

Riesgo Ambiental

Curso

Dirigido a:

Consultores y auditores ambientales.

Objetivos:

- Analizar desde las ópticas jurídica y técnica las bases y reglas aplicables a la evaluación del riesgo ambiental de obras y actividades.
- Tener contacto práctico en la elaboración de Estudios de Riesgo Ambiental para la autorización de proyectos.

Lugar: Stratominds.

Dirección: Insurgentes Sur 1855, Penthouse, Col. Guadalupe Inn, Del. Álvaro Obregón, C.P. 01020.

Expositor: Mtro. Iván Palomares Hoffman

Duración: 18 horas.

Horario: De 8:00 a 14:00

Cuota de recuperación: \$3,500 + IVA.

Sede
México D.F.

11 · 12 · 13
noviembre

Cuota Especial:
\$3,000 + IVA
(Pagando antes
del 28 de
octubre)

**Programación sujeta a cambios.
El CEJA se reserva el derecho de
posponer o cancelar el curso de no
cumplir con el quórum mínimo
requerido. Cupo limitado.*

www.ceja.org.mx



Informes:

Av. Universidad 700-401, Col. del Valle,
México D.F., C.P. 03650, Tel: (55) 3330-1225 al 27, CE: cursos@ceja.org.mx

Temario

MÓDULO 1. EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL:

I. QUÉ ES EL RIESGO AMBIENTAL:

- Antecedentes.
- Conceptos doctrinarios.
- Conceptos legales.

II. EL RIESGO AMBIENTAL EN LA LEGISLACIÓN FEDERAL:

- Las actividades altamente riesgosas en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA).
- Los listados intersecretariales.
- Competencias en materia de riesgo ambiental.

III. EL RIESGO AMBIENTAL EN LA LEY DE PROTECCIÓN AMBIENTAL:

- Definiciones.
- Reglas aplicables a actividades riesgosas sujetas al procedimiento de evaluación del impacto ambiental.
- Reglas aplicables a actividades riesgosas de empresas en operación.
- El procedimiento de revisión del Estudio de Riesgo Ambiental.

IV. EL SEGURO AMBIENTAL:

- Las reglas en la Ley de Protección Ambiental.
- Las reglas en la legislación ambiental general.
- El seguro ambiental como condición en la autorización de un proyecto.
- Áreas de oportunidad.

MÓDULO 2. ELABORACIÓN DE UN ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL:

I. EJERCICIO PRÁCTICO EVALUABLE.