

**Curso: Gestión de residuos peligrosos**

**Horas:**

## **Objetivos:**

Identificar y clasificar los distintos tipos de residuos generados. Introducir al alumno en la legislación estatal y la normativa comunitaria que hace referencia a los residuos. Distinguir los residuos peligrosos, así como realizar una correcta señalización, documentación y medidas de control para su transporte.

## **Dirigido a:**

El curso está pensado especialmente para satisfacer a dos tipos diferentes de colectivos:

- Responsables técnicos de la gestión ambiental de empresas o administraciones públicas.
- Titulados superiores que, además de su formación de base, deseen especializarse en la gestión de residuos peligrosos para poder ampliar sus salidas laborales.

## **Capacita para:**

Para poner en conocimiento y práctica las medidas adecuadas para minimizar los flujos de residuos peligrosos que genera una empresa, analizando las medidas de reducción, reciclaje y recuperación existentes (estudios de minimización) y seleccionando las óptimas desde una perspectiva ambiental.

## **Otros datos:**

El curso da respuesta a cuestiones tan importantes y variadas como: ¿Crees que tu empresa es productora de residuos peligrosos? ¿Tendría que darse de alta en el registro de pequeños productores de RPs? ¿Todas las empresas tienen que realizar un Estudio de Minimización de Residuos?

No solo se hace referencia a cómo llevar a cabo la gestión de los residuos y la documentación a rellenar necesaria, sino que además, se incluyen modelos de los formularios exigidos por la administración, a rellenar por los usuarios.

## **Contenido Formativo:**

## FICHA TÉCNICA

### **1. Residuos**

- 1.1. Definición y clasificaciones
- 1.2. Principio de jerarquía

### **2. Normativa comunitaria y legislación estatal**

- 2.1. Normativa de referencia

### **3. Residuos peligrosos**

- 3.1. Definición e identificación
- 3.2. Normativa
- 3.3. Señalización y documentación de residuos peligrosos
- 3.4. Medidas de control en relación al transporte y gestión
- 3.5. Pequeños productores de residuos peligrosos
- 3.6. Aceites industriales usados
- 3.7. Estudio de minimización

### **4. \* CONTENIDO DEL CD:**

**5. Se incluye un CD con la normativa referente a los contenidos de la obra.**