



Catálogo de Sectores y Normas Certificadas

Organismo de Certificación A&E Intertrade

1RA EDICIÓN 2025

Organismo de Certificación (OC)

A&E Intertrade es un Organismo de Certificación acreditado para la evaluación de la conformidad, especializado en evaluar y garantizar el cumplimiento de: Normas Oficiales Mexicanas (NOM), Normas Mexicanas (NMX) y Reglamentos Técnicos aplicables en Latinoamérica (LATAM). Nuestros certificados respaldan la seguridad, calidad y conformidad de su producto, facilitando su acceso a mercados nacionales e internacionales.

"Certificamos bajo esquemas reconocidos y avalados por entidades de acreditación nacionales e internacionales."

Este catálogo tiene como objetivo resumir y proporcionar una referencia clara y visual de los sectores y productos que certificamos, facilitando de esta forma a nuestros clientes y aliados el conocimiento de nuestras capacidades técnicas.

Este catálogo puede ser actualizado conforme a cambios normativos.

Consulte los estándares disponibles y contáctenos para más información.

Índice

Sector Eléctrico	5
Normas Oficiales Mexicanas (NOM)	5
Estándares Normas Mexicanas (NMX)	6
Electrodomésticos	6
Artículos de temporada	15
Luminarios	16
Herramientas	17
Artefactos	19
Juguetes	23
Sector Electrónica	24
Normas Oficiales Mexicanas (NOM)	24
Estándares Normas Mexicanas (NMX)	25
Audio y video	25
Fuentes de alimentación	25
Equipos recreativos	26
Electrodomésticos	26
S.E.E.I. Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida	27
Juguetes	27
Sector Metalmecánica	28
Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)	28
Gas	28
Normas Oficiales Mexicanas (NOM)	32
Infantiles	32

Instrumentos de medición	33
Industria Hulera	34
Utensilios de cocina	35
Sector Telecomunicaciones	36
Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/IFT)	36
Sector Eficiencia Energética	39
Nacionales	39
Normas Oficiales Mexicanas (NOM)	39
Internacionales	43
Reglamentos Técnico Salvadoreño (RTS)	43
Reglamento Técnico Centroamericano (RTCA)	44
Sector Eficiencia del Agua	45
Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)	45
Sector Químico	46
Normas Oficiales Mexicanas (NOM)	46
Alimentos y bebidas: Chocolate	46
Automotriz y lubricantes	46
Pilas	47

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-064-SCFI-2000	Luminarios para uso en interiores, exteriores.	
NOM-058-SCFI-2017	Controladores para fuentes luminosas artificiales, con propósitos de iluminación en general.	
NOM-003-SCFI-2014	Productos Eléctricos- Especificaciones de Seguridad	
NOM-063-SCFI-2001	Productos eléctricos- Conductores-Requisitos de seguridad.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NMX-J-521/1-ANCE-2012	Aparatos electrodomésticos y similares – seguridad – parte 1: requisitos Generales.	
NMX-J-521/2-4-ANCE-2016	Aparatos electrodomésticos y similares – seguridad – parte 2-4: requisitos particulares para escurridoras por centrifugado.	
NMX-J-521-2-11-ANCE-2013	Aparatos electrodomésticos y similares – seguridad – parte 2-11: requisitos particulares para secadoras de ropa.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521-2-35-ANCE-2013	Calentadores instantáneos de agua.	
NMX-J-521/2-80-ANCE-2014	Ventiladores.	
NMX-J-521/2-13-ANCE-2010	Freidoras, sartenes para freír y aparatos similares.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-14-ANCE-2020	Máquinas de cocina.	
NMX-J-521/2-15-ANCE-2013	Aparatos para calentar líquidos.	
NMX-J-521/2-17-ANCE-2013	Cobertores, almohadas y aparatos calefactores flexibles similares.	
NMX-J-521/2-2-ANCE-2019	Aspiradoras y aparatos de limpieza de succión de agua.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-23-ANCE-2016	Aparatos para el cuidado de la piel o el cabello.	
NMX-J-521/2-24-ANCE-2014	Aparatos de refrigeración, máquinas para hacer helado y máquinas para hacer hielo.	
NMX-J-521-2-27-ANCE-2020	Aparatos Electrodomésticos Y Similares-Seguridad- Parte 2-27: Requisitos Particulares Para Aparatos Para Exposición De La Piel A Radiación Óptica.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

