

ÍNDICE

Universidad Nacional Autónoma de México.....	5
Instituto Politécnico Nacional.....	8
Universidad Iberoamericana.....	11
Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.....	14
Universidad Autónoma Metropolitana.....	17
Instituto Tecnológico Autónomo de México.....	20
El Colegio de México.....	22
Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN.....	24
Universidad La Salle.....	26
Universidad del Valle de México.....	29
Universidad Tecnológica de México.....	31
Universidad Panamericana.....	34

Universidad Nacional Autónoma de México

Titular de la institución

Dr. Juan Ramón de la Fuente Ramírez

Lema

Por mi raza hablará el espíritu

Fundación

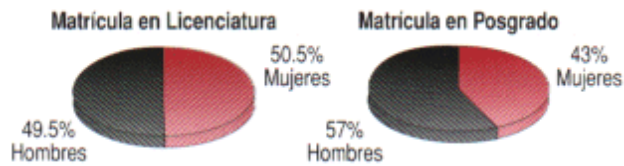
22 de septiembre de 1910

Breve historia

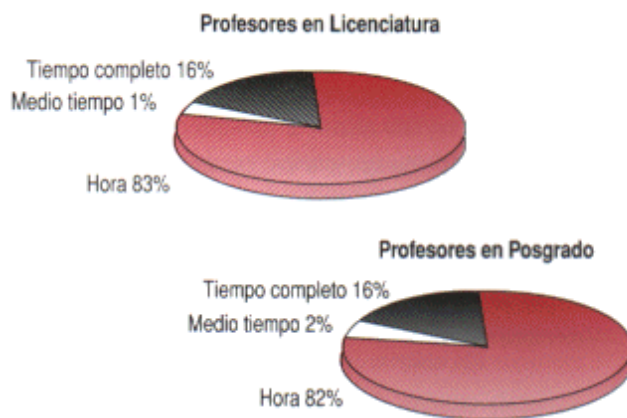
Fue Don Justo Sierra, quien el 22 de abril de 1910 presentó, primero, la Ley Constitutiva de la Escuela Nacional de Altos Estudios, que formaría parte de la Universidad; después, el día 26 del mismo mes, el proyecto de fundación de la Universidad Nacional. La nueva institución estaría constituida por las Escuelas Nacional Preparatoria, de Jurisprudencia, de Medicina, de Ingenieros, de Bellas Artes –en lo concerniente a la enseñanza de la arquitectura– y de Altos Estudios. Finalmente, después de aprobado el proyecto, el 22 de septiembre tuvo lugar la inauguración solemne de la Universidad Nacional de México, figurando como testigos importantes de la nueva universidad mexicana, las de Salamanca, París y Berkeley.

Semblanza general

La Universidad Nacional Autónoma de México es una institución pública y autónoma que imparte 68 carreras en 111 planes de estudio y 171 posgrados en las áreas de Ciencias Agropecuarias, Ciencias de la Salud, Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación, Humanidades y Artes, e Ingeniería y Tecnología. El periodo escolar de las licenciaturas y de los posgrados está estructurado por semestres. La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 144 957 alumnos, de los cuales 71 741 son hombres y 73 216 son mujeres. En estudios de posgrado se conforma de 18 072 estudiantes; 10 326 son del sexo masculino y 7 746 del sexo femenino.



La planta académica para atender los programas de licenciatura se compone de 22 432 docentes, de los cuales 3 530 trabajan tiempo completo, 327 medio tiempo y 18 575 por horas. En estudios de posgrado se compone la planta académica de 3 215 profesores; 505 de tiempo completo, 56 de medio tiempo y 2 654 por horas. El número de profesores que pertenece al Sistema Nacional de Investigadores asciende a 2 187.



La población de egresados en licenciatura es de 23 891 alumnos, de los cuales 10 787 son hombres y 13 104 son mujeres. En posgrado hay 2 482, de los que 1 458 son hombres y 1 024 son mujeres.



Principales laboratorios

De ciencias de la materia condensada y astronomía en Baja California

Ciencias físicas, fijación de nitrógeno y biotecnología en Morelos

Neurobiología, física aplicada, tecnología avanzada, geología y geofísica en Querétaro

Matemáticas, astronomía y ecología en Michoacán

Bibliotecas

Un total de 5 960 000 volúmenes distribuidos en 141 bibliotecas.

Cómputo

30 500 microcomputadoras, 1 280 servidores RISC y estaciones de trabajo, 2 supercomputadoras y un superservidor para servicio académico.

Principales programas culturales

Múltiples actividades y programas para el fomento y difusión de la cultura de forma integral

Artes plásticas

Actividades musicales

Teatro y danza

Cine

Principales acciones en favor del entorno social

Coordina cerca de 5 000 programas de servicio social

Servicios de salud

Brigadas de atención odontológica

Centros comunitarios de servicios psicológicos

Más de 58 000 servicios técnicos por año en las clínicas veterinarias

Servicio de los bufetes jurídicos

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Megaproyecto "Excelencia global" con el Instituto Mexicano del Petróleo

Proyectos Multinacionales de la Agencia Internacional de Energía de la OCDE

Alianza Battelle Memorial Institute (BMI)–IMP–UNAM

para ampliar las fronteras de la ciencia y la tecnología

Asesoría a grandes empresas como PURINA, Jugos del Valle, Grupo Desc, Bimbo

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Secretaría de Energía

Sistema Educativo Quintanarroense

Institutos Nacionales de Pediatría

ITESM– CAMPUS Guaymas

Convenios de colaboración con España, Francia, Cuba, Argentina y Estados Unidos

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Fís. Dorotea Barnés de Castro

Teléfono: 56 16 00 96. Fax: 55 50 90 17.

E–mail: barnes@servidor.unam.mx

La característica principal de la institución

La UNAM es la principal institución educativa del país. Se distingue por su amplia cobertura de niveles, planes y programas de estudio, la calidad de su planta docente, el número de estudiantes que atiende, la importancia de la investigación que desarrolla y su significado en el ámbito nacional, así como su reconocida participación en la difusión de la cultura.

Ubicación

Ciudad Universitaria, Torre de Rectoría 6º. Piso,

04510, México, D.F.

Teléfonos: 56 22 12 80, 56 22 12 81, 56 22 12 88.

Fax: 55 00 87 72

Internet: www.unam.mx

E-mail: jrfuente@servidor.unam.mx

Instituto Politécnico Nacional

Titular de la institución

Ing. Diódoro Guerra Rodríguez

Lema

La técnica al servicio de la patria

Fundación

21 de mayo de 1936

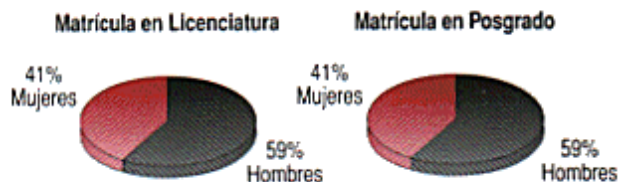
Breve historia

En 1932 surgió la idea de integrar y estructurar un sistema de enseñanza técnica, proyecto en el cual participaron destacadamente el Lic. Narciso Bassols y los ingenieros Luis Enrique Erro y Carlos Vallejo Márquez. Sus conceptos cristalizaron en 1936, gracias a la voluntad y al apoyo del Presidente, General Lázaro Cárdenas del Río y del Ing. Juan de Dios Bátiz, senador de la República, quienes se propusieron llevar a cabo los postulados de la Revolución Mexicana en materia educativa, dando así nacimiento al Instituto Politécnico Nacional.

