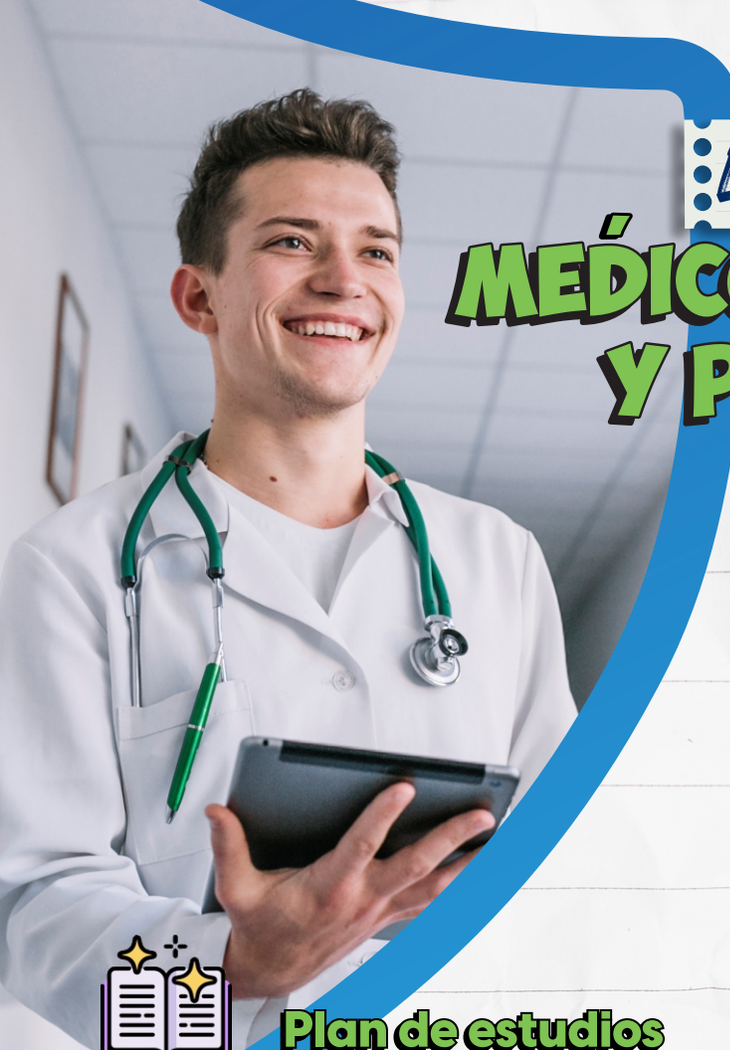




LICENCIATURA EN

# MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO





# LICENCIATURA EN

# MÉDICO CIRUJANO Y PARTERO

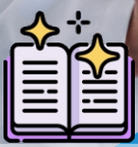


## Perfil de ingreso

Se espera que los aspirantes posean conocimientos sólidos en ciencias biológicas, química, física y matemáticas, así como habilidades analíticas, pensamiento crítico y capacidades tecnológicas básicas.

También deben demostrar responsabilidad, honestidad, capacidad para el aprendizaje continuo, manejo de situaciones de emergencia, y habilidades de comunicación efectiva para interactuar con las personas.

El compromiso ético, la disposición al trabajo colaborativo y la sensibilidad hacia la diversidad cultural son esenciales.



## Plan de estudios

El programa abarca temas fundamentales como anatomía, fisiología, bioquímica, farmacología, salud pública, atención médica integral, y prácticas clínicas.

También incluye aspectos relacionados con salud reproductiva, urgencias médicas, manejo de expedientes clínicos, ética profesional y administración de servicios de salud.

Las asignaturas teórico-prácticas están diseñadas para desarrollar habilidades en diagnóstico, tratamiento, prevención y promoción de la salud en diversos contextos. Se incorporan prácticas profesionales y servicio social para consolidar los conocimientos adquiridos.



## Competencias profesionales

## Competencias base

- Integrar expedientes clínicos según protocolos establecidos y normatividad vigente.
- Formular diagnósticos basados en evidencia científica para una adecuada toma de decisiones.
- Proporcionar atención intercultural y socialmente responsable, conforme a los programas estatales y federales de salud.

- Promover estilos de vida saludables mediante la identificación y mitigación de factores de riesgo.
- Participar en la atención de personas gestantes y recién nacidas con el uso del Código MATER y la colaboración con Equipos de Respuesta Inmediata Obstétrica (ERIO).

