

**Somos la respuesta** para  
mejorar la calidad de vida

▼  
**Somos**  
la respuesta



Te damos la

**bienvenida a la**

Escuela de Altos

**Estudios en  
Salud**



**En La Salle nos comprometemos para hacer de tu etapa universitaria, la mejor experiencia de tu vida.**

Amplia oferta académica, acreditaciones, profesores bien preparados, excelentes instalaciones, tecnología, multiculturalidad y la mejor ubicación.

## Escuela de **Altos Estudios en Salud** →

### Fisioterapia

CIEES (Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación superior)

CIFRHS (La Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud)

### Enfermería

CIEES (Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior)

CIFRHS (La Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud)

### Convenios internacionales o actividades de internalización:

El CIEL proyecta intercambios, estancias cortas y participación en clases espejo (COIL), se cuenta con Convenio con Skill quad, empresa que realiza trámites para contratos en EEUU.

# Escuela de Altos Estudios en Salud

Los y las lasallistas nos comprometemos a transformar, innovar y solucionar la realidad del entorno siempre pensando en el bien común



Ciencias en el Deporte



Enfermería



Medicina Dental



Fisioterapia y Promoción para la Salud



Maestrías

Nutrición Clínica

## Top 3 de la escuela



Cuenta con convenios con instituciones reconocidas para práctica clínica y servicio social ISSSTE, INNN, INCMNSZ, SEDESA.



Servicio social con diferentes instituciones públicas y privadas como Comité Olímpico, asociación de CDMX, Comité Nacional Paralímpicos y convenios dentro de la misma Universidad en el área de E.F y Deportes.



Cuenta con prácticas clínicas en instituciones públicas y privadas de reconocido prestigio.



# Instalaciones especializadas

## Modalidades de titulación

- Examen General de Conocimientos aplicado en el campus (Licenciatura en Fisioterapia y Ciencias del Deporte).
- Examen EGEL PLUS (Enfermería y Medicina Dental)

