

PROGRAMA FORMATIVO

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