



La mejor formación a tu alcance.

Caracterización de Residuos Industriales

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

- Caracterizar los residuos industriales susceptibles de ser tratados en planta o vertidos en depósitos de seguridad.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INSTALACIONES PARA LA CARACTERIZACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

Objetivos de la caracterización.
Clasificación de los residuos.
Infraestructura básica de los laboratorios de química.
Normas a observar relativas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERACIONES PARA LA CARACTERIZACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

Reconocimiento y clasificación del material de laboratorio.
Limpieza y conservación del material.
Equipos de laboratorio: manejo y mantenimiento.
Clasificación y manipulación de sustancias químicas.
Patrones y materiales de referencia.
Determinación de parámetros
Comprobación de resultados y cumplimentación de formularios.
Traslado y almacenamiento de sustancias químicas en el laboratorio.
Manejo de desechos generados en el laboratorio.
Aplicación de normas de seguridad y salud y protección medioambiental en el trabajo de laboratorio.



FOESCO
FORMACIÓN ESTATAL CONTINUA

Tel.: 910 323 794
cursos@foesco.com

