

CATÁLOGO DE CAPACITACIÓN 2024



NORMAS OFICIALES MEXICANAS (NOMs)



SEGURIDAD



CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-001-STPS-2008	Edificios, Locales e Instalaciones
NOM-002-STPS-2010	Prevención y Protección Contra Incendios
NOM-004-STPS-1999	Sistemas y Dispositivos de Seguridad en Maquinaria
NOM-005-STPS-1998	Manejo, Transporte y Almacenamiento de Sustancias Peligrosas
NOM-006-STPS-2014	Manejo y Almacenamiento de Materiales
NOM-009-STPS-2011	Trabajos en Altura
NOM-020-STPS-2011	Recipientes Sujetos a Presión y Calderas
NOM-022-STPS-2015	Electricidad Estática
NOM-027-STPS-2008	Soldadura y Corte
NOM-029-STPS-2011	Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas
NOM-033-STPS-2015	Trabajos en Espacios Confinados
NOM-034-STPS-2016	Acceso y Desarrollo de Actividades de Trabajadores con Discapacidad
Legislación en Seguridad y Salud Ocupacional para la Industria	Identificar los Requisitos en Materia de Seguridad y Salud en el Trabajo Aplicables a la Industria a Nivel Federal



SALUD



CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-010-STPS-2014	Agentes Químicos Contaminantes del Ambiente Laboral
NOM-011-STPS-2001	Ruido
NOM-012-STPS-2012	Radiaciones Ionizantes
NOM-013-STPS-1993	Radiaciones No Ionizantes
NOM-014-STPS-2000	Presiones Ambientales Anormales
NOM-015-STPS-2001	Condiciones Térmicas Elevadas o Abatidas
NOM-024-STPS-2001	Vibraciones
NOM-025-STPS-2008	lluminación
NOM-035-STPS-2018	Factores de Riesgo Psicosocial
NOM-036-1-STPS-2018	Factores de Riesgo Ergonómico. Parte 1: Manejo Manual de Cargas



ORGANIZACIÓN

CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-017-STPS-2008	Equipo de Protección Personal
NOM-018-STPS-2015	Comunicación de Peligros y Riesgos por Sustancias Químicas
NOM-019-STPS-2011	Comisiones de Seguridad e Higiene
NOM-026-STPS-2008	Colores y Señales de Seguridad
NOM-028-STPS-2012	Seguridad en Procesos y Equipos con Sustancias Químicas
NOM-030-STPS-2009	Servicios Preventivos de Seguridad y Salud



MEDIO AMBIENTE



CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-001-SEMARNAT-2021	Que establece los límites máximos permisibles de contaminantes en las descargas de aguas residuales en aguas y bienes nacionales
NOM-002-SEMARNAT-1996	Que establece los límites máximos permisibles de contaminantes en las descargas de aguas residuales a los sistemas de alcantarillado urbano o municipal
NOM-003-SEMARNAT-1997	Que establece los límites máximos permisibles de contaminantes para las aguas residuales tratadas que se reusen en servicios al público
NOM-004-SEMARNAT-2002	Protección Ambiental Lodos y biosólidos Especificaciones y límites máximos permisibles de contaminantes para su aprovechamiento y disposición final
NOM-034-SEMARNAT-1993	Que establece los métodos de medición para determinar la concentración de monóxido de carbono en el aire ambiente y los procedimientos para la calibración de los equipos de medición
NOM-035-SEMARNAT-1993	Que establece los métodos de medición para determinar la concentración de partículas suspendidas totales en el aire ambiente y el procedimiento para la calibración de equipos de medición
NOM-036-SEMARNAT-1993	Que establece los métodos de medición para determinar la concentración de ozono en el aire ambiente y los procedimientos para la calibración de los equipos de medición
NOM-037-SEMARNAT-1993	Que establece los métodos de medición para determinar la concentración de bióxido de nitrógeno en el aire ambiente y los procedimientos para la calibración de los equipos de medición
NOM-038-SEMARNAT-1993	Que establece los métodos de medición para determinar la concentración de bióxido de azufre en el aire ambiente y los procedimientos para la calibración de los equipos de medición
NOM-039-SEMARNAT-1993	Que establece los niveles máximos permisibles de emisión a la atmósfera de bióxido y trióxido de azufre y neblinas de ácido sulfúrico, en plantas productoras de ácido sulfúrico
NOM-043-SEMARNAT-1993	Que establece los niveles máximos permisibles de emisión a la atmósfera de partículas sólidas provenientes de fuentes fijas



