



Universidad Autónoma
de Baja California

Licenciatura en **Fisioterapia**

Plan de Estudios 2024-1





¿Cuál es la actividad profesional de quien tenga la Licenciatura en Fisioterapia?

Son personas profesionistas con una formación sólida que aplican conocimientos de las áreas de Ciencias Biológicas, Deporte, Clínica e Investigación, conforme a la normatividad aplicable para solucionar problemáticas de su propia disciplina.

Son capaces para diseñar, implementar y evaluar proyectos o tratamientos de fisioterapia y rehabilitación, encaminados a promover la salud. De igual forma se dedican a diagnosticar, prevenir o disminuir discapacidades o alteraciones físicas, brindando a los pacientes las herramientas necesarias para mejorar su calidad de vida.



Universidad Autónoma
de Baja California

¿Cómo se estructura la formación profesional en la UABC?

El plan de estudios se estructura de tres etapas de formación:

La etapa de formación básica corresponde a las unidades de aprendizaje compartidas con otros programas de licenciatura del área de la salud; en la etapa disciplinaria, cada estudiante tiene la oportunidad de conocer, profundizar y enriquecerse de los conocimientos teórico-metodológicos y técnicos de la profesión orientados a un aprendizaje genérico del ejercicio profesional; la etapa terminal se establece en los últimos dos periodos del programa educativo, donde se refuerzan los conocimientos teórico-instrumentales específicos; se incrementan los trabajos prácticos y se desarrolla la participación en el campo profesional.



Duración de 5 años



53 Asignaturas



379 Créditos

307 Obligatorios

72 Optativos



Movilidad estudiantil

Más de 65 años de experiencia formando profesionistas

Licenciatura en **Fisioterapia**



¿Cuál es el perfil que debo tener para ingresar a la Licenciatura en Fisioterapia?

Debe poseer las siguientes características:

Conocimientos generales en:

- ▶ Ciencias clínicas
- ▶ Investigación
- ▶ Ciencias biológicas
- ▶ Química
- ▶ Física
- ▶ Ciencias del deporte
- ▶ Ciencias humanistas

Habilidades:

- ▶ Trabajo en equipo
- ▶ Comprensión lectora
- ▶ Búsqueda y análisis de información
- ▶ Observador
- ▶ Capacidad de análisis y síntesis
- ▶ Adaptación a las necesidades del ámbito en que se desarrolla sus actividades
- ▶ Manejo de las tecnologías de la información
- ▶ Comunicación asertiva
- ▶ Pensamiento crítico, analítico y reflexivo

Actitudes:

- ▶ Servicio
- ▶ Creativo
- ▶ Disciplina, orden, y limpieza en el ejercicio de sus funciones
- ▶ Iniciativa
- ▶ Participación en actividades de servicio sociales
- ▶ Interés por el cuidado de la salud física

Valores:

- ▶ Empatía
- ▶ Responsabilidad
- ▶ Responsabilidad social
- ▶ Cuidado al medio ambiente
- ▶ Respeto a la dignidad de las personas, a sus deberes, derechos y diferencias.
- ▶ Honestidad
- ▶ Equidad
- ▶ Trabajo en equipo • Compromiso



¿Qué competencias voy a desarrollar?

- ▶ Evaluar e implementar acciones de promoción de la salud y prevención de alteraciones neuromusculoesqueléticas a través de la aplicación del modelo de prevención y sus diversos protocolos para contribuir a la calidad de vida de la población, con ética profesional, responsabilidad social y emprendimiento.
- ▶ Valorar de forma integral las funciones y disfunciones del movimiento humano desde las bases teóricas y metodológicas de la fisioterapia para brindar un tratamiento oportuno y limitar el daño, de forma interdisciplinaria, responsable y respetuosa.
- ▶ Desarrollar planes de rehabilitación para optimizar el movimiento, reducir la discapacidad y lograr reincorporar a la persona a su vida diaria, mediante el uso de equipo especializado y técnicas de vanguardia, con actitud proactiva, innovadora y sistemática.



¿Cuál será mi campo laboral?

