

M-33

**La Norma UNE 150008:2008 para el
análisis y evaluación de riesgos ambientales**



COLABORA: RES-NOVAE

ADEMÁS...

El alumno recibirá sin coste adicional:

- La Norma UNE 150008:2008 *Análisis y evaluación del riesgo medioambiental*

DIRIGIDO A

Directivos, mandos intermedios y personal técnico de las áreas de medio ambiente, seguridad, y riesgos. Todas aquellas personas interesadas en profundizar acerca de los mecanismos de evaluación de riesgos ambientales.

OBJETIVO

- Adquirir los conocimientos necesarios para gestionar los riesgos ambientales e integrarlos en la gestión ambiental de la empresa
- Aplicar la metodología específica de la Norma UNE 150008:2008
- Elaborar informes de riesgos ambientales

CONTENIDO

- El riesgo ambiental
 - Tipología e identificación de peligros
 - Caracterización de riesgos
 - Evaluación del riesgo
- Marco legal y responsabilidades:
 - Referencias legales.-Ley de Responsabilidad Civil Ambiental y su Reglamento de desarrollo parcial
- Normalización en el ámbito de los riesgos ambientales
 - La Norma UNE 150008:2008. Objeto y campo de aplicación
- Metodología para la evaluación de riesgos
 - Requisitos de la Norma UNE 150008:2008
 - Metodología de análisis de riesgos ambientales
 - Evaluación del riesgo ambiental
 - Gestión del riesgo ambiental. Aspectos técnicos
 - Técnicas y herramientas existentes para el análisis de riesgos ambientales
 - Recomendaciones
- Caso práctico

CALENDARIO Y PRECIOS

M-33

1,5 días - 12 horas.1.º día de 10:00 a 18:30;
2.º día de 09:30 a 14:30.

Lugar	Fechas de impartición
Madrid	28 - 29 / abril / 11
Barcelona	25 - 26 / mayo / 11
Madrid	03 - 04 / noviembre / 11

Importe 600 € + 18% IVA

Miembros de AENOR 10% descuento.
Este coste incluye la documentación del alumno, los cafés, almuerzos y certificado.