

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.

Razón social

1.- Laboratorios ABC Química Investigación y Análisis S.A. de C.V.

Normas Oficiales Mexicanas

NOM-009-SSA1-1993. Salud Ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.

Pruebas

Determinación de plomo y cadmio solubles.

Responsable

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

Dirección

Jacarandas No. 15, Col. San Clemente, Del. Alvaro Obregón,

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

C.P. 01740, México, D.F.

Tel. 53-37-11-60

Fax 56-35-84-87

Autorización

TA-02-05

Fecha de Autorización

20/01/2005

Fecha de vencimiento

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>Responsable Q. Emma Guadalupe Castellanos</p> <p>Dirección Carlos B. Zetina No. 138, Col. Tacubaya, C.P. 11870, Delegación Miguel Hidalgo, México, D.F. Tel. 52-73-50-77</p> <p>Autorización TA-20-04</p> <p>Fecha de Autorización 12/08/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 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 nitros y nitritos.</p>
--	--	---

<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.</p>	<p>Apéndice Normativo A. A.2 Determinación de nitrógeno amoniacal (NVT).</p>
<p>NOM-130-SSA1-1995, Bienes y servicios. Alimentos envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento térmico. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p>	<p>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</p>
<p>NOM-131-SSA1-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.</p>	<p>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.</p>
<p>NOM-143-SSA1-1995, Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> para alimentos.</p>	<p>Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> para 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 B, B.2 Bacterias coliformes, coliformes fecales y <i>Escherichia coli</i> por la técnica de dilución en tubo múltiple.</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: 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.</p>
<p>NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>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.</p>

- 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. Determinación de metales pesados: antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio. 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.
- 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 Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes microorganismos coliformes totales en placa.
- NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Método de prueba para la Servicios. Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos.
- NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de Servicios. Método para la *Staphylococcus aureus* en alimentos.
- NOM-116-SSA1-1994. Bienes y Método por arena o gasa. Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.
- NOM-117-SSA1-1994. Bienes y Cadmio, arsénico, plomo, Servicios. Método de prueba para la estaño, cobre, fierro, zinc y determinación de cadmio, arsénico, mercurio.
- NOM-122-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo B servicios. Productos de la carne. B.1.- Determinación de nitratos y Productos cárnicos curados y cocidos y curados emulsionados y cocidos. nitritos. Apéndice normativo B.1. Determinación de nitratos y nitritos.
- NOM-129-SSA1-1995. Bienes y Apéndice Normativo A. A.1 pH. servicios. Productos de la pesca: A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT). secos, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos frescos-refrigerados y congelados
- NOM-130-SSA1-1995. Alimentos Apéndice Normativo B. envasados en recipientes de cierre hermético y sometidos a tratamiento 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 Método de prueba para la Servicios. Método de prueba para la determinación de *Listeria monocytogenes* en alimentos. Determinación de *Listeria monocytogenes*.

<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 8th 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>

<p>5.- Centro de Control Total de Calidades S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Ing. José C. Alvarez Rivero.</p> <p>Dirección 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</p> <p>Autorización TA-16-03</p> <p>Fecha de Autorización 1/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 1/12/2005</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. 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.</p> <p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Plomo y cadmio solubles.</p> <p>Determinación de metales pesados; antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.</p> <p>Apéndice normativo A2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p>
	<p>NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>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.</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.1.1 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.</p>
	<p>NOM-089-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación del contenido microbiano en productos de belleza.</p>	<p>Cuenta total de: Mesofílicos aerobios <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Salmonella sp.</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 de alimentos 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-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>

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 la 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 Ambiental. Agua para uso y consumo humano. Equipo de tratamiento de tipo doméstico. Requisitos sanitarios.		Apéndice informativo B. Bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.

NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.	Apéndice Normativo. A.5 Vitamina A por HPLC A.8 Humedad A.9 Determinación de vitamina D ₃ .
NOM-186-SSA1/SCFI-2002. Productos y servicios. Cacao, productos y derivados. Cacao I, Cacao II, Chocolate III.	Apéndice Normativo. A.2 Aflatoxinas totales por método de columna de inmunoafinidad.
NOM-188-SSA1-2002. Productos y servicios. Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal.	Apéndice Normativo. C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales
NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.	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 9.12 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 ₁ (Tiamina) en cereales	Vitamina B ₁ (Tiamina) en cereales
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método fluorométrico 970.65. Vitamina B ₂ (Riboflavina) en alimentos y preparados vitamínicos	Vitamina B ₂ (Riboflavina) en alimentos y preparados vitamínicos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 944.13. Vitamina B ₃ (Niacina) en alimentos y preparados vitamínicos.	Vitamina B ₃ (Niacina) en alimentos y preparados vitamínicos.
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 945.74. Vitamina B ₅ (Acido pantoténico) en alimentos y preparados vitamínicos	Vitamina B ₅ (Acido pantoténico) en alimentos y preparados vitamínicos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 944.12. Vitamina B ₉ (Acido fólico) en preparados vitamínicos	Vitamina B ₉ (Acido fólico) en preparados vitamínicos
Official Methods of Analysis of AOAC International. Método microbiológico 952.2. Vitamina B ₁₂ (Cianocobalamina) en preparados vitamínicos	Vitamina B ₁₂ (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> .
Responsable 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
Dirección 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
Autorización TA-01-04		
Fecha de Autorización 23/02/2004		
Fecha de vencimiento 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 y 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
Responsable	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
Dirección		
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		
Autorización		
TA-26-04		
Fecha de Autorización		
9/09/2004		
Fecha de vencimiento		
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)