MEDIO AMBIENTE



CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-046-SEMARNAT-1993	Que establece los niveles máximos permisibles de emisión a la atmósfera de bióxido de azufre, neblinas de trióxido de azufre y ácido sulfúrico, provenientes de procesos de producción de ácido dodecilbencensulfónico en fuentes fijas
NOM-047-SEMARNAT-2014	Que establece las características del equipo y el procedimiento de medición para la verificación de los límites de emisión de contaminantes, provenientes de los vehículos automotores en circulación que usan gasolina, gas licuado de petróleo, gas natural u otros combustibles alternos
NOM-052-SEMARNAT-2005	Que establece las características, el procedimiento de identificación, clasificación y los listados de los residuos peligrosos
NOM-053-SEMARNAT-1993	Que establece el procedimiento para llevar a cabo la prueba de extracción para determinar los constituyentes que hacen a un residuo peligroso por su toxicidad al ambiente
NOM-054-SEMARNAT-1993	Que establece el procedimiento para determinar la incompatibilidad entre dos o más residuos considerados peligrosos por la norma oficial mexicana NOM-052-ECOL-1993
NOM-055-SEMARNAT-2003	Que establece los requisitos que deben reunir los sitios que se destinarán para un confinamiento controlado de residuos peligrosos previamente estabilizados
NOM-056-SEMARNAT-1993	Que establece los requisitos para el diseño y construcción de las obras complementarias de un confinamiento controlado de residuos peligrosos
NOM-057-SEMARNAT-1993	Que establece los requisitos que deben observarse en el diseño, construcción y operación de celdas de un confinamiento controlado para residuos peligrosos
NOM-058-SEMARNAT-1993	Que establece los requisitos para la operación de un confinamiento controlado de residuos peligrosos
NOM-081-SEMARNAT-1994	Que establece los límites máximos permisibles de emisión de ruido de las fuentes fijas y su método de medición
NOM-085-SEMARNAT-2011	Contaminación atmosférica-Niveles máximos permisibles de emisión de los equipos de combustión de calentamiento indirecto y su medición



MEDIO AMBIENTE



CURSO	DESCRIPCIÓN
NOM-087-SEMARNAT/SSA1-2002	Protección ambiental - salud ambiental - residuos peligrosos biológico - infecciosos - clasificación y especificaciones de manejo
NOM-097-SEMARNAT-1995	Establece los límites máximos permisibles de emisión a la atmósfera de material particulado y óxidos de nitrógeno en los procesos de fabricación de vidrio en el país
NOM-098-SEMARNAT-2002	Protección ambiental-incineración de residuos, especificaciones de operación y límites de emisión de contaminantes
NOM-105-SEMARNAT-1996	Que establece los niveles máximos permisibles de emisiones a la atmósfera de partículas sólidas totales y compuestos de azufre reducido total provenientes de los procesos de recuperación de químicos de las plantas de fabricación de celulosa
NOM-138-SEMARNAT/SSA1-2012	Límites máximos permisibles de hidrocarburos en suelos y lineamientos para el muestreo en la caracterización y especificacione de la remediación
NOM-141-SEMARNAT-2003	Que establece el procedimiento para caracterizar los jales, así como las especificaciones y criterios para la caracterización y preparación del sitio, proyecto, construcción, operación y postoperación de presas de jales
NOM-161-SEMARNAT-2011	Que establece los criterios para clasificar a los residuos de manejo especial y determinar cuáles están sujetos a plan de manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión de dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo
NOM-165-SEMARNAT-2013	Que establece la lista de sustancias sujetas a reporte para el registro de emisiones y transferencia de contaminantes
Legislación Ambiental para la Industria	Identificar los requisitos ambientales aplicables a la industria a nivel federal



NORMAS MEXICANAS (NOMs)



CURSO

Seguridad en el Trabajo

Salud en el Trabajo

Medio Ambiente

Responsabilidad Social Empresarial



HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA

CURSO

Gestión de Riesgos Industriales

Análisis Causa Raíz

Investigación de Accidentes

Art Flash

Loto Eléctrico

Metrología, Cálculo de Incertidumbre

Uso y Manejo Seguro de Patín Eléctrico

Manejo a la Defensiva de Maquinaria Pesada



ESTÁNDARES INTERNACIONALES



CURSO

Normas AWS

Normas API

TIER

ANSI/TIA

IEC / EC

Normativa UL



ESTÁNDARES INTERNACIONALES

CURSO

Brigadas Multifuncionales o Separadas

Búsqueda y Rescate

Lucha Contra Incendios

Primeros Auxilios

Evacuación

Desarrollo de Plan de Protección Civil y Contingencias





