



Gestión sostenible de los residuos

DURACIÓN DEL CURSO

55 horas

MODALIDAD

Online

SECTORES

Medioambiente y Calidad

HASTA 100% BONIFICABLE

DÓNDE

Toda España

PRECIO DEL CURSO

412.50€

CURSO

Contribuir a una gestión inteligente, responsable y sostenible de los residuos a través del conocimiento de los principales conceptos relacionados con la generación y gestión de los mismos.

TEMARIO

UNIDAD 1. CONCEPTO DE RESIDUO, SUBPRODUCTO Y FIN DE LA CONDICIÓN DE RESIDUO

UNIDAD 2. CLASIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS

- 2.1. Residuos peligrosos y no peligrosos
- 2.2. Residuos atendiendo a su origen: urbano, comercial, industrial, agrícola y ganadero, forestales, residuos de construcción y demolición, residuos sanitarios, residuos mineros y residuos radiactivos

UNIDAD 3. IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y CODIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS

- 3.1. La identificación, que se realiza de acuerdo a la Lista Europea de Residuos (LER)
- 3.2. La codificación de los residuos a través de las etiquetas con 6 dígitos de acuerdo con la LER
- 3.3. Los diagramas de asignación del código LER
- 3.4. Las Fichas de Datos de Seguridad que acompañan a los residuos
- 3.5. La caracterización analítica de los residuos

UNIDAD 4. RESIDUOS PELIGROSOS. SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN

- 4.1. Obligaciones de los productores de los residuos peligrosos
- 4.2. Obligatoriedad de segregación, envasado, almacenamiento y etiquetado
- 4.3. Sistemas de identificación, códigos y su relación con las tablas de los sistemas de identificación y pictogramas

UNIDAD 5. OBLIGACIONES LEGALES DE LOS PRODUCTORES Y GESTORES DE RESIDUOS

- 5.1. Gestiones administrativas, las acciones y la documentación que se debe controlar: la solicitud de emisión de residuos, las autorizaciones, documentos de notificación, notificaciones de traslado, documentos de control y seguimiento, declaración anual de residuos peligrosos, mantenimiento del libro de registro, planes de minimización