

Las Principales Universidades

Una publicación de tu revista

Juventudes

Guía de Profesiones 2024

**Licenciaturas
e Ingenierías**

**+200
DE OPCIONES**

**¿Dónde
estudiar?**

Año XXVIII
núm. 300 12/23

**CARRERAS CON
MÁS FUTURO**



185 LICENCIATURAS





GLOBAL ONLINE

UIW[®]

cada vez
más cerca de ti

Maestrías,
Diplomados y Cursos Online

100% en español, con Certificación
o Titulación Norteamericana

University of the Incarnate Word es la universidad católica más grande de Texas, siendo también una de las instituciones que más hispanos gradúa en los Estados Unidos.

Descubre los **beneficios especiales** que tenemos para ti, al mencionar que viste este anuncio en la revista Juventudes.

SOLICITA MÁS INFORMACIÓN DE UIW GLOBAL ONLINE

4301 Broadway, San Antonio, Texas. 78209

globalonlineadmissions@uiwtx.edu | +1 (210) 851 8464

global.uiw.edu



55 Ingerías



Grandes ideas futuros posibles

La Salle[®]



Licenciaturas 2024

- Actuaría
- Administración e Innovación en los Negocios
- Arquitectura
- Ciencias de la Comunicación
- Ciencias en el Deporte
- Ciencias Religiosas (Semi abierto)
- Comercio y Negocios Internacionales
- Contaduría y Finanzas
- Derecho
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- Diseño de Productos
- Diseño Gráfico y Digital
- Educación Primaria
- Educación Preescolar
- Enfermería
- Filosofía (Escolarizado)
- Filosofía (Semi abierto)
- 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
- 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

Exámenes de admisión Ingreso agosto 2024

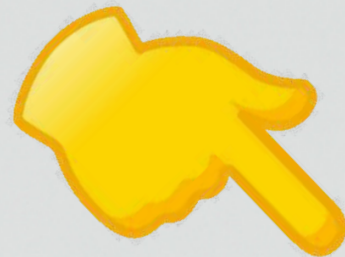
3 febrero / 2 de marzo / 6 de abril / 4 de mayo / 15 de junio / 29 de junio / 6 de julio / 20 de julio / 3 de agosto.

Examen de admisión al Curso Premédico Facultad Mexicana de Medicina

7 de junio

Duración curso: julio – noviembre 2024





5 Camminos

**para
Elegir
Profesión**



Amplia oferta educativa:

- /Ing. en Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos
- /Lic. en Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales
- /Ing. en Ciberseguridad
- /Lic. en Fisioterapia
- /Lic. en Gestión Deportiva
- /Lic. en Ciencias del Deporte y de la Actividad Física
- /Lic. en Producción Musical Digital
- /Lic. en Comunicación Audiovisual

PRÓXIMAMENTE



CAMPUS
CDMX



CAMPUS
SÁTELITE, EDOMEX



CONOCE MÁS DE NUESTRAS
LICENCIATURAS Y MAESTRÍAS:

UNIVERSIDADES HERMANAS



55 1124 9757



55 3692 7200



amerike.edu.mx



Universidad Amerike



amerikemexico



@AmerikeMexico



@amerike3590



@AmerikeMéxico



5

CAMINOS PARA ELEGIR PROFESIÓN:

- 1** NO SÉ qué carrera estudiar, pero SÍ SÉ qué tema o actividades me llaman la atención.

CONSULTA NUESTRA LISTA DE CARRERAS DE ACUERDO AL TEMA DE TU INTERÉS

Pág. 16

- 2** ME PREOCUPA que mi carrera esté saturada.

CONSULTA NUESTRA SECCIÓN "LAS CARRERAS MÁS POBLADAS"

Pág. 12

- 3** ¿Qué CARRERAS tendrán más FUTURO?

CONSULTA NUESTRA SECCIÓN "CARRERAS CON FUTURO"

Pág. 14

- 4** ¿En DÓNDE puedo ESTUDIARLAS?

CONSULTA LA INFORMACIÓN SOBRE LAS "CARRERAS Y LAS INSTITUCIONES QUE LAS IMPARTEN"

Pág. 48

- 5** ME INTERESA una universidad pero no tengo sus datos.

CONSULTA EL "DIRECTORIO DE UNIVERSIDADES"

Pág. 93





St. Luke

Escuela de Medicina

ALLIANT INTERNATIONAL UNIVERSITY

Licenciatura **Médico Cirujano**

INNOVANDO LA PRÁCTICA MÉDICA

INSCRIPCIONES ABIERTAS
A CURSO PROPEDEÚTICO

📞 CONTACTO: 55 6726 8023 EXT. 101 Y 105

📍 Sierra Mojada 415, Col. Lomas de Chapultepec,
Miguel Hidalgo, CDMX, C.P. 11000



WWW.SAINTLUKE.EDU.MX

Contenido

Temas de interés para localizar tu carrera

-  **16** Actividades de Entretenimiento y Espectáculos // Administrar // Alimentos y Nutrición
-  **18** Arte, Danza, Dirección, Escenografía, Literatura y Teatro // Bienestar de Grupos Sociales // Comercio y Comercialización -Mercadotecnia-
-  **20** Composición Química, Metabolismos, Fisiología y Patología de los Seres Humanos // Computación
-  **22** Comunicación // Construcción // Contabilidad y Finanzas
-  **24** Deportes // Derecho // Desarrollo Cultural y Social // Desarrollo de Negocios // Diseño
-  **26** Diseño Textil // Diseño y Ambientación de Interiores // Economía // Educación // Electricidad

-  **28** Electrónica // Estudios a Nivel Molecular y Estudios del Genoma Humano // Estudios Religiosos y Culturales // Filosofía // Física // Globalización -Negocios y Relaciones Internacionales-
-  **30** Historia y Estudios de la Humanidad // Idiomas // Investigación
-  **32** Matemáticas y Estadística // Mecánica, Mecatrónica y Robótica // Moda // Música
-  **34** Naturaleza, Estudios de Organismos Vivos, Ecosistemas y Medio Ambiente // Origen, Composición y Estructura de la Tierra // Política y Administración Pública
-  **36** Procesos de Producción // Psicología // Publicidad // Recursos Humanos // Relaciones Públicas
-  **38** Responsabilidad Social // Restaurantes // Salud
-  **40** Tecnología // Telecomunicaciones // Turismo // Videojuegos y Animación

EDITOR EN JEFE: Samia Payán GERENTE GENERAL: Leonardo Silva Vielma COORDINADOR DE PRODUCCIÓN: Bertha Ruíz 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 Diciembre de 2023. Editor Responsable: Samia Angélica Payán Ramírez. Número de Reserva al Título en Derecho de Autor: 04-2018-071716020300-102, Número de Certificado de Licitud de Título: 10781. Número de Certificado de Licitud 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 Méxic, 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.



CARRERAS MÁS POBLADAS

- 01 Administración
- 02 Derecho
- 03 Contador Público
- 04 Ing. Industrial
- 05 Psicología
- 06 Medicina
- 07 Informática
- 08 Ing. en Sistemas Computacionales
- 09 Arquitecto
- 10 Ing. Electrónico
- 11 Ciencias de la Comunicación
- 12 Mercadotecnia
- 13 Cirujano Dentista
- 14 Ing. Civil
- 15 Ing. Mecánico
- 16 Diseño Gráfico
- 17 Pedagogía
- 18 Ing. Químico
- 19 Economía
- 20 Comercio Internacional



Tecnológico
de Monterrey

6 ÁREAS A EXPLORAR
Y 44 CARRERAS
PARA ELEGIR TU PROFESIÓN

CARRERAS PROFESIONALES

Transforma tu plan de estudios en una experiencia formativa, única y dinámica.

Esta oferta puede variar.
Para mayor información visita:
tec.mx/profesional



■ NEGOCIOS

- LCPF Licenciatura en Contaduría Pública y Finanzas
- LDO Licenciatura en Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional
- LDE Licenciatura en Emprendimiento
- LAE Licenciatura en Estrategia y Transformación de Negocios
- LAF/BFI Licenciatura en Finanzas / B.A. in Finance*
- LIT Licenciatura en Inteligencia de Negocios
- LEM Licenciatura en Mercadotecnia
- LIN/BGB Licenciatura en Negocios Internacionales / B.A. in International Business*

■ SLD 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

■ ESTUDIOS CREATIVOS

- ARQ Arquitectura **Multientrada**
- LAD Licenciatura en Arte Digital
- LC Licenciatura en Comunicación
- LDI Licenciatura en Diseño
- LEI Licenciatura en Innovación Educativa
- LLE Licenciatura en Letras Hispánicas
- LPE Licenciatura en Periodismo
- LTM Licenciatura en Tecnología y Producción Musical

■ AMBIENTE CONSTRUIDO

- ARQ Arquitectura **Multientrada**
- IC Ingeniería Civil **Multientrada**
- LUB Licenciatura en Urbanismo

■ DERECHO, ECONOMÍA Y RELACIONES INTERNACIONALES

- LED Licenciatura en Derecho
- LEC Licenciatura en Economía
- LTP Licenciatura en Gobierno y Transformación Pública
- LRI Licenciatura en Relaciones Internacionales

■ INGENIERÍA Y CIENCIAS

INNOVACIÓN Y TRANSFORMACIÓN

- IMD Ingeniería Biomédica
- IC Ingeniería Civil **Multientrada**
- IE Ingeniería en Electrónica
- IIS/BIE Ingeniería Industrial y de Sistemas / B.S. in Industrial Engineering with minor in Systems Engineering*
- IID Ingeniería en Innovación y Desarrollo
- IM Ingeniería Mecánica
- IMT/BME Ingeniería en Mecatrónica / B.S. in Mechatronics Engineering*

COMPUTACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

- IRS Ingeniería en Robótica y Sistemas Digitales
- ITC Ingeniería en Tecnologías Computacionales
- ITD Ingeniería en Transformación Digital de Negocios

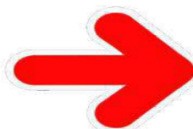
BIOINGENIERÍA Y PROCESOS QUÍMICOS

- IAL Ingeniería en Alimentos
- IAG Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios
- IBT Ingeniería en Biotecnología
- IDS Ingeniería en Desarrollo Sustentable
- IQ Ingeniería Química

CIENCIAS APLICADAS

- IDM Ingeniería en Ciencia de Datos y Matemáticas
- IFI Ingeniería en Física Industrial
- INA Ingeniería en Nanotecnología

*Este programa se imparte en inglés



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
- >Cirujano Dentista
- >Comercio Electrónico
- >Comercio Internacional
- >Computación
- >Conservación del Medio Ambiente
- >Contabilidad
- >Derechos Humanos
- >Desarrollo de software
- >Diseño Industrial
- >Educación
- >Energías Renovables
- >Enfermería
- >Farmacéutica
- >Finanzas
- >Fisioterapia
- >Genética
- >Gerontología
- >Informática
- >Ingeniería Biomédica
- >Ingeniería de Software
- >Ingeniería Eléctrica
- >Ingeniería en Sistemas,
- >Ingeniería Genética
- >Ingeniería Mecánica
- >Ingeniería Molecular
- >Investigación Espacial
- >Mecatrónica
- >Medicina
- >Medios de Comunicación
- >Mercadotecnia
- >Nanotecnología
- >Producción de Alimentos
- >Psicología
- >Química
- >Robótica
- >Tecnología de la Información
- >Traductor
- >Turismo

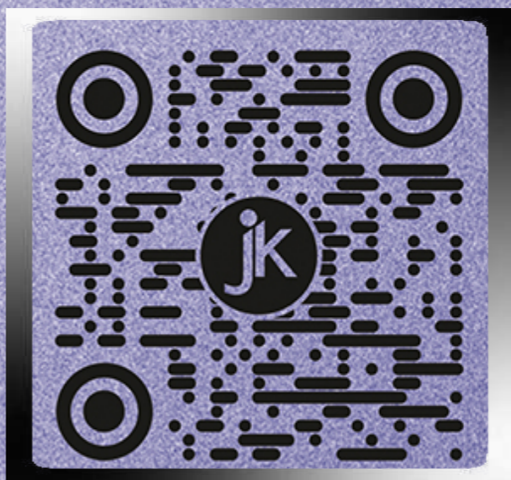
••• LICENCIATURA EN
••• DISEÑO Y PUBLICIDAD
••• EN MODA

Acuerdo SEP RVOE 2022237 DE FECHA 02/10/2002

••• LICENCIATURA EN
••• MERCADOTECNIA Y
••• PUBLICIDAD

Acuerdo SEP RVOE 20101066 DE FECHA 30/09/2010

INSCRIPCIONES ABIERTAS



contáctanos



Jannette Klein
UNIVERSIDAD

www.jk.edu.mx



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Actividades de Entretenimiento y Espectáculos

- Administración de Empresas de Entretenimiento 
- 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 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 
- Ingeniería en Gestión de Negocios 

Alimentos y Nutrición

- Biotecnología 
- Dirección de Restaurantes 
- Gastronomía 
- Ingeniería en Alimentos 
- Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios 
- Nutrición 
- Química de Alimentos 



UNITEC
+ posibilidades



Estudia en la UNITEC con una Beca Académica hasta del 50%.*

Contamos con **más de 40 Licenciaturas e Ingenierías** en **7 áreas del conocimiento.**



¡Conoce nuestra oferta académica y nuevas carreras!