<p>8.- Laboratorio Fermi, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Q. Fernando Colunga D.</p> <p>Dirección 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</p> <p>Autorización TA-07-05</p> <p>Fecha de Autorización 9/06/2005</p> <p>Fecha de vencimiento 9/06/2007</p>	<p>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.</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. 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-027-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Pescados frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-028-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Pescados en conserva. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-029-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Crustáceos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-035-SSA1-1993. Bienes y servicios. Quesos de suero. Especificaciones sanitarias.</p> <p>NOM-036-SSA1-1993. Bienes y servicios. Helados de crema, de leche o grasa vegetal, sorbetes y bases o mezclas para helados. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>Determinación de plomo soluble.</p> <p>Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.</p> <p>Determinación de metales pesados. Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg y Se.</p> <p>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.</p> <p>Apéndice Normativo A. A.1. Determinación de histamina por: A.1 TLC (cromatografía de capa fina).</p> <p>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.</p> <p>Apéndice Normativo A. A.2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p> <p>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).</p> <p>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.	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.
NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición: Especificaciones nutrimentales..	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
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. 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> .
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 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 de NMP).	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-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. 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 nitratos. 1.1 Determinación de nitrito (método colorimétrico). 1.2 Determinación de nitratos (método colorimétrico). 1.3 Determinación de nitratos (método colorimétrico). 1.4 Determinación de nitritos y nitratos (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 <i>Vibrio cholerae</i> .
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 ₃ – HPLC. B.11 La determinación de vitamina K ₁ , 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 ⁻) por valoración. B.20 Determinación de yodo (I ⁻). Método del electrodo de ión selectivo.

<p>NOM-142-SSA1-1995. Bebidas alcohólicas. Especificaciones sanitarias. Etiquetado sanitario y comercial.</p>	<p>Bienes y servicios.</p>	<p>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, esterres, 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.</p>
<p>NOM-143-SSA1-1995. Bebidas alcohólicas. Especificaciones sanitarias. Etiquetado sanitario y comercial.</p>	<p>Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos.</p>	<p>Método para la determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> en alimentos.</p>
<p>NOM-145-SSA1-1995. Productos cárnicos troceados y curados.</p>	<p>Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados.</p>	<p>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>NOM-147-SSA1-1996. 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.</p>	<p>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.</p>	<p>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.	Apéndice Normativo A. A.1 Determinación de la α -Amilasa.
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.	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.
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. 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 ₃ . 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> .
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.	Apéndice Normativo A. A.1 Determinación de acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados. A.2 Determinación de Fosfatasa residual.
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>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)₂.</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, α -clordano, lindano, β -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 composición. Especificaciones hidrólisis alcalina. Especificaciones nutrimentales.
- Responsable** NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de Q. Guadalupe Ramírez Gómez. servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa. bacterias aerobias en placa.
- Dirección** NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de Av. Santa Catarina s/n, Col. servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su Santa Catarina Yecahuitzotl, muestras de alimentos para su análisis microbiológico. Municipio Valle de Chalco, C.P. análisis microbiológico. 56619, Edo. de Méx.
- 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 de microorganismos coliformes totales en placa. totales en placa
- NOM-131-SSA1-1995. Bienes y Apéndice normativo B, B.1. servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales. Determinación de proteína cruda (Método de Kjeldahl-Gunning).
- 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** NOM-111-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de mohos y Ing. Juan Luis Enciso Muñoz. servicios. Método para la cuenta de levaduras en alimentos. mohos y levaduras en alimentos.
- Dirección** NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de Acceso IV Lote IV No. 5 Fracc. servicios. Método para la cuenta de microorganismos coliformes Industrial Benito Juárez, C.P. microorganismos coliformes totales en placa. 76120, Querétaro, Qro. 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. Únicamente hasta el aislamiento de las colonias.	Método para la determinación de la <i>Salmonella</i> en alimentos. Únicamente hasta el aislamiento de las colonias.
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos. Únicamente hasta el aislamiento de las colonias.	Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos. Únicamente hasta el aislamiento de las colonias.
11.- LICONSA S.A. de C.V. Planta Tlalnepantla.	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.
Responsable 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.
Dirección 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.
Autorización TA-30-04		
Fecha de Autorización 7/10/2004		
Fecha de vencimiento 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.
12.- Lloyd Mexicano, S. de R.L. de C.V.	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.
Responsable 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>Dirección Loma Bonita No. 72, Col. San Jerónimo Aculco, C.P. 10400, México, D.F.</p> <p>Autorización TA-17-04</p> <p>Fecha de Autorización 10/06/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 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 α-BHC, Lindano, β-BHC, Heptacloro, δ-BHC, Aldrín, Heptacloro epóxido, Endosulfan I, 4,4'DDE, Dieldrín, Endosulfan sulfato, Endrín, 4,4'DDD, Endosulfan II, 4,4'DDT, Endrin 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: (C₁₀-C₂₈). 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 (C₁₂-C₄₀) 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, Acenepteno, 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) pirileno.</p>
<p>13.- Control Químico Novamann Internacional, S.A. de C.V.</p>	<p>NOM-009-SSA1-1993, Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de cadmio y plomo solubles.</p>	<p>Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.</p>
<p>Responsable Q. Beatriz López Casas de Cattori.</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>Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.</p>
<p>Dirección 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>Autorización TA-19-04</p> <p>Fecha de autorización 10/06/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 10/06/2006</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.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 ₃ .

