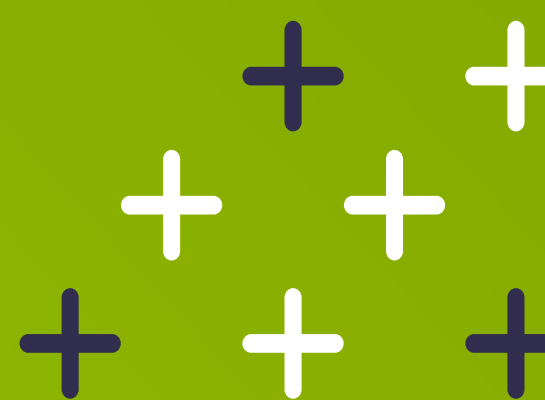


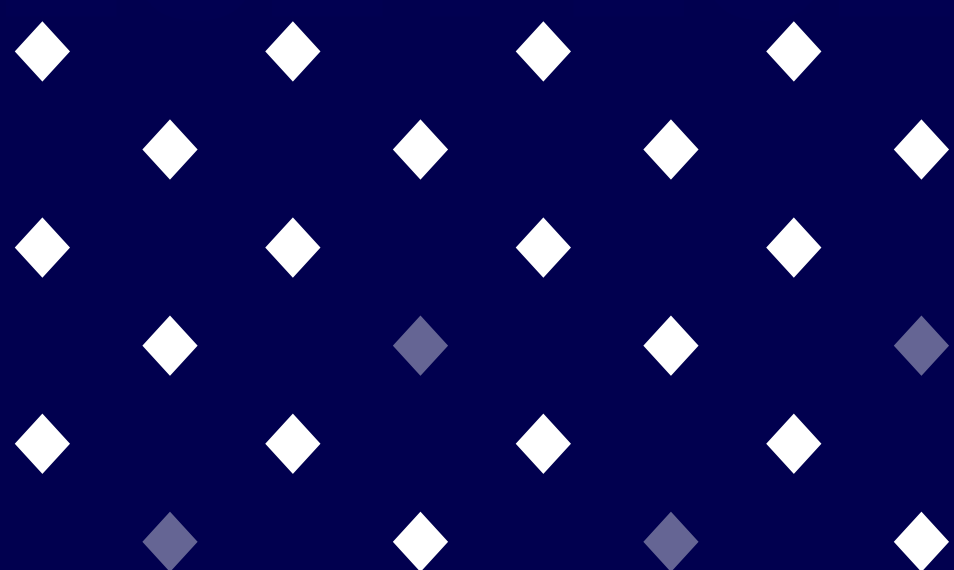
IMTPyT



ANAFAPYT



# **Normatividad Avances** **julio 2021 - 2022**





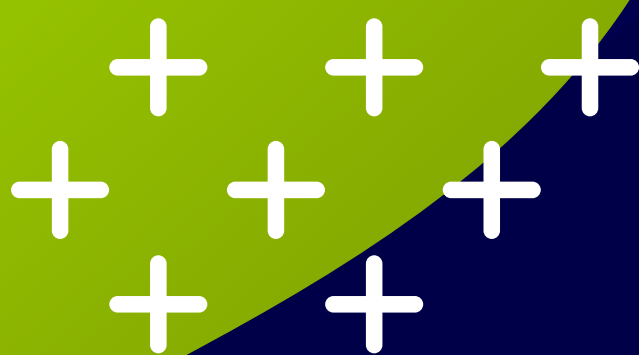
# Área Técnica

**La Normatividad, Representatividad y Sostenibilidad son parte del ADN de nuestro organismo, ya que nos permiten Identificar, controlar, reducir y prevenir los aspectos e impactos ambientales negativos de nuestras actividades, alcanzando un mejoramiento continuo del desempeño.**

**Durante 2022 continuaremos con la estrategia de posicionamiento de la Anafapyt.**

**Buscaremos seguir generando confianza a los asociados, a través de la buena imagen desarrollada por la colaboración en los grupos de trabajo de Normas, Estándares y Capacitación.**





## Normas que entraron en vigencia en el 1er semestre de 2022

**NMX-R-116-SCFI-2021, Información comercial-etiquetado electrónico**  
En vigencia 14 de febrero 2022

**NMX-U-131-SCFI-2020, Recubrimientos, pinturas, barnices y productos afines – exposición de los recubrimientos al envejecimiento artificial - exposición a lámparas fluorescentes de luz UV.**  
En vigencia 15 de febrero 2022

**NOM-011-1-SCT-2-2022, Especificaciones para el transporte de determinadas clases de mercancías peligrosas (substancias o materiales peligrosos) embaladas/envasadas en cantidades exceptuadas-Especificaciones para el transporte de productos para el consumidor final, inclusive.**  
En vigencia 28 de febrero 2022



**SE**  
SECRETARÍA DE ECONOMÍA



**SCT**  
SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES







## **NOM en proceso**

**PROY-NOM- 262- SE-22, Límites máximos permisibles (COV) de pinturas y recubrimientos para uso arquitectónico. Terminó en Abril 2022 por GT**

**PROY-NOM-006-SCT- 2/2022 Norma Oficial Mexicana para el transporte terrestre de materiales y residuos peligrosos, aspectos básicos para la revisión ocular de la unidad destinada al transporte de mercancías peligrosas. En revisión para salir a consulta pública**

