



H2606A

SOFTWARE PARA CROMATOGRAFÍA DE GASES.

Descripción:

Este curso provee al usuario el conocimiento básico de operación del software ChemStation en la estación de trabajo para cromatografía de gases para control del instrumento. El curso es teórico-práctico.

Temario:

- Control básico del instrumento.
 - Control de temperaturas, presiones y/o flujos
- Adquisición de datos.
 - Como crear un nuevo método y cada uno de sus parámetros
- Análisis de datos.
 - Integración sus tres formas diferentes
- Curvas de calibración
 - Un solo nivel
 - Multiniveles
 - Calculo en % Área
 - Calculo por estándar externo
 - Calculo por estándar interno
- Creación de Secuencias para análisis de un grupo de muestras
- Generación de reportes
 - Diferentes estilos de reporte

Duración del curso:	Prerrequisitos:	Perfil del Participante:
5 días. Horario: 8:00 a 17:00 h	Conocimiento de Fundamentos de cromatografía de gases. Recomendable conocimiento básico de computadora. Traer calculadora.	Para usuarios con el conocimiento de operación y fundamentos de cromatografía de gases, que quieran aprender como controlar el cromatógrafo por medio de la ChemStation. Adicionalmente se recomienda este curso para aquellos usuarios del sistema cromatográfico que deseen optimizar el funcionamiento del software.