



GESTIÓN DE RESIDUOS

OBJETIVOS



El objetivo del curso es conseguir tener una panorámica general de en qué consiste la producción y gestión de residuos:

- Conocer y diferenciar los diferentes tipos de residuos y su situación actual.
- Familiarizarse con las obligaciones de cada uno de los agentes que intervienen en la producción y gestión de los diferentes flujos de residuos.
- Conocer los diferentes sistemas de gestión de residuos aplicando la jerarquía de residuos tal y como exige la normativa al respecto.

DIRIGIDO A



Personas que entran en contacto con el mundo de los residuos y necesiten adquirir conceptos básicos:

- Personal de empresas que produzcan y gestionen residuos:
- Trabajadores y profesionales de la gestión de residuos.
- Trabajadores y profesionales de cualquier actividad productora de residuos.
- Trabajadores y profesionales que operen con residuos.
- Y en general, trabajadores y profesionales del medio ambiente.



GESTIÓN DE RESIDUOS

CONTENIDO



UD 1.- Visión general de los residuos

- 1.1 Introducción
- 1.2 Recursos naturales y residuos
- 1.3 Origen de los residuos
- 1.4 Situación de los residuos en Europa y en España

UD 2.- Políticas y regulación de los residuos

- 2.1 Introducción
- 2.2 Economía circular
- 2.3 Principios básicos de las políticas medioambientales
- 2.4 instrumentos de la política sobre residuos
- 2.5 Marco normativo
- 2.6 Figuras que intervienen en la cadena de gestión de residuos
- 2.7 Competencias administrativas

UD 3.- Los residuos. Definiciones y clasificaciones

- 3.1 ¿Qué es un residuo?
- 3.2 Tipos de residuos
- 3.3 Tipos de residuos se generan en cada actividad
- 3.4 Subproducto y fin de la condición de residuo

UD 4.- Identificación de residuos

- 4.1 ¿qué es la lista europea de residuos (LER)? ¿Qué son los códigos LER?
- 4.2 Pasos a seguir para la clasificación de residuos
- 4.3 Etiquetado de los residuos peligrosos

UD 5.- Producción de residuos

- 5.1 Qué deben hacer las empresas con los residuos que generan

UD 6.- Gestión de residuos

- 6.1 Gestión de residuos.
- 6.2 ¿Qué se debe hacer para poder gestionar residuos?



GESTIÓN DE RESIDUOS

CONTENIDO



UD 7.- Traslado de residuos

7.1 Traslado de residuos

UD 8.- Gestión de los residuos domésticos

8.1 Introducción

8.2 Gestión de residuos domésticos

UD 9.- Gestión de los residuos comerciales, industriales, y residuos peligrosos

9.1 Gestión de residuos comerciales e industriales

9.2 Gestión de residuos peligrosos

UD 10.- Gestión de otros flujos de residuos I

10.1 Aceites industriales

10.2 Residuos agrarios

10.3 Residuos mineros

10.4 Neumáticos fuera de uso

10.5 Pilas y baterías

UD 11.- Gestión de otros flujos de residuos II

11.1 Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

11.2 Residuos de construcción y demolición

11.3 Residuos radioactivos

11.4 Residuos sanitarios

11.5 Vehículo al final de su vida útil