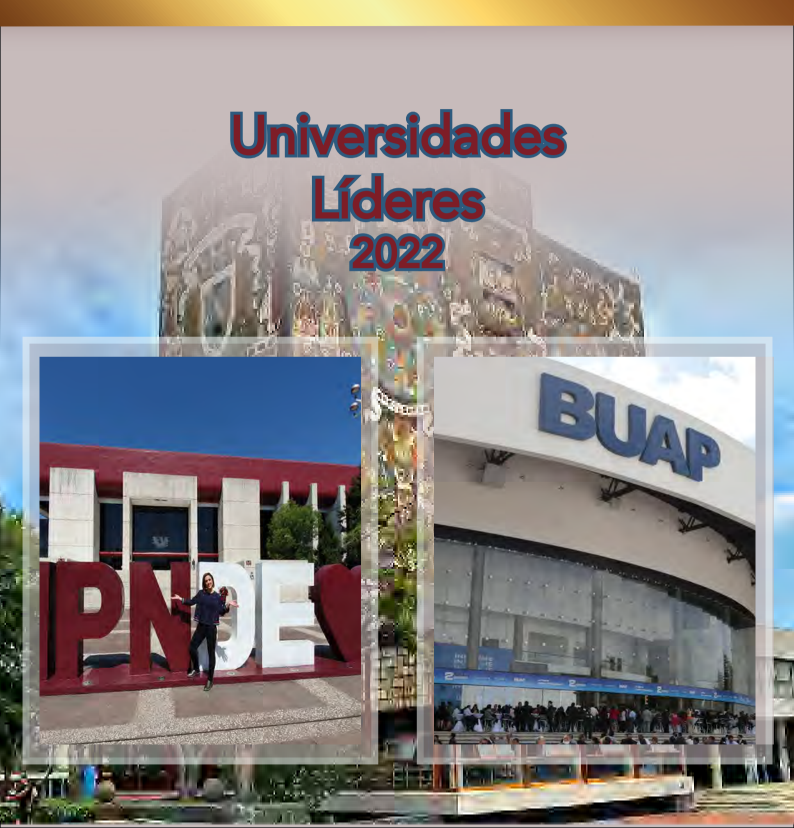
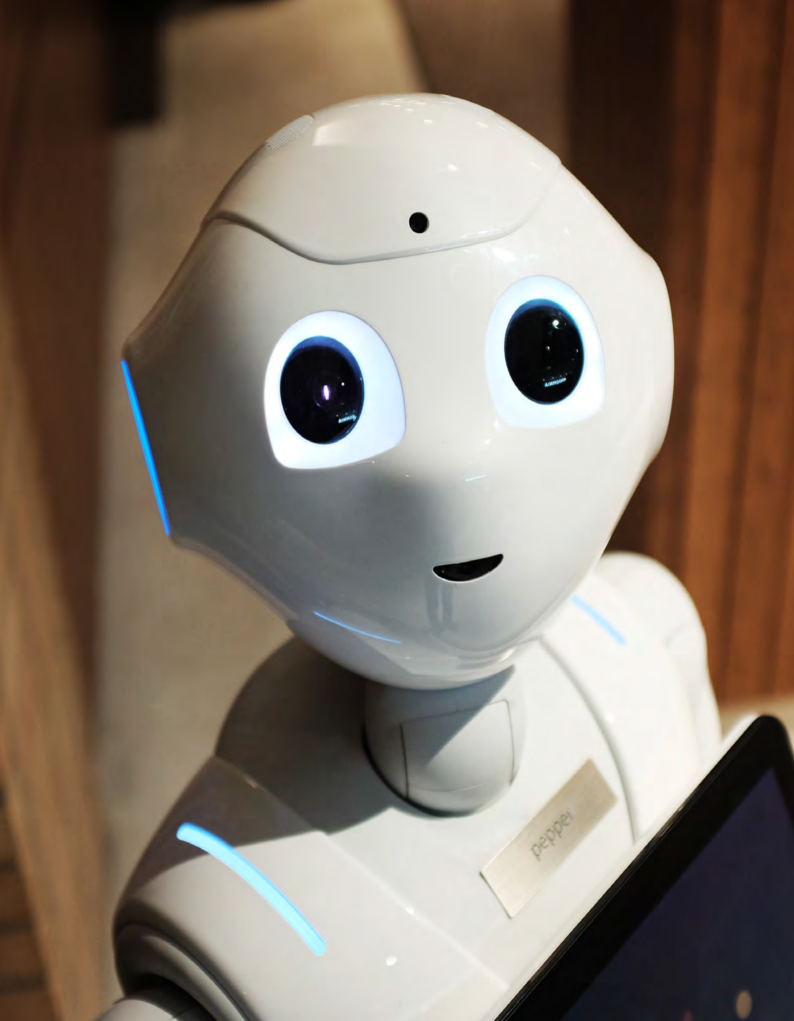


"FORJANDO MENTES BRILLANTES, CREANDO UN FUTURO IMPARABLE"







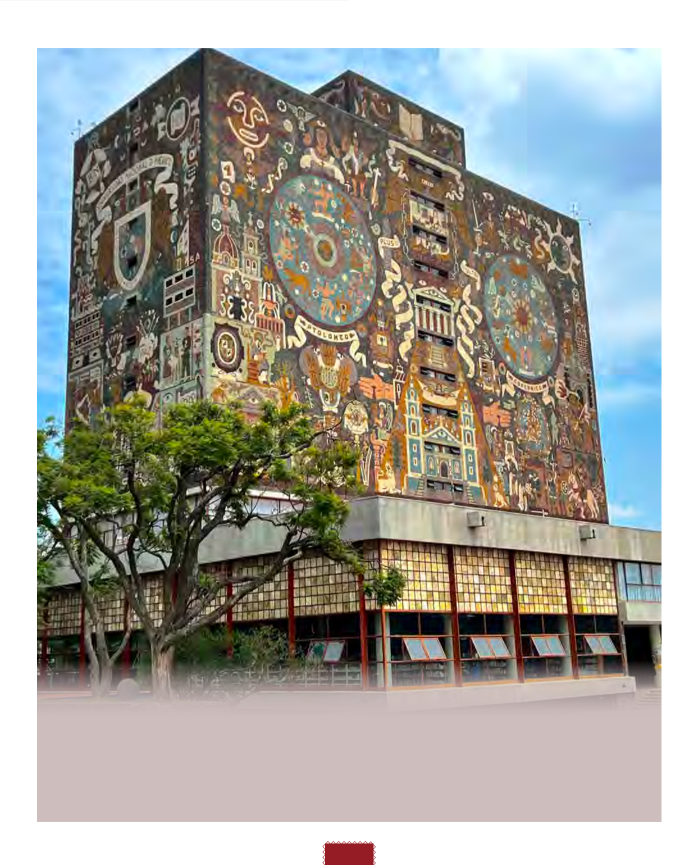
Contenido

Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA)	10
Universidad Tecnológica de Aguascalientes (UTAGS)	16
Universidad Autónoma de Baja California (UABC)	22
Universidad Tecnológica de Mexicali (UTM)	28
Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)	34
Universidad Tecnológica de La Paz (UTLP)	40
Universidad Autónoma de Campeche (UAC)	46
Universidad Tecnológica de Campeche (UTC)	52
Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH)	58
Universidad Tecnológica de Chihuahua (UTCH)	64
Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	70
Instituto Politécnico Nacional (IPN)	76
Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC)	82
Instituto Tecnológico de Saltillo (ITS)	88
Universidad de Colima (UdeC)	94
Universidad Tecnológica de Colima (UTC)	100

Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED)	106
Universidad Tecnológica de Durango (UTD)	112
Resumen de la Universidad de Guanajuato (UG)	118
Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato (UTNG)	124
Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro)	130
Universidad Tecnológica de Acapulco (UTA)	136
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH)	142
Universidad Tecnológica de Tula (UTUT)	148
Universidad de Guadalajara (UdG)	154
Universidad Tecnológica de Jalisco (UTJ)	160
Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex)	166
Universidad Tecnológica de Ciudad Nezahualcóyotl (UTCN)	172
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH)	178
Universidad Tecnológica de Morelia (UTM)	184
Universidad Autónoma de Morelos (UAEM)	190
Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ)	196
Universidad Autónoma de Navarit (HAN)	202

Universidad Tecnológica de Nayarit (UTN)	208
Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)	214
Instituto Tecnológico de Nuevo León (ITNL)	220
Universidad Autónoma de Oaxaca (UAO)	226
Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM)	232
Universidad Autónoma del Estado de Puebla (BUAP)	238
Universidad Tecnológica de Puebla (UTP)	244
Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ)	250
Universidad Tecnológica de Querétaro (UTEQ)	256
Universidad Autónoma de Quintana Roo (UQROO)	262
Instituto Tecnológico de Cancún (ITC)	268
Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP)	274
Universidad Tecnológica de San Luis Potosí (UTSLP)	280
Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)	286
Universidad Tecnológica de Sinaloa (UTS)	292
Universidad Autónoma de Sonora (UNISON)	298
Universidad Tecnológica de Nogales (UTN)	304

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)	310
Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB)	316
Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)	322
Universidad Tecnológica de Altamira (UTAM)	328
Universidad Autónoma de Tlaxcala (UATx)	334
Universidad Tecnológica de Tlaxcala (UTT)	340
Universidad Veracruzana (UV)	346
Instituto Tecnológico Superior de Acayucan (ITSA)	352
Universidad Autónoma de Yucatán (UADY)	358
Instituto Tecnológico de Conkal	364
Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas" (UAZ)	370
Universidad Tecnológica del Estado de Zacatecas (UTEZ)	376



Mensaje

Leticia Ramírez Amaya Secretaria de Educación Pública

Estimadas y estimados miembros de la comunidad educativa.

