

SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL

EMAS e ISO 14001

OBJETIVOS

- Conocer la normativa y procedimientos a seguir para una correcta gestión bajo criterios de calidad ambiental, incidiendo en los aspectos económicos y jurídicos que afectan directamente a la actividad empresarial.
- Incidir en las diferencias y ventajas de los diferentes Sistemas de Gestión Ambiental, en especial, EMAS e ISO 14001.
- Conocer las etapas y requisitos para la implantación de un Sistema de Gestión Ambiental.
- Estar al día sobre las nuevas tendencias en la gestión ambiental: etiqueta ecológica, sistemas integrados, etc.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

1. CONCEPTOS BÁSICOS

- 1.1. El concepto de medio ambiente
- 1.2. Las políticas ambientales en Europa y España
- 1.3. Instrumentos económicos y fiscales
- 1.4. Instrumentos administrativos
- 1.5. Instrumentos de mercado

2. SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL (SGA)

- 2.1. Las empresas y el medio ambiente
- 2.2. Reglamento Europeo EMAS
- 2.3. Norma internacional ISO 14001
- 2.4. El marketing ecológico

3. EMAS

- 3.1. Qué es
- 3.2. Objetivos
- 3.3. Conceptos
- 3.4. Etapas para la implantación de un SGA según el EMAS
- 3.5. Requisitos de participación
- 3.6. Tendencias de la gestión ambiental en Europa

4. NORMA ISO 14001

- 4.1. Serie de normas ISO 14000
- 4.2. La ISO 14001
- 4.3. Etapas para la implantación de un SGA según la ISO 14001

5. NUEVAS TENDENCIAS

- 5.1. Sistemas integrados
- 5.2. El consumidor verde
- 5.3. Etiqueta ecológica