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

*Beca Académica sujeta al promedio de egreso del nivel educativo anterior.

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Arte, Danza, Dirección, Escenografía, Literatura y Teatro

- Animación 3d y Diseño de Videojuegos 🖱️
- Arte Digital 🖱️
- Artes Visuales 🖱️
- Danza 🖱️
- Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional 🖱️
- Escritura Creativa y Literatura 🖱️
- Estudios e Historia de las Artes 🖱️
- Lengua y Literaturas Modernas 🖱️
- Lenguas y Gestión Cultural 🖱️
- Letras Hispánicas 🖱️
- Literatura Dramática y Teatro 🖱️
- Producción de Espectáculos 🖱️
- Teatro y Actuación 🖱️

Bienestar de Grupos Sociales

- Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento 🖱️
- Desarrollo Humano y Familiar 🖱️
- Desarrollo Territorial 🖱️
- Dirección en Responsabilidad Social y Desarrollo Sustentable 🖱️
- Humanidades 🖱️
- Lenguas Modernas y Gestión Cultural 🖱️
- 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 🖱️
- Gestión de Ventas y Comercialización 🖱️
- Ingeniería en Logística 🖱️
- Marketing Integral 🖱️
- Mercadotecnia 🖱️



 **UMA** CDMX

**# SOMOS SER
PARA SERVIR**

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 de Proyectos**

2 DOCTORADOS

- **Derecho** • **Educación**

CONTAMOS CON:

- Transporte escolar
- Espacios abiertos y de encuentro cultural
- Universidad Ecológica
- Amplias Instalaciones
- Vida estudiantil
- Espacios Deportivos

COMUNÍCATE CON NOSOTROS Y SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES:

-  55 5902 1612
-  55 5063 3070, ext. 123 y 124
-  informes@umarista.edu.mx
-  Av. General Leandro Valle 929, Colonia del Mar, Alcaldía Tláhuac, CDMX, C.P. 13270



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- Mercadotecnia Deportiva Internacional 
- Mercadotecnia Digital y Publicidad 
- Mercadotecnia y Publicidad 
- Mercadotecnia y Relaciones Comerciales 
- Negocios Internacionales 
- Publicidad 
- Relaciones Públicas 

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 

Computación

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

- Ciberseguridad 
- Informática 
- Ingeniería en Cibernética y Sistemas Computacionales 
- 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 



OFERTA EDUCATIVA



(55) 5130-3309

(55) 4329-9505

Izazaga 92, Col. Centro Histórico.



EL
CLAUS
TRO

PROGRAMAS DE ALTA EXIGENCIA EN ARTE, CULTURA, HUMANIDADES Y GASTRONOMÍA

LICENCIATURAS

COMUNICACIÓN • DERECHO • DERECHOS HUMANOS Y GESTIÓN DE PAZ
ESCRITURA CREATIVA Y LITERATURA • ESTUDIOS E HISTORIA DE LAS ARTES
ESTUDIOS Y GESTIÓN DE LA CULTURA • FILOSOFÍA • GASTRONOMÍA
PRODUCCIÓN DE ESPECTÁCULOS • PSICOLOGÍA

ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211433 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211431 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211432 DEL 31-VIII-2021
ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211428 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211427 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211426 DEL 6-IX-2021
ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211429 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211434 DEL 31-VIII-2021 • ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 20211430 DEL 31-VIII-2021
ACUERDO DE LA S.E.P. RVOE 962196 DEL 15-XI-1996. (PRÓXIMA ACTUALIZACIÓN)

VEN,
SÉ

#LAPEORDETODAS

elclauastro.mx



INICIO DE CLASES: AGOSTO DE 2024

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- 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 🖱️

Comunicación

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

- Ciencias de la Comunicación 🖱️
- Ciencias de la Comunicación y Periodismo 🖱️
- Ciencias y Técnicas de la Comunicación 🖱️
- Cine y Televisión 🖱️
- Comunicación 🖱️
- Comunicación Audiovisual 🖱️
- Comunicación Digital 🖱️
- Comunicación y Medios 🖱️
- Comunicación y Medios Digitales 🖱️
- Comunicación y Multimedia 🖱️
- Periodismo 🖱️

Construcción

- Arquitectura 🖱️
- Arquitectura de Interiores 🖱️
- Desarrollo Territorial 🖱️
- Diseño de Ambientes Arquitectónicos 🖱️
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores 🖱️
- Diseño Interior Arquitectónico 🖱️
- Ingeniería Civil 🖱️

Contabilidad y Finanzas

- Administración Financiera / Administración Financiera y Contable 🖱️
- Administración y Finanzas 🖱️
- Contabilidad / Contabilidad y Finanzas 🖱️
- Contaduría y Dirección de Negocios 🖱️
- Dirección Financiera / Finanzas 🖱️



LLI DIE RA

Explora
tu potencial

Forja un futuro
excepcional



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



@universidadmotolinia



55 5568 0559



55 5022 0819

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Deportes

- Administración y Dirección del Deporte 🖱
- 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

- Bibliotecología y Estudios de la Información 🖱
- Cine y Televisión 🖱
- 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 🖱
- Lengua y Literatura Hispánica 🖱
- Lenguas Modernas y Gestión Cultural 🖱
- Letras Hispánicas 🖱
- Literatura Latinoamericana 🖱

Desarrollo de Negocios

- Administración de Negocios Internacionales 🖱
- Inteligencia Estratégica 🖱
- Negocios Internacionales 🖱
- Relaciones Internacionales 🖱
- Transformación Digital para los Negocios 🖱

Diseño (Industrial, Tradicional y Digital)

- Animación 3D y Diseño de Videojuegos 🖱
- Arte Digital 🖱



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales 🖱️
- Diseño 🖱️
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores 🖱️
- Diseño de Ficciones y Narrativas Transmedia 🖱️
- Diseño de Productos 🖱️
- Diseño Gráfico 🖱️
- Diseño Gráfico y Comunicación Visual 🖱️
- Diseño Gráfico y Digital 🖱️
- Diseño Industrial 🖱️
- Diseño Interactivo 🖱️
- Diseño Multimedia 🖱️
- Diseño Sensorial y Dirección Creativa 🖱️

¡Estudia la **Licenciatura en Derecho** en una **Facultad especializada**, con **Seminarios Prácticos desde primer cuatrimestre**, estudia en la **Barra Nacional de Abogados!**

➤ **Ingreso: mayo 2024 y septiembre 2024.**

¡Conoce nuestros **Diplomados en línea y Posgrados!** Te brindarán los conocimientos necesarios para ser un líder en Derecho.



f Barra Nacional de Abogados Oficial
@bnacomunidad

🎵 @bna_oficial
☎️ (55) 5536 6869
(55) 5682 7271

X @facultadbna
🌐 www.bna.edu.mx

➤ **BNA** | BARRA NACIONAL DE ABOGADOS
FACULTAD DE DERECHO



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- Diseño y Animación 🖱️
- Diseño y Comunicación Gráfica 🖱️
- Ingeniería en Animación e Interactividad 🖱️

Diseño Textil

- Diseño de Indumentaria y Moda 🖱️
- Diseño de la Moda e Industria del Vestido 🖱️
- Diseño de Moda e Innovación 🖱️
- Diseño de Moda y Mercadotecnia 🖱️
- Diseño de Modas 🖱️
- Diseño Textil y Moda 🖱️
- Diseño y Mercadotecnia de la 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 🖱️
- Pedagogía 🖱️
- Pedagogía Organizacional y Educativa 🖱️

Electricidad

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



ELIGE ENTRE MÁS DE 50 PROGRAMAS DE LICENCIATURA E INGENIERÍA

Además, mantenemos una **alianza** con **National Louis University (NLU)** que le ofrece a nuestros estudiantes la posibilidad de obtener una **Doble Titulación** con el grado **Bachelor of Science in Management (BSM)**.



CIENCIAS DE LA SALUD

- ▶ Biología
- ▶ Cirujano Dentista
- ▶ Cultura Física y Deportes
- ▶ Enfermería
- ▶ Fisioterapia
- ▶ Ingeniería Bioquímica
- ▶ Ingeniería en Biotecnología
- ▶ Medicina
- ▶ Medicina Veterinaria y Zootecnia
- ▶ Nutrición
- ▶ Psicología
- ▶ Químico Farmacéutico Biotecnólogo

INGENIERÍAS

- ▶ Ingeniería Biomédica
- ▶ Ingeniería Civil
- ▶ Ingeniería en Animación e Interactividad
- ▶ Ingeniería en Ciencia de Datos
- ▶ Ingeniería en Desarrollo de Videojuegos
- ▶ Ingeniería en Energía y Desarrollo Sostenible
- ▶ Ingeniería en Petróleo y Gas
- ▶ Ingeniería en Robótica
- ▶ Ingeniería en Sistemas Computacionales
- ▶ Ingeniería Industrial y de Sistemas
- ▶ Ingeniería Mecánica Industrial
- ▶ Ingeniería Mecatrónica
- ▶ Ingeniería Mecatrónica con Enfoque Automotriz
- ▶ Ingeniería Química

DISEÑO Y ARQUITECTURA

- ▶ Arquitectura
- ▶ Diseño de la Moda e Industria del Vestido
- ▶ Diseño Industrial
- ▶ Diseño Multimedia
- ▶ Diseño y Comunicación Gráfica

HOSPITALIDAD Y GASTRONOMÍA

- ▶ Administración Turística y Hotelera
- ▶ Gastronomía Internacional

NEGOCIOS

- ▶ Administración de Empresas
- ▶ Administración de Empresas del Entretenimiento
- ▶ Administración de Negocios Internacionales
- ▶ Comercio y Logística Internacional
- ▶ Economía y Finanzas
- ▶ Finanzas y Banca
- ▶ Mercadotecnia
- ▶ Mercadotecnia Deportiva Internacional
- ▶ Mercadotecnia y Publicidad en Entornos Digitales

SOCIALES

- ▶ Comunicación y Medios Digitales
- ▶ Contaduría Pública y Finanzas
- ▶ Criminología
- ▶ Derecho
- ▶ Educación
- ▶ Lenguas Extranjeras
- ▶ Pedagogía
- ▶ Relaciones Internacionales
- ▶ Relaciones Públicas

¡Conoce todas las opciones de beca que tenemos para ti!



uvm.mx | 800 0000 886



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Electrónica

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

Estudios a Nivel Molecular y Estudios del Genoma Humano

- 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 



IBERO
CIUDAD DE MÉXICO

¡Nos vemos en la Ibero!



