



# Legislación ambiental en sistemas de gestión ISO 14001

## (M-04)

Con la colaboración de RES-NOVAE

### **ACTUALIZACIÓN PERMANENTE DE LA LEGISLACIÓN AMBIENTAL**

#### **MODALIDADES**

Este curso está disponible en Presencial, Live Training (Virtual EN DIRECTO) e IN COMPANY

#### **DIRIGIDO A**

Responsables y profesionales del área ambiental que desarrollen su actividad en organizaciones tanto públicas como privadas y de todos los sectores de actividad.

#### **OBJETIVO**

- Familiarizarse con la legislación ambiental en sus distintos ámbitos:
- Conocer las exigencias de los sistemas de gestión ambiental en materia de legislación
- Conocer la normativa ambiental aplicable desde los permisos y licencias hasta la gestión de los aspectos ambientales, la responsabilidad ambiental y la comunicación ambiental.

#### **CONTENIDO**

- Conceptos previos
- Estructura del marco legal
- La legislación ambiental y los sistemas de gestión
- Actividades con incidencia ambiental:
  - La figura de la autorización ambiental previa:
    - Evaluación de impacto ambiental
    - Actividades clasificadas
    - Prevención y control integrada de la contaminación: Autorización ambiental integrada
- La legislación ambiental y los aspectos ambientales. Principales requisitos u obligaciones legales:
  - Emisiones atmosféricas
    - Legislación para actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera de carácter general
      - Relativa a emisiones



[www.aenor.com](http://www.aenor.com) • [formacion@aenor.com](mailto:formacion@aenor.com) • Tel.: 914 326 125

- Relativa a inmisiones (calidad del aire)
- Legislación específica aplicable a determinadas instalaciones
  - Grandes instalaciones de combustión (térmicas, incineradoras de residuos. ..)
  - Instalaciones medianas de combustión
- Legislación específica aplicable a determinados contaminantes
  - Gases de efecto invernadero: CO<sub>2</sub>
  - COVs por uso de disolvente
  - Sustancias que agotan la capa de ozono y gases fluorados
  - Legionella
- Otra normativa
  - Vehículos y maquinaria de uso al aire libre
- Contaminación por formas de energía
  - Ruido
  - Contaminación lumínica
- Eficiencia energética
  - Instalaciones térmicas de edificios
  - Auditoria energética
- Residuos
  - Introducción
  - Marco Legal
  - El traslado de residuos
  - Pautas generales de gestión de residuos
  - Concepto de residuos, subproducto y fin de condición de residuo
  - Responsabilidad ampliada del productor del producto
  - Identificación de legislación específica por flujos de residuos
- Actividades potencialmente contaminadoras del suelo
- Aguas: consumo y vertidos
  - Marco legal
  - Captación de aguas
  - Uso de agua depurada
  - Vertidos de efluentes líquidos
- Consumo de sustancias peligrosas y combustibles
  - REACH- CLP
  - Almacenamiento de productos Químicos (APQ)



[www.aenor.com](http://www.aenor.com) • [formacion@enor.com](mailto:formacion@enor.com) • Tel.: 914 326 125

- Uso de combustible: uso propio y suministro a vehículos
- Responsabilidad Ambiental
- Obligaciones legales en materia de información no financiera y diversidad.  
Información corporativa en materia de sostenibilidad
- Casos prácticos

### **DURACIÓN**

2 días - 14 horas

### **CERTIFICADO**

El alumno/a recibirá un certificado de asistencia emitido por AENOR. Se expide a todos los alumnos/as que asistan al menos al 80% de la duración total del curso.

### **IN COMPANYY**

Este curso también está disponible en exclusiva para su empresa bajo la modalidad de formación In-Company. Si te interesa nuestra formación In Company, ponte en contacto con nuestro servicio de atención al cliente, y estudiaremos tu caso de forma personalizada, facilitándote un presupuesto de forma inmediata.

- Escríbenos a [formacion-ic@enor.com](mailto:formacion-ic@enor.com)
- Llámanos a (+34) 914 326 125