

# 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](http://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.