fecales por la técnica de diluciones en tubo múltiple.
	NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.	9.3 Determinación de color, 9.4 Determinación de turbiedad, 9.6 Determinación de fluoruros, 9.7 Determinación de cianuros, 9.8 Determinación de nitrógeno de nitratos (método colorimétrico de brucina), 9.9 Determinación de nitrógeno de nitritos, 9.12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno, 9.13 Determinación de trihalometanos.
	NMX-AA-008-SCFI-2000. Análisis de agua.- Determinación de pH.	Determinación de pH.
	NMX-AA-026-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de nitrógeno total Kjeldahl.	Determinación de nitrógeno total Kjeldahl.
	NMX-AA-034-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de sólidos disueltos totales.	Determinación de sólidos disueltos totales.
	NMX-AA-036-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de alcalinidad.	Determinación de alcalinidad.

	NMX-AA-050-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de fenoles totales.	Determinación de fenoles totales.
	NMX-AA-051-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de metales por absorción atómica. Método de prueba para la determinación de aluminio, bario, cromo total, manganeso, níquel y sodio.	Determinación de metales por absorción atómica. Método de prueba para la determinación de aluminio, bario, cromo total, manganeso, níquel y sodio.
	NMX-AA-072-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de dureza total.	Determinación de dureza total.
	NMX-AA-073-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de cloruros totales.	Determinación de cloruros totales.
	NMX-AA-093-SCFI-2000. Análisis de agua. Determinación de conductividad electrolítica.	Determinación de conductividad electrolítica.
	Método EPA 508.1. 1994. Determinación de plaguicidas organoclorados en agua potable.	Determinación de aldrín, clordano $\alpha$ y $\gamma$ ; 4, 4' DDT, dieldrín, HCH- $\gamma$ (lindano), heptacloro, epóxido de heptacloro, hexaclorobenceno y metoxicloro.
	Método EPA 524.2. 1995. Determinación de compuestos orgánico-volátiles (BTEX) en agua potable.	Determinación de benceno, tolueno, etilbenceno y o-m-p-xileno.
<b>16.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Aguascalientes.</b>	NOM-031-SSA1-1993. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A.2 Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b> QFB. Maricela Garzón Chapa.	NOM-040-SSA1-1993. Bienes y Servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. Yodo y flúor.
<b>Dirección</b> Av. Siglo XXI, Oriente s/n, Ciudad Satélite Morelos, C.P. 20269, Aguascalientes, Aguascalientes. Tels.: 01-449-77-55-11 01-449-77-55-47,48 y 49 Fax. 01-449-77-55-11 01-449-77-55-47 Ext.300	NOM-092-SSA1-1994. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Autorización</b> TA-14-03		
<b>Fecha de Autorización</b> 01/12/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 01/12/2005		
	NOM-110-SSA1-1994. Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.
	NOM-111-SSA1-1994. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
	NOM-112-SSA1-1994. Método para la determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.

	NOM-113-SSA1-1994. Método para la determinación de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la determinación de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico	Método por arena o gasa.
	NOM-122-SSA1-1994. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. B.1. Determinación de nitratos y nitritos.
	NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable.
	NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.3 Determinación de inhibidores (físicoquímico).
	NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para uso y consumo humano. Envasadas y a granel. Especificaciones sanitarias.	Inciso 9.4 Turbiedad (método nefelométrico). Inciso 9.6 Fluoruros
<b>17.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Guanajuato</b>	NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A. A.5 Yodato de sodio o de potasio. A.7 Ion flúor.
<b>Responsable</b> Dr. Juan Carlos Gallaga Solórzano.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Dirección</b> Beta No. 208 Fracc. Industrial Delta, Carretera León Silao Km. 7, C.P. 37000, A.P. 186, León, Guanajuato. Tel. 01-477-761-04-09 Fax 01-477-761-04-08	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico
<b>Autorización</b> TA-13-03		
<b>Fecha de Autorización</b> 01/12/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 01/12/2005		
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.

	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Método por arena o gasa.
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada por espectrometría de absorción atómica.	Determinación de arsénico en agua.
	NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP.B2. Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> , por la técnica de dilución en tubo múltiple.
	NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo AA.3.1 Derivados clorados (prueba cualitativa).
	NOM-185-SSA1-2002. Productos y servicios. Mantequilla, cremas, producto lácteo condensado azucarado, productos lácteos fermentados y acidificados, dulces a base de leche. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A. A1 Acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados.
	NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.	9.6 Fluoruros.
<b>18.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sonora</b>	NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "A". pH Nitrógeno volátil total.
<b>Responsable</b> QB. Francisco Ramón Barragán D.	NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "B". Análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente. Esterilizados comercialmente.
<b>Dirección</b> Dr. José Miro Abella, Av. Los Angeles, Col. Las Quintas. Zona de Edificios Federales. C.P. 83240, Hermosillo, Sonora. Tel. 01-66-22-60-36-72. 01-66-22-18-75-55	NOM-F-317-S-1978. Método para la determinación de pH en alimentos.	Determinación de pH en alimentos.
<b>Autorización</b> GC08-01		
<b>Fecha de Autorización</b> 02/08/2001		
<b>Fecha de vencimiento *</b>		

<b>19.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Quintana Roo</b>	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos refrigerados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "A". Punto 2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> . Identificación y confirmación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b> QFB. Teresa Aurora Martín Escobar.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Dirección</b> Av. Chapultepec No. 267 esq. José María Morelos, Col. Centro C.P. 77000, Chetumal, Quintana Roo. Tel. 01-983-832-51-05 Ext.136 Fax. 01-983-833-02-39	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Autorización</b> GC03-02		
<b>Fecha de Autorización</b> 17/04/2002		
<b>Fecha de vencimiento *</b>	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-145-SSA1-1995. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "B". Estimación de la densidad microbiana por la técnica de número más probable. Coliformes, coliformes fecales y <i>E. coli</i> por técnica de diluciones en tubos múltiples.
<b>20.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Tamaulipas</b>	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos refrigerados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "A". Identificación y aislamiento de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b> QFB. Héctor Ramírez Martínez.	NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "A". Yodato de sodio o potasio. Flúor como ion flúor.

**Dirección**

Centro Educativo Lic. Adolfo López Mateos, Col. Sosa, C.P. 87120, Ciudad Victoria, Tamaulipas.  
Tel. 01-834-31-26-633  
Fax. 01-834-31-27-191

**Autorización**

TA-02-03

**Fecha de Autorización**

20/03/2003

**Fecha de vencimiento**

20/03/2005

NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.

NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.

NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.

NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.

NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.

NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.

NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. Apéndice normativo "B". Determinación de nitratos y nitritos.

NOM-129-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la pesca secos-salados y ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice normativo "A". Determinación de nitrógeno amoniacal.

NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice normativo "B". Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable. Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales, y *E. coli* por la técnica de diluciones en tubo múltiple.