Quien egrese del programa de Licenciatura en Fisioterapia es un profesionalista que puede desempeñar sus competencias en:

Sector Público:

- ▶ Hospitales federales y estatales
- ▶ Clínicas federales y estatales
- ▶ Programas gubernamentales en apoyo al sector salud
- ▶ Centros de investigación
- ▶ Instituciones educativas

Sector Privado:

- ▶ Hospitales
- ▶ Clínicas
- ▶ Empresas
- ▶ Maquiladoras
- ▶ Acompañamiento de pacientes en casa
- ▶ Instituciones educativas

Profesional independiente:

- ▶ Proyectos de investigación
- ▶ Emprende su clínica privada
- ▶ Acompañamiento de pacientes en casa (rehabilitación)



Mapa Curricular

ETAPA BÁSICA

ETAPA DISCIPLINARIA

ETAPA TERMINAL

I					II					III					IV					V					VI					VII					VIII					IX-X														
Anatomía General					Anatomía Topográfica					Fisiología del Deporte					Nutrición y Metabolismo					Imagenología					Fisioterapia en Ortopedia y Traumatología					Neurorehabilitación					Clínica en Fisioterapia																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HCL	CR
05	01	02	-	13	05	02	02	-	14	02	02	-	-	06	02	-	02	-	06	02	-	02	-	06	02	-	02	-	06	01	-	04	02	08	01	02	02	-	06	-	-	-	-	20	20	-	-	-	-	20	20			
Terminología de la Salud					Fisiología					Farmacología Básica					Deontología y Legislación					Investigación en Fisioterapia					Seminario de Investigación					Evaluación y Diagnóstico					Rehabilitación Física																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR
-	-	02	-	02	02	-	02	-	06	02	-	01	-	05	01	-	02	-	04	01	-	02	-	04	01	-	03	-	05	-	-	-	-	11	11	01	02	02	-	06	01	02	02	-	06									
Biología Celular					Fundamentos en Inmunología					Fisiopatología					Fisioterapia y Salud Comunitaria					Fisioterapia Deportiva					Fisioterapia Deportiva Avanzada					Fisioterapia en Pediatría					Optativa																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR					
04	02	02	-	12	02	02	-	-	06	02	-	02	-	06	02	-	02	02	08	01	-	06	-	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr
Bioquímica					Física en Fisioterapia					Fundamentos Epidemiológicos					Técnicas Fisiátricas					Fisioterapia Ocupacional y Laboral					Fisioterapia en el Adulto					Fisioterapia Geriátrica					Optativa																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HCL	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR					
03	02	02	-	10	02	-	02	-	06	02	-	02	-	06	01	-	06	-	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr
Comunicación Oral y Escrita					Fundamentos en Fisioterapia					Propedéutica en Fisioterapia					Psicología Aplicada a la Fisioterapia					Modalidades de Electroterapia					Optativa					Optativa					Optativa																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR
01	-	02	-	04	02	01	02	-	07	02	-	02	-	06	02	-	02	-	06	02	02	02	-	08	02	02	02	-	08	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr					
Histología					Metodología de la Investigación					Biomecánica					Valoración de la Función Muscular y Articular					Fisioterapia Cardiorrespiratoria					Optativa					Optativa					Optativa																			
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR					
03	02	02	-	10	02	-	02	-	06	02	02	-	-	06	01	-	04	02	08	02	-	02	02	08	02	-	02	02	08	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr					
Optativa					Optativa					Optativa					Bioestadística					Optativa					Optativa					Optativa																								
HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR	HC	HL	HT	HPC	CR										
-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	02	-	02	-	06	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr	-	-	-	-	Vr										
Proyecto de Vinculación con Valor en Créditos 02 CR																																																						

ÁREAS DE CONOCIMIENTO

INVESTIGACIÓN

CLÍNICA

HUMANISTA

DEPORTE

CIENCIAS BIOLÓGICAS

— Seriación obligatoria

Unidad de Aprendizaje Integradora

HC= HORAS CLASE
 HL= HORAS LABORATORIO
 HT= HORAS TALLER
 HPC= HORAS PRÁCTICA CAMPO
 HCL= HORAS CLÍNICAS
 CR= CRÉDITOS



Contacto



http://

deportes.uabc.mx/Ensenada/

enfermeria.mx1.uabc.mx

cisaluduvp.tij.uabc.mx



Facultad de Deportes, Ensenada

+52 (646) 175-0700

Facultad de Enfermería, Mexicali

+52 (686) 552-3129 y +52 (686)-552-8197

Facultad de Ciencias de la Salud, Valle de las Palmas

+52 (664) 979-7505

POR LA REALIZACIÓN PLENA DEL SER