Con un corazón lleno de gratitud y un compromiso renovado, me dirijo a ustedes en nombre de la Secretaría de Educación Pública. En estos tiempos desafiantes, en los que la educación enfrenta múltiples retos, es crucial recordar que somos un equipo unido en la misión de ofrecer una educación de calidad que transforme vidas y fortalezca a nuestra sociedad.

Desde mi posición como Secretaria de Educación Pública, es un honor liderar los esfuerzos destinados a promover la excelencia académica, la equidad y la inclusión en todos los rincones de nuestra nación. Reconozco profundamente el arduo trabajo y la dedicación de cada docente, directivo, personal administrativo, estudiantes y padres de familia que hacen posible la realización de esta noble labor educativa.

En este camino hacia la mejora continua, es fundamental mantenernos abiertos al diálogo, la colaboración y la innovación. Nuestro compromiso es escuchar sus voces, comprender sus necesidades y trabajar juntos para construir un sistema educativo que responda eficazmente a los desafíos del presente y prepare a nuestras generaciones futuras para triunfar en un mundo en constante cambio.

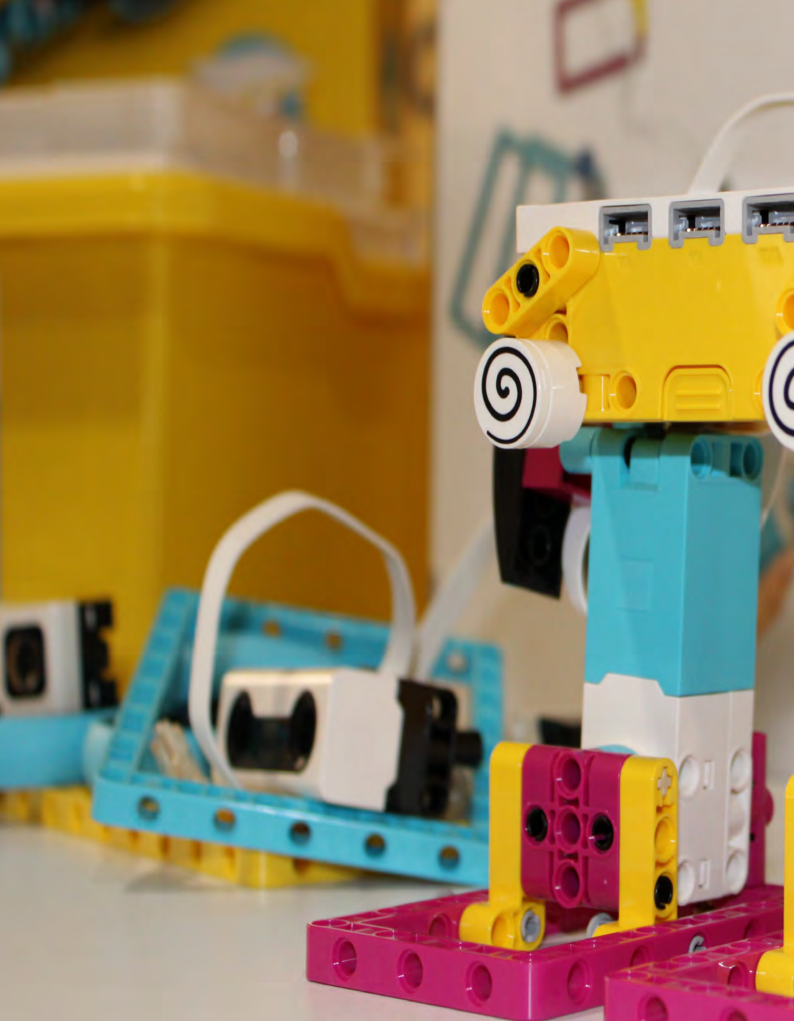
Quiero expresar mi profundo agradecimiento a todos aquellos que contribuyen diariamente al progreso de la educación en nuestro país. Su dedicación y pasión son la fuerza motriz que impulsa nuestras aspiraciones más elevadas y nos inspira a alcanzar nuevos horizontes de excelencia.

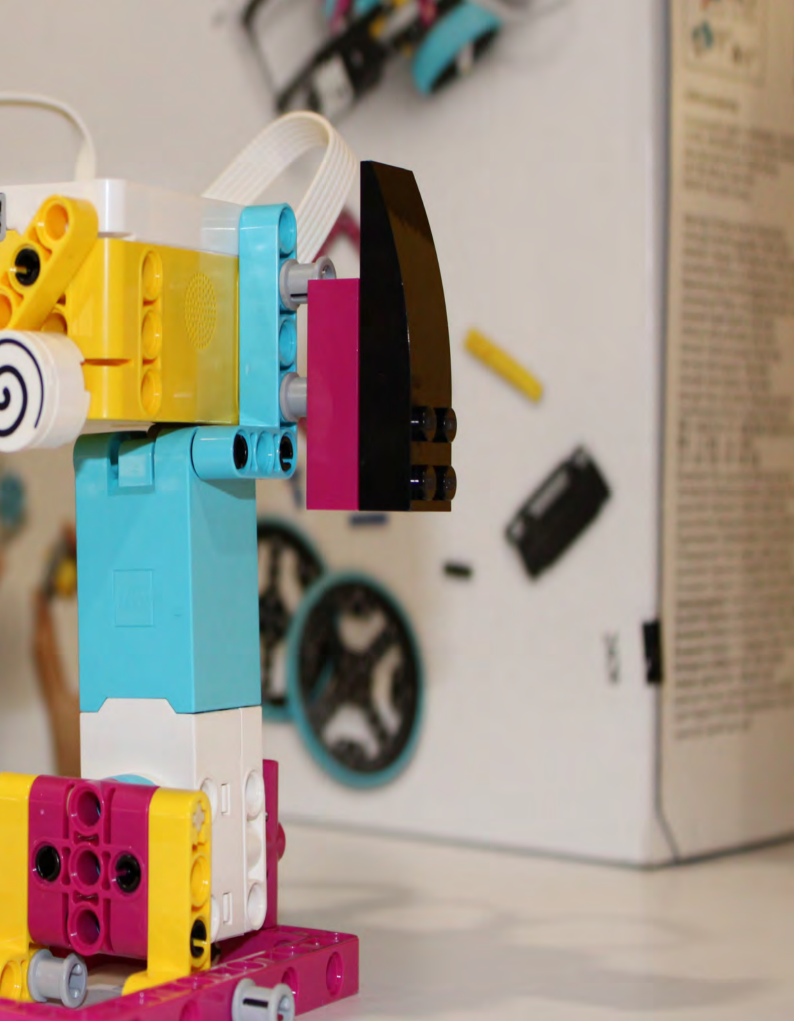
En la Secretaría de Educación Pública, reafirmamos nuestro compromiso de trabajar incansablemente para garantizar que cada niña, niño, adolescente y adulto tenga acceso a una educación de calidad que les brinde las herramientas necesarias para alcanzar sus sueños y contribuir al desarrollo sostenible de nuestra nación.

Sigamos adelante con determinación y esperanza, sabiendo que juntos podemos construir un futuro brillante para México. Que la luz del conocimiento y la sabiduría ilumine nuestro camino y nos guíe hacia un mañana lleno de oportunidades y realizaciones.

Con gratitud y respeto,









La Universidad Autónoma de Aguascalientes fue oficialmente establecida el 24 de febrero de 1974 con la promulgación y publicación de la Ley Orgánica de la Universidad Autónoma de Aguascalientes en el Periódico Oficial del Estado.

Desde su fundación, la UAA ha experimentado un crecimiento constante, tanto en términos de su oferta académica como de su población estudiantil. Actualmente, la universidad cuenta con 21 centros académicos, que ofrecen 47 licenciaturas, 27 maestrías y 16 doctorados. Además, la UAA tiene una matrícula de más de 24,000 estudiantes.

A lo largo de su historia, la UAA se ha consolidado como una institución de educación superior de gran prestigio, reconocida por su calidad académica, su investigación innovadora y su compromiso con la sociedad. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos a nivel nacional e internacional, y sus egresados se han destacado en diversos campos profesionales.





Misión

Formar profesionales íntegros, comprometidos con el desarrollo social, sustentable y equitativo, a través de la educación de calidad, la investigación científica y la innovación tecnológica, en un marco de libertad, pluralidad y responsabilidad social.

Visión

Una universidad pública de excelencia, reconocida a nivel nacional e internacional por su compromiso con la calidad educativa, la investigación científica y la innovación tecnológica, que contribuye al desarrollo sustentable y equitativo de la sociedad.

La UAA es una institución fundamental para el estado de Aguascalientes y para México en general. La universidad ha jugado un papel crucial en el desarrollo social, económico y cultural del estado, y seguirá siendo una fuerza importante para el bien en los años venideros.

Logros

La Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) tiene una larga lista de logros que la posicionan como una de las instituciones de educación superior más importantes de México. Entre los más destacados se encuentran:

Acreditación y Calidad Educativa:

 Reconocimiento del 100% en programas evaluables de pregrado por organismos externos. La UAA es una de las tres universidades del país que ha logrado este reconocimiento, lo que significa que la calidad de sus programas educativos ha sido avalada por instancias externas.

- 96% de programas de postgrado acreditados: Este porcentaje ubica a la UAA como una de las universidades con mayor número de programas de posgrado acreditados en México.
- Reconocimiento de calidad del 100% de programas educativos de pregrado evaluables: Este logro coloca a la UAA en la cima de las universidades mexicanas en cuanto a calidad educativa.