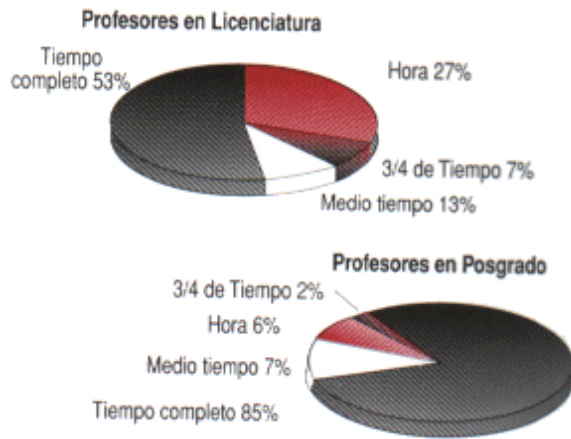
Semblanza general

El Instituto Politécnico Nacional es una institución pública desconcentrada de la Secretaría de Educación Pública. Imparte 57 licenciaturas y 120 Posgrados en las áreas de Ingeniería y Ciencias Físico–Matemáticas, Ciencias Médico Biológicas y Ciencias Sociales y Administrativas. El periodo escolar está estructurado en forma semestral para ambos grados.

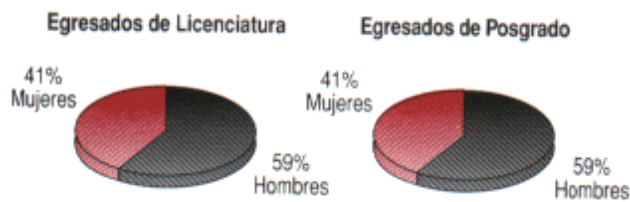
La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 93 958 alumnos, de los cuales 55 435 son hombres y 38 523 son mujeres. En estudios de posgrado hay 5 307 estudiantes, 3 131 son hombres y 2 176 son mujeres.



La planta de profesores que atiende el nivel de licenciatura es de 6 852 docentes, de los cuales 3 168 son de tiempo completo, 904 de medio tiempo, 501 por 3/4 de tiempo y 1 829 laboran por hora. El personal de posgrado asciende a 1 164, de los cuales 987 son de tiempo completo, 81 son de medio tiempo, 21 por 3/4 de tiempo y 75 por hora. Un total de 658 profesores pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 9 577 alumnos; 5 650 son hombres y 3 927 son mujeres, en tanto que para el nivel de posgrado es de 856 estudiantes; 505 son hombres y 351 mujeres.



Principales laboratorios

Control de calidad

Instrumentación y análisis de aguas

Pesado de ingeniería metalúrgica

Termometría

Pruebas eléctricas

Bibliotecas

Existen 1 650 874 volúmenes que incluyen libros, colecciones especiales y tesis.

Cómputo

20 101 equipos de cómputo, 15 624 para el uso de estudiantes y 4 480 para el personal académico.

Principales programas culturales

Temporada de primavera–otoño de la orquesta sinfónica del IPN

Ciclo de conferencias sobre divulgación de la ciencia y la tecnología

Programa de exposiciones de artes plásticas

Convenio de intercambio cultural con el ISSSTE y el CONACULTA

Programa de eventos artísticos musicales

Festival de la juventud politécnica

Muestra internacional de cine

Cine club

Impartición de talleres artístico–literarios en escuelas, centros y unidades del IPN

Concursos interpoliténicos de los talleres artístico–literarios

Principales acciones en favor del entorno social

Servicio social en programas de salud, alimentación, proyectos productivos de planeación

Proyectos de ingeniería en comunidades y municipios de todos los estados de la República Mexicana

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Estudios de mecánica de fractura y análisis de integridad para reparar y calcular la vida útil de ductos con PEMEX

Transferencia de tecnología para producir alginatos con SEMARNAP

Caracterización oceanográfica y climatología de la región petrolera del Golfo de México con el IMP

Producción de tinta indeleble con el IFE

Producción de interferón y factor de transferencia con el Sector Salud

Convenios con organismos nacionales e internacionales

CONACyT

Microsoft Corporation

Universidad Politécnica de Madrid, España

Universidad de Texas A&M

Secretaría de Relaciones Exteriores

Unuversidad de Cergy–Pontoise, Francia

Universidad de Pau y los Países de Adour, Francia

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Dr. Jorge Alberto Pérez Peraza

Teléfonos: 57 29 60 55 y 57 29 60 00, Ext. 46055.

Fax: 57 29 60 00, Ext. 51874

E–mail: perezp@redipn.ipn.mx

La característica principal de la institución

La investigación científica y tecnológica como función sustantiva del instituto permite la generación del conocimiento y el fortalecimiento de la ciencia básica y aplicada para contribuir a la solución de los problemas del desarrollo nacional.

Ubicación

Unidad Profesional Adolfo López Mateos, Zacatenco.

Av. Luis Enrique Erro s/n, Col. Zacatenco, México D.F. C.P. 07738.

Teléfonos: 57 54 45 32 y 57 54 41 25.

Conmutador: 57 29 60 00, Exts. 46003 y 46001. Fax: 57 29 60 01.

Internet: www.ipn.mx

E–mail: dgue@vmredipn.ipn.mx

Universidad Iberoamericana

Titular de la institución

Mtro. Enrique González Torres, S.J.

Lema

La verdad nos hará libres

Fundación

1954

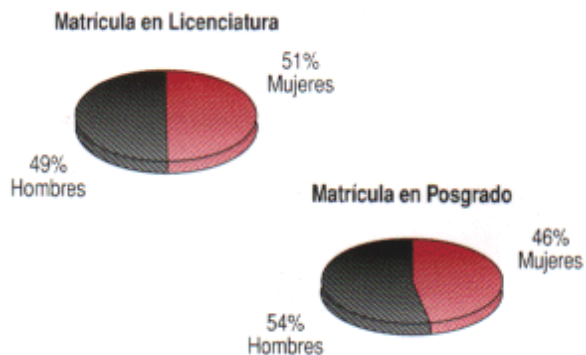
Breve historia

En 1943 fue fundado el Centro Cultural Universitario, antecedente de la Universidad Iberoamericana. Creada en la tradición de la educación jesuita, que tiene más de cuatrocientos años de experiencia, la Universidad Iberoamericana se ha desarrollado sobre una base sólida que le ha permitido permanecer en el panorama de la educación superior en México durante 56 años, con reconocimiento en los ámbitos nacional e internacional.

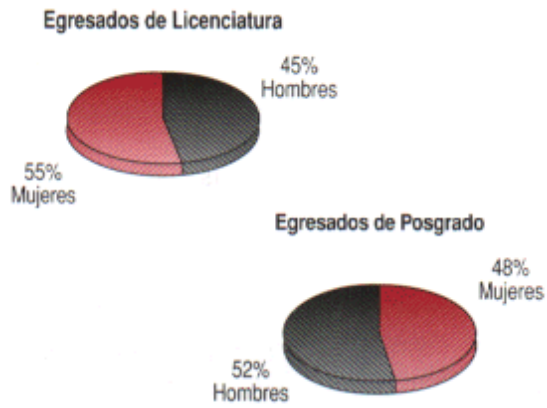
Semblanza general

La Universidad Iberoamericana es una institución particular, con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios por Decreto Presidencial. Imparte 29 licenciaturas y 30 posgrados en las áreas de Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades e Ingeniería y Tecnología. El periodo escolar está estructurado en 18 semanas; periodos de primavera y otoño y verano, para ambos grados

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 9 460 alumnos, de los cuales 4 628 son hombres y 4 832 son mujeres. En estudios de posgrado hay 892 estudiantes, 483 hombres y 409 son mujeres.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 3 499; 1 589 son hombres y 1 910 son mujeres. En estudios de posgrado hay 576 egresados; 299 son hombres y 277 son mujeres.



