

IDENTIFICACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

SKU: EVOL-9604-VNO-A | Categorías: [Gestión Ambiental](#), [SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [50](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [2](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

- Llevar a cabo la identificación de los residuos industriales admisibles en planta de tratamiento o depósito de seguridad señalando los procedimientos a seguir para su disposición final.

Contenidos

UD1. Formas de gestión de los residuos industriales.

- 1.1. Tipos de residuos industriales.
- 1.2. Efectos en la salud pública y el medio ambiente.
- 1.3. Fuentes y producción.
- 1.4. Gestión interna de los residuos industriales.
- 1.5. Importancia de la minimización.
- 1.6. Gestión externa de los residuos industriales.

UD2. Legislación en materia de residuos industriales.

- 2.1. Marco de responsabilidades ambientales.
- 2.2. Normativa sobre residuos industriales.
- 2.3. Protocolo de admisión de residuos en plantas de tratamiento o vertederos.
- 2.4. Residuos admisibles en vertedero.