Investigación y Vinculación:

- Producción científica: La UAA cuenta con una sólida producción científica, con un número importante de artículos publicados en revistas indexadas y ponencias presentadas en congresos internacionales.
- Patentes: La UAA ha obtenido diversas patentes por sus investigaciones, lo que demuestra el impacto de su trabajo en el desarrollo tecnológico y la innovación.

Responsabilidad Social:

- Sustentabilidad: La UAA está comprometida con la sustentabilidad, por lo que ha implementado diversas medidas para reducir su impacto ambiental.
- Inclusión: La UAA promueve la inclusión y la equidad, por lo que cuenta con programas y servicios para atender a estudiantes con diferentes necesidades.

Reconocimiento a Estudiantes y Egresados:

 Premios y becas: La UAA cuenta con diversos premios y becas para reconocer el talento y el desempeño académico de sus estudiantes.

Estos son solo algunos de los logros más importantes de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. La UAA es una institución comprometida con la calidad educativa, la investigación, la vinculación, la responsabilidad social y el bienestar de sus estudiantes y egresados.







Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y el país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta educativa:

La UTAGS ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU), ingeniería y licenciatura, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- Ingeniería en Mecatrónica
- Ingeniería en Sistemas Automotrices
- Ingeniería en Industrial
- Ingeniería en Gestión de la Producción y la Calidad
- Ingeniería en Informática
- Ingeniería en Electrónica
- Ingeniería en Diseño Industrial

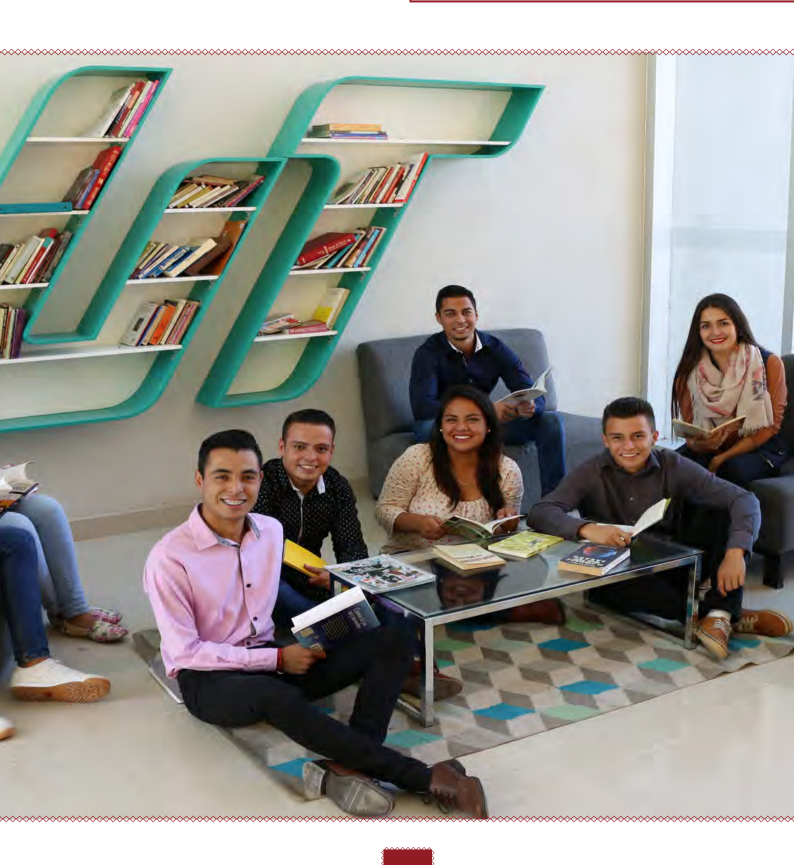
Tecnologías de la Información y Comunicaciones:

- TSU en Desarrollo de Software
- TSU en Redes y Telecomunicaciones

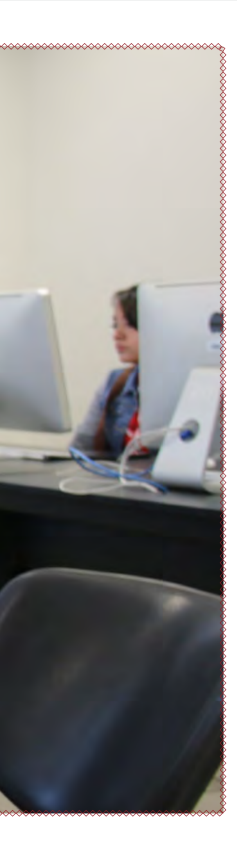
Administración y Negocios:

- TSU en Administración
- TSU en Contaduría









Biotecnología:

• TSU en Biotecnología

Área de la Salud:

• TSU en Enfermería

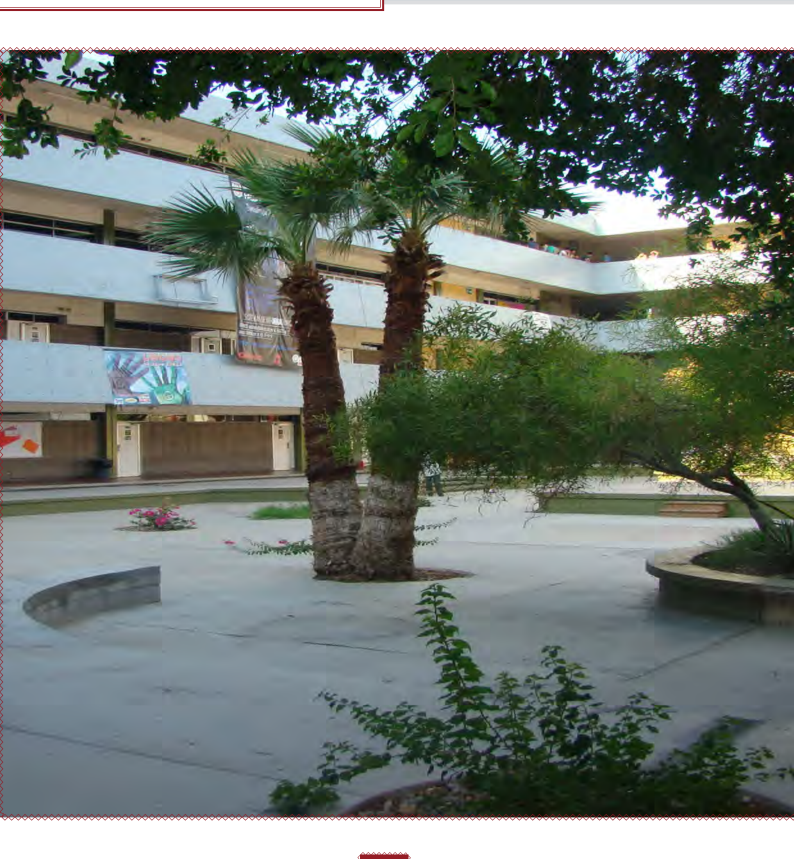
Modelo educativo

- El modelo educativo de la UTAGS se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTAGS se caracteriza por:
- La vinculación con el sector productivo: La UTAGS tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTAGS no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: La UTAGS fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

La UTAGS ofrece becas a estudiantes de escasos recursos económicos.

La Universidad cuenta con un programa de tutorías para apoyar a los estudiantes en su proceso de aprendizaje. La UTAGS tiene una bolsa de trabajo que vincula a los egresados con empresas del sector productivo. Universidad Autónoma de Baja California (UABC)







Misión

Formar profesionales íntegros, comprometidos con el desarrollo social, sustentable y equitativo, a través de la educación de calidad, la investigación científica y la innovación tecnológica, en un marco de libertad, pluralidad y responsabilidad social.

Visión

Una universidad pública de excelencia, reconocida a nivel nacional e internacional por su compromiso con la calidad educativa, la investigación científica y la innovación tecnológica, que contribuye al desarrollo sustentable y equitativo de la sociedad.

A lo largo de su historia, la UABC ha enfrentado diversos desafíos, pero también ha logrado importantes avances. La universidad se ha consolidado como una institución de educación superior de alta calidad, reconocida a nivel nacional e internacional por su oferta académica, investigación científica y vinculación con la sociedad.

Actualmente, la UABC cuenta con:

- 3 campus: Mexicali, Tijuana y Ensenada.
- 21 unidades académicas: 6 escuelas, 13 facultades y 2 institutos.
- Más de 60 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 40,000 estudiantes.

