

Las Principales Universidades



Una publicación de tu revista

Juventudes

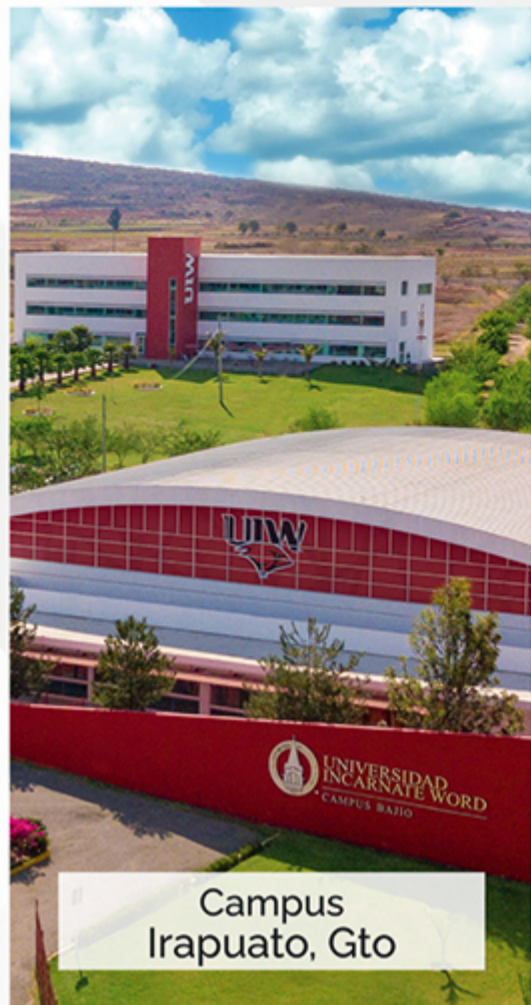
Guía de Profesiones 2026

¿Dónde
estudiar?

+ de

200

Licenciaturas e Ingenierías



Campus
Irapuato, Gto



Campus
Cd. de México



Campus
San Antonio, Tx.



Campus
Estrasburgo, Francia

LICENCIATURAS INCARNATE WORD

Doble Titulación (México - E.U.A.)

- Actuaría
- Administración y Finanzas
- Derecho
- Mercadotecnia
- Nutrición
- Psicología

Triple Titulación (México - E.U.A. - Alemania)

Negocios Internacionales

Título Norteamericano

- 3D Animation and Game Design – Modeling Concentration
Business Administration in Management
Science in Engineering with Management Track

Título Mexicano

- Animación y Efectos Visuales
Gastronomía Internacional

Consulta los requisitos de titulación para cada programa.

Contáctanos

55 1454 9500  55 8071 0724
aspirantes@ciw.edu.mx



“ Your journey. Our mission ”

www.ciw.edu.mx



Contenido

*Localiza
tu Carrera
Dependiendo
del Tema
de tu Interés >>*



EDITOR EN JEFE: Samia Payán GERENTE GENERAL: Leonardo Silva Vielma COORDINADOR DE PRODUCCIÓN: Bertha Ruiz Araluce, COORDINADOR EDITORIAL: Enrique Payán Rodríguez, CORRECCIÓN DE ESTILO: Punto y Coma GLSR, DISEÑO: Arte-Concepto, LOGÍSTICA Y VENTAS: S'LAN Publicidad COLABORADORES: Rodrigo Flores Serna, Gelacio Núñez Vargas, Francisco Huerdo Martínez. LOS ARTÍCULOS FIRMADOS SON RESPONSABILIDAD DE LOS AUTORES Y NO REFLEJAN NECESARIAMENTE EL PUNTO DE VISTA DE ESTA REVISTA. JUVENTUD'ES, revista mensual Enero de 2026. Editor Responsable: Samia Angélica Payán Ramírez. Número de Reserva al Título en Derecho de Autor: 04-2018-071716020300-102, Número de Certificado de Licitación de Título: 10781. Número de Certificado de Licitación de Contenido: 7465. Domicilio de la Publicación: Teya 330-03 Col. Jardines del Ajusco C.P. 14200, México, D.F. Impreso en: SIGRAF Ahuehuete U. Valle de Ecatepec Ecatepec, Estado de México, C.P. 55119 Distribuidor: Comercializadora GBN S.A. de C.V. Calzada de Tlalpan Núm. 572 Despacho C-302 Col. Moderna Del. Benito Juárez C.P. 03510 México D.F.

CONTENIDO: Localiza tu Carrera X

Dependiendo del Tema de tu Interés

Da Clic
en cada
Opción

Pág. 6

- >Actividades de Entretenimiento y Espectáculos
- >Administrar Alimentos y Nutrición
- >Arte, Danza, Dirección, Escenografía, Literatura, Teatro y Gestión Cultural
- >Aviación
- >Bienestar de Grupos Sociales

Pág. 7

- >Comercio y Comercialización
- Mercadotecnia-

- >Composición Química, Metabolismos, Fisiología y Patología de los Seres Humanos
- >Computación
- >Comunicación

Pág. 8

- >Construcción
- >Contabilidad y Finanzas
- >Deportes
- >Derecho
- >Desarrollo Cultural y Social
- >Desarrollo e Innovación de Negocios

Pág. 10

- >Diseño
- >Diseño Textil
- >Diseño y Ambientación de Interiores

- >Economía
- >Educación
- >Electricidad
- >Electrónica
- >Estudios a Nivel Molecular y Estudios del Genoma Humano

Pág. 11

- >Estudios Religiosos y Culturales
- >Filosofía
- >Física
- >Globalización
- Negocios y Relaciones Internacionales-
- >Historia y Estudios de la Humanidad

- >Idiomas
- >Investigación
- >Matemáticas, Estadística y Organización de Información

- >Mecánica, Mecatrónica y Robótica

- >Moda
- >Música
- >Naturaleza,

Estudios de Organismos, Ecosistemas y Medio Ambiente

>Origen, Composición y Estructura de la Tierra

>Política
>Procesos de Producción

Pág. 14

- >Psicología
- >Publicidad
- >Recursos Humanos
- >Relaciones Públicas

- >Restaurantes
- >Salud
- >Tecnología

Pág. 15

- >Telecomunicaciones
- >Turismo
- >Videojuegos



La respuesta a un mundo
más humano, **eres tú**

Somos
la respuesta

Formamos #ProfesionalesconValor
#OrgulloLasallista #SomosLaSalle #LaSalleInspira



INGRESO 2026

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Actuaría• Administración e Innovación en los Negocios• Arquitectura• Comunicación• Ciencias en el Deporte• Ciencias Religiosas (<i>Semi abierto</i>)• Comercio y Negocios Internacionales• Contaduría y Finanzas• Derecho• Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores• Diseño de Productos• Diseño Gráfico Digital | <ul style="list-style-type: none">• Educación Primaria• Educación Preescolar• Enfermería• Filosofía (<i>Escolarizado</i>)• Filosofía (<i>Semi abierto</i>)• Fisioterapia y Promoción para la Salud• Ingeniería Ambiental• Ingeniería Biomédica• Ingeniería Cibernética y Sistemas Computacionales• Ingeniería Civil• Ingeniería Económica y Financiera• Ingeniería Electrónica para Sistemas Inteligentes | <ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Industrial• Ingeniería Mecánica y en Sistemas Energéticos• Ingeniería Mecatrónica• Ingeniería Química• Medicina Dental• Médico Cirujano• Mercadotecnia• Pedagogía• Psicología• Química de Alimentos• Químico Farmacéutico Biólogo• Relaciones Internacionales• Transformación digital para los Negocios• Teología (<i>En línea</i>) |
|--|--|---|



Descubre más
de La Salle



Conoce
#CampusLaSalle
lasalle.mx/recorridovirtual



Agenda
tu visita
lasalle.mx/visitas-guiadas

Consulta nuestro **calendario de admisiones** a partir de septiembre
www.lasalle.mx/calendario_admisiones





CARRERAS CON FUTURO:

Los expertos en megatendencias coinciden en que debes buscar carreras relacionadas con las siguientes áreas de oportunidad, aunque lo más importante es que no olvides que por encima de estas tendencias debes perseguir tu vocación.

Busca carreras relacionadas con las siguientes áreas de oportunidad

- >Actividades Recreativas
- >Biología
- >Biomedicina
- >Biotecnología
- >Cibernética
- >Ciencias de la Tierra
- >Ciencias Genómicas
- >Cirujano Dentista
- >Comercio Internacional
- >Computación
- >Contabilidad
- >Derechos Humanos
- >Desarrollo de software
- >Diseño Industrial
- >Educación
- >Energías Renovables
- >Enfermería
- >Finanzas
- >Fisioterapia
- >Gerontología
- >Ingeniería Biomédica
- >Ingeniería de Software
- >Ingeniería Eléctrica
- >Ingeniería en Sistemas,
- >Ingeniería Genética
- >Ingeniería Mecánica
- >Mecatrónica
- >Medicina
- >Medio Ambiente
- >Medios de Comunicación
- >Mercadotecnia
- >Nanotecnología
- >Producción de Alimentos
- >Psicología
- >Química
- >Químico Farmacéutico Biólogo
- >Robótica
- >Tecnologías de la Información
- >Traductor
- >Turismo

Fuentes: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos) / Hays (Empresa con presencia en 33 países y que se dedica al reclutamiento profesional para puestos de mando medio y alta gerencia) / Manpower (Empresa especializada en capital humano con presencia en 80 países) / Observatorio Laboral de la Secretaría del Trabajo / Foro económico mundial



UNIVERSIDAD MARISTA
CIUDAD DE MÉXICO

CONSTRUYAMOS TU FUTURO JUNTOS

13 LICENCIATURAS

- Actuaría
- Administración y Dirección del Deporte
- Administración y Mercadotecnia
- Arquitectura
- Ciencias de la Comunicación
- Contaduría
- Derecho
- Diseño Gráfico
- Educación Media Superior Intercultural
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Negocios Internacionales
- Psicología

6 MAESTRÍAS

- Administración y consultoría
- Derecho
- Educación
- Finanzas
- Enseñanza Media Superior y Superior
- Ingeniería en Proyectos

2 DOCTORADOS

- Derecho
- Educación

¡Agenda tu cita y descubre todo lo que tenemos para ti!

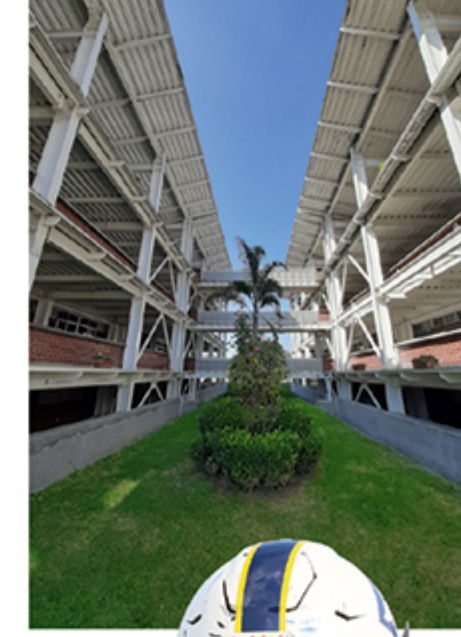


55590 21612

55506 33070. ext. 123 y 124

informes@umarista.edu.mx

Av. General Leandro Valle 928, Colonia del Mar, Alcaldía Tláhuac, CDMX, C.P. 13270.



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Actividades de Entretenimiento y Espectáculos

- Administración de Empresas de Entretenimiento y Comunicación
- Administración del Tiempo Libre
- Dirección de Empresas de Entretenimiento
- Producción de Espectáculos
- Producción Musical Digital

Administrar

- Administración
- Administración Agropecuaria
- Administración de Empresas
- Administración de Empresas de Entretenimiento
- Administración de Negocios
- Administración de Negocios Internacionales
- Administración de Recursos Humanos
- Administración de Tecnologías de Información
- Administración e Innovación en los Negocios
- Administración Estratégica y Gestión de Negocios
- Administración Industrial
- Administración y Dirección de Empresas
- Administración y Dirección Estratégica
- Administración y Finanzas
- Administración y Mercadotecnia
- Administración Pública
- Archivonomía
- Bibliotecología y Estudios de la Información
- Ingeniería en Gestión de Negocios

Alimentos y Nutrición

- Administración Agropecuaria
- Administración de Restaurantes
- Biotecnología
- Ciencias Agrogenómicas
- Dirección de Restaurantes
- Gastronomía

- Ingeniería Agrícola
- Ingeniería Agroindustrial
- Ingeniería en Alimentos
- Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios
- Ingeniería en Biotecnología
- Nutrición
- Nutrición y Bienestar Integral
- Nutrición y Ciencias de los Alimentos
- Química de Alimentos

Arte, Danza, Dirección, Escenografía, Literatura, Teatro y Gestión Cultural

- Artes Visuales
- Coreografía
- Danza
- Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional
- Estudios e Historia de las Artes
- Estudios y Gestión de la Cultura
- Historia del Arte
- Humanidades Digitales e Inteligencia Artificial
- Idiomas: Lenguas y Culturas Aplicadas
- Lengua y Literaturas Hispánicas
- Lengua y Literaturas Modernas
- Lenguas y Gestión Cultural
- Letras y Emprendimiento Editorial
- Literatura Dramática y Teatro
- Producción de Espectáculos
- Teatro y Actuación

Aviación

- Ingeniería en Aeronáutica
- Piloto Aviador Comercial
- Piloto Aviador Comercial de Línea Aérea

Bienestar de Grupos Sociales

- Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento
- Desarrollo Humano y Familiar
- Responsabilidad Social y Sustentabilidad

Comercio y Comercialización

>Mercadotecnia<

(Estudios de Mercado y Desarrollo de Estrategias)

- 👉 - Administración y Mercadotecnia
- 👉 - Comercio Exterior y Gestión Aduanera
- 👉 - Comercio Internacional
- 👉 - Estrategia y Gestión de Ventas
- 👉 - Gestión de Ventas y Comercialización
- 👉 - Ingeniería en Logística
- 👉 - Marketing Integral
- 👉 - Mercadotecnia
- 👉 - Mercadotecnia Deportiva Internacional
- 👉 - Mercadotecnia Digital y Publicidad
- 👉 - Mercadotecnia Estratégica
- 👉 - Mercadotecnia Internacional
- 👉 - Mercadotecnia y Publicidad
- 👉 - Mercadotecnia y Publicidad en Entornos Digitales
- 👉 - Mercadotecnia y Publicidad en Moda
- 👉 - Mercadotecnia y Relaciones Comerciales
- 👉 - Negocios Internacionales
- 👉 - Publicidad
- 👉 - Relaciones Públicas

Computación

(Arquitectura de Computadoras, Hardware, Informática, Ingeniería de Software, Programación, Redes, Sistemas Operativos y Tecnologías de Información)

- 👉 - Computación
- 👉 - Ingeniería en Cibernética y Sistemas Computacionales
- 👉 - Ingeniería en Ciberseguridad
- 👉 - Ingeniería en Computación
- 👉 - Ingeniería en Electrónica
- 👉 - Ingeniería Industrial y de Sistemas
- 👉 - Ingeniería en Robótica
- 👉 - Ingeniería en Robótica y Sistemas Digitales
- 👉 - Ingeniería en Sistemas Computacionales
- 👉 - Ingeniería en Sistemas de Software
- 👉 - Ingeniería en Sistemas y Tecnologías de Información
- 👉 - Ingeniería en Software y Redes
- 👉 - Ingeniería en Tecnologías Computacionales
- 👉 - Ingeniería en Tecnologías de Cómputo y Telecomunicaciones
- 👉 - Ingeniería en Transformación Digital de Negocios

Composición Química, Metabolismos, Fisiología y Patología de los Seres Humanos

- 👉 - Biociencias
- 👉 - Biología
- 👉 - Bioquímica Clínica
- 👉 - Biotecnología
- 👉 - Ingeniería Biomédica
- 👉 - Ingeniería Química
- 👉 - Química de Alimentos
- 👉 - Químico Farmacéutico Biólogo
- 👉 - Químico Farmacéutico Biotecnólogo

Comunicación

(Cine, Medios Impresos, Radio, Televisión y Telecomunicaciones)

- 👉 - Ciencias de la Comunicación
- 👉 - Cine
- 👉 - Cine y Televisión
- 👉 - Comunicación
- 👉 - Comunicación Audiovisual
- 👉 - Comunicación Digital
- 👉 - Comunicación y Medios
- 👉 - Comunicación y Medios Digitales

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- - Comunicación y Multimedios
- - Comunicación y Producción Digital
- - Letras y Emprendimiento Editorial
- - Periodismo

Construcción

- - Arquitectura
- - Arquitectura de Interiores
- - Diseño de Ambientes Arquitectónicos
- - Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- - Diseño de Interiores
- - Diseño Interior Arquitectónico
- - Ingeniería Civil
- - Ingeniería Geofísica
- - Ingeniería Geológica
- - Ingeniería Geomática
- - Ingeniería Topográfica y Fotogramétrica

Contabilidad y Finanzas

- - Administración Financiera
- - Administración y Finanzas
- - Contaduría
- - Contaduría Pública
- - Contaduría Pública y Dirección Financiera
- - Contaduría Pública y Finanzas
- - Contaduría y Dirección de Negocios
- - Contaduría y Finanzas
- - Contaduría y Gestión Financiera
- - Dirección Financiera
- - Finanzas
- - Finanzas y Banca
- - Finanzas y Contaduría Pública

Deportes

- - Administración y Dirección del Deporte
- - Business and Sports Management
- - Ciencias del Deporte y de la Actividad Física
- - Ciencias en el Deporte
- - Cultura Física y Deportes

- - Dirección del Deporte
- - Mercadotecnia Deportiva Internacional

Derecho

- - Criminología
- - Derecho
- - Derechos Humanos y Gestión de Paz

Desarrollo Cultural y Social

- - Bibliotecnología y Estudios de la Información
- - Derechos Humanos y Gestión de Paz
- - Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento
- - Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional
- - Desarrollo Humano y Familiar
- - Escritura Creativa y Literatura
- - Estudios y Gestión de la Cultura
- - Gestión Cultural
- - Idiomas: Lenguas y Culturas Aplicadas
- - Lengua y Literatura Hispánica
- - Lenguas y Gestión Cultural
- - Letras Hispánicas
- - Literatura Latinoamericana
- - Responsabilidad Social y Sustentabilidad

Desarrollo e Innovación de Negocios

- - Administración de Negocios Internacionales
- - Emprendimiento e Innovación
- - Estrategia y Transformación de Negocios
- - Ingeniería en Gestión de Negocios
- - Ingeniería en Innovación
- - Ingeniería en Inteligencia Artificial
- - Inteligencia de Negocios
- - Inteligencia Estratégica
- - Negocios Internacionales
- - Relaciones Internacionales
- - Sistemas y Tecnologías de Información
- - Tecnologías de Cómputo y Telecomunicaciones
- - Transformación Digital de Negocios



Estudia en UNITEC

Elige entre más
de **40 Licenciaturas**
e **Ingenierías**



FIMPES



¡Conoce toda nuestra
oferta y nuevas carreras!