preuniversitarios.ibero.mx

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

- Negocios Internacionales 🖱️
- Relaciones Comerciales Internacionales 🖱️
- Relaciones Internacionales 🖱️

Historia y Estudios de la Humanidad

- Estudios e Historia de las Artes 🖱️
- Historia 🖱️
- Historia del Arte 🖱️

Idiomas

- Idiomas 🖱️
- Lenguas Extranjeras 🖱️
- Traducción, Localización e Interpretación 🖱️

Investigación

- Bibliotecología y Estudios de la Información 🖱️
- Biociencias 🖱️
- Biología 🖱️
- Bioquímica Clínica 🖱️
- Biotecnología 🖱️
- Ciencias Genómicas 🖱️
- Criminología 🖱️
- Ingeniería Biomédica 🖱️
- Ingeniería en Biosistemas Agroalimentarios 🖱️
- Ingeniería en Biotecnología 🖱️
- Ingeniería en Innovación y Desarrollo 🖱️
- Ingeniería en Nanotecnología 🖱️
- Ingeniería Física Industrial 🖱️
- Ingeniería Geofísica 🖱️
- Ingeniería Geológica 🖱️
- Nanotecnología 🖱️
- Psicología 🖱️
- Química de Alimentos 🖱️
- Químico Farmacéutico Biólogo 🖱️
- Químico Farmacéutico Biotecnólogo 🖱️



LICENCIATURAS

División de Ciencias Sociales

- Arquitectura
- Comunicación Digital
- Derecho
- Diseño Gráfico
- Pedagogía e Innovación Educativa
- Traducción, Localización e Interpretación

División de Negocios

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

División de Salud

- Medicina y Cirugía Odontológica
- Nutrición
- Psicología

Instituto Intercontinental de Misionología

- Filosofía
- Teología

POSGRADOS

- Arte, Comunicación y Tecnología en Contexto
- Innovación Empresarial para la Competitividad
- Humanidades
- Psicoanálisis
- Odontología
- Instituto Intercontinental de Misionología

EDUCACIÓN CONTINUA

- Comunicación y Tecnología en Contexto
- Innovación Empresarial
- Humanidades
- Salud y Calidad de Vida

LENGUAS EXTRANJERAS

- Alemán
- Chino Mandarín
- Español para Extranjeros
- Francés
- Inglés
- Italiano
- Portugués
- Coreano
- Japonés
- Ruso

Consultar RVOE SEP **uic.mx**



Colegiaturas accesibles
Inscripciones abiertas
Agenda una cita
55 5487 1370 al 79
admision@uic.edu.mx



CAMPUS SUR
Av. Insurgentes Sur 4303,
Santa Úrsula Xitla, Tlalpan



Sí. En la UIC es posible.

* Consulta términos y condiciones con tu asesor educativo

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Matemáticas y Estadística

- Actuaría 🖱️
- Ciencia de Datos 🖱️
- Ingeniería en Ciencia de Datos 🖱️
- Ingeniería en Ciencias de Datos y Matemáticas 🖱️

Mecánica, Mecatrónica y Robótica

- Ingeniería Biónica 🖱️
- Ingeniería Mecánica 🖱️
- Ingeniería Mecánica Industrial 🖱️
- 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 Indumentaria y Moda 🖱️
- Diseño de la Moda e Industria del Vestido 🖱️
- Diseño de Moda e Innovación 🖱️
- Diseño de Moda y Mercadotecnia 🖱️
- Diseño de Moda y Textiles Sostenibles 🖱️
- Diseño de Modas 🖱️
- Diseño y Mercadotecnia de la Moda 🖱️
- Diseño y Publicidad en Moda 🖱️
- Mercadotecnia y Publicidad en Moda 🖱️

Música

- Etnomusicología 🖱️
- Música Contemporánea 🖱️
- Producción de Espectáculos 🖱️
- Producción Musical Digital 🖱️



Grandes líderes y mejores personas



ANÁHUAC
MÉXICO



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

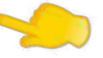
Naturaleza, Estudio de Organismos Vivos, Ecosistemas y Medio Ambiente

- Biociencias 
- Biología 
- Bioquímica Clínica 
- Biotecnología 
- Ciencias Agroforestales 
- Ciencias Genómicas 
- 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 
- Químico Farmacéutico Biólogo 
- Químico Farmacéutico Biotecnólogo 
- Sustentabilidad Ambiental 

Origen, Composición y Estructura de la Tierra

- Ingeniería Geofísica 
- Ingeniería Geomática 
- Ingeniería en Geología 

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 Relaciones Internacionales 
- Políticas Públicas 



LICENCIATURAS

- Comunicación y Multimedia
- Diseño de la Comunicación Visual
- Derecho
- Pedagogía

- Administración de Empresas
- Contaduría
- Comercio Exterior y Gestión Aduanera
- Mercadotecnia y Relaciones Comerciales

- Biología
- Biotecnología
- Bioquímica Clínica
- Químico Farmacéutico Biólogo
- Tecnologías de la Información en los Negocios
- Ingeniería en Alimentos

➔ Todos nuestros programas cuentan con RVOE.

 POSGRADOS

 EDUCACIÓN CONTINUA

 CENTRO DE IDIOMAS



Exámenes de admisión para ingreso en agosto 2024:

· 10 febrero · 9 marzo · 17 abril
· 18 mayo · 19 junio



Río Mixcoac 48, Insurgentes Mixcoac, Ciudad de México

☎ 55 5629 9750 ☎ 55 1079 6673

✉ admisiones@usb.edu.mx

usb.edu.mx



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Procesos de Producción

- Ingeniería en Petróleo y Gas 
- Ingeniería en Robótica 
- Ingeniería Industrial 
- Ingeniería Industrial para la Dirección 
- Ingeniería Industrial y Administración 
- Ingeniería Mecánica 
- Ingeniería Mecánica Industrial 
- Ingeniería Mecánica y en Sistemas Energéticos 
- Ingeniería Mecatrónica 
- Ingeniería Mecatrónica con Enfoque Automotriz 

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 



MEDIA SUPERIOR

PRESENCIAL

- Preparatoria (UNAM)

EN LÍNEA

- Bachillerato a Distancia (UNAM)

LICENCIATURAS

PRESENCIAL

- Administración (UNAM)
- Ciencias de la Comunicación y Periodismo (SEP)
- Contaduría y Gestión Financiera (SEP)
- Derecho (UNAM)
- Informática (UNAM)
- Mercadotecnia y Publicidad (SEP)
- Pedagogía (UNAM)
- Psicología (UNAM)

MIXTA

- Ciencias de la Comunicación y Periodismo (SEP)

SUA (SISTEMA DE UNIVERSIDAD ABIERTA)

- Administración (UNAM)
- Derecho (UNAM)
- Psicología (UNAM)

MAESTRÍAS

PRESENCIAL

- Maestría en Administración de Negocios (SEP)

EN LÍNEA

- Maestría en Administración de Negocios (SEP)
- Maestría en Docencia (SEP)



CAMPUS ROMA

(55) 8104 2233

(55) 3640 0870



CAMPUS SUR

(55) 3041 4106

(55) 9171 9670



HAZ QUE TUS

SUEÑOS

COBREN VIDA

INICIAMOS EN ENERO Y AGOSTO



www.unila.edu.mx



SOMOS UNA
INSTITUCIÓN
SOCIALMENTE
RESPONSABLE



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

PREPARATORIA (ROMA Clave 1084-97, A.c. 112/96 del 19/03/1996). BACHILLERATO A DISTANCIA (ROMA A.c. B344 del 17/10/2008). ADMINISTRACIÓN (ROMA RVOE 3084-02 A.c. 334/69 del 4/7/1969). MERCADOTECNIA Y PUBLICIDAD (ROMA RVOE 2003107A.c. del 28/04/2003). MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS EN LÍNEA (ROMA RVOE 202116687, A.c. 10/12/2020). MAESTRÍA EN DOCENCIA EN LÍNEA (ROMA RVOE 20211686, A.c. del 9/12/2020). ADMINISTRACIÓN (SUR Clave 3344-02, A.c. 334/69 de fecha 23/02/1996). CONTADURÍA Y GESTIÓN FINANCIERA (SUR RVOE 2004195, A.c. de fecha 13/05/2004). DERECHO (SUR Clave 3344-09, A.c. 1/93 de fecha 23/02/1996). INFORMÁTICA (SUR Clave 3344-48, A.c. 116/96 de fecha 13/03/1996). MERCADOTECNIA Y PUBLICIDAD (SUR RVOE 2022080, A.c. de fecha 20/05/2002). PEDAGOGÍA (SUR Clave 3344-23, A.c. CIRE 20/11 de fecha 28/06/2011). PEDAGOGÍA (SUR RVOE 20200764, A.c. del 13/11/2019). PSICOLOGÍA (SUR Clave 3344-25, A.c. CIRE 06/08 de fecha 3/06/2008). CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y PERIODISMO (SUR RVOE 2005723, A.c. del 21/11/2005). ADMINISTRACIÓN SUA (SUR Clave 3344-82, A.c. 08/01 de fecha 5/06/2001). DERECHO SUA (SUR Clave 3344-86, A.c. 211/99 de fecha 25/06/1999). PSICOLOGÍA SUA (SUR Clave 3344-85, A.c. CIRE 11/11 de fecha 24/05/2011). ADMINISTRACIÓN SUA (UNAM 3344-82, A.c. 08/01 del 5/06/2001). DERECHO SUA, (UNAM 3344-86, A.c. 211/99 del 25/06/1999). PSICOLOGÍA SUA, (UNAM 3344-85, CIRE 11/11 del 24/05/2011). MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS (SUR RVOE 994334, A.c. de fecha 24/09/1999). MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS EN LÍNEA (ROMA RVOE 202116687, A.c. 10/12/2020). MAESTRÍA EN DOCENCIA EN LÍNEA (ROMA RVOE 20211686, A.c. del 9/12/2020).

CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Responsabilidad Social

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

Restaurantes

- Dirección de Restaurantes 

Salud

- Bioquímica Clínica 
- Ciencias Genómicas 
- Cirujano Dentista 
- Enfermería 
- Fisioterapia 
- Fisioterapia y Promoción para la Salud 
- Ingeniería Biomédica 
- Ingeniería Bioquímica 
- Ingeniería en Biotecnología 

- Medicina 
- Medicina Dental 
- Medicina Veterinaria y Zootecnia 
- Médico Cirujano Dentista 

- Neurociencias 
- Optometría 
- Ortesis y Prótesis 
- Psicología 
- Químico Farmacéutico Biólogo 
- Químico Farmacéutico Biotecnólogo 
- Terapia Física y Rehabilitación 





UNIVERSIDAD DEL
PEDREGAL

Organización de los Colegios
La Salle de Seglares de la Ciudad de México



UNIVERSIDAD DEL
PEDREGAL



ISO A3200



XT



400 FF

9 LICENCIATURAS

- Ⓜ ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
- Ⓜ CONTADURÍA PÚBLICA Y DIRECCIÓN FINANCIERA
- Ⓜ DERECHO
- Ⓜ DISEÑO GRÁFICO
- Ⓜ DISEÑO DE INTERIORES
- Ⓜ INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
- Ⓜ MERCADOTECNIA INTERNACIONAL
- Ⓜ NEGOCIOS INTERNACIONALES
- Ⓜ PSICOLOGÍA

5 ESPECIALIDADES

9 MAESTRÍAS

ORGULLOSAMENTE UDeIP

INFORMES: 55 5603 5049

EXT: 101 | 105

55 3951 7145

www.universidaddelpedregal.edu.mx



CARRERAS POR ACTIVIDAD:

Tecnología

- Administración de Tecnologías de Información 
- Biotecnología 
- Ingeniería Biónica 
- Ingeniería en Aeronáutica 
- Ingeniería en Biotecnología 
- Ingeniería Física 
- 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 Cómputo y Telecomunicaciones 
- Tecnologías de la Información en los Negocios 