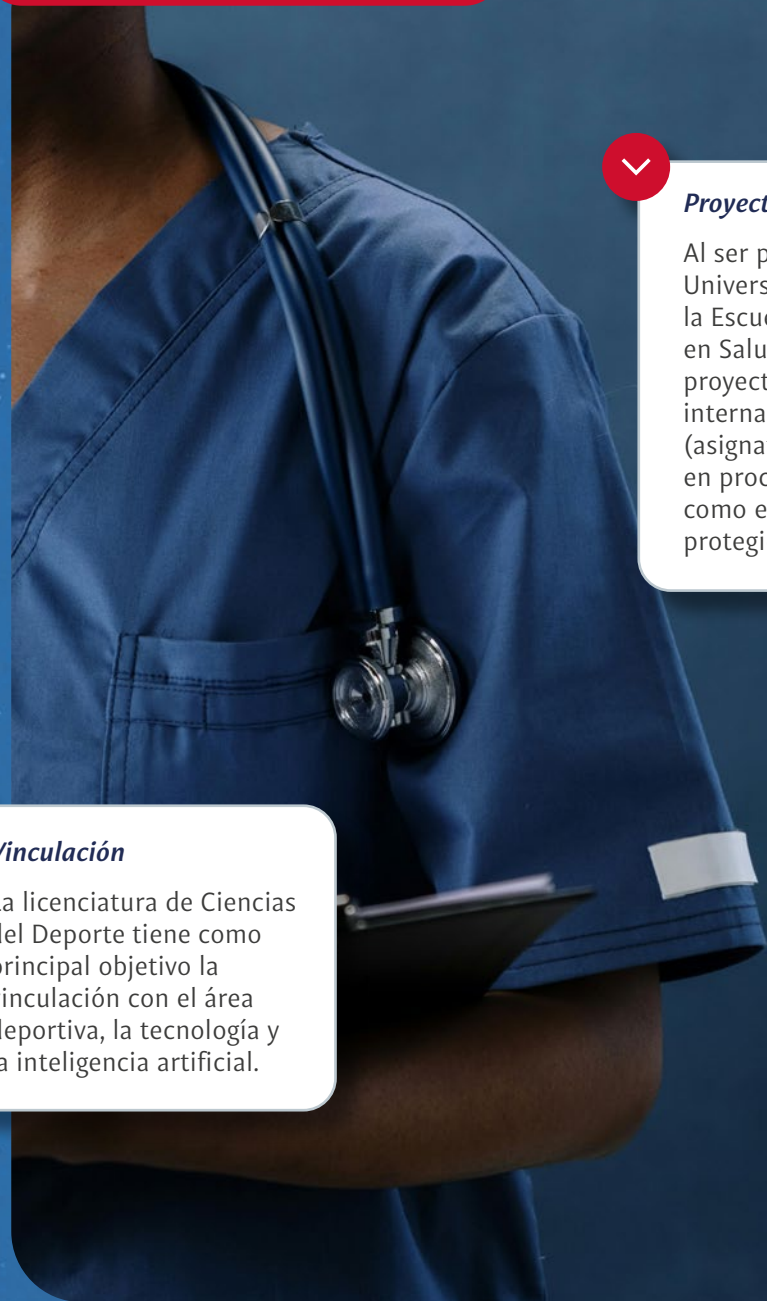


- Laboratorios de Simulación de Marcha
- Laboratorio de Electroterapia y Mecanoterapia
- Área de Hidroterapia con Carril de Nado
- Cámara Multisensorial
- Laboratorios de Simulación Clínica de Anatomía
- Laboratorio de Enfermería Hospitalización y terapia intensiva
- Quirófano
- Pediatría y Obstetricia

Talleres específicos como colocación de catéteres asistido por Ultrasonido (USG).

- Taller de RCP
- Laboratorio de materiales
- Clínica de atención dental

## PROYECTOS PRESTIGIO



▼ **Proyectos de investigación**

Al ser parte de la Universidad La Salle México, la Escuela de Altos Estudios en Salud participa en los proyectos de Investigación, internacionalización, PIMI (asignaturas en inglés), y en proceso de certificarse como escuela Cardio protegida (RCP).

▼ **Vinculación**

La licenciatura de Ciencias del Deporte tiene como principal objetivo la vinculación con el área deportiva, la tecnología y la inteligencia artificial.



## PROFESIONALES CON VALOR

Desarrolla todo tu potencial para convertirte en un Profesional con Valor

## Licenciaturas

Descubre en el servicio a otro una oportunidad de realización, haz del trabajo en equipo una vivencia y del esfuerzo un triunfo.

## CIENCIAS EN EL DEPORTE



**La respuesta para lograr el bienestar físico de las personas, eres tú.**

### Perfil de egreso

- ⋮ Participar en el diseño e implementación de proyectos deportivos sostenibles y acciones de bienestar comunitario, colaborando con equipos multidisciplinares y en apego a marcos institucionales.
- ⋮ Intervenir en la enseñanza de la educación física inclusiva, promoviendo la formación integral a través del juego, el movimiento y la actividad física.
- ⋮ Aplicar principios de entrenamiento deportivo y utilizar herramientas básicas de evaluación y prevención para mejorar el rendimiento físico y técnico.
- ⋮ Integrar tecnologías emergentes y estrategias digitales en procesos de enseñanza, evaluación y análisis del rendimiento deportivo.
- ⋮ Actuar con ética, responsabilidad social y compromiso con la diversidad, integrando evidencia científica y comunicación profesional en sus intervenciones educativas y deportivas.

### Objetivo

Formar profesionales con los conocimientos, habilidades, actitudes y valores que les permitan diseñar, aplicar y evaluar programas y metodologías para la formación integral en las ciencias en el deporte, mediante enfoques científicos, éticos y tecnológicos, para optimizar el rendimiento humano, promover la salud integral y atender las necesidades de diferentes poblaciones en contextos educativos, deportivos, recreativos y de salud.

RVOE otorgado al Amparo del Decreto Presidencial del 29 de mayo de 1987, con vigencia a partir del 24 de noviembre de 2025.

