

Curso: GESTIÓN DE RESIDUOS (teleformación)



MATERIAL ALUMN@:

- ✦ Claves de acceso
- ✦ Guía de usuario (formato .pdf)
- ✦ Manual (formato .pdf disponible on line)

CONTENIDO PLATAFORMA:

- ✦ Páginas totales: 115
- ✦ Nº de ejercicios: 8

OBJETIVOS:

- ✦ El presente curso tiene por objeto dar un amplio conocimiento de la regulación medioambiental, relativa a la gestión de residuos, a nivel internacional, comunitario y nacional.
- ✦ Tras el presente curso, el alumno conocerá las problemática de la gestión de residuos; las bases legales de ordenación y protección de los recursos naturales en la vía administrativa, civil y penal; y el régimen jurídico, aplicable a la gestión de residuos, a nivel internacional, comunitario y nacional.

A QUIEN VA DIRIGIDO:

Está dirigido a todas aquellas personas que deseen adquirir, mejorar o actualizar su formación en este sector.

CONTENIDOS:

1. Ecología

- 1.1. Conceptos fundamentales
- 1.2. El ecosistema en funcionamiento

2. Contaminación

- 2.1. Conceptos generales de la contaminación

3. Aspectos técnicos

- 3.1. Los residuos
- 3.2. Técnicas aplicadas a la gestión de residuos

4. Tipos de residuos y gestión

- 4.1. Residuos radiactivos
- 4.2. Residuos agrícolas y ganaderos
- 4.3. Residuos urbanos
- 4.4. Residuos industriales y mineros
- 4.5. Residuos sanitarios

5. Regulación de los residuos

- 5.1. Derecho internacional sobre los residuos
- 5.2. El Derecho Comunitario y los residuos
- 5.3. Gestión de los residuos específicos en la Unión Europea
- 5.4. Legislación nacional

6. Anexos

- 6.1. La contaminación del Mediterráneo a causa del Chernóbil no desaparecerá hasta el año 2020
- 6.2. Los ganaderos amenazan con desabastecer el mercado si no reciben más ayudas públicas
- 6.3. Todos los municipios con más de 5.000 vecinos tendrán que separar la basura antes de 2001
- 6.4. El traslado de residuos peligrosos
- 6.5. Política de gestión de los residuos en países desarrollados: la incineración
- 6.6. Extracto de un acuerdo de inicio de expediente sancionar