<p><b>21.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Tlaxcala.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB. Luis Arturo Muñoz López.</p> <p><b>Dirección</b> Guillermo Valle No. 64, Col. Centro, C.P. 90000, Tlaxcala, Tlaxcala. Tel. 01-246-462-10-60, ext. 44 y 61. Fax 01-246-462-36-58</p> <p><b>Autorización</b> TA-24-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 09/09/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 09/09/2006</p>	<p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos- refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p> <p>Modificación a la Norma Oficial Mexicana NOM-040-SSA1-1993, Productos y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice normativo A.2 Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p> <p>Apéndice normativo A. A.3 Determinación del ion flúor. Método del electrodo del ion selectivo. A.6 Determinación de yodato de potasio. A.7 Determinación de yoduro de sodio o de potasio.</p> <p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Apéndice Normativo B, B.1 Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP, B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.</p>
<p><b>22.- Laboratorio Quibimex S.A. de C.V.</b></p>	<p>NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.</p>	<p>Apéndice normativo "C".Hidrólisis ácida. Determinación de azúcares, inciso 2.1.Reductores directos y totales, inciso 5.0. Determinación de sodio. Determinación de grasa, inciso 1.1. Método del extracto etéreo.</p>

<b>Responsable</b> C.P. Lucía Maldonado Cruz.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Dirección</b> Alfonso Toro 1207, Col. Sector Popular, C.P. 09060, México, D.F. Tels.: 54-45-54-95 54-45-54-96 Fax. 54-45-54-94.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Autorización</b> TA-03-02		
<b>Fecha de Autorización</b> 12/12/2002		
<b>Fecha de vencimiento *</b>	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.	Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.
	NOM-129-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la pesca secos-salados y ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "A". Nitrógeno amoniacal (NVT).
	NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo "B". Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente. Esterilizados comercialmente.

<p>NOM-131-SSA-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.</p>	<p>Apéndice normativo "B". Determinación de proteína cruda. Método de Kjeldahl. Determinación de calcio. Determinación de magnesio. Determinación de zinc. Determinación de hierro. Determinación de potasio.</p>
<p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias</p>	<p>Apéndice normativo "B". Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable.</p>
<p>NOM-009-SSA1-1993. Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.</p>	<p>Plomo y cadmio solubles.</p>
<p>NOM-010-SSA1-1993. Salud ambiental. Artículos de cerámica vidriados. Límites de plomo y cadmio solubles.</p>	<p>Límites de plomo y cadmio solubles.</p>
<p>NOM-011-SSA1-1993. Salud ambiental. Límites de plomo y cadmio solubles en artículos de alfarería vidriados.</p>	<p>Límites de plomo y cadmio solubles.</p>
<p>NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Salud ambiental. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Especificaciones químicas y métodos de prueba.</p>	<p>Biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.</p>
<p>AOAC. Cáp.16.17 th Ed. 2000.</p>	<p>Método 960.49. Materia extraña por método de filtración en leche evaporada, leche condensada, crema dulce, leche en polvo y leche descremada. Método 969.41 Materia extraña ligera en pastas alimentarias (método de flotación). Método 972.32. Determinación de materia extraña ligera (pre y post molienda) en harina blanca (método de filtración). Método 972.38 Determinación de materia extraña ligera en pescado enlatado y productos de pescado (método de flotación).</p>
<p>Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos (FEUM) 7ª. Ed. 2000.</p>	<p>Método general de análisis 0251, densidad relativa pág. 237. Método general de análisis 741, índice de refracción, pág. 342.</p>
<p>NOM-199-SSA1-2000. Salud ambiental. Niveles de plomo en sangre y acciones como criterios para proteger la salud de la población expuesta no ocupacionalmente.</p>	<p>Determinación de plomo en sangre por espectrometría de absorción atómica.</p>

**23.- Microanálisis Toxicológicos S.A. de C.V.**

**Responsable**

Dr. Jesús de la Cruz Martínez.

**Dirección**

Av. J. Cantú Leal No. 2551,  
Fracc. Estadio, Monterrey,  
Nuevo León. Tel. 01-81-83-59-  
93-35

Fax. 01-81-83-87-09-77

**Autorización**

TA-05-02

**Fecha de Autorización**

12/12/2002

**Fecha de vencimiento \***

<p><b>25.- Laboratorio de Servicios Clínicos y Análisis Toxicológicos S.A.</b></p> <p><b>Responsable</b> M. en C. Yolanda Molina Recio.</p> <p><b>Dirección</b> Sierra de Alamitos No. 4902, Col. Villa Mitras, Monterrey, Nuevo León. Tel: 81 71 34 11 Fax: 83 73 57 79 Autorización TA-01-03 <b>Fecha de Autorización</b> 20/03/2003 <b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>NOM-009-SSA1-1993. Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.</p> <p>NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Salud ambiental. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Especificaciones químicas y métodos de prueba.</p> <p>NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.</p> <p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p> <p>NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.</p>	<p>Plomo y cadmio solubles.</p> <p>Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.</p> <p>Determinación de azúcares directos y totales.</p> <p>Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p> <p>Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.</p>
--	---	--

	NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias	Apéndice normativo "B". Estimación de la densidad microbiana por la técnica del número más probable. Determinación de coliformes fecales (presuntiva de <i>E. coli</i> ).
<b>26.- Laboratorio Químico Industrial y Agrícola S.A. de C.V.</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Responsable</b> Q.I. María Magdalena Covarrubias Alvarez.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Dirección</b> Andrés López N. 838 interior 3, Col. Moderna, C.P. 36690, Irapuato, Gto. Tel. 01-462-62-633-20 Fax 01-462-62-775-41	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
<b>Autorización</b> TA-03-03		
<b>Fecha de Autorización</b> 23/05/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 23/05/2005		
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, hierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.	Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, hierro, zinc y mercurio por espectrometría de absorción atómica.
	NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos.	Determinación de nitratos y nitritos.

NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice normativo "B". Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente. Esterilizados comercialmente.

NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice normativo "B" 2.Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales y *E. coli*, por la técnica de diluciones en tubo múltiple.

NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias. Apéndice normativo "A" 3.Determinación de inhibidores.

NOM-201-SSA1-2000. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Color. Turbiedad. Fluoruros. Cianuros totales. Nitrógeno de nitrato. Nitrógeno de nitritos. Cloro residual. Sustancias activas al azul de metileno.

METODO EPA 8081. Determinación de pesticidas organoclorados (Aldrin Y Dieldrin, Clordano, DDT, Gama HCH, Lindano, Hexaclorobenceno, Epóxido de Heptacloro, Metoxicloro, 2,4-D "en agua).

**27.- Laboratorio de Control ARJ S.A. de C.V. (Medicamentos)** FEUM (Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos):

**Responsable** MGA-0001

QFB. Marcos G. Rodríguez Lezama.