## PLAN DE ESTUDIOS

## CIENCIAS EN EL DEPORTE

Clave del Plan de Estudios: **2025**

Modalidad:  
**Escolarizada**

Total de Ciclos del Plan de Estudios:  
**8 semestres**

Duración del Ciclo Escolar: **16 semanas**

Carga Horaria a la Semana: **28.31**

Créditos: **309.61**

ENFERMERÍA 8

FISIOTERAPIA 8

MEDICINA DENTAL 8

**Turno Mixto**

## Primer semestre

Estructura Corporal Aplicada al Movimiento.  
Fundamentos de Administración en el Deporte.  
Fundamentos Jurídicos para la Práctica Deportiva.  
Metodología Deportiva.  
Yoga.  
Atletismo y Gimnasia.  
Desarrollo Motor en el Ciclo de la Vida.  
Creatividad e Innovación para la Resolución de Problemas.



## Segundo semestre

Estructura Corporal Aplicada al Deporte.  
Marco Legal.  
Planificación y Control del Proceso de Entrenamiento.  
Natación.  
Danza.  
Pedagogía Deportiva para Educación Básica.  
Fundamentos de la Cultura Física.  
Autoconocimiento e Inteligencia Emocional.



## Tercer semestre

Principios Funcionales del Cuerpo en la Actividad Física.  
Infraestructura Deportiva.  
Herramientas Digitales para el Deporte.  
Deportes con Raqueta.  
Pedagogía Deportiva para Educación Media Superior y Superior.  
Desarrollo Personal y Social.  
Lengua Extranjera I.  
Identidad Cristiana.



## Cuarto semestre

Función Corporal en el Entrenamiento.  
Principios de Comunicación en Entornos Deportivos.  
Aplicaciones Tecnológicas.  
Voleibol y Fútbol.  
Deportes de Combate.  
Preparación Mental en Entornos Deportivos.  
Lengua Extranjera II.  
Humanismo Cristiano.



## Quinto semestre

Principios del Movimiento Corporal Aplicado al Deporte.  
Gestión de la Comunicación y Mercadotecnia Deportiva.  
Tecnología Aplicada a la Metodología Deportiva.  
Handball y Básquetbol.  
Deportes de Aventura.  
Introducción a la Investigación en Ciencias del Deporte.  
Procesos Cognitivos en el Movimiento.  
Ética, Ciudadanía y Responsabilidad Profesional.



## Sexto semestre

Análisis del Movimiento Corporal Aplicado al Deporte.  
Gestión Financiera.  
Comunidades Virtuales y Medios Sociales.  
Tocho Bandera y Disco Volador.  
Acondicionamiento Físico en Gimnasio.  
Diseño Metodológico para la Investigación Deportiva.  
Deporte para Persona en Situación de Vulnerabilidad.  
Asignatura Optativa I del Área Curricular Común.



## Séptimo semestre

Alimentación para el Rendimiento y la Actividad Física.  
Gestión de Servicios Deportivos.  
Inteligencia Artificial en los Deportes.  
Recreación y Uso del Tiempo Libre.  
Deportes para Personas de la Tercera Edad.  
Diseño y Planeación de Proyectos de Intervención.  
Deportes para la Comunidad.  
Fundamentos de Sostenibilidad y Emprendimiento.



## Octavo semestre

Bienestar Comunitario y Promoción de los Estilos de Vida.  
Desarrollo de Negocios.  
Taller de Medios.  
Deportes para Personas con Discapacidad.  
Alimentación Aplicada al Deporte.  
Seminario de Sistematización y Divulgación Científica.  
Asignatura Optativa II del Área Curricular Común.  
Proyecto de Innovación para el Cambio Social.



## Asignatura Optativa I del Área Curricular Común

Bioética y Cultura para la Paz.  
Bienestar Emocional.  
Inteligencia Espiritual.  
Religiones y Cultura del Encuentro.  
Bioética para el Campo de la Salud.

## Asignatura Optativa II del Área Curricular Común

Liderazgo y Gestión Ejecutiva.  
Gestión de Proyectos de Emprendimiento.

