



CURSO AVANZADO DE HPLC

Dirigido a: Químicos desarrolladores de métodos Capacitador: M en C. Enrique Morales Zamudio Fecha: sábado 17 de mayo, 2025 Horario 8:00 a 17:00 hrs.

Cupo Limitado

SEDE: PROGRAMA:

Modalidad presencial

- Introducción
- · Principales parámetros cromatográficos
- INCLUYE:
- Teoría de ensanchamiento de banda
- Material para el curso
- · Resolución entre picos
- Acceso a la capacitación Diploma
- Presión en cromatografía de líquidos de alta eficiencia
- Constancia DC-3
- · Optimización de la separación cromatográfica
- · Tendencias actuales: UHPLC
- · Elementos de fisicoquímica de los líquidos
- Técnicas cromatográficas y mecanismos de retención
- · Fase inversa real
 - · Consideraciones prácticas

INSCRIPCIONES:

ventas@leacsa.com Tel: 55 5662 0010

Departamento de ventas