Principales laboratorios

Química

Física

Comunicación

Ingenierías

Psicología

Cómputo

Bibliotecas

Existen 204 042 volúmenes que incluyen libros, colecciones especiales y tesis.

Cómputo

1 557 equipos de cómputo, 881 para el uso de estudiantes y 676 para el personal académico.

Principales programas culturales

Talleres artísticos

Conciertos

Programa de publicaciones

Encuentro de teatro universitario

Festival máscara

Principales acciones en favor del entorno social

Capacitación y especialización de voluntarios que trabajan en comunidades menos favorecidas

Trabajos permanentes en zonas urbanas, rurales e indígenas

Asesorías profesionales a organismos de acción comunitaria en el ámbito nacional

Asesorías de apoyos concretos a organismos del Tercer Sector

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Comisión Nacional para el Ahorro de Energía

Euzkadi de México

Motorola de México

Fideicomiso Molinero

Psicofarma

Convenios con organismos nacionales e internacionales

CONACyT

AUSJAL

IMEXCI

Red ALFA

National Microscale Chemistry Center

Fundación Rockefeller

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Mtro. Luis Núñez Gornés.

Teléfonos: 52 67 41 22 y 52 67 42 65. Fax: 52 67 42 65

E-mail: luis.nunez@uia.mx

La característica principal de la institución

Es una universidad que se empeña por transmitir a sus alumnos el aprendizaje en el marco de una formación humanista integral, tratando de generar profesionistas competentes con conciencia social.

Ubicación

Prol. Paseo de la Reforma 880, Col. Lomas de Santa Fe, México, D.F., C.P. 01210

Teléfono: 52 67 40 00 exts. 4001, 4002 y 4003.

Fax: 52 67 40 00 ext. 4005.

Internet: www.uia.mx

E-mail: javier.estrada@uia.mx

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

Titular de la institución

Dr. Rafael Rangel Sostmann

Lema

El Instituto no tiene un lema.

Su Filosofía está contenida en su misión

Fundación

1943

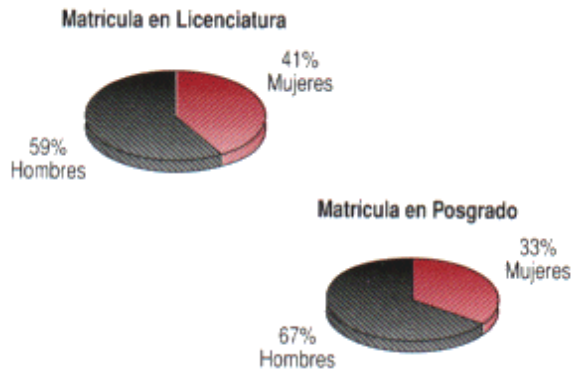
Breve historia

El Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey fue fundado en 1943 por un grupo de empresarios mexicanos. Es una institución particular e independiente de grupos políticos o religiosos. Tiene 29 Campus en todo México y 27 sedes en 8 países de Centro América y Sudamérica, en los cuales ofrece los programas de maestría y doctorado a distancia, que imparte a través de la Universidad Virtual.

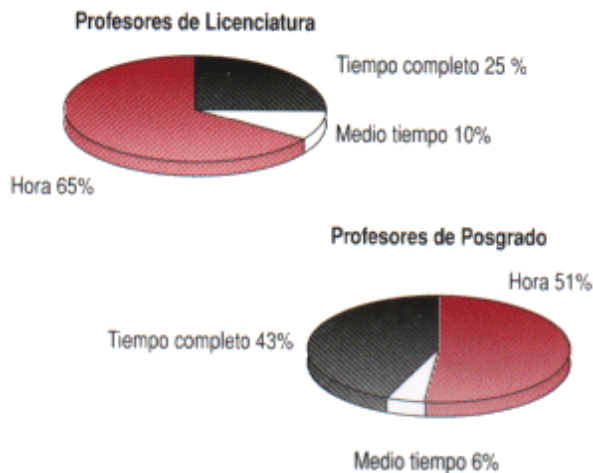
Semblanza general

El Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey es una institución particular –escuela libre–. Imparte 34 licenciaturas y 56 posgrados en las áreas de Ciencias Agropecuarias, Ciencias de la Salud, Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades e Ingeniería y Tecnología. El periodo escolar está estructurado en semestres para el nivel de licenciatura y en forma trimestral, semestral y anual para el nivel de posgrado.

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 43 893 alumnos, de los cuales 26 120 son hombres y 17 777 son mujeres. En estudios de posgrado hay 7 784 estudiantes; 5 193 hombres y 2 591 mujeres.



El número de profesores que atiende los programas de licenciatura es de 4 072 docentes, de los cuales 203 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores, 1 035 son de tiempo completo, 424 de medio tiempo y 2 613 laboran por hora. El personal de posgrado suma 435, de los cuales 187 son de tiempo completo, 28 de medio tiempo y 220 trabajan por hora.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 90 944 alumnos, y a nivel posgrado es de 15 623.

Principales laboratorios

Calidad ambiental

Manufactura

Centro de estudios estratégicos

Centros de calidad

Centros de competitividad

Bibliotecas

Existen 1 503 668 volúmenes.

Cómputo

Actualmente 35 000 alumnos cuentan con una computadora portátil, ya que el nuevo modelo educativo así lo requiere. En los campus del Sistema hay 8 000 puertos de red instalados y 14 000 equipos de escritorio. El equipo de cómputo para el uso de profesores es de 6 000.

Principales programas culturales

Teatro

Danza

Música

Principales acciones en favor del entorno social

Servicio social comunitario obligado de 240 horas como requisito para obtener la licenciatura

Apoyo a instituciones de educación básica, públicas y privadas

Apoyo a comunidades rurales

Apoyo a instituciones de beneficencia

Convenios con organismos nacionales e internacionales

North Carolina State University

Carnegie Mellon University

Thunderbird University

California State University

British Columbia University

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Lic. Leticia Santos

Teléfono: (8) 3 58 20 00. Ext. 3930 y 3 59 13 51.

Fax: (8) 3 59 10 00.

E-mail: lsantos@itesm.mx

La característica principal de la institución

El Instituto promueve la formación académica de alto nivel competitivo bajo un modelo educativo que se encuentra en profundo y constante cambio.

Ubicación

Av. Eugenio Garza Sada No. 2 501 Sur, Col. Tecnológico, Monterrey 64849, Nuevo León.

Teléfono: (8) 3 58 21 33.

Conmutador: 3 58 20 00 y 3 58 33 00.

Fax: (8) 3 58 25 32.