Turismo

- Administración de Empresas Turísticas 
- Administración de Negocios Turísticos 
- Administración Turística 
- Administración Turística y Hotelera 
- Dirección Internacional de Hoteles 
- Internacional en Turismo y Reuniones 

Videojuegos y Animación

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



CARRERAS EN ORDEN ALFABÉTICO

>> LICENCIATURAS:

Actuaría.....	48
Administración.....	48
Administración de Empresas.....	49
Administración de Empresas de Entretenimiento.....	64
Administración de Empresas de Entretenimiento y Comunicación.....	64
Administración de la Hospitalidad.....	80
Administración de Negocios.....	48
Administración de Negocios Internacionales.....	74
Administración de Negocios Turísticos.....	74
Administración de Recursos Humanos.....	49
Administración de Tecnologías de Información.....	80
Administración del Tiempo Libre.....	64
Administración e Innovación en los Negocios.....	48
Administración Estratégica y Gestión de Negocios.....	48
Administración Financiera.....	66
Administración Financiera y Contable.....	66
Administración Industrial.....	49
Administración Pública.....	50
Administración Pública y Ciencia Política.....	50
Administración Pública y Gobierno.....	50
Administración Turística.....	80
Administración Turística y Hotelera.....	80
Administración y Dirección de Empresas.....	49
Administración y Dirección del Deporte.....	49
Administración y Dirección Estratégica.....	49
Administración y Finanzas	66
Administración y Mercadotecnia	48
Animación 3D y Diseño de Videojuegos.....	50
Arquitectura.....	51
Arquitectura de Interiores.....	51
Arte Digital.....	61
Artes Visuales.....	52



Da Clic
en cada
Opción

Bibliotecología y Estudios de la Información.....	52
Biociencias.....	52
Biología.....	52
Bioquímica Clínica	53
Biotecnología.....	53
Ciencia de Datos.....	53
Ciencia Política.....	54
Ciencia Política y Relaciones Internacionales.....	54
Ciencias Agroforestales.....	53
Ciencias de la Comunicación.....	55
Ciencias de la Comunicación y Periodismo.....	55
Ciencias del Deporte y de la Actividad Física.....	58
Ciencias en el Deporte.....	58
Ciencias Genómicas	54
Ciencias Políticas y Administración Pública.....	54
Ciencias Religiosas.....	54
Ciencias Teológicas.....	54
Ciencias y Técnicas de la Comunicación.....	55
Cine y Televisión.....	55
Cirujano Dentista.....	71
Comercio Exterior y Gestión Aduanera.....	56
Comercio Internacional.....	56
Comercio y Logística Internacionales.....	56
Comercio y Negocios Internacionales.....	56
Comunicación.....	55
Comunicación Audiovisual.....	55
Comunicación Digital.....	55
Comunicación y Medios.....	55
Comunicación y Medios Digitales.....	55
Comunicación y Multimedia.....	55
Contaduría.....	56
Contaduría Pública.....	56
Contaduría Pública y Dirección Financiera.....	57
Contaduría Pública y Finanzas.....	57
Contaduría y Dirección de Negocios.....	57



Contaduría y Finanzas.....	57
Contaduría y Gestión Financiera.....	57
Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales.....	57
Criminología.....	58
Cultura Física y Deporte.....	58
Danza.....	58
Derecho.....	59
Derechos Humanos y Gestión de Paz.....	59
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento.....	59
Desarrollo de Talento y Cultura Organizacional.....	60
Desarrollo Humano y Familiar.....	60
Desarrollo Territorial.....	60
Dirección de Empresas de Entretenimiento.....	64
Dirección de Restaurantes.....	60
Dirección del Deporte.....	58
Dirección Financiera.....	66
Dirección Internacional de Hoteles.....	80
Diseño.....	62
Diseño, Animación y Arte Digital.....	50
Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores.....	51
Diseño de Ambientes Arquitectónicos	51
Diseño de Ficciones y Narrativas Transmedia.....	62
Diseño de Indumentaria y Moda	73
Diseño de Interiores.....	51
Diseño de la Comunicación Visual.....	73
Diseño de la Moda e Industria del Vestido.....	73
Diseño de Moda e Innovación.....	73
Diseño de Moda y Textiles Sostenibles.....	73
Diseño de Modas.....	73
Diseño de Productos.....	62
Diseño de Productos y Experiencias.....	62
Diseño Digital y Animación.....	50
Diseño Gráfico	61
Diseño Gráfico y Comunicación Visual.....	61



Diseño Gráfico y Digital.....	61
Diseño Industrial	62
Diseño Interior Arquitectónico.....	51
Diseño Multimedia	62
Diseño Sensorial y Dirección Creativa.....	63
Diseño Textil y Moda.....	73
Diseño y Comunicación Gráfica.....	61
Diseño y Mercadotecnia de la Moda.....	73
Diseño y Publicidad en Moda.....	73
Economía.....	63
Economía y Finanzas.....	63
Educación.....	63
Educación Media-Superior Intercultural.....	63
Educación Preescolar.....	63
Educación Primaria.....	63
Enfermería.....	64
Escritura Creativa y Literatura	65
Estudios e Historia de las Artes.....	65
Estudios y Gestión de la Cultura.....	65
Etnomusicología.....	65
Filosofía.....	66
Finanzas.....	66
Finanzas y Banca.....	66
Finanzas y Contaduría Pública.....	57
Física Aplicada.....	67
Fisioterapia.....	67
Gastronomía	68
Gestión de Ventas y Comercialización.....	67
Gestión Deportiva.....	67
Hidrobiología.....	68
Historia.....	68
Historia del Arte.....	68
Humanidades.....	68
Idiomas.....	69
Informática.....	69
Inteligencia Estratégica.....	69



Internacional en Turismo y Reuniones.....	80
Lengua y Literatura Hispánica	70
Lenguas Extranjeras	69
Lenguas y Gestión Cultural.....	70
Letras Hispánicas.....	70
Literatura Dramática y Teatro.....	70
Literatura Latinoamericana.....	70
Marketing Integral.....	72
Medicina.....	71
Medicina Dental.....	71
Medicina Veterinaria y Zootecnia.....	72
Médico Cirujano Dentista.....	71
Mercadotecnia.....	72
Mercadotecnia Deportiva Internacional.....	72
Mercadotecnia Digital y Publicidad.....	72
Mercadotecnia Estratégica.....	72
Mercadotecnia Internacional.....	72
Mercadotecnia y Publicidad.....	72
Mercadotecnia y Publicidad en Moda.....	72
Mercadotecnia y Relaciones Comerciales.....	72
Música Contemporánea.....	73
Nanotecnología.....	74
Negocios Globales.....	74
Negocios Internacionales.....	74
Neurociencias.....	75
Nutrición.....	75
Optometría.....	75
Pedagogía.....	76
Periodismo.....	76
Políticas Públicas.....	54
Producción de Espectáculos.....	77
Producción Musical Digital.....	73
Psicología.....	77
Publicidad.....	77
Química de Alimentos.....	78
Químico Farmacéutico Biólogo.....	78



Químico Farmacéutico Biotecnólogo.....	78
Relaciones Comerciales Internacionales.....	78
Relaciones Internacionales.....	78
Relaciones Públicas.....	79
Responsabilidad Social y Sustentabilidad.....	79
Sustentabilidad Ambiental.....	79
Teatro y Actuación	79
Tecnologías de la Información en los Negocios.....	80
Terapia Física y Rehabilitación.....	67
Transformación Digital para los Negocios.....	80
Traducción, Localización e Interpretación.....	80
Turismo.....	80

>> INGENIERÍAS:

Aeronáutica.....	81
Agrícola.....	81
Alimentos.....	81
Ambiental.....	81
Ambiental y Sustentabilidad.....	81
Animación e Interactividad.....	82
Biomédica.....	82
Biónica.....	82
Bioquímica	82
Biosistemas Agroalimentarios.....	83
Biología.....	83
Cibernética y Sistemas Computacionales.....	83
Ciberseguridad.....	83
Ciencia de Datos.....	84
Civil.....	84
Computación.....	84
Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos.....	84
Desarrollo de Videojuegos.....	85
Económica y Financiera.....	85
Eléctrica.....	85



Electrónica.....	85
Electrónica para Sistemas Inteligentes.....	85
Electrónica y Telecomunicaciones.....	85
Energía y Desarrollo Sostenible.....	85
Física.....	86
Física Industrial.....	86
Ferroviaria.....	86
Fotónica.....	86
Geofísica.....	87
Geológica.....	87
Gestión de Negocios.....	86
Geomática.....	87
Industrial.....	87
Industrial para la Dirección.....	87
Industrial y Administración.....	87
Industrial y de Sistemas.....	87
Innovación y Desarrollo.....	87
Logística.....	87
Mecánica.....	88
Mecánica Industrial.....	88
Mecánica y en Sistemas Energéticos.....	88
Mecatrónica.....	89
Mecatrónica con Enfoque Automotriz.....	89
Nanotecnología.....	89
Petróleo y Gas	89
Química.....	90
Robótica.....	91
Robótica y Sistemas Digitales.....	91
Sistemas Computacionales.....	91
Sistemas de Software.....	91
Sistemas y Tecnologías de Información.....	91
Software y Redes.....	92
Tecnologías Computacionales.....	92
Tecnologías de Cómputo y Telecomunicaciones.....	92
Transformación Digital de Negocios.....	92

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 
- > Instituto Tecnológico Autónomo de México 
- > Universidad Anáhuac 
- > Universidad del Valle de México 
- > Universidad Iberoamericana 
- > Universidad La Salle 
- > Universidad Marista 
- > Universidad Nacional Autónoma de México 
- > Universidad Tecnológica de México 

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?

Administración

- > Universidad Latina 

Administración de Negocios

- > Universidad Anáhuac 

Administración e Innovación en los Negocios

- > Universidad La Salle 

Administración Estratégica y Gestión de Negocios

- > Universidad Motolinía del Pedregal 

Administración y Mercadotecnia

- > Universidad Marista 





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 

Administración y Dirección de Empresas:

- > Universidad Anáhuac 

Administración y Dirección Estratégica:

- > Universidad Intercontinental 

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 Tecnológica de México 

Administración Industrial

Es un profesional interdisciplinario y emprendedor que labora en cualquier tipo de organizaciones públicas o privadas con una visión estratégica que le permite integrar al elemento humano en equipos de trabajo efectivos, diseñando e implementando modelos de mejora continua, mediante la aplicación de tecnologías y normas para la gestión de la eficacia y eficiencia de las organizaciones. Audita sistemas para la gestión de calidad y el ambiente bajo criterios nacionales e internacionales.

¿Dónde estudiarla?

- > Instituto Politécnico Nacional 

LICENCIATURAS:

Administración Pública / Administración Pública y Gobierno

Esta carrera es para ti si te entusiasma participar de manera activa y directa en la toma de decisiones gubernamentales; si quisieras analizar los procesos políticos contemporáneos en el país y los retos que enfrenta la Administración Pública; si te gustara lograr mejoras en las condiciones de vida de la población.

¿Dónde estudiarla?

Administración Pública

> Universidad Nacional Autónoma de México 

> Universidad Tecnológica de México 

Administración Pública y Ciencia Política (Ejecutiva)

> Universidad Del Pedregal 

Administración Pública y Gobierno

> Universidad Anáhuac 

Animación

La Licenciatura forma profesionales capaces de llevar el conocimiento adquirido a la práctica profesional como animadores y artistas de efectos visuales, con estándares de calidad comparables con los mejores del mundo.

¿Dónde estudiarla?