8007UNITEC | unitec.mx
8 6 4 8 3 2

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Ir al Contenido

012

Diseño

(Industrial, Tradicional y Digital)

- - Animación 3D y Diseño de Videojuegos
- - Arte Digital
- - Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales
- - Comunicación Visual
- - Diseño
- - Diseño, Animación y Arte Digital
- - Diseño de Ambientes Arquitectónicos
- - Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- - Diseño de Ficciones y Narrativas Transmedia
- - Diseño de Interiores
- - Diseño de la Comunicación Visual
- - Diseño de Productos
- - Diseño de Productos y Experiencias
- - Diseño Gráfico
- - Diseño Gráfico y Comunicación Visual
- - Diseño Gráfico y Digital
- - Diseño Industrial
- - Diseño Interior Arquitectónico
- - Diseño Multimedia
- - Diseño Sensorial y Dirección Creativa
- - Diseño Textil y Moda
- - Diseño y Animación
- - Diseño y Comunicación Gráfica
- - Diseño y Comunicación Visual Digital
- - Diseño y Publicidad en Moda
- - Ingeniería en Animación e Interactividad

Diseño Textil

- - Diseño de la Moda e Industria del Vestido
- - Diseño de Moda e Innovación
- - Diseño de Modas
- - Diseño Textil y Moda
- - Diseño y Publicidad en Moda

Diseño y Ambientación de Interiores

- - Arquitectura de Interiores
- - Diseño de Ambientes Arquitectónicos
- - Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- - Diseño de Interiores
- - Diseño Interior Arquitectónico

Economía

- - Economía
- - Economía y Finanzas
- - Ingeniería Económica y Financiera

Educación

- - Educación
- - Educación Media-Superior Intercultural
- - Educación Preescolar
- - Educación Primaria
- - Innovación y Transformación Educativa
- - Pedagogía
- - Pedagogía Organizacional y Educativa

Electricidad

- - Ingeniería Eléctrica
- - Ingeniería en Energía y Desarrollo Sustentable
- - Ingeniería Mecánica y en Sistemas Energéticos

Electrónica

- - Ingeniería en Electrónica
- - Ingeniería en Electrónica para Sistemas Inteligentes
- - Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones

Estudios a Nivel Molecular y Estudios del Genoma Humano

- - Biotecnología
- - Ciencias Genómicas
- - Ingeniería en Biotecnología
- - Ingeniería en Nanotecnología
- - Nanotecnología

Estudios Religiosos y Culturales

- 👉 - Ciencias Religiosas
- 👉 - Ciencias Teológicas
- 👉 - Teología

Filosofía

- 👉 - Filosofía

Física

- 👉 - Física Aplicada
- 👉 - Física y Matemáticas
- 👉 - Ingeniería Física
- 👉 - Ingeniería Física Industrial

Globalización

-Negocios y Relaciones Internacionales-

- 👉 - Administración de Negocios Internacionales
- 👉 - Comercio Exterior y Gestión Aduanera
- 👉 - Comercio Internacional
- 👉 - Comercio y Logística Internacionales
- 👉 - Comercio y Negocios Internacionales
- 👉 - Inteligencia Estratégica
- 👉 - Negocios Globales
- 👉 - Negocios Internacionales
- 👉 - Relaciones Comerciales Internacionales
- 👉 - Relaciones Internacionales

Historia y Estudios de la Humanidad

- 👉 - Antropología
- 👉 - Arqueología
- 👉 - Estudios e Historia de las Artes
- 👉 - Historia
- 👉 - Historia del Arte

Idiomas

- 👉 - Idiomas: Lenguas y Culturas Aplicadas
- 👉 - Lenguas Extranjeras
- 👉 - Traducción, Localización e Interpretación

Investigación

- 👉 - Antropología
- 👉 - Bibliotecnología y Estudios de la Información
- 👉 - Biociencias
- 👉 - Biología
- 👉 - Bioquímica Clínica
- 👉 - Biotecnología
- 👉 - Ciencias Genómicas
- 👉 - Criminología
- 👉 - Geociencias
- 👉 - Ingeniería Biomédica
- 👉 - Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios
- 👉 - Ingeniería en Biotecnología
- 👉 - Ingeniería en Innovación y Desarrollo
- 👉 - Ingeniería en Nanotecnología
- 👉 - Ingeniería Física Industrial
- 👉 - Ingeniería Geofísica
- 👉 - Nanotecnología
- 👉 - Química de Alimentos
- 👉 - Químico Farmacéutico Biólogo
- 👉 - Químico Farmacéutico Biotecnólogo

Matemáticas, Estadística y Organización de Información

- 👉 - Actuaría
- 👉 - Archivonomía
- 👉 - Bibliotecología y Estudios de la Información
- 👉 - Ciencia de Datos
- 👉 - Ingeniería en Ciencia de Datos
- 👉 - Ingeniería en Ciencias de Datos y Matemáticas
- 👉 - Ingeniería en Matemáticas

Mecánica, Mecatrónica y Robótica

- 👉 - Ingeniería Biónica
- 👉 - Ingeniería Mecánica
- 👉 - Ingeniería Mecánica Industrial
- 👉 - Ingeniería Mecánica y Eléctrica

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- - Ingeniería Mecánica y Sistemas Energéticos
 - - Ingeniería en Mecatrónica
 - - Ingeniería en Mecatrónica con Enfoque Automotriz
 - - Ingeniería en Mecatrónica y Sistemas Ciberfísicos
 - - Ingeniería en Robótica
 - - Ingeniería en Robótica y Sistemas Digitales
- Moda**
- - Diseño de la Moda e Industria del Vestido
 - - Diseño de Moda e Innovación
 - - Diseño de Moda y Textiles Sostenibles
 - - Diseño de Modas
 - - Diseño Textil y Moda
 - - Diseño y Publicidad en Moda
 - - Estilismo de Moda y Diseño de Imagen
 - - Mercadotecnia y Publicidad en Moda

Música

- - Etnomusicología
- - Música Contemporánea
- - Producción de Espectáculos
- - Producción Musical Digital
- - Tecnología y Producción Musical

Origen, Composición y Estructura de la Tierra

- - Ingeniería Geofísica
- - Ingeniería Geomática
- - Ingeniería Geológica

Naturaleza, Estudio de Organismos Vivos, Ecosistemas y Medio Ambiente

- - Administración Agropecuaria
- - Biociencias
- - Biología
- - Bioquímica Clínica
- - Biotecnología

- - Ciencias Agroforestales
- - Ciencias Agrogenómicas
- - Ciencias Genómicas
- - Geociencias
- - Hidrobiología
- - Ingeniería Agrícola
- - Ingeniería Ambiental
- - Ingeniería Ambiental y Sustentabilidad
- - Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios
- - Ingeniería en Biotecnología
- - Ingeniería en Desarrollo Sustentable
- - Ingeniería en Energía y Desarrollo Sostenible
- - Ingeniería en Energías Renovables
- - Ingeniería en Sistemas Ambientales
- - Químico Farmacéutico Biólogo
- - Químico Farmacéutico Biotecnólogo
- - Sustentabilidad

Política y Administración Pública

(Desarrollo y Bienestar de una Región y su Sociedad)

- - Administración Pública
- - Administración Pública y Ciencia Política
- - Administración Pública y Gobierno
- - Ciencia Política
- - Ciencias Políticas y Administración Pública
- - Ciencias Políticas y Relaciones Internacionales
- - Gobierno y Transformación Pública
- - Políticas Públicas

Procesos de Producción

- - Ingeniería en Mecatrónica y Sistemas Ciberfísicos
- - Ingeniería en Petróleo y Gas
- - Ingeniería en Robótica
- - Ingeniería en Robótica Industrial
- - Ingeniería en Robótica y Sistemas Digitales
- - Ingeniería en Sistemas Automotrices
- - Ingeniería Ferroviaria

 Licenciatura
**Mercadotecnia
y Publicidad en Moda**

ACUERDO SEP RVOE 20101066 FECHA 30. 09. 2010

 Licenciatura
**Estilismo de moda y Diseño
de Imagen Estratégico**

ACUERDO SEP RVOE 20253896 FECHA 06. 11. 2025

 Licenciatura
**Diseño y Publicidad
en Moda**

ACUERDO SEP RVOE 2022237 FECHA 02. 10. 2002

**DIPLOMADOS
POSGRADOS**

¡ESCANÉAME!



**INSCRIPCIONES
ABIERTAS
ENERO / AGOSTO
2026**

**Innovamos
la forma
de
comunicar**

Moda



@jannetteklein
admisiones@jk.edu.mx

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- 👉 - Ingeniería Industrial
- 👉 - Ingeniería Industrial para la Dirección
- 👉 - Ingeniería Industrial y Administración
- 👉 - Ingeniería Industrial y de Sistemas
- 👉 - Ingeniería Mecánica
- 👉 - Ingeniería Mecánica Industrial
- 👉 - Ingeniería Mecánica y en Sistemas Energéticos
- 👉 - Ingeniería Mecatrónica
- 👉 - Ingeniería Mecatrónica con Enfoque Automotriz
- 👉 - Ingeniería Petrolera
- 👉 - Ingeniería Química Industrial
- 👉 - Ingeniería Química Metalúrgica
- 👉 - Ingeniería Química Petrolera

Psicología

- 👉 - Psicología

Publicidad

- 👉 - Diseño y Publicidad en Moda
- 👉 - Publicidad
- 👉 - Publicidad y Medios

Recursos Humanos

- 👉 - Administración
- 👉 - Administración de Empresas
- 👉 - Administración de Recursos Humanos
- 👉 - Administración Estratégica y Gestión de Negocios
- 👉 - Administración y Dirección de Empresas

Relaciones Públicas

- 👉 - Relaciones Públicas

Responsabilidad y Apoyo a la Sociedad

- 👉 - Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento
- 👉 - Desarrollo Humano y Familiar

- 👉 - Responsabilidad Social y Sustentabilidad
- 👉 - Seguridad Pública

Restaurantes

- 👉 - Administración de Restaurantes
- 👉 - Dirección de Negocios Gastronómicos
- 👉 - Dirección de Restaurantes

Salud

- 👉 - Biociencias
- 👉 - Bioquímica Clínica
- 👉 - Ciencias Genómicas
- 👉 - Cirujano Dentista
- 👉 - Enfermería
- 👉 - Fisioterapia
- 👉 - Ingeniería Biomédica
- 👉 - Ingeniería Bioquímica
- 👉 - Ingeniería en Biotecnología
- 👉 - Medicina
- 👉 - Medicina Dental
- 👉 - Medicina Veterinaria y Zootecnia
- 👉 - Neurociencias
- 👉 - Nutrición
- 👉 - Optometría
- 👉 - Psicología
- 👉 - Químico Farmacéutico Biólogo
- 👉 - Químico Farmacéutico Biotecnólogo
- 👉 - Terapia Física y Rehabilitación

Tecnología

- 👉 - Administración de Tecnologías de Información
- 👉 - Biotecnología
- 👉 - Ingeniería Biónica
- 👉 - Ingeniería en Biotecnología
- 👉 - Ingeniería en Nanotecnología
- 👉 - Nanotecnología

Telecomunicaciones

- 👉 - Administración de Tecnologías de la Información
- 👉 - Ingeniería en Electrónica
- 👉 - Ingeniería en Electrónica para Sistemas Inteligentes
- 👉 - Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones
- 👉 - Ingeniería en Sistemas y Tecnologías de Información
- 👉 - Ingeniería en Tecnologías de Computo y Telecomunicaciones
- 👉 - Tecnologías de la Información en los Negocios
- 👉 - Transformación Digital para los Negocios

Turismo

- 👉 - Administración de Empresas Turísticas
- 👉 - Administración de la Hospitalidad
- 👉 - Administración de Negocios Turísticos
- 👉 - Administración Turística
- 👉 - Administración Turística y Hotelera
- 👉 - Administración Turística y Reuniones Internacionales
- 👉 - Dirección Internacional de Hoteles
- 👉 - Turismo

Videojuegos y Animación

- 👉 - Animación 3d y Diseño de Videojuegos
- 👉 - Arte Digital
- 👉 - Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales
- 👉 - Diseño, Animación y Arte Digital
- 👉 - Diseño Digital y Animación
- 👉 - Diseño y Animación
- 👉 - Ingeniería en Ciberseguridad
- 👉 - Ingeniería en Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos
- 👉 - Ingeniería en Desarrollo de Videojuegos
- 👉 - Ingeniería en Videojuegos



LICENCIATURAS:

Actuaría

Es una carrera en la que puedes proponer, plantear y aplicar diversos procedimientos matemáticos a situaciones reales, haciendo uso de los números y cantidades para planear y tomar decisiones con el fin de evitar problemas financieros.

¿Dónde estudiarla?

- | | |
|--|--|
|  > Centro Universitario Incarnate Word |  > Universidad La Salle |
|  > Instituto Tecnológico Autónomo de México |  > Universidad Marista |
|  > Universidad Anáhuac |  > Universidad Nacional Autónoma de México |
|  > Universidad del Valle de México |  > Universidad Tecnológica de México |
|  > Universidad Iberoamericana |  > Universidad de las Américas Puebla |

Administración

El Administrador puede ser el promotor de nuevas fuentes de trabajo o encargarse de la reorganización, fusión o ampliación de las ya existentes, ya que planea, organiza, dirige y controla eficientemente todos los recursos de una empresa.

¿Dónde estudiarla?

- | | |
|--|---|
| <><u>Administración</u> |  > Universidad Latina |
| <><u>Administración de Negocios</u> |  > Universidad Anáhuac |
| <><u>Administración e Innovación en los Negocios</u> |  > Universidad La Salle |
| <><u>Administración Estratégica y Gestión de Negocios</u> |  > Universidad Motolinía del Pedregal |
| <><u>Administración y Finanzas</u> |  > Centro Universitario Incarnate Word |
| <><u>Administración y Mercadotecnia</u> |  > Universidad Marista |

Administración Agropecuaria

Esta licenciatura forma profesionales capaces de detectar, analizar, emprender y administrar proyectos agrícolas, pecuarios, piscícolas, forestales y medioambientales, aplicando los principios y técnicas administrativas, financieras, mercadológicas y de desarrollo de recursos humanos que beneficien a las comunidades rurales de nuestro país.

¿Dónde estudiarla?

- | |
|---|
|  > Universidad Nacional Autónoma de México |
|---|

Administración de Empresas / Administración y Dirección de Empresas

El licenciado en Administración de Empresas emplea la tecnología y la información para generar nuevos modelos de negocio, que aplica en la creación de empresas o en el desarrollo de las ya existentes.

¿Dónde estudiarla?

<> Administración de Empresas:

- 👉 > Universidad del Tepeyac
- 👉 > Universidad Del Pedregal
- 👉 > Universidad Iberoamericana
- 👉 > Universidad del Valle de México
- 👉 > Universidad Tecnológica de México
- 👉 > Universidad Simón Bolívar

<> Admón. y Dirección de Empresas:👉 > Universidad Anáhuac

<> Admón. y Dirección Estratégica:👉 > Universidad Intercontinental

<> Bachelor of Business

Administration in Management:👉 > Centro Universitario Incarnate Word

Administración de Recursos Humanos

Esta carrera te prepara para: Dirigir equipos de trabajo en instituciones públicas y privadas; atraer, retener, capacitar y desarrollar talento dentro de la organización; administrar el ambiente organizacional.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 > Universidad del Valle de México
- 👉 > Universidad Tecnológica de México

Animación

La Licenciatura forma profesionales capaces de llevar el conocimiento adquirido a la práctica profesional como animadores y artistas de efectos visuales.

¿Dónde estudiarla?