## ENFERMERÍA



**Estudiar enfermería es la respuesta para curar a las personas.**

## Perfil de egreso

- Realizar la valoración del estado de salud de la persona en sus diferentes etapas de vida, así como de la familia y la comunidad, a través del modelo de Virginia Henderson e instrumentos validados a nivel nacional e internacional.
- Incorporar en su práctica profesional la utilización de estrategias de autorregulación y comunicación eficaz en español e inglés, así como las TIC como herramientas para la gestión de información y la actualización permanente en su campo disciplinar, con el fin de favorecer el intercambio de ideas en contextos multidisciplinarios tanto académicos como profesionales.
- Aplicación del pensamiento crítico en el análisis de casos clínicos.
- Fundamentos de promoción, prevención, cuidado, diagnóstico y/o tratamiento en la salud.
- Interés por la salud, la atención de calidad y los derechos del ser humano.

## Objetivo

Formar profesionales de enfermería con conocimientos, habilidades y actitudes para:

- Brindar atención a la persona, familia y comunidad con base en el análisis del contexto y los fenómenos relacionados con la salud y la enfermedad, desde una perspectiva anticipatoria de prevención y promoción de la salud, a partir de la aplicación del Proceso del Cuidado de Enfermería y con apego a la normatividad nacional e internacional, a principios éticos y humanistas y de responsabilidad social.
- Participar en acciones de intervención en el campo de la enfermería de forma multidisciplinaria en los tres niveles de atención a la salud, con orientación a la Atención Primaria, la Salud Pública y el Cuidado al Adulto Mayor.

RVOE 20220571 / 18 de mayo de 2022

## PLAN DE ESTUDIOS

CIENCIAS EN EL DEPORTE

8

## ENFERMERÍA

Clave del Plan de Estudios: 2021

Modalidad:  
**Presencial**Total de Ciclos del Plan de Estudios:  
**8 semestres**Duración del Ciclo Escolar: **18 y 16 semanas**Carga Horaria a la Semana: **34**Créditos: **345.85**

FISIOTERAPIA

8

MEDICINA DENTAL

8

**Turno Mixto****Primer semestre**

Anatomía y Fisiología I.  
Bioquímica.  
Psicología.  
Fundamentos de Enfermería.  
Historia y Antropología del Cuidado de Enfermería.  
Introducción a la Investigación.  
Legislación Nacional e Internacional en Salud.  
Taller de Comunicación.

**Segundo semestre**

Anatomía y Fisiología II.  
Salud-Enfermedad en el Adulto I.  
Microbiología y Parasitología.  
Fundamentos para el Cuidado de Enfermería.  
Intervención de Enfermería en Procesos Médico-Quirúrgicos I.  
Epistemología, Teoría, Modelos y Proceso en el Cuidado de Enfermería.  
Sociología de la Salud.  
Taller de Creatividad.

**Tercer semestre**

Salud-Enfermedad en el Adulto II.  
Farmacología.  
Cuidados a la Persona en Procesos Médico-Quirúrgicos I.  
Intervención de Enfermería en Procesos Médico-Quirúrgicos II.  
Salud Pública y Entorno Saludable.  
Enfermería Basada en Evidencia.  
La Persona en un Mundo Globalizado.  
Lengua Extranjera I.

**Cuarto semestre**

Salud-Enfermedad en el Adulto Mayor.  
Nutrición y Dietología.  
Cuidados a la Persona en Procesos Médico-Quirúrgicos II.  
Intervención de Enfermería Gerontológica.  
Enfermería Comunitaria I.  
Educación para la Salud y el Autocuidado.  
Identidad Lasallista.  
Lengua Extranjera II.

**Quinto semestre**

Salud-Enfermedad en la Mujer en Etapa Reproductiva.  
Taller de Cuidados Paliativos y Tanatología.  
Cuidados de Enfermería Gerontológica.  
Intervención de Enfermería en el Cuidado de la Mujer en Etapa Reproductiva.  
Enfermería Comunitaria II.  
Práctica de Enfermería Comunitaria I.  
Taller de Bioética y Perspectiva de Género.

**Sexto semestre**

Salud-Enfermedad en el Niño y el Adolescente.  
Cuidado a la Mujer en Etapa Reproductiva.  
Intervención de Enfermería en el Cuidado del Niño y del Adolescente.  
Práctica de Enfermería Comunitaria II.  
Epidemiología y Estadística en Enfermería.  
Taller de Emprendimiento, Empleabilidad y Sostenibilidad.