	<p>NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.</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>14.- Servicios Profesionales Químico Biológicos S.A. de C.V.</p>	<p>Official Methods of Annalysis of AOAC International. Método volumétrico 967.21.</p>	<p>Determinación de vitamina C (Acido ascórbico) en preparaciones vitamínicas y jugos.</p>
<p>Responsable Ing. José C. Aguirre Langle.</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>Dirección 8 Oriente No. 1612-10, Col. Los Remedios, C.P. 72000, Puebla, Puebla.</p>	<p>NOM-110-SSA1-1994. Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p>	<p>Preparación y dilución de muestras para su análisis microbiológico.</p>
<p>Tel. 22-235-29-77 Fax. 22-234-14-67</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>Autorización TA-17-03</p>		
<p>Fecha de Autorización 01/12/2003</p>		
<p>Fecha de vencimiento 01/12/2005</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 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>
	<p>NOM-116-SSA1-1994. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico.</p>	<p>Método por arena o gasa.</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 de número más probable.</p>

	<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.</p>	<p>Apéndice Informativo B Determinación de bacterias coliformes totales y coliformes fecales. Método de filtración por membrana.</p>
<p>15.- Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, I.P.D.</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>Responsable Ing. Maricela Pérez Enríquez.</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>Dirección 15 de mayo 318 Pte. Zona Centro, C.P. 64000, Monterrey, N.L. Tel. 01-81-8340-0031 Fax. 01-81-8345-9587</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>Autorización</p>		
<p>TA-31-04</p>		
<p>Fecha de Autorización</p>		
<p>07/10/2004</p>		
<p>Fecha de vencimiento</p>		
<p>07/10/2006</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 absorción atómica</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 absorción atómica.</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. B.2 Bacterias coliformes fecales por la técnica de diluciones en tubo múltiple.</p>
	<p>NOM-201-SSA1-2002, Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>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.</p>
	<p>NMX-AA-008-SCFI-2000. Análisis de agua.- Determinación de pH.</p>	<p>Determinación de pH.</p>
	<p>NMX-AA-026-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de nitrógeno total Kjeldahl.</p>	<p>Determinación de nitrógeno total Kjeldahl.</p>
	<p>NMX-AA-034-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de sólidos disueltos totales.</p>	<p>Determinación de sólidos disueltos totales.</p>
	<p>NMX-AA-036-SCFI-2001. Análisis de agua. Determinación de alcalinidad.</p>	<p>Determinación de alcalinidad.</p>

	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 α y γ ; 4, 4' DDT, dieldrín, HCH- γ (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.
16.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Aguascalientes.	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> .
Responsable 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.
Dirección 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.
Autorización TA-14-03		
Fecha de Autorización 01/12/2003		
Fecha de vencimiento 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 (fisicoquímico).
	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
17.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Guanajuato	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.
Responsable 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.
Dirección 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
Autorización TA-13-03		
Fecha de Autorización 01/12/2003		
Fecha de vencimiento 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.
18.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Sonora	NOM-129-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos de la pesca: secos-salados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo. "A". pH Nitrógeno volátil total.
Responsable 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.
Dirección 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.
Autorización GC08-01		
Fecha de Autorización 02/08/2001		
Fecha de vencimiento *		
19.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Quintana Roo	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> .

Responsable QFB. Teresa Aurora Martín Escobar.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	
Dirección 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 Preparación y dilución de las servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	
Autorización GC03-02		
Fecha de Autorización 17/04/2002		
Fecha de vencimiento *		
	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 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 servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	
	NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de servicios. 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.
20.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Tamaulipas	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> .
Responsable 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 Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa.

NOM-110-SSA1-1994. Bienes y 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 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 *Staphylococcus aureus* en alimentos.

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

NOM-122-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo "B". Productos de la carne. Determinación de nitratos y nitritos.

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

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

21.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Tlaxcala.	NOM-031-SSA1-1993. Bienes y servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos- refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	Apéndice normativo A.2 Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i> .
Responsable QFB. Luis Arturo Muñoz López.	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 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.
Dirección 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	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.
Autorización TA-24-04		
Fecha de Autorización 09/09/2004		
Fecha de vencimiento 09/09/2006		
	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-145-SSA1-1995. Bienes y servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. Disposiciones y especificaciones sanitarias.	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.
22.- Laboratorio Quibimex S.A. de C.V.	NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.	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.
Responsable 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.

Dirección

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.

Autorización

TA-03-02

Fecha de Autorización

12/12/2002

Fecha de vencimiento *

NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de las 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. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.

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

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y 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 Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos. Método para la determinación de *Salmonella* en alimentos.