<> Animación y Efectos Visuales👉 > Centro Universitario Incarnate Word

<> Arte Digital

👉 > Tecnológico de Monterrey

<> Bachelor of Fine Arts in 3D Animation

and Game Design – Modeling Concentration👉 > Centro Universitario Incarnate Word

<> Diseño, Animación y Arte Digital

👉 > Universidad Tecnológica de México

LICENCIATURAS:

Antropología

La carrera contribuye a la formación de profesionales con una perspectiva integral de la disciplina, con capacidad para generar conocimientos sobre las sociedades y culturas del presente y del pasado, con capacidad para establecer el diálogo y el trabajo interdisciplinario con un pensamiento crítico y humanista.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Nacional Autónoma de México

Arquitectura

La arquitectura es el arte de proyectar y construir las casas, edificios y monumentos de acuerdo con las reglas de la mecánica, las disposiciones legales y las leyes de la estética. Sin embargo la arquitectura moderna se propone más bien satisfacer necesidades materiales, que crear obras de arte: es una arquitectura práctica.

¿Dónde estudiarla?

- | | |
|--|---|
|  > Tecnológico de Monterrey |  > Universidad Intercontinental |
|  > Universidad Anáhuac |  > Universidad La Salle |
|  > Universidad Autónoma Metropolitana |  > Universidad Marista |
|  > Universidad del Tepeyac |  > Universidad Motolinía del Pedregal |
|  > Universidad del Valle de México |  > Universidad Nacional Autónoma de México |
|  > Universidad Iberoamericana |  > Universidad Tecnológica de México |

Arquitectura de Interiores / Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores

El objetivo es formar profesionales con conocimientos, habilidades, actitudes y valores para desarrollar soluciones creativas e innovadoras de ambientes interiores y exteriores, centradas en las necesidades de habitabilidad, funcionalidad y estética.

¿Dónde estudiarla?

<>Arquitectura de Interiores

- | | |
|--|---|
|  > CENTRO |  > Universidad Anáhuac |
|--|---|

<>Diseño de Ambientes Arquitectónicos > Universidad del Tepeyac

<>Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores

 > Universidad La Salle

<>Diseño de Interiores

- | | |
|---|--|
|  > Universidad del Valle de México |  > Universidad Del Pedregal |
|---|--|

 > Universidad Tecnológica de México

<>Diseño Interior Arquitectónico

 > Universidad Motolinía del Pedregal



Universidad Motolinía
del Pedregal

Licenciaturas

Idiomas:Lenguas y
Culturas Aplicadas

RVOE20221362

Administración
Estratégica
y Gestión de
Negocios

RVOE20220521

Arquitectura

RVOE20233635

Derecho

RVOE20233339

Diseño Interior
Arquitectónico

RVOE20233636

Marketing Integral

RVOE20220241



visita
www.ump.mx



@universidadmotolinia



55 5022 0819 | 55 5568 0559

Av. de las Fuentes #525 Col. Jardines del Pedregal Alcaldía Álvaro Obregón C.P. 01900



LICENCIATURAS:

Arqueología

El objetivo de la Licenciatura en Arqueología es la formación de profesionales de la investigación arqueológica, además, debe ser capaz de proponer y establecer las estrategias necesarias para la conservación y protección del patrimonio arqueológico.

¿Dónde estudiarla?

 > Escuela Nacional de Antropología e Historia

Artes Visuales

El Licenciado en Artes Visuales desarrolla propuestas plásticas con un dominio en el manejo de los materiales, técnicas y disciplinas formales de dibujo, pintura, escultura, grabado, arte digital y fotografía, aportando recursos de vanguardia.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

Bibliotecología y Estudios de la Información

En esta carrera se forma al profesional que es capaz de administrar, organizar, sistematizar, difundir y recuperar la información impresa y en otros formatos. Planea, organiza y administra los servicios bibliotecarios y de información con relación a las demandas de la sociedad. Aplica la tecnología para la organización de la información documental y la prestación de servicios bibliotecarios.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Nacional Autónoma de México

<>Archivonomía

 > Instituto Politécnico Nacional

Biociencias

Serás un profesionista competente para desarrollar propuestas innovadoras de investigación, emprendimiento y gestión para crear nuevas alternativas en el cuidado de la salud, con un enfoque ético y humanista, utilizando tecnología de vanguardia.

¿Dónde estudiarla?

 > Tecnológico de Monterrey

Biología

Serás capaz de planear y diseñar estudios sobre los seres vivos, analizando su estructura, funcionamiento y sus interacciones con el medio ambiente; formularás y evaluarás proyectos sobre problemáticas relativas a la alimentación, salud y medio ambiente.

¿Dónde estudiarla?

 > Instituto Politécnico Nacional

 > Universidad Autónoma Metropolitana

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Nacional Autónoma de México

 > Universidad Tecnológica de México

 > Universidad Simón Bolívar

Bioquímica Clínica

Tiene por objetivo formar profesionistas con capacidad para aportar soluciones a los problemas científicos y tecnológicos que se presentan cada día en los laboratorios de análisis clínicos, hospitales y centros de investigación.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Simón Bolívar

Biotecnología

Diseña, elabora, analiza y evalúa productos, bienes y servicios de origen biológico, tales como: células, derivados o productos de estas, aditivos y suplementos para alimentos procesados, así como organismos modificados usados en diferentes industrias: agricultura, cuidado de la salud y protección del ambiente.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Simón Bolívar

Ciencia de Datos

Es una respuesta a la gran demanda que existe hoy en día por profesionistas que sean capaces de combinar la computación, la estadística y la matemática para extraer, analizar y utilizar distintos tipos de información para resolver diversos problemas.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

 > Instituto Tecnológico Autónomo de México

 > Universidad Nacional Autónoma de México

Ciencias Agroforestales

Las problemáticas alimentarias, energéticas, ambientales y sociales de gran complejidad presentes en el contexto mundial nos hace plantear cómo satisfacer las necesidades de una población creciente y con una distribución desigual de recursos, inseguridad alimentaria, hídrica y ambiental.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Nacional Autónoma de México

Ciencias Agrogenómicas

El desarrollo de la genómica en el área agrícola está en auge en el mundo académico y empresarial. La genómica, como una herramienta para solucionar o ayudar al problema de producción de alimentos, es una realidad.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Nacional Autónoma de México

Ciencias Genómicas

En 1995 se publica la secuencia del primer genoma completo de un organismo vivo: *Haemophilus influenzae*, y con esto, el nacimiento de una nueva Ciencia: La Genómica. Esto gracias al esfuerzo interdisciplinario de científicos colaborando en: Biología Molecular, Bioquímica, Estadística, Matemáticas y Ciencias Computacionales.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Nacional Autónoma de México

LICENCIATURAS:

Ciencias Religiosas / Teología

Forma profesionales capaces de conceptualizar el proceso de formación y de transmisión de la cultura religiosa como factor de integración y cambio social, además de aportar conceptos filosóficos acerca de la identidad individual y social del ser humano.

¿Dónde estudiarla?

- Universidad Anáhuac (Ciencias Religiosas)
- Universidad Iberoamericana (Ciencias Teológicas)
- Universidad Intercontinental (Teología)
- Universidad La Salle (Ciencias Religiosas)
- Universidad La Salle (Teología)
- Universidad Pontificia de México (Ciencias Religiosas)
- Universidad Pontificia de México (Teología)

Cine y Televisión

Esta licenciatura forma profesionistas que conozcan las herramientas de trabajo necesarias para concebir, diseñar, producir, dirigir y vender un producto cinematográfico o televisivo.

¿Dónde estudiarla?

- CENTRO
- CECC
- Facultad de Cine
- SAE Institute
- Universidad Nacional Autónoma de México

Comunicación

Se enfoca en formar profesionistas capaces de elaborar mensajes para cualquier medio y para producir en radio, televisión, fotografía, cine, video, medios impresos y medios interactivos.

¿Dónde estudiarla?

- EL CLAUSTRO
- Universidad Iberoamericana
- Universidad Anáhuac
- Universidad La Salle

<> Ciencias de la Comunicación

- Universidad Marista
- Universidad Tecnológica de México

<> Comunicación Audiovisual

- Universidad AMERIKE

<> Comunicación Digital

- Universidad Intercontinental

<> Comunicación y Medios

- Universidad Tecnológica de México

<> Comunicación y Medios Digitales

- Universidad del Valle de México

<> Comunicación y Multimedios

- Universidad Simón Bolívar

<> Comunicación y Producción Digital

- Tecnológico de Monterrey



INSCRÍBETE!
CON NOSOTROS
usb.edu.mx

Contamos con:

 Licenciaturas

 Posgrados

 Educación en Línea

 Centro de Idiomas

 Educación Continua

Av. Río Mixcoac 48, Insurgentes Mixcoac, Benito Juárez, 03920, CDMX

Admisiones licenciaturas: ☎ 55 5629 9720  55 1079 6673

Admisiones posgrados  55 8425 8360  admisiones@usb.edu.mx



LICENCIATURAS:

Computación

Son profesionales de la computación con conocimientos científicos y técnicos, capaces de contribuir a la satisfacción de las necesidades sociales y al desarrollo de la industria del software del país.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Autónoma Metropolitana

Contabilidad / Finanzas

Los contadores desarrollan dictámenes acerca de la situación económica de las organizaciones con el fin de ayudar al control y mejor uso de los recursos, lo cual se traduce en una mejor toma de decisiones que benefician a las organizaciones. La carrera proporciona la educación necesaria para que el egresado se desempeñe ya sea en el sector financiero, público, privado o de forma independiente.

¿Dónde estudiarla?

 > [Administración Financiera](#)

 > [Administración y Finanzas](#)

 > [Contaduría](#)

 > Universidad Panamericana

 > [Contaduría Pública](#)

 > Escuela Bancaria y Comercial

 > [Contaduría Pública y](#)

 > [Dirección Financiera](#)

 > [Contaduría Pública y Finanzas](#)

 > Tecnológico de Monterrey

 > Universidad Tecnológica de México

 > [Contaduría y Dirección de Negocios](#)

 > [Contaduría y Finanzas](#)

 > Universidad del Tepeyac

 > [Contaduría y Gestión Financiera](#)

 > [Dirección Financiera](#)

 > [Finanzas](#)

 > Universidad Iberoamericana

 > [Finanzas y Banca](#)

 > [Finanzas y Contaduría Pública](#)

 > Universidad Tecnológica de México

 > Centro Universitario Incarnate Word

 > Universidad Marista

 > Universidad Simón Bolívar

 > Universidad Tecnológica de México

 > Universidad Del Pedregal

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Iberoamericana 

 > Universidad La Salle

 > Universidad Intercontinental

 > Universidad Latina

 > Universidad Anáhuac

 > Tecnológico de Monterrey

 > Universidad Tecnológica de México

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Anáhuac

Criminología

Es un profesional que apoyado en fundamentos disciplinarios de las ciencias sociales y naturales, explica los actos que causan crímenes a través de la comprensión de las conductas antisociales o la reconstrucción de hechos delictivos.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

 > CLEU Universidad

Coreografía

El objetivo es formar coreógrafos y coreógrafas con un alto nivel profesional que contribuyan al desarrollo artístico, en su aspecto creativo y/o propositivo, en el ámbito dancístico nacional e internacional.

¿Dónde estudiarla?

- 👉> Escuela Nacional de Danza Clásica y Contemporánea

Cultura (Gestión Cultural)

La cultura es la expresión de una visión específica del mundo, y el gestor cultural es el agente que traduce, interpreta y contextualiza las creaciones humanas. Es un profesional que conoce en qué consiste el legado cultural y cómo construir proyectos para que podamos valorar nuestra identidad.

¿Dónde estudiarla?

- <>Estudios y Gestión de la Cultura ➤ EL CLAUSTRO
- <>Idiomas: Lenguas y Culturas aplicadas ➤ Universidad Motolinía del Pedregal
- <>Lenguas y Gestión Cultural ➤ Universidad Anáhuac
- <>Humanidades Digitales e Inteligencia Artificial (prepararte para interpretar la cultura y la sociedad con herramientas tecnológicas avanzadas) ➤ Tecnológico de Monterrey

Danza

Hay que tener preparación en ballet o danza contemporánea; poseer sensibilidad hacia la danza y las artes escénicas; afición básica sobre el mundo de la danza.

¿Dónde estudiarla?

- 👉> Escuela Nacional de Danza Clásica y Contemporánea
- 👉> Universidad de las Américas Puebla

Deporte

Los egresados desarrollan capacidades, habilidades, técnicas y metodologías para planificar, pro-gramar, coordinar y dirigir organizaciones deportivas y actividades físicas.

¿Dónde estudiarla?

- <>Administración y Dirección del Deporte ➤ Universidad Marista
- <>Business and Sports Management ➤ Universidad AMERIKE
- <>Ciencias del Deporte y de la Actividad Física ➤ Universidad AMERIKE
- <>Ciencias en el Deporte ➤ Universidad YMCA
- 👉> Universidad La Salle
- <>Cultura Física y Deporte ➤ Universidad Tecnológica de México
- 👉> Universidad del Valle de México
- <>Dirección del Deporte ➤ Universidad Anáhuac

LICENCIATURAS:

Derecho

La Licenciatura en Derecho es aquella en la cual se forman los profesionales con conocimientos jurídicos sólidos, que estudian y dan solución a los conflictos legales en todos los ámbitos que conforman nuestra sociedad.

¿Dónde estudiarla?

- Centro Universitario Incarnate Word
- El CLAUSTRO
- Escuela Bancaria y Comercial
- Escuela Libre de Derecho
- Instituto Tecnológico Autónomo de México
- Tecnológico de Monterrey
- Universidad Anáhuac
- Universidad Del Pedregal
- Universidad del Valle de México
- Universidad Iberoamericana
- Barra Nacional de Abogados
- Universidad Intercontinental
- Universidad Latinoamericana
- Universidad La Salle
- Universidad Marista
- Universidad Motolinía del Pedregal
- Universidad Nacional Autónoma de México
- Universidad Panamericana
- Universidad Pontificia de México
- Universidad Simón Bolívar
- Universidad Tecnológica de México

Derechos Humanos y Gestión de Paz

Es un profesional especializado en la promoción y defensa de los Derechos Humanos, capaz de transformar los conflictos, y construir, de manera no violenta, una verdadera cultura de paz y de la Dignidad Humana, a través de un programa académico único en su género que está diseñado a partir de estándares internacionales.

¿Dónde estudiarla?

- El CLAUSTRO

Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento

La licenciatura tiene como propósito la explicación y la comprensión del envejecimiento humano como un fenómeno complejo, conformado por una variedad de interrelaciones. Es, también, un proceso histórico, global, irreversible y dinámico que requiere, para su estudio, el entrecruzamiento de métodos y de conocimientos disciplinarios, a fin de obtener una visión ampliada que permita fortalecer el desarrollo social de los viejos en su entorno cotidiano —familiar y comunitario— incorporándolos como un capital social indispensable.

¿Dónde estudiarla?

- Universidad Nacional Autónoma de México

Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional

El talento en las organizaciones actuales es global, diverso y multigeneracional. Lo que requiere estrategias innovadoras e integrales para atraerlo, potenciarlo y conservarlo. Tu reto será encontrar ese talento para que pueda integrarse en los diferentes niveles de la organización.

¿Dónde estudiarla?

- Tecnológico de Monterrey

Licenciatura en Derecho

40%

Beneficio durante
toda la carrera*

Aplican términos y condiciones

**Inscripciones abiertas:
Enero 2026**



55-8011-3612



**Teoría y práctica desde
el 1er cuatrimestre**

www.bna.edu.mx
RVOE 20250808

LICENCIATURAS:

Desarrollo Humano y Familiar

Estudian el desarrollo humano y familiar desde una perspectiva integral e interdisciplinaria apoyándose en los conocimientos científicos, humanos, éticos y de las habilidades prácticas que favorecen en los alumnos el desarrollo de competencias para formar y acompañar a las personas y a las familias.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

Dirección de Restaurantes

El Licenciado en Dirección de Restaurantes gestiona, soluciona y mejora los procedimientos de operación y administración de establecimientos de alimentos y bebidas, ya sea a través de emprender un proyecto propio o ser líder en cualquier empresa del sector.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

 > Administración de Restaurantes

 > CESSA Universidad

 > Dirección de Negocios Gastronómicos

 > Universidad Panamericana

Diseño / Diseño Digital / Diseño Gráfico

El diseño gráfico no es otra cosa que comunicación, y lo que está transmitiendo es una imagen, un concepto, que debe responder a una realidad moderna y dinámica. El profesional del Diseño Gráfico genera formas gráfico-expresivas que satisfacen las necesidades de comunicación visual que hoy en día demandan los distintos sectores sociales, valiéndose de procesos metodológicos y técnicas instrumentales, imágenes, signos, señales, símbolos, ideas y conceptos novedosos y creativos que representen y emitan sensaciones, emociones, información y conocimiento.

¿Dónde estudiarla?

