

BIENVENIDOS A NPMX





Inicial

Normalización Profesional de México, S.C., es un Organismo de Evaluación de Conformidad de producto, inicio el 13/07/2016.

Nos preparamos día con día para contar con personal altamente especializado y brindar seguridad y calidad en nuestros servicios, sabemos que el tiempo es un factor importante para nuestros usuarios por lo que nos comprometemos a cumplirlo.

NPMX cuenta con una estructura organizacional claramente establecida en sus Estatutos, conformada por la Asamblea General de Socios y por el Comité Técnico de Certificación quien tiene a su cargo la supervisión de la Sociedad y cuenta con sus respectivas áreas que lo auxilian, así como con una Dirección General de la cual depende directamente la operación del organismo.

NPMX cuenta con 6 años de experiencia

- ✓ Acreditados en la norma, NMX-EC-17065-IMNC-2014 ISO/IEC 17065:2012, por la Entidad mexicana de acreditación (E.M.A.), número de acreditación: 130/17.
- ✓ Aprobados por la Secretaría de Economía (SE), a través de la Dirección General de Normas (DGN) con número de aprobación Of. No. DGN.418.03.2020.2167.
- ✓ Aprobados por la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (Conuee) con número de aprobación Of. No. DG.E00.019.2022.
- ✓ Autorizados por el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT), con número de autorización: IFT/223/UCS/DG-AUSE/5959/2020, IFT/223/UCS/0218/2021.



POLITICA DE CALIDAD

Satisfacer los requerimientos de los usuarios, ofreciendo servicios que aporten un valor agregado a su organización, utilizando personal calificado, con espíritu de servicio así como trabajo en equipo, de tal forma que se busque permanentemente la mejora continua, tanto del organismo como de nuestros colaboradores.



COMPROMISO DE IMPARCIALIDAD

Como personal de Normalización Profesional de México, S.C., manifestamos nuestro entendimiento y compromiso sobre la importancia de la imparcialidad, el manejo adecuado de posibles conflictos de intereses y nuestra responsabilidad para promover la objetividad en todas las etapas de los servicios de certificación que ofrecemos como organismo de certificación.



MISIÓN, VISIÓN Y VALORES

MISIÓN. En Normalización Profesional de México, S.C., ayudamos a que la sociedad tenga certeza de la calidad y seguridad en los productos que certificamos; facilitando el comercio y objetivos de nuestros usuarios mediante conocimiento, experiencia y actitud de servicio.

VISIÓN. Mejorar la dinámica de certificación, siendo prácticos pero con un alto sentido de responsabilidad y competencia de nuestros colaboradores, brindando certeza y calidad en todas nuestras actividades.

VALORES. Confidencialidad, Imparcialidad, Honestidad, Eficacia, Calidad, Responsabilidad, Trabajo en equipo y Actitud de servicio.

NUESTRO CAMPO DE APLICACIÓN SECTOR SEGURIDAD

NOM-001-SCFI-2018

Aparatos electrónicos-Requisitos de seguridad y métodos de prueba

NMX-I-60065-NYCE-2015
Equipo de Audio y Video (5.1)

NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015
Máquinas de Diversión (5.2)

NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015
Hornos de Microondas (5.3)

NMX-I-163-NYCE-2016
S.E.E.I (5.4)

NMX-I-60950-1-NYCE-2015
Fuentes de alimentación externa (5.5)

NMX-I-60950-1-NYCE-2015
Misceláneos o Productos Diversos (5.7)

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

NUESTRO CAMPO DE APLICACIÓN SECTOR TELECOMUNICACIONES

NOM-208-SCFI-2016

Productos. 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.

* IFT-008-2015

NOM-221-SCFI-2017

Especificaciones de los equipos terminales móviles que puedan 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).

*IFT-011-2017 Parte 1

NOM-221/2-SCFI-2018*

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.