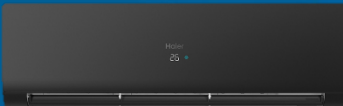
Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-28-ANCE-2011	Aparatos electrodomésticos y similares-seguridad- parte 2-28: Requisitos particulares para máquinas de coser.	
NMX-J-521/2-30-ANCE-2009	Calefactores de cuarto.	
NMX-J-521/2-31-ANCE-2018	Campanas de cocina.	
NMX-J-521/2-32-ANCE-2017	Aparatos para dar masaje.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NMX-J-521/2-34-ANCE-2015	Motocompresores.	
NMX-J-521/2-3-ANCE-2013	Planchas eléctricas.	
NMX-J-521/2-40-ANCE-2014	Bombas de calor, acondicionadores de aire y deshumidificadores.	
NMX-J-521/2-41-ANCE-2019	Bombas eléctricas.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-45-ANCE-2008	Herramientas portátiles de calentamientos y similares.	
NMX-J-521/2-52-ANCE-2010	Aparatos de higiene bucal.	
NMX-J-521/2-54-ANCE-2005	Aparatos de limpieza de superficies para uso doméstico que utilizan líquidos o vapor.	
NMX-J-521/2-5-ANCE-2018	Lavavajillas.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-60-ANCE-2012	Tinas de hidromasaje de uso individual y colectivo.	
NMX-J-521/2-65-ANCE-2009	Aparatos purificadores de aire.	
NMX-J-521/2-6-ANCE-2017	Aparatos estacionarios de cocimiento como parrillas de cocción, hornos y aparatos similares.	
NMX-J-521/2-79-ANCE-2005	Aparatos de alta presión y aparatos de lavado a vapor.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-7-ANCE-2016	Máquinas lavadoras de ropa.	
NMX-J-521/2-8-ANCE-2018	Máquinas eléctricas de afeitar, de cortar el pelo y aparatos similares.	
NMX-J-521/2-91-ANCE-2019	Desbrozadoras y bordeadoras tipo caminadora móvil o que se sostienen con la mano.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-521/2-9-ANCE-2016	Parrillas, tostadores y aparatos portátiles de cocimiento similares.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Artículos de temporada

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-588-ANCE-2017	Artículos decorativos y de temporada.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Luminarios

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-307-ANCE-2017	Luminarios de uso general para interiores y exteriores.	
NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017	Electrotecnia - Controladores para módulos LED - Requisitos de seguridad y métodos de Prueba.	
NMX-J-198-ANCE-2015	Controladores para lámparas fluorescentes.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Herramientas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-524/1-ANCE-2013	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor.	
NMX-J-524/2-1-ANCE-2009	Herramientas eléctricas portátiles que se accionan con la mano durante su funcionamiento, operadas por motor – seguridad – parte 2-1: requisitos particulares para taladros, taladros de impacto, rotomartillos y taladros de percusión	
NMX-J-524/2-2-ANCE-2013	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – seguridad – parte 2-2: requisitos particulares para destornilladores y llaves de impacto.	
NMX-J-524/2-3-ANCE-2018	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – seguridad – parte 2-3: requisitos particulares para esmeriladoras, pulidoras y lijadoras de disco.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Herramientas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-524/2-4-ANCE-2013	Lijadoras y pulidoras diferentes a las de tipo disco.	
NMX-J-524/2-5-ANCE-2019	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – seguridad – parte 2-5: requisitos particulares para sierras circulares.	
NMX-J-524/2-6-ANCE-2013	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor para martillos.	
NMX-J-038/11-ANCE-2020	Equipos de Soldadura Eléctrica por Arco – Parte 11: Porta electrodo.	
NMX-J-038/1-ANCE-2016	Equipo de soldar por arco.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Artefactos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-374-ANCE-2020	Controles de atenuación- Especificaciones y métodos de prueba	
NMX-J-381-ANCE-2019	Artefactos eléctricos- Artefactos de señalización sonora para uso doméstico y propósitos similares- Especificaciones y métodos de prueba	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Artefactos