**Dirección** MGA-0004

Cafetal No. 60,  
Col. Granjas México, C.P.  
08400, México, D.F.  
Tels.: 56-50-06-00  
56-50-05-08

**Autorización**

TA-07-03

**Fecha de Autorización**

15/08/2003

**Fecha de vencimiento \***

MGA-0011 Investigación de aceites fijos en otros aceites  
MGA-0041 Valoración de ácido fólico  
MGA-0061 Determinación de agua por Karl Fisher  
MGA-0071 Determinación de alcohol bencílico  
MGA-0081 Alcohol etílico por cromatografía de gases  
MGA-0100 Alcohol etílico por destilación  
MGA-0101 Potencia microbiológica de antibióticos

Determinación de índice de acidez

---

MGA-0111	Valoración yodométrica de antibióticos y beta-lactámicos
MGA-0121	Prueba límite de arsénico
MGA-0131	Aspecto de la solución
MGA-0142	Determinación de azúcares reductores en jarabes invertidos
MGA-0161	Identificación de bases orgánicas nitrogenadas
MGA-0181	Límite de cloruros
MGA-0191	Color de la solución
MGA-0201	Combustión en matraz con oxígeno
MGA-0211	Temperatura de congelación
MGA-0231	Capacidad de consumo de ácido
MGA-0241	Prueba de cristalinidad
MGA-0251	Cromatografía
MGA-0261	Densidad relativa
MGA-0281	Desintegración
MGA-0291	Rango de destilación
MGA-0299	Disolución
MGA-0303	Uniformidad de dosis
MGA-0305	Determinación de la temperatura de ebullición
MGA-0316	Efectividad de preservativos antimicrobianos
MGA-0321	Determinación de endotoxinas bacterianas
MGA-0331	Determinación de epinefrina
MGA-0341	Espectrofotometría de absorción y emisión atómica
MGA-0351	Espectrofotometría de fluorescencia
MGA-0361	Espectrofotometría infrarrojo
MGA-0371	Espectrofotometría ultravioleta
MGA-0381	Determinación de índice de éster
MGA-0391	Esterilidad
MGA-0399	Identificación y valoración de esteroides
MGA-0401	Sustancias relacionadas con esteroides
MGA-0411	Valoración de esteroides totales
MGA-0421	Residuo de la evaporación
MGA-0431	Determinación de fenol
MGA-0451	Determinación de impurezas relacionadas
MGA-0455	Prueba límite de hierro
MGA-0461	Prueba de absorción de hierro con hierro dextran
MGA-0471	Prueba límite de fosfatos
MGA-0486	Temperatura de fusión
MGA-0491	Hermeticidad
MGA-0499	Índice de hidroxilo
MGA-0500	Prueba límite de impurezas alcalinas en aceites
MGA-0501	Determinación de impurezas orgánicas volátiles
MGA-0511	Indicadores biológicos

---

MGA-0515	Identificación de iones, grupos funcionales, y radicales
MGA-0516	Irritabilidad en piel
MGA-0521	Irritabilidad ocular
MGA-0531	Liberación prolongada
MGA-0541	Prueba de licuefacción de supositorios
MGA-0551	Determinación de material insaponificable
MGA-0561	Prueba límite de mercurio
MGA-0571	Metales pesados
MGA-0581	Límites microbianos
MGA-0591	Valoración de niacina o niacinamida
MGA-0611	Determinación de nitrato fenilmercúrico
MGA-0625	Determinación de nitrógeno por Kjeldahl
MGA-0641	Valoración microbiológica de pantotenato de calcio
MGA-0661	Partículas extrañas en ungüentos oftálmicos
MGA-0670	Determinación de penicilina G
MGA-0671	Pérdida por ignición
MGA-0681	Pérdida por secado
MGA-0701	Índice de peróxido pH
MGA-0711	Prueba de pirógenos
MGA-0721	Prueba límite de plomo
MGA-0741	Índice de refracción
MGA-0751	Residuo de la ignición
MGA-0771	Rotación óptica
MGA-0781	Determinación de sales de bases nitrogenadas
MGA-0791	Determinación de índice saponificación
MGA-0795	Prueba de seguridad general
MGA-0801	Prueba límite de selenio
MGA-0811	Prueba límite de sodio, potasio y calcio
MGA-0813	Temperatura de solidificación en ácidos grasos
MGA-0821	Solubilidad completa
MGA-0861	Prueba límite de sulfatos
MGA-0871	Valoración de sulfonamidas
MGA-0881	Sustancias fácilmente carbonizables
MGA-0891	Determinación de tamaño de partículas en polvo por tamizador
MGA-0911	Valoración de tiamina
MGA-0921	Tinciones bacterianas
MGA-0931	Determinación de tiomersal
MGA-0941	Valoración de DL alfa-tocoferol
MGA-0951	Viscosidad
MGA-0961	Valoración de vitamina "A"
MGA-0981	Variación de volumen
MGA-0991	Volumetría
MGA-1001	Índice de yodo
MGA-1011	Determinación de zinc

<p><b>28.- Laboratorios Becar, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Biol. Lorena Campos Herrera.</p> <p><b>Dirección</b> Tiziano No. 5218, Col. Real Vallarta, C.P. 45020, Zapopan, Jalisco. Tel. 01-33-36-29-03-22 Fax 01-33-35-63-88-99</p> <p><b>Autorización</b> TA-05-03</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 16/07/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>	<p>Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>
<p><b>29.- Ingeniería de Control Ambiental y Saneamiento, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Ing. Gabriel Trujillo Castellanos</p> <p><b>Dirección</b> 14 Oriente 4014, Col. América Sur, Puebla, Pue. Tel. 01 222 2 36 77 47</p> <p><b>Autorización</b> TA-08-03</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 10/09/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 10/09/2005</p>	<p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de Salmonella en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos</p> <p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos</p>	<p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p>

	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
<b>30.- Sociedad Mexicana de Normalización y Certificación, S.C.</b>	NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.	Determinación de plomo y cadmio solubles.
<b>Responsable</b> Ing. Olga Arce León	NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas. Especificaciones químicas y métodos de prueba.	Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.
<b>Dirección</b> Alfredo B. Nobel No. 21, Centro Industrial Puente de Vigas C.P. 54070, Tlalnepantla, Edo. de México Tel 53904152 Fax 55 65 86 01	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada por espectrometría de absorción atómica.	Determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, fierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable y purificada por espectrometría de absorción atómica.
<b>Autorización</b> TA-09-03		
<b>Fecha de autorización</b> 10/09/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 10/09/2005		
<b>31.- Centro de Control Total de Calidades del Bajío, S.A. de C.V.</b>	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales	Apéndice normativo C. C.1.1.3.1. Determinación de grasa por extracto etéreo en alimentos (determinación de lípidos libres), C.1.2. Determinación de grasa por el método Roesse Gottlieb (hidrólisis alcalina).
<b>Responsable</b> Ing. José Carlos Alvarez Rivero	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Dirección</b> Privada de Conin No. 1 C.P. 76000 Querétaro, Qro Tel. (442) 215-73-04 Fax. (442) 216-75-62	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Autorización</b> TA-10-03		
<b>Fecha de autorización</b> 10/09/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 10/09/2005		
	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.	Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
	NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos, frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias	Apéndice normativo A. A2 Nitrógeno amoniacal (NTV).
	NOM-145-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo B2. Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>E.coli</i> , por la técnica de diluciones en tubo múltiple apartado 3.1.4.
<b>32.- Laboratorio de Análisis de Pesticidas del Bajío, S.A. de C.V.</b>	Pesticide Analytical Manual, vol.1, Method II for nonfatty foods 302 E1, E4 C5 Transmittal No. 2000-1 (10/1999). Form FDA 2905a (6/92).	Método multiresidual para la determinación de plaguicidas en muestras con alto y bajo contenido de humedad.
<b>Responsable</b> Ing. José Carlos Alvarez Rivero	EPA method 608 organochlorine pesticides and PCB's. Method for organic chemical analysis of municipal and industrial wastewater.	Método multiresidual para la determinación de plaguicidas en muestras de agua potable y residual.
<b>Dirección</b> Carretera Panamericana Km. 269 C.P. 38080. Celaya, Gto. Tel. (461) 612-98-40 Fax (461) 612-91-77	Pesticide Analytical Manual, vol.1, Transmittal No. 2000-2 (11/1999). Form FDA 2905a (6/92). Chapter 3 Multiclass MRMs. Section 304 E1, E3, E4, E5, C3.	Método multiresidual para la determinación de plaguicidas en productos con contenido de grasa mayor a 2%.
<b>Autorización</b> TA-11-03		
<b>Fecha de autorización</b> 10/09/2003		
<b>Fecha de vencimiento</b> 10/09/2005		
	Pesticide Analytical Manual, vol. 1, Transmittal No. 2000-1 (10/1999). Form FDA 2905a (6/92). E5, C3.	Método multiresidual para la extracción y determinación de plaguicidas en muestras con azúcar. Determinación de plaguicidas en muestras con azúcar.
<b>33.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Chihuahua</b>	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos, refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .

