

# Operaciones para la caracterización de residuos industriales

Horas 30

## Acerca de este curso

**Cod: CT1117**

1 Reconocimiento y clasificación del material de laboratorio  
1.1 Material de vidrio  
1.2 Material de porcelana  
1.3 Material de metal  
1.4 Material diverso 2 Limpieza y conservación del material 3 Equipos de laboratorio: manejo y mantenimiento 4 Clasificación y manipulación de sustancias químicas 5 Patrones y materiales de referencia 6 Determinación de parámetros  
6.1. pH  
6.2 Presión  
6.3 Temperatura  
6.4 Humedad  
6.5 Concentraciones  
6.6 Otros parámetros 7 Comprobación de resultados y cumplimentación de formularios 8 Traslado y almacenamiento de sustancias químicas en el laboratorio 9 Manejo de desechos generados en el laboratorio 10 Aplicación de normas de seguridad y salud y protección medioambiental en el trabajo de laboratorio