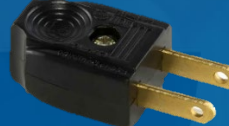
Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-412/1-ANCE-2011	Artefactos eléctricos - Clavijas y receptáculos para uso doméstico y similar - parte 1: requisitos generales.	
NMX-J-412/2-1-ANCE-2008	Clavijas.	
NMX-J-412/2-2-ANCE-2008	Receptáculos.	
NMX-J-412/2-3-ANCE-2009	Conectores.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Artefactos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-412/2-4-ANCE-2009	Adaptadores derivadores de corriente.	
NMX-J-412/2-5-ANCE-2009	Clavijas tipo plancha para equipos o aparatos.	
NMX-J-412/2-6-ANCE-2009	Artefactos grado hospital	
NMX-J-515-ANCE-2021	Equipos De Control Y Distribución-Requisitos Generales De Seguridad- Especificaciones Y Métodos De Prueba.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Artefactos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-195-ANCE-2018	Cordones de alimentación, extensiones y productos que se comercializan o destinan para uso como extensiones, multicontactos, barras multicontactos y similares.	
NMX-J-508-ANCE-2018	Artefactos eléctricos	
NMX-J-024-ANCE-2018	Iluminación portalámparas especificaciones y métodos de prueba.	
NMX-J-005-ANCE-2015	Interruptores de uso general para instalaciones eléctricas.	

Sector Eléctrico

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Juguetes

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE-2020	Juguetes electrónicos.	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-016-SCFI-1993	Aparatos electrónicos de uso en oficina y alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica – Requisitos de seguridad y métodos de prueba.	
NOM-019-SCFI-1998	Seguridad de equipo de procesamiento de datos.	
NOM-001-SCFI-2018	Aparatos electrónicos.	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Audio y video

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo de Audio y Video.	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Fuentes de alimentación

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Misceláneos o Productos Diversos – Fuentes de alimentación externa.	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Equipos recreativos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015	Máquinas de Diversión	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Electrodomésticos

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015	Hornos de Microondas	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

S.E.E.I. Sistemas electrónicos especializados

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NMX-I-163-NYCE-2016	Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad	

Sector Electrónica

Normatividad Vigente

Estándares Normas Mexicanas (NMX)

Juguetes

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE-2020	Juguetes electrónicos.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Gas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-090-SCFI-2014	Encendedores portátiles, desechables y recargables.	
NOM-213-SCFI-2018	Recipientes portátiles y recipientes transportables sujetos a presión para contener gas licuado de petróleo.	
NOM-009-SESH-2011	Recipientes para contener Gas L.P., tipo no transportable.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Gas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-197-SCFI-2017	Válvula que se utiliza en recipientes transportables para contener gas L.P.	
NOM-015-SESH-2013	Reguladores de baja presión para-Gas L.P.	
NOM-209-SCFI-2017	Industria del gas- Conexión integral y conexión flexible que se utilizan en instalaciones de aprovechamiento de Gas L.P. o Gas Natural.	
NMX-X-029-1-SCFI-2017	Mangueras para la conducción de Gas L.P. y/o Natural-Especificaciones y métodos de prueba-Parte 1: Para uso en alta y baja presión regulada.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Gas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-200-SCFI-2017	Calentadores de agua de uso doméstico y comercial que utilizan como combustible Gas L.P. o Gas natural.	
NOM-012-SESH-2010	Calefactores de ambiente para uso doméstico que emplean como combustible Gas L.P. o Natural.	
NMX-X-016-SCFI-2013	Termopares y pilotos para uso en sistemas de seguridad contra falla de flama.	
NMX-X-018-SCFI-2013	Válvulas termostáticas y semiautomáticas con sistema de seguridad contra falla de flama, para usarse en calentadores de agua y calefactores de ambiente que utilizan como combustible, Gas L.P. o Gas natural.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Gas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-201-SCFI-2017	Aparatos portátiles para cocinar alimentos que utilizan como combustible Gas L.P. u otros petrolíferos almacenados en recipientes desechables y/o recipientes portátiles.	
NOM-010-SESH-2012	Aparatos domésticos para cocinar alimentos que utilizan gas LP o gas natural.	
NMX-X-041-SCFI-2009	Válvulas reguladoras de gas L.P. y/o natural de operación manual, que se utilizan en aparatos de uso doméstico para el cocinado de alimentos.	
NMX-X-033-SCFI-2013	Termostatos que se utilizan en hornos de uso doméstico.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Infantiles