**Séptimo semestre**

Salud Mental y Psiquiatría.  
Cuidado en el Niño y el Adolescente.  
Intervención de Enfermería en el Cuidado en Salud Mental y Psiquiatría.  
Investigación en Enfermería.  
Administración de los Servicios de Enfermería.  
Ética en la Vida Profesional.

**Octavo semestre**

Cuidado en Salud Mental y Psiquiatría.  
Actividad Curricular Complementaria.  
Seminario de Investigación.  
Gestión del Cuidado de Enfermería.  
Docencia en Enfermería.  
Bioética en el Campo de la Salud.



## FISIOTERAPIA



**Tú eres la respuesta para la recuperación física de más personas.**

### Perfil de egreso

- ⋮ Analizar las implicaciones anatómicas, fisiológicas, biomecánicas y cinesiológicas, congénitas y adquiridas, que provocan alteraciones de la función motora y de las estructuras corporales, así como restricciones en la participación social, a fin de aplicar el modelo de intervención en fisioterapia, encaminado a la reeducación y a la recuperación de personas con este tipo de discapacidades, desde una perspectiva ética y de trato digno a las personas.
- ⋮ Bases conceptuales de la fisioterapia como disciplina científica y su vinculación con otras ciencias de la salud.
- ⋮ Interpretar imágenes radiológicas y su correlación con diversas condiciones clínicas que implican rehabilitación.
- ⋮ Analizar situaciones problemáticas y proponer soluciones desde la bioética con base en valores y desde una perspectiva de género para ejercer su capacidad de inclusión y mejorar sus relaciones interpersonales y calidad de vida.
- ⋮ Compromiso por brindar una atención integral de rehabilitación, con apego al código de ética de la fisioterapia y de las normas nacionales e internacionales correspondientes.

### Objetivo

Formar profesionales de la salud con saberes, habilidades, actitudes y valores que les permitan:

Brindar atención fisioterapéutica para cualquier etapa del ciclo de la vida y, desde los tres niveles asistenciales de salud, participar en equipos multidisciplinares para prevenir, mantener, habilitar y rehabilitar y potenciar el movimiento y la capacidad funcional, aplicando modelos de intervención en padecimientos de diversas causas, mediante procedimientos fisioterapéuticos tradicionales e innovadores basados en la evidencia científica, bajo principios éticos, de inclusión social, de respeto y trato digno a las personas, para maximizar su calidad de vida y funcionalidad.

RVOE otorgado al Amparo del Decreto Presidencial del 29 de mayo de 1987 a partir del 15 de febrero de 2024.

## PLAN DE ESTUDIOS

CIENCIAS EN EL DEPORTE

8

ENFERMERÍA

8

## FISIOTERAPIA

Clave del Plan de Estudios: 2023

Modalidad:  
**Presencial**Total de Ciclos del Plan de Estudios:  
**8 semestres**Duración del Ciclo Escolar: **18 y 16 semanas**Carga Horaria a la Semana: **28**Créditos: **305.96**

MEDICINA DENTAL

8

Turno Mixto

## Primer semestre

Anatomía y Fisiología Musculoesquelética.  
 Bioquímica Aplicada a Fisioterapia.  
 Física Aplicada a Fisioterapia.  
 Bases Teóricas y Fundamentos de Fisioterapia.  
 Introducción a la Investigación.  
 Taller de Comunicación.



## Segundo semestre

Anatomía y Fisiología de Aparatos y Sistemas.  
 Genética Humana.  
 Biomecánica.  
 Valoración en Fisioterapia.  
 Entrenamiento Funcional.  
 Psicología de la Discapacidad.  
 Taller de Creatividad.



## Tercer semestre

Anatomía y Fisiología del Sistema Nervioso.  
 Imagenología.  
 Fisiología del Ejercicio.  
 Técnicas Manuales en Fisioterapia.  
 Ejercicio Terapéutico I.  
 Fisioterapia Basada en la Evidencia.  
 La Persona en un Mundo Globalizado.  
 Lengua Extranjera I.



## Cuarto semestre

Farmacología en Fisioterapia.  
 Procedimientos Generales de Intervención en Fisioterapia.  
 Ejercicio Terapéutico II.  
 Fisioterapia en Ortopedia y Traumatología I.  
 Nutrición en Fisioterapia.  
 Identidad Lasallista.  
 Lengua Extranjera II.