 > Arte Digital

 > Tecnológico de Monterrey

 > Comunicación Visual

 > CENTRO

 > Diseño, Animación y Arte Digital

 > Universidad Tecnológica de México

 > Diseño y Comunicación Visual Digital

 > Universidad Simón Bolívar

> Diseño Gráfico

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Intercontinental

 > Universidad Del Pedregal

 > Universidad Latinoamericana

 > Universidad del Tepeyac

 > Universidad Marista

 > Diseño Gráfico y Comunicación Visual  > Universidad Tecnológica de México

 > Diseño Gráfico y Digital

 > Universidad La Salle

 > Diseño y Animación

 > CECC

 > Diseño y Comunicación Gráfica

 > Universidad del Valle de México

 > Diseño Multimedia

 > Universidad Anáhuac

Diseño de Ficciones y Narrativas Transmedia

Son profesionales que diseñan, producen e implementan historias en múltiples medios físicos y virtuales, utilizando recursos como la animación, ilustración, cómics, juegos o videojuegos, intervención de espacios, instalaciones, entre otros. El campo laboral permite al egresado desempeñarse en la generación de contenidos en ámbitos como el cine, videojuegos, comics, animación, ilustración, parques temáticos, puestas en escena, publicidad, realidad virtual, etc.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Iberoamericana

Diseño de Productos / Diseño Industrial

Es una licenciatura con conciencia social y colectiva de cara al ciclo de vida de los productos, la sustentabilidad y su usabilidad, integra el yo, el otro y el planeta, desde el diseño de productos innovadores, funcionales, estéticos, ergonómicos, viables, factibles que contribuyan al bienestar humano y al cuidado del planeta.

¿Dónde estudiarla?

<> Diseño

 > Tecnológico de Monterrey

<> Diseño de Productos

 > Universidad La Salle

<> Diseño de Productos y Experiencias

> Universidad Iberoamericana 

<> Diseño Industrial

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Autónoma Metropolitana

 > Universidad Nacional Autónoma de México

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

031

Diseño Multimedia

Podrás colaborar o dirigir equipos de trabajo con una visión interdisciplinaria, para desarrollar experiencias multimedia a través de nuevas tecnologías, que solucionarán problemas de comunicación, producción o promoción, entre otros.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad del Valle de México

Diseño Sensorial y Dirección Creativa

Son profesionales que identifican oportunidades para el diseño, donde la experiencia se pueda amplificar mediante sistemas que consideren múltiples sentidos y construyan puentes entre el mundo físico y el digital. Atiende las nuevas problemáticas del mundo contemporáneo, que exige soluciones de diseño inclusivo, diseño universal, diseño para todos los sentidos, multidimensional, guiados por una dirección creativa.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Iberoamericana

LICENCIATURAS:

Economía / Economía y Finanzas

El país necesita muchos profesionistas que manejen los intereses económicos de la nación, que se encarguen de aumentar la riqueza de la sociedad para lograr un reparto más equitativo y justo, de manera que crezcan los niveles de bienestar.

¿Dónde estudiarla?

- >Instituto Tecnológico Autónomo de México
- >Tecnológico de Monterrey
- >Universidad Anáhuac
- >Universidad de las Américas Puebla
- >Universidad del Valle de México
- >Universidad Iberoamericana
- >Universidad Nacional Autónoma de México
- >Universidad Panamericana
- >Universidad Tecnológica de México
- >Universidad Tecnológica de México

Educación / Educación Preescolar / Educación Primaria

Esta carrera es para ti si: Deseas realizar actividades profesionales de gestión y evaluación educativa; quieres desarrollar modelos educativos y diseños instruccionales interactivos; te gustaría aplicar las tecnologías de información y comunicación en proyectos educativos innovadores.

¿Dónde estudiarla?

- <>Educación
 - >Universidad Anáhuac
 - >Universidad Tecnológica de México
- <>Educación Media-Superior Intercultural
 - >Universidad Marista
- <>Educación Preescolar
 - >Universidad La Salle
- <>Educación Primaria
 - >Universidad La Salle
- <>Innovación y Transformación Educativa
 - >Tecnológico de Monterrey

Emprendimiento e Innovación

En un mundo donde la brecha entre lo que se puede imaginar y lo que se puede hacer se ha reducido, seleccionar el modelo de negocio que maximice el valor para la sociedad, el medio ambiente y la economía es fundamental. Desarrollarás una visión global que te permitirá detectar oportunidades y poner en marcha tus ideas para generar valor.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey

Enfermería

Se responsabiliza en brindar atención médica a individuos sanos y enfermos que no requieren hospitalización, a individuos enfermos internados en hospitales generales y a individuos internados en hospitales de alta especialidad y rehabilitación.

¿Dónde estudiarla?

- >Universidad del Valle de México
- >Universidad La Salle
- >Universidad Tecnológica de México

Lo haré ~~ahorita~~ HOY.

Da el primer paso hacia la carrera de tus sueños.



ESCUELA DE ARQUITECTURA, ARTE Y DISEÑO

Entrada ARQUITECTURA, ARTE Y DISEÑO

ARQ/BA	Arquitectura / B.A. in Architecture*
LAD	Licenciatura en Arte Digital
LDI	Licenciatura en Diseño
LUB	Licenciatura en Urbanismo

ESCUELA DE HUMANIDADES Y EDUCACIÓN

Entrada HUMANIDADES, COMUNICACIÓN Y TECNOLOGÍA MUSICAL

LC	Licenciatura en Comunicación y Producción Digital
LEI	Licenciatura en Innovación y Transformación Educativa
LLE	Licenciatura en Letras y Emprendimiento Editorial
LTM	Licenciatura en Tecnología y Producción Musical
LHD	Licenciatura en Humanidades Digitales e Inteligencia Artificial

ESCUELA DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

Entrada SALUD

LBC	Licenciatura en Biociencias
LNB	Licenciatura en Nutrición y Bienestar Integral
LPS	Licenciatura en Psicología Clínica y de la Salud
MC	Médico Cirujano
MO	Médico Cirujano Odontólogo

ESCUELA DE CIENCIAS SOCIALES Y GOBIERNO

Entrada DERECHO, ECONOMÍA Y RELACIONES INTERNACIONALES

LEC	Licenciatura en Economía
LED	Licenciatura en Derecho
LRI/BIR	Licenciatura en Relaciones Internacionales B.A. in International Relations*
LTP	Licenciatura en Gobierno y Transformación Pública

ESCUELA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS

Entrada INGENIERÍA

IAG	Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios
IAL	Ingeniería en Alimentos
IBT	Ingeniería en Biotecnología
IC	Ingeniería Civil
IDS	Ingeniería en Desarrollo Sustentable
IE	Ingeniería en Electrónica y Semiconductores
IFI	Ingeniería en Física Industrial
IID	Ingeniería en Innovación y Desarrollo
IIS/BIE	Ingeniería Industrial y de Sistemas / B.S. in Industrial and Systems Engineering*
INA	Ingeniería en Nanotecnología y Materiales
IM	Ingeniería Mecánica
IMD	Ingeniería Biomédica
IMT/BME	Ingeniería en Mecatrónica / B.S. in Mechatronics Engineering*
IQ	Ingeniería Química

Entrada COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

IDM	Ingeniería en Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos
IRS	Ingeniería en Robótica y Sistemas Inteligentes
ITC	Ingeniería en Tecnologías Computacionales
ITD	Ingeniería en Transformación Digital de Negocios

ESCUELA DE NEGOCIOS

Entrada NEGOCIOS

LAE	Licenciatura en Estrategia y Transformación de Negocios
/BBA	/B.A. in Strategy and Business Transformation*
LAF/BFI	Licenciatura en Finanzas / B.A. in Finance*
CPF	Licenciatura en Contaduría Pública y Finanzas
LDE	Licenciatura en Emprendimiento e Innovación
LDO	Licenciatura en Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional
LEM/BM	Licenciatura en Mercadotecnia / B.A. in Marketing*
LIN/BGB	Licenciatura en Negocios Internacionales / B.A. in Global Business*
LIT	Licenciatura en Inteligencia de Negocios

*Este programa se imparte en inglés.

**La oferta académica podría variar dependiendo el campus o ciclo escolar, acércate con un asesor para mayor información.

RVOE: DEC-520912

Escanea aquí



Para mayor información visita:

tec.mx/profesional

Teléfono: 55 5483 2025

Whatsapp: 55 4488 9499



¡Aún estás a tiempo de formar parte de nuestra comunidad!

LICENCIATURAS:

Entretenimiento

Estas carreras permiten al egresado valorar y emplear los enfoques, protocolos, instrumentos, metodologías y técnicas, para la planeación, programación y dirección de actividades recreativas, culturales y deportivas de las organizaciones.

¿Dónde estudiarla?

- <>Administración de Empresas del Entretenimiento**  >Universidad del Valle de México
- <>Administración de Empresas de Entretenimiento y Comunicación**  >Universidad Tecnológica de México
- <>Administración del Tiempo Libre**  >Universidad YMCA
- <>Dirección de Empresas de Entretenimiento**  >Universidad Anáhuac

Estilismo de Moda y Diseño de Imagen

Está dirigido a las personas con curiosidad por la creación de imágenes a través de propuestas de maquillaje peinado y combinación de prendas que a través de la fotografía y el video formen conceptos que conecten con el público. De igual forma, que estén interesados en potencializar las aptitudes de las personas a través del diseño y fortalecimiento de la imagen personal logrando inspirar a líderes de todas las áreas públicas.

¿Dónde estudiarla?

-  >Universidad Jannette Klein

Estrategia y Transformación de Negocios

Las nuevas condiciones de los negocios demandan un líder visionario que guíe a las organizaciones hacia el éxito, medido no sólo en términos de generación de utilidades, sino también en la capacidad de ofrecer soluciones innovadoras que respondan a las necesidades de los grupos de interés y la construcción de una propuesta de valor que surja como plataforma de negocios.

¿Dónde estudiarla?

-  >Tecnológico de Monterrey

Filosofía

La Filosofía busca enfocar de manera general y sintética la problemática de la humanidad; comprende con suficiente profundidad y extensión las necesidades sociales de su tiempo y por lo tanto, apunta las posibles soluciones.

¿Dónde estudiarla?

-  >EL CLAUSTRO
-  >Universidad del Valle de México
-  >Universidad Iberoamericana
-  >Universidad Intercontinental
-  >Universidad La Salle
-  >Universidad Pontificia de México
-  >Universidad Tecnológica de México

Física Aplicada

Dominarás las matemáticas avanzadas, probabilidad, estadística y procesos estocásticos. Comprenderás los fenómenos físicos que ocurren en la naturaleza y en los procesos industriales. Entenderás la mecánica, termodinámica y electrodinámica de los diferentes estados de la materia.

¿Dónde estudiarla?

<>Física y Matemáticas

-  >Universidad Tecnológica de México
-  >Instituto Politécnico Nacional

Fisioterapia

El licenciado en Fisioterapia es un profesional capaz de promover, mantener y aumentar el nivel de calidad de vida de las personas con alguna afección física o alteración del movimiento y función.

¿Dónde estudiarla?

-  >Universidad AMERIKE
-  >Universidad del Valle de México

-  >Universidad La Salle
-  >Universidad Tecnológica de México

<>Terapia Física y Rehabilitación

-  >Universidad Anáhuac

Gastronomía

El licenciado se encarga de elaborar las recetas de los platillos para establecer y mantener la calidad de los alimentos y las bebidas. Por otro lado, la calidad del servicio, el conocimiento, el desarrollo de habilidades, sensibilidades y destrezas son requisitos indispensables para trabajar en las cocinas de los más exigentes restaurantes de México y del mundo.

¿Dónde estudiarla?

-  >CESSA Universidad
-  >EL CLAUSTRO

-  >Superior de Gastronomía
-  >Universidad Anáhuac
-  >Universidad Tecnológica de México

<>Gastronomía Internacional

-  >Centro Universitario Incarnate Word

-  >Universidad del Valle de México

Geociencias

Las Geociencias estudian fenómenos físicos, químicos y biológicos que ocurren en nuestro planeta y el espacio exterior, cuya magnitud afecta a la Tierra y a los seres vivos. Esta licenciatura conjuga investigación interdisciplinaria, estudios de casos y de campo, así como el uso de técnicas geofísicas para estudiar temas en el ámbito social y cultural que permitan mitigar riesgos ante fenómenos como: vulcanismo, sismos, deslaves e inundaciones.

¿Dónde estudiarla?

-  >Universidad Nacional Autónoma de México

LICENCIATURAS:

Hidrobiología

El egresado manejará los conceptos, técnicas y métodos relacionados con la estructura, funcionamiento y gestión de los sistemas y recursos acuáticos, y será capaz de aplicarlos para la resolución de problemas relacionados con su diagnóstico, uso, manejo y conservación.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Autónoma Metropolitana

Historia

Si te interesa el análisis, el estudio y la estructuración de contenidos literarios relacionados con hechos y fenómenos que han ocurrido en épocas pasadas, entonces, esta licenciatura es una alternativa.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Iberoamericana

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Nacional Autónoma de México

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

Historia del Arte

La licenciatura en Historia del Arte estudia las principales manifestaciones artísticas, materiales y culturales a lo largo del tiempo en distintas civilizaciones. Brinda herramientas para la gestión cultural, el trabajo curatorial, conocimientos sobre el mercado del arte y la administración del patrimonio.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Iberoamericana

 > Universidad Nacional Autónoma de México

 > Estudios e Historia de las Artes

 > EL CLAUSTRO

Idiomas / Lenguas Extranjeras

El alumno logrará desarrollar competencias comunicativas, lingüísticas, interculturales, didáctico-metodológicas y de investigación mediante el conocimiento de la lengua inglesa como primera lengua extranjera (LE), el francés como segunda LE y el alemán como tercera LE.

¿Dónde estudiarla?

 > Idiomas: Lenguas y Culturas Aplicadas > Universidad Motolinía del Pedregal



 > Lenguas Extranjeras

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

 > Traducción, Localización e Interpretación > Universidad Intercontinental



Inteligencia Estratégica / Inteligencia de Negocios

Adquirirás los conocimientos que te permitirán tomar decisiones en beneficio de organizaciones privadas, públicas, de la sociedad y del Estado en su conjunto, con base a la identificación de amenazas de carácter político, económico, socio-organizacional, tecnológico, de seguridad, de defensa y de prevención de riesgos.

¿Dónde estudiarla?

 > Inteligencia de Negocios

 > Universidad Anáhuac



 > Tecnológico de Monterrey





UNIVERSIDAD
INTERCONTINENTAL



INSCRIPCIONES ABIERTAS

¿Aún no decides que
quieres estudiar?

Haz tu prueba vocacional gratis en la UIC*

* Consulta si tu prepa tiene convenio



LICENCIATURAS | Consultar RVOE SEP

- ❖ Administración y Dirección Estratégica
- ❖ Administración de Negocios Turísticos
- ❖ Arquitectura
- ❖ Comunicación Digital
- ❖ Contaduría y Finanzas
- ❖ Derecho
- ❖ Diseño Gráfico
- ❖ Filosofía
- ❖ Medicina y Cirugía Odontológica
- ❖ Mercadotecnia
- ❖ Nutrición
- ❖ Psicología
- ❖ Relaciones Comerciales Internacionales
- ❖ Teología
- ❖ Traducción, Localización e Interpretación



Colegiaturas accesibles

Inscripciones abiertas

Agenda una cita

55 5487 1370 al 79

admision@uic.edu.mx

Consulta condiciones
con tu asesor educativo.

Sí. En la UIC es posible.



AGENDA TU CITA

📞 55 5487 1370 al 79

✉️ admision@uic.edu.mx

🌐 uic.mx

📍 CAMPUS SUR
Insurgentes Sur 4303, Santa Úrsula Xitla
Tlalpan, 14420, Ciudad de México

LICENCIATURAS:

Lengua y Literaturas Modernas

Forma a profesionales para comprender e investigar la evolución y el desarrollo de las culturas y las formas de expresión orales y escritas de los países donde se hablan estas lenguas. Pueden realizar traducciones y análisis críticos de diferentes tipos de texto, enseñan la literatura y la lengua del área de profesionalización elegida y estudian la fonética, gramática y composición de los idiomas.

¿Dónde estudiarla?

- <>Escritura Creativa y Literatura**
- <>Lengua y Literatura**
- <>Lengua y Literatura Hispánica**
- <>Lenguas y Gestión Cultural**
- <>Idiomas: Lenguas y Culturas aplicadas**
- <>Traducción, localización e Interpretación**

-  >Universidad Nacional Autónoma de México
-  >EL CLAUSTRO
-  >Universidad del Valle de México
-  >Universidad Tecnológica de México
-  >Universidad Anáhuac
-  >Universidad Motolinía del Pedregal
-  >Universidad Intercontinental

Letras y Emprendimiento Editorial

Estudia una carrera que combina literatura, análisis crítico, tecnología y emprendimiento para revolucionar el mundo editorial. Conviértete en un creador de futuros narrativos, capaz de innovar en la investigación, la gestión cultural y los nuevos formatos de publicación.

¿Dónde estudiarla?

- <>Escritura Creativa y Literatura**

-  >Tecnológico de Monterrey
-  >EL CLAUSTRO

Literatura Dramática y Teatro

Estos profesionales estudian la actividad teatral como fenómeno artístico en su totalidad, abordando al arte escénico desde diferentes perspectivas: la literatura dramática, la investigación teórica e histórica, la actuación, la dirección, la dramaturgia y la producción teatral.

¿Dónde estudiarla?

- <>Escritura Creativa y Literatura**

-  >Universidad Nacional Autónoma de México
-  >EL CLAUSTRO

Literatura Latinoamericana

Busca formar profesionistas con calidad académica de alto nivel que, de manera crítica, creativa, libre y responsable, analicen e interpreten obras literarias y teatrales latinoamericanas para generar un mejor conocimiento de los valores culturales y sociales de nuestra sociedad, a partir de tres ejes principales: Crítica y teoría literaria, Modelos literarios y Literatura latinoamericana y mexicana.