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-133/1 SCFI-1999	Funcionamiento de andaderas para la seguridad del infante.	
NOM-133/2 SCFI-1999	Funcionamiento de carriolas para la seguridad del infante.	
NOM-133/3 SCFI-1999	Funcionamiento de corrales y encierros.	
NOM-205-SCFI-2017	Productos infantiles- Funcionamiento de sillas altas para la seguridad del infante- Especificaciones y métodos de prueba.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Infantiles

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-140-SCFI-2017	Artículos escolares-Tijeras-Especificaciones	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Instrumentos de medición

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-046-SCFI-1999	Instrumentos de medición-Cintas métricas de acero y flexómetros.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Industria Hulera

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-086-SCFI-2018	Llantas nuevas de construcción radial que son empleadas para cualquier vehículo automotor con un peso bruto vehicular igual o menor a 4 536 kg (10 000 lb) o llantas de construcción radial que excedan un peso bruto vehicular de 4 536 kg (10 000 lb) y cuyo símbolo de velocidad sea T, H, V, W, Y, Z-Especificaciones de seguridad y métodos de prueba (cancela a la NOM-086-SCFI-2010).	
NOM-086/I-SCFI-2020	Industria Hulera-Llantas nuevas, de construcción radial para vehículos de peso bruto vehicular superior a 4 536 kg y llantas de construcción diagonal de cualquier capacidad de carga-Especificaciones de seguridad, métodos de prueba e información comercial (cancela a la NOM-086/I-SCFI-2011 publicada el 19 de abril de 2011).	
NOM-121-SCFI-2004	Industria hulera-Cámaras para llantas neumáticas de vehículos automotores y bicicleta-Especificaciones de seguridad y métodos de prueba (cancela a la Norma Oficial Mexicana NOM-121-SCFI-1996, Industria hulera-Cámaras para llantas neumáticas de vehículos automotores y bicicleta-Especificaciones de seguridad y métodos de prueba, publicada el 11 de junio de 1997).	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Industria Hulera

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-134-SCFI-1999	Válvulas para cámara y válvulas para rines utilizados para llantas tipo sin cámara-especificaciones de seguridad y métodos de prueba.	

Sector Metalmecánica

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Utensilios de cocina

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-225-SCFI-2019	Seguridad de artículos de uso doméstico-Utensilios con recubrimiento antiadherente para la cocción de alimentos-Especificaciones y métodos de prueba.	
NOM-054-SCFI-1998	Utensilios domésticos-Ollas a presión-Seguridad.	

Sector Telecomunicaciones

Normatividad Vigente

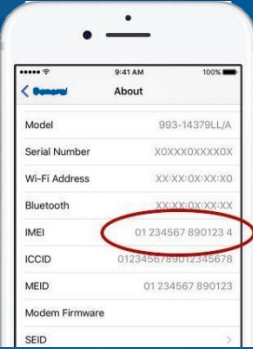
Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/IFT)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-208-SCFI-2016 (IFT-008-2015)	Producto. Sistemas de radiocomunicación que emplean la técnica de espectro disperso- Equipos de radiocomunicación por salto de frecuencia y por modulación digital a operar en las bandas 902 MHz-928 MHz, 2400 MHz-2483.5 MHz y 5725 MHz- 5850 MHz-Especificaciones y métodos de prueba.	
NOM-196-SCFI-2016 (IFT-004-2016)	Productos. Equipos terminales que se conecten o interconecten a través de un acceso alámbrico a una red pública de telecomunicaciones.	
NOM-218-SCFI-2017 (IFT-005-2016)	Interfaz digital a redes públicas (interfaz digital a 2 048 KBIT/s y a 34 368 KBIT/s).	