## Quinto semestre

Control y Aprendizaje Motor.  
 Fisioterapia Ginecológica y Obstétrica.  
 Fisioterapia en Padecimientos Reumatológicos.  
 Fisioterapia en Ortopedia y Traumatología II.  
 Práctica Clínica I.  
 Salud Pública y Entorno Saludable.  
 Taller de Bioética y Perspectiva de Género.



## Sexto semestre

Fisioterapia Cardiorrespiratoria.  
 Fisioterapia en Pediatría.  
 Fisioterapia en Mano.  
 Práctica Clínica II.  
 Fisioterapia Comunitaria y Práctica Docente.  
 Administración y Gestión en Salud.  
 Taller de Emprendimiento, Empleabilidad y Sostenibilidad.



## Séptimo semestre

Fisioterapia de la Actividad Física, Artística y Deportiva.  
 Fisioterapia en Adultos Mayores.  
 Rehabilitación Neurológica Pediátrica.  
 Fisioterapia en Pacientes con Discapacidad Visual.  
 Práctica Clínica III.  
 Ética en la Vida Profesional.



## Octavo semestre

Actividad Curricular Complementaria.  
 Rehabilitación Neurológica en Adultos.  
 Fisioterapia Vascul y Oncológica.  
 Temas Actuales de Fisioterapia.  
 Práctica Clínica IV.  
 Seminario de Investigación.  
 Bioética en el Campo de la Salud.



## MEDICINA DENTAL



**Eres la respuesta para que otras personas se sientan seguras con su sonrisa.**

### Perfil de egreso

- ⋮ Aspectos generales en Estomatología pediátrica, Ortopedia dentofacial, Endodoncia, Periodoncia, Patología, Cirugía maxilofacial, Estomatología del Adulto Mayor y Prostodoncia.
- ⋮ Elaborar y ejecutar planes de tratamiento de acuerdo con la condición sistémica del paciente, mediante un manejo multidisciplinario y mínimamente invasivo.
- ⋮ Reflexionar y aplicar el pensamiento crítico en la práctica profesional a partir de las políticas y protocolos de atención.
- ⋮ Respetar el principio hipocrático fundamental: primero no dañar.
- ⋮ Capacidad intelectual (análisis, síntesis, evaluación, comprensión, aplicación y memorización).

### Objetivo

Formar profesionales con los conocimientos, habilidades y actitudes para:

Proporcionar atención primaria a la salud, determinar diagnósticos, establecer y dar seguimiento a tratamientos de enfermedades bucodentomaxilares, con un enfoque multidisciplinario y centrado en el individuo como ente holístico, orientado al bien común, garantizando atención con calidad, principios éticos de derechos humanos, con inclusión de género y social, en un marco de sustentabilidad, bioseguridad y con una visión internacional.

RVOE 20211257 / 18 de febrero de 2021

## PLAN DE ESTUDIOS

CIENCIAS EN EL DEPORTE 8

ENFERMERÍA 8

FISIOTERAPIA 8

## MEDICINA DENTAL

Clave del Plan de Estudios: 2021

Modalidad: **Presencial**Total de Ciclos del Plan de Estudios: **8 semestres**Duración del Ciclo Escolar: **18 semanas**Carga Horaria a la Semana: **28.2**Créditos: **308.07**

Turno Mixto

## Primer semestre

Morfofisiología de Cabeza y Cuello.  
 Histoembriología.  
 Bioseguridad.  
 Morfología Dental y Bases de la Oclusión.  
 Aspectos Normativos en Estomatología.  
 Cuidado de la Salud Bucal.  
 Educación para la Salud en Estomatología.  
 Procesos y Expresión del Pensamiento.



## Segundo semestre

Fisiología.  
 Microbiología.  
 Bioquímica.  
 Imagenología.  
 Odontología Restaurativa.  
 Metodología de la Investigación.  
 Creatividad y Comunicación.



## Tercer semestre

Fisiopatología.  
 Farmacología.  
 Estomatología Legal y Forense.  
 Laboratorio de Odontología Restaurativa.  
 Iniciación a la Clínica Dental.  
 Lengua extranjera I.  
 La Persona y su Interacción con los Otros.



