

NORMATIVA DE CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

SKU: EVOL-9698-VNO-A | Categorías: [Gestión Ambiental](#), [SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [75](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [3](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

- Una vez finalizado el Módulo el alumno será capaz de recopilar y mantener actualizada la normativa y la documentación generada internamente asociadas a contaminación atmosférica.
- En concreto el alumno será capaz de: Identificar y caracterizar los distintos tipos de normas que inciden en el control de la contaminación atmosférica.
- Identificar los procedimientos de trabajo empleados en la gestión de la información y documentación relacionada con el control de la contaminación atmosférica.
- Identificar los elementos de hardware y software para la explotación y mantenimiento de bases de datos relativas a la gestión de la documentación asociada al control de la contaminación atmosférica.

Contenidos

UD1. Gestión ambiental en las Administraciones Públicas.

- 1.1. El poder legislativo.
- 1.2. El poder ejecutivo.
- 1.3. Estructura organizativa del poder judicial.
- 1.4. Estructura organizativa de la Unión Europea y de otros organismos internacionales.
- 1.5. El ordenamiento jurídico y jerarquía de las normas.
- 1.6. Procedimientos administrativos.

UD2. Aplicación de la normativa ambiental.

- 2.1. Normas reguladoras en materia de contaminación atmosférica.
- 2.2. Estructura y funcionamiento de organizaciones y entidades normalizadoras.
- 2.3. Documentación de un sistema de gestión.

UD3. Utilización de las aplicaciones informáticas para la gestión ambiental.



- 3.1. Ley sobre el derecho a la información en materia de medio ambiente.
- 3.2. Ley de protección de datos.
- 3.3. Elementos que componen una red informática.
- 3.4. Software de gestión de bases de datos.
- 3.5. Uso de redes.
- 3.6. Información y comunicación a través de la red.