<p><b>Responsable</b> QBP. Imelda Machado Muñoz.</p>	<p>NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias</p>	<p>Apéndice normativo A. A1 Determinación de cloruro de sodio. A2 Determinación de humedad. A3 Determinación de residuos insolubles en agua. A5 Determinación de yodato de sodio o de potasio. A6 Determinación de yodo. A7 Determinación de flúor como ión flúor.</p>
<p><b>Dirección</b> Jiménez No. 4203, Col. Cuarteles, C.P. 31440, Chihuahua, Chihuahua, México Tels.: 01-614-411-33-15 01-614-411-63-05 Fax 01-614-411-37-66</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>
<p><b>Autorización</b> TA-18-03</p>		
<p><b>Fecha de autorización</b> 1/12/2003</p>		
<p><b>Fecha de vencimiento</b> 1/12/2005</p>	<p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p>	<p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p>
	<p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>	<p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>
	<p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>	<p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>
	<p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa</p>	<p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p>
	<p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.</p>	<p>Método de prueba para la determinación de <i>Salmonella sp.</i> en alimentos.</p>
	<p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p>	<p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p>
	<p>NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p>	<p>Método por arena o gasa.</p>
	<p>NOM-130-SSA1-1995. Alimentos envasados en recipiente hermético y sometidos a tratamiento térmico. Método de prueba para el análisis microbiológico de alimentos envasados herméticamente, esterilizados comercialmente.</p>	<p>Determinación de microorganismos mesófilos aerobios, mesófilos anaerobios, termófilos aerobios, termófilos anaerobios.</p>
	<p>NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice normativo B Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B2. Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales por la técnica de diluciones en tubo múltiple.</p>

	<p>NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-185-SSA1-2002. Productos y servicios. Mantequilla, cremas, producto lácteo condensado azucarado, productos lácteos fermentados y acidificados, dulces a base de leche. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-188-SSA1-2002. Productos y servicios. Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal.</p> <p>NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Apéndice normativo A1 y A2 Preparación de muestras de leche. A.3 Determinación de inhibidores. A.3.1 Derivados clorados (prueba cualitativa). A.3.2 Sales cuaternarias de amonio (prueba cualitativa). A.3.3 Oxidante (prueba cualitativa). A.4 Determinación de fosfatasa residual.</p> <p>Apéndice normativo A. A1 Determinación de acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados.</p> <p>Apéndice Normativo. C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales.</p> <p>9.6 Determinación de fluoruros.</p>
<p><b>34.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Hidalgo</b></p> <p><b>Responsable</b> D. en C. Armida Zúñiga Estrada.</p>	<p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos, refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias</p>	<p>Apéndice normativo A2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p> <p>Apéndice normativo A. A5 Determinación de yodato de sodio o de potasio. A6 Determinación de yodo. A7 Determinación de flúor como ión flúor.</p>
<p><b>Dirección</b> Boulevard Luis Donaldo Colosio S/N, Parque Poblamiento, C.P. 42088, Pachuca, Hidalgo, México. Tels.: 01-771- 7165812/7165818 7165814/7165817 <b>Fax</b> 01-771-7165814 <b>Autorización</b> TA-02-04 <b>Fecha de Autorización</b> 23/02/2004 <b>Fecha de vencimiento</b> 23/02/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>
	<p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>	<p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos.

NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.

NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo B Servicios. Productos cárnicos B2. Sólo determinación de troceados y curados. Productos bacterias coliformes, coliformes cárnicos curados y madurados. fecales por la técnica de Disposiciones y especificaciones sanitarias diluciones en tubo múltiple.

NOM-201-SSA1-2002. Productos y 9.3 Determinación de color. servicios. Agua y hielo para consumo 9.6 Determinación de fluoruros. humano, envasados y a granel. 9.10 Determinación de cloro Especificaciones sanitarias. residual (Método colorimétrico con DFD).

9.12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno.

**35.- Coordinación de Investigación. Unidad de Investigación Químico Biológicas. PROFECO**

**Responsable**

Dr. Francisco Ramos Gómez.

**Dirección**

Alemania No. 14, Col. Parque San Andrés, C.P. 04040, México D.F.

Tel. 55 44 20 60

Fax 55 44 20 60

**Autorización**

TA-05-04

**Fecha de Autorización**

19/03/2004

**Fecha de vencimiento**

19/03/2006

NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.

NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.

NOM-111-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.

NOM-112-SSA1-1994. Bienes y Determinación de bacterias servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número coliformes. Técnica del número más probable.

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.

- NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de Servicios. Método para la *Staphylococcus aureus* en alimentos.  
determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.
- NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Determinación de humedad en servicios. Determinación de humedad alimentos por tratamiento en alimentos por tratamiento térmico. térmico. Método por arena o Método por arena o gasa. gasa.
- NOM-130-SSA1-1995 Bienes y Método de prueba para el servicios. Alimentos envasados en análisis microbiológico de recipientes de cierre hermético y alimentos envasados sometidos a tratamiento térmico. herméticamente, esterilizados comercialmente.  
Disposiciones y especificaciones sanitarias.
- NOM-142-SSA1-1995. Bienes y Apéndice normativo B. B.1. servicios. Bebidas alcohólicas. Determinación del por ciento de Especificaciones sanitarias. alcohol en volumen a 20°C; B.5 Etiquetado sanitario y comercial. Determinación de aldehídos, esterres, alcoholes superiores y metanol (Método cromatográfico. Cromatografía de gases).
- NOM-145-SSA1-1995. Bienes y Apéndice Normativo B. servicios. Productos cárnicos Estimación de la densidad troceados y curados. Productos microbiana por la técnica de cárnicos curados y madurados. NMP. B.2 Determinación de Disposiciones y especificaciones bacterias coliformes, coliformes sanitarias. fecales y *Escherichia coli* por la técnica de diluciones en tubo múltiple.
- NOM-180-SSA1-1998. Salud Método de prueba para evaluar Ambiental. Agua para uso y consumo la eficiencia de reducción humano. Equipos de tratamiento de bacteriana en agua.  
uso doméstico. Requisitos sanitarios.
- NOM-181-SSA1-1998. Salud Apéndice A. Método de prueba Ambiental. Agua para uso y consumo de eficiencia antimicrobiana de humano. Requisitos sanitarios que sustancias germicidas miscibles deben cumplir las sustancias en agua.  
germicidas para tratamiento de agua, de tipo doméstico.
- NOM-188-SSA1-2002. Productos y Apéndice normativo C. Método de servicios. Control de aflatoxinas en de prueba para la determinación cereales para consumo humano y de aflatoxinas en cereales.  
animal.