## Competencias transversales

- Diseñar planes de tratamiento fundamentados en medicina basada en evidencia y respeto por la diversidad cultural.
- Promover estilos de vida saludables mediante la identificación y mitigación de factores de riesgo.
- Diseñar planes de tratamiento fundamentados en medicina basada en evidencia y respeto por la diversidad cultural.

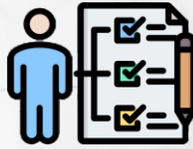
## Competencias específicas

- Planificar campañas de fomento a la salud comunitaria con principios de inclusión y respeto cultural.
- Administrar unidades de salud de primer nivel, optimizando recursos para mejorar la calidad de vida de las comunidades.
- Diseñar y coordinar programas enfocados en salud sexual y reproductiva, alineados con indicadores y normatividad vigente.



## Ámbitos de trabajo

- **Sector privado:** Hospitales, clínicas privadas, consultorios particulares y empresas que ofrezcan servicios médicos ocupacionales.
- **Sector público:** Instituciones del Sistema Nacional de Salud y programas gubernamentales de promoción, Prevención de la salud.
- **ONG y desarrollo social:** Organizaciones que trabajen en comunidades vulnerables para mejorar la salud pública, Proyectos de atención médica con enfoque humanitario.
- **Docencia e investigación:** Centros de formación profesional en ciencias de la salud, proyectos de investigación clínica y epidemiológica.



## Competencias al egresar

- Habilidad para diagnosticar, tratar y prevenir enfermedades con un enfoque ético y socialmente responsable.
- Capacidad para gestionar unidades de salud y coordinar equipos médicos multidisciplinarios.
- Dominio de técnicas y procedimientos médicos actualizados, aplicando principios científicos y normativos.
- Liderazgo en la planeación y ejecución de programas de salud comunitaria.
- Compromiso con la mejora continua y la innovación en la atención médica para el bienestar de la población.



# PLAN DE ESTUDIOS

### 1er CUATRIMESTRE

- Inglés I
- Histología
- Desarrollo Humano y Valores
- Embriología
- Introducción a la Anatomía
- Comunicación y Habilidades Digitales



### 2do CUATRIMESTRE

- Inglés II
- Fisiología
- Ética Profesional
- Bioquímica
- Anatomía por Aparatos y Sistemas
- Bioestadística



### 3ro CUATRIMESTRE

- Inglés III
- Nosología
- Desarrollo del Pensamiento y Toma de Decisiones
- Microbiología Médica
- Neuroanatomía
- Salud Pública



### 4to CUATRIMESTRE

- Inglés VI
- Clínica Propedéutica
- Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos
- Parasitología
- Epidemiología
- Nutrición
- Genética



## 5to CUATRIMESTRE

- Inglés V
- Farmacología
- Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño
- Patología
- Imagenología
- Hematología



## 6to CUATRIMESTRE

- Inglés VI
- Farmacología Aplicada a la Partería
- Habilidades Gerenciales
- Introducción a la Cirugía
- Inmunología
- Proyecto Integrador I



## 7mo CUATRIMESTRE

- Inglés VII
- Gastroenterología
- Anatomía Y Fisiología de la Reproducción
- Fundamentos de Cirugía
- Reumatología
- Gerontología y Geriatria

## 8vo CUATRIMESTRE

- Inglés VIII
- Anestesiología
- Neurología
- Cirugía General
- Cardiología

## 9no CUATRIMESTRE

- Psiquiatría
- Neumología
- Emprendimiento y Gestión de Recursos en Salud
- Ginecología y Obstetricia
- Endocrinología
- Proyecto Integrador II



## 10mo CUATRIMESTRE

- Administración de Sistemas de Salud
- Infectología
- Psicología Médica
- Urología
- Traumatología y Ortopedia
- Otorrinolaringología



## 11vo CUATRIMESTRE

- Dermatología
- Nefrología
- Tanatología y Cuidados Paliativos
- Medicina Familiar
- Atención Integral de la Salud Materna y Perinatal

## 12vo CUATRIMESTRE

- Medicina Legal y del Trabajo
- Oncología
- Pediatría
- Oftalmología
- Urgencias Médico-Quirúrgicas
- Proyecto Integrador III

