

# CURSOS

SEDE / AULA DEL CEJA

Av. Universidad 700 Interior 401, Colonia del Valle. México, D.F., C.P. 03650.

## LA IMPLEMENTACIÓN DE LA NORMA ISO 14001-2004

### OBJETIVO GENERAL >

Conocer la estructura y los requerimientos de la Norma ISO 14001:2004.

### FECHA >

Viernes 1, 8 y 15 de junio de 2007

### HORARIO >

Viernes de 17:00 a 21:00 horas.

### CUOTA DE RECUPERACIÓN >

\$ 2,300 + I.V.A.  
(dos mil trescientos pesos)

### EXPOSITORA >

• Mtra. Marisol Pasalagua Palacios

PROGRAMA	
Tema 1	Interpretación de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. • Política
Tema 2	Interpretación de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. • Planificación. Taller de aspectos e impactos ambientales. • Taller de objetivos, metas y programas ambientales.
Tema 3	Interpretación de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. • IMPLEMENTACIÓN. Taller de documentación ISO-10013.
Tema 4	Interpretación de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. • MONITOREO Y MEDICIÓN. • Taller sobre indicadores ISO 14031.
Tema 5	Interpretación de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. • REVISIÓN
Tema 6	ESTRATEGIA DE IMPLEMENTACIÓN.

## LA EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL

### OBJETIVO GENERAL >

Comprender los fundamentos técnicos y jurídicos de la Evaluación de Impacto Ambiental y su aplicación en el desarrollo de proyectos productivos.

### FECHA >

Sábados 7, 14 y 21 de julio de 2007

### HORARIO >

Sábados de 10:00 a 14:00 horas.

### CUOTA DE RECUPERACIÓN >

\$ 2,300 + I.V.A.  
(dos mil trescientos pesos)

### EXPOSITORA >

• Mtra. Marisol Pasalagua Palacios

PROGRAMA	
Tema 1	• EL IMPACTO AMBIENTAL Y LOS REQUERIMIENTOS LEGALES.
Tema 2	• LOS ASPECTOS E IMPACTOS AMBIENTALES. • ECOBALANCES.
Tema 3	• LOS PROBLEMAS AMBIENTALES DE PREOCUPACIÓN MUNDIAL.
Tema 4	• LOS MÉTODOS DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Y SU APLICACIÓN.
Tema 5	• ESTUDIO DE CASO. • EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL POR EL MÉTODO DE MET (MATERIALES, ENERGÍA Y TOXICIDAD).
Tema 6	• ESTUDIO DE CASO. • EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL MÉTODO DE MATRIZ DE LEOPOLD. NMX-SAA-14001-IMNC-2004: ISO 14001:2004. INTERPRETACIÓN. REVISIÓN.

## INFORMES

Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales A.C.  
Av. Universidad 700-401, Colonia del Valle, México, D.F. C.P. 03650.  
Tel: (55) 33-30-12-25 al 27, Fax: (55) 33-30-12-28, CE: cursos@ceja.org.mx

[www.ceja.org.mx](http://www.ceja.org.mx)



Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales, A.C.