



## Identificación y evaluación de aspectos ambientales

**M-13**

### DIRIGIDO A

Responsables de medio ambiente, técnicos y profesionales con responsabilidades en la gestión ambiental.

### OBJETIVO

- Asimilar los conceptos de aspecto e impacto ambiental asociados a las actividades, productos y servicios de una organización
- Proponer una metodología para la identificación de los aspectos ambientales
- Desarrollar criterios para la evaluación de los aspectos ambientales

### CONTENIDO

- Los conceptos de aspecto e impacto ambiental
- Identificación de aspectos ambientales

- Origen de los aspectos ambientales, ámbito de identificación y cronología
- Métodos para la identificación de los aspectos ambientales
- Factores de éxito en la identificación de aspectos ambientales
- Legislación ambiental aplicable
- Evaluación de los aspectos ambientales
- Criterios para la evaluación de aspectos ambientales
- Evaluación de aspectos (EAA) vs. evaluación de impactos (EIA)
- Significancia de los aspectos ambientales
- Evaluación del comportamiento ambiental. Norma ISO 14031:2000
- Relación de la identificación y evaluación de aspectos ambientales con otros puntos de la norma
- Casos prácticos

### + ADEMÁS...

El alumno recibirá sin coste adicional:

- La publicación *Aspectos ambientales. Identificación y evaluación*. Autor: Antonio Carretero Peña. Ediciones AENOR
- La Norma UNE-EN ISO 14001:2004 *Sistemas de gestión ambiental. Requisitos con orientación para su uso*



## El Reglamento (CE) N° 1221/2009. EMAS III

**ACTUALIZADO**

**M-14**

### DIRIGIDO A

Responsables, gestores y técnicos de medio ambiente, tanto del sector público como privado.

### OBJETIVO

- Familiarizarse con el contenido del Reglamento EMAS, por el que se permite que las empresas se adhieran con carácter voluntario a un sistema comunitario de gestión y auditoría medioambientales
- Conocer el proceso de certificación y verificación medioambiental asociado, necesario para obtener el registro EMAS

### CONTENIDO

- El Reglamento Europeo n° 1221/2009 de Gestión y Auditoría Medioambientales
  - Antecedentes
  - Ámbito de aplicación
  - Estructura organizativa y agentes implicados
  - Requisitos
  - Contenido de la Declaración Medioambiental
- Diferencias del Reglamento EMAS III con relación a la versión EMAS II
- Certificación y verificación medioambiental
- Relación entre el Reglamento EMAS y la Norma UNE-EN ISO 14001:2004

### CALENDARIO Y PRECIOS

#### M-13

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

Lugar	Fechas de impartición
Madrid	14 - 15 / marzo / 11
Madrid	21 - 22 / noviembre / 11

Importe 690 € + 18% IVA

#### M-14

1 día - 7 horas. De 10:00 a 19:00.

Lugar	Fechas de impartición
Madrid	24 / marzo / 11
Barcelona	16 / mayo / 11
Madrid	17 / octubre / 11

Importe 495 € + 18% IVA

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