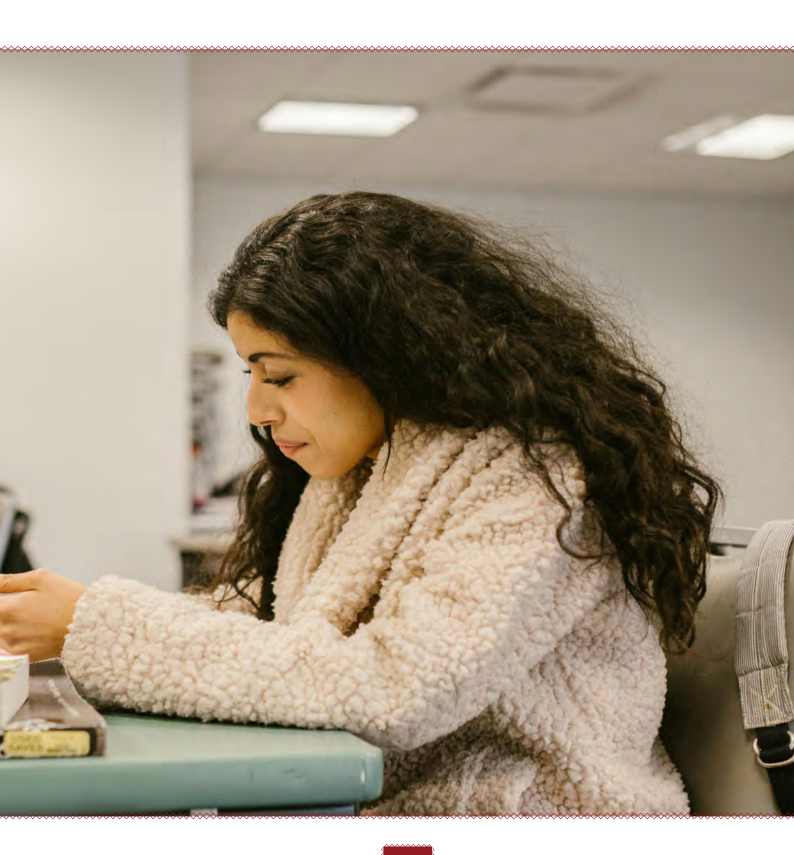
Logros y Contribuciones:

La UABC ha realizado importantes contribuciones al desarrollo de Baja California y México en general. Entre sus logros destacan:

- Formación de miles de profesionistas en diversos campos del conocimiento.
- Generación de investigación científica de alto impacto en áreas como la ingeniería, la medicina, las ciencias sociales y las humanidades.
- Vinculación con la sociedad a través de proyectos de servicio social, extensión universitaria y consultoría.
- Promoción de la cultura y las artes a través de eventos, talleres y exposiciones.

La UABC se encuentra en un proceso de transformación y crecimiento, con el objetivo de fortalecer su posición como una universidad líder en México y América Latina. La universidad está comprometida con la calidad educativa, la investigación científica y la innovación tecnológica, así como con la formación de ciudadanos responsables y comprometidos con el desarrollo social.







Misión:

Formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta educativa:

La UTM ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU), ingeniería y licenciatura, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- Ingeniería en Mecatrónica
- Ingeniería en Sistemas Automotrices
- Ingeniería en Industrial
- Ingeniería en Gestión de la Producción y la Calidad
- Ingeniería en Informática
- Ingeniería en Electrónica
- Ingeniería en Diseño Industrial

Tecnologías de la Información y Comunicaciones:

• TSU en Desarrollo de Software









- TSU en Redes y Telecomunicaciones
- Administración y Negocios:
- TSU en Administración
- TSU en Contaduría

Biotecnología:

TSU en Biotecnología

Área de la Salud:

• TSU en Enfermería

Modelo educativo:

El modelo educativo de la UTM se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTM se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTM tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTM no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.

Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)



Un pilar f<mark>undamental en la historia de</mark> Baja California Sur

La Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS) es una institución relativamente joven, pero con una historia marcada por el crecimiento constante y el compromiso con la región. Su origen se remonta al 31 de diciembre de 1975, cuando se creó mediante un decreto del entonces gobernador del estado, Ángel César Mendoza Arámburo. La universidad surgió como respuesta a la necesidad de contar con educación superior de calidad en Baja California Sur, una región con un gran potencial pero con una oferta educativa limitada en ese entonces.

Las primeras clases se impartieron en 1976, con un grupo inicial de 220 estudiantes y 4 maestros. La universidad se ubicaba provisionalmente en la Escuela Primaria Federal "18 de Marzo" en La Paz, Baja California Sur. A pesar de las limitaciones iniciales, la UABCS se caracterizó desde sus inicios por su espíritu pionero y su compromiso con la excelencia.





Misión:

- Formar profesionistas comprometidos socialmente en programas educativos pertinentes y de buena calidad.
- Generar y divulgar conocimiento científico, tecnológico y humanístico que responda a las necesidades del entorno.
- Contribuir a la preservación y difusión de la cultura, a través del impulso de la responsabilidad social universitaria.
- Promover el desarrollo sostenible de la entidad y del país.

Visión:

- Una universidad líder e innovadora, con reconocimiento a nivel nacional e internacional.
- Un agente transformador de progreso social, que contribuya a la realización plena del ser humano.
- Un referente en el desarrollo incluyente y sostenible, profundizando en la democracia y la justicia social.
- Una institución que forma profesionales de licenciatura, posgrado y a lo largo de la vida, con base en avances científicos, tecnológicos y culturales.

La UABCS cuenta con:

- Un campus principal en La Paz y unidades académicas en otras ciudades del estado.
- 19 unidades académicas: 5 escuelas, 12 facultades y 2 institutos.
- Más de 50 licenciaturas, 30 maestrías y 10 doctorados.
- Una matrícula de más de 8,000 estudiantes.

La UABCS se ha convertido en una institución fundamental para el desarrollo de Baja California Sur. La universidad ha formado a miles de profesionistas que han contribuido al progreso de la región en diversos sectores. La UABCS también ha realizado importantes investigaciones que han tenido un impacto positivo en la sociedad.

La Universidad Autónoma de Baja California Sur tiene una historia corta pero llena de logros. La institución ha sabido adaptarse a los cambios del entorno y se ha convertido en un referente de educación superior de calidad en la región. La UABCS tiene un gran potencial para seguir creciendo y contribuyendo al desarrollo de Baja California Sur y México.







La Universidad Tecnológica de La Paz (UTLP) fue fundada en 1994 por decreto del Gobierno del Estado de Baja California Sur, con el objetivo de responder a las necesidades de formación de profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demandaba el sector productivo de la región. La UTLP inició sus actividades con una oferta educativa de tres carreras: Ingeniería en Mecánica, Ingeniería en Electrónica e Ingeniería en Gestión Empresarial.

A lo largo de su historia, la UTLP ha experimentado un importante crecimiento, tanto en su oferta educativa como en su matrícula. Actualmente, la Universidad ofrece 9 carreras a nivel técnico superior universitario (TSU) y 4 ingenierías, además de contar con un programa de posgrado en Maestría en Ciencias de la Ingeniería. La UTLP tiene una matrícula de más de 3,000 estudiantes y un cuerpo docente de más de 200 profesores.

Misión:

Formar profesionales técnicos y de ingeniería competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta educativa:

La UTLP ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- Ingeniería en Mecatrónica
- Ingeniería en Sistemas Automotrices
- Ingeniería en Industrial
- Ingeniería en Gestión de la Producción y la Calidad
- Ingeniería en Informática
- Ingeniería en Electrónica
- Ingeniería en Diseño Industrial

Tecnologías de la Información y Comunicaciones:

- TSU en Desarrollo de Software
- TSU en Redes y Telecomunicaciones

Administración y Negocios:

- TSU en Administración
- TSU en Contaduría









Biotecnología:

• TSU en Biotecnología

Área de la Salud:

TSU en Enfermería

Modelo educativo:

El modelo educativo de la UTLP se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTLP se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTLP tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTLP no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: La UTLP fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.



Un pilar fundamental en la historia de Campeche

La Universidad Autónoma de Campeche (UAC) tiene una rica historia que se remonta al 7 de agosto de 1962, cuando se fundó la Universidad de Campeche. Esta institución surgió como una iniciativa para ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Campeche, México. En sus inicios, la universidad ofrecía únicamente dos licenciaturas: Derecho y Contabilidad.

A lo largo de su historia, la UAC ha experimentado un crecimiento constante. Se han creado nuevas unidades académicas, se ha ampliado la oferta educativa y se ha incrementado el número de estudiantes. En 1989, la universidad cambió su nombre a Universidad Autónoma de Campeche, consolidando su autonomía y su compromiso con la excelencia académica.





Actualmente, la UAC cuenta con:

- 7 campus distribuidos en diferentes municipios del estado.
- 14 facultades: Ciencias, Humanidades, Ciencias de la Salud, Ingeniería, Economía, Derecho, etc.
- Más de 50 licenciaturas, 30 maestrías y 8 doctorados.
- Una matrícula de más de 10,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAC se ha consolidado como una institución de educación superior de prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UAC se ha convertido en un referente cultural y social para el estado de Campeche. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAC también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAC tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAC seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Campeche y México.





Universidad Tecnológica de Campeche (UTC)



A lo largo de su historia, la UTC ha experimentado un importante crecimiento, tanto en su oferta educativa como en su matrícula. Actualmente, la Universidad ofrece 9 carreras a nivel técnico superior universitario (TSU) y 4 ingenierías, además de contar con un programa de posgrado en Maestría en Ciencias de la Ingeniería. La UTC tiene una matrícula de más de 3,000 estudiantes y un cuerpo docente de más de 200 profesores.