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

NOM-116-SSA1-1994. Bienes y 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 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 en alimentos, agua potable y agua purificada por espectrometría de absorción atómica.

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

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

NOM-131-SSA-1995. Bienes y servicios. Alimentos para lactantes y niños de corta edad. Disposiciones y especificaciones sanitarias y nutrimentales.	Apéndice normativo "B". Determinación de proteína cruda. Método de Kjeldahl. Determinación de calcio. Determinación de magnesio. Determinación de zinc. Determinación de fierro. Determinación de potasio.
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.
NOM-009-SSA1-1993. Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles.	Plomo y cadmio solubles.
NOM-010-SSA1-1993. Salud ambiental. Artículos de cerámica vidriados. Límites de plomo y cadmio solubles.	Límites de plomo y cadmio solubles.
NOM-011-SSA1-1993. Salud ambiental. Límites de plomo y cadmio solubles en artículos de alfarería vidriados.	Límites de plomo y cadmio solubles.
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.	Biodisponibilidad de metales en artículos recubiertos con pinturas y tintas.
AOAC. Cap.16.17 th Ed. 2000.	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).
Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos (FEUM) 7ª. Ed. 2000.	Método general de análisis 0251, densidad relativa pág. 237. Método general de análisis 741, índice de refracción, pág. 342.

<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>	<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>Salud Determinación de plomo en sangre por espectrometría de absorción atómica.</p>
<p>25.- Laboratorio de Servicios Clínicos y Análisis Toxicológicos S.A. Responsable M. en C. Yolanda Molina Recio. Dirección 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 Fecha de Autorización 20/03/2003 Fecha de vencimiento *</p>	<p>NOM-009-SSA1-1993. Salud ambiental. Cerámica vidriada. Métodos de prueba para la determinación de plomo y cadmio solubles. 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. NOM-086-SSA1-1994. Bienes y servicios. Alimentos y bebidas no alcohólicas con modificaciones en su composición. Especificaciones nutrimentales.</p>	<p>Salud Plomo y cadmio solubles. Salud Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio. Bienes y Determinación de azúcares directos y totales.</p>
	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. 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. NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. 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. 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 <i>Salmonella</i> en alimentos.</p>	<p>Método de prueba para la cuenta de bacterias aerobias en placa. Preparación y dilución de las muestras de alimentos para su análisis microbiológico. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable. Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p>

	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-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>).
26.- Laboratorio Químico Industrial y Agrícola S.A. de C.V.	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.
Responsable 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.
Dirección 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.
Autorización TA-03-03		
Fecha de Autorización 23/05/2003		
Fecha de vencimiento 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, 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 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 <i>E. coli</i> , 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 FEUM (Farmacopea de los Estados
ARJ S.A. de C.V. Unidos Mexicanos):
(Medicamentos)
Responsable MGA-0001
 QFB. Marcos G. Rodríguez
 Lezama.

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
28.- Laboratorios Becar, S.A. de C.V.	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.
Responsable Biól. Lorena Campos Herrera.	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.
Dirección 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	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.
Autorización TA-05-03		
Fecha de Autorización 16/07/2003		
Fecha de vencimiento *	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 <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.
29.- Ingeniería de Control Ambiental y Saneamiento, S.A. de C.V.	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.
Responsable Ing. Gabriel Trujillo Castellanos	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>Dirección 14 Oriente 4014, Col. América Sur, Puebla, Pue. Tel. 01 222 2 36 77 47</p> <p>Autorización TA-08-03</p> <p>Fecha de autorización 10/09/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 10/09/2005</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>30.- Sociedad Mexicana de Normalización y Certificación, S.C.</p> <p>Responsable Ing. Olga Arce León</p> <p>Dirección Alfredo B. Nobel No. 21, Centro Industrial Puente de Vigas C.P. 54070, Tlalnepantla, Edo. de México Tel 53904152 Fax 55 65 86 01</p> <p>Autorización TA-09-03</p> <p>Fecha de autorización 10/09/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 10/09/2005</p> <p>31.- Centro de Control Total de Calidades del Bajío, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Ing. José Carlos Alvarez Rivero</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-116-SSA1-1994. Bienes y Servicios. Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</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. 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.</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 purificada por espectrometría de absorción atómica.</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>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>Determinación de humedad en alimentos por tratamiento térmico. Método por arena o gasa.</p> <p>Determinación de plomo y cadmio solubles.</p> <p>Determinación de antimonio, arsénico, bario, cadmio, cromo, plomo, mercurio y selenio.</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 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 Roese Gottlieb (hidrólisis alcalina).</p> <p>Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p>

Dirección

Privada de Conin No. 1
C.P. 76000
Querétaro, Qro

Tel. (442) 215-73-04

Fax. (442) 216-75-62

Autorización

TA-10-03

Fecha de autorización

10/09/2003

Fecha de vencimiento

10/09/2005

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. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.

NOM-113-SSA1-1994. Bienes y 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 Método de prueba para la Servicios. Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos.