Animación 3d y Diseño de Videojuegos

> Centro Universitario Incarnate Word (Bajío) 

Arte Digital

> Tecnológico de Monterrey 

Diseño, Animación y Arte Digital

> Universidad Tecnológica de México 

Diseño Digital y Animación

> Universidad Tecnológica de México 

Diseño y Animación

> CECC





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

Diseño de Ambientes Arquitectónicos

- > Universidad del Tepeyac

Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores

- > Universidad La Salle 

Diseño de Interiores

- > Universidad Del Pedregal 
- > Universidad Tecnológica de México 

Diseño Interior Arquitectónico

- > Universidad Motolinía del Pedregal 

LICENCIATURAS:

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. Aplican la tecnología disponible para la organización de la información documental, así como para la prestación de servicios bibliotecarios y de información.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Biociencias

Serás un profesional 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 Nacional Autónoma de México 

> Universidad del Valle 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 

Biotechnología

Es el profesionista que 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?

> Instituto Tecnológico Autónomo de México 

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Ciencias Agroforestales

Ante una serie de problemáticas alimentarias, energéticas, ambientales y sociales de gran complejidad presentes en el contexto mundial, en nuestro país hoy nos planteamos 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 

LICENCIATURAS:

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 

Ciencias Políticas

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?

Ciencia Política

>Instituto Tecnológico Autónomo de México 

Ciencia Política y Relaciones Internacionales >CIDE

Ciencias Políticas y Administración Pública

>Universidad Iberoamericana 

>Universidad Nacional Autónoma de México 

Políticas Públicas

>CIDE

Ciencias Religiosas / Teología

Forma profesionales capaces de conceptuar 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 La Salle (Ciencias Religiosas) 

>Universidad Intercontinental (Teología) 

>Universidad La Salle (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?

>CECC 

>CENTRO 

>Universidad Nacional Autónoma de México 

Comunicación

La Licenciatura en 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?

Ciencias de la Comunicación

>Universidad La Salle 

>Universidad Marista 

>Univ. Tecnológica de México 

Ciencias de la Comunicación y Periodismo

>Universidad Latina 

Ciencias y Técnicas de la Comunicación

>Universidad del Tepeyac 

Comunicación

>Universidad Anáhuac 

>EL CLAUSTRO 

>Universidad Iberoamericana 

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 Multimedia

>Universidad Simón Bolívar 

LICENCIATURAS:

Comercio Exterior / Comercio Internacional

El egresado está capacitado para reconocer la importancia que tiene el comercio entre naciones, en relación al intercambio de productos que produce regularmente un país por otros que no se consiguen o que son difíciles de fabricar, tomando en cuenta la diversificación de los productos, la introducción, formas de transporte, carga, descarga y la negociación de tratados benéficos para el país.

¿Dónde estudiarla?

Comercio Exterior y Gestión Aduanera

> Universidad Simón Bolívar 

Comercio Internacional

> Universidad Tecnológica de México 

Comercio y Logística Internacionales

> Universidad del Valle de México 

Comercio y Negocios Internacionales

> Universidad La Salle 

Contabilidad

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.

¿Dónde estudiarla?

Contaduría

> Universidad Panamericana

> Universidad Marista 

> Universidad Simón Bolívar 

Contaduría Pública

> Escuela Bancaria y Comercial 

> Universidad Tecnológica de México 





Contabilidad y Finanzas

Esta carrera proporciona la educación necesaria para que el egresado se desempeñe como un contador competente en cualquier ámbito profesional, ya sea en el sector financiero, público, privado o de forma independiente.

¿Dónde estudiarla?

Contaduría Pública y Dirección Financiera

> Universidad Del Pedregal 

Contaduría Pública y Finanzas

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad Tecnológica de México 

> Universidad del Valle de México 

Contaduría y Dirección de Negocios

> Universidad Iberoamericana 

Contaduría y Finanzas

> Universidad del Tepeyac

> Universidad La Salle 

> Universidad Intercontinental 

Contaduría y Gestión Financiera

> Universidad Latina 

Finanzas y Contaduría Pública

> Universidad Anáhuac 

Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales

Tiene como objetivo formarte como 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?

> Universidad AMERIKE 

LICENCIATURAS:

Criminología

Es un profesional que apoyado en fundamentos disciplinares 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 Tecnológica de México 

> Universidad del Valle de México 

> CLEU Universidad

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?

> INBAL 

> Universidad de las Américas Puebla 

Deporte

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

¿Dónde estudiarla?

Administración y Dirección del Deporte

> Universidad Marista 

Ciencias del Deporte y de la Act. Física

> Universidad AMERIKE 

Ciencias en el Deporte

> Universidad La Salle 

> Universidad YMCA

Cultura Física y Deporte

> Universidad del Valle de México 

> Universidad Tecnológica de México 

Dirección del Deporte

> Universidad Anáhuac 

Gestión Deportiva

> Universidad AMERIKE 





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?

- >EI CLAUSTRO 
- >Escuela Libre de Derecho
- >Instituto Tecnológico Autónomo de México
- >Tecnológico de Monterrey 
- >Universidad Anáhuac 
- >Universidad Autónoma Metropolitana
- >Universidad Del Pedregal 
- >Universidad del Valle de México 
- >Universidad Iberoamericana 
- >Barra Nacional de Abogados 
- >Universidad Intercontinental 
- >Universidad Latina 
- >Universidad La Salle 
- >Universidad Marista 
- >Universidad Motolinía del Pedregal 
- >Universidad Nacional Autónoma de México
- >Universidad Panamericana
- >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?

- >EI 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 disciplinares, 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 

LICENCIATURAS:

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 

Desarrollo Humano y Familiar

Estudian el desarrollo humano y familiar desde una perspectiva integral e interdisciplinar apoyándose del conocimiento científico, humano, ético 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 

Desarrollo Territorial

Su objetivo es formar profesionales capaces de emplear elementos para el análisis de los territorios en sus dimensiones económica, sociocultural, ambiental y político-institucional, de manera integral, multidimensional y multisectorial, así como de diseñar y promover políticas y estrategias de desarrollo de estos espacios, como unidades de gestión.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

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.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Anáhuac 





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 

Diseño, Animación y Arte Digital

> Universidad Tecnológica de México 

Diseño de la Comunicación Visual

> Universidad Simón Bolívar 

Diseño Digital y Animación

> Universidad Tecnológica de México 

Diseño Gráfico

> Universidad Anáhuac 

> Universidad Del Pedregal 

> Universidad del Tepeyac

> Universidad Intercontinental 

> Universidad Marista 

> Universidad Tecnológica de México 

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 

LICENCIATURAS:

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 Autónoma Metropolitana

> Universidad Anáhuac 

> Universidad del Valle de México 

> Univ. Nacional Autónoma de México

> Universidad Tecnológica de México 

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

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?

> Inst. Tecnológico Autónomo de México

> Universidad Iberoamericana

> Tecnológico de Monterrey

> Univ. Nacional Autónoma de México

> Universidad Anáhuac

> Universidad Tecnológica de México

Economía y Finanzas

> Universidad del Valle 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 del Valle de México

> Universidad Autónoma Metropolitana

> Universidad Tecnológica de México

Educación Media-Superior Intercultural

> Universidad Marista

Educación Preescolar

> Universidad La Salle

Educación Primaria

> Universidad La Salle

LICENCIATURAS:

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 

Enfermería Nivelatoria

- > Universidad Tecnológica de México 

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 de 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 





Escritura Creativa y Literatura

Construir y expresar las realidades ficcionales es labor del Escritor Creativo, que lo logra a través de un conocimiento profundo de la Literatura Universal y los recursos literarios para llevarlo a cabo. El plan de estudios se centra en el desarrollo del proceso creativo a través de una serie de talleres de escritura.

¿Dónde estudiarla?

>EL CLAUSTRO 

Estudios e Historia de las Artes

Es el profesionista con la preparación para construir los puentes que conectan a la sociedad con el inmenso mundo de las artes. Te formarás como curador de arte, especialista en teoría del arte y crítico del arte, a partir del estudio de los lenguajes artísticos con un plan de estudios que responde a las necesidades actuales y futuras.

¿Dónde estudiarla?

>EL CLAUSTRO 

Estudios y Gestión de la Cultura

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 a partir de él para que las personas podamos valorar nuestra identidad.

¿Dónde estudiarla?

>EL CLAUSTRO 

Etnomusicología

Esta carrera prepara investigadores que estudian y registran las diferentes culturas musicales, especialmente aquellas que pertenecen a nuestro país. Llevan a cabo el registro de la música de tradición oral en su contexto; estudian la función de la música y su relación con otros aspectos de la cultura; transcriben, analizan y clasifican los materiales sonoros obtenidos en sus investigaciones de campo. Con su labor, los etnomusicólogos ayudan a crear conciencia social del papel fundamental que tienen las diversas expresiones musicales en la conformación de la identidad nacional y de una sociedad que respete las diferencias culturales.

¿Dónde estudiarla?

>Universidad Nacional Autónoma de México 

LICENCIATURAS:

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 Iberoamericana 

> Universidad La Salle 

> Universidad Intercontinental 

Finanzas

Los alumnos adquieren y desarrollan conocimientos del área financiera para ser aplicados en las organizaciones, ya sea de manera externa o interna.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Iberoamericana 

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad Tecnológica de México 

Administración Financiera

> Universidad Tecnológica de México 

Contaduría Pública y Dir. Financiera

> Universidad Del Pedregal 

Contaduría Pública y Finanzas

> Universidad del Valle de México 

> Universidad Tecnológica de México 

Contaduría y Finanzas

> Universidad del Tepeyac

> Universidad La Salle 

Dirección Financiera

> Universidad Anáhuac 

Finanzas y Banca

> Universidad del Valle de México 

Finanzas y Contaduría Pública

> Universidad Anáhuac 





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?

> Universidad Tecnológica de México 

Física y Matemáticas

Podrás comprender con base en el estudio riguroso las estructuras, las propiedades fundamentales y las leyes generales que rigen al mundo que nos rodea, así como desempeñarte en la industria en muchas actividades tradicionalmente reservadas a los ingenieros: instrumentación y control, control estadístico, computación y aplicaciones; procesos de Ingeniería, metrología; etc.

¿Dónde estudiarla?

> 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?

Fisioterapia

> Universidad del Valle de México 

> Universidad AMERIKE 

> Universidad Tecnológica de México 

Fisioterapia y Promoción para la Salud

> Universidad La Salle 

Terapia Física y Rehabilitación

> Universidad Anáhuac 

Gestión de Ventas y Comercialización

Adquirirás los siguientes conocimientos: manejarás las ventas y la comercialización de la empresa; identificarás y emplearás las herramientas de gestión empresarial que mejoran los procesos del uso de los recursos y al incremento de las ventas.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Tecnológica de México 

LICENCIATURAS:

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 el mundo.

¿Dónde estudiarla?

- > Centro Universitario Incarnate Word
- > CESSA Universidad 
- > Instituto Superior Mariano Moreno
- > EL CLAUSTRO 
- > Universidad Anáhuac 
- > Universidad del Valle de México 
- > Universidad Tecnológica de México 

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 Autónoma Metropolitana
- > Universidad Iberoamericana 
- > Universidad Anáhuac 
- > Universidad Nacional Autónoma 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 





Humanidades

La licenciatura en Humanidades te brinda una formación integral para analizar y comprender la historia, el pensamiento y las expresiones artísticas y literarias del ser humano. Con la tutela de destacados académicos, desarrollarás habilidades de comunicación oral y escrita que te permitirán desempeñarte en cualquier campo profesional que requiera pensamiento crítico y análisis.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Autónoma Metropolitana 

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 

Informática

Con las tecnologías de la información y comunicación obtendrás los conocimientos teóricos y técnicos para que diseñes, implementes y administres los sistemas que permitirán a las organizaciones optimizar sus procesos y así generar nuevas áreas de mercado.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Latina 

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Inteligencia Estratégica

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?