Misión:

Formar profesionales técnicos y de ingeniería competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

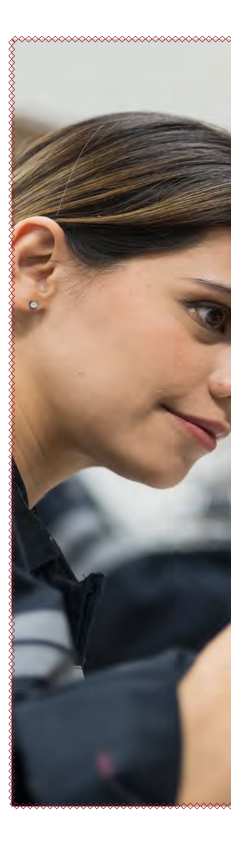
Visión:

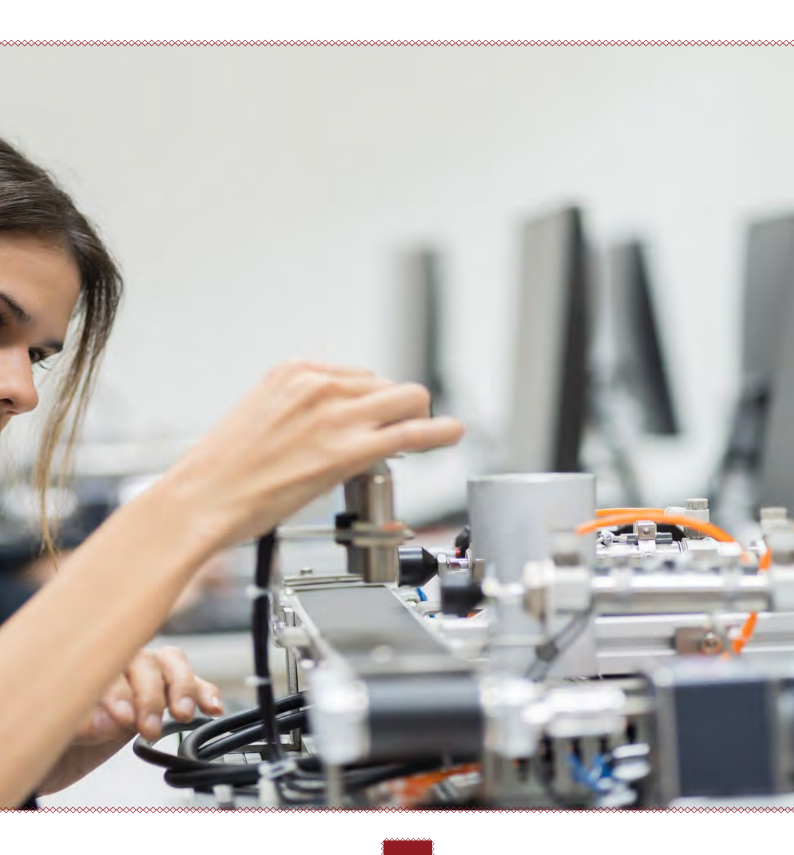
Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta educativa:

La UTC ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería en Sistemas Automotrices
- o Ingeniería en Industrial
- o Ingeniería en Gestión de la Producción y la Calidad
- o Ingeniería en Informática
- o Ingeniería en Electrónica
- o Ingeniería en Diseño Industrial
- Tecnologías de la Información y Comunicaciones:









- o TSU en Desarrollo de Software
- o TSU en Redes y Telecomunicaciones
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración
- TSU en Contaduría
- Biotecnología:
- o TSU en Biotecnología
- Área de la Salud:
- o TSU en Enfermería

Modelo educativo:

El modelo educativo de la UTC se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTC se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTC tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTC no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: La UTC fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH)



La Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH) tiene una larga trayectoria educativa que se remonta a 1823, cuando se fundó el Colegio Clerical del Estado de Chihuahua. A lo largo de su historia, la institución ha atravesado por diversas etapas y cambios de nombre, hasta alcanzar su autonomía universitaria en 1954. Actualmente, la UACH es la universidad pública más importante del estado de Chihuahua y una de las más reconocidas en México.





Misión:

La misión de la UACH se centra en dos pilares fundamentales:

Elevar la calidad de la educación: La UACH busca que sus estudiantes cuenten con las herramientas y conocimientos necesarios para alcanzar un mayor nivel académico. Esto les permitirá mejorar su bienestar personal y contribuir de manera positiva al desarrollo nacional.

Ampliar las oportunidades educativas: La UACH tiene el compromiso de brindar acceso a la educación superior a un sector más amplio de la sociedad. Esto implica reducir las desigualdades sociales y promover la equidad en el ámbito educativo.

Además, la UACH subraya la importancia de ofrecer una educación integral que combine:

La formación en valores ciudadanos El desarrollo de competencias profesionales La adquisición de conocimientos teóricos y prácticos

Visión:

La visión de la UACH es consolidarse como una institución líder en la formación de capital humano. Aspira a ser reconocida por:

- Su excelencia académica
- Su oferta educativa integral
- Su compromiso con la investigación y la innovación
- Su contribución al desarrollo sustentable y la convivencia democrática

Proporcionar una lista más completa de los logros de la UACH: Además de su larga trayectoria, la UACH cuenta con una serie de reconocimientos, acreditaciones, contribuciones en investigación y egresados notables. Se podría detallar esta información para darte una idea más clara del impacto que tiene la universidad.

Producción científica: La UACH tiene una sólida producción científica, con un alto número de artículos publicados en revistas indexadas y ponencias presentadas en congresos nacionales e internacionales.

Investigadores reconocidos: La UACH cuenta con un cuerpo docente altamente calificado, con investigadores reconocidos a nivel nacional e internacional en diversas áreas del conocimiento.

Vinculación con el sector productivo: La UACH tiene una estrecha vinculación con el sector productivo a través de diversos programas y proyectos, lo que permite a sus estudiantes realizar prácticas profesionales, acceder a oportunidades de empleo e incluso desarrollar proyectos de emprendimiento.

Patentes y propiedad intelectual: La UACH ha obtenido diversas patentes y registros de propiedad intelectual por sus investigaciones, lo que demuestra el impacto de su trabajo en el desarrollo tecnológico y la innovación.





Universidad Tecnológica de Chihuahua (UTCH)



En sus inicios, la UTCH ofreció tres carreras: Ingeniería en Mecánica, Ingeniería en Electrónica e Ingeniería en Gestión Empresarial. Con el paso del tiempo, la Universidad ha ampliado su oferta educativa para abarcar un total de 9 ingenierías a nivel licenciatura, además de programas de posgrado en Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica y Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica. La UTCH ha experimentado un crecimiento significativo en su matrícula, contando actualmente con más de 5,000 estudiantes y un cuerpo docente de más de 300 profesores.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

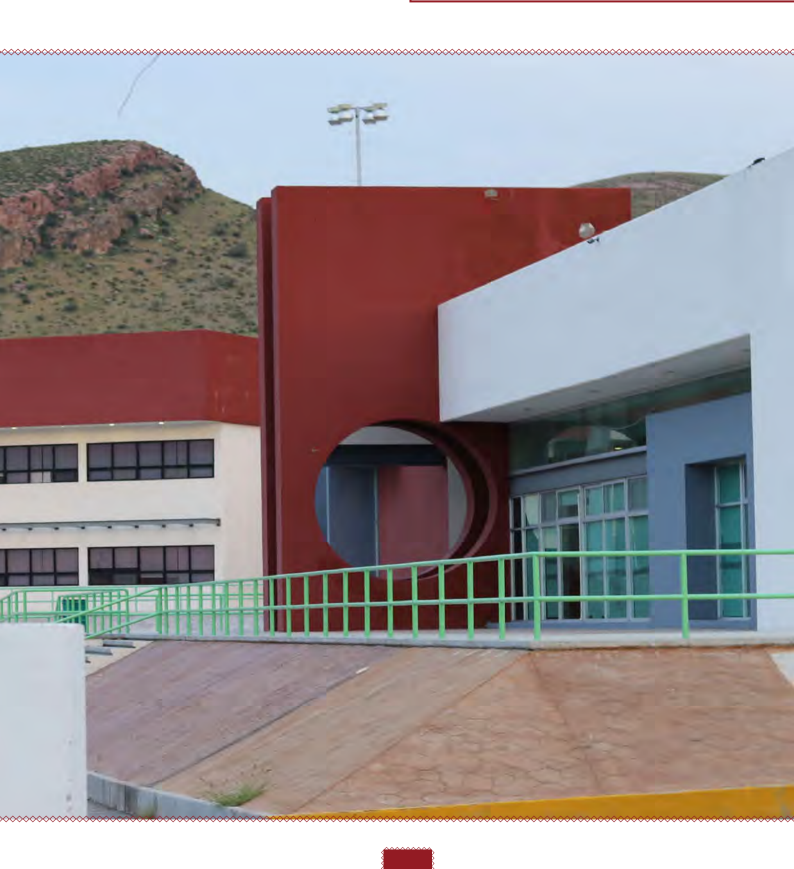
Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta educativa:

La UTCH ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel licenciatura, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Mecánica
- o Ingeniería en Electrónica
- o Ingeniería en Gestión Empresarial
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Bioquímica
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales









- o Ingeniería Logística
- o Ingeniería en Gestión Industrial
- o Ingeniería en Energías Renovables

Modelo educativo:

El modelo educativo de la UTCH se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTCH se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTCH tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTCH no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: La UTCH fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Universidad Nacional
Autónoma de
México (UNAM)



La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) es una institución pública de educación superior con una historia rica y extensa que se remonta al 21 de septiembre de 1551, cuando fue fundada por Cédula Real del emperador Carlos V por iniciativa del Obispo Fray Alonso de Montúfar. La UNAM es considerada la institución de educación superior más antigua de América y una de las más prestigiosas del mundo.

A lo largo de sus más de 470 años de historia, la UNAM ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la Ciudad de México, la capital del país. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras zonas de la Ciudad de México y del resto del país.





Actualmente, la UNAM cuenta con:

- Ciudad Universitaria: El campus principal de la UNAM, ubicado en la Ciudad de México, es considerado Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO.
- Más de 5 campus: Además de Ciudad Universitaria, la UNAM tiene campus en Aragón, Cuautitlán, Iztacala, Juriquilla y León.
- 26 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 500 programas educativos: que incluyen licenciaturas, maestrías, doctorados y especializaciones.
- Una matrícula de más de 340,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UNAM se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

• Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.

- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación de organismos nacionales e internacionales.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades de México y del mundo.

La UNAM también ha sido un referente cultural y deportivo para México. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UNAM también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en México.

La UNAM tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UNAM seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de México y del mundo.







