

Licenciatura en FISIOTERAPIA

RVOE: 20253052

Duración: 4 años

+ 1 año de servicio

Periodicidad Cuatrimestral

Modalidad Escolarizada

 **contáctanos**

¿Quién es un Fisioterapeuta de CUESA?

El Fisioterapeuta es un profesional de la salud especializado en prevenir, tratar y rehabilitar lesiones y enfermedades que afectan el movimiento y la funcionalidad del cuerpo humano. Su labor va más allá de la recuperación física: ayuda a que las personas recuperen su independencia y mejorar su calidad de vida.

Podrás desarrollarte en:



Hospitales y Clínicas Privadas



Consultorios Privados



Instituciones Educativas



Centros de Rehabilitación



Empresas



Asilos



Equipos Deportivos

Un Licenciado en Fisioterapia se puede desempeñar como

Fisioterapia Traumatológica y Ortopédica

Fisioterapia Geriátrica

Fisioterapia Deportiva

Fisioterapia Laboral y Ergonomía

Fisioterapia Comunitaria y Salud Pública

Docente

Fisioterapia Ginecológica y Obstétrica

Fisioterapia Pediátrica

Fisioterapia Neurológica

Fisioterapia en Cuidados Intensivos

Fisioterapia Respiratoria y Cardiovascular

LA DIFERENCIA ENTRE UN FISIOTERAPEUTA Y UN **FISIOTERAPEUTA DE CUESA**

Plan de estudios innovador

+

Instalaciones dentro de nuestro Hospital

+

Mística de Servicio

+

Certificación en el aprendizaje del idioma Inglés

PLAN DE ESTUDIOS

Primer Cuatrimestre

- Introducción a la Fisioterapia
- Desarrollo Personal y Profesional
- Tecnologías de la Información Aplicadas en Área de la Salud
- Anatomía Humana
- Bioquímica I
- Desarrollo de Habilidades del Pensamiento

Segundo Cuatrimestre

- Fisiología Humana
- Salud Pública
- Soporte Básico de Vida
- Microbiología
- Fundamentos de la Fisioterapia
- Bioquímica II

Tercer Cuatrimestre

- Bioética
- Sistema Musculoesquelético
- Nutrición en Fisioterapia
- Biofísica
- Farmacología
- Agentes Físicos y Terapéuticos

Cuarto Cuatrimestre

- Embriología
- Genética
- Psicología y Tanatología clínica
- Biomecánica I
- Legislación de la Salud

Quinto Cuatrimestre

- Neuroanatomía
- Sistema Cardiovascular y Respiratorio
- Bioestadística
- Biomecánica II
- Metodología de la Investigación

Sexto Cuatrimestre

- Fisiología del Ejercicio
- Traumatología y Ortopedia
- Neurofisiología
- Fisioterapia Ginecológica y Obstétrica
- Prácticas Clínicas I

Séptimo Cuatrimestre

- Fisioterapia Deportiva
- Fisioterapia Reumatológica
- Estimulación temprana y psicomotricidad
- Fisioterapia Neurológica en adultos
- Prácticas Clínicas II

Octavo Cuatrimestre

- Fisioterapia Geriátrica
- Ortesis y Prótesis
- Fisioterapia en Quemados y Amputados
- Fisioterapia Neuropediátrica
- Prácticas Clínicas III

Noveno Cuatrimestre

- Kinesiólogía
- Kinefilaxia
- Fisioterapia
- Imagenología
- Prácticas Clínicas IV

Décimo Cuatrimestre

- Fisioterapia Oncológica
- Hidroterapia y Terapia manual
- Fisioterapia en estado de Postración y Terminal

Onceavo Cuatrimestre

- Semiología médica
- Investigación en Fisioterapia
- Terapia Ocupacional

Doceavo Cuatrimestre

- Administración en Fisioterapia
- Proyecto Final
- Seminario en Investigación