*IFT-011-2017 Parte 2

DT-IFT-012-2019

Especificaciones técnicas para el cumplimiento de los límites máximos de emisiones radioeléctricas no ionizantes de los productos, equipos, dispositivos o aparatos destinados a telecomunicaciones que pueden ser conectados a una red de telecomunicaciones y / o hacer uso espectro radioeléctrico.

Índice de Absorción Específica (SAR).

NUESTRO CAMPO DE APLICACIÓN SECTOR EFICIENCIA ENERGÉTICA

NOM-029-ENER-2017

Eficiencia Energética de fuentes de alimentación externa. Límites, métodos de prueba, marcado y etiquetado

NOM-032-ENER-2013

Límites máximos de potencia eléctrica para equipos y aparatos que demandan energía. Métodos de prueba y etiquetado.

COMO INGRESAR SUS TRÁMITES ANTE NPMX

Paso 1: Realiza tu registro legal (descarga el contenido desde nuestra **página web: www.npmx.org**, ubica el apartado de **INFORMACIÓN** y selecciona **REGISTRO LEGAL**.

Paso 2: Consulta los requisitos de tu trámite (descarga el contenido desde nuestra **página web: www.npmx.org** ó solicítalo a **contacto@npmx.org**, ubica el apartado de **INFORMACIÓN** y selecciona **CARPETA INFORMATIVA**, de acuerdo al sector requerido).

SECTOR SEGURIDAD DE PRODUCTO:

- NOM-001-SCFI-2018: Se recibirán por el momento a través del correo electrónico: solicitud.servicios@npmx.org

- NOM-016-SCFI-1993, NOM-019-SCFI-1998: se ingresan por la Página web: www.npmx.org

SECTOR TELECOMUNICACIONES: Se recibirán por el momento a través del correo electrónico: servicios.telecom@npmx.org.

EFICIENCIA ENERGÉTICA: Se recibirán por el momento a través del correo electrónico: servicios.eficiencia@npmx.org.

Acceso a la nube (puede adjuntar documentos mayores a 5 MB) URL: <http://archivos.npmx.org/files/index.php/login>.

Paso 3: El trámite se encuentra en evaluación, NPMX asignara un número de identificación llamado PRESOLICITUD (favor de conservar para cualquier duda)

Paso 4: El trámite se encuentra en recepción de pago, NPMX asignara un número de identificación llamado REFERENCIA (favor de conservar para cualquier duda)

Paso 5: El trámite se encuentra en revisión para la toma de decisión del servicio solicitado, usted recibirá su certificado de conformidad en cualquier momento

(en caso de que su servicio se encuentre notificado, dependemos de su pronta respuesta para la emisión de su certificado de conformidad)

INGRESA: www.npmx.org
INFORMACIÓN

(favor de utilizar los formatos de la página web ya que siempre estarán vigentes)

 Servicios en línea

N|PMX
NORMALIZACIÓN PROFESIONAL DE MÉXICO

Eficiencia Energética ▾ Seguridad de Producto ▾ Telecomunicaciones ▾ Información ▾

GENERAL	EFICIENCIA ENERGÉTICA	TELECOMUNICACIONES
Bienvenidos a NPMX 	Carpeta Informativa 	Carpeta Informativa 
Equipo NPMX	Lista de Laboratorios	Lista de Laboratorios
LEGAL	Lista de Precios	Lista de Precios
Registro Legal 	SEGURIDAD DE PRODUCTO	
Logotipo	Carpeta Informativa 	
Uso de marca y Contraseña NOM	Lista de Laboratorios	
PROCESO DE QUEJAS	Lista de Precios	
Diagrama de quejas		

ENTREGA DE CERTIFICADOS

Recolección de certificados, agendar su visita por medio de correo electrónico a las cuentas: contacto@npmx.org y auxiliar.b@npmx.org

Contenido del correo:

- ✓ Nombre de la persona autorizada para la recolección
- ✓ Lista de certificados a recolectar, incluyendo número de presolicitud
- ✓ Acudir con identificación

De Lunes a Viernes con horario de entrega de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 17:00 hrs

VALIDACIÓN DE CERTIFICADOS NOM

Una vez obtenido su documento de conformidad, podrá utilizar esta liga para saber el estatus del mismo.