Misión

Formar profesionales competentes, socialmente responsables y comprometidos, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión

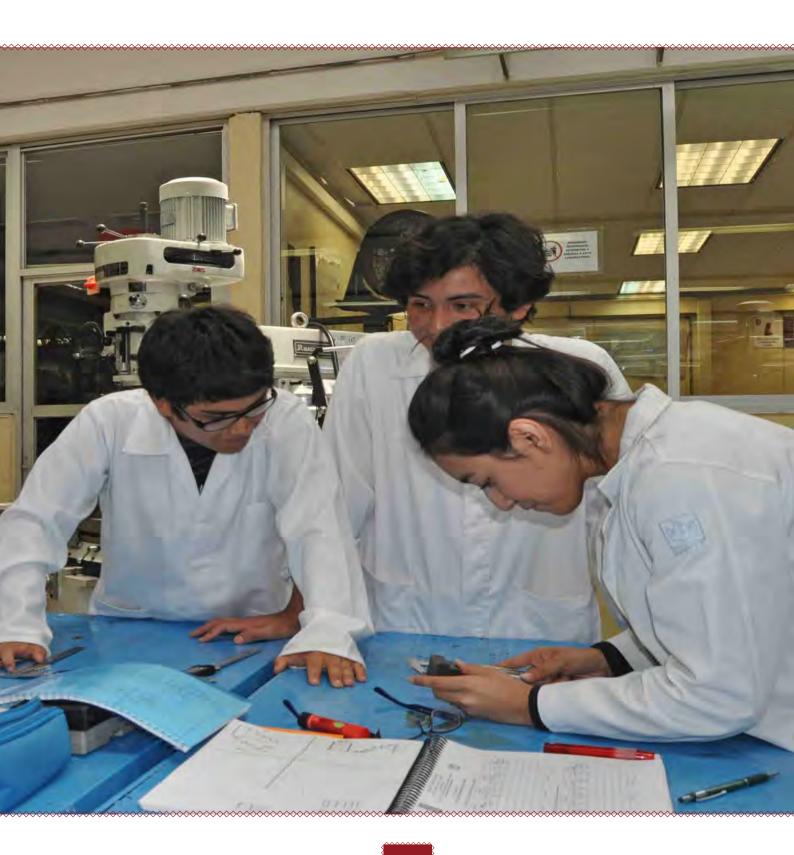
Ser una institución líder de educación superior en los campos tecnológico y científico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país. Oferta Educativa:

El IPN ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel medio superior, superior y posgrado, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería Química
- Ingeniería Civil
- Ingeniería en Sistemas Computacionales
- Ingeniería Biomédica
- Ingeniería Petrolera
- Ingeniería en Minas
- Ciencias:
- Física
- Matemáticas
- Química
- Biología









Ciencias de la Salud:

- Medicina
- Enfermería
- Odontología
- Farmacia
- Medicina Veterinaria

Ciencias Sociales y Humanidades:

- Administración de Empresas
- Economía
- Derecho
- Trabajo Social
- Comunicación
- Modelo Educativo:

El modelo educativo del IPN se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del IPN se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: El IPN mantiene una estrecha relación con el sector productivo del país, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: El IPN no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportes, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: El IPN fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC)

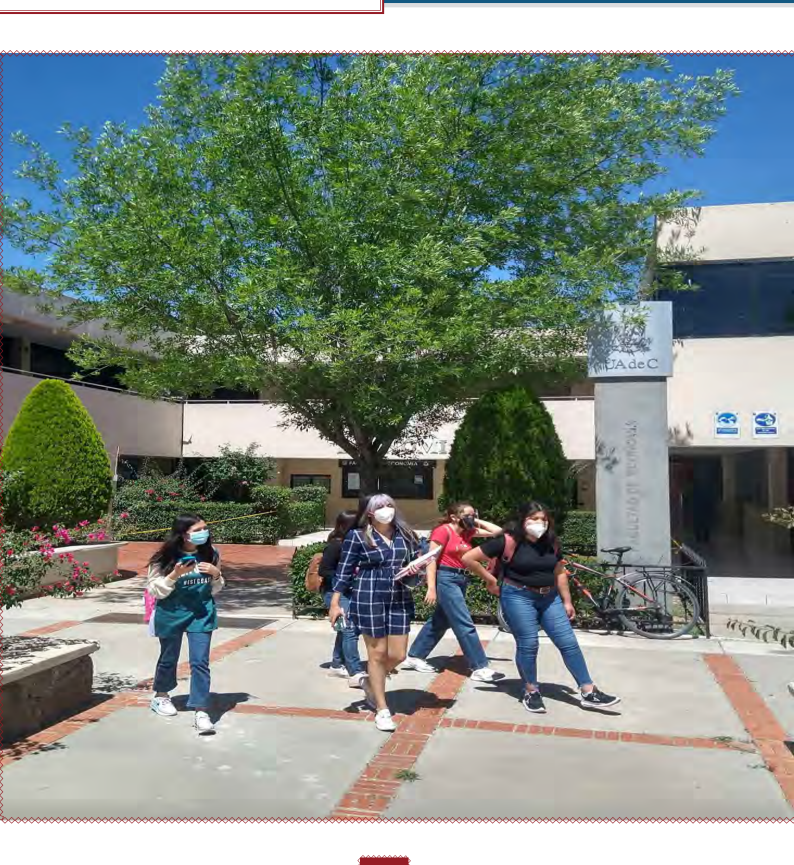


Coahuila

La Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC) es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 25 de enero de 1957, cuando se fundó la Escuela de Derecho en Saltillo, Coahuila. En sus inicios, la institución tenía un enfoque principalmente jurídico, pero con el paso del tiempo se expandió a otras áreas del conocimiento, creando nuevas escuelas y facultades.

Crecimiento y Expansión:

La UAdeC ha experimentado un crecimiento constante a lo largo de su historia. En 1969, la institución obtuvo la autonomía, lo que le permitió mayor libertad para definir sus planes y programas académicos. A partir de ese momento, la UAdeC se consolidó como una de las universidades más importantes del norte de México.





Actualmente, la UAdeC cuenta con:

- 5 campus: Saltillo, Torreón, Monclova, Frontera y Piedras Negras.
- 29 escuelas y facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingeniería, medicina, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 100 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 36,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAdeC se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.

Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto. Obtención de becas y financiamiento para la investigación. Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado. La UAdeC también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAdeC también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAdeC tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAdeC seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Coahuila y México.







Un poco de su Historia cambiando Coahuila

El Instituto Tecnológico de Saltillo (ITS) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Saltillo, Coahuila, México. Fue fundado el 3 de enero de 1951 por decreto del Presidente de la República Miguel Alemán Valdés y el gobernador de Coahuila Román Cepeda Flores, creado por la demanda de los diferentes sectores económicos de la sociedad, inició con la capacitación en el área industrial, capacitando obreros y jóvenes a nivel secundaria técnica, que hoy en día es la Secundaria Técnica número 4.

El ITS fue el tercer instituto tecnológico del extinto Sistema Nacional de Enseñanza Tecnológica en construirse. A lo largo de su historia, el ITS ha experimentado un importante crecimiento, tanto en su oferta educativa como en su matrícula. Actualmente, la Universidad ofrece 10 ingenierías a nivel licenciatura, además de contar con programas de posgrado en Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica y Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica. El ITS tiene una matrícula de más de 6,000 estudiantes y un cuerpo docente de más de 400 profesores.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

El ITS ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel licenciatura, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería Mecatrónica
- o Ingeniería en Gestión Empresarial
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales o Ingeniería Eléctrica
- o Ingeniería Electrónica









- o Ingeniería en Materiales
- o Ingeniería Química
- o Ingeniería Bioquímica

Modelo Educativo:

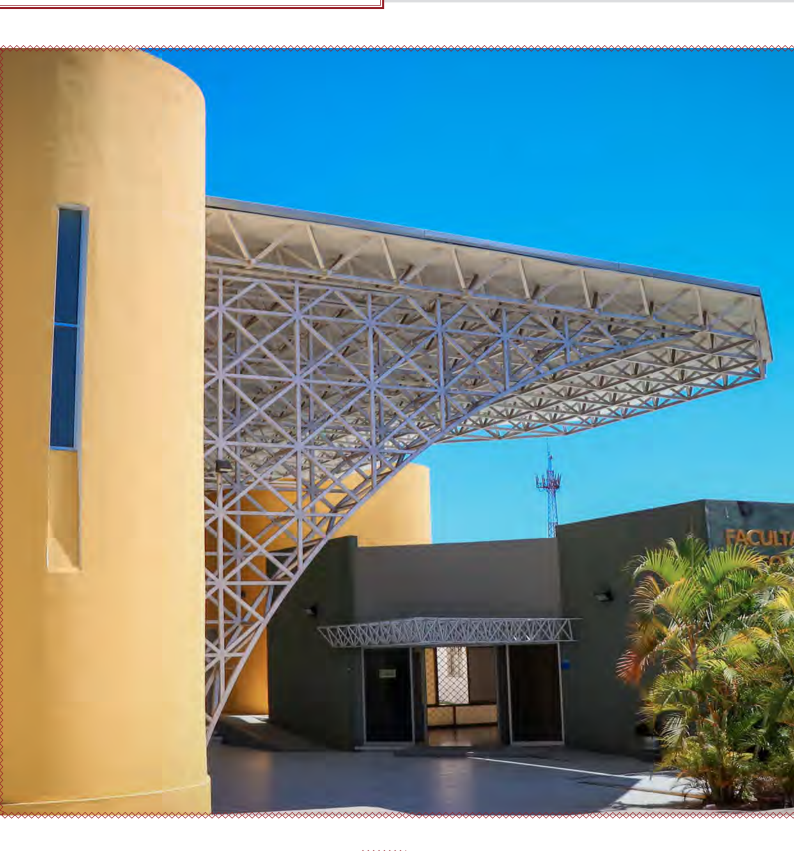
El modelo educativo del ITS se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del ITS se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: El ITS tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: El ITS no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: El ITS fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.



