







## Determinación y comunicación del Sistema de Gestión Ambiental (SGA)

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

Especificar tipos, estructura y soporte de modelos normalizados que pueden formar parte del Sistema de Gestión Ambiental (SGA) de una organización.

Aplicar operaciones de elaboración y ejecución de planes de información y formación relativos a la puesta en marcha y desarrollo del Sistema de Gestión Ambiental (SGA).

## Contenidos:

Tema 1. Determinación de modelos normalizados de Sistemas de Gestión Ambiental (SGA).

- 1.1 Sistema de gestión.
- 1.2 Sistemas de gestión ambiental (SGA).
- 1.3 Modelos de SGA: ISO 14001 y Reglamento Europeo de Gestión y Auditoría Ambientales (EMAS).
- 1.4 Proceso de integración de los sistemas de gestión ambiental con sistemas de gestión de calidad, seguridad y salud en el trabajo, seguridad alimentaria, entre otros.
- 1.5 Soporte documental del sistema de gestión ambiental (SGA) y definición de su estructura según la tipología de la organización.
- 1.6 Control de documentos y registro.

Tema 2. Sistemas de información y formación aplicados al Sistema de Gestión Ambiental (SGA).

- 2.1 Determinación de competencia: funciones, responsabilidad y autoridad para poner en marcha el SGA.
- 2.2 Elaboración del procedimiento de información, formación y toma de conciencia.
- 2.3 Elaboración del procedimiento de comunicación en la organización.
- 2.4 Protocolos de aplicación para crear un ambiente proactivo hacia la implantación del SGA.

CL. Laguna del Marquesado Nº 10 28021 - Madrid 910 382 879 cursos@ceinla.com www.ceinla.com

