



Cumple normativas y promueve prácticas ambientales sostenibles

Objetivos

- Residuos sólidos urbanos.
- Residuos Industriales.
- Residuos rurales.
- Residuos sanitarios.
- Marco legal de los residuos.



Temario

1. RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

- Introducción.
- Gestión de los Residuos Sólidos Urbanos.
- Vertido de los RSU en depósito controlado.
- Incineración de los RSU con recuperación de energía.
- Otros procesos de valorización energética de los RSU.
- Valorización material de los RSU: EL COMPOSTAJE.

2. RESIDUOS INDUSTRIALES

- Introducción.
- Gestión de los Residuos Industriales.
- Los envases y residuos de envases.
- Análisis del ciclo de vida.
- Minimización de los Residuos Industriales.
- Valorización de los Residuos Industriales.
- Tratamiento y disposición del rechazo de los RTP's.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com



Cumple normativas y promueve prácticas ambientales sostenibles

Temario

3. RESIDUOS RURALES

- Residuos Rurales agrarios.
- Residuos Rurales ganaderos.

4. RESIDUOS SANITARIOS

- Concepto y clasificación de los Residuos Sanitarios.
- Gestión de los Residuos Sanitarios.
- Un caso particular: Gestión de residuos en el laboratorio.

5. MARCO LEGAL DE LOS RESIDUOS

- Política comunitaria en materia de residuos.
- Situación actual del marco normativo europeo de residuos.
- Normativa estatal en materia de residuos.
- La competencia administrativa en materia de residuos.
- Régimen jurídico de la gestión de residuos.
- Reglamentos de desarrollo sobre determinadas actividades de gestión de residuos.
- Normativa sobre traslado transfronterizo de residuos.
- Otras obligaciones suplementarias derivadas de la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación (IPPC).
- Algunas peculiaridades relevantes de la normativa sobre residuos aprobada por otras comunidades autónomas, así como novedades aportadas.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com

SEAG024PO

GESTIÓN DE RESIDUOS

75h



Cumple normativas y promueve prácticas ambientales sostenibles

Temario

6. EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Introducción.
- Herramientas de promoción y participación.
- Principales problemas ambientales generados por la mala gestión de los residuos.
- Sociedad y residuos sólidos urbanos.
- Guía medioambiental para la reducción de RSU en un municipio.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com