**36.- Grupo Integral de Servicios Fitosanitarios ENA, S.A. de C.V.**

**Responsable**

M. en C. Alfonso Lucas Gutiérrez.

**Dirección**

Emiliano Zapata No. 10, San Luis Huexotla, C.P. 56250, Texcoco, Edo. de México.

Tel. 01 (595) 928 41 78

Fax 01 (595) 928 40 77

**Autorización**

TA-06-04

**Fecha de autorización**

19/03/2004

**Fecha de vencimiento**

19/03/2006

<p><b>37.- Laboratorios Romano, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Leopoldo Romano Morales.</p> <p><b>Dirección</b> Boulevard Tepic-Xalisco 224, C.P. 63167, Tepic, Nayarit. Tel. 01 (311) 214 25 43</p> <p><b>Autorización</b> TA-07-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 19/03/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 19/03/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>
<p><b>38.- Laboratorio Integral de Calidad en Alimentos, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Q. en A. María Cristina Valdéz Murua</p> <p><b>Dirección</b> Prolongación 16 de Septiembre No. 203, Col. Diligencias, C.P. 76020, Querétaro, Qro. Tel. 01 (442) 223 03 97 Fax. 01 (442) 248 36 31</p> <p><b>Autorización</b> TA-08-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 19/03/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 19/03/2006</p>	<p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.</p> <p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>	<p>Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de diluciones en tubo múltiple.</p> <p>Apéndice Normativo C</p> <p>1. Determinación de grasa</p> <p>1.1. Método por extracto etéreo</p> <p>1.1.3.1. Extracción de lípidos libres</p> <p>1.1.3.2. Extracción de lípidos combinados</p> <p>1.2. Método de Roesse Gottlieb (Hidrólisis alcalina)</p> <p>1.3. Hidrólisis ácida</p> <p>2. Determinación de azúcares</p> <p>2.1. Azúcares reductores totales y directos</p> <p>7. Determinación de fibra dietética</p> <p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>

	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-116-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.	Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
	NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	A.1 pH, A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT), A.3 Determinación de cloruro de sodio (método volumétrico).
	NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de diluciones en tubo múltiple. B.2 Apartado 3.1.4 Prueba confirmativa para <i>Escherichia coli</i> por el método EC-MUG.
	NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A1 y A2 Preparación de muestras de leche. A.3 Determinación de inhibidores, A.3.2 Sales cuaternarias de amonio (prueba cualitativa), A.3.3 Oxidantes (prueba cualitativa), A.8 Humedad.
<b>39.- Laboratorio de Especialidades Inmunológicas S.A. de C.V.</b>	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A. A.2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b> D. en C. Lydia Mota de la Garza	NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza.	Inciso 8. Cuenta total de hongos y levaduras y mesofílicos aerobios. Inciso 9. Identificación de patógenos: <i>Staphylococcus aureus</i> , bacterias Gram negativas, <i>Pseudomona sp.</i> , <i>Salmonella sp.</i> y pruebas selectivas para <i>Escherichia coli</i> .

<p><b>Dirección</b> Av. Gran Canal S/N Frente al 6859. Col. Ampliación Casas Alemán, Delegación Gustavo A. Madero C.P. 07580, México D.F. Tel. 57 53 26 96</p> <p><b>Autorización</b> TA-09-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 15/04/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 15/04/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p> <p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Apéndice Normativo B. De la estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de diluciones en tubo múltiple.</p>
<p><b>40.- Onsite Laboratories de México, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Ing. Susana García Ballesteros.</p> <p><b>Dirección</b> Av. Juan Escutia No. 67, Col. Condesa Delegación Cuauhtémoc, C.P. 06140, México, D.F. Tel. 52 86 95 59</p> <p><b>Autorización</b> TA-11-04</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 15/04/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 15/04/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.</p>

	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-117-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método de prueba para la determinación de cadmio, arsénico, plomo, estaño, cobre, hierro, zinc y mercurio en alimentos, agua potable, y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.	Determinación de arsénico, cadmio y plomo.
	NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de diluciones en tubo múltiple.
	NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	9.3 Determinación de: color. 9.4 Determinación de turbiedad. 9.6 Determinación de fluoruros. 9.7 Determinación de cianuros totales (Método potenciométrico). 9.8 Determinación de nitrógeno de nitrato, 9.9 Determinación de nitrógeno de nitritos. 9.10 Determinación de cloro residual (Método colorimétrico con DFD), 12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno.
	EPA 502.2-1995. Análisis de compuestos volátiles halógenos aromáticos.	Análisis de compuestos volátiles halógenos aromáticos.
	EPA 508-1995. Análisis de pesticidas y bifenilos policlorados.	Análisis de pesticidas y bifenilos policlorados.
	EPA 524.2-1995. Análisis de compuestos volátiles.	Análisis de compuestos volátiles.
	EPA 525.2. Análisis de compuestos semivolátiles.	Análisis de compuestos semivolátiles.
<b>41.- Q. César Clemente Alvarado García.</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Responsable</b> Q. César Clemente Alvarado García.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Dirección</b> Prol. de Norte 6 No. 13, Col. Abelardo L. Rodríguez, C.P. 94310, Orizaba, Ver., México. Tel. 01 (272) 72 616 29	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
<b>Autorización</b> TA-12-04		
<b>Fecha de autorización</b> 15/04/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b> 15/04/2006		

	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
	NOM-122-SSA1-1994. Bienes y servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo "B". Determinación de nitritos.
	NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	9.7 Determinación de: cianuros totales (Método potenciométrico), 9.8 Determinación de nitrógeno de nitratos, 9.9 Determinación de nitrógeno de nitritos, 9.12 Determinación de sustancias activas al azul de metileno.
<b>42. Análisis y Servicios de Asesoría Profesional, S.A. de C.V.</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
<b>Responsable</b> QFB Enrique Herrera Guadarrama	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
<b>Dirección</b> Viveros de la Hacienda 65-B, Col. Viveros del Valle, 54060, Tlalnepantla, Edo. de México. Tel. 53 65 88 33	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
<b>Autorización</b> TA-15-04		
<b>Fecha de autorización</b> 10/06/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b> 10/06/2006		
	NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.

**43. Laboratorio de Calidad Química Veracruzana, S.C.** NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.

**Responsable**  
QFB Ma. de Lourdes García Gómez  
NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.

**Dirección**  
Condominio Galatea No. 53,  
Geo Villas del Puerto, C.P. 91963,  
Veracruz, Ver.,  
Tel. 01 229 9 25 83 46  
NOM-111-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.