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

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

NOM-129-SSA1-1995. Bienes y Apéndice normativo A. A2 servicios. Productos de la pesca secos-salados, ahumados, moluscos cefalópodos y gasterópodos, frescos-refrigerados y congelados. Disposiciones y especificaciones sanitarias

NOM-145-SSA1-1994. Bienes y Apéndice normativo B2. servicios. Productos cárnicos troceados y curados. Productos cárnicos curados y madurados. *E.coli*, por la técnica de diluciones en tubo múltiple apartado 3.1.4.

32.- Laboratorio de Análisis de Pesticidas del Bajío, S.A. de C.V.

Pesticide Analytical Manual, vol.1, Método multiresidual para la Method II for nonfatty foods 302 E1, determinación de plaguicidas en E4 C5 Transmittal No. 2000-1 muestras con alto y bajo (10/1999). Form FDA 2905a (6/92). contenido de humedad.

Responsable

Ing. José Carlos Alvarez Rivero

EPA method 608 organochlorine Método multiresidual para la pesticides and PCB's. Method for determinación de plaguicidas en organic chemical analysis of municipal muestras de agua potable y and industrial wastewater. residual.

<p>Dirección Carretera Panamericana Km. 269 C.P. 38080. Celaya, Gto. Tel. (461) 612-98-40 Fax (461) 612-91-77</p> <p>Autorización TA-11-03</p> <p>Fecha de autorización 10/09/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 10/09/2005</p>	<p>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.</p> <p>Pesticide Analytical Manual, vol. 1, Transmittal No. 2000-1 (10/1999). Form FDA 2905a (6/92). E5, C3.</p>	<p>Método multiresidual para la determinación de plaguicidas en productos con contenido de grasa mayor a 2%.</p> <p>Método multiresidual para la extracción y determinación de plaguicidas en muestras con azúcar. Determinación de plaguicidas en muestras con azúcar.</p>
<p>33.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Chihuahua</p> <p>Responsable QBP. Imelda Machado Muñoz.</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. 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>Dirección 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>Autorización TA-18-03</p> <p>Fecha de autorización 1/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 1/12/2005</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. 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>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-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-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.	Determinación de microorganismos mesófilos aerobios, mesófilos anaerobios, termófilos aerobios, termófilos anaerobios.
	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. Determinación de bacterias coliformes, coliformes fecales 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 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.
	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 Determinación de acidez en cremas y productos lácteos fermentados y acidificados.
	NOM-188-SSA1-2002. Productos y servicios. Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal.	Apéndice Normativo. C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales.
	NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Especificaciones sanitarias.	9.6 Determinación de fluoruros.
34.- Laboratorio Estatal de Salud Pública de Hidalgo	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> .
Responsable D. en C. Armida Zúñiga Estrada.	NOM-040-SSA1-1993. Bienes y servicios. Sal yodada y sal yodada fluorurada. Especificaciones sanitarias	Apéndice normativo A. A5 Determinación de yodato de sodio o de potasio. A6 Determinación de yodo. A7 Determinación de flúor como ión flúor.

Dirección

Boulevard Luis Donaldo Colosio
S/N, Parque Poblamiento, C.P.
42088, Pachuca, Hidalgo,
México.

Tels.: 01-771-
7165812/7165818

7165814/7165817

Fax 01-771-7165814

Autorización

TA-02-04

Fecha de Autorización

23/02/2004

Fecha de vencimiento

23/02/2006

NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. 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 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 de prueba para la Servicios. Método de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* en alimentos.

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

NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. 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.

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

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.

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-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 de prueba para la determinación de *Salmonella sp.* 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-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-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; B.5 Determinación de aldehídos, esterres, alcoholes superiores y metanol (Método cromatográfico. Cromatografía de gases).

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 *Escherichia coli* por la técnica de diluciones en tubo múltiple.

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.
36.- Grupo Integral de Servicios Fitosanitarios ENA, S.A. de C.V.	NOM-188-SSA1-2002. Productos y servicios. Control de aflatoxinas en cereales para consumo humano y animal.	Apéndice normativo C. Método de prueba para la determinación de aflatoxinas en cereales.
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		
37.- Laboratorios Romano, S.A. de C.V.	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.
Responsable	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.
QFB Leopoldo Romano Morales.		
Dirección	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.
Boulevard Tepic-Xalisco 224, C.P. 63167, Tepic, Nayarit.		
Tel. 01 (311) 214 25 43		
Autorización		
TA-07-04		
Fecha de autorización		
19/03/2004		
Fecha de vencimiento		
19/03/2006		
	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.

<p>38.- Laboratorio Integral de Calidad en Alimentos, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Q. en A. María Cristina Valdéz Murua</p> <p>Dirección 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>Autorización TA-08-04</p> <p>Fecha de Autorización 19/03/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 19/03/2006</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-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.</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 Roese 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> <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>A.1 pH, A.2 Nitrógeno amoniacal (NVT), A.3 Determinación de cloruro de sodio (método volumétrico).</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 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.</p>
	<p>NOM-184-SSA1-2002. Productos y servicios. Leche, fórmula láctea y producto lácteo combinado. Especificaciones sanitarias.</p>	<p>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.</p>
<p>39.- Laboratorio de Especialidades Inmunológicas S.A. de C.V.</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>Apéndice normativo A. A.2. Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p>
<p>Responsable D. en C. Lydia Mota de la Garza</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 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>
<p>Dirección 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>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>Autorización TA-09-04</p>		
<p>Fecha de Autorización 15/04/2004</p>		
<p>Fecha de vencimiento 15/04/2006</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>

