

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
CENTRO DE NEGOCIOS Y EDUCACIÓN CONTINUA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

DIPLOMADO EN

“Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Informes:
8329-4000
Exts: 3415 y 3417
cenec.fcq@uanl.mx



Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Objetivo:

Mostrar a los participantes los aspectos técnicos - normativos, permitiéndoles analizar y establecer un sistema de gestión para el cumplimiento legal en materia ambiental en su centro de trabajo.

Dirigido a:

Profesionistas, técnicos y/o asesores que deseen profundizar en los temas relacionados con la gestión ambiental de acuerdo a la normativa mexicana.

Expositores:

Las sesiones serán impartidas por diferentes especialistas en cada tema.

Duración:

104 horas

Fecha de Inicio:

18 de Mayo, 2018.

Fecha de Terminación:

11 de Agosto, 2018.

Horario:

Viernes de 15:00 a 19:00 hrs

Sábados de 09:00 a 13:00 hrs.

Fecha límite de inscripción y de pago:

5 días antes del evento

Incluye:

- Manual impreso solo de la primer sesión, el resto se enviará vía electrónica.
- Diploma
- Servicio de coffee break.



Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Temario

Módulo I. Legislación Ambiental Federal y Estatal

•**Objetivo:**

El participante conocerá el marco jurídico ambiental en los ámbitos federal y estatal aplicable a las empresas que operan en México.

•**Temas:**

- ✓ Marco Constitucional Ambiental Y Autoridades Ambientales.
- ✓ Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente
- ✓ Distribución de Competencias
- ✓ Instrumentos de la Política Ambiental.

Módulo II. Impacto y riesgo ambiental

•**Objetivo:**

Proporcionar a los participantes los conocimientos necesarios sobre las diferentes metodologías del análisis de riesgo y estudios de impacto ambiental.

•**Temas:**

- ✓ Marco jurídico e Instrumentos de gestión (Trámites)
- ✓ Evaluación de Riesgo Ambiental
- ✓ Evaluación de Impacto Ambiental

Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Módulo III. Gestión de Residuos

•Objetivo:

Conocer las consideraciones para el correcto manejo de los residuos, considerando el marco jurídico ambiental aplicable a las empresas.

•Temas:

- ✓ Gestión de Residuos Peligrosos
 - Marco jurídico e Instrumentos de gestión (Trámites)
- ✓ Manejo de Residuos Peligrosos en Laboratorios
- ✓ Gestión de Residuos de Manejo Especial y Residuos Sólidos Urbanos
 - Marco jurídico e Instrumentos de gestión (Trámites)

Módulo IV. Gestión y Control de la Contaminación Atmosférica

•Objetivo:

Identificar la normativa ambiental aplicable al tema de la contaminación atmosférica y las obligaciones para fuentes fijas (chimeneas de proceso industrial).

Temas:

- ✓ Marco jurídico e Instrumentos de gestión (Trámites)
- ✓ Calentamiento Global y Cambio Climático
- ✓ Elaboración de Inventarios de Gases de Efecto Invernadero
- ✓ Monitoreos en Fuentes Fijas
 - NMX-AA-009-1993-SCFI y Estudio Justificativo
 - Interpretación de informes técnicos

Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Módulo V. Gestión y Control de la Contaminación del Agua

•Objetivo:

Analizar las disposiciones jurídicas vigentes relacionadas con la contaminación y la gestión del agua.

•Temas:

- ✓Marco jurídico e Instrumentos de gestión (Trámites)
- ✓Monitoreo e Interpretación de informes técnicos

Módulo VI. Cédula de Operación Anual

•Objetivo:

Brindar los conocimientos necesarios para el correcto llenado de la Cedula de Operación Anual Federal y Estatal, fortaleciendo la parte teórica, técnica, legal y práctica.

Temas:

- ✓Cédula de Operación Anual Federal y Estatal

Módulo VII. Seguridad y Emergencias Ambientales

•Objetivo:

Determinar técnicas y procedimientos de eventos ambientales que pueden producirse por la actividad de una organización identificando acciones de prevención y minimización de impactos.

•Temas:

- ✓Sistema Globalmente Armonizado
- ✓Respuesta a Emergencias con Sustancias Químicas
- ✓Plan de Contingencias
- ✓Restauración Ecológica

Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Módulo VIII. Auditorías Ambientales

•Objetivo:

Determinar estrategias y criterios necesarios para una eficiente gestión ambiental mediante el desarrollo de auditorías ambientales.

•Temas:

- ✓Funcionamiento del Sistema de Gestión Integral de las Normas ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015, OHSAS 18001: 2007
- ✓ISO 31000:2009. Herramienta para evaluar la gestión de riesgos
- ✓Aspectos e Impactos Ambientales
- ✓Programa Nacional de Auditoría Ambiental

Diplomado “Gestión Ambiental para el Sector Industrial”

Costo:

\$15,800.00 (Publico general)

\$14,220.00 (ex alumno UANL)

Si requiere factura el costo es más IVA

**Contamos con facilidades de pago.*

Sede:

División de Estudios de Posgrado-Facultad de Ciencias Químicas, UANL

Dirección:

Guerrero y Progreso s/n, Col. Treviño, Monterrey, N.L., México C.P. 64570



Formas de pago

- **Transferencia electrónica o depósito bancario**

| | |
|--------------------|---|
| A favor de: | Universidad Autónoma de Nuevo León |
| RFC: | UAN-691126-MK2 |
| Banco: | Banorte |
| Sucursal: | Leones (0262) |
| Cuenta: | 0264-20867-5 |
| CLABE: | 072580002642086750 |

- **Cheque a favor de:**
Universidad Autónoma de Nuevo León

- **Efectivo y Tarjeta de Crédito/Debito**

Si el pago lo realiza en efectivo o tarjeta a través del Centro de Negocios, el horario es de 9:00 a 16:00 hrs.

FAVOR DE ENVIAR SU COMPROBANTE AL SIGUIENTE CORREO:
cenec.fcq@uanl.mx

Si requiere factura el costo es más IVA