## Cuarto semestre

Taller de Oclusión.  
 Propedéutica y Semiología.  
 Medicina Estomatológica.  
 Periodoncia.  
 Prótesis Removible y Fija.  
 Lengua Extranjera II.  
 Diálogo Intercultural.



## Quinto semestre

Urgencias Médico Estomatológicas.  
 Endodoncia.  
 Técnicas Quirúrgicas.  
 Clínica de Rehabilitación.  
 Clínica de Prótesis Removible y Fija.  
 Salud Pública Bucal.  
 Valores y Ética Profesional.



## Sexto semestre

Estomatología Pediátrica.  
 Patología Bucal.  
 Clínica de Bases Quirúrgicas.  
 Clínica de Endodoncia.  
 Epidemiología en Salud Bucal.  
 Emprendimiento y Sustentabilidad.  
 Fe y Desarrollo Espiritual.



## Séptimo semestre

Cirugía Maxilofacial.  
 Bases de Implantología Dental.  
 Cuidado Estomatológico del Adulto Mayor.  
 Clínica Integral.  
 Clínica de Estomatología Pediátrica.  
 Taller de Investigación.  
 Taller de Empleo, Autoempleo y Actividad Empresarial.  
 Obligatoria Electiva.



## Octavo semestre

Fundamentos del Dolor de Cabeza y Cuello.  
 Clínica Multidisciplinaria.  
 Clínica de Ortopedia Dentofacial.  
 Clínica de Estomatología del Adulto Mayor.  
 Actividad Curricular Complementaria.  
 Seminario de Investigación Estomatológica.  
 Taller de Proyecto Profesional Ocupacional.  
 Seminario de Bioética.



## Asignaturas optativas del Área Curricular Común

El Fenómeno Religioso.  
 El Mensaje Liberador de Jesús.  
 Fe Religiosa y Mundo Actual.



# Somos la respuesta



✓ FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Química
- Química de Alimentos
- Químico Farmacéutico Biólogo

✓ FACULTAD DE DERECHO

- Derecho
- Relaciones Internacionales

✓ FACULTAD DE INGENIERÍA

- Ingeniería Biomédica
- Ingeniería Cibernética y Sistemas Computacionales
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Electrónica para Sistemas Inteligentes
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecánica y en Sistemas Energéticos
- Ingeniería Mecatrónica

✓ FACULTAD DE NEGOCIOS

- Actuaría
- Administración e Innovación de Negocios
- Comercio y Negocios Internacionales
- Contaduría y Finanzas
- Transformación Digital para los Negocios
- Ingeniería Económica y Financiera
- Mercadotecnia

✓ FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

- Pedagogía
- Ciencias Religiosas (no escolarizado)
- Educación Preescolar
- Educación Primaria
- Filosofía
- Psicología
- Teología (no escolarizado)

✓ FACULTAD MEXICANA DE MEDICINA

- Médico Cirujano

✓ FACULTAD MEXICANA DE ARQUITECTURA DISEÑO Y COMUNICACIÓN

- Arquitectura
- Comunicación
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- Diseño de Productos
- Diseño Gráfico Digital

✓ ESCUELA DE ALTOS ESTUDIOS EN SALUD

- Ciencias en el Deporte
- Enfermería
- Fisioterapia
- Medicina Dental



Servicios administrativos



Trayectoria académica-formativa



Apoyo



Informativos



Servicios para la sociedad

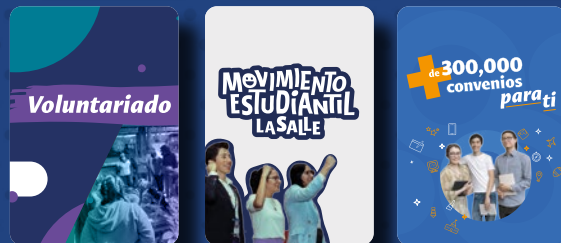


Bienestar



Servicio Social, Consulta más información, QR code

Horizonte profesional



Comunicación



Programas



Ciencias en el Deporte

Enfermería

Fisioterapia

Medicina Dental