	NOM-114-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.	y 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.	y 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. 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.
40.- Onsite Laboratories de México, S.A. de C.V.	NOM-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.	y Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.
Responsable Ing. Susana García Ballesteros.	NOM-110-SSA1-1994. Bienes y servicios. Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.	y Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.
Dirección Av. Juan Escutia No. 67, Col. Condesa Delegación Cuauhtémoc, C.P. 06140, México, D.F. Tel. 52 86 95 59	NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.	y Método para la cuenta de mohos y levaduras en alimentos.
Autorización TA-11-04		
Fecha de Autorización 15/04/2004		
Fecha de vencimiento 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.	y 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.	y 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, fierro, 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. 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.

	<p>NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. Disposiciones y especificaciones sanitarias.</p> <p>EPA 502.2-1995. Análisis de compuestos volátiles halogen aromáticos.</p> <p>EPA 508-1995. Análisis de pesticidas y bifenilos policlorados.</p> <p>EPA 524.2-1995. Análisis de compuestos volátiles.</p> <p>EPA 525.2. Análisis de compuestos semivolátiles.</p>	<p>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.</p> <p>Análisis de compuestos volátiles halogen aromáticos.</p> <p>Análisis de pesticidas y bifenilos policlorados.</p> <p>Análisis de compuestos volátiles.</p> <p>Análisis de compuestos semivolátiles.</p>
<p>41.- Q. César Clemente Alvarado García.</p> <p>Responsable Q. César Clemente Alvarado García.</p> <p>Dirección Prol. de Norte 6 No. 13, Col. Abelardo L. Rodríguez, C.P. 94310, Orizaba, Ver., México. Tel. 01 (272) 72 616 29</p> <p>Autorización TA-12-04</p> <p>Fecha de autorización 15/04/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 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>
	<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-115-SSA1-1994. Bienes y servicios. Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</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>NOM-201-SSA1-2002. Productos y servicios. Agua y hielo para consumo humano, envasados y a granel. 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>Staphylococcus aureus</i> en alimentos.</p> <p>Apéndice Normativo "B". Determinación de nitritos.</p> <p>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.</p>

<p>42. Análisis y Servicios de Asesoría Profesional, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable QFB Enrique Herrera Guadarrama</p> <p>Dirección Viveros de la Hacienda 65-B, Col. Viveros del Valle, 54060, Tlalnepantla, Edo. de México. Tel. 53 65 88 33</p> <p>Autorización TA-15-04</p> <p>Fecha de autorización 10/06/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 10/06/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y 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>
<p>43. Laboratorio de Calidad Química Veracruzana, S.C.</p> <p>Responsable QFB Ma. de Lourdes García Gómez</p> <p>Dirección Condominio Galatea No. 53, Geo Villas del Puerto, C.P. 91963, Veracruz, Ver., Tel. 01 229 9 25 83 46</p> <p>Autorización TA-22-04</p> <p>Fecha de autorización 12/08/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 12/08/2006</p>	<p>NOM-092-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de servicios. Método para la cuenta de bacterias aerobias en placa.</p> <p>NOM-110-SSA1-1994. Bienes y Preparación y dilución de muestras de alimentos para su análisis microbiológico.</p> <p>NOM-111-SSA1-1994. Bienes y 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>
	<p>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y Determinación de bacterias servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p> <p>NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de microorganismos coliformes totales en placa.</p> <p>NOM-114-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de <i>Salmonella</i> en alimentos.</p> <p>NOM-115-SSA1-1994. Bienes y Método para la determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> 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>NOM-112-SSA1-1994. Bienes y Determinación de bacterias servicios. Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>	<p>Determinación de bacterias coliformes. Técnica del número más probable.</p>

	NOM-113-SSA1-1994. Bienes y Método para la cuenta de 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 Método para la determinación de 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 Método para la determinación de 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. 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.
44. Laboratorio Estatal de Salud Pública del Estado de Veracruz.	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> .
Responsable M. en C. Aurora Parissi Crivelli	NOM-088-SSA1-1994. Bienes y servicios. Contaminación por radionúclidos en alimentos de consumo masivo importados. Límites máximos permisibles.	Apéndice normativo A, A.1. Método de espectrometría gamma para la determinación de Cesio-134 y Cesio-137 en alimentos y agua; A.2 Determinación de Estroncio-90 en alimentos y agua.
Dirección 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	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 th . Edition.	Cuantificación de la actividad β total en agua potable, purificada y fuentes de abastecimiento.
Autorización TA-23-04		
Fecha de autorización 12/08/2004		
Fecha de vencimiento 12/08/2006		
	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-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-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.
45. Laboratorio Estatal de Salud Pública del Estado de Querétaro	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> .
Responsable QFB Ma. Elena Gil Recasens	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.
Dirección Río Lerma No. 215, Col. Menchaca 2, C.P. 76140 Querétaro, Qro. Tel. 220 74 14 Fax 220 72 40	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.
Autorización TA-29-04		
Fecha de autorización 7/10/2004		
Fecha de vencimiento 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-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-143-SSA1-1995. Bienes y servicios. Método de prueba microbiológico para alimentos. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> .	Método de prueba microbiológico para alimentos. 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 diluciones en tubo múltiple. Confirmativa para <i>Escherichia coli</i> (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-092-SSA1-1994. Bienes y servicios. 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.