Internet: www.sistema.itesm.mx

E-mail: rrangel@itesm.mx

Universidad Autónoma Metropolitana

Titular de la institución

Dr. José Luis Gázquez Mateos

Lema

Casa abierta al tiempo

Fundación

17 de diciembre de 1973

Breve historia

El modelo de desarrollo establecido en el país a partir de la década de los cuarenta trajo, como consecuencia del fenómeno educativo, la expansión de la matrícula escolar en todos los niveles, que alcanzó a principios de la década de los setenta a la educación superior, causando para finales de este periodo un desajuste entre la demanda y la oferta de posibilidades educativas. Ante esta situación, la reforma del sistema educativo surge

como una necesidad inaplazable, quedando así, plasmada en la nueva Ley Federal de Educación en 1973, por lo que el entonces Presidente de la República solicitó a la ANUIES un estudio sobre la educación media superior, así como sus propuestas de solución, y en mayo de 1973 dicha Asociación propuso la creación de la "Universidad Autónoma Metropolitana". Finalmente el Congreso de la Unión emite el decreto de creación de esta nueva casa de estudios el 17 de diciembre del mismo año.

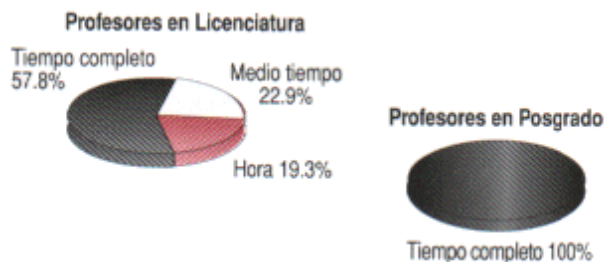
Semblanza general

La Universidad Autónoma Metropolitana es una institución pública y autónoma, cuyo modelo educativo está sustentado en el modelo departamental y su figura de profesor–investigador. Imparte 59 licenciaturas y 60 posgrados a nivel nacional y 7 internacionales, en las áreas de Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias Sociales y Humanidades y Ciencias y Artes para el Diseño. El periodo escolar está estructurado en forma trimestral para ambos niveles.

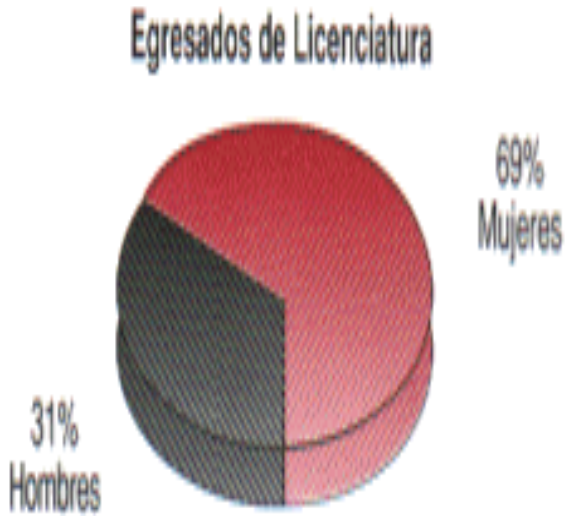
La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 41 156 alumnos, de los cuales 24 419 son hombres y 16 737 son mujeres. En estudios de posgrado hay 1 200 , de los cuales 723 son hombres y 477 son mujeres.



La planta de profesores que atiende los programas de licenciatura es de 4 137 docentes, de los cuales 418 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores; 2 392 son de tiempo completo, 947 de medio tiempo y 798 laboran por hora. El personal de posgrado asciende a 481 profesores de tiempo completo.



El promedio de egresados en el nivel de licenciatura al año es de 4 357 alumnos, de los cuales 2 320 son hombres y 2 037 son mujeres, en tanto que para el nivel de posgrado es de 329 estudiantes, de los cuales 184 son hombres y 145 son mujeres.



Principales laboratorios

Centrales de súper-cómputo

Resonancia magnética nuclear

Microscopía electrónica de barrido

Planta acuícola

Bioclimática

Bibliotecas

Un total de 778 508 volúmenes en las 3 unidades académicas (Azcapotzalco, Iztapalapa y Xochimilco), que incluyen libros, colecciones especiales y tesis.

Cómputo

Un total de 5 051 equipos de cómputo en las 3 unidades académicas; 2 001 para el uso de estudiantes y 3 050 para el personal académico.

Principales programas culturales

Ciclos de Concertistas de Bellas Artes

Festivales de jazz

Ediciones de la Revista "Casa del Tiempo"

Exposiciones de artes plásticas

Impulso a la dramaturgia mexicana

Participación en ferias de libros

Edición de carteles

Galería como espacios de usos múltiples

Programa editorial

Obras teatrales

Principales acciones en favor del entorno social

Programas de investigación multidisciplinarios

Servicio social comunitario

Educación básica media

Casa de Tlalmanalco (Bosque–Escuela)

Proyecto Casa de Las Bombas

Clínicas estomatológicas

Bufete jurídico

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Proceso para obtener materia prima para la obtención de esteroides

Resistencia estructural de materiales y sistemas constructivos

Caracterización detallada de la estructura de determinadas resinas

Proyectos de análisis y tratamiento de aguas

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Universidad de Londres

Universidad de Barcelona

Petróleos Mexicanos

Gobierno del Estado de México–SEMARNAP

Asesoría y capacitación al personal de Instituto Mexicano del Petróleo

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Mtra. Graciela Sánchez Guevara

Teléfono: 54 83 4110. Fax: 54 83 41 42

E-mail: da@correo.uam.mx

La característica principal de la institución

Su sistema educativo sustentado en el modelo departamental y en su figura de profesor–investigador.

Ubicación

Prolongación canal de Miramontes No. 3855, edificio A, 5° Piso,
Col. Exhacienda de San Juan de Dios, 14833, México, D.F.

Teléfonos: 56 03 33 40, 54 83 56 44, 54 83 56 46, 54 83 56 48.

Fax: 56 03 19 14.

Internet: www.uam.mx

E-mail: dipladi@correo.uam.mx

Instituto Tecnológico Autónomo de México

Titular de la institución

Dr. Arturo Manuel Fernández Pérez

Fundación

Marzo de 1946

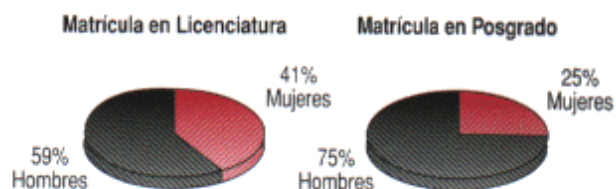
Breve historia

El Instituto Tecnológico Autónomo de México fue fundado en 1946 por la Asociación Mexicana de Cultura, A.C., por iniciativa del Dr. Raúl Bailleres, destacado empresario mexicano, con el propósito de servir a la comunidad por medio de la educación superior y la investigación. En noviembre de 1988 la Secretaría de Educación Pública otorgó al ITAM el carácter de institución de alto nivel de calidad académica, en reconocimiento a su excelencia educativa.

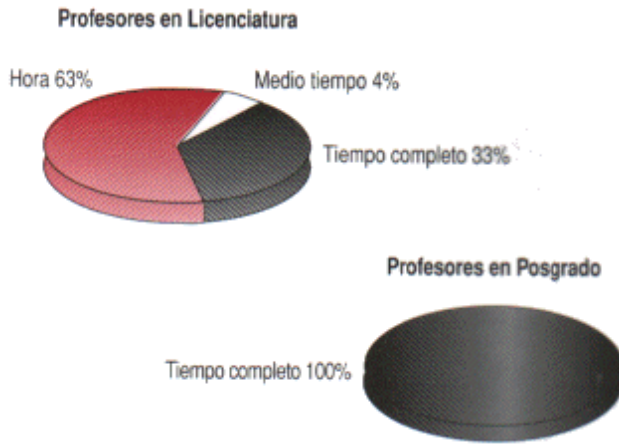
Semblanza general

El Instituto Tecnológico Autónomo de México es una escuela libre, con reconocimiento oficial de estudios de la SEP. Imparte 11 licenciaturas en las áreas de Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales y Administrativas e Ingeniería y Tecnología, y 7 posgrados en el área de Ciencias Sociales y Administrativas. El periodo escolar está estructurado en forma de semestres para el nivel de licenciatura y en forma trimestral y semestral para el nivel de posgrado.

