

# PLANEACIÓN Y RESPUESTA A INCIDENTES CON MATERIALES PELIGROSOS



**Centro de Entrenamiento Trabajo Seguro en Alturas  
Resolución 064 / 2009 SENA Centro Minero - Regional Boyacá**



## CONTENIDO:

- Normatividad y Leyes Sobre Materiales y Desechos Peligrosos
- Normatividad Técnica
- Principios de Química y Toxicología
- Identificación de los Materiales Peligrosos
- Tipos de Riesgos
- Hojas de Seguridad y Emergencia Bases de Datos – Software`s
- Principios de Ecología
- PROCESOS - CESAMIENTO
- Definición y Funciones de los Primeros en la Escena
- Equipo de Protección Personal
- Equipo de Protección Respiratoria
- Descontaminación
- Tipos de Contenedores
- Encapsulado y Trasvase de Tambores
- Parchado y Taponado
- Sistema de Comando de Incidentes
- Ejercicios Aplicados
- Simulaciones de Campo
- Factores de Clasificación de Emergencias HazMat
- Ejercicios Prácticos de Clasificación
- Manejo de Software`s HazMat
- Ejercicios TABLE TAG
- Manejo de Incidente con Lesionados HazMat
- Organización y Coordinación de Brigadas HazMat Nivel Industrial
- Organización y Coordinación de Brigadas HazMat en Operaciones de Transporte Terrestre
- Comandos de Incidente Manejo escenarios con Múltiples Lesionados
- Manejo Guía HazMat ERG 2008



**NIVEL: TECNICO**  
**INTENSIDAD: 24 HORAS**