**PROY-NOM-002-SCT/2020 Norma Oficial Mexicana, Listado de sustancias y materiales peligrosos (mercancías peligrosas). En revisión con Conamer para salir a consulta pública**



# **SCT**

**SECRETARÍA DE  
COMUNICACIONES  
Y TRANSPORTES**



# **SE**

**SECRETARÍA DE  
ECONOMÍA**

## **Proyectos manuales en proceso**



**PROY- M-MMP-5-01-001/21 “Muestreo de Pinturas para Señalamiento Horizontal”**

**M-MMP-5-01-033/22, Muestreo de Microesferas para señalamiento Horizontal**

**M-MMP-5-01-031, Relación de Contraste de Pinturas para Señalamiento Horizontal**

**M-MMP-5-01-006, Tiempos de Secado de Pinturas para Señalamiento Horizontal**

**M-MMP-5-01-030, Determinación del Espesor en Húmedo y Seco para Pinturas para Señalamiento Horizontal.**

**PROY- N-CMT-5-01-001/21 “Pinturas para Señalamiento Horizontal**

**N-CTR- CAR-1-07- 001, Marcas en el Pavimento (actualización)**



# NMX



## Solicitud de declaratoria de vigencia 2022 29 de marzo de 2022

**PROY-NMX-U-064-SCFI-2020 Recubrimientos, pinturas, barnices y productos afines – esmalte alquidálico arquitectónico brillante (cancelará a la NMX-U-064-1979).**

**PROY-NMX-U-134-SCFI-2020 recubrimientos, pinturas, barnices y productos afines – exposición de los recubrimientos al envejecimiento artificial - exposición por lámparas de arco xenón.**

**PROY-NMX-U-133-SCFI-2020 recubrimientos, pinturas, barnices y productos afines – sistemas de protección anticorrosiva a base de recubrimientos para instalaciones superficiales.**



## **NMX, Proyectos de Norma en proceso**

**Secretarías de Estado, organismos e instituciones**

**ONNCCE: Organismo Nacional de Normalización y Certificación de la Construcción y Edificación**

**PROY-NMX-C-572-ONNCCE-2020 Industria de la Construcción – Recubrimientos Arquitectónicos Ecológicos Base Agua – Especificaciones y Métodos de Ensayo.  
En proceso de respuesta de consulta**

**PROY-NMX-C-423-ONNCCE-2022, Industria de la construcción – Pinturas – Pinturas Arquitectónicas – Especificaciones Físico Químicas, Desempeño y Métodos de Prueba.  
En proceso de envío de vigencia**

**PROY-NMX-C-516-ONNCCE-2022 Industria de la Construcción – Recubrimientos Fotocatalíticos – Especificaciones y Métodos de Ensayo. En proceso**



# Secretarías y acuerdos

Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana Sedema, SEMAR, Cofepris.  
Estrategia integral en Materia de Sustancias y Precursores Químicos (Sustancias Susceptibles de Uso Dual)

ACUERDO 28-04-2022 por el que se modifica el diverso CSG CCC 4/15.04.2021, por el que se aprueba la implementación de la lista de vigilancia de sustancias susceptibles de uso dual.



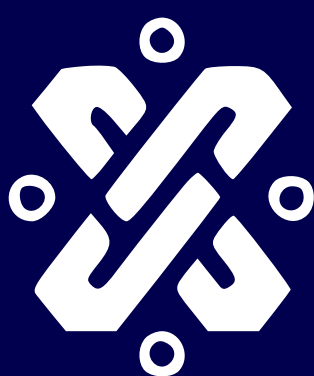
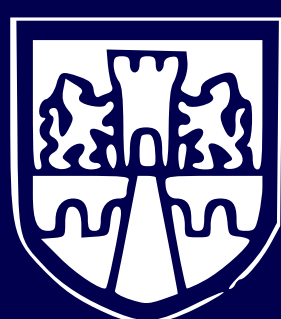
**SEMAR**  
SECRETARÍA DE MARINA



**SE**  
SECRETARÍA DE ECONOMÍA



**SEGURIDAD**  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA



**SEDEMA**





# WEBINARS

**10 WEBINAR  
Y MÁS DE 2,556  
ASISTENTES 2022**



Asociación Nacional  
de Fabricantes  
de Pinturas y Tintas



**Cursos específicos de capacitación vía webinar 10 impartidos en el primer semestre**

**Boletines Informativos a los socios**  
Sobre temas de interés regulatorios y Normas (ene – dic 2022)

**Convenio con laboratorio ALLIANCER, apoyo de pruebas para los socios (ene – dic 2022)**

Se busca establecer mas alianzas con otros laboratorios en beneficio de los socios



**Consulta los avances  
más recientes de:**

**Proyectos NOM- SE, Semarnat, SCT**



**Normas grupo de trabajo Cotennarec**



**Normas NRF Pemex recubrimientos  
industriales transición**



**Estandares y manuales IMT**



**Normas NMX GT, ONNCE**



**si quieres más información contacta a:**

**Jose Manuel Acosta Jimenez**  
**[josemanuel@anafapyt.org.mx](mailto:josemanuel@anafapyt.org.mx)**

**Daniel Acua Hernández**  
**[daniel@anafapyt.org.mx](mailto:daniel@anafapyt.org.mx)**

