

CURSO

La Evaluación del Impacto Social como requisito para Proyectos Energéticos y de Hidrocarburos

Sede Villahermosa, Tabasco

14, 15 y 16 abril de 2016

Duración: 18 horas.

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

Lugar: División Académica de Ciencias Biológicas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Dirección: Carretera Villahermosa-Cárdenas Km-0.5 S/N, Entronque a Bosques de Saloya, Villahermosa, Tabasco, C.P. 86150.

Cuota de Recuperación: \$3,500 + IVA.

Expositores: Mtra. María Elena Mesta Fernández, Mtro. Manuel Noriega Echeverría.

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

Objetivo

Conocer la nueva regulación en cuanto a autorizaciones por impacto social en proyectos energéticos y de hidrocarburos.

Dirigido a

Consultores, líderes de proyecto y promoventes de proyectos energéticos y de hidrocarburos.

Informes

PRIEGO BRITO: Avenida Paseo Tabasco #1203, Torre Empresarial, Piso 15, Despacho 1501, Villahermosa, Tabasco.

Contacto: Karina Hernández Calderón.
marketing@priegobrito.com
Tel: (01 993) 131 2290, ext. 101.
Cel: (044) 993 1296772.



Temario

Introducción: La Relación del Impacto Social con el Desarrollo Integral, Sustentable y Competitivo:

- Desarrollo Social e impacto social.
- Conceptos desarrollo sustentable.
- Concepto de Desarrollo Integral.
- Concepto de Desarrollo Competitivo.
- Beneficios.

Los Proyectos Energéticos (PE).

- Proyectos energéticos.
- Tipos de Impactos esperados de los proyectos energéticos.
- Impactos a los sistemas humanos: Salud, seguridad alimentaria, migración, asentamientos humanos.
- Impactos a los sistemas de servicios: Abastecimiento de agua, saneamiento y drenaje urbanos; transportes, infraestructura eléctrica, comunicaciones y turismo.
- Aspectos económicos: empleo o beneficios económicos.

La Evaluación del Impacto Social.

- En Tratados y Convenios Internacionales.
- Políticas de Salvaguardias de Organismos Internacionales (BID, BM, FOMIN, OEA).
- Marco Jurídico Nacional (Legislación y normatividad en materia de evaluación de proyectos).

Lineamientos técnicos, metodologías y herramientas de EIS.

- Procesos.
- Metodologías de EIS, Marco Lógico, Teoría del Cambio.
- Herramientas de EIS.
 - a) Matriz de Impactos y Riesgos Sociales.
 - b) Encuestas.
 - c) Análisis costo-beneficio.
 - d) Muestreo.
 - e) Entrevistas con informantes clave.
 - f) Planeación participativa (planes sociales).

Aspectos clave a considerar en las EIS.

- Principios.
- Criterios.
- Indicadores de impacto social.
- Enfoques de la evaluación.
- Relación de Impacto Sociales con Impactos Ambientales, Impactos económicos e Impactos culturales.

Retos y desafíos de la EIS en México.

- Participación Pública en el procedimiento de EIS.
- Medidas de mitigación efectivas.
- Resolución de conflictos.
- Buenas prácticas de Monitoreo y Evaluación (M&E).