#### Autorización

TA-22-04

#### Fecha de autorización

12/08/2004

#### Fecha de vencimiento

12/08/2006

NOM-112-SSA1-1994. Bienes y Determinación de bacterias servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de servicios. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.

NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de servicios. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.

NOM-145-SSA1-1995. Bienes y Apéndice Normativo B. servicios. Productos cárnicos Estimación de la densidad troceados y curados. Productos microbiana por la técnica de cárnicos curados y madurados. NMP, B.2 Bacterias coliformes, Disposiciones y especificaciones coliformes fecales y *Escherichia coli* sanitarias. por la técnica de dilución en tubo múltiple.

**44. Laboratorio Estatal de Salud Pública del Estado de Veracruz.** NOM-031-SSA1-1993. Bienes y Procedimiento para la servicios. Productos de la pesca. investigación de *Vibrio cholerae*. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.

**Responsable**  
M. en C. Aurora Parissi Crivelli  
NOM-088-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo A, A.1. servicios. Contaminación por Método de espectrometría radionúclidos en alimentos de gamma para la determinación de consumo masivo importados. Límites Cesio-134 y Cesio-137 en máximos permisibles. alimentos y agua; A.2 Determinación de Estroncio-90 en alimentos y agua.

<p><b>Dirección</b> Eucalipto S/N, Lote 7, Manzana 1ZC Fracc. Framboyanes, Col. Industrial Bruno Pagliai, C.P. 91697, Veracruz, Ver. Tels.: 01 229 9 81 29 51 9 81 13 90</p>	<p>Annual Book of ASTM Standards. Standard Test Method for Beta Particle Radioactivity of Water. Designation D 1890-90/Andrew D. Eaton, Leonore S. Clesceri, Arnold E. Grenberg. 1995. Standard Method for the Examination of Water and Wastewater. 19<sup>th</sup>. Edition.</p>	<p>Cuantificación de la actividad <math>\beta</math> total en agua potable, purificada y fuentes de abastecimiento.</p>
<p><b>Autorización</b> TA-23-04</p>		
<p><b>Fecha de autorización</b> 12/08/2004</p>		
<p><b>Fecha de vencimiento</b> 12/08/2006</p>		
<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>		
<p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p>		
<p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p>		
<p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p>		
<p>NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.</p>		
<p><b>45. Laboratorio Estatal de Salud Pública del Estado de Querétaro</b></p>	<p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Procedimiento para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p>
<p><b>Responsable</b> QFB Ma. Elena Gil Recasens</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>	<p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>
<p><b>Dirección</b> Río Lerma No. 215, Col. Menchaca 2, C.P. 76140 Querétaro, Qro. Tel. 220 74 14 Fax 220 72 40</p>	<p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p>	<p>Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p>
<p><b>Autorización</b> TA-29-04</p>		
<p><b>Fecha de autorización</b> 7/10/2004</p>		
<p><b>Fecha de vencimiento</b> 7/10/2006</p>		

- NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
- NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.
- NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
- NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de Salmonella en alimentos. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.
- NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos. Método para la determinación de *Staphylococcus aureus* en alimentos.
- NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de *Listeria monocytogenes*. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de *Listeria monocytogenes*.
- NOM-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias. Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y *Escherichia coli* por la técnica de diluciones en tubo múltiple. Confirmativa para *Escherichia coli* (por el método de EC.MUG).

**46. Comité para el Fomento y Protección Pecuaria del Estado de Nuevo León, A.C.**

**Responsable**

Ing. José Muraira Gutiérrez

**Dirección**

Carretera a Reynosa Km. 4.5.  
Terrenos de la Exposición  
Ganadera, C.P. 67100.

Guadalupe, Nuevo León.

Tels.: 01(81) 83 67 44 86

01(81) 83 67 44 87

Fax 01(81) 83 37 56 30

**Autorización**

TA-34-04

**Fecha de autorización**

11/11/2004

**Fecha de vencimiento**

11/11/2006

NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.

	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de Salmonella en alimentos.	
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	
	NOM-130-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	
	NOM-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> .	
<b>47. Laboratorio de Control Industrial, S.A. de C.V.</b>	NOM-015/1-SCFI/SSA-1994. Seguridad e información comercial en juguetes. Seguridad de juguetes y artículos escolares. Límites de biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.	Determinación de metales pesados Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg y Se.
<b>Responsable</b>		
Lic. Carlos Moreno Rivas		
<b>Dirección</b>		
Viveros de la Cascada 87, Local, Col. Viveros de la Loma, C.P. 54080 Tlalnepantla, Estado de México. Tel. 53 62 43 39 Fax 53 65 45 92		
<b>Autorización</b>		
TA-36-04		
<b>Fecha de autorización</b>		
10/12/2004		
<b>Fecha de vencimiento</b>		
10/12/2006		
<b>48. Centro Estatal de Laboratorios de la Secretaría de Salud en el Estado de Jalisco.</b>	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y Servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.2 Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
<b>Responsable</b>	Modificación a la Norma Oficial Mexicana. NOM-040-SSA1-1993. Productos y Servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo A. A.3 Ion flúor A.6 Yodato de potasio.
QFB Robertina Marín Buriel		
<b>Dirección</b>	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
Av. Zoquipan No. 1000, Edificio "B", Col. Seattle, C.P. 45170, Zapopan, Jalisco. Tels.: 01(33) 36 33 96 36 01(33) 38 33 15 39 Fax 01(33) 36 33 96 36, Ext. 123		
<b>Autorización</b>		
TA-06-05		
<b>Fecha de autorización</b>		
14/04/2005		
<b>Fecha de vencimiento</b>		
14/04/2007		

NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.
NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos	Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
NOM-112-SSA1-1994. Bienes y servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.	Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP).
NOM-113-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.	Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.
NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.
NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.
NOM-122-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Productos de la carne. Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos.	Apéndice Normativo B. B.1. Determinación de nitritos y nitratos. 1.1 Determinación de nitrito (método colorimétrico).
NOM-145-SSA1-1995. Bienes y Servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados.	Apéndice Normativo B. Estimación de la densidad microbiana por la técnica de NMP. B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.
NOM-184-SSA1-2002. Productos y Servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado.	Apéndice Normativo A. A1 y A2 Preparación de muestras de leche. A.3 Determinación de inhibidores. A.3.1 Derivados clorados (prueba cualitativa). A.3.2 Sales cuaternarias de amonio (prueba cualitativa).
NOM-201-SSA1-2002. Productos y Servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasado y a granel. Inciso 9. Métodos de prueba.	Inciso 9.3 Determinación de color. Inciso 9.6 Determinación de fluoruros.
Ensayo Inmunológico enzimático R-Biopharm. Productos cárnicos. Clenbuterol.	Clenbuterol.
NMX-AA-008-SCFI-2000. Análisis de Agua-Determinación de pH- Método de prueba. pH.	Determinación de pH.
NMX-AA-034-SCFI-2001. Análisis de agua-Determinación de sólidos y sales disueltas en aguas naturales, residuales y residuales tratadas-Método de prueba. Sólidos y sales disueltas.	Determinación de sólidos y sales disueltas.
NMX-AA-072-SCFI-2001. Análisis de agua-Determinación de dureza total en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Dureza total.	Determinación de dureza total.
NMX-AA-073-SCFI-2001. Análisis de agua-Determinación de cloruros totales en aguas naturales, residuales y residuales tratadas. Cloruros.	Determinación de cloruros totales.