¿Dónde estudiarla?

- <>Escritura Creativa y Literatura**

-  >Universidad Iberoamericana
-  >EL CLAUSTRO

Medicina / Médico Cirujano

La Medicina armoniza los conocimientos de otras ciencias para resolver los problemas biológicos del hombre. El ejercicio profesional del médico se orienta principalmente hacia la práctica clínica, siempre guiándose por un código de ética profesional que considere la vida humana como valor supremo.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >St. Luke Escuela de Medicina
 - 👉 >Tecnológico de Monterrey
 - 👉 >Universidad Anáhuac
 - 👉 >Universidad Autónoma Metropolitana
 - 👉 >Universidad del Valle de México
 - 👉 >Universidad de las Américas Puebla
 - 👉 >Universidad La Salle
 - 👉 >Universidad Nacional Autónoma de México
 - 👉 >Universidad Panamericana
 - 👉 >Universidad Tecnológica de México
 - 👉 >Universidad Westhill
 - 👉 >Instituto Politécnico Nacional
-

Medicina Dental

Es el encargado de enfrentar las demandas de la salud, en lo relativo a las enfermedades de la boca de todos nosotros, a través de un criterio clínico e integral.

¿Dónde estudiarla?

<>Cirujano Dentista:

- 👉 >Universidad del Valle de México
- 👉 >Universidad Latinoamericana
- 👉 >Universidad Nacional Autónoma de México
- 👉 >Universidad Tecnológica de México

<>Medicina Dental:

- 👉 >Universidad La Salle

<>Médico Cirujano Dentista:

- 👉 >Universidad Anáhuac

<>Médico y Cirujano Odontólogo:

- 👉 >Tecnológico de Monterrey

<>Medicina y Cirugía Odontológica:

- 👉 >Universidad Intercontinental

<>Odontología:

- 👉 >Instituto Politécnico Nacional
-

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Son profesionales actuando en las diferentes áreas de la salud animal, incluyendo la salud pública, la crianza animal, la nutrición y el mejoramiento genético y de producción animal, apoyándose en la más avanzada tecnología con una formación sólida.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >Universidad Autónoma Metropolitana
- 👉 >Universidad Autónoma Chapingo
- 👉 >Universidad del Valle de México
- 👉 >Universidad Nacional Autónoma de México
- 👉 >Universidad Tecnológica de México

LICENCIATURAS:

Mercadotecnia / Marketing / Gestión de Ventas

Es un sistema global de actividades para planear, establecer precios, promover y distribuir bienes y servicios que satisfacen deseos de clientes actuales y potenciales.

¿Dónde estudiarla?

<>Administración y Mercadotecnia  >Universidad Marista

<>Estrategia y Gestión de Ventas  >Universidad del Valle de México

<>Gestión de Ventas y Comercialización  >Universidad Tecnológica de México

<>Marketing Integral  >Universidad Motolinía del Pedregal

<>Mercadotecnia

- | | |
|--|--|
|  >Centro Universitario Incarnate Word |  >Universidad Iberoamericana |
|  >Tecnológico de Monterrey |  >Universidad Intercontinental |
|  >Universidad del Tepeyac |  >Universidad La Salle |
|  >Universidad del Valle de México |  >Universidad Tecnológica de México |

<>Mercadotecnia Deportiva Internacional  >Universidad del Valle de México

<>Mercadotecnia Digital y Publicidad  >Universidad Tecnológica de México

<>Mercadotecnia Estratégica  >Universidad Anáhuac

<>Mercadotecnia Internacional  >Universidad Del Pedregal

<>Mercadotecnia y Publicidad  >Universidad Latina

<>Mercadotecnia y Publicidad en Entornos Digitales  >Universidad del Valle de México

<>Mercadotecnia y Publicidad en Moda  >Universidad Jannette Klein

<>Mercadotecnia y Relaciones Comerciales  >Universidad Simón Bolívar



SOY FORMACIÓN DE EXCELENCIA SOY UDelP

9 LICENCIATURAS

Administración de Empresas
Contaduría Pública y Dirección Financiera
Derecho
Diseño de Interiores
Diseño Gráfico
Ingeniería en Sistemas Computacionales
Mercadotecnia Internacional
Negocios Internacionales
Psicología

11 MAESTRÍAS

7 ESPECIALIDADES

Visita nuestras
redes sociales



INFORMES LICENCIATURA



55 3948 4233

INFORMES POSGRADOS



55 3932 3342

Av. Transmisiones 51, Col. Ex-Hacienda San Juan
Huipulco, C.P. 14370, Alcaldía Tlalpan, CDMX.

LICENCIATURAS:

Moda

La creatividad de los diseñadores mexicanos es reconocida a nivel mundial. La moda es una industria en constante crecimiento. Serás capaz de generar soluciones de diseño a las problemáticas y necesidades sociales; desarrollarte en un amplio rango de áreas que comprenden la industria Textil, de Moda y del Vestido, o emprender tu propia marca.

¿Dónde estudiarla?

<>Diseño y Publicidad en Moda

 Universidad Jannette Klein

<>Diseño de la Moda e Industria del Vestido

 Universidad del Valle de México

<>Diseño de Moda e Innovación

 Universidad Anáhuac

<>Diseño de Moda y Textiles Sostenibles

 Universidad Iberoamericana

<>Diseño de Modas

 Universidad Tecnológica de México

<>Diseño Textil y Moda

 CENTRO

<>Mercadotecnia y Publicidad en Moda

 Universidad Jannette Klein

<>Estilismo de Moda y Diseño de Imagen

 Universidad Jannette Klein

Música

El fin de la licenciatura es causar una experiencia estética en el espectador, así como expresar sentimientos, circunstancias, pensamientos o ideas.

¿Dónde estudiarla?

<>Etnomusicología

 Universidad YMCA

<>Música Contemporánea

 Universidad Nacional Autónoma de México

<>Producción Musical Digital

 Universidad Anáhuac

<>Tecnología y Producción Musical

 Universidad AMERIKE

 Tecnológico de Monterrey

Nanotecnología

La nanotecnología conjunta ciencias como la física, la biología, la química, la ingeniería y las ciencias sociales para entender, manipular y explotar las características físicas de la materia a la nanoscala, y generar innovaciones tecnológicas teniendo en consideración su impacto social y ambiental.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Nacional Autónoma de México

Negocios Internacionales / Comercio Exterior Comercio Internacional / Relaciones Comerciales

Esta licenciatura busca crear profesionistas capaces de analizar las situaciones del entorno exterior para detectar retos y oportunidades de negocios así como implementar condiciones óptimas para los intercambios exitosos.

¿Dónde estudiarla?

- <>Administración de Negocios Internacionales
 - Universidad del Valle de México
- <>Comercio Exterior y Gestión Aduanera
 - Universidad Simón Bolívar
 - Universidad Tecnológica de México
- <>Comercio Internacional
 - Universidad del Valle de México
- <>Comercio y Logística Internacionales
 - Universidad La Salle
 - Universidad Iberoamericana
- <>Negocios Globales
 - Universidad del Tepeyac
 - Universidad Marista
 - Universidad Latina
 - Universidad Tecnológica de México
- <>Negocios Internacionales
 - Centro Universitario Incarnate Word
 - Tecnológico de Monterrey
 - Universidad Anáhuac
 - Universidad Del Pedregal
- <>Relaciones Comerciales Internacionales
 - Universidad Intercontinental

Nutrición

La Licenciatura en Nutrición tiene como objetivo formar profesionistas capaces de adquirir los conocimientos, habilidades y actitudes que les permitan identificar los diferentes aspectos que intervienen en el proceso nutricional de las personas, así como crear, administrar y evaluar programas de alimentación, nutrición y educación.

¿Dónde estudiarla?

- >Centro Universitario Incarnate Word
- >Universidad Anáhuac
- >Universidad del Valle de México
- <>Nutrición y Bienestar Integral
 - Universidad Intercontinental
 - Universidad Tecnológica de México
- <>Nutrición y Ciencias de los Alimentos
 - Tecnológico de Monterrey
 - CESSA Universidad
 - Universidad Iberoamericana
 - Universidad Nacional Autónoma de México
- <>Nutriología

LICENCIATURAS:

Pedagogía

Esta licenciatura tiene como función satisfacer las necesidades de la educación en distintos ámbitos de comunicación y tecnología educativa. La pedagogía se nutre de otras profesiones como la sociología para crear proyectos educativos.

¿Dónde estudiarla?

- Universidad del Valle de México
- Universidad Iberoamericana
- Universidad Latina
- **Innovación y Transformación Educativa:**
- **Pedagogía Organizacional y Educativa:**
- Universidad La Salle
- Universidad Pedagógica Nacional
- Universidad Tecnológica de México
- Tecnológico de Monterrey
- Universidad Anáhuac

Periodismo (Letras y Emprendimiento Editorial)

Son profesionales que contribuyen al desarrollo social y democrático del país; para ello, el egresado cuenta con conocimiento de las ciencias y técnicas de la información, de los procesos de preparación y realización de los géneros periodísticos.

¿Dónde estudiarla?

- **Letras y Emprendimiento Editorial**
- CECC
- Tecnológico de Monterrey

Piloto Aviador

Nuestro programa está diseñado para brindar a nuestros alumnos la formación necesaria para graduarse con el perfil adecuado para trabajar en Aerolíneas. Los alumnos adquieren los conocimientos y desarrollan las habilidades que las aerolíneas piden para sus procesos de selección.

¿Dónde estudiarla?

- **Piloto Aviador Comercial**
- **Piloto Aviador**
- **Comercial de Línea Aérea**
- Aeroméxico Formación
- Escuela de Aviación México

Producción de Espectáculos

Crea espectáculos escénicos de gran valor artístico. Todo espectáculo requiere de alguien que dirija a un equipo de profesionales muy diversos y el productor es quien conoce cómo el trabajo de este gran equipo debe integrarse, así como los procesos y requerimientos indispensables para que la gran idea se vuelva realidad.

¿Dónde estudiarla?

- EL CLAUSTRO

ANÁHUAC

MÉXICO



Grandes líderes
y mejores personas



Conoce aquí
nuestras
+ de 50
licenciaturas



INGRESOS
ENERO Y AGOSTO 2026

LICENCIATURAS:

Política

Como politólogo, estudias los sistemas político y administrativo, las relaciones entre la sociedad civil y el Estado, así como las funciones desarrolladas por las instituciones que el gobierno crea para satisfacer las necesidades de la población.

¿Dónde estudiarla?

<>Administración Pública

➤ Universidad del Valle de México

➤ Universidad Tecnológica de México

<>Administración Pública y Ciencia Política (Ejecutiva)

➤ Universidad Del Pedregal

<>Administración Pública y Gobierno

➤ Universidad Anáhuac

<>Ciencia Política

➤ Instituto Tecnológico Autónomo de México

<>Ciencia Política y Relaciones Internacionales / Políticas Públicas

> CIDE



<>Ciencias Políticas y Admón. Pública

➤ Universidad Iberoamericana

➤ Universidad Nacional Autónoma de México

<>Gobierno y Transformación Pública > Tecnológico de Monterrey



Psicología

La psicología es una ciencia humanística, pues su finalidad es el estudio de los procesos mentales del hombre. La intervención profesional del psicólogo ayuda a comprender las diferencias individuales que se manifiestan en la conducta, logrando que el individuo entienda su entorno subjetivo y objetivo para que pueda relacionarse.

¿Dónde estudiarla?

➤ Centro Universitario Incarnate Word

➤ Universidad Intercontinental

➤ EL CLAUSTRO

➤ Universidad La Salle

➤ Universidad Anáhuac

➤ Universidad Latina

➤ Universidad Del Pedregal

➤ Universidad Latinoamericana

➤ Universidad del Tepeyac

➤ Universidad Marista

➤ Universidad del Valle de México

➤ Universidad Tecnológica de México

➤ Universidad Iberoamericana

➤ Universidad YMCA

<>Psicología Clínica y de la Salud

➤ Universidad Westhill

➤ Tecnológico de Monterrey

Publicidad

Son especialistas en la transmisión de mensajes y su interacción con medios especializados de comunicación. Dirige y produce de manera efectiva proyectos en radio, televisión y cine; detecta y resuelve problemas mediante estrategias publicitarias, creativas e innovadoras; emplea correctamente los distintos medios de comunicación.

¿Dónde estudiarla?

 >CECC

 >Universidad de la Comunicación

<>Diseño y Publicidad en Moda

 >Universidad Jannette Klein

<>Mercadotecnia y Publicidad en Moda

 >Universidad Jannette Klein

<>Publicidad y Medios

 >Universidad Tecnológica de México

Química de Alimentos

Este profesionista cuenta con las habilidades que le permiten investigar, analizar, desarrollar, administrar y evaluar los procesos químicos en el área de la tecnología de alimentos, enfocándose hacia la obtención de productos de mejor calidad.

¿Dónde estudiarla?

 >Universidad La Salle

Químico Farmacéutico Biólogo

El egresado estará capacitado para desarrollar las diferentes funciones y tareas implícitas en la práctica farmacéutica y cosmetológica, que conduzcan a la obtención de productos farmacéuticos y cosmetológicos de calidad, en un marco ético, humanista y de responsabilidad por cuidar y preservar el medio ambiente y las especies utilizadas.

¿Dónde estudiarla?

 >Universidad La Salle

 >Universidad Simón Bolívar

 >Universidad Tecnológica de México

<>Químico Farmacéutico Biotecnólogo

>Universidad del Valle de México



Relaciones Internacionales

México necesita promover y defender sus intereses comerciales, sociales y culturales, así como participar en el cambio y mejoramiento continuo del ambiente político de nuestro mundo, que afronten los cambios constantes y avances tecnológicos.

¿Dónde estudiarla?

 >Instituto Tecnológico Autónomo de México

 >Universidad del Valle de México

 >Tecnológico de Monterrey

 >Universidad Iberoamericana

 >Universidad Anáhuac

 >Universidad La Salle

 >Universidad de las Américas Puebla

 >Universidad Tecnológica de México

LICENCIATURAS:

Relaciones Pùblicas

Forma profesionales capaces de establecer políticas y estrategias que aseguren el ambiente armónico y la integración de intereses entre una organización y los sectores a ella vinculados, así como promover una imagen favorable de la misma; lo que le permite contar con el apoyo de los públicos.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad del Valle de México

Responsabilidad Social y Sustentabilidad

Serás un profesionista que todas las organizaciones gubernamentales, empresariales y de la sociedad civil requieren para cumplir con las normas y estándares de responsabilidad social. Aplicarás los derechos humanos en la vida personal y profesional bajo fundamentos éticos.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

Restaurantes

El licenciado en Administración de Restaurantes tiene una formación sólida que le permite desarrollarse en Negocios de Alimentos y Bebidas, emprendiendo su propio proyecto o siendo líder en empresas del sector como restaurantes, hoteles, centros deportivos y parques de entretenimiento.

¿Dónde estudiarla?

 > CESSA Universidad

 > Universidad Anáhuac

Seguridad Pública

El egresado se distinguirá por tratar y evaluar información delictiva para la prevención y predicción de amenazas o riesgos criminales, diseñar planes y programas de prevención y detención del delito.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

Sustentabilidad

Podrás generar propuestas de solución a los problemas ambientales tales como los relacionados con el agua, el suelo, la contaminación atmosférica, la pérdida de biodiversidad y el cambio climático, en contextos específicos y a través de estrategias diversas.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Iberoamericana

Teatro y Actuación

Adquirirás las habilidades necesarias para desempeñarte como actor de teatro, cine, televisión y radio a nivel internacional. Desarrollarás una visión empresarial que te capacitará para generar tus propios proyectos artísticos.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Nacional Autónoma de México

 > Facultad de Cine

OBTÉN 85% MÁS OPORTUNIDADES DE TRABAJAR EN UNA EMPRESA INTERNACIONAL



Más de 50

Licenciaturas e Ingenierías
con opción a **Doble Titulación**

6 áreas de estudio:

- Ciencias de la Salud
- Ciencias Sociales
- Diseño y Arquitectura
- Hospitalidad: Gastronomía y Turismo
- Ingenierías
- Negocios

Conoce toda
nuestra oferta
académica



* Base Estudio de Egresados IPSOS 2020 egresados doble titulación programa Walden UVM vs modelo tradicional cualquier otra institución.

LICENCIATURAS:

Tecnologías de la Información / Transformación Digital

El egresado está capacitado para analizar, evaluar, desarrollar, implantar y gestionar los recursos tecnológicos más rentables que contribuyan a la creación y sostenimiento de ventajas competitivas.

¿Dónde estudiarla?

<>Tecnologías de la Información

 Universidad Tecnológica de México

<>Tecnologías de la Información en los Negocios

 Universidad Simón Bolívar

<>Transformación Digital para los Negocios

 Universidad La Salle

Traducción, localización e interpretación

Esta licenciatura forma traductores, localizadores e intérpretes profesionales que responden a las demandas del mercado global, capaces de manejar información lingüística, gráfica, verbal y tecnológica del inglés / francés al español.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Intercontinental

Turismo y Hotelería

La Licenciatura le brinda al estudiante una formación sólida para comprender las circunstancias y condiciones en las que se desarrolla la actividad turística y hotelera. Sabrás medir los factores que intervienen en la planeación, organización, dirección, control y gestión de la empresa turística.

