

# MÁSTER DE FORMACIÓN PERMANENTE EN TÉCNICAS CROMATOGRÁFICAS EN EL SECTOR QUÍMICO – FARMACÉUTICO (FB27)

## ¿CUÁL ES SU OBJETIVO?

El objetivo es la especialización en el manejo de las técnicas analíticas de separación, sin y con Espectrometría de Masas, con el fin de actualizar la formación académica y atender a las demandas sociales

## PÚBLICO AL QUE VA DIRIGIDO

El Máster va dirigido fundamentalmente a licenciados o graduados en Química y Farmacia que requieran de las técnicas analíticas de separación acopladas o no a Espectrometría de Masas para el desarrollo de su profesión.

## DIRIGIDO POR

Antonio Luis Crego Navazo

[antonio.crego@uah.es](mailto:antonio.crego@uah.es)

## CONTACTO INFORMACIÓN

Dra. Leonor Nozal Martínez

[leonor.nozal@uah.es](mailto:leonor.nozal@uah.es)

### PLAN DE ESTUDIOS



### PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA



### MÁS INFORMACIÓN



## MODALIDAD

Virtual

## CRÉDITOS

60 ECTS

## PRECIO

4.950€

## FECHAS DE IMPARTICIÓN PREVISTAS

Desde el 8 de enero  
al 31 de octubre del  
2025

## LUGAR

Centro de Química  
Aplicada y Biotecnología  
de la UAH

## FECHA DE PREINSCRIPCIÓN

Consultar con el  
contacto

## FECHA DE MATRÍCULA

Consultar con el  
contacto