



**UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO**

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"



División  
Académica  
de Ciencias  
Básicas

## CENTRO DE INVESTIGACIÓN

### Doctorado en Ciencias en Química Aplicada

#### Objetivo General

Formar Doctores en Ciencias en Química Aplicada de alto nivel académico en las áreas de Geoquímica Analítica, Fisicoquímica y Farmacia.

#### Objetivos Específicos

- a) Formar investigadores de alta calidad capaces de dirigir grupos de investigación, gestionar recursos, formar recursos humanos de alta calidad y proponer proyectos de investigación novedosos en el área de Geoquímica Analítica, Fisicoquímica y Farmacia.
- b) Consolidar Doctores en Ciencias en Química Aplicada altamente competitivos capaces de aplicar y transmitir conocimientos métodos, procedimientos y técnicas analíticas modernas para resolver problemas de investigación básica y aplicada, desarrollo tecnológico en equipos multidisciplinarios inherentes al campo laboral en el que se desarrollen.