



INGENIERIA ESPECIALIZADA EN NORMAS OFICIALES MEXICANAS

MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS BASICO





OBJETIVO:

Al finalizar la plática el participante conocerá los aspectos básicos en el manejo integral de residuos peligrosos

TEMARIO:

- ✓ MARCO JURÍDICO.
- ✓ IDENTIFICACION DE ORGANICO E INORGANICO
- ✓ TIPOS DE RESIDUOS
 - PELIGROSOS
 - NO PELIGROSOS
- ✓ SEPARACION DE BASURA
- ✓ RECICLAJE
- ✓ IDENTIFICACION DE RESIDUOS PELIGROSOS
- ✓ IDENTIFICACION Y SEÑALIZACION DE RESIDUOS PELIGROSOS (SISTEMA ARMONIZADO)
- ✓ PROCEDIMIENTO PARA EL MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS
- ✓ ALMACEN DE RESIDUOS PELIGROSOS
- ✓ SEGURIDAD EN EL MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS
- ✓ PLAN DE EMERGENCIA PARA EL ALMACEN DE RESIDUOS PELIGROSOS
- ✓ PLAN DE EMERGENCIA ANTE DERRAMES
- ✓ COMPATIBILIDAD DE RESIDUOS PELIGROSOS

DURACIÓN: 5 horas.

NO. DE PARTICIPANTES: 15-20 personas.

METODOLOGÍA: Teórico – Práctico.

INCLUYE:

- Material de trabajo.
- Evaluación final del curso.
- Elaboración de Constancias DC3.

NO INCLUYE: Cofee – brake.

REQUERIMIENTOS:

- Sala para capacitación
- Proyector.