



Sistema de Gestión Ambiental, Calidad y PRL

Sku: 3779EC

Horas: 50

OBJETIVOS

- Conocer **requisitos normativos** en las áreas de gestión de residuos, atmósfera, aguas, ruido y suelos.
- Establecer las metas y objetivos necesarios para **minimizar los efectos de impactos ambientales** que acontezcan en la empresa.
- Diseñar un **plan global de acción** dentro de la empresa en el **ámbito ambiental**.
- Diseñar, elaborar y preparar **sistemas de gestión medioambiental** adecuados a cada empresa.
- Adquirir los **conocimientos técnicos y legales** necesarios para establecer este sistema y mantenerlo.

CONTENIDOS

[user_id]Tema 1. **Sistemas de gestión ambiental ISO 14001.**

1. La familia de normas de ISO 14000.
2. Norma UNE-EN ISO 14001:2004.
3. Estrategia a seguir para la implantación de un SGA.
4. Revisión medioambiental inicial.
5. Auditorías y certificación.

Tema 2. **Requisitos generales y política ambiental.**

1. Requisitos generales.
2. Alcance del sistema.
3. Política ambiental.

4. Caso práctico.

Tema 3. Implementación y operación del SGA.

1. Recursos, funciones, responsabilidad y autoridad.
2. Competencia, formación y toma de conciencia.
3. Comunicación.
4. Documentación del SGA.
5. Control de la documentación.
6. Control operacional.
7. Preparación y respuesta ante emergencias.

Tema 4. Verificación y revisión por la dirección.

1. Seguimiento y medición.
2. Evaluación del cumplimiento legal.
3. No conformidades, acción correctiva y acción preventiva.
4. Registros del sistema de gestión ambiental.
5. Auditoría interna del sistema de gestión ambiental.
6. Revisión por la dirección.
7. Caso práctico.

Tema 5. Reglamento EMAS.

1. Reglamento EMAS.
2. EMAS y normas ISO 14001.
3. Sistema de gestión EMAS.
4. Proceso de registros.
5. Logotipo EMAS.