¿Dónde estudiarla?

<>Admón. de Empresas Turísticas

 Universidad Tecnológica de México

<>Admón. de la Hospitalidad

 Universidad Iberoamericana

<>Admón. de Negocios Turísticos

 Universidad Intercontinental

<>Admón. Turística

 Universidad Anáhuac

<>Admón. Turística y Hotelera

 Universidad del Valle de México

<>Admón. Turística y

 Universidad Tecnológica de México

<>Reuniones Internacionales

 Universidad Intercontinental

<>Dirección Internacional de Hoteles

 Universidad Anáhuac

Videojuegos

Serás un profesional con sólidos conocimientos en diseño y producción de contenidos audiovisuales en plataformas digitales mediante el uso de las técnicas y herramientas específicas del diseño y la creación digital, comunicación audiovisual, así como el lenguaje y arte en videojuegos.

¿Dónde estudiarla?

<>Bachelor of Fine Arts in 3D Animation and

Game Design – Modeling Concentration  Centro Universitario Incarnate Word

<>Creación Artística para Videojuegos y

Medios Digitales

 Universidad AMERIKE

Aeronáutica

El egresado de la carrera de ingeniería aeronáutica está capacitado para: construir, diseñar y dar mantenimiento a dispositivos, máquinas y equipos en la rama aeronáutica así como adaptar y construir nuevas tecnologías.

¿Dónde estudiarla?

<> Aeroespacial:

 Instituto Politécnico Nacional

 Universidad Nacional Autónoma de México

Alimentos

Es el profesional encargado de brindar a los alimentos el equilibrio nutricional y de los procesos de producción y conservación que contribuyan a mejorar la calidad de vida de los consumidores.

¿Dónde estudiarla?

 Tecnológico de Monterrey

 Instituto Politécnico Nacional

 Universidad Autónoma Metropolitana

 Universidad Iberoamericana

 Universidad Simón Bolívar

 Universidad Nacional Autónoma de México

Ambiental

Son profesionistas con amplios conocimientos, habilidades y actitudes que les permitan dar solución a la problemática ambiental y al desarrollo económico y social del país, a través de la prevención y el control de la contaminación, promoviendo el uso eficiente de los recursos naturales y energéticos.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

 Universidad La Salle

 Universidad Anáhuac

 Universidad Autónoma Metropolitana

 Universidad de las Américas Puebla

 Universidad Nacional Autónoma de México

<> Ambiental y Energías Renovables: Universidad Tecnológica de México

Animación e Interactividad

Obtendrás los conocimientos necesarios para el desarrollo y producción de proyectos de animación, efectos especiales, videojuegos y realidad virtual. Dominarás las herramientas asociadas al modelado 3D, al cómputo gráfico y los efectos especiales.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad del Valle de México

Bioquímica

Un ingeniero bioquímico elabora productos alimenticios, farmacéuticos y biotecnológicos en institutos de investigación científica enfocados en el estudio de nuevos aditivos alimenticios, empaques biodegradables y métodos de conservación naturales.

¿Dónde estudiarla?

<> Bioquímica Industrial

 Universidad del Valle de México

 Universidad Autónoma Metropolitana

INGENIERÍAS:

Biomédica

El Ingeniero Biomédico trabaja como una interfase entre la medicina y la ingeniería. Se aplican principios de ingeniería y de procedimientos de diseño para resolver problemas médicos. Dentro de sus especialidades se incluyen la Biomecánica, la Ingeniería Bioquímica y la Bioelectricidad.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey
 - >Universidad Anáhuac
 - >Universidad Autónoma Metropolitana
 - >Universidad de las Américas Puebla
 - >Universidad del Valle de México
 - >Universidad Iberoamericana
 - >Universidad La Salle
 - >Universidad Tecnológica de México
 - >Instituto Politécnico Nacional
 - >Universidad Nacional Autónoma de México
- <>Biónica:**
- <>Sistemas Biomédicos:**

Biosistemas Agroalimentarios

Si te llama la atención la producción sostenible de alimentos, disfrutas de trabajar al aire libre y quieres contribuir al bienestar de los demás, ésta podría ser tu carrera a elegir. Este ingeniero integra los elementos de un biosistema productivo.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey

Biotecnología

Es un profesionista especializado en procesos biotecnológicos para la elaboración de productos y servicios en diferentes sectores industriales, tales como: farmacéutico, alimentos, salud, agricultura y otros, utilizando herramientas de biología molecular e ingeniería genética para utilizarlas en el desarrollo de productos, servicios y bioprocesos.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey

- >Universidad del Valle de México

- >Universidad Tecnológica de México

Cibernética y Sistemas Computacionales

Son profesionistas con conocimientos, habilidades y actitudes que les permitan diseñar, implantar, mantener, integrar, evaluar e innovar sistemas computacionales, de control y de comunicaciones, para el desarrollo tecnológico en lo que respecta al manejo y la transferencia de información.

¿Dónde estudiarla?

- >Universidad La Salle

Ciberseguridad

Es un profesional con una gran demanda laboral debido a que la transformación digital ha impulsado la necesidad global de expertos en ciberseguridad. El Ingeniero en Ciberseguridad es un profesional altamente especializado en ingeniería, programación y seguridad, especializado en la protección de datos privados y personales de amenazas cibernéticas.

¿Dónde estudiarla?

- >Universidad AMERIKE

*Tú le enseñaste a caminar.
Acompáñale hoy a
descubrir su camino*

IBERO



¡Hola enero, hola Ibero!

IBERO
CIUDAD DE MÉXICO

INGENIERÍAS:

Ciencia de Datos

El egresado de esta carrera construye modelos matemáticos soportados por herramientas computacionales de vanguardia. Diseña modelos para solucionar problemas complejos mediante herramientas computacionales.

¿Dónde estudiarla?

➤ Universidad del Valle de México

➤ Universidad Iberoamericana

➤ Universidad Tecnológica de México

<>Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos:

➤ Tecnológico de Monterrey

➤ Universidad del Valle de México

Civil

El objetivo de esta carrera es planear, diseñar, construir, supervisar, mantener y gestionar obras civiles de carácter público y privado tendientes a desarrollar, conservar e innovar infraestructura de edificaciones, de sistemas de ingeniería sanitaria, de obras hidráulicas y vías de comunicación.

¿Dónde estudiarla?

➤ Universidad Anáhuac

➤ Universidad Iberoamericana

➤ Universidad Autónoma Metropolitana

➤ Tecnológico de Monterrey

➤ Universidad de las Américas Puebla

➤ Universidad La Salle

➤ Universidad del Valle de México

➤ Universidad Tecnológica de México

Económica y Financiera

Los egresados pueden fungir como asesores, ejecutivos, empresarios e inversionistas en diversos escenarios económicos y financieros, donde pueden realizar análisis, evaluación e interpretación del comportamiento de mercados y activos financieros.

¿Dónde estudiarla?

➤ Universidad La Salle

Electrónica

Esta carrera forma profesionales aptos para el diseño de sistemas electrónicos innovadores que integren soluciones tecnológicas, desde su concepción hasta su comercialización, en ámbitos industriales, de servicio y residenciales, utilizando técnicas de procesamiento de señales, tecnologías móviles y sistemas inteligentes.

¿Dónde estudiarla?

➤ Universidad del Valle de México

➤ Universidad Nacional Autónoma de México

➤ Universidad Autónoma Metropolitana

➤ Universidad Tecnológica de México

<>Electrónica para Sistemas Inteligentes

➤ Universidad La Salle



<>Electrónica y Semiconductores

➤ Tecnológico de Monterrey

<>Electrónica y Telecomunicaciones

➤ Universidad Tecnológica de México



Energía y Desarrollo Sostenible

Al terminar la carrera, el egresado tendrá las habilidades y capacidades multidisciplinarias para adecuar, diseñar, innovar e implementar tecnologías actuales y emergentes en el campo del aprovechamiento de los recursos energéticos de cualquier tipo.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad del Valle de México

<>Desarrollo Sustentable

 Tecnológico de Monterrey

Energías Renovables

El profesional de Ingeniería en Energías Renovables planea, proyecta, diseña, construye, opera, innova e implementa tecnologías relacionadas con el aprovechamiento de los recursos energéticos renovables, aplicando los conocimientos científicos y tecnológicos multidisciplinarios más avanzados. Este profesional será relevante en el desarrollo tecnológico y económico del país.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Nacional Autónoma de México

Ferroviaria

Son ingenieros especializados en el diagnóstico, dimensionamiento, diseño, implantación, gestión, operación, mantenimiento y evaluación de los sistemas de transporte ferroviario para el traslado sustentable, seguro, eficiente y de calidad de personas y bienes.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

Física

Si te apasiona la investigación y la ciencia, siempre estás buscando respuestas a diferentes fenómenos naturales, ésta es la carrera adecuada para ti. Como Ingeniero Físico Industrial podrás resolver problemas complejos relacionados con fenómenos físicos mediante procedimientos innovadores.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Iberoamericana

 Universidad del Valle de México

<>Físico Industrial

 Tecnológico de Monterrey

Fotónica

Dado el carácter de alta tecnología de los productos fotónicos, el egresado debe contar con los conocimientos sólidos en física, matemáticas, química, electricidad, electrónica, cómputo, comunicaciones, óptica geométrica, óptica ondulatoria, óptica de fourier, láseres y fuentes convencionales de luz, componentes fotónicos, detección óptica y comunicaciones vía fibra óptica.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

INGENIERÍAS:

Gestión de Negocios

Estarás preparado para dirigir áreas como mercadotecnia, finanzas, logística y ventas con una visión globalizada del ámbito empresarial. Podrás gestionar los recursos materiales, económicos y financieros, sirviéndote de tecnologías de punta.

¿Dónde estudiarla?

<>Negocios

 Universidad Tecnológica de México

 Instituto Tecnológico Autónomo de México

Geofísica

Son profesionistas con fundamentos de la física de la Tierra y dominio de herramientas computacionales, de instrumental geofísico y conocimientos de geología. Explora áreas favorables para la ubicación de rellenos sanitarios. Localiza lugares subterráneos contaminados por desechos industriales.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Nacional Autónoma de México

Geológica

La carrera forma profesionistas con sólidos conocimientos teóricos y prácticos de geología, con el fin de estudiar en forma general a la Tierra, su origen, composición, estructura interna y evolución histórica.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Nacional Autónoma de México

Geomática

La carrera realiza actividades relacionadas con la adquisición, proceso y almacenamiento de elementos topográficos y geográficos que son la base para la producción de mapas, planos, cartas e imágenes que se utilizan en forma digital para realizar estudios y análisis, con fines multidisciplinarios.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Nacional Autónoma de México

Industrial

El principal objetivo es transmitir los conocimientos que permitan formar profesionistas capaces de procurar el funcionamiento óptimo de los sistemas para la producción de bienes y servicios.

¿Dónde estudiarla?

 > Instituto Politécnico Nacional

 > Universidad Autónoma Metropolitana

 > Universidad de las Américas Puebla

<>Bachelor of Science in Engineering

with Management Track

<>Industrial para la Dirección

<>Industrial y Administración

<>Industrial y de Sistemas

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Iberoamericana

 > Universidad La Salle

 > Universidad Marista

 > Centro Universitario Incarnate Word

 > Universidad Anáhuac

 > Universidad Tecnológica de México

 > Tecnológico de Monterrey

 > Universidad Tecnológica de México

Innovación y Desarrollo

Estarás capacitado para analizar, modelar y resolver problemas complejos en ciencia e ingeniería; desarrollar soluciones integrales basadas en un conocimiento amplio de diferentes disciplinas de la ingeniería; realizar proyectos interdisciplinarios aplicando las ciencias de la ingeniería para innovar y mejorar.

¿Dónde estudiarla?

 **Tecnológico de Monterrey**

Inteligencia Artificial

Son expertos capaces de desarrollar sistemas inteligentes aplicando algoritmos en áreas como aprendizaje de máquina, procesamiento automático de lenguaje natural, visión artificial y modelos bioinspirados para atender las necesidades de los diferentes sectores de la sociedad a través de la generación de procesos y soluciones innovadoras.

¿Dónde estudiarla?

 **Instituto Politécnico Nacional**

<>Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos

 **Tecnológico de Monterrey**

 **Universidad del Valle de México**

Logística

Serás capaz de diseñar y coordinar operaciones de logística en el comercio electrónico. Aportarás en la administración de la cadena de suministro de empresas nacionales e internacionales. Elaborarás estrategias de distribución y diseño de rutas.

¿Dónde estudiarla?

 **Universidad del Valle de México**

 **Universidad Tecnológica de México**

Matemáticas

Dominar las diferentes ramas de las matemáticas es crucial debido a su relevancia en la vida diaria y su impacto en avances científicos y tecnológicos. Hoy en día, las empresas buscan más profesionistas capaces de resolver problemas matemáticos y razonamiento, aplicables en tecnología, economía, telecomunicaciones, ingeniería, astronomía e informática.

¿Dónde estudiarla?

 **Universidad del Valle de México**

Mecánica

El Ingeniero está capacitado para desarrollarse profesionalmente en campos tan diversos como son: industria automotriz, industria metalmecánica, diseño de materiales, industria de la construcción, industria siderúrgica y minería, entre otras.

¿Dónde estudiarla?

 **Tecnológico de Monterrey**

 **Universidad Tecnológica de México**

<>Mecánica y Eléctrica

 **Universidad Iberoamericana**

<>Mecánica Industrial

 **Universidad del Valle de México**

<>Mecánica y en Sistemas Energéticos

 **Universidad La Salle**

INGENIERÍAS:

Mecatrónica

Es una disciplina que se ubica en las fronteras de las diferentes especialidades de la Ingeniería. Mecatrónica se define como la combinación de la Ingeniería Mecánica, Electrónica, Control Automático y Computación y está orientada hacia el diseño y manufactura de sistemas y procesos electromecánicos inteligentes.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey
 - >Universidad Anáhuac
 - >Universidad del Valle de México
 - >Universidad La Salle
 - >Universidad Marista
 - >Universidad Tecnológica de México
 - >Universidad del Valle de México
 - >Instituto Tecnológico Autónomo de México
 - >Universidad Iberoamericana
- <> Mecatrónica con Enfoque Automotriz** ➤ Universidad del Valle de México
- <> Mecatrónica y Robótica Inteligente** ➤ Instituto Tecnológico Autónomo de México
- <> Mecatrónica y Sistemas Ciberfísicos** ➤ Universidad Iberoamericana

Metalurgia y Materiales

Forma integralmente ingenieros que aplican sus conocimientos y dan continuidad al desarrollo de la Industria Metalúrgica y de Materiales, a través de procesos sustentables, con un alto compromiso social, conocimientos científicos y tecnológicos, y con competencias, que les permita desarrollarse en el ámbito socio-económico del país.

¿Dónde estudiarla?

- >Instituto Politécnico Nacional

Nanotecnología y Materiales

Si eres un apasionado de las ciencias y estás interesado en saber la forma en que la materia puede ser manipulada a escala atómica o molecular, para obtener materiales que contribuyan al desarrollo de productos tan diversos como farmacéuticos, cosméticos, dispositivos electrónicos y biomédicos, esta carrera es para ti.

¿Dónde estudiarla?

- >Tecnológico de Monterrey

Petróleo y Gas

La carrera pone énfasis en el dominio de nuevos procesos de exploración, explotación, transporte y comercialización de petróleo y gas, acorde con las normas, regulaciones y estándares internacionales.

¿Dónde estudiarla?

- >Universidad del Valle de México

<> Petrolera

- >Instituto Politécnico Nacional

- >Universidad Nacional Autónoma de México

Química

La Ingeniería Química, es la carrera encargada de transformar la materia y convertirla en un beneficio para la sociedad. Como Ingeniero Químico, tienes una visión global de la industria y puedes integrarte a cualquier parte del proceso de transformación de la materia y de la producción en serie de productos.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >Tecnológico de Monterrey
- 👉 >Universidad Anáhuac
- 👉 >Universidad del Valle de México
- ↔ >[Química Industrial](#)
- ↔ >[Química Petrolera](#)

- 👉 >Universidad Iberoamericana
- 👉 >Universidad La Salle
- 👉 >Universidad Tecnológica de México
- 👉 >Instituto Politécnico Nacional
- 👉 >Instituto Politécnico Nacional

Química Metalúrgica

Sus posibilidades laborales son múltiples, puede participar en los sectores, energético y de bienes de capital, en las distintas ramas de la industria de la transformación: automotriz, extractiva, minero-metalúrgica, de la fundición, de la construcción, y en las áreas relacionadas con pigmentos y pinturas. Las industrias que requieren actualmente sus servicios son aquellas que producen materias primas y distintos objetos metálicos: alambres y cables, herramientas de mano, partes automotrices, productos laminados y variillas, instrumentos y maquinaria industrial.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >Universidad Nacional Autónoma de México

Robótica

El programa permite formar ingenieros capaces de aplicar sus conocimientos científicos y técnicos para: Diseñar, fabricar y mantener sistemas automatizados y equipos de producción; proyectar, poner en marcha y mantener en operación plantas industriales; investigar e implantar nuevas tecnologías; crear y dirigir micro, pequeñas y medianas empresas del área de automatización y de la manufactura.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >Universidad del Valle de México

- ↔ >[Robótica Industrial](#)

- 👉 >Instituto Politécnico Nacional

- ↔ >[Robótica y Sistemas Digitales](#)

- 👉 >Universidad Tecnológica de México

- ↔ >[Robótica y Sistemas Inteligentes](#)

- 👉 >Tecnológico de Monterrey

Sistemas Ambientales

Forma profesionales con conocimientos sólidos en ciencias ambientales y en ingeniería con un enfoque sistémico y sustentable, en el contexto de la gestión ambiental y con una actitud de liderazgo, para trabajar con grupos interdisciplinarios capaces de proponer sistemas de prevención, minimización y control de contaminantes en el ambiente, en cualquiera de los ámbitos de desempeño de la profesión.