NOM-111-SSA1-1994. Bienes y servicios. 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.

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 *Staphylococcus aureus* 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 *Listeria monocytogenes*.

<p>47. Laboratorio de Control Industrial, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Lic. Carlos Moreno Rivas</p> <p>Dirección 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</p> <p>Autorización TA-36-04</p> <p>Fecha de autorización 10/12/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 10/12/2006</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>Determinación de metales pesados Sb, As, Ba, Cd, Cr, Pb, Hg y Se.</p>
<p>48. Centro Estatal de Laboratorios de la Secretaría de Salud en el Estado de Jalisco.</p> <p>Responsable QFB Robertina Marín Buriel</p> <p>Dirección 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</p> <p>Autorización TA-06-05</p> <p>Fecha de autorización 14/04/2005</p> <p>Fecha de vencimiento 14/04/2007</p>	<p>NOM-031-SSA1-1993. Bienes y Servicios. Productos de la pesca. Moluscos bivalvos frescos-refrigerados y congelados. Especificaciones sanitarias. 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>Apéndice Normativo A. A.2 Técnicas y procedimientos para la investigación de <i>Vibrio cholerae</i>.</p> <p>Apéndice Normativo A. A.3 Ion flúor A.6 Yodato de potasio.</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>Determinación de bacterias coliformes (técnica de NMP).</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>

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

<p>4.- Centro A.F. de Estudios Tecnológicos, S.A.</p> <p>Responsable QFB. María del Consuelo Pérez Mora</p> <p>Dirección 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>Autorización TA-06-03 Fecha de autorización 16/07/2003 Fecha de vencimiento *</p>	<p>Unidad analítica para estudios de perfil de disolución, bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>5.- Centro de Investigación Farmacológica y Biotecnológica S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Dr. Jorge Luis Poo Ramírez</p> <p>Dirección: 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>Autorización TA-03-05 Fecha de autorización 10/02/2005 Fecha de vencimiento 10/02/2007</p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p>6.- Clínica de Enfermedades Crónicas y de Procedimientos Especiales, S.C.</p> <p>Responsable Dra. Gisela Larissa Herrera Rodríguez</p> <p>Dirección Miguel de Guevara 101, Col. Mirador del Punhuato, C.P. 58249, Morelia, Mich. Tel. 01 (443)-323-28-28</p> <p>Autorización TA-21-04</p> <p>Fecha de autorización 12/08/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 12/08/2006</p>	Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad
<p>7.- Departamento de Farmacología y Toxicología de la Facultad de Medicina de la U.A.N.L.</p> <p>Responsable Dr. Med. Oscar Torres Alanis</p> <p>Dirección 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>Autorización: TA-04-04</p> <p>Fecha de autorización 23/02/2004</p> <p>Fecha de vencimiento: 23/02/2006</p>	Unidad clínica y analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.

<p>8.- Departamento de Farmacología, Laboratorio de Farmacocinética, Facultad de Medicina UNAM.</p> <p>Responsable M. en C. Luis Jesús García Aguirre.</p> <p>Dirección 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>Fecha de autorización 31/05/2002</p> <p>Fecha de vencimiento *</p>	<p>Unidad analítica para estudios de perfil de disolución, bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>9.- Facultad de Química UNAM Laboratorios 112 y 113.</p> <p>Responsable QFB. Inés Fuentes Noriega.</p> <p>Dirección Ciudad Universitaria S/N, C.P. 04510, Coyoacán, D.F. Tel. 56 22 52 82 Fax 56 22 53 29</p> <p>Autorización TA-27-04</p> <p>Fecha de autorización 9/09/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 9/09/2006</p>	<p>Unidad analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p>10.- ICT Mexicana, S.A. de C.V. Asociación en Participación Contrato No. 1</p> <p>Responsable QFB Marcos Gil Rodríguez Lezama.</p> <p>Dirección Cafetal No. 60, Col. Granjas México, C.P. 08400, Iztacalco, D.F: Tel. 56 50 06 00</p> <p>Autorización: TA-16-04</p> <p>Fecha de autorización 10/06/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 10/06/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>11.- OPD Hospital Civil de Guadalajara "Dr. Juan I. Menchaca".</p> <p>Responsable Dr. Leobardo Alcalá Padilla.</p> <p>Dirección 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>Fecha de autorización 10/09/2001</p> <p>Fecha de vencimiento *</p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>12.- Lambda Científica, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable QFB José Luis Ibarnea Avila.</p> <p>Dirección 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>Autorización: TA-33-04</p> <p>Fecha de autorización 11/11/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 11/11/2006</p>	<p>Unidad analítica para estudios de perfiles de disolución.</p>