**Relación de unidades clínicas y analíticas terceros autorizados para la intercambiabilidad de medicamentos.****Razón Social****Alcance**

<p><b>1.- Asociación Mexicana para la Investigación Clínica, A.C.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dra. Rosalba Alonso Campero</p> <p><b>Dirección</b> Cumbres 107, Col. Ciudad de los Niños, C.P. 42090, Pachuca, Hidalgo. Tel. 01- 771-71-443-77 Fax 01- 771-71-442-99</p> <p><b>Fecha de Autorización</b> 10/09/2003 <b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>2.- Biophade, S.C.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Carlos Santander Hernández.</p> <p><b>Dirección</b> Plan de Muyuguarda 313-3, Col. La Cebada San Lorenzo, C.P. 16040, Xochimilco, D.F. Tel. 55 55 01 29</p> <p><b>Autorización:</b> TA-14-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 13/05/2004 <b>Fecha de vencimiento</b> 13/05/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>3.- Centro de Estudios Biofarmacéuticos, S.C.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Miriam del Carmen Carrasco Portugal.</p> <p><b>Dirección</b> Guadalupe I. Ramírez 715, Col. Tepepan, C.P. 16020, Xochimilco D.F. Tel. 54 89 01 88</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 31/01/2002 <b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>Unidad analítica para estudios de bioequivalencia y biodisponibilidad.</p>

<p><b>4.- Centro A.F. de Estudios Tecnológicos, S.A.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB. María del Consuelo Pérez Mora</p> <p><b>Dirección</b> Nicolás San Juan 1024, Col. Del Valle, C.P. 03100, B. Juárez D.F. Tel. 54-88-70-00 Fax 55-75-17-13</p> <p><b>Autorización</b> <b>TA-06-03</b> <b>Fecha de autorización</b> 16/07/2003 <b>Fecha de vencimiento *</b></p>	Unidad analítica para estudios de perfil de disolución, bioequivalencia y/o biodisponibilidad.
<p><b>5.- Centro de Investigación Farmacológica y Biotecnológica S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Jorge Luis Poo Ramírez</p> <p><b>Dirección:</b> Puente de Piedra 150, Col. Toriello Guerra, C.P. 14050, Tlalpan, D.F. Tels.: 54-47-13-69 y 54-47-13-71 Fax 54-47-13-70</p> <p><b>Autorización</b> TA-03-05 <b>Fecha de autorización</b> 10/02/2005 <b>Fecha de vencimiento</b> 10/02/2007</p>	Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.
<p><b>6.- Clínica de Enfermedades Crónicas y de Procedimientos Especiales, S.C.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dra. Gisela Larissa Herrera Rodríguez</p>	Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad

<p><b>Dirección</b> Miguel de Guevara 101, Col. Mirador del Punhuato, C.P. 58249, Morelia, Mich. Tel. 01 (443)-323-28-28</p> <p><b>Autorización</b> TA-21-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 12/08/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 12/08/2006</p>	
<p><b>7.- Departamento de Farmacología y Toxicología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Med. Oscar Torres Alanis</p> <p><b>Dirección</b> Av. Gonzalitos No. 235 Nte., Col. Mitras Centro, C.P. 64460, Monterrey, Nuevo León. Tel. 01 (818) 3 48 51 47 Fax 3 48 77 63</p> <p><b>Autorización:</b> TA-04-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 23/02/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento:</b> 23/02/2006</p>	<p>Unidad clínica y analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>8.- Departamento de Farmacología, Laboratorio de Farmacocinética, Facultad de Medicina UNAM.</b></p> <p><b>Responsable</b> M. en C. Luis Jesús García Aguirre.</p> <p><b>Dirección</b> Circuito Interior S/N Edificio de Investigaciones 6o. piso. Facultad de Medicina. Ciudad Universitaria, C.P. 04510, Coyoacán, D.F. Tel. 56 23 21 67 Fax 56 16 14 89</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 31/05/2002</p> <p><b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>Unidad analítica para estudios de perfil de disolución, bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p><b>9.- Facultad de Química UNAM Laboratorios 112 y 113.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB. Inés Fuentes Noriega.</p> <p><b>Dirección</b> Ciudad Universitaria S/N, C.P. 04510, Coyoacán, D.F. Tel. 56 22 52 82 Fax 56 22 53 29</p> <p><b>Autorización</b> TA-27-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 9/09/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 9/09/2006</p>	<p>Unidad analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>10.- ICT Mexicana, S.A. de C.V. Asociación en Participación Contrato No. 1</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Marcos Gil Rodríguez Lezama.</p> <p><b>Dirección</b> Cafetal No. 60, Col. Granjas México, C.P. 08400, Iztacalco, D.F. Tel. 56 50 06 00</p> <p><b>Autorización:</b> TA-16-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 10/06/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 10/06/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>11.- OPD Hospital Civil de Guadalajara "Dr. Juan I. Menchaca".</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Leobardo Alcalá Padilla.</p> <p><b>Dirección</b> Salvador Quevedo y Zubieta No. 750. Col. Independencia, C.P. 44340, Guadalajara, Jalisco. Tel. 01 (333) 6 13 04 34 Fax 6 17 71 77</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 10/09/2001</p> <p><b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p><b>12.- Lambda Científica, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB José Luis Ibarnea Avila.</p> <p><b>Dirección</b> Municipio Libre No. 160, Col. Portales, C.P. 03300, Benito Juárez, D.F: Tels.: 56 04 94 29 y 56 04 93 78 Fax 56 05 17 44</p> <p><b>Autorización:</b> TA-33-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 11/11/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 11/11/2006</p>	<p>Unidad analítica para estudios de perfiles de disolución.</p>
<p><b>13.- Laboratorio de Investigación y Desarrollo Farmacéutico U. de G.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB. Héctor Manuel González Martínez.</p> <p><b>Dirección</b> Blvd. Marcelino García Barragán No. 1451, Col. Olímpica, C.P. 44840, Guadalajara, Jalisco. <b>Tel. 01 (333) 6 19 08 32</b></p> <p><b>Autorización:</b> TA-13-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 15/04/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 15/04/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de perfil de disolución y bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>14.- Laboratorio de Control ARJ, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Marcos Gil Rodríguez. Lezama</p> <p><b>Dirección</b> Cafetal No. 60, Col. Granjas México, C.P. 08400, Iztacalco D.F.</p> <p>Tel. 56 50 06 00 Fax 56 48 46 54</p>	<p>Unidad analítica tercero autorizado para realizar estudios de perfiles de disolución.</p>