¿Dónde estudiarla?

- 👉 >Instituto Politécnico Nacional

INGENIERÍAS:

Sistemas Automotrices

El plan de estudios del programa académico de Ingeniero en Sistemas Automotrices tiene por objetivo general la creación de recurso humano altamente especializado en las distintas áreas del conocimiento de esta importante área del conocimiento.

¿Dónde estudiarla?

 > Instituto Politécnico Nacional

Sistemas Computacionales

Son profesionistas en el análisis, diseño, construcción, operación y mantenimiento de sistemas a fin de resolver procesos en las áreas industriales, de desarrollo, administrativas, sociales y científicas, que se apoyan en las herramientas informáticas y en el procesamiento electrónico de la información.

¿Dónde estudiarla?

 > Instituto Politécnico Nacional

 > Universidad Del Pedregal

 > Universidad del Valle de México

 > Universidad Tecnológica de México

Sistemas de Software

Poseerás los conocimientos para aplicar los principios de la ingeniería de software y redes de cómputo. Serás capaz de desarrollar software con una visión innovadora, a partir del uso eficiente de la tecnología de información.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Tecnológica de México

Sistemas Energéticos y Redes Inteligentes

Son profesionales capaces de diseñar, planear, proyectar, construir, operar e innovar sistemas energéticos y de redes inteligentes basados en tecnologías modernas para optimizar la eficiencia, así como el monitoreo y control de recursos energéticos y de la infraestructura asociada considerando el entorno y la responsabilidad social.

¿Dónde estudiarla?

 > Instituto Politécnico Nacional

Sistemas y Tecnologías de Información

Ofrece al estudiante un conjunto de conocimientos que le permite especializarse en redes, animación o gestión de tecnologías de información y su preparación le augura una excelente vinculación con el sector industrial de la tecnología de información.

¿Dónde estudiarla?

 > Universidad Anáhuac

Software y Redes (Diseño de Software y Redes)

Aplicarás técnicas para desarrollar sistemas que permitan que las computadoras ejecuten sus aplicaciones. Serás un profesionista capaz de desarrollar software con una visión innovadora a partir del uso eficiente de la tecnología de información.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad del Valle de México

Tecnologías Computacionales

Las tecnologías computacionales apoyan el desarrollo de la industria financiera, automotriz, de telecomunicaciones, de entretenimiento, de transformación, de transporte, de medios de información, de servicios, de salud y de educación entre otras.

¿Dónde estudiarla?

 Tecnológico de Monterrey

Tecnologías de Cómputo y Telecomunicaciones

Primer programa en integrar dos tecnologías convergentes, el cómputo y las telecomunicaciones, con bases sólidas en ingeniería electrónica y áreas como: Inteligencia artificial, Bioinformática, Seguridad informática, Redes inteligentes de telecomunicaciones e Internet de las cosas, que te permitirán generar soluciones a problemas complejos actuales y futuros.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Iberoamericana

<> Sistemas y Tecnología de Información:

 Universidad Anáhuac

Tecnologías de Información / Telemática

Son profesionales altamente capacitados en el diseño, desarrollo, mejoramiento, administración y operación de sistemas para el procesamiento, almacenamiento y transmisión/recepción de sistemas de datos, voz y video.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional (Telemática)

<> Tecnologías de la Información

 Universidad Tecnológica de México

<> Sistemas y Tecnologías de Información:

 Universidad Anáhuac

Transformación Digital de Negocios

Se dedica a integrar soluciones estratégicas de tecnologías de información en los procesos de negocio de las organizaciones; a desarrollar estrategias para el flujo y la gobernabilidad de los datos de una organización, apoyando la mejora de sus procesos y la toma estratégica de decisiones; a llevar a cabo proyectos de transformación digital en las organizaciones, aplicando metodologías innovadoras efectivas para la administración del cambio y la integración de servicios, entre otras actividades.

¿Dónde estudiarla?

 Tecnológico de Monterrey

INGENIERÍAS:

Textil

Son profesionales capaces de diseñar, planear, implementar, operar, dirigir, optimizar e innovar sistemas productivos de la cadena fibra-textil-vestido atendiendo las normas y estándares de calidad, acorde las necesidades del mercado nacional y extranjero, con responsabilidad social y enfoque sustentable.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

Transporte

Son Ingenieros especializados en el diagnóstico, diseño, implementación, gestión, operación y evaluación de los sistemas de transporte a partir del enfoque de sistemas, atendiendo los entornos social, ambiental, político, económico y tecnológico en diferentes ámbitos, local, nacional, regional e internacional, con proceder ético, responsable y perspectiva de género, para contribuir al desarrollo del país.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

Topográfica y Fotogramétrica

Son ingenieros que cuenten con una sólida formación integral, para planear, diseñar, formular y administrar proyectos. Aplican los métodos Topográficos y Geodésicos para adquirir, procesar, interpretar e integrar datos de calidad, que les permita modelar los levantamientos topográficos y estructuras; para ello utilizan equipo topográfico y herramientas computacionales de vanguardia, aplicando metodologías, normas y estándares nacionales e internacionales de calidad para evaluar proyectos de interés económico, zonas de riesgos naturales.

¿Dónde estudiarla?

 Instituto Politécnico Nacional

Videojuegos

La carrera te proporciona conocimientos avanzados sobre: Diseño de videojuegos, programar motores de videojuegos y juegos en red para plataformas fijas y móviles, integrar la inteligencia artificial y la realidad aumentada en desarrollo innovador en los lenguajes de programación.

¿Dónde estudiarla?

 Universidad Tecnológica de México

<>Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos

 Universidad AMERIKE

<>Desarrollo de Videojuegos

 Universidad del Valle de México



Directorio de Universidades

DIRECTORIO:



Calz. De los Leones No. 144
Col. Las Águilas
Alc. Álvaro Obregón,
C.P. 01010
Tels.: (55) 5536-6869
(55) 5682 7271
(55) 8011 3612
www.bna.edu.mx

Oferta Académica

Licenciatura:

- Derecho

Diplomados:

- Emprendimiento y su Regulación Jurídica
 - Inteligencia Artificial y Tecnología en el Derecho
 - Derecho Civil y Familiar con enfoque en Litigación Oral
 - Derecho Laboral y Litigación Oral
 - Juicios Orales
- (módulos en materia penal, civil, mercantil, familiar y laboral)
- Sistema Integral de Justicia Penal para Adolescentes
 - Responsabilidad y Gestión Ambiental
 - Actualización y Nuevas Perspectivas del Derecho

Maestrías:

- Derecho Administrativo y Fiscal
- Ciencias Penales y Criminalística
- Derecho Constitucional y Amparo
- Derecho Laboral y de la Seguridad Social
- Administración y Dirección de pymes
- Derecho Corporativo y Empresarial

ISTITUTO di Moda BURGO

Privada
Edgar Allan Poe No. 85,
Col. Polanco, Alc. Miguel Hidalgo
Tel.: (55) 5282-3074

CENTRO de Diseño Cine y Televisión

Privada
Av. Constituyentes 455,
Col. América, Alc. Miguel Hidalgo
Tel.: (55) 2789-9000

Centro de Estudios Gastronómicos Alejandro Guillot

Privada
San Juan Bosco No. 64,
Col. San Lorenzo Huipulco
Alc. Tlalpan,
Tel.: (55) 5513-0814

Centro de Estudios en Ciencias de la Comunicación "CECC"

Privada
Valle No.12, Col. Jardines
del Pedregal, Alc. Álvaro Obregón,
Tels.: (55) 5652-1593

Centro de Investigación y Docencia Económicas "CIDE"

Pública
Carr. México-Toluca No. 3655,
Col. Lomas de Santa Fe,
Alc. Álvaro Obregón,
Tel.: (55) 5727-9800

Centro ELEIA

Privada

Campus Norte

Av. Cerro de las Campanas 3 Nivel 5,
San Andrés Atenco, Tlalnepantla,
Tel.: (55) 5370-9648

Campus Sur

Insurgentes Sur No. 1971 (Plaza Inn),
Col. Guadalupe Inn,
Alc. Álvaro Obregón,
Tel.: (55) 5661-2177

CLEU Universidad

Privada
Periferico Sur 3313, Col. San Jerónimo
Aculco, Alc. Magdalena Contreras,
Tel.: (55) 7589-7051

CESSA Universidad

Privada
Campus San Ángel
Morelos No. 7,
Col. Tizapán San Ángel,
Alc. Álvaro Obregón,
Tel.: (55) 8503-8800

Colegio de Imagen Pública

Privada
Ferrocarril de Cuernavaca No. 683,
Col. Ampliación Granada,
Alc. Miguel Hidalgo Tel.: (55) 5080-8800

EL CLAUSTRO

Privada
José María Izazaga No. 92,
Col. Centro Histórico,
Alc. Cuauhtémoc,
Tels.: (55) 5130-3309 (56) 1024-0708

El Colegio de México

Pública
Carretera Picacho Ajusco No. 20,
Col. Ampliación Fuentes del Pedregal,
Alc. Tlalpan,
Tel.: (55) 5449-3000

Escuela Bancaria y Comercial

Privada
Campus Ciudad de México
Liverpool No.54, Col. Juárez,
Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 3683-2400

Campus CDMX Sur

Anillo Periférico 4407,
Col. Jardines en la Montaña,
Alc. Tlalpan, Tel.: (55) 3683-2444

Campus Tlalnepantla

Cerro de las Campanas 98,
Col. San Andrés Atenco,
Tlalnepantla, Tel.: (55) 1085-5200



**CENTRO UNIVERSITARIO
INCARNATE WORD**
CAMPUS CIUDAD DE MÉXICO

Tlacoquemécatl # 433
Col. Del Valle, C. P. 03100,
Alc. Benito Juárez.
Tels.: (55) 1454-9500
(55) 8071-0724
www.ciw.edu.mx

Oferta Académica

Doble Titulación
(Méjico - E.U.A)

- Actuaría
- Administración y Finanzas
 - Derecho
 - Mercadotecnia
 - Nutrición
 - Psicología

Triple Titulación
(Méjico - E.U.A - Alemania)

- Negocios Internacionales

Título Norteamericano

- Fine Arts in 3D Animation and Game Design – Modeling Concentration
- Business Administration in Management
 - Science in Engineering with Management Track

Título Mexicano

- Animación y Efectos Visuales
- Gastronomía Internacional

Escuela de Aviación México

Privada

Procuraduría General de Justicia 207,
Col. Venustiano Carranza, C.P. 15700
Tels.: (55) 2643-0044

**Escuela de Periodismo
Carlos Septién García**

Privada

Dr. A Basilio Vadillo 43,
Col. Tabacalera, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5510-4900

ESCENA

Privada

Concepción Béistegui #515,
Col. del Valle Centro,
Alc. Benito Juárez, Tel.: (55) 6234-7540

**Escuela de Gastronomía
Mariano Moreno**

Privada

Tel.: (55) 5597-1144

Buenavista / Polanco / Roma

**Escuela Internacional
de Turismo /
Universidad Internacional
de Profesiones**

Privada

Amores No. 314, Col. Del Valle,
Alc. Benito Juárez, Tel.: (55) 5687-2111

Escuela Libre de Derecho

Privada

Dr. Vértiz No. 12, Col. Doctores,
Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5588-0211

**Escuela Libre de
Odontología**

Privada

Ciencias No. 61, Col. Escandón,
Alc. Miguel Hidalgo,
Tel.: (56) 6513-1066

**Escuela Nacional de
Antropología e Historia**

Pública

Periférico Sur (Esq. Zapote),
Col. Isidro Fabela, Alc. Tlalpan,
Tel.: (55) 5666-3454



Av. Transmisiones No. 51
Col. Ex-Hacienda de
San Juan Huipulco
Alc. Tlalpan, C.P. 14370
Tel.: (55) 5603-5049
Ext.: 101 y 105
(55) 3948-4233

Visita nuestras
redes sociales en:
<https://linktr.ee/UDeLP>

Oferta Académica

Licenciaturas

- Administración de Empresas
 - Contaduría Pública y Dirección Financiera
 - Derecho
 - Diseño de Interiores
 - Diseño Gráfico
- Mercadotecnia Internacional
 - Negocios Internacionales
 - Psicología

Ingeniería

- Sistemas Computacionales

**Escuela Nacional
de Conservación,
Restauración y
Museografía**

Pública
Av. General Anaya No. 187,
Col. San Diego Churubusco,
Alc. Coyoacán,
Tel.: (55) 5022-3400

Facultad de Cine

Privada
Coahuila 184,
Col. Roma Sur,
Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 9489-5209

DIRECTORIO:



Universidad del Valle de México

www.uvm.mx / 800 0000 UVM (886)

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración de Empresas
- Administración de Empresas del Entretenimiento
- Administración de Negocios Internacionales
- Administración de Recursos Humanos
- Administración Pública
- Administración Turística y Hotelera
- Arquitectura
- Biología
- Cirujano Dentista
- Cultura Física y Deporte
- Comercio y Logística Internacionales
- Comunicación y Medios Digitales
- Contaduría Pública y Finanzas
- Criminología
- Derecho
- Diseño de Interiores
- Diseño de la Moda e Industria del Vestido
- Diseño Industrial
- Diseño y Comunicación Gráfica

- Diseño Multimedia
- Economía y Finanzas
- Estrategia y Gestión de Ventas
- Educación
- Enfermería
- Filosofía
- Finanzas y Banca
- Fisioterapia
- Gastronomía Internacional
- Historia
- Lengua y Literatura
- Lenguas Extranjeras
- Medicina
- Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Mercadotecnia
- Mercadotecnia Deportiva Internacional
- Mercadotecnia y Publicidad en Entornos Digitales
- Nutrición
- Pedagogía
- Psicología
- Químico Farmacéutico
- Relaciones Internacionales
- Relaciones Públicas
- Seguridad Pública
- Sociología

Ingenierías

- Animación e Interactividad
- Bioquímica
- Biotecnología
- Biomédica
- Ciencia de Datos
- Civil
- Desarrollo de Videojuegos
- Diseño de Software y Redes
- Electrónica
- Energía y Desarrollo Sostenible
- Física
- Industrial y de Sistemas
- Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos
- Logística
- Matemáticas
- Mecánica Industrial
- Mecatrónica
- Mecatrónica con Enfoque Automotriz
- Negocios y Manufactura
- Petróleo y Gas
- Química
- Robótica
- Tecnologías y Sistemas de la Información
- Sistemas Computacionales

FERMATTA

Privada
Av. Río de la Loza 300,
Col. Doctores,
Alc. Cuauhtémoc,
WhatsApp: (55) 9262-6841

IES Moda Casa de Francia

Privada
Amberes 70, Col. Juárez,
Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5514-2594

Instituto de Comunicación y Filosofía "COMFIL"

Privada
Av. Taxqueña No. 1792,
Col. Paseos de Taxqueña
Alc. Coyoacán, Tels.: (55) 5646-5332



UNIVERSIDAD INTERCONTINENTAL

www.uic.mx

Campus Sur

Av. Insurgentes Sur 4303 Col. Santa Úrsula Xitla
Alc. Tlalpan, C.P. 14420 Tels.: (55) 5487-1370 al 79



(55) 7107 2912

Oferta Académica

Licenciaturas

- División de Ciencias Sociales
 - Arquitectura
 - Comunicación Digital
 - Derecho
 - Diseño Gráfico
 - Traducción, Localización e Interpretación

- División de Salud
 - Medicina y Cirugía Odontológica
 - Nutrición
 - Psicología

- División de Negocios
 - Administración de Negocios Turísticos
 - Administración y Dirección Estratégica
 - Contaduría y Finanzas
 - Mercadotecnia
 - Relaciones Comerciales Internacionales

- Instituto Intercontinental de Misionología
 - Filosofía
 - Teología

Instituto de Desarrollo de Arte y Cultura del Valle
Privada
Parroquia 831,
Col. del Valle Sur, Alc. Benito Juárez,
Tel.: (55) 8437- 2277

Instituto de Investigación en Psicología Clínica y Social, A.C.
Privada
Minerva No. 83, Col. Florida Sur,
Alc. Benito Juárez,
Tel.: (55) 5661-3965

Instituto de Mercadotecnia y Publicidad
Privada
Guanajuato No. 228, Col. Roma,
Alc. Cuauhtémoc, Tel.: (55)5584-0824

Instituto Leonardo Bravo
Privada
(Plantel Centro)
Ezequiel Montes No. 115,
Col. Tabacalera, Alc. Cuauhtémoc
Tels.: (55)5705-6743 y (55)5705-6554
(Plantel La Raza)
Tetrazzini No.148,
Col. Peralvillo, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (56) 2664-0351
(Plantel Estado de México)
Av. Gustavo Baz No.149,
Col. Viveros de la Loma, Tel.:(55) 5362-0291