Un pilar fundamental en la historia de Colima

La Universidad de Colima (UdeC) es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 16 de septiembre de 1940, cuando se fundó la Universidad Popular de Colima. Esta institución surgió como una iniciativa para ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Colima, México. En sus inicios, la universidad ofrecía cursos técnicos y programas de formación docente.





A lo largo de su historia, la UdeC ha experimentado un crecimiento constante. En 1955, se creó la Escuela de Derecho y se inició la oferta de licenciaturas. En 1962, la universidad obtuvo la autonomía, lo que le permitió mayor libertad para definir sus planes y programas académicos. A partir de ese momento, la UdeC se expandió a otras ciudades del estado, creando nuevos campus y unidades académicas.

Actualmente, la UdeC cuenta con:

- 4 campus: Colima, Villa de Álvarez, Tecomán y Manzanillo.
- 10 facultades: Ingeniería, Ciencias Físico Matemáticas y Computación, Ciencias Químicas, Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Medicina, Enfermería, Humanidades y Artes, Pedagogía y Letras, Economía, Derecho e Informática.
- Más de 50 licenciaturas, 30 maestrías y 10 doctorados.
- Una matrícula de más de 17,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UdeC se ha consolidado como una institución de educación superior de prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UdeC también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UdeC también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UdeC tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UdeC seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Colima y México.





Universidad Tecnológica de Colima (UTC)



Colima

La Universidad Tecnológica de Colima (UTC) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Colima, Colima, México. Fue fundada en 1991 por decreto del Gobernador del Estado de Colima, Carlos de la Madrid Plascencia, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

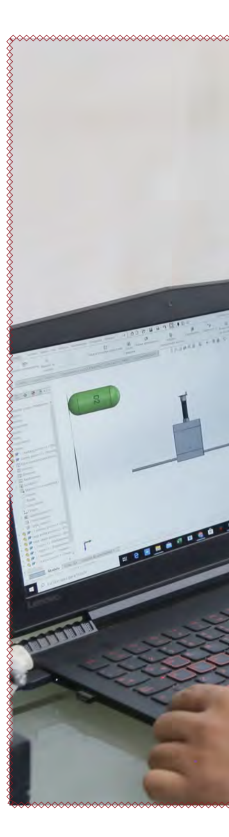
Visión:

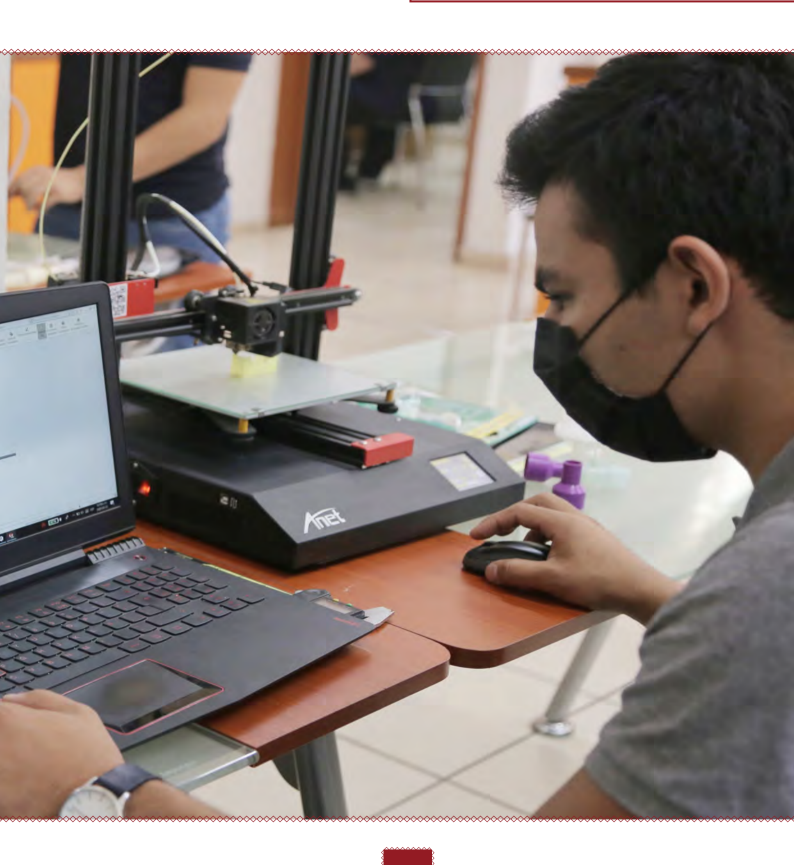
Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTC ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Eléctrica
- o Ingeniería Electrónica
- o Ingeniería Química
- o Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación









- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración
- o TSU en Contaduría

Modelo Educativo:

- El modelo educativo de la UTC se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTC se caracteriza por:
- La vinculación con el sector productivo: La UTC tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTC no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- Internacionalización: La UTC fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED)



La Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED), también conocida como "La Máxima Casa de Estudios en el estado de Durango", es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 18 de noviembre de 1856, cuando se fundó el Instituto Liberal de Durango. En sus inicios, el instituto tenía un enfoque principalmente en la formación de docentes y en la investigación científica.

A lo largo de su historia, la UJED ha experimentado una evolución constante. En 1860, se transformó en el Colegio Civil del Estado y ocupó el actual Edificio Central de la Universidad. En 1957, el instituto se elevó a la categoría de universidad y adquirió su nombre actual: Universidad Juárez del Estado de Durango. A partir de ese momento, la universidad se expandió a otras áreas del conocimiento, creando nuevas facultades y unidades académicas.



108



Actualmente, la UJED cuenta con:

- 4 campus: Durango, Gómez Palacio, Lerdo y Santiago Papasquiaro.
- 29 unidades académicas: 19 facultades, 9 escuelas y 1 instituto.
- Más de 100 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 33,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UJED se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UJED también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UJED también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UJED tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UJED seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Durango y México.





Universidad Tecnológica de Durango (UTD)



Un poco de su Historia cambiando Durango

La Universidad Tecnológica de Durango (UTD) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Victoria de Durango, Durango, México. Fue fundada en el año 1993 por decreto del Gobernador del Estado de Durango, Héctor Hugo Olivares Ventura, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTD ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTD ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería en Mantenimiento Industrial
- o Ingeniería en Sistemas Automotrices
- o Ingeniería en Energías Renovables
- Tecnologías de la Información y Comunicaciones:
- o TSU en Desarrollo de Software
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración
- o TSU en Contaduría

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTD se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTD se caracteriza por:









La vinculación con el sector productivo: La UTD tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.

Formación integral: La UTD no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.

Internacionalización: La UTD fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTD cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos

Reconocimiento:

A pesar de su reciente creación, la UTD ha sido reconocida por su calidad educativa por diversas instituciones, como:

- El Sistema Nacional de Educación Superior (SNES)
- La Asociación de Universidades y Escuelas Superiores en Ingeniería de México (ANESUI)

Resumen de la Universidad de Guanajuato (UG)



La Universidad de Guanajuato (UG), también conocida como "La Benemérita y Autónoma Universidad de Guanajuato", es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 8 de enero de 1732, cuando se fundó el Colegio de la Santísima Trinidad. Este colegio, fundado por Doña Josefa Teresa de Busto y Moya, fue la primera institución de educación superior en el estado de Guanajuato.

A lo largo de su historia, la UG ha experimentado una evolución constante. En 1822, se transformó en el Colegio del Estado. En 1945, la institución adquirió su nombre actual: Universidad de Guanajuato. A partir de ese momento, la universidad se expandió a otras áreas del conocimiento, creando nuevas facultades y unidades académicas. En 1952, la UG obtuvo la autonomía, lo que le permitió mayor libertad para definir sus planes y programas académicos.





Actualmente, la UG cuenta con:

- 4 campus: Guanajuato, León, Irapuato y Celaya.
- 21 escuelas y facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 25 doctorados.
- Una matrícula de más de 30,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UG se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.

• Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UG también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UG también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UG tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UG seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Guanajuato y México.





Universidad Tecnológica

del Norte de

Guanajuato (UTNG)



La Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato (UTNG) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Guanajuato, Guanajuato, México. Fue fundada en 1993 por decreto del Gobernador del Estado de Guanajuato, Carlos Medina Plascencia, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTNG ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTG ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones
- o Ingeniería Automotriz
- o Ingeniería en Energías Renovables
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración
- o TSU en Contaduría









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTNG se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTG se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTG tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTG no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- Internacionalización: LaUTG fomentala internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTG cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



La Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro) es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 30 de marzo de 1960, cuando se fundó como resultado de la transformación del Colegio del Estado en una universidad autónoma. La creación de la UAGro respondió a la demanda social de ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Guerrero, México.

A lo largo de su historia, la UAGro ha experimentado un crecimiento constante. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Chilpancingo, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes del estado, como Acapulco, Zihuatanejo, Taxco, Iguala y Tixtla.



132



Actualmente, la UAGro cuenta con:

- 9 campus: Chilpancingo, Acapulco, Zihuatanejo, Iguala, Taxco, Tixtla, Ometepec, Coyuca de Catalán y Cruz Grande.
- 21 escuelas y facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 23 maestrías y 3 doctorados.
- Una matrícula de más de 25,000 estudiantes.

