



# Cómo Implantar Sistemas de Gestión Ambiental EMAS e ISO 14001

## Modalidad:

e-learning con una duración 112 horas

## Objetivos:

- Aprender los procedimientos a seguir para diseñar una política medioambiental.
- Clarificar el concepto de Sistema de Gestión Ambiental.
- Comprender los motivos que llevan a una empresa a implantar un Sistema de Gestión Ambiental.
- Conocer la normativa en materia de Gestión Ambiental.
- Conocer las organizaciones acreditadoras y certificadores de un SGA y el procedimiento a seguir para obtener la certificación.

## Contenidos:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. GUÍA PARA PLANIFICAR Y CONDUCIR UNA AUDITORÍA INTERNA DE SGM

Programa y procedimientos de una auditoría interna de SGM  
Conducción de una auditoría interna de SGM  
Objetivos ambientales y planificación para lograrlos  
Programa de gestión medioambiental  
Soporte  
Competencia y toma de conciencia  
Comunicación  
Documentación de SGM  
Control de la información documentada  
Planificación y control operacional  
Preparación y respuesta ante emergencias  
Monitorización y medida  
Disconformidad y acción preventiva y correctora



Auditoría interna  
Revisión por la dirección

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. VALOR DE LA ISO 14001

Beneficios de la puesta en marcha en una empresa de la ISO 14001  
Beneficios del registro de una empresa en la ISO 14001  
Actividades de mejora continua

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. CLAVES PARA LA CORRECTA PUESTA EN PRÁCTICA DE UN PROGRAMA DE AUDITORÍA DEL SGM

Elementos necesarios para un programa de auditoría efectivo y eficiente  
Intensificación de la auditoría de SGM

### ANEXOS

ISO Sistemas de Gestión Medioambiental

¿Qué es el Reglamento Europeo EMAS?

Novedades ISO 14001

Objetivos de la formación del auditor de la ISO 14001

Elementos principales del Sistema de Gestión Ambiental de la compañía XYZ

Ejemplo de informe de auditoría

Reglamento (CE) No 1221/2009