Instituto Nacional de Rehabilitación
Pública
Calz. México-Xochimilco 289,
Col. Arenal de Guadalupe Tlalpan,
Tel.: (55) 5999-1000

UNIVERSIDAD JANNETTE KLEIN

Calle Artemio Del Valle Arizpe No.22
Col. Del Valle
Alc. Benito Juárez,
C.P. 03100
Tels.: (55) 5543-1329
(55) 5523-5314 y (55) 5523-5337
(55) 5350 9624

www.jk.edu.mx

Oferta Académica

Licenciaturas

- Diseño y Publicidad en Moda
Acuerdo SEP 2022237
 - Mercadotecnia y Publicidad en Moda
Acuerdo SEP 20101066
 - Estilismo de Moda y Diseño de Imagen
Acuerdo SEP 20253896

Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura
Pública
Academia de Danza Mexicana
www.sgeia.bellasartes.gob.mx
Conservatorio Nacional de Música
www.conservatorio.inba.gob.mx
Escuela Nacional de Arte Teatral
www.enat.inba.gob.mx
Escuela Nacional de Danza Clásica y Contemporánea
www.endcc.inba.gob.mx
Escuela Nacional de Danza Folklórica
www.endf.bellasartes.gob.mx
Escuela de Pintura, Escultura y Grabado la Esmeralda
www.esmeralda.edu.mx
Escuela Superior de Música CENART
www.cenart.gob.mx



DIRECTORIO:



800 LASALLE / 55 7383 8048

www.lasalle.mx

Campus La Salle Unidad Condesa
Benjamín Franklin 45, Col. Condesa,
Alc. Cuauhtémoc, Ciudad de México, CP 06140

Campus La Salle Unidad San Fernando
Av. De Las Fuentes 17, Col. Tlalpan,
Alc. Tlalpan, Ciudad de México, CP 14000

Campus La Salle Unidad Santa Teresa
Camino a Santa Teresa No. 811, Col. Rinconada del
Pedregal, Alc. Tlalpan, Ciudad de México, CP 14010

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración e Innovación en los Negocios
- Arquitectura
- Ciencias en el Deporte
- Ciencias Religiosas
- Comercio y Negocios Internacionales
- Comunicación
- Contaduría y Finanzas
- Derecho
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- Diseño de Productos
- Diseño Gráfico y Digital
- Educación Preescolar
- Educación Primaria
- Enfermería
- Filosofía
- Fisioterapia
- Médico Cirujano
- Medicina Dental
- Mercadotecnia

Licenciaturas

- Pedagogía
- Psicología
- Química de Alimentos
- Químico Farmacéutico
- Biólogo
- Relaciones Internacionales
- Teología
- Transformación Digital para los Negocios

Ingenierías

- Ambiental
- Biomédica
- Cibernética y Sistemas Computacionales
- Civil
- Económica y Financiera
- Electrónica para Sistemas Inteligentes
- Industrial
- Mecánica y en Sistemas Energéticos
- Mecatrónica
- Química

Instituto Politécnico Nacional “IPN”

Pública
www.ipn.mx
Cuenta con varios campus y cada uno ofrece distintas especialidades.

Instituto Profesional en Terapias y Humanidades “IPETH”

Privada
Cantera No. 251,
Col. La Joya, Alc. Tlalpan,
Tel.: (55) 5485-4988 Exts.:105 a 112

Instituto Superior de Intérpretes y Traductores

Privada
Río Rhín No. 40,
Col. Cuauhtémoc, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.:(55) 5566-7722

ITAM

(Instituto Tecnológico Autónomo de México)
Privada

Tels.:(55) 5628-4000 / (55) 5628 4028

Campus Río Hondo

Río Hondo No. 1,
Col. Progreso Tizapán,
Alc. Álvaro Obregón

Campus Santa Teresa

Av. Camino a Santa Teresa Núm. 930,
Alc. Magdalena Contreras

Instituto Tecnológico de la Construcción

Privada
Av. Rómulo O' Farril No. 480,
Col. Olivar de los Padres,
Alc. Álvaro Obregón,
Tel.: (55) 5595-1907

ITACA

(Escuela Superior de Negocios)
Privada
Porfirio Díaz No. 50, Col. San
Jerónimo Lídice, Alc. Magdalena
Contreras, Tel.: (56) 1192-8376

RECMúsica

Privada
Uruapan No. 7 P.B., Col. Roma Norte
Tel.: (55) 5291-3810 Ext.105

**Tecnológico
de Monterrey**

Privada
www.tec.mx
Tel.: (55) 5483-2025
Whatsapp.: (55) 4488-9499

Campus Ciudad de México
tec.mx/es/ciudad-de-mexico

Campus Estado de México
tec.mx/es/estado-de-mexico

Campus Santa Fe
tec.mx/es/santa-fe

Sae INSTITUTE

Privada
José Vasconcelos No. 184,
Col. Condesa, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5211-9511

**St. Luke
Escuela de Medicina**

Privada
Sierra Mojada 415, Col. Lomas de
Chapultepec, Alc. Miguel Hidalgo,
Tel.: (55) 6726-8023 Ext.: 101 y 105

Superior de Gastronomía

Privada
Sonora No.189, Col. Hipódromo
Condesa, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5584-3800

Universidad AMERIKE

Privada
www.amerike.edu.mx
Campus CDMX
Xochicalco 678, Col. Letrán Valle,
Alc. Benito Juárez,
Tel.: (55) 3692-7200
Campus EDOMEX
Blvd. Manuel Ávila Camacho 1839,
Cd. Satélite, Naucalpan de Juárez,
Tel.: (55) 9515-7998

Universidad Anáhuac

México
Privada
www.anahuac.mx/mexico

Campus Norte

Tel.: (55) 5627-0210
Ext.: 8214, 8635

Campus Sur

Tel.: (55) 5628-8800
Ext.: 227, 801

**Universidad
Autónoma de Durango****CAMPUS CDMX**

Aquiles Serdán No.46, Col. Aragón
La Villa, Alc. Gustavo A. Madero,
Tel.: (55) 5523-9728

**Universidad
Autónoma Chapingo****Pública**

Carr. Federal México-Texcoco Km 38.5,
Tel.: (595) 952 1500

**Universidad
Autónoma Metropolitana
“UAM”****Pública****Campus Azcapotzalco**

Tel.: (55) 5318-9000

www.azc.uam.mx

Av. San Pablo No. 420
Col. Nueva el Rosario,
Alc. Azcapotzalco

Campus Cuajimalpa

Tel.: (55) 5814-6500

www.cua.uam.mx

Avenida Vasco de Quiroga 4871,

Col. Santa Fe Cuajimalpa.

Alc. Cuajimalpa de Morelos

Campus Iztapalapa

Tel.: (55) 5804-4600

www.itz.uam.mx

Av. Ferrocarril San Rafael Atlixco,
Núm. 186,
Col. Leyes de Reforma 1 A Sección,
Alc. Iztapalapa,



MARISTAS
UNIVERSIDAD MARISTA
CIUDAD DE MÉXICO

Av. General Leandro Valle 928
Col. del Mar, Alc. Tláhuac,
C.P. 13270
Tels.: (55) 5063-3070
ext. 123 y 124
 (55) 5902-1612
www.umarista.edu.mx

Oferta Académica**Licenciaturas:**

- Actuaría
- Administración y Mercadotecnia
- Administración y Dirección del Deporte
- Arquitectura
- Ciencias de la Comunicación
- Contaduría
- Derecho
- Diseño Gráfico
- Educación Media-Superior Intercultural
- Negocios Internacionales
- Psicología

Ingenierías:

- Industrial
- Mecatrónica

Campus Lerma

Tel.: (728) 282-7002
www.ler.uam.mx

Av de las Garzas No. 10,
Col. El Panteón, Lerma de Villada,

Campus Xochimilco

Tel.: (55) 5483-7000
www.xoc.uam.mx
Calzada del Hueso 1100,
Col. Villa Quietud, Alc. Coyoacán

DIRECTORIO:



Universidad Motolinía del Pedregal

Av. de las Fuentes No.525,
Col. Jardines del Pedregal,
Alc. Álvaro Obregón, C.P. 01900

(55) 5022-0819
(55) 5568-0559
www.ump.mx

Oferta Educativa Licenciaturas:

- Administración Estratégica y Gestión de Negocios
 - Arquitectura
 - Derecho
- Diseño Interior Arquitectónico
 - Idiomas: Lenguas y Culturas Aplicadas
 - Marketing Integral

Universidad Chapultepec

Privada
Av. Eugenia No. 1008,
Col. Del Valle,
Alc. Benito Juárez,
Tel.: (55) 1167-5773

Universidad de la Comunicación

Privada
Zacatecas No. 120,
Col. Roma,
Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 4077-5794

Universidad de la Música G. MARTELL

Privada
Copilco No. 374
Col. Copiloto Coyoacán
Tel.: (55) 5689-9989

Universidad de las Américas Ciudad de México

Privada
Puebla No. 223,
Col. Roma, Alc. Cuauhtémoc,
Tel.: (55) 5209-9800

Universidad de las Américas Puebla

Privada
Ex Hacienda Santa
Catarina Mártir s/n
San Andrés Cholula, Puebla,
Tel.: (222) 229-2000 y 2112

Universidad del Tepeyac

Privada
Av. Callao No. 842, Col. Lindavista,
Alc. Gustavo A. Madero,
Tel.: (55) 5781-4033 ext. 234

Universidad Francomexicana

Privada
Campus Encomienda
Colina de la Encomienda 53140,
Boulevares Naucalpan,
Tel.: (55) 5560-5093
Campus Norte (Tlalnepantla)
Bosques del Alba 54750
Cuautitlán Izcalli Tel.: (55) 5893 1665

Universidad Gestalt

Privada
Línea Gestalt: (55) 5203-2008
Herschel 143, Col Anzures
Alc. Miguel Hidalgo,

Universidad Iberoamericana

IBERO

Campus Ciudad de México

Privada

www.ibero.mx

Prolongación Paseo de Reforma 880,
Lomas de Santa Fe, México
Tels.: (55) 5950 4000, Exts. 7440 y 4378

Universidad Justo Sierra

Privada
Cuenta con varios campus.
Tel.: (55) 5148-3000

Universidad Latina

Privada
Campus Roma
Tel.: (55) 3640-0870
Campus Sur
Tel.: (55) 9171-9670

Universidad Latinoamericana

Privada
Tel.: (55) 1000-3000
Campus Florida
Campus Valle / Campus Norte

Universidad Nacional Autónoma de México

“UNAM”

Pública
www.unam.mx

Oferta Académica Licenciaturas:

- Actuaría
- Administración
- Administración Agropecuaria
- Administración de archivos y Gestión Documental
 - Antropología
 - Arquitectura
- Arquitectura de Paisaje
 - Arte y Diseño
 - Artes Visuales
- Bioquímica Diagnóstica
- Biotecnología y Estudios de la Información
 - Biología
- Ciencia Forense
- Ciencias Ambientales
- Ciencias Agrogenómicas
- Ciencias de la Comunicación
- Ciencias de la Computación
 - Ciencias de la Tierra
 - Ciencias de Materiales Sustentables
- Ciencias Políticas y Administración Pública
- Cinematografía
- Cirujano Dentista
- Comunicación

- Comunicación y Periodismo
 - Contaduría
 - Derecho
- Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento
- Desarrollo Territorial
- Desarrollo y Gestión Intercultural
 - Diseño Gráfico
 - Diseño Industrial
- Diseño y Comunicación Visual
 - Ecología
 - Economía
 - Economía Industrial
 - Enfermería
 - Enfermería y Obstetricia
- Enseñanza de Lenguas Extranjeras
 - Enseñanza de Inglés
 - Estudios Latinoamericanos
 - Estudios Sociales y Gestión Local
 - Etnomusicología
- Farmacia
- Filosofía
- Física
- Física Biomédica
- Fisioterapia
- Geociencias
- Geografía
- Geografía Aplicada
- Geohistoria
- Historia
- Historia del Arte
- Informática
- Investigación Biomédica Básica
- Lengua y Literaturas Hispánicas
- Lengua y Literaturas Modernas
 - Letras Clásicas
 - Lingüística Aplicada
- Literatura Dramática y Teatro
- Literatura Intercultural
- Manejo Sustentable de Zonas Costeras
 - Matemáticas
- Matemáticas Aplicadas

- Matemáticas Aplicadas y Computación
 - Medicina
- Medicina Veterinaria y Zootecnia
 - Música-Canto
 - Música-Composición
- Música-Educación Musical
 - Música-Instrumentista
 - Música-Piano
- Música y Tecnología Artística
 - Nanotecnología
 - Negocios Internacionales
 - Neurociencias
 - Nutriología
 - Odontología
 - Optometría
 - Pedagogía
 - Planificación para el Desarrollo
 - Psicología
 - Química
 - Química de Alimentos
 - Química Farmacéutico Biológica
 - Química Industrial
 - Relaciones Internacionales
 - Sociología
 - Tecnología
 - Trabajo Social
 - Tecnología para la Información en Ciencias
 - Traducción
 - Urbanismo

UNID
Universidad Interamericana
para el Desarrollo

Privada
Tel.: 800 000 8643

- Campus Taxqueña**
Cerro de Jesús 67,
Col. Campestre Churubusco,
Alc. Coyoacán
- Campus Tlalnepantla**
Vía Dr. Gustavo Baz 2160,
La Loma, Tlalnepantla



Río Mixcoac 48,
Col. Insurgentes Mixcoac,
Alc. Benito Juárez, C.P. 03920
Tel.: (55) 5629-9720
 55 1079 6673
www.usb.edu.mx

Oferta Académica

- Ciencia y Tecnología**
- Biología
 - Biotecnología
 - Bioquímica Clínica
 - Químico Farmacéutico Biólogo
 - Ingeniería en Alimentos

- Ciencias Económico Administrativas**
- Administración de Empresas
 - Comercio Exterior y Gestión Aduanera
 - Contaduría
 - Mercadotecnia y Relaciones Comerciales
 - Tecnologías de la Información en los Negocios

- Ciencias Humanas**
- Comunicación y Multimedios
 - Derecho
 - Diseño y Comunicación Visual Digital

Universidad Panamericana
“UP”

Privada
Augusto Rodín No. 498,
Col. Insurgentes Mixcoac, Alc. Benito Juárez, Tel.: (55) 5482-1700

- Universidad Pedagógica Nacional**
- Pública
Carr. al Ajusco No. 24,
Col. Héroes de Padierna,
Alc. Tlalpan, Tel.: (55) 5630-9700

DIRECTORIO:

UNITEC

Universidad Tecnológica de México

Tel.: 8007UNITEC (864832) / www.unitec.mx

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración de Empresas
- Administración de Empresas de Entretenimiento y Comunicación
- Administración de Empresas Turísticas
- Administración de Recursos Humanos
- Administración Financiera
- Administración Pública
- Administración Turística y Reuniones Internacionales
- Arquitectura
- Biología
- Ciencias de la Comunicación
- Cirujano Dentista
- Comercio Internacional
- Comunicación y Medios
- Contaduría Pública
- Contaduría Pública y Finanzas
- Criminología
- Cultura Física y Deportes
- Derecho
- Diseño, Animación y Arte Digital
- Diseño de Interiores

Diseño de Modas

- Diseño Gráfico y Comunicación Visual
- Diseño Industrial
- Enfermería
- Economía

Economía y Finanzas

- Educación
- Filosofía
- Finanzas
- Física Aplicada
- Fisioterapia
- Gastronomía

Gestión de Ventas y Comercialización

- Historia

Lengua y Literatura Hispánica

- Lenguas Extranjeras
- Medicina

Medicina Veterinaria y Zootecnia

- Mercadotecnia

Mercadotecnia Digital y Publicidad

Negocios Internacionales

- Nutrición
- Pedagogía
- Psicología

Publicidad y Medios

- Químico Farmacéutico Biólogo
- Relaciones Internacionales
- Seguridad Pública
- Sociología

Ingenierías

- Ambiental y Energías Renovables
- Biomédica
- Biotecnología
- Civil
- Ciencia de Datos
- Electrónica
- Electrónica y Telecomunicaciones
- Gestión de Negocios
- Industrial y Administración
- Industrial y de Sistemas
- Logística
- Mecánica
- Mecatrónica
- Química
- Sistemas Computacionales
- Sistemas de Software
- Robótica y Sistemas Digitales
- Tecnologías de la Información
- Videojuegos

Universidad Pontificia de México

Privada
Guadalupe Victoria No. 98,
Col. Tlalpan,
Alc. Tlalpan
Tel.: (55) 5573-0600

Universidad YMCA

Privada
Lago Alberto No. 337,
Col. Anáhuac,
Alc. Miguel Hidalgo,
Tel.: (55) 8889-0349

Universidad Westhill

Privada
Domingo García Ramos No. 56
Col. Prados de la Montaña 1,
Santa Fé, Alc. Cuajimalpa,
Tel.: (55) 8851-7000

revista **JUVENTUDES**

LAS PRINCIPALES UNIVERSIDADES

> **Pídelas con tu
Orientador Vocacional**

> **Versión Digital en:**
juventudes.com.mx

> **Redes Sociales:**

 **juvmexico**

 **@revjuventudes**

 **juventudes_revista**

 **56 1131 4424**



**¿Dónde
estudiar?**

**Licenciaturas <> Ingenierías <> Becas
Salud <> Ecología <> Horóscopos <> Cine
Zona X <> Eventos Universitarios <> Tips**

Ir al Contenido