Sector Telecomunicaciones

Normatividad Vigente

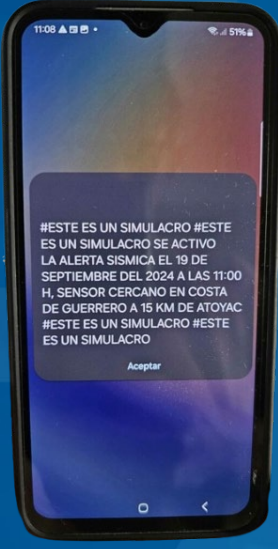
Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/IFT)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-221-SCFI-2017 (IFT-011-2017 Parte 1)	Especificaciones de los Equipos Terminales Móviles que pueden hacer uso del espectro radioeléctrico o ser conectados a redes de telecomunicaciones. Parte 1. Código de Identidad de Fabricación del Equipo (IMEI) y funcionalidad de receptor de radiodifusión sonora en Frecuencia Modulada (FM).	
NOM-221/2-SCFI-2018 (IFT-011-2017 Parte 2)	Especificaciones técnicas de los equipos terminales móviles que puedan hacer uso del espectro radioeléctrico o ser conectados a redes de telecomunicaciones. Parte 2. Equipos terminales móviles que operan en las bandas de 700 MHz, 800 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 1700 MHz/2100 MHz y/o 2500 MHz.	

Sector Telecomunicaciones

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/IFT)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
IFT-011-2022 Parte 3	Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones modifica la Disposición Técnica IFT-011-2022: Especificaciones Técnicas de los Equipos Terminales Móviles que puedan hacer uso del espectro radioeléctrico o ser conectados a redes de telecomunicaciones. Parte 3. Servicio de Radiodifusión Celular para la notificación por Riesgo o situaciones de Emergencia. (*DOF 20 de septiembre del 2023).	
IFT-012-2019	Especificaciones técnicas de los equipos terminales móviles que puedan hacer uso del espectro radioeléctrico o ser conectados a redes de telecomunicaciones. Parte 2. Equipos terminales móviles que operan en las bandas de 700 MHz, 800 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 1700 MHz/2100 MHz y/o 2500 MHz.	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Nacionales

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

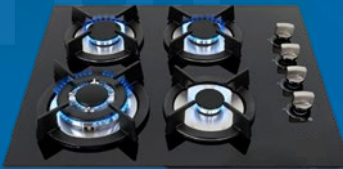
Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-032-ENER-2013	Límites máximos de potencia eléctrica para equipos y aparatos que demandan energía en espera.	
NOM-029-ENER-2017	Eficiencia energética de fuentes de alimentación externa.	
NOM-017-ENER/SCFI-2012	Eficiencia energética y requisitos de seguridad de lámparas fluorescentes compactas autobalastradas.	
NOM-028-ENER-2017	Eficiencia energética de lámparas para uso general.	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Nacionales

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NOM-030-ENER-2016	Eficacia luminosa de lámparas de diodos emisores de luz (led) integradas para iluminación general.	
NOM-031-ENER-2019	Eficiencia energética para luminarios con led para iluminación de vialidades y áreas exteriores públicas.	
NOM-003-ENER-2021	Eficiencia térmica de calentadores de agua para uso doméstico y comercial.	
NOM-025-ENER-2013	Eficiencia térmica de aparatos domésticos para cocción de alimentos que usan gas L.P. o gas natural.	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Nacionales

