



Esta propuesta contiene información propia y confidencial concerniente al Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, A. C. (CEJA), la cual es presentada con el completo entendimiento de que se mantendrá en estricta confidencialidad, y que no podrá ser mostrada a terceras personas, divulgada, duplicada o usada, parcial o totalmente sin la aprobación previa de este Centro.

CURSO-TALLER SOBRE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL ACTUALIDADES, PRÁCTICA Y PERSPECTIVAS

PROGRAMA

Día/Hora	Tema	Expositor
Miércoles 2 de abril		
9:00 – 9:30	Inauguración, bienvenida y lineamientos generales	Ing. Eduardo González Hdez. Lic. Salvador E. Muñúzuri Hdez.
9:30 – 11:00	Perspectivas generales de la Evaluación del Impacto Ambiental en la administración 2007-2012 Preguntas y Respuestas	Ing. Eduardo González Hdez.
11:00 – 11:15	Receso	
11:15 – 12:30	1. Instrumentos generales de evaluación, selección y contexto. <ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuándo procede una MIA y cuándo un IP? • Ejemplos y casos reales • Preguntas y Respuestas 	Ing. Andrés Chacón / M. en C. Roberto Margain
12:30 – 14:00	2. Procedimiento de EIA a nivel federal. Filtros administrativo, legal y técnico. El Reglamento de la LGEEPA en materia de EIA.	Ing. Andrés Chacón / M. en C. Roberto Margain
14:00 – 15:00	Comida	
15:00 – 16:30	Trámites derivados del PEIA	Ing. Andrés Chacón / M. en C. Roberto Margain
16:30-18:00	El Reglamento de la LGEEPA en Impacto Ambiental: aplicación, análisis e interpretaciones.	Lic. Alejandro Ferro Negrete

Jueves 3 de abril		
9:00 – 10:30	3. El contenido de las MIA's; la vinculación de los capítulos para la elaboración de estudios. Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
10:30 – 11:00	Capítulo II Descripción del Proyecto. Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
11:00 – 12:30	Capítulo III. Vinculación de un proyecto con instrumentos jurídicos. Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
12:30 – 12:45	Receso	
12:45 – 14:00	Capítulo IV. Importancia del sistema ambiental y del sistema ambiental regional. Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
14:00 – 15:00	Comida	Biol. Martín Quijano Poumián
15:00 – 16:30	Capítulo V. El enfoque en la evaluación de impactos ambientales (relevancia). Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
16:30 – 17:00	Capítulo VI. Medidas preventivas y de mitigación. Análisis de casos.	Biol. Martín Quijano Poumián
17:00 - 17:30	Capítulo VII. Pronósticos ambientales. Análisis de casos	Biol. Martín Quijano Poumián
17:30 – 18:00	Conclusiones Entrega de Certificados de Participación	Ing. Eduardo González Hdez y Lic. Salvador E. Muñúzuri Hdez.