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 4 462 alumnos, de los cuales 2 628 son hombres y 1 834 son mujeres. En estudios de posgrado hay 936 estudiantes, 707 son hombres y 229 son mujeres.



La planta de profesores que atiende los programas de licenciatura es de 486 docentes, de los cuales 30 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores, 161 son de tiempo completo, 19 de medio tiempo y 306 laboran por hora. El personal de posgrado se compone de 10 y todos laboran de tiempo completo.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 11 140 alumnos, de los cuales 3 469 son hombres y 7 671 son mujeres, en tanto que para el nivel de posgrado es de 1 628.



Principales laboratorios

Física electrónica:

Circuitos lógicos Diseño Microprocesadores Ondas guiadas

Microondas Antenas Satélites Ciencias materiales Química

Bibliotecas

Existen 120 000 volúmenes.

Cómputo

460 equipos de cómputo, 260 para el uso de estudiantes y 200 para el personal académico.

Principales programas culturales

Muestras Exposiciones Conferencias

Principales acciones en favor del entorno social

Organismos estudiantiles; Alcance (labor social), DAGIF (asesoría filantrópica), PIMA (Protección al Medio Ambiente)

Convenios con organismos nacionales e internacionales

PIM (Program for International Management)

<p>Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:</p>
--

<p>Lic. Mary Ann Lennheer.</p>

<p>Teléfono: 56 28 41 59. Conmutador: 56 28 41 71 y 56 28 40 00. Fax: 56 28 41 77</p>

<p>E-mail: leenheer@intacad.rhon.itam.mx</p>
--

La característica principal de la institución

Exigencia y rigor académicos.

Ubicación

Río Hondo No. 1, Col. Tizapán San Angel, México, D.F., C.P. 01000.

Teléfonos: 55 50 82 28 y 56 28 41 00. Conmutador: 56 28 40 00 Ext. 4101. Fax: 56 28 41 02.

Internet: www.itam.mx

E-mail: afernandez@itam.mx

El Colegio de México

Titular de la institución

Dr. Andrés Lira González

Fundación

8 de octubre de 1940

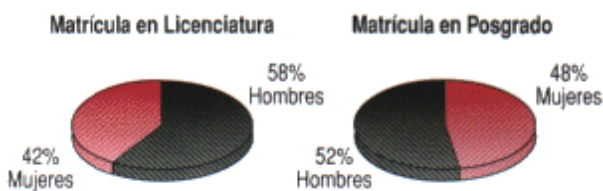
Breve historia

El antecedente de El Colegio de México es la Casa de España, que fue creada en 1938 para dar asilo a los investigadores españoles cuyas tareas se habían interrumpido por la guerra civil en su país, pensando al mismo tiempo que al continuarlos en México, resultaba en beneficio de nuestro país. Al ser derrotada la República Española, se consideró que esos profesores universitarios harían mucho por México, de tal forma que el 8 de octubre de 1940 se constituyó como El Colegio de México, A.C., integrando su Asamblea de Asociados por el Gobierno Federal, la Universidad Nacional Autónoma de México, el Banco de México y el Fondo de Cultura Económica, con el fin de llevar a cabo su misión educativa y formativa.

Semblanza general

El Colegio de México es una institución pública y autónoma que imparte 2 licenciaturas en la área de Ciencias Sociales y Administrativas, así como 10 posgrados en las áreas de Ciencias Sociales y Administrativas y Educación y Humanidades. El periodo escolar está estructurado en forma semestral para ambos niveles educativos.

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 63 alumnos, de los cuales 37 son hombres y 26 son mujeres. En estudios de posgrado hay 210 estudiantes, 110 son hombres y 100 son mujeres.



La planta de profesores que atiende los programas de licenciatura es de 23, quienes laboran tiempo completo. El posgrado está integrado por 182 profesores –132 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores–, 171 son de tiempo completo y 11 por hora.

Profesores en Licenciatura



Profesores en Posgrado



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 430 alumnos, en tanto que para el nivel de posgrado es de 1 591 estudiantes.

Principales laboratorios

Idiomas

Bibliotecas

Existen 800 000 volúmenes.

Cómputo

517 equipos de cómputo, 218 para el uso de estudiantes y 299 para el personal académico.

Principales acciones en favor del entorno social

Estudios de medio ambiente

Género salud reproductiva

Crecimiento de la población

Migración y aspectos laborales

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Fundación Konrad Adenauer

Hewelett

Ford

Naciones Unidas

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Dr. Carlos Roses

Teléfonos: 56 45 47 21 y 56 45 38 70 y Fax: 56 45 04 64

E-mail: crosses@colmex.mx

La característica principal de la institución

El Colegio de México contribuye de manera fundamental para la profesionalización de la investigación en ciencias sociales y humanidades y en la estricta preparación de recursos humanos del mejor nivel, no sólo nacionalmente sino con reconocimiento internacional.

Ubicación

Calle Camino al Ajusco No. 20. Col. Pedregal de Santa Teresa, México, D.F. C.P. 10740

Teléfono: 56 45 58 32.

Conmutador: 54 49 30 00, Exts. 3001, 3205 y 3202.

Fax: 56 45 04 64

Internet: www.colmex.mx

Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN

Titular de la institución

Dr. Adolfo Martínez Palomo

Fundación

17 de abril de 1961

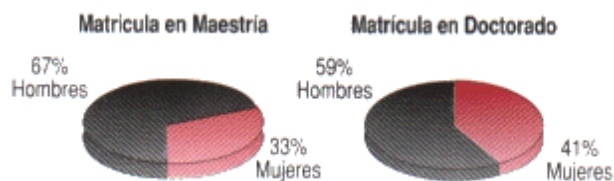
Breve historia

El Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV) fue creado por Decreto Presidencial que expidió el Lic. Adolfo López Mateos, el 17 de abril de 1961, y que modificó por la misma vía el Lic. José López Portillo, el 17 de diciembre de 1982. Sus objetivos fundamentales son preparar investigadores y profesores especializados que promuevan la constante superación de la enseñanza y generar condiciones para la realización de investigaciones originales en diversas áreas científicas y tecnológicas que permitan elevar los niveles de vida e impulsar el desarrollo del país.

Semblanza general

El CINVESTAV es una institución pública descentralizada, creada por decreto presidencial. Imparte 25 Maestrías y 23 doctorados en las áreas de Ciencias Exactas y Naturales, Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias Sociales y Humanidades, y Tecnología y Ciencias de la Ingeniería. El periodo escolar está estructurado en forma semestral y cuatrimestral. La matrícula escolar está conformada en maestría por 818 alumnos, de los cuales 547 son hombres y 271 son mujeres. El doctorado está conformado por 663

estudiantes; 392 hombres y 271 mujeres.



La planta académica esta conformada por 570 profesores, de los cuales 426 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores. Todo el personal labora de tiempo completo.



La población de egresados es de 3 413, de los cuales 2 447 son hombres y 966 son mujeres.



Bibliotecas Existen 118 089 volúmenes.

Cómputo 1 300 equipos de cómputo para servicio de profesores y estudiantes.