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NOM-011-ENER-2006	Eficiencia energética en acondicionadores de aire tipo central, paquete o dividido.	
NOM-023-ENER-2018	Eficiencia energética en acondicionadores de aire tipo dividido, descarga libre y sin conductos de aire.	
NOM-026 ENER-2015	Eficiencia energética en acondicionadores de aire tipo dividido (Inverter) con flujo de refrigerante variable, descarga libre y sin ductos de aire	
NOM-005-ENER-2016	Eficiencia energética de lavadoras de ropa electrodomésticas.	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Nacionales

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

<i>Nomenclatura</i>	<i>Nombre de la Norma</i>	<i>Producto</i>
NOM-015-ENER-2018	Eficiencia energética en refrigeradores y congeladores electrodomésticos.	
NOM-022-ENER/SCFI-2014	Eficiencia energética y requisitos de seguridad al usuario para aparatos de refrigeración comercial autocontenidos.	
NOM-004-ENER-2014	Eficiencia energética para el conjunto motor-bomba, para bombeo de agua limpia de uso doméstico, en potencias de 0,180 kW (¼ HP) hasta 0,750 kW (1 HP).	
NOM-014-ENER-2004	Eficiencia energética de motores eléctricos de corriente alterna, monofásicos, de inducción, tipo jaula de ardilla, enfriados con aire, en potencia nominal de 0,180 kW a 1,500 kW.	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Internacionales

Reglamentos Técnico Salvadoreño (RTS)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
RTS 29.02.01:21	Productos eléctricos. Luminarias. Especificaciones de eficiencia energética.	
RTS 23.01.01:15	Eficiencia Energética. Acondicionadores de Aire Tipo Central, Paquete o Dividido. Límites, Métodos de Prueba y Etiquetado. (NOM-011-ENER)	

Sector Eficiencia Energética

Normatividad Vigente

Internacionales

Reglamento Técnico Centroamericano (RTCA)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
RTCA 23.01.78:20	Productos eléctricos. Acondicionadores de aire tipo dividido inverter, con flujo de refrigerante variable descarga libre y sin ductos de aire. Especificaciones de eficiencia energética. (NOM-026-ENER)	
RTCA 97.01.81:22	Productos eléctricos. Refrigeradores y congeladores electrodomésticos. Especificaciones de eficiencia energética. (NOM-015-ENER)	
RTCA 23.01.80:21	Productos eléctricos. Acondicionadores de aire tipo dividido de velocidad fija, descarga libre y sin ductos de aire. Especificaciones de eficiencia energética. (NOM-023-ENER)	

Sector Eficiencia del Agua

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-002-CONAGUA-2021	Aparatos y accesorios de uso sanitario.	
NOM-008-CONAGUA-1998	Regaderas empleadas en el aseo corporal.	
NMX-C-415-ONNCCE-2015	Industria de la construcción - válvulas y grifos para agua.	

Sector Químico

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Alimentos y bebidas: Chocolate

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-186-SSA1/SCFI-2013	Cacao, chocolate y productos similares, y derivados del cacao.	

Sector Químico

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas (NOM)

Automotriz y lubricantes

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-113-SCFI-1995	Líquido para frenos hidráulicos empleado en vehículos automotores.	

Sector Químico

Normatividad Vigente

Normas Oficiales Mexicanas y Estándares (NOM/NMX)

Pilas

Nomenclatura	Nombre de la Norma	Producto
NOM-212-SCFI-2017 (NMX-J-160/1-ANCE-2020)	Pilas y baterías primarias-Límites máximos permisibles de mercurio y cadmio- Especificaciones, métodos de prueba y etiquetado.	

A&E INTERTRADE S.A. DE C.V.

Dirección:

Castilla No. 36, Col. Álamos, Alcaldía Benito Juárez,
C.P. 03400, Ciudad de México, México.

Sitio web:

www.aeintertrade.com.mx

Teléfonos:

(55) 5638 0792, (55) 5639 3347 y (55) 5639 3929

Quejas y Sugerencias:

intertrade@aeintertrade.com.mx

Ingreso de solicitudes de certificación

serviciosocp@aeintertrade.com.mx

Facturas y pagos

facturacion@aeintertrade.com.mx

facturacion1@aeintertrade.com.mx

cuentasporcobrar@aeintertrade.com.mx