> Universidad Anáhuac 

LICENCIATURAS:

Lenguas y Gestión Cultural

Establece relaciones de trabajo mediante la comunicación en varios idiomas, participando en la organización de eventos de arte y letras, así como planear acciones, analizar riesgos y oportunidades y organizar proyectos y equipos.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Anáhuac 

Lengua y Literaturas Modernas

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Letras Hispánicas

Se especializa en el análisis lingüístico de textos, la crítica y la creación literarias; así como en el diseño, desarrollo y evaluación de programas educativos y culturales.

¿Dónde estudiarla?

> Tecnológico de Monterrey 

Escritura Creativa y Literatura

> EL CLAUSTRO 

Lengua y Literaturas Hispánicas

> Universidad Nacional Autónoma de México 

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?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Literatura Latinoamericana

Esta licenciatura 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?

> Universidad Iberoamericana 

Escritura Creativa y Literatura

> 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 La Salle 
- > Universidad Nacional Autónoma de México
- > Universidad Panamericana
- > Instituto Politécnico Nacional
- > Universidad Tecnológica de México 

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 Nacional Autónoma de México
- > Universidad del Valle 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

LICENCIATURAS:

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

Mercadotecnia

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 

Marketing Integral

- > Universidad Motolinía del Pedregal 

Mercadotecnia

- > Tecnológico de Monterrey 
- > Universidad del Tepeyac
- > Universidad del Valle de México 

- > Universidad Iberoamericana 
- > Universidad Intercontinental 
- > Universidad La Salle 
- > 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 

MKT y Publicidad en Entornos Digitales

- > Universidad del Valle de México 

MKT y Publicidad en Moda

- > Universidad Jannette Klein 

MKT y Relaciones Comerciales

- > Universidad Simón Bolívar 





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 

Música

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

¿Dónde estudiarla?

> Universidad YMCA 

Música Contemporánea

> Universidad Anáhuac 

Producción Musical Digital

> Universidad AMERIKE 

LICENCIATURAS:

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 nanoescala, y generar innovaciones tecnológicas teniendo en consideración su impacto social y ambiental.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

Negocios Globales

Son profesionales capaces de generar y gestionar modelos de negocios globales que aporten un valor agregado en instituciones, empresas, entidades gubernamentales y organismos internacionales. Podrán tomar decisiones estratégicas de negocios globales a partir del análisis e interpretación de datos cuantitativos y cualitativos, para asegurar la sustentabilidad y la sostenibilidad de las organizaciones.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Iberoamericana 

Negocios Internacionales

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?

> Centro Universitario Incarnate Word

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad Anáhuac 

> Universidad Del Pedregal 

> Universidad del Tepeyac

> Universidad Marista 

> Universidad Tecnológica de México 

Administración de Negocios Internacionales

> Universidad del Valle de México 





Neurociencias

Es una licenciatura innovadora, fundamentada en las necesidades de desarrollo científico nacional, de atención a la salud y de aplicación de tecnología de punta en el ámbito de las neurociencias. Es un proyecto interdisciplinario en el que coinciden aportaciones de la biología, la fisiología, la neurobiología, la medicina y la psicología, con el fin de preparar profesionistas en la diversidad de áreas que conforman las neurociencias.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

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 del Valle de México 

> Centro Universitario Incarnate Word (Bajío)

> Universidad Intercontinental 

> Universidad Anáhuac 

> Universidad Tecnológica de México 

Nutrición y Bienestar Integral

> Tecnológico de Monterrey 

Nutrición y Ciencias de los Alimentos

> Universidad Iberoamericana 

Optometría

La licenciatura en Optometría tiene como objetivo formar profesionistas con una sólida formación práctica, científica y multidisciplinar, capaces de contribuir a la mejora de la salud visual desde un enfoque integral. En su ejercicio profesional el optometrista se basa en la prevención, la detección, la evaluación, el tratamiento y la rehabilitación, lo que le permite investigar sobre anomalías estructurales oculares, alteraciones visuales, así como atender las necesidades de la población.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Nacional Autónoma de México 

LICENCIATURAS:

Órtesis y Prótesis

Esta licenciatura forma profesionistas con una visión integral para la valoración y el manejo ortésico y protésico de las personas con discapacidad del sistema neuro-músculo-esquelético desde una perspectiva interdisciplinaria. El egresado cuenta con habilidades clínicas y técnicas para diseñar, fabricar y adaptar órtesis y prótesis, respaldados por una sólida formación científica, técnica y social y con la capacidad para coadyuvar a que los pacientes se reintegren a la sociedad.

¿Dónde estudiarla?

- > Univ. Nacional Autónoma de México 

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 
- > Universidad La Salle 
- > Universidad Pedagógica Nacional
- > Universidad Simón Bolívar 
- > Universidad Tecnológica de México 

Pedagogía e Innovación Educativa:

- > Universidad Intercontinental 

Pedagogía Organizacional y Educativa:

- > Universidad Anáhuac 

Periodismo

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?

- > CECC
- > Tecnológico de Monterrey 





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 

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

> EL CLAUSTRO 

> Universidad Anáhuac 

> Universidad Del Pedregal 

> Universidad del Tepeyac

> Universidad del Valle de México 

> Universidad Iberoamericana 

> Universidad Intercontinental 

> Universidad La Salle 

> Universidad Latina 

> Universidad Marista 

> Universidad Tecnológica de México 

> Universidad YMCA

Psicología Clínica y de la Salud

> 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

Publicidad y Medios

> Universidad Tecnológica de México 

LICENCIATURAS:

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 Comerciales Internacionales

Esta licenciatura forma profesionales de negocios en el ámbito internacional con énfasis en gestión aduanera y comercio internacional así como la cadena global de suministro y emprendimiento.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad Intercontinental 

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?

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad Iberoamericana 

> Universidad Anáhuac 

> Universidad La Salle 

> Universidad del Valle de México 

> Universidad Tecnológica de México 





Relaciones Públicas

La licenciatura 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 y reconocimiento de los públicos.

¿Dónde estudiarla?

>CECC

>Universidad del Valle de México 

Responsabilidad Social y Sustentabilidad

Serás el 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 en las esferas nacional e internacional.

¿Dónde estudiarla?

>Universidad Anáhuac 

Sustentabilidad Ambiental

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 

LICENCIATURAS:

Tecnologías de la Información

El egresado de esta carrera está capacitado para analizar, evaluar, desarrollar, implantar y gestionar los recursos tecnológicos más rentables que contribuyan a la creación y sostenimiento de la ventaja competitiva en todo tipo de organizaciones.

¿Dónde estudiarla?

Administración de Tecnologías de 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?

Administración de Empresas Turísticas > Universidad Tecnológica de México 

Administración de la Hospitalidad > Universidad Iberoamericana 

Administración de Negocios Turísticos > Universidad Intercontinental 

Administración Turística > Universidad Anáhuac 

Administración Turística y Hotelera > Universidad del Valle de México 

Dirección Internacional de Hoteles > Universidad Anáhuac 

Internacional en Turismo y Reuniones > Universidad Tecnológica de México 





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?

> Instituto Politécnico Nacional 

Aeroespacial:

> Univ. Nacional Autónoma de México 

Agrícola

Es una profesión encaminada a solucionar problemas en la producción, manejo y comercialización de cultivos agrícolas, cuya orientación integral en las ciencias básicas, agrícolas, socioeconómicas y en la investigación permite a sus egresados desempeñarse con iniciativa y actitud de servicio.

¿Dónde estudiarla?

> Univ. 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 Iberoamericana 

> Universidad Simón Bolívar 

> Univ. Nacional Autónoma de México

Ambiental

Son profesionistas con los 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

Ambiental y Sustentabilidad:

> Universidad Tecnológica de México 

INGENIERÍAS:

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 

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?

> Instituto Politécnico Nacional

> Universidad del Valle de México 

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad Iberoamericana 

> Universidad Anáhuac 

> Universidad La Salle 

> Universidad de las Américas Puebla

> Univ. Nacional Autónoma de México

Biónica

Son ingenieros cuya misión es la de diseñar desarrollar y producir dispositivos artificiales que posean un comportamiento y desempeño morfológico y/o funcional semejante al de órganos o sistemas biológicos. La Ingeniería Biónica se concibe como el conjunto de conocimientos interdisciplinarios entre la electrónica y la biología cuyo propósito es la creación de sistemas artificiales para reproducir las características y la estructura de organismos vivos.

¿Dónde estudiarla?

> Instituto Politécnico Nacional 

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?

> Universidad del Valle de México 





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 

Biotechnología

Es un profesional 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 

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. Contribuye a la prevención de pérdidas económicas y garantiza la seguridad global en la era digital.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad AMERIKE 

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 

Civil

El objetivo de esta carrera es formar profesionistas con los conocimientos, las habilidades y las actitudes que les permitan 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 del Valle de México 

> Universidad Iberoamericana 

> Universidad La Salle 

> Universidad Nacional Autónoma de México

> Universidad Tecnológica de México 

> Tecnológico de Monterrey 

Computación

Es un profesionista capaz de entender, automatizar e introducir nuevas tecnologías, incluso de crear, inventar y transformar tecnologías futuras. Comúnmente se le selecciona para dirigir las diferentes áreas de tecnología de información.

¿Dónde estudiarla?

> Instituto Tecnológico Autónomo de México 

Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos

Al estudiar esta Ingeniería, tendrás la capacidad para producir contenido audiovisual, a través de lenguaje de los videojuegos, programación y comunicación audiovisual para implementar proyectos de diseño y producción de contenidos digitales interactivos que podrán ser aplicados en los ámbitos de entretenimiento, industria, salud, información, comunicación y educación.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad AMERIKE 

Desarrollo de Videojuegos

> Universidad del Valle 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 

Eléctrica

Son profesionales capaces de planear, proyectar, diseñar, innovar, controlar, instalar, construir, coordinar, dirigir, mantener y administrar equipos y sistemas, aparatos y dispositivos destinados a la generación, transformación y aprovechamiento de la energía eléctrica en todas sus aplicaciones, así como operar equipos y materiales eléctricos.

¿Dónde estudiarla?

> Instituto Politécnico Nacional 

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?

> Tecnológico de Monterrey 

Electrónica para Sistemas Inteligentes

> Universidad La Salle 

Electrónica y Telecomunicaciones

> Univ. 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 

INGENIERÍAS:

Ferrovial

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, comunicaciones vía fibra óptica, instrumentación y aplicaciones fotónicas.

¿Dónde estudiarla?

> Instituto Politécnico Nacional 

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?

> Universidad Tecnológica de México 





Geofísica

Son profesionistas con preparación en los 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?

> Univ. 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?

> Univ. 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?

> Univ. Nacional Autónoma de México 

Industrial

El principal objetivo de esta ingeniería 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?

> Universidad Iberoamericana 

> Universidad La Salle 

> Universidad Marista 

Industrial para la Dirección

> Universidad Anáhuac 

Industrial y Administración

> Universidad Tecnológica de México 

Industrial y de Sistemas

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad del Valle de México 

> Universidad Tecnológica de México 

INGENIERÍAS:

Innovación

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, mejorar y encontrar soluciones.

¿Dónde estudiarla?

> Universidad del Valle de México 

Innovación y Desarrollo

> Tecnológico de Monterrey 

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 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?

> Centro Universitario Incamate Word (Bajío) 

> 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 





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?

- > Instituto Tecnológico Autónomo de México
- > Tecnológico de Monterrey
- > Universidad Anáhuac

- > Universidad del Valle de México 
- > Universidad La Salle 
- > Universidad Marista 
- > Univ. Tecnológica de México 

Mecatrónica con Enfoque Automotriz

- > Universidad del Valle de México 

Mecatrónica y Sistemas Ciberfísicos

La unión interdisciplinar del cómputo, la electrónica y la mecánica que deriva en sistemas inteligentes y la coordinación entre ellos, fundamenta este programa de vanguardia. La integración de este tipo de tecnología transforma nuestro mundo y promueve el desarrollo de la sociedad.

¿Dónde estudiarla?

