

# LICENCIADO EN FISIOTERAPIA



## OBJETIVO DE CARRERA

Preparar profesionistas altamente competitivos en la Licenciatura en Fisioterapia cuyo propósito principal es la promoción óptima de la salud y la función incluyendo la generación y aplicación de principios científicos en el proceso de examinación, evaluación, diagnóstico y pronóstico funcional e intervención fisioterapéutica para prevenir, desarrollar, mantener y restaurar el máximo movimiento y capacidad funcional durante todo el ciclo de vida, a fin de integrarse dentro del sistema de salud en la prevención y tratamiento de enfermedades motrices.

## PERFIL DE INGRESO

Todo aspirante a cursar la Licenciatura en Fisioterapia requiere:

- Conocimientos:
  - . Esenciales del área de bachillerato Ciencias Químico Biológicas o Ciencias de la Salud.
  - . Entender la organización estructural y su funcionamiento de los organismos vivos y su relación con el entorno.
  - . Comprender las técnicas de investigación documental.
  - . Dominio de los conocimientos lógicos
  - . Dominio básico de lectura y comprensión del idioma inglés.
- Habilidades:
  - . Disposición para brindar atención a las personas con discapacidad.
  - . Manejo de la comunicación verbal y escrita para su propia expresión.
  - . Interactuar tanto social como académicamente

## PERFIL DE EGRESO

El alumno al egresar debe ser un ciudadano consiente del futuro, capacitado para el desempeño de su quehacer en los campos científico-tecnológicos escogidos por él, para que sean el pilar fundamental de su desarrollo personal y profesional; debe dominar el idioma inglés como segunda lengua; debe ser capaz de utilizar los sistemas computacionales de vanguardia; debe saber aprender, incrementando constantemente sus conocimientos y desarrollando su habilidades profesionales; debe ser capaz de resolver problemas.

Por consiguiente, esperamos que sepa actuar con un profundo sentido ético, con responsabilidad y honestidad; que sepa liderar grupos y las acciones en el medio en que se desenvuelva; que cuente con espíritu innovador, creativo e investigativo y con actitud de servicio de calidad hacia la sociedad.

## PLAN DE ESTUDIOS

**1** ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA I  
MORFOLOGÍA HUMANA  
EMBRIOLOGÍA  
INTRODUCCIÓN A LA FISIOTERAPIA  
METODOLOGÍA DEL ESTUDIO Y LA INVESTIGACIÓN  
LENGUA EXTRANJERA I

**2** ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA II  
BIOQUÍMICA  
CLÍNICA PROPEDEÚTICA  
BASES DEL EJERCICIO  
LENGUA EXTRANJERA II

**3** NUTRICIÓN Y DIETOLOGÍA  
FARMACOLOGÍA  
BIOMECÁNICA I  
KINESIOLOGÍA  
PSICOLOGÍA Y DISCAPACIDAD  
LENGUA EXTRANJERA III

**4** SISTEMA MUSCULO ESQUELÉTICO  
BIOMECÁNICA II  
RADIOLOGÍA E IMAGENOLOGÍA  
MODALIDADES EN TERAPIA FÍSICA  
PRÁCTICA CLÍNICA I

**5** ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA  
TÉCNICAS MANUALES EN TERAPIA FÍSICA  
NEUROLOGÍA PEDIÁTRICA  
BIOESTADÍSTICA  
PRÁCTICA CLÍNICA II

**6** ÓRTESIS Y PRÓTESIS  
REUMATOLOGÍA  
HIDROTERAPIA  
REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA PEDIÁTRICA  
PRÁCTICA CLÍNICA III

**7** QUEMADOS Y AMPUTADOS  
FISIOTERAPIA DEPORTIVA  
NEUROLOGÍA DEL ADULTO  
BIOÉTICA  
PRÁCTICA CLÍNICA IV

**8** ELECTROTERAPIA  
FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATORIA  
REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA EN EL ADULTO  
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN  
PRÁCTICA CLÍNICA V

**9** HIGIENE POSTURAL Y ERGONOMÍA  
SALUD PÚBLICA  
REHABILITACIÓN GERIÁTRICA  
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN  
PRÁCTICA CLÍNICA VI

**10** PRIMEROS AUXILIOS EN FISIOTERAPIA  
TERAPIA OCUPACIONAL  
DESARROLLO EMPRENDEDOR EN FISIOTERAPIA  
PRÁCTICA CLÍNICA VI

**3 años, 4 meses**  
**Plan tetramestral**