



BUREAU  
VERITAS

# 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	Iluminación
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 dodecibencensulfónico 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 especificación 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

