

M-18

Gestión ambiental para el sector de la construcción



COLABORA :

CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS (CEIS)



ADEMÁS...

El alumno recibirá sin coste adicional:

- La publicación *Guía interpretativa de la Norma UNE-EN ISO 14001:2004 para empresas constructoras*. Autor: AENOR. Ediciones AENOR

DIRIGIDO A

Empresarios y directivos de la construcción, jefes de obra, directores y responsables de la calidad y del medio ambiente, directores jurídicos, gestores de residuos inertes y profesionales de empresas de demoliciones, de subcontratación de maquinaria o de cualquier empresa relacionada con el sector.

OBJETIVO

- Identificar el marco jurídico ambiental en el que operan las empresas del sector de la construcción
- Conocer los conceptos fundamentales de los sistemas de gestión ambiental
- Comprender los objetivos y requisitos de la Norma UNE-EN ISO 14001:2004

CONTENIDO

- La gestión ambiental en el sector de la construcción
- La Norma UNE-EN ISO 14001:2004. Análisis e interpretación de requisitos
 - Política ambiental
 - Planificación
 - Implementación y operación
 - Verificación
 - Revisión por la dirección
- Legislación ambiental aplicable a las empresas del sector de la construcción
 - Introducción al derecho ambiental
 - Requisitos generales aplicables a la obra / empresa
 - Emisiones atmosféricas (focos fijos y focos móviles)
 - Ruido
 - Vertidos de aguas; ocupación de cauces; consumo de agua
 - Generación de residuos
 - Aspectos asociados a depósitos de combustible
 - Otros: suelos contaminados, ocupación de suelos, explosivos y vibraciones, emisión de radiaciones, emisión de CFC, amianto
- Implantación de un sistema de gestión ambiental a una obra
- El plan de gestión ambiental de obra
- Casos prácticos

DURACIÓN DEL CURSO

M-18

3 días - 21 horas.

Este curso sólo está disponible **en exclusiva para su empresa bajo la modalidad de formación In-Company**. Información y presupuestos en el teléfono 914 326 125.