Principales programas culturales

Música

Teatro

Canto

Pintura

Principales acciones en favor del entorno social

El trabajo de investigación en ciencia básica, aplicada y desarrollo tecnológico y la formación de cuadros altamente especializados

Participación en proyectos educativos con la SEP

Estudios ambientales con la SEMARNAP

Formación de personal especializado de otras universidades públicas y privadas

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Laboratorio de Ingeniería Eléctrica y Ciencias de la Computación, en Guadalajara, con IBM y HP

Laboratorio de Investigación en materiales con Condumex

Tecnología para la Industria Alimentaria con Cargill

Nutrimientos para las harinas de maíz con SEDESOL, SECOFI, SSA, CONASUPO

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Intercambio académico con la Universidad de Quebec en Montreal, Canadá

Intercambio académico con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España

Intercambio académico con la Fundación Miguel Alemán A.C.

Intercambio académico con la Universidad de Texas

Intercambio académico con la Universidad de Nueva York

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Lic. Silvia Vargas Montes. Subdirectora de Intercambio Académico

Teléfono: 57 47 38 00 Exts. 3805, 6625 y 6626.

Fax: 57 47 70 94 y 57 54 38 04.

E-mail: svargas@mail.cinvestav.mx

La característica principal de la institución

Es un organismo altamente calificado que en los últimos cuatro años ha graduado a un maestro en ciencias cada dos días y a un doctor en ciencias cada seis días.

Ubicación

Av. Instituto Politécnico Nacional No. 2508 Col. San Pedro Zacatenco. Delegación Gustavo A. Madero. México, D.F. CP 07360,

Teléfonos: 57 47 70 00 al 02 y 57 47 38 00. Fax: 57 47 70 02

Universidad La Salle

Titular de la institución

Dr. Lucio Tazzer De Schrijver

Lema

Indivisa Manent

Fundación

15 de febrero de 1962

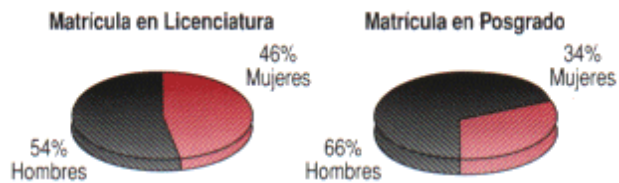
Breve historia:

El 15 de febrero de 1962, el Dr. Manuel Álvarez Campos inaugura el edificio de la Escuela Preparatoria y funda la Escuela de Contaduría y Administración; para 1967, la ULSA cuenta con las escuelas de ingeniería, derecho y arquitectura. Durante el rectorado del Dr. Guillermo Alba López, la universidad crece considerablemente al construirse el edificio de escuelas profesionales y años más tarde, con la gestión del Dr. Francisco Leonel de Cervantes se funda la Escuela Mexicana de Medicina en Tlalpan. Entre 1983 y 1988 con el Mtro. César Rangel se concluyen las obras de la Escuela de Química y la Biblioteca. El Dr. José Cervantes impulsa los doctorados y la escuela de Ciencias de la Educación. En 1991 asume la rectoría el Dr. Lucio Tazzer De Schrijver en cuya gestión destaca la construcción del actual edificio de Medicina y de la Unidad II del Campus Central que alberga cinco escuelas. La ULSA cuenta también con sedes en Guadalajara, Pachuca, Cancún, Morelia y Cuernavaca.

Semblanza general

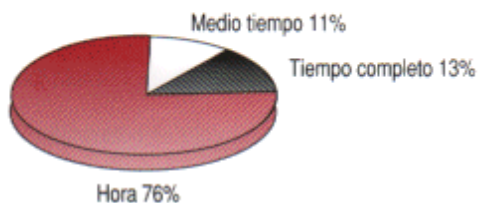
La Universidad La Salle es una institución particular con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la Secretaría de Educación Pública. Imparte 19 licenciaturas y 29 posgrados en las áreas de Ciencias de la Salud y Químico Biológicas, Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades, Ingeniería y Tecnología y Arquitectura y Diseño. El periodo escolar de licenciatura se organiza en semestres, mientras que los posgrados en años, semestres y cuatrimestres.

La matrícula en licenciatura está integrada por 7 133 alumnos, de los cuales 3 835 son hombres y 3 298 son mujeres, en tanto que en estudios de posgrado hay 2 562 estudiantes, 1 702 hombres y 860 mujeres.

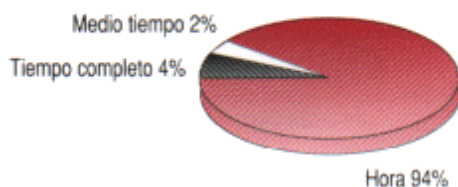


La planta de profesores que atiende los programas de licenciatura es de 943 docentes, de los cuales 125 son de tiempo completo, 102 de medio tiempo y 716 laboran por hora. El personal de posgrado cuenta con 80 profesores, 3 que trabajan tiempo completo, 2 medio tiempo y 75 por hora. Actualmente sólo hay un profesor que pertenece al Sistema Nacional de Investigadores y 3 son candidatos.

Profesores en Licenciatura



Profesores en Posgrado



Principales laboratorios

Microscopía electrónica

Cirugía experimental

Microbiología

Robótica

Fotomecánica

Bibliotecas

Existen 194 129, distribuidos en 125 728 libros, 16 263 tesis y 52 138 publicaciones periódicas.

Cómputo

Existen 1 464 equipos de cómputo para servicio de estudiantes y profesores.

Principales programas culturales

Coro de la Universidad La Salle

Creación literaria

Apreciación cinematográfica y cineclub

Pintura

Historia y visitas guiadas

Escuela de padres

Principales acciones en favor del entorno social

Atención a comunidades indígenas (Sierra de Veracruz e Hidalgo)

Atención a niños de la calle en San Luis Potosí

Grupo de desarrollo comunitario "La Era"

Atención a niños que nacieron con SIDA

Campañas de vacunación IMSS y Delegación Tlalpan

Campañas de donación altruista de sangre Cruz Roja Mexicana

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Pemex

Celanese Mexicana

Hospital Angeles Grupo Corporativo

Procter & Gamble

Secretaría de Salud

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Programa con AIILES para la conformación de una red internacional para el fortalecimiento académico y de la entidad institucional

Programa con el Banco Mundial para financiamiento educativo

Programa de diplomados a distancia con el ILCE

Convenio con ICN de Nancy, Francia, para intercambio académico de posgrados compartidos

Fundación Fullbright (Becas y estancias de investigación)

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Mtra. Joan Weisenberger de Landeros

Teléfonos: 52 72 73 33 y 57 28 05 00. Exts. 2038 y 2040.

Fax: 55 16 22 97

E-mail: jmwl@aixulsa.ulsamx

La característica principal de la institución

Es una universidad que se ha distinguido en el medio académico por acentuar la formación integral de los estudiantes y la proyección social de la profesión.

Ubicación

Benjamín Franklin No. 47, Colonia Condesa, México D.F. 06140,

Teléfonos: 57 28 05 00, 57 28 05 01 y 57 28 05 03.

Fax: 52 71 85 85.