- > Universidad Iberoamericana 

Nanotecnología

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 

INGENIERÍAS:

Petrolera

Al ser la industria petrolera mexicana un sector estratégico para el desarrollo del país, el mercado laboral del ingeniero petrolero es uno de los que brindan mejores opciones de desarrollo profesional y crecimiento económico para quienes estudian esta carrera. El ingeniero petrolero participa en actividades relacionadas con la perforación y explotación de yacimientos geotérmicos y acuíferos.

¿Dónde estudiarla?

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

Química Industrial

Química Petrolera

- > 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 varillas, instrumentos y maquinaria industrial.

¿Dónde estudiarla?

- > Univ. 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?

Robótica Industrial

Robótica y Sistemas Digitales

> Tecnológico de Monterrey 

> Universidad del Valle de México 

> Instituto Politécnico Nacional 

> Universidad Tecnológica de México 

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 Valle de México 

> Universidad Del Pedregal 

> 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 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 

INGENIERÍAS:

Software y Redes

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

¿Dónde estudiarla?

>Universidad Tecnológica 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 

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 



DIRECTORIO:



Privada
www.amerike.edu.mx

Campus CDMX

Xochicalco 678
Col. Letrán Valle,
Alc. Benito Juárez,
Ciudad de México, C.P. 03650

Tel.: (55) 3692-7200

 55 1124 9757 

Campus EDOMEX

(Próximamente)
Blvd. Manuel Ávila
Camacho 1839,
Cd. Satélite,
Naucalpan de Juárez,
Estado de México

Campus Guadalajara

Montemorelos 3503
Col. Rinconada
de la Calma
Municipio Zapopan,
Jalisco C.P. 45080
Tel.: (33) 4170-3723

Oferta académica

Licenciaturas:

- Ciencias del Deporte y de la Actividad Física
 - Creación Artística para Videojuegos y Medios Digitales
- Comunicación Audiovisual
 - Fisioterapia
 - Gestión Deportiva
- Producción Musical Digital

Ingenierías:

- Ciberseguridad
- Desarrollo de Software Interactivo y Videojuegos

Maestrías:

- Administración de Negocios Digitales y Creativos
- Readaptación a la Actividad Física y a la Competición Deportiva
- Periodismo y Comunicación Deportiva

BURGO

ISTITUTO di Moda BURGO

Privada

Edgar Allan Poe No. 85,
Col. Polanco, C.P. 11560
Tel.: (55) 5282-3074

Casa Lamm

Privada

Álvaro Obregón 99, Col. Roma Norte,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06700
Tels.: (55) 5525-3938 y 3918

CENTRO de Diseño Cine y Televisión

Privada

Av. Constituyentes 455, Col. América,
CDMX, C.P. 11820
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

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:

- Juicios Orales
- Actualización Jurídica
- Derecho Corporativo

Maestrías:

- Derecho Administrativo y Fiscal
- Ciencias Penales y Criminalística
- Derecho Constitucional y Amparo
- Derecho Laboral y de la Seguridad Social

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,
C.P. 01020, Tel.: (55) 5661-2177

Centro Universitario Columbia

Privada

Xochicalco 195, Col. Narvarte,
Alc. Benito Juárez, C.P. 03020
Tels.: (55) 5530-9169 / (55) 6550-0437

Centro Universitario Incarnate Word

Campus Ciudad de México

Privada

Tlacoquemécatl 433, Col. Del Valle,
Benito Juárez. C.P. 03100. CDMX,
Tels. (55) 1454 9500

CECC

Centro de Estudios en Ciencias de la Comunicación
Privada

Valle No.12, Col. Jardines del Pedregal
Alc. Álvaro Obregón, C.P. 01900
Tels.: (55) 5652-1534 y 1593

Centro de Investigación y Docencia Económicas "CIDE"

Pública

Carr. México-Toluca No. 3655
Col. Lomas de Santa Fe, Alc. Álvaro Obregón,
C.P. 01210, Tels.: (55) 5727-9800

CESSA Universidad

Centro de Estudios Superiores de San Ángel
Privada

Campus San Ángel

Morelos No. 7, Col. Tizapán San Ángel,
Alc. Álvaro Obregón, C.P. 01090
Tels.: (55) 8503-8800

CLEU Universidad

Privada

Periférico Sur #3313,
Col. San Jerónimo Aculco,
C.P. 10400, Tel.: (55) 2614-6995



DIRECTORIO:

Colegio de Consultores en Imagen Pública

Privada
Ferrocarril de Cuernavaca No. 683,
Col. Ampliación Granada, C.P. 11529
Tel.: (55) 5080-8800

El Colegio de México

Pública
Carretera Picacho Ajusco No. 20
Col. Ampliación Fuentes del Pedregal
Alc. Tlalpan, C.P.14110
Tel.: (55) 5449-3000

Escuela Bancaria y Comercial

Privada
Campus Ciudad de México
Liverpool No.54, Col. Juárez,
Alc. Cuauhtémoc, C.P.06600,
Tel.: (55) 3683-2400

Campus CDMX Sur
Anillo Periférico 4407,
Col. Jardines en la Montaña,
Alc. Tlalpan, C.P. 14210, Tel.: (55) 3683-2444

Campus Tlalnepantla
Cerro de las Campanas 98
Col. San Andrés Atenco, Tlalnepantla,
C.P. 54040, Tel.: (55) 1085-5200

Escuela de Aviación “México”

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



Privada

José María Izazaga No. 92,
Col. Centro Histórico,
Alc. Cuauhtémoc,
C.P. 06080
Tel.: (55) 5130-3309
 (55) 4329-9505



www.elclauastro.mx

OFERTA EDUCATIVA

Licenciaturas:

- Comunicación
- Derecho
- Derechos Humanos y Gestión de Paz
- Escritura Creativa y Literatura
- Estudios e Historia de las Artes
- Estudios y Gestión de la Cultura
 - Filosofía
 - Gastronomía
- Producción de Espectáculos
- Psicología

Escuela de Periodismo Carlos Septién García

Privada
Dr. A Basilio Vadillo 43, Col. Tabacalera,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06030
Tels.: (55) 5510-4900

DIRECTORIO:



St. Luke Escuela de Medicina

Sierra Mojada No. 415,
Col. Lomas de Chapultepec,
Alc. Miguel Hidalgo, C.P. 11000
Tel.: (55) 6726-8023
Ext.: 101 y 105
www.saintluke.edu.mx

Oferta Académica
Licenciatura
- Médico Cirujano

Escuela Internacional de Turismo / Universidad Internacional de Profesiones

Privada
Amores No. 314, Col. Del Valle, Alc. Benito Juárez,
C.P. 03100, Tel.: (55) 5687-2111

Escuela Libre de Derecho

Privada
Dr. Vértiz No. 12, Col. Doctores, Alc. Cuauhtémoc,
CP. 06720, Tel.: (55) 5588-0211

Escuela Libre de Odontología

Privada
Ciencias No. 61, Col. Escandón, Alc. Miguel Hidalgo,
C.P. 11800 Tels.: (55) 2614-7208 / (55) 5271-6746

Escuela Nacional de Antropología e Historia

Pública
Periférico Sur (Esq. Zapote), Col. Isidro Fabela,
Alc. Tlalpan, C.P. 14030, Tel.: (55) 5666-3161

Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía

Pública
Av. General Anaya No. 187, Col. San Diego
Churubusco, Alc. Coyoacán, C.P. 04120
Tels.: (55) 6821-3077 Ext. 2118

Esc. Panamericana de Hotelería, Gastronomía y Turismo / Escuela Mexicana de Turismo

Privada
Barcelona 28, Col. Juárez,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. , 06600
Tel.: (55) 1181-5577

ESCENA

Escuela de Animación y Arte Digital
Concepción Béistegui #515,
Col. del Valle Centro, Alc. Benito Juárez,
C.P. 03100, Tels.: (55) 5403-0262

Escuela de Gastronomía Mariano Moreno

Buenavista
Guerrero 274, Col. Buenavista, Alc. Cuauhtémoc
Coapa
Transmisiones 209, Col. Hacienda de San Juan,
Alc. Tlalpan
Roma
Chapultepec 474, Col. Roma, Alc. Cuauhtémoc
Tel.: (55) 5597-1144 WhatsApp (55) 2743-6739



FERMATTA

Academia de Música Fermatta

Privada

Plaza de la República No. 7, Col. Tabacalera,
Alc. Cuauhtémoc, Tel.: (619) 823-4098

IDAC

Instituto de Desarrollo de Arte y Cultura del Valle

Privada

Parroquia 831, Col. del Valle Sur,
Alc. Benito Juárez, C.P. 03100, CDMX
(55) 8437- 2277

IES Moda Casa de Francia

Privada

Amberes 70, Col. Juárez
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06600
Tel.: (55) 5514-2594

Instituto Cultural Helénico

Privada

Av. Revolución No. 1500, Col. Guadalupe Inn
Alc. Álvaro Obregón, C.P. 01020
Tels.: (55)5662-1542 / (55)5662-4698

Instituto de Comunicación y Filosofía "COMFIL"

Privada

Av. Taxqueña No. 1792, Col. Paseos de Taxqueña
Alc. Coyoacán, C.P. 04250
Tels.: (55)5646-5332 / (55)2065-0974

Instituto de Estudios Superiores del Colegio Holandés

Privada

Marsella No. 43, Col. Juárez,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06600
Tel.: (55) 5511-6841



Jannette Klein
UNIVERSIDAD

Privada

Calle Artemio Del Valle Arizpe No.22

Col. Del Valle

Alc. Benito Juárez, C.P. 03100

Tels.:(55) 5523 5337

 (55) 5350 9624

www.jk.edu.mx

Oferta Académica

Licenciaturas

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

Instituto de Mercadotecnia y Publicidad

Privada

Guanajuato No. 228,
Col. Roma, Alc. Cuauhtémoc,
C.P. 06700

Tels.: (55)5584-0824 / (55)5584-0826

Instituto de Investigación en Psicología Clínica y Social, A.C.

Privada

Minerva No. 83,
Col. Florida Sur, Alc. Benito Juárez,
C.P.03940

Tel.: (55) 4506-5990

DIRECTORIO:



Privada

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

 (55) 3951-7145 

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

Licenciatura Ejecutiva

- Administración Pública y Ciencia Política

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,
C.P. 06220 Tel.: (55) 5739-0125

(Plantel Estado de México)

Av. Gustavo Baz No.149;
Col. Viveros de la Loma;
C.P. 54080 / Tel.: (55) 5362-0291

Instituto Mexicano de la Audición y el Lenguaje

Pública

Progreso 141-A, Col. Escandón,
Alc. Miguel Hidalgo, C.P. 11800
Tel.: (55) 5277-6444

Instituto Mexicano de Psicooncología

Privada

Plantel Montevideo Tel.: (55) 6393-1100

Plantel Tlalpan Tel.: (55) 6393-2000

Plantel Tláhuac Tel.: (55) 6819-2000

Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura

Pública

Cuenta con varios campus y cada uno ofrece distintas especialidades

Academia de Danza Mexicana

www.sgeia.bellasartes.gob.mx

Conservatorio Nacional de Música

www.conservatorio.inba.gob.mx

Escuela de Diseño

www.edinba.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



ANÁHUAC MÉXICO



Universidad Anáhuac

Privada

www.anahuac.mx/mexico

Campus Norte

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

Campus Sur

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

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración de Negocios
- Administración Pública y Gobierno
 - Administración Turística
 - Administración y Dirección de Empresas
 - Arquitectura
 - Artes Visuales
 - Biotecnología
 - Ciencias Religiosas
 - Comunicación
 - Derecho
- Desarrollo Humano y Familiar
- Dirección de Empresas de Entretenimiento
- Dirección de Restaurantes
- Dirección del Deporte
- Dirección Financiera
- Dirección Internacional de Hoteles
- Diseño de Moda e Innovación
 - Diseño Gráfico
 - Diseño Industrial
 - Diseño Multimedia
 - Economía
- Finanzas y Contaduría Pública
 - Gastronomía
- Global Management

- Historia
- Inteligencia Estratégica
- Lenguas y Gestión Cultural
 - Médico Cirujano
 - Médico Cirujano Dentista
- Mercadotecnia Estratégica
- Música Contemporánea
- Negocios Internacionales
 - Nutrición
- Pedagogía Organizacional y Educativa
 - Psicología
- Relaciones Internacionales
- Responsabilidad Social y Sustentabilidad
 - Teatro y Actuación
- Terapia Física y Rehabilitación

Ingenierías

- Ambiental
- Biomédica
- Civil
- Engineering Management
- Industrial para la Dirección
 - Mecatrónica
- Sistemas y Tecnologías de Información
 - Química

DIRECTORIO:



GLOBAL ONLINE 

Privada

Obtén Título o Certificado Norteamericano

Estudia en una de las universidades más importantes de Texas, sin salir de tu país

Contáctanos

globalonlineadmissions@uiwtx.edu

 +1 (210) 851 8464 

global.uiw.edu

PROGRAMAS

- Maestría en Administración de Negocios (MBA) con concentraciones en:
General, Finanzas, Mercadotecnia y Gestión Deportiva
- Maestría en Educación
- Maestría en Desarrollo Organizacional y Liderazgo
- Diplomado en Design Thinking
- Diplomado en Marketing Digital
 - Teacher's Diploma Program
- Cursos en diferentes áreas de Salud Mental
 - Cursos en Turismo de Salud
 - English as a Second Language
 - English for Medical Purposes
- Cursos en diversas áreas: Comercio y Marketing, Diseño de Páginas Web, Educación, Emprendimiento, Gestión de Catástrofes, Habilidades Gerenciales, Primeros Auxilios y la 3ª Edad.

