

Curso: Legislación Ambiental Mexicana

Duración: 24 horas
Costo: \$7,200.00

Objetivo:

Conocer el marco jurídico ambiental en los ámbitos federal, estatal y municipal aplicable a las empresas que operan en México.

Dirigido a:

Coordinadores de ISO 14001, Personal encargado de la gestión ambiental, Representantes de la dirección, Auditores internos

¿Qué incluye el curso?

Manual del participante, Bolígrafo ejecutivo, Memorias del curso en formato electrónico, Servicio continuo de café y galletas
Reconocimiento con valor curricular, Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)

Temario General

1. Conceptos y definiciones
2. Marco jurídico ambiental mexicano
 - 2.1- CPEUM
 - 2.2- Leyes federales y sus reglamentos
 - 2.3- Ley federal de responsabilidad ambiental
 - 2.4- Ley de vida silvestre
 - 2.5- Ley general de desarrollo forestal
 - 2.6- Ley general de cambio climático
 - 2.7- Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA)
3. Autorregulación y auditorías ambientales
 - 3.1- Mecanismos de inspección
 - 3.2- Tipos de certificación
 - 3.3- Tipos de auditoría
 - 3.4- Proceso de certificación
4. Normas Oficiales Mexicanas
 - 4.1- Materia de agua
 - 4.2- Materia de suelos
 - 4.3- Materia de aire
 - 4.4- Ruido
 - 4.5- Impacto ambiental
 - 4.6- Flora y fauna
 - 4.7- Características de las normas NOM y NMX
5. Legislación en materia de atmósfera
 - 5.1- ¿Qué es la atmósfera?
 - 5.2- Características de las fuentes fijas y fuentes móviles
 - 5.3- Reglamento de LGEEPA en materia de atmósfera
 - 5.4- Emisiones de fuentes fijas jurisdicción federal
 - 5.5- Clasificación de fuentes fijas de jurisdicción federal
 - 5.6- Registro de emisiones y transferencia de contaminantes (RETC)
 - 5.7- Requisitos para elaborar la Cédula de Operación Anual
 - 5.8- NOM-043-SEMARNAT-1993
 - 5.9- NOM-085-SEMARNAT-2011
 - 5.10- Fuentes fijas de jurisdicción estatal
 - 5.11- Normas aplicables a fuentes móviles
 - 5.12- NOM-041-SEMARNAT-2006
 - 5.13- NOM-044-SEMARNAT-2006
 - 5.14- Normas aplicables en materia de Salud Ambiental
 - 5.15- NOM-020-SSA1-1993

5.16- NOM-021-SSA1-1993

5.17- NOM-025-SSA1-1993

6. Legislación en materia de agua

6.1- Definiciones relacionadas

6.2- Títulos de la Ley de Aguas Nacionales

6.3- Principales requisitos de la Ley de Aguas Nacionales

6.4- Reglamento de la Ley de Aguas Nacionales

6.5- Requisitos para la extracción y consumo de agua potable

6.6- NOM-003-CONAGUA-1996

6.7- NOM-004-CONAGUA-1996

6.8- Requisitos para la descarga de agua residual

6.9- NOM-001-SEMARNAT-1996

6.10- NOM-002-SEMARNAT-1996

6.11- NOM-003-SEMARNAT-1997

7. Legislación en materia de suelo

7.1- Importancia del suelo y su conservación

7.2- Requisitos de la LGEEPA para el uso del suelo

7.3- Respuesta a emergencias ambientales por fugas y derrames

7.4- Programas de remediación de suelos contaminados

7.5- NOM- 138-SEMARNAT/SS-2002

8. Legislación en materia de residuos peligrosos

8.1- Características de los residuos peligrosos

8.2- Tipos de generadores

8.3- Títulos de la Ley General para la Prevención y gestión Integral de los Residuos

8.4- Condiciones para el almacenamiento

8.5- Requisitos aplicables a grandes generadores

8.6- Requisitos para manifiestos y bitácoras

8.7- NOM-052-SEMARNAT-2005

8.8- NOM-053-SEMARNAT-1993

8.9- NOM-054-SEMARNAT-1993

8.10- NOM-087-SEMARNAT-SAA1-2002

9. Legislación en materia de residuos sólidos urbanos

9.1- Características de los residuos sólidos urbanos

9.2- Requisitos de la Ley General para la Prevención y gestión Integral de los Residuos

9.3- Atribuciones municipales para el manejo integral

9.4- Requisitos para las industrias generadoras

9.5- Características de los residuos de majeo especial

9.6- Requisitos para residuos de manejo especial

10. Legislación en materia de ruido

10.1- Requisitos de la LGEEPA en materia de ruido y energía contaminante

10.2- Reglamento para la protección del ambiente contra la contaminación por ruido

10.3- Límites máximos permisibles de emisión de ruido

10.4- Diferencias entre horario diurno y nocturno

10.5- NOM-081-SEMARNAT-1994

11. Legislación en materia de impacto y riesgo ambiental

11.1- Marco jurídico federal y estatal

11.2- Normas Oficiales Mexicanas

11.3- Empresas sujetas a estudios de impacto ambiental

11.4- Informe preventivo

11.5- Manifestación de impacto ambiental

11.6- Empresas sujetas a estudios de riesgo ambiental

11.7 Listados de actividades altamente riesgosas

12. Conclusiones