<p>13.- Laboratorio de Investigación y Desarrollo Farmacéutico U. de G.</p> <p>Responsable QFB. Héctor Manuel González Martínez.</p> <p>Dirección Blvd. Marcelino García Barragán No. 1451, Col. Olímpica, C.P. 44840, Guadalajara, Jalisco. Tel. 01 (333) 6 19 08 32</p> <p>Autorización: TA-13-04</p> <p>Fecha de autorización 15/04/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 15/04/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de perfil de disolución y bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>14.- Laboratorio de Control ARJ, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable QFB Marcos Gil Rodríguez. Lezama</p> <p>Dirección 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>Autorización: TA-20-03</p> <p>Fecha de autorización 1/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 1/12/2005</p>	<p>Unidad analítica tercero autorizado para realizar estudios de perfiles de disolución.</p>

<p>15.- Nysco de México, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable QFB. Ma. de Lourdes Isabel Domínguez Suárez</p> <p>Dirección Calz. Ermita Iztapalapa No. 436-B, Col. Mexicaltzingo, C.P. 09080, Iztapalapa, D.F. Tel. 56 70 24 14</p> <p>Autorización TA-21-03</p> <p>Fecha de autorización 1/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 1/12/2005</p>	<p>Unidad analítica tercero autorizado para realizar estudios de perfiles de disolución.</p>
<p>16.- Unidad de Farmacología Clínica Facultad de Medicina UNAM, Hospital Español.</p> <p>Responsable</p> <p>Dirección 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>Fecha de autorización 24/06/2002</p> <p>Fecha de vencimiento *</p>	<p>Unidad clínica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p>17.- Servicios de Investigación de Farmacología Clínica-Hospital General de México</p> <p>Responsable Dr. Adolfo Fernández de los Santos</p> <p>Dirección 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>Fecha de autorización 14/04/2005</p> <p>Fecha de vencimiento 14/04/2007</p>	<p>Unidad analítica para estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>18.- Laboratorio ICT Mexicana S.A. de C.V. Asociación en Participación Contrato No. 3.</p> <p>Responsable: QFB José Manuel Cárdenas Gutiérrez</p> <p>Dirección 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>Autorización: TA-22-03</p> <p>Fecha de autorización 1/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 1/12/2005</p>	<p>Unidad clínica tercero autorizado para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p>19.- Centro de Investigación Farmacológica y Biotecnológica S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Dr. Jorge Luis Poo Ramírez</p> <p>Dirección 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>Autorización: TA-23-03</p> <p>Fecha de autorización 8/12/2003</p> <p>Fecha de vencimiento 8/12/2005</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>20. Policlínicas Millenium, S.A. de C.V</p> <p>Responsable Dr. Javier Fragoso Cedillo</p> <p>Dirección: 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>Autorización TA-10-04</p> <p>Fecha de autorización 15/04/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 15/04/2006</p>	<p>Unidad clínica y analítica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad</p>

<p>21. Qually Corporación, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable QFB Amparo Charvel Gaos</p> <p>Dirección: Calle 3 No. 47, Int. G7, PB Col. Alce Blanco 53370, Naucalpan, Edo. de México, Tel. 55 76 42 42</p> <p>Autorización TA-18-04</p> <p>Fecha de autorización 10/06/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 10/06/2006</p>	<p>Unidad analítica para realizar estudios de perfiles de disolución y bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>
<p>22. Instituto de Investigación Clínica de Occidente, S.A. de C.V.</p> <p>Responsable Dra. Adriana Galavíz Muro</p> <p>Dirección: Río Suchiate No. 1139 Col. Olímpica C.P.44430, Guadalajara, Jalisco Tel. 01 33 36 50 37 45</p> <p>Autorización TA-28-04</p> <p>Fecha de autorización 9/09/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 9/09/2006</p>	<p>Unidad clínica para realizar estudios de bioequivalencia y/o biodisponibilidad.</p>

<p>23. Investigación Farmacológica y Biofarmacéutica, S.A. de C.V.</p> <p>Director General Dr. Fermín Ignacio Antonio Valenzuela Gómez Gallardo</p> <p>Dirección: Periférico Sur No. 4927 Col. Arenal Tepepan C.P.14610, México, D.F. Tels.: 54 89 74 32/56 53 59 63</p> <p>Autorización TA-32-04</p> <p>Fecha de autorización 11/11/2004</p> <p>Fecha de vencimiento 11/11/2006</p>	<p>Unidad clínica para realizar estudios de biodisponibilidad y/o bioequivalencia.</p>
<p>24. Investigación Farmacológica y Biofarmacéutica, S.A. de C.V.</p> <p>Director General</p> <p>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: centro@ifab.com.mx cifab@prodigy.net.com</p> <p>Autorización TA-09-05</p> <p>Fecha de autorización 9/06/2005</p> <p>Fecha de vencimiento 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>25. CINASI, S. de R.L. de C.V.</p> <p>Jefe Administrativo y Representante Legal 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: ana_maria_5@hotmail.com</p> <p>Autorización TA-08-05</p> <p>Fecha de autorización 9/06/2005 Fecha de vencimiento 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>1.- SGS, DE MEXICO, S.A. DE C.V.</p> <p>Director General</p> <p>Ing. José Valdés Cuervo</p> <p>Dirección</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: jose.valdes.cuervo@sgs.com/ virginia_prim@sgs.com</p> <p>Autorización:</p> <p>TA-10-05</p> <p>Fecha de autorización 9/06/2005 Fecha de vencimiento 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.

*ljs