

Curso Metodologías de Evaluación del Impacto Ambiental, enfocado a Energía e Hidrocarburos

México, D.F.

14, 15 y 16 de octubre



Dirigido a:

Ingenieros, biólogos, arquitectos, constructores, promotores de obras públicas y privadas, investigadores universitarios, urbanistas, promotores o encargados de programas, obras y actividades, funcionarios públicos relacionados con el área de impacto ambiental, estudiantes, consultores ambientales y público en general interesados en mejorar sus capacidades de evaluación de impactos ambientales, en particular para el desarrollo de manifestaciones de impacto ambiental (MIA).

Cuota especial:

\$3,500 + IVA.

(Pagando hasta el 30 de septiembre)

> **Sede:** Stratominds.

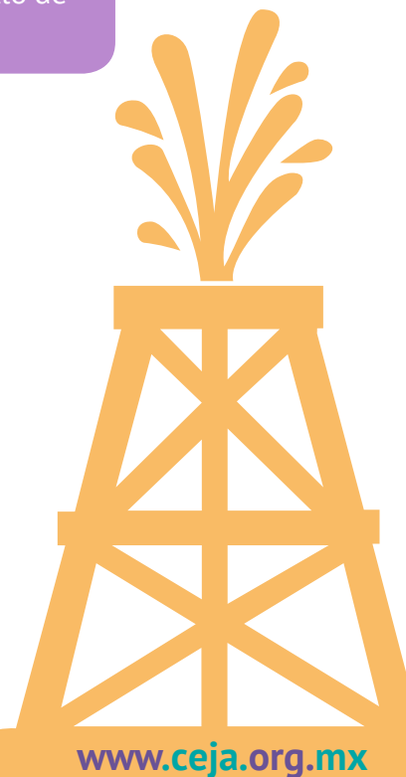
> **Dirección:** Insurgentes Sur 1855,
Penthouse, Col. Guadalupe Inn, Deleg.
Álvaro Obregón, C.P. 01020.

> **Expositor:** Biol. Ricardo Juárez Palacios.

> **Duración:** 18 horas.

> **Horario:** De 9:00 a 15:00 horas.

> **Cuota de recuperación:** \$4,000 + IVA.



** 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 e inscripciones:

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

SESIÓN 1

1. El procedimiento de Evaluación del Impacto Ambiental.

1.1 Conceptos básicos.

1.2 Manifestación de impacto ambiental modalidad regional.

2. Temas sustantivos:

2.1 El conocimiento del proyecto. Árbol de componentes y acciones.

2.2 La vinculación del proyecto con los instrumentos jurídicos.

2.3 El estudio del ambiente.

2.3.1 Sistema Ambiental Regional,

2.3.2 Recopilación de información, muestreo, análisis y conclusiones.

2.3.3 Árbol de factores y subfactores ambientales. Calidad Ambiental.

SESIÓN 2

3. Las bases de las metodologías de IED de IA's.

4. Estrategias de prevención y mitigación de los impactos ambientales.

SESIÓN 3

5. Los pronósticos ambientales regionales, bases y contenidos mínimos.

6. El estudio de riesgo ambiental.

La cuota de recuperación incluye:

- Material de bienvenida y material electrónico utilizado por el expositor.
- Constancia de participación con valor curricular y registro ante la Secretaría del Trabajo y Previsión Social.
- Constancia de habilidades (Formato DC-3, previamente llenado por la empresa solicitante).
- Cupón del 10% de descuento para participar en otro curso y para la suscripción a la Revista Derecho Ambiental y Ecología.
- Servicio de coffee break.



www.ceja.org.mx