



Manejo seguro de sustancias peligrosas y atención de emergencias

Fecha de Realización:

Inmediata

Duración:

16 horas.

Lugar:

Venezuela y República Dominicana

Objetivo:

Dar a conocer los parámetros para identificar las sustancias químicas, basados en los sistemas internacionales establecidos para su clasificación y etiquetado, así como también conocer las acciones de respuesta a emergencias que involucren estas sustancias.

Contenido:

- Sistema de identificación internacional de materiales peligrosos. Hojas de seguridad de productos químicos. Fuentes de información sobre materiales peligrosos: Materiales explosivos, Gases y vapores, Líquidos inflamables, Sólidos inflamables, Comburentes y peróxidos orgánicos, Sustancias tóxicas, Materiales radiactivos, Sustancias corrosivas, Sustancias varias. Elementos necesarios para responder a emergencias: Elementos de protección personal, Equipos de respiración (autocontenido), Agentes absorbentes y neutralizantes para derrames, Equipos para atender emergencias en carretera. Planeación y acciones de respuesta. Normalización y reglamentación sobre transporte de mercancías peligrosas. Simulacro.