



DIPLOMADO EN:

Cromatografía de Líquidos de Alta Resolución y Análisis Farmacéutico

Dirigido a:

Egresados de la licenciatura en Q.F.B. que tengan conocimientos básicos en Química Analítica y Fisicoquímica, profesionales y/o técnicos que se desempeñen en áreas de Control de Calidad y Desarrollo Analítico de la industria farmacéutica.

Modalidad: Híbrida

Coordinador:

Dr. Vicente Jesús Hernández Abad

Correo: posgrados.farmacia@zaragoza.unam.mx

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100063446868825>

Para mayor información:

Educación Continua

Teléfonos: 55 5773 6338 / 55 5623 0779

Correo: u.educacion.continua@zaragoza.unam.mx



Opción a titulación

Objetivo:

Proporcionar al alumno los conocimientos teóricos que le permitan desarrollar, optimizar, interpretar sus resultados y validar métodos de análisis farmacéutico por diferentes técnicas analíticas.

Duración: 240 horas

Sede: FES Zaragoza