Escuela Nacional de

Danza Folklórica

www.endf.bellasartes.gob.mx

Escuela Nacional de Danza

Nellie y Gloria Campobello

www.endngcampobello.inba.gob.mx

Escuela de Pintura, Escultura y

Grabado la Esmeralda

www.esmeralda.edu.mx

Escuela Superior de

Música CENART

www.cenart.gob.mx

Escuela Superior de Música

Campus Fernández Leal

www.escuelasuperiordemusica.inba.gob.mx

Instituto Nacional de Rehabilitación

Pública

Calz. México-Xochimilco 289

Col. Arenal de Guadalupe Tlalpan

Tel.: (55) 5999-1000

www.inr.gob.mx

IPN

Instituto Politécnico Nacional

Pública

Cuenta con varios campus y cada uno

ofrece distintas especialidades.

www.ipn.mx

IPETH

Instituto Profesional en Terapias y Humanidades

Privada

Cantera No. 251, Col. La Joya,

Alc. Tlalpan, C.P. 14000

Tels.: (55) 5485-4988 Exts.:105 a 112





Privada

www.iberomx.com

Campus Ciudad de México

Prolongación Paseo de Reforma 880,
Lomas de Santa Fe, México, C.P. 01219,
Ciudad de México.

Tels.: (55) 5950 4000, Exts. 7440 y 4378

 52 (55) 4354 5192 

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración de Empresas
- Administración de la Hospitalidad
 - Arquitectura
 - Ciencias Políticas y Administración Pública
 - Ciencias Teológicas
 - Comunicación
- Contaduría y Dirección de Negocios
 - Derecho
- Diseño de Ficciones y Narrativas Transmedia
- Diseño de Moda y Textiles Sostenibles
- Diseño de Productos y Experiencias
- Diseño Sensorial y Dirección Creativa
 - Economía
 - Filosofía
 - Finanzas
 - Historia
 - Historia del Arte
- Literatura Latinoamericana

-- Mercadotecnia

- Negocios Globales

- Nutrición y Ciencias de los Alimentos

- Pedagogía

- Psicología

- Relaciones Internacionales

- Sustentabilidad Ambiental

Ingenierías

- Alimentos
- Biomédica
- Ciencia de Datos
 - Civil
 - Física
 - Industrial
- Mecánica y Eléctrica
- Mecatrónica y Sistemas Ciberfísicos
 - Química
- Tecnología de Cómputo y Telecomunicaciones

DIRECTORIO:

Instituto Superior de Intérpretes y Traductores

Privada
Río Rhin No. 40, Col. Cuauhtémoc,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06500,
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, C.P. 01080

Campus Santa Teresa

Av. Camino a Santa Teresa Núm. 930,
Alc. Magdalena Contreras, C.P. 10700

Instituto Tecnológico de la Construcción

Privada
Av. Rómulo O' Farril No. 480,
Col. Olivar de los Padres, Alc. Álvaro Obregón,
C.P. 01780, Tel.: (55) 5595-1907

ITACA

Escuela Superior de Negocios

Privada
Porfirio Díaz No. 50, Col. San Jerónimo Lídice,
Alc. Magdalena Contreras, C.P. 10200,
Tel. (56) 1192-8376

RECMúsica

Centro de Estudios Musicales

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

Tecnológico de Monterrey

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

Privada
www.tec.mx

Campus Ciudad de México

tec.mx/es/ciudad-de-mexico
Tel.: (55) 5483-2025

Campus Estado de México

tec.mx/es/estado-de-mexico
Tel.: (55) 5864-5536

Campus Santa Fe

tec.mx/es/santa-fe
Tel.: (55) 9177-8230

Sae INSTITUTE

Privada
José Vasconcelos No. 184, Col. Condesa,
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06140
Tel.: (55) 5211-9511

Superior de Gastronomía

Privada
Sonora No. 189,
Col. Hipódromo Condesa
Alc. Cuauhtémoc, C.P. 06100
Tel.: (55) 5584-3800

Universidad Autónoma de Durango

CAMPUS CDMX

Aquiles Serdán No. 46,
Col. Aragón La Villa,
Alc. Gustavo A. Madero, C.P. 07000,
Entre Cuauhtémoc y Moctezuma
Tel.: (55) 5523-9728





Privada
www.uic.mx
Campus Sur

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

Oferta Académica

Licenciaturas

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

División de Negocios

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

División de Salud

- Medicina y Cirugía Odontológica
- Nutrición
- Psicología

Instituto Intercontinental de Misionología

- Filosofía
- Teología

Posgrados

- Arte, Comunicación y Tecnología en Contexto
- Innovación Empresarial para la Competitividad
- Humanidades
- Psicoanálisis
- Odontología
- Instituto Intercontinental de Misionología

Educación Continua

- Comunicación y Tecnología en Contexto
- Innovación Empresarial
- Humanidades
- Salud y Calidad de Vida

Lenguas Extranjeras

Alemán / Chino Mandarín
Español para Extranjeros / Francés
Inglés / Italiano / Portugués
Coreano / Japonés / Ruso

DIRECTORIO:



Universidad Motolinía del Pedregal

Privada

Av. de las Fuentes No.525
Col. Jardines del Pedregal,
Alc. Álvaro Obregón, C.P. 01900
Tel.: (55) 5022-0819  (55) 5568-0559
www.universidadmotoliniadelpedregal.com

Oferta Educativa

Licenciaturas Escolarizadas:

- Administración Estratégica y Gestión de Negocios
 - Arquitectura
 - Derecho
- Diseño Interior Arquitectónico
 - Idiomas
- Marketing Integral

Licenciaturas Ejecutivas:

- Administración de Empresas
- Mercadotecnia

Universidad de las Américas

Ciudad de México

Privada

Puebla No. 223, Col. Roma, Alc. Cuauhtémoc,
C.P. 06700, Tels.: (55) 5209-9800

Universidad de las Américas Puebla

Privada

Ex Hacienda Santa Catarina Mártir s/n
San Andrés Cholula, Puebla,
C.P. 72820
Tel.: (222) 229-2000 y 2112

Universidad del Tepeyac

Privada

www.tepeyac.edu.mx
Av. Callao No. 842,
Col. Lindavista,
Alc. Gustavo A. Madero,
C.P. 07300
Tel.: (55) 5781-4033 ext. 234

Universidad Francomexicana

Privada

Campus Encomienda

Colina de la Encomienda 53140, Boulevares
Naucalpan, Estado de México
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, C.P.11590

Universidad Justo Sierra

Privada

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

Universidad Latina

Privada

www.unila.edu.mx

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





Privada

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 de la Comunicación
 - Ciencias en el Deporte
 - Ciencias Religiosas
 - Comercio y Negocios Internacionales
- Contaduría y Finanzas
 - Derecho
- Diseño de Ambientes Interiores y Exteriores
- Diseño de Productos
- Diseño Gráfico y Digital
- Educación Preescolar
- Educación Primaria
 - Enfermería
 - Filosofía
- Fisioterapia y Promoción para la Salud
- Médico Cirujano

- Medicina Dental

- Mercadotecnia

- 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



Universidad del Valle de México

Privada

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

Oferta Académica

Licenciaturas

- Administración de Empresas
- Administración de Empresas del Entretenimiento
- Admón. de Negocios Internacionales
 - Admón. Turística y Hotelera
 - Arquitectura
 - Biología
 - Cirujano Dentista
 - Cultura Física y Deporte
- Comercio y Logística Internacional
- Comunicación y Medios Digitales
- Contaduría Pública y Finanzas
 - Criminología
 - Derecho
- Diseño de la Moda e Industria del Vestido
 - Diseño Industrial
 - Diseño Multimedia
- Diseño y Comunicación Gráfica
- Economía y Finanzas
 - Educación
 - Enfermería
 - Finanzas y Banca
 - Fisioterapia
- Gastronomía Internacional
 - Lenguas Extranjeras
 - Medicina
- Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Mercadotecnia
- Mercadotecnia Deportiva Internacional
- Mercadotecnia y Publicidad en Entornos Digitales
 - Nutrición
 - Pedagogía
 - Psicología
- Químico Farmacéutico Biotecnólogo
 - Relaciones Internacionales
 - Relaciones Públicas

Ingenierías

- Animación e Interactividad
 - Bioquímica
 - Biotecnología
 - Biomédica
- Ciencia de Datos
 - Civil
- Desarrollo de Videojuegos
- Energía y Desarrollo Sostenible
 - Industrial y de Sistemas
 - Mecánica Industrial
 - Mecatrónica
- Mecatrónica con Enfoque Automotriz
 - Petróleo y Gas
 - Química
 - Robótica
- Sistemas Computacionales





Privada

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

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

Ingenierías:

- Industrial
- Mecatrónica

Maestrías:

- Administración y Consultoría
- Finanzas
- Educación
- Derecho
- Enseñanza Media-Superior y Superior
- Ingeniería de Proyectos

Doctorados:

- Derecho
- Educación



Privada

Río Mixcoac 48, Col. Insurgentes Mixcoac, Alc. Benito Juárez, C.P. 03920
Tel.: (55) 5629-9750  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 Multimedia
- Derecho
- Diseño de la Comunicación Visual
- Pedagogía



Universidad Tecnológica de México

Privada

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

Oferta Académica

Licenciaturas

- Actuaría
- Administración de Empresas
- Administración de Empresas de Entretenimiento y Comunicación
- Admón. de Tecnologías de Información
 - Administración Financiera
 - Arquitectura
- Ciencias de la Comunicación
 - Cirujano Dentista
 - Comercio Internacional
 - 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
 - Diseño Industrial
 - Enfermería
 - Economía
 - Finanzas
 - Física Aplicada
 - Fisioterapia
 - Gastronomía

- Internacional en Turismo y Reuniones
- 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

Ingenierías

- Ambiental y Sustentabilidad
 - Civil
 - Ciencia de Datos
- Electrónica y Telecomunicaciones
 - Gestión de Negocios
 - Industrial y de Sistemas
 - Mecánica
 - Mecatrónica
 - Química
- Sistemas Computacionales
- Robótica y Sistemas Digitales



revista Juventudes

LAS PRINCIPALES UNIVERSIDADES

> **Pídela 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

CONTENIDO