Internet: www.ulsamx

E-mail: webmaster@ulsamx

Universidad del Valle de México

Titular de la institución

Lic. Sergio Domínguez Vargas

Lema

Por siempre responsable de lo que se ha cultivado

Fundación

16 de noviembre de 1960

Breve historia

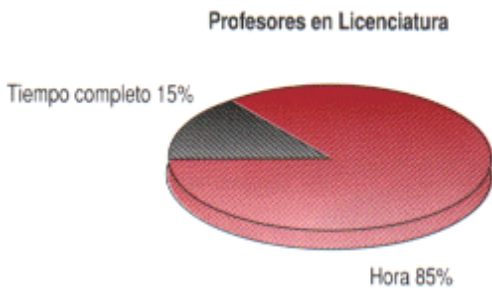
Como respuesta a las necesidades de desarrollo de nuestro país y a la demanda de profesionales del aparato productivo, un grupo de académicos y empresarios integrado por José Ortega Romero, Ignacio Guerra Pellegaud, Alejandro Pearson, Salvador Camillieri, Jorge Malo y Manuel Olivar, fundaron la Institución Harvard, ahora Universidad del Valle de México, como una alternativa en la formación de los profesionistas que requiere la sociedad. La universidad inició sus funciones a partir del 16 de noviembre de 1960 y tras una ardua labor, ha alcanzado su consolidación que ostenta con orgullo a partir de 1968.

Semblanza general

La Universidad del Valle de México es una institución particular con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios otorgados por Decreto Presidencial con autenticación de estudios de la SEP. Imparte 32 licenciaturas en las áreas de Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades e Ingeniería y Tecnología, así como 8 posgrados en las áreas de Ciencias Sociales y Administrativas, Educación y Humanidades y Ciencia y Tecnología. El periodo escolar está estructurado en forma semestral para el nivel de licenciatura y en forma de trimestres y cuatrimestres para el nivel de posgrado.

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 18 658 alumnos y en posgrado por 1 878 alumnos.

La planta de profesores que atiende el nivel de licenciatura es de 2 349, de los cuales 344 trabajan de tiempo completo y 2 005 por hora.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 41 317 alumnos y 989 en el nivel de posgrado.

Principales laboratorios

Tecnociencia del campus Lomas Verdes

Bibliotecas

Existen 178 664 volúmenes.

Cómputo

3 122 equipos de cómputo, la mitad para alumnos y la otra para docentes.

Principales programas culturales

Danza

Teatro

Pintura

Fotografía

Principales acciones en favor del entorno social

Centros de Desarrollo Humano, atendiendo a niños con síndrome de Down

Programas de salud a través de las carreras de medicina y odontología

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Desarrollo de la clínica médica–odontológica Galvin–UVM–Qro

Impartición de diplomados y cursos asociados

Desarrollo de software educativo

Educación extramuros

Coediciones con el FCE

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Motorola

CANACINTRA

Nacional Financiera

IPN

Sir Sandford Fleming College

UNAM

Secretaría de Relaciones Exteriores

Secretaría de Trabajo y Previsión Social

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Lic. Patricia Sierra Achótegui

Teléfonos y fax: 52 64 79 33 y 52 65 99 14. Ext. 50757

La característica principal de la institución

Su Modelo Educativo Siglo XXI (MES XXI), en donde se concibe al docente como un facilitador de aprendizaje y no como un mero transmisor del conocimiento. Otras herramientas esenciales del modelo son las asesorías personales, el currículum flexible y la interdisciplinariedad.

Ubicación

Tehuantepec No. 250, Col. Roma Sur, México, D.F., C.P. 06760,

Teléfonos: 52 64 05 08. Conmutador: 52 64 79 33 y 52 65 99 14. Fax: 52 65 99 14. Ext. 50082

Internet: www.uvmnet.edu

E-mail: Mmartinez@uvmnet.edu

Universidad Tecnológica de México

Titular de la institución

Ing. Manuel Campuzano Treviño

Lema

Ciencia y técnica con humanismo

Fundación

Enero de 1966

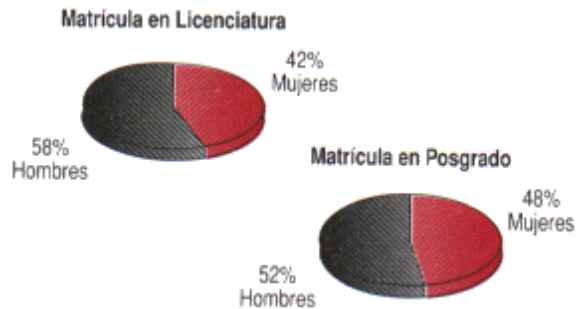
Breve historia

La Universidad Tecnológica de México fue fundada en enero de 1966 por un grupo de mexicanos comprometidos con el desarrollo y progreso del país, quienes decidieron crear una institución educativa inspirada en la filosofía de formar profesionales y alentar en ellos la superación intelectual, a fin de promover su participación y solidaridad en la solución de los problemas nacionales.

Semblanza general

La Universidad Tecnológica de México es una institución particular, con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la Secretaría de Educación Pública. Imparte 19 licenciaturas y 23 posgrados en las áreas Médico Biológicas, Económico Administrativas, Ciencias Sociales e Ingeniería y Ciencias y Artes para el Diseño. El periodo escolar está estructurado en semestres y cuatrimestres para ambos niveles educativos.

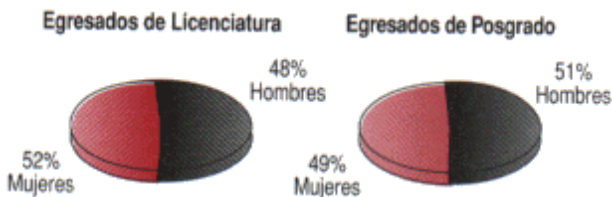
La matrícula escolar para licenciatura está conformada por 27 030 alumnos, de los cuales 15 799 son hombres y 11 231 son mujeres. En estudios de posgrado hay 2 233 estudiantes, 1 164 hombres y 1 069 mujeres.



La planta de profesores que atiende el nivel de licenciatura es de 1 832 docentes, todos laboran por hora. El personal académico de posgrado asciende a 190 y todos laboran por hora.



La población de egresados en el nivel de licenciatura es de 1 340 alumnos, 644 son hombres y 696 mujeres, en tanto que para el nivel de posgrado es de 746 estudiantes, 383 son hombres y 363 mujeres.



Principales laboratorios

Procesos químicos

Análisis de materiales

Robótica

Cerámica dental

Envase y embalaje

Bibliotecas

Existen 50 035 volúmenes.

Cómputo

Cuenta con 1 942 equipos de cómputo, 971 para el uso de estudiantes y 971 para el personal académico.

Principales programas culturales

Grupos artísticos: estudiantina, grupos de teatro

Exposiciones

Concursos de oratoria

Cuento y poesía

Festival de la canción

Actividades culturales externas: obras de teatro, grupo de danza, etc.

Principales acciones en favor del entorno social

Servicio social en apoyo a la comunidad: creación de una coordinación para apoyo a la comunidad

Apoyo a programas de atención integral de la salud en sectores desfavorecidos

Ayuda integral a grupos de la 3ra. edad.

Apoyo a voces amigas (invidentes)

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

Convenios de colaboración para apoyo en general provocando alianzas estratégicas. Se ha trabajado con Procter & Gamble, Nestlé, Mexicana de Aviación en donde los apoyos son conferencias, proyectos de servicios social, bolsa de trabajo, patrocinios e intercambios. Se tiene el programa de jóvenes emprendedores en conjunto con DESEM (Desarrollo Empresarial Mexicano); se cuenta con el programa PYMES (Pequeñas y Medianas Empresas) en donde NAFINSA, CANACINTRA y BANCOMEXT entre otros, fungen como evaluadores de los proyectos.