Logros

La UAGro se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel estatal y nacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

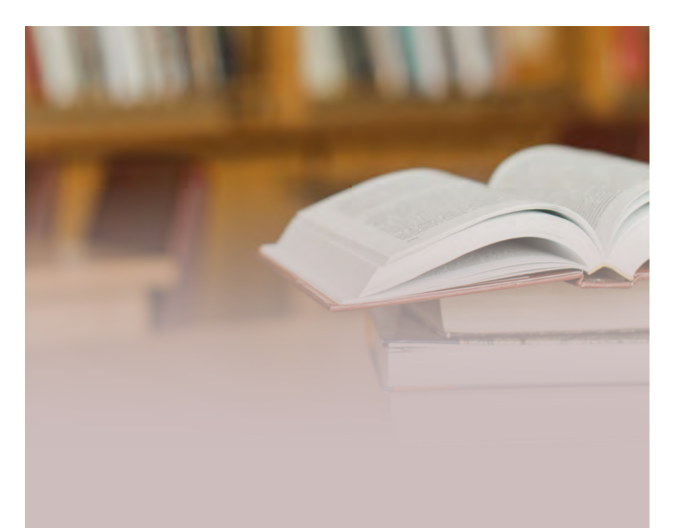
La UAGro también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAGro también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAGro tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAGro seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Guerrero y México.





Universidad Tecnológica de Acapulco (UTA)



Un poco de su Historia cambiando Guerrero

La Universidad Tecnológica de Acapulco (UTA) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Acapulco, Guerrero, México. Fue fundada en el año 2005 por decreto del Gobernador del Estado de Guerrero, René Juárez Cisneros, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTA ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

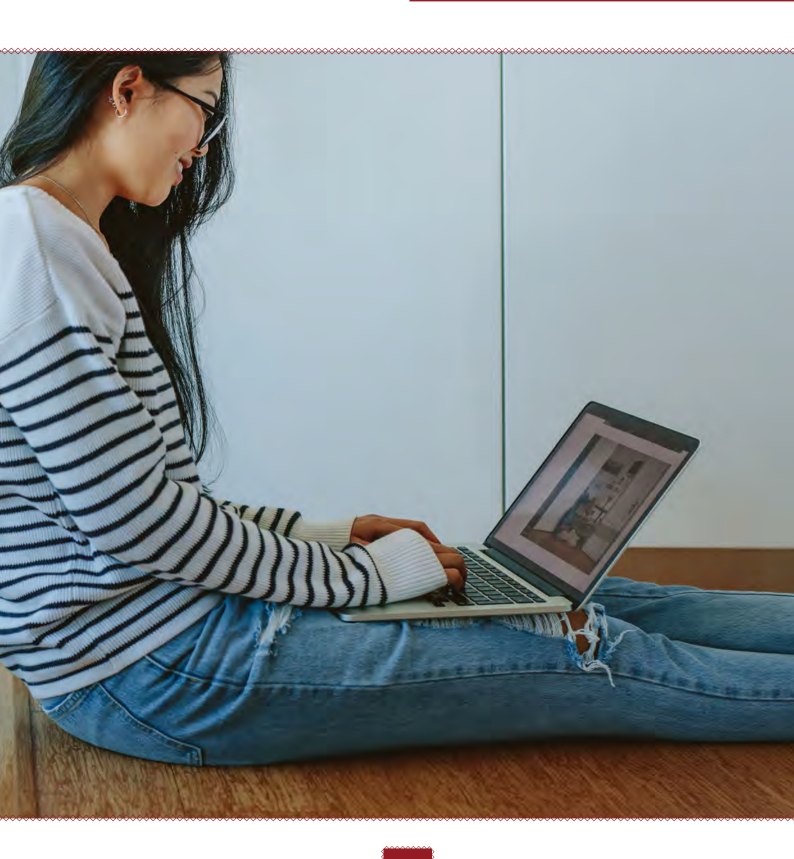
Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

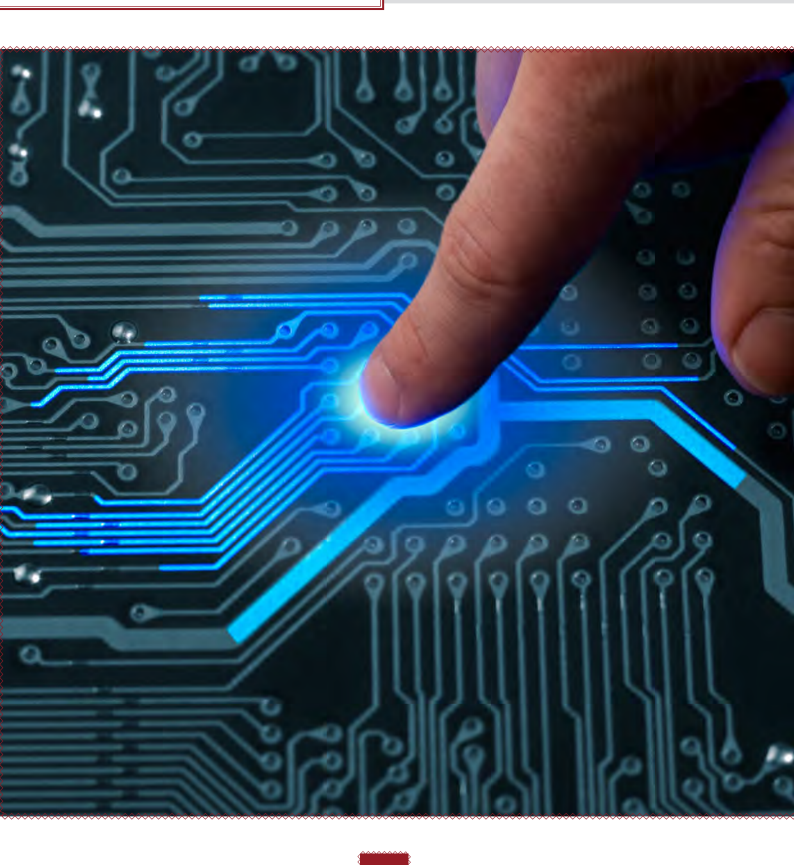
Oferta Educativa:

La UTA ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Turismo
- o Ingeniería en Producciones Alimentarias
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración de Empresas









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTA se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTA se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTA tiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTA no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- Internacionalización: La UTA fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTA cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



La Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) es una institución pública de educación superior que nació el 24 de febrero de 1961. Su creación surgió como respuesta a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Hidalgo, México. La UAEH tiene sus raíces en el Instituto Literario y Escuela de Artes y Oficios, fundado en 1869, y en el Instituto Científico y Literario, establecido en 1875. Evolución y Crecimiento:

A lo largo de su historia, la UAEH ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Pachuca, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Hidalgo, como Tulancingo, Huejutla, Ciudad Sahagún y Atotonilco de Tula.





Actualmente, la UAEH cuenta con:

- 4 campus: Pachuca, Tulancingo, Ciudad Sahagún y Atotonilco de Tula.
- 18 escuelas superiores: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingeniería, medicina, odontología, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 35,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAEH se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

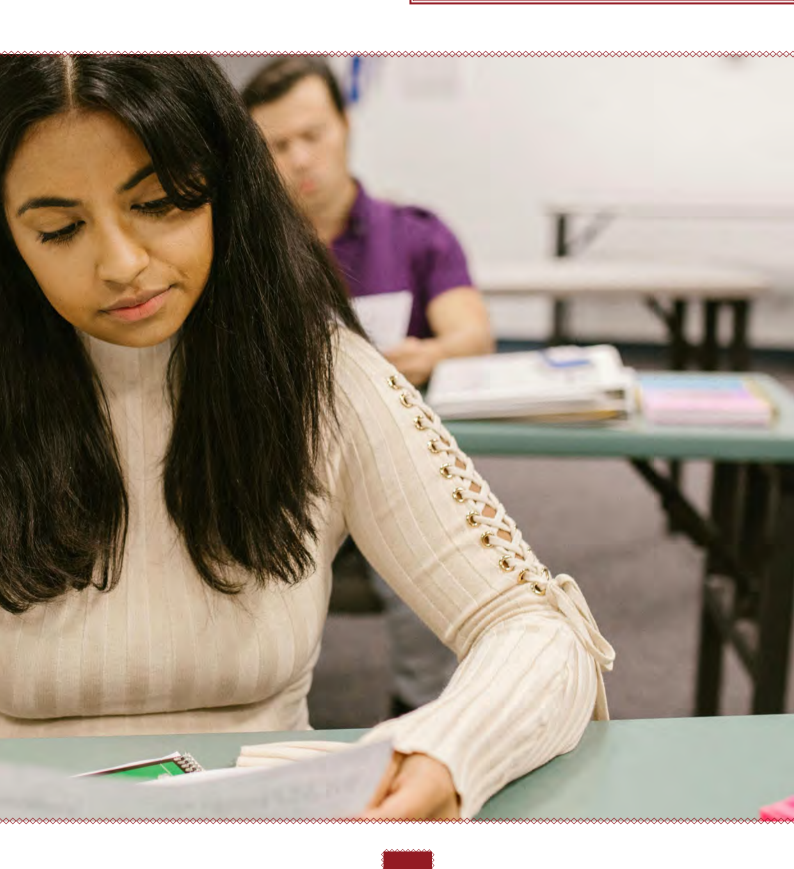
Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UAEH también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAEH también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAEH tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAEH seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Hidalgo y México.







Misión:

Formar profesionales competentes, socialmente responsables y comprometidos, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en los campos tecnológico y científico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

