



CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN, A.C.

# SEGURIDAD EN EL LABORATORIO Y MANEJO DE RESIDUOS

(Del 22 al 23 de marzo 2018)

---

Duración: 14 h, 2 días

Horario: jueves y viernes de 9 h a 16 h

Costo \$ 4,000 + iva

## Dirigido a:

Personal de laboratorio. Técnicos, supervisores y profesionales interesados en conocer y aplicar buenas prácticas de laboratorios.

## Objetivo

Conocer los requisitos básicos sobre seguridad y posibles riesgos que conlleva el trabajo en un laboratorio. Principios básicos para el manejo de residuos generados en el laboratorio.

## Temas

1. Prácticas generales de Laboratorio
2. Uso adecuado del material de vidrio
3. Control de los materiales de referencia (MR)
4. Recomendaciones para:
  - Uso de Balanzas
  - Uso de Termómetros
  - Mediciones directas
  - Métodos clásicos de análisis
5. Manejo de los elementos de ensayo.
  - Recepción, análisis y disposición final
6. Medidas de seguridad en el Laboratorio.
7. Gestión de residuos.

## Curso Teórico

Instructora: Karla Beatriz Pérez Rivas / Gabriela del Carmen Huertas Gamboa.

El cupo mínimo es de 5 participantes.

El Centro se reserva el derecho de cancelar el curso si este no cubre el mínimo de participantes inscritos. De ser así, se les reembolsará su depósito.

## Informes e inscripción:

M.C. Mauricio Alvarado Sosa E-mail: [econtinua@cicy.mx](mailto:econtinua@cicy.mx)

Programa de Educación Continua.

Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.

Calle 43 No. 130 Col. Chuburná de Hidalgo. C.P. 97200. Mérida, Yucatán, México

Tels. (999) 9428330 Ext. 111

<http://www.cicy.mx/educacion-continua>