Consulta rápida por certificado de NOM:

https://aplicacionesc.mat.sat.gob.mx/SOIANET/oia_wfConsultaRapNoms.aspx



The screenshot shows the top section of a web application. On the left, there are logos for the Mexican government (Escudo Nacional de México) and the Secretaría de Hacienda y Crédito Público (HACIENDA). In the center is the SAT logo (Servicio de Administración Tributaria). On the right, a green box contains the text "Sistema de Operación Integral Aduanera". Below these logos, the text "Consulta rápida por certificado de NOM" is displayed. At the bottom, there is a form with the label "Folio de certificado:" followed by an empty input field, a "Buscar" button, and a "Limpiar" button.

RECEPCIÓN Y RECOLECCIÓN DE MUESTRAS SECTOR TELECOMUNICACIONES

- ✓ Solicitud del laboratorio al que se enviará la muestra, debidamente llenada y firmada por el representante autorizado.
- ✓ Solicitud NPMX de ingreso y devolución de muestra(s) debidamente llenada y firmada por el representante autorizado.
- ✓ Muestra empaquetada e identificable

De Lunes a Viernes con horario de entrega de 9:00 a 14:00 y de
15:00 a 16:00 hrs

VISITA DE SEGUIMIENTO SECTOR SEGURIDAD DE PRODUCTO

PERÍODO	NOTIFICACIÓN VISITA DE SEGUIMIENTO	
	NOM-001-SCFI-2018	NOM-016-SCFI-1993 NOM-019-SCFI-1998
NOTIFICACIÓN	✓ 6°-7° mes	✓ 6°-8° mes
SEGUIMIENTO ORDINARIO (MUESTREO SIN COSTO)	✓ Primeros 15 días del 8° mes	✓ 9° mes
SEGUIMIENTO EXTRAORDINARIO (VER TARIFAS SECCIÓN DE VIGILANCIA)	✓ Últimos 15 días del 8° mes	✓ 10° mes

VISITA DE SEGUIMIENTO SECTOR EFICIENCIA ENERGÉTICA

PERÍODO	NOTIFICACIÓN VISITA DE SEGUIMIENTO	
	NOM-029-ENER-2017	NOM-032-ENER-2013
NOTIFICACIÓN	✓ 7°-8° mes	✓ 7°-8° mes
SEGUIMIENTO ORDINARIO (MUESTREO SIN COSTO)	✓ 10° mes	✓ 10° mes
SEGUIMIENTO EXTRAORDINARIO (VER TARIFAS SECCIÓN DE VIGILANCIA)	✓ 11° mes	✓ 11° mes

VISITA DE SEGUIMIENTO SECTOR TELECOMUNICACIONES

PERÍODO	NOTIFICACIÓN VISITA DE SEGUIMIENTO NOM-208-SCFI-2016, NOM-221-SCFI-2017, NOM-221-SCFI-2018, DT-IFT-012-2019
NOTIFICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Después del sorteo realizado por NPMX, según especifica el PEC-IFT-2021. ✓ NPMX enviara las notificaciones en los primeros dos meses del año en curso, donde se notifica el mes, día y hora de la vigilancia. ✓ Se solicitará confirmación del usuario.
SEGUIMIENTO ORDINARIO (MUESTREO SIN COSTO)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ El seguimiento se confirma y se realiza según lo establecido en el PEC-IFT-2021.
SEGUIMIENTO EXTRAORDINARIO (VER TARIFAS SECCIÓN DE VIGILANCIA)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Si el usuario no confirma su vigilancia será notificado nuevamente proporcionando un periodo de 30 días hábiles para efectuar su seguimiento, en caso de no contar con la confirmación de esta se procede a la revocación del certificado.



**¡GRACIAS POR SU
CONFIANZA!**



contacto@npmx.org



55 1520 5386