<p><b>Autorización:</b> TA-20-03</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 1/12/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 1/12/2005</p>	
<p><b>15.- Nysco de México, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB. Ma. de Lourdes Isabel Domínguez Suárez</p> <p><b>Dirección</b> Calz. Ermita Iztapalapa No. 436-B, Col. Mexicaltzingo, C.P. 09080, Iztapalapa, D.F. Tel. 56 70 24 14</p> <p><b>Autorización</b> TA-21-03</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 1/12/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 1/12/2005</p>	<p>Unidad analítica tercero autorizado para realizar estudios de perfiles de disolución.</p>
<p><b>16.- Unidad de Farmacología Clínica Facultad de Medicina UNAM, Hospital Español.</b></p> <p><b>Responsable</b></p> <p><b>Dirección</b> Av. Ejército Nacional No. 613, Sala 19, Col. Granada, C.P. 11560, Miguel Hidalgo D.F. Tel. 56 50 06 00 Fax 56 50 05 80</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 24/06/2002</p> <p><b>Fecha de vencimiento *</b></p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>17.- Servicios de Investigación de Farmacología Clínica-Hospital General de México</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Adolfo Fernández de los Santos</p>	<p>Unidad analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p><b>Dirección</b> Dr. Balmis No. 148, Col. Doctores C.P. 06726, México, D.F.</p> <p>Tels.: 59 99 61 33 y 10 35 06 24, Ext. 1386 o 1388</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 14/04/2005</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 14/04/2007</p>	
<p><b>18.- Laboratorio ICT Mexicana S.A. de C.V. Asociación en Participación Contrato No. 3.</b></p> <p><b>Responsable:</b> QFB José Manuel Cárdenas Gutiérrez</p> <p><b>Dirección</b> Av. Observatorio No. 330, Col. América, Miguel Hidalgo, CP. 11820, México, D.F.</p> <p>Tels.: 26 52 12 92/56 03 51 02</p> <p>Fax 56 03 54 96</p> <p><b>Autorización:</b> TA-22-03</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 1/12/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 1/12/2005</p>	<p>Unidad clínica tercero autorizado para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>19.- Centro de Investigación Farmacológica y Biotecnológica S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Jorge Luis Poo Ramírez</p> <p><b>Dirección</b> Puente de Piedra No. 150, Col. Toriello Guerra, CP. 14050, Tlalpan, México, D.F.</p> <p>Tels.: 52 55 54 24/52 55 7281</p> <p>Fax 52 55 54 47/ 52 55 1370</p> <p><b>Autorización:</b> TA-23-03</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 8/12/2003</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 8/12/2005</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p><b>20. Policlínicas Millenium, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dr. Javier Fragoso Cedillo</p> <p><b>Dirección:</b> Juan Alvarez No. 3 Col. Barrio San Miguel. Delegación Iztapalapa. 09360, México, D.F. Tels. 56 85 73 73 y 56 85 78 65</p> <p><b>Autorización</b> TA-10-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 15/04/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 15/04/2006</p>	<p>Unidad clínica y analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad</p>
<p><b>21. Qually Corporación, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> QFB Amparo Charvel Gaos</p> <p><b>Dirección:</b> Calle 3 No. 47, Int. G7, PB Col. Alce Blanco 53370, Naucalpan, Edo. de México, Tel. 55 76 42 42</p> <p><b>Autorización</b> TA-18-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 10/06/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 10/06/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de perfiles de disolución y bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p><b>22. Instituto de Investigación Clínica de Occidente, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Responsable</b> Dra. Adriana Galaviz Muro</p> <p><b>Dirección:</b> Río Suchiate No. 1139 Col. Olímpica C.P.44430, Guadalajara, Jalisco Tel. 01 33 36 50 37 45</p>	<p>Unidad clínica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p><b>Autorización</b> TA-28-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 9/09/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 9/09/2006</p>	
<p><b>23. Investigación Farmacológica y Biofarmacéutica, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Director General</b> Dr. Fermín Ignacio Antonio Valenzuela Gómez Gallardo</p> <p><b>Dirección:</b> Periférico Sur No. 4927 Col. Arenal Tepepan C.P. 14610, México, D.F. Tels.: 54 89 74 32/56 53 59 63</p> <p><b>Autorización</b> TA-32-04</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 11/11/2004</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 11/11/2006</p>	<p>Unidad clínica para realizar estudios de biodisponibilidad y/o bioequivalencia.</p>
<p><b>24. Investigación Farmacológica y Biofarmacéutica, S.A. de C.V.</b></p> <p><b>Director General</b> Dr. Fermín Ignacio Antonio Valenzuela Gómez-Gallardo</p> <p>Periférico Sur, No. 4927 Col. Arenal Tepepan, Delegación Tlalpan C.P. 14610, México, D.F. Tels.: 54 89 74 32/56 53 59 63 e-mail: <a href="mailto:centro@ifab.com.mx">centro@ifab.com.mx</a> <a href="mailto:cifab@prodigy.net.com">cifab@prodigy.net.com</a></p> <p><b>Autorización</b> TA-09-05</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 9/06/2005</p> <p><b>Fecha de vencimiento</b> 9/06/2007</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de perfiles de disolución y biodisponibilidad y/o bioequivalencia para la intercambiabilidad de medicamentos.</p>

<p><b>25. CINASI, S. de R.L. de C.V.</b></p> <p><b>Jefe Administrativo y Representante Legal</b> L.E. Ana María Sánchez Andrade</p> <p>Calle 9, No. 171, Col. Residencial La Soledad C.P. 45525, Tlaquepaque Guadalajara, Jalisco. Tels.: 01 (33) 36 06 69 57 01 (33) 36 06 69 57 e-mail: <a href="mailto:ana_maria_5@hotmail.com">ana_maria_5@hotmail.com</a></p> <p><b>Autorización</b> TA-08-05</p> <p><b>Fecha de autorización</b> 9/06/2005 <b>Fecha de vencimiento</b> 9/06/2007</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de biodisponibilidad y/o bioequivalencia para la intercambiabilidad de medicamentos</p>
--	--

**Relación de unidades para realizar visitas a establecimientos y toma de muestras.**

**Razón Social**

**Alcance**

<p><b>1.- SGS, DE MEXICO, S.A. DE C.V.</b></p> <p><b>Director General</b></p> <p><b>Ing. José Valdés Cuervo</b></p> <p><b>Dirección</b></p> <p>Av. Ingenieros Militares No. 85, 5o. piso, Col. Argentina Poniente C.P. 11230, México D.F. Tel: 53 87 21 00 Fax: 53 87 21 82 e-mail: <a href="mailto:jose.valdes.cuervo@sgs.com">jose.valdes.cuervo@sgs.com/</a> <a href="mailto:virginia_prim@sgs.com">virginia_prim@sgs.com</a></p> <p><b>Autorización:</b></p> <p><b>TA-10-05</b></p> <p><b>Fecha de autorización</b> 9/06/2005 <b>Fecha de vencimiento</b> 9/06/2007</p>	<p>Tercero autorizado para la realización de visitas a farmacias.</p>
---	---

\* Vigente hasta la resolución del trámite

**Fecha de última actualización: 15 de junio de 2005.**

México, D.F., a 15 de julio de 2005.- El Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios,  
**Ernesto Enríquez Rubio.-** Rúbrica.