



## Seguridad en laboratorio

### Fecha de Realización:

Inmediata

### Duración:

8 horas.

### Lugar:

Venezuela y República Dominicana

### Objetivo:

Dar a conocer a los participantes las normas para el desarrollo seguro y eficiente de sus tareas, a fin de protegerlos contra enfermedades y accidentes y velar por los bienes y propiedades de la compañía.

### Contenido:

- Generalidades de salud ocupacional.
- Principales riesgos presentes en laboratorios, Riesgos químicos: Sustancias inflamables, Sustancias y mezclas explosivas, Sustancias corrosivas e irritantes, Sustancias tóxicas, Sustancias altamente reactivas, Riesgos físicos: Ruido y vibraciones, Temperaturas extremas, Riesgos mecánicos: Manejo de material de vidrio, Trabajos con presiones elevadas y reducidas, Uso de centrifugas, Riesgos locativos: Diseño y distribución de las áreas de trabajo, Superficies de trabajo, Vías de circulación, salidas de emergencia, Orden y aseo.
- Medidas de control, Orden y aseo, Elementos de protección personal, Hojas de seguridad de productos químicos, Normas de seguridad para operaciones en laboratorios, Preparación para emergencias, Equipos contra incendios, Equipos de primeros auxilios, Equipos para actuar en caso de derrames y emergencias, Capacitación al personal.