



**INICIO: 01 DE JUNIO**

# **CIENCIAS BÁSICAS**

**2026**

*Contigo, juntos hasta el residency*

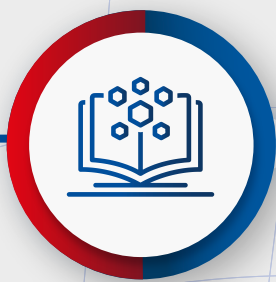
Curso diseñado para fortalecer los fundamentos en ciencias básicas para asegurar el éxito académico universitario y el examen ENCIB.

El programa se ofrece en modalidad híbrida y se divide en dos planes adaptados al nivel y requerimiento del estudiante.

Cuenta con un sistema estructurado que integra teoría y exámenes reales, priorizando el rendimiento académico.

Esta propuesta integral garantiza mejoras reales, medibles y demostrables en las notas y la comprensión.

## ▶ **COMPONENTES** **DEL CURSO**



### **TEÓRICOS**



- Macroteoría: comprensión profunda
- Microteoría: ideas clave de alto rendimiento
- Aplicación: seminarios de integración clínica



### **EVALUACIONES**



- Test de evaluación por por cada tema.
- Resolución de banco de preguntas
- Resolución de examen ENCIB 2021 y 2025
- Simulacros tipo ENCIB



### **MENTORING**



- Técnicas de estudio
- Rendimiento académico universitario
- Asesoría y repaso efectivo para evaluaciones de la universidad (aplica solo a convenios)

▶ **2 Planes disponibles del curso según el nivel y requerimiento del estudiante.**

### CIENCIAS BÁSICAS PURAS

*Dirigido a estudiantes de  
1.º y 2.º año (ciclos I - IV)*

¿Qué incluye?

- Biología celular y molecular
- Anatomía
- Histología
- Embriología
- Bioquímica
- Fisiología
- Repaso enfocado en exámenes de la universidad\*
- Material impreso:
  - Banco de preguntas
  - Active Recall

### CIENCIAS BÁSICAS APLICADAS

*Dirigido a estudiantes de  
3.º año (ciclos V - VI)*

¿Qué incluye?

- Biología celular y molecular
- Anatomía
- Histología
- Embriología
- Bioquímica
- Fisiología
- Farmacología
- Microbiología
- Parasitología
- Patología
- Preparación para examen ENCIB
- Repaso enfocado en exámenes de la universidad\*
- Material impreso:
  - Banco de preguntas
  - Active Recall



\*Refuerzo para evaluaciones universitarias disponibles únicamente para estudiantes de universidades con convenio vigente.

# ▶ FASES DEL CURSO



- ◉ Desarrollo de fundamentos teóricos macroteoría y microteoría

**JUN 2026**



- ◉ Desarrollo de Banco de Preguntas
- ◉ Resolución de Preguntas de examen

**JUL - SEPT 2026**



- ◉ Desarrollo de Las Fijas ® en Ciencias Básicas
- ◉ Desarrollo de exámenes de ENCIB

**OCTUBRE 2026**



- Clases asincrónicas: Semanales
- Clases en vivo: Bisemanales
- Flexibilidad + Refuerzo continuo

# ▶ **CURSOS**

## **POR CAPÍTULOS**



**El acceso al curso es válido por 4 meses**  
(Desde junio hasta octubre 2026)



## **TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS**



**ZOOM**®



**PANOPTO**®



**POLL  
EVERYWHERE**®



**AULA VIRTUAL  
CON IA**



**DISCORD**®



**WHATSAPP**®

# ▶ **MATERIALES**

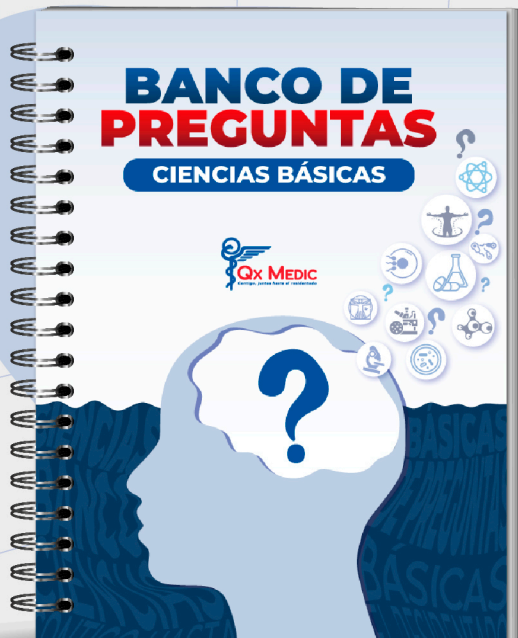
**ACADÉMICOS**



**MATERIAL 100%  
DIGITAL**



**MATERIAL  
IMPRESO**



▶ **BANCO DE  
PREGUNTAS**

**ACTIVE  
RECALL** ▶



## PLAN CIENCIAS BÁSICAS PURAS

*Precio Promocional*

**S/. 450**

*(Hasta el 31 de mayo)*

*Precio Regular*

**S/. 550**

*(Desde el 01 de junio)*

*(Material digital + Banco de preguntas y Active Recall impreso)*

## PLAN CIENCIAS BÁSICAS APLICADAS

*Precio Promocional*

**S/. 690**

*(Hasta el 31 de mayo)*

*Precio Regular*

**S/. 790**

*(Desde el 01 de junio)*

*(Material digital + Banco de preguntas y Active Recall impreso)*

Contigo, juntos hasta el residentado