Convenios con organismos nacionales e internacionales

Escuela de Organización Industrial (EOI) y UNITEC: impartir conjuntamente los créditos de las dos especialidades: 1. Creación de microempresas y 2. Dirección de empresas industriales, con una participación del 30% de profesores españoles que viajan de España a México.

California State Polytechnic University y UNITEC: establecer intercambios a corto y largo plazos de profesores, *staff* y estudiantes, a través de visitas, estancias, colaboración en investigaciones y sabáticos en las áreas de investigación, docencia y en programas de asistencia pública, intercambio de información y apoyar los programas de desarrollo institucional.

Universidad Hispanoamericana (UH) y UNITEC: intercambio académico, desarrollo de colaboración conjunta como: educación continua, educación a distancia, proyectos de investigación y asesorías educativas.

Escuela de Medicina Dental de la Universidad de Pennsylvania y UNITEC: intercambio académico, intercambio de publicaciones, organización de eventos académicos en conjunto.

Para saber más sobre los programas de intercambio académico, contacte a:

Ing. Gerardo Santiago Cuetos

Teléfono: 53 99 20 00 ext. 1305

Fax: 53 99 20 00 ext. 1314

E-mail: gsc@unitec.mx

La característica principal de la institución

Se orienta a lograr que el estudiante asuma libremente ante la sociedad su responsabilidad de progresar para crear riqueza humana material y que encuentre en la productividad el camino para obtenerlo, aprenda significativamente al participar en la construcción de los conocimientos y desarrolle las habilidades requeridas para aprender en forma permanente a lo largo de toda su vida.

Ubicación

Norte 67 N° 2346, Col. San Salvador Xochimanca, México, D.F., C.P. 02840.

Teléfonos: 53 96 70 12, 53 96 58 96 y 53 96 71 01.

Conmutador: 53 96 60 88. Fax: 53 96 60 51

Internet: www.unitec.mx

E-mail: mct@unitec.mx

Universidad Panamericana

Titular de la institución

Dr. Ramón Ibarra Ramos

Lema

Ubi spiritus, libertas

Donde está el espíritu, hay libertad

Fundación

1967

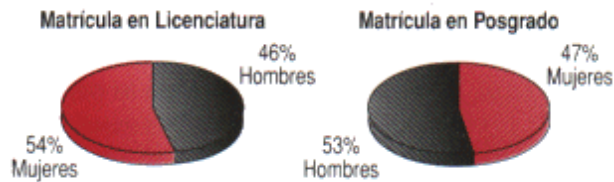
Breve historia

Fundada en 1967 como Escuela de Negocios, por la Sociedad Panamericana de Estudios Empresariales, el grupo original de académicos y hombres de empresa que dieron vida en aquel año al Instituto Panamericano de Alta Dirección de Empresas (IPADE) se convirtió poco más tarde, en promotor de lo que hoy es la Universidad Panamericana. El Instituto Panamericano de Humanidades (IPH), antecedente inmediato de la Universidad Panamericana, nació en 1968, y en 1978 fue oficialmente elevado al rango de universidad y tomó el nombre de Universidad Panamericana, aunque de hecho, el IPADE y el IPH desde sus inicios concibieron el saber de una manera unitaria y universal, es decir, universitaria.

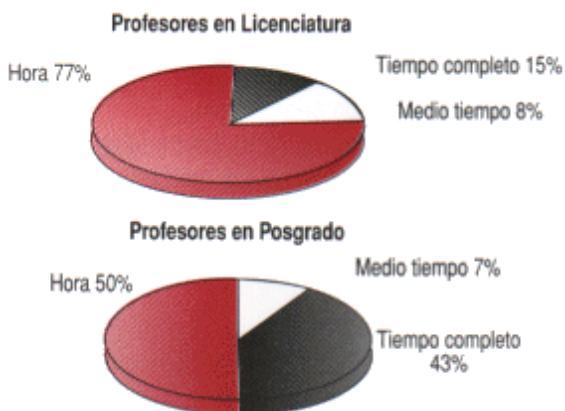
Semblanza general

La Universidad Panamericana es una institución particular cuyos principios de organización son el sistema descentralizado en el proceso de operación y el sistema personalizado en la atención de alumnos y profesores. Imparte 20 licenciaturas y 53 posgrados: 36 especialidades, 15 maestrías y 2 doctorados. El periodo escolar anual de licenciatura está estructurado en ciclos semestrales, y duran 4 años, con excepción de ingeniería y derecho que requieren 5 años, y medicina de 6 años. En tanto, los posgrados cuentan con su propio sistema organizativo articulado en módulos o en periodos semestrales y requieren una duración de 2 ó 3 años aproximadamente.

La matrícula escolar en licenciatura está conformada por 6 992 alumnos, de los cuales 3 196 son hombres y 3 796 mujeres. En estudios de posgrado se conforma por 9 225 estudiantes; 4 912 corresponden al sexo masculino y 4 313 al femenino.



La planta académica para atender los programas de licenciatura se compone por 779 profesores; 116 son de tiempo completo, 61 de medio tiempo y 602 por hora. El personal académico del posgrado está integrado por 419 profesores; 177 de tiempo completo, 32 de medio tiempo, y 210 por hora. 16 profesores pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores.



La población de egresados en el nivel licenciatura es de 10 703, de ellos 5 585 son hombres y 5 118 mujeres, en tanto que para el nivel de posgrado se tiene que han egresado 26 000 estudiantes, 20 033 hombres y 5 967 mujeres.



Principales laboratorios

Robótica y manufactura flexible

Simulación y control

Histología

Bioquímica

Microbiología

Bibliotecas

Se cuenta con 75 331 volúmenes.

Cómputo

1 790 equipos de cómputo; 625 para el uso de estudiantes y 1 165 para el personal académico.

Principales programas culturales

Coro

Compañía de teatro

Recitales

Concursos

Exposiciones artísticas

Cursos y seminarios

Café cultural

Principales acciones en favor del entorno social

Medicina y asistencia social, A.C.

Bufete jurídico gratuito

"El Peñon", Escuela agropecuaria gratuita, en el estado de Morelos

Proyectos de vinculación exitosos con la industria

El IPADE es el proyecto de vinculación de mayor éxito con la industria

Convenios con organismos nacionales e internacionales

University of Illinois Urbana Champaign, Illinois (EUA)

Fachhochschule Schmalkalde (Alemania)

Hochschule Breme (Alemania)

University of Regina (Canadá)

University of Lethbridge (Canadá)

Para saber más de los programas de intercambio académico, contacte a:

Lic. Liliana Álvarez Tostado

Teléfono: 54 82 16 60. Fax: 54 82 16 60 extensión 5921.

E-mail: jalvarez@mixcoac.upmx.mx

La característica principal de la institución

Es una institución educativa en donde se imparten estudios de nivel superior y se distribuyen los bienes de la cultura, teniendo como fundamento los conceptos de persona, educación y libertad, a la luz de una escala de valores cristianos que confieren unidad a la enseñanza y pretenden estar presentes, de manera operante, en las relaciones interpersonales entabladas en la Universidad.

Ubicación

Sede México: Augusto Rodín Núm. 498, Col. Insurgentes Mixcoac. México, D.F., C.P. 03920.

Teléfonos: 54 82 17 00 y 54 82 16 00. Fax: 54 82 17 17.

Internet: www.mixcoac.upmx.mx

E-mail: mcplatas@mixcoac.upmx.mx

3