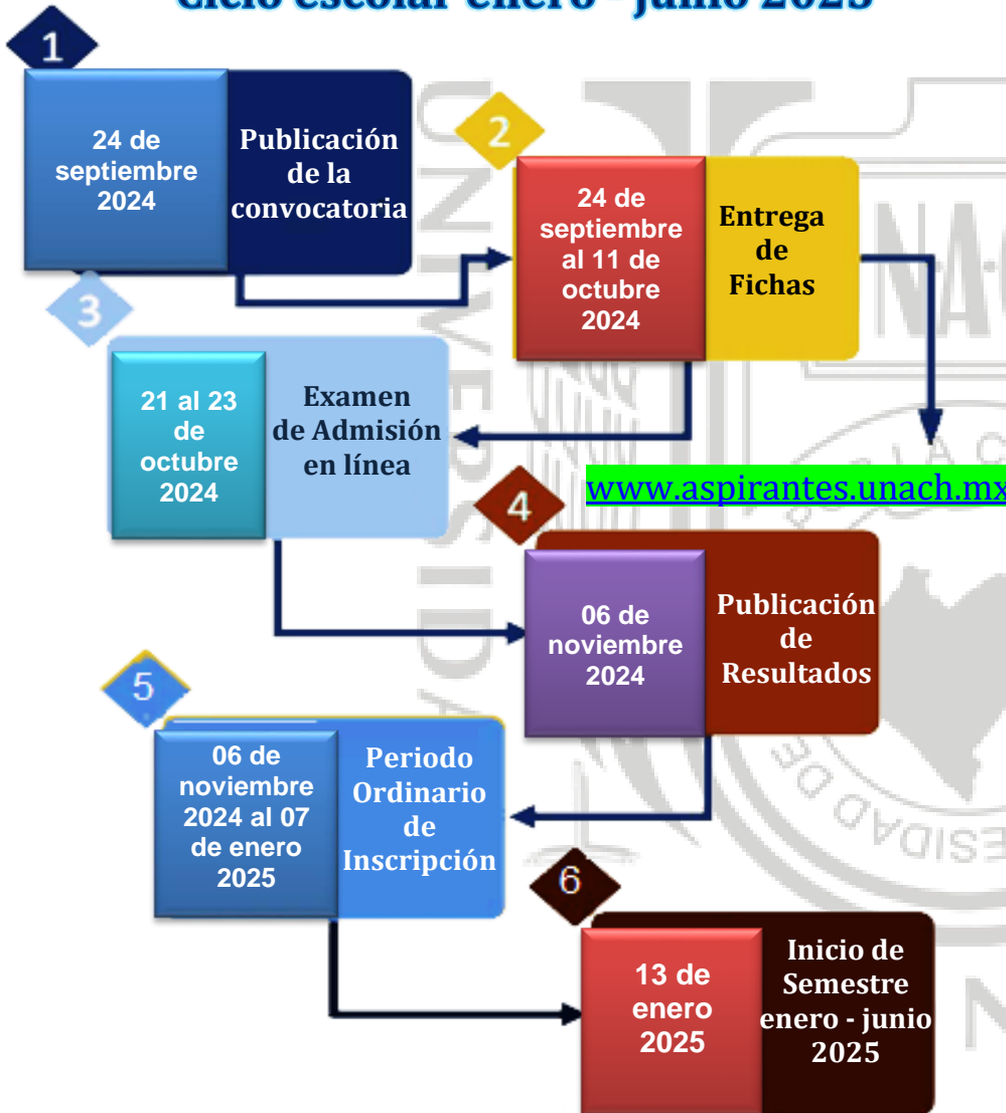




## INSTITUTO DE BIOCIENCIAS CAMPUS IV

### Proceso de Admisión Ciclo escolar enero - junio 2025



**Informes: 962 212 2201**

Tramite, examen y consulta de resultados Online.

www.unach.mx  
www.biociencias.unach.mx  
f biociencias.unach

## LICENCIATURA EN INGENIERO BIOTECNÓLOGO

### Programa académico acreditado

#### PERFIL DEL ASPIRANTE

- Interés en las ciencias y tecnología.
- Manejo de tecnologías de información y comunicación.
- Capacidad de análisis, síntesis y abstracción, espíritu científico y emprendedor.
- Gusto por trabajar con organismos vivos, responsabilidad con el ambiente y el ser humano.
- Gusto por trabajar en laboratorio y campo.
- Destreza para trabajar en equipo.

#### PERFIL PROFESIONAL DEL EGRESADO

- Capacidad para emplear a los seres vivos, sus estructuras y moléculas, para obtener un producto o un servicio.
- Habilidad para generar conocimiento sobre la estructura y funcionamiento de los organismos.
- Habilidad para diseñar, dirigir y ejecutar proyectos de investigación en cualquier campo de la biotecnología.
- Integra criterios ambientales y la responsabilidad social, en la formulación, desarrollo y establecimiento de biotecnologías.
- Visión emprendedora.

En el Instituto de Biociencias se desarrollan las áreas de conocimiento en Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Vegetal, Biotecnología de Alimentos, Biotecnología Ambiental y Bioenergía. Como ejes transversales se tiene el servicio y la generación de conocimientos.

Se desarrolla una visión e interpretación científica de la realidad que permiten el desarrollo de biotecnologías con aplicación a las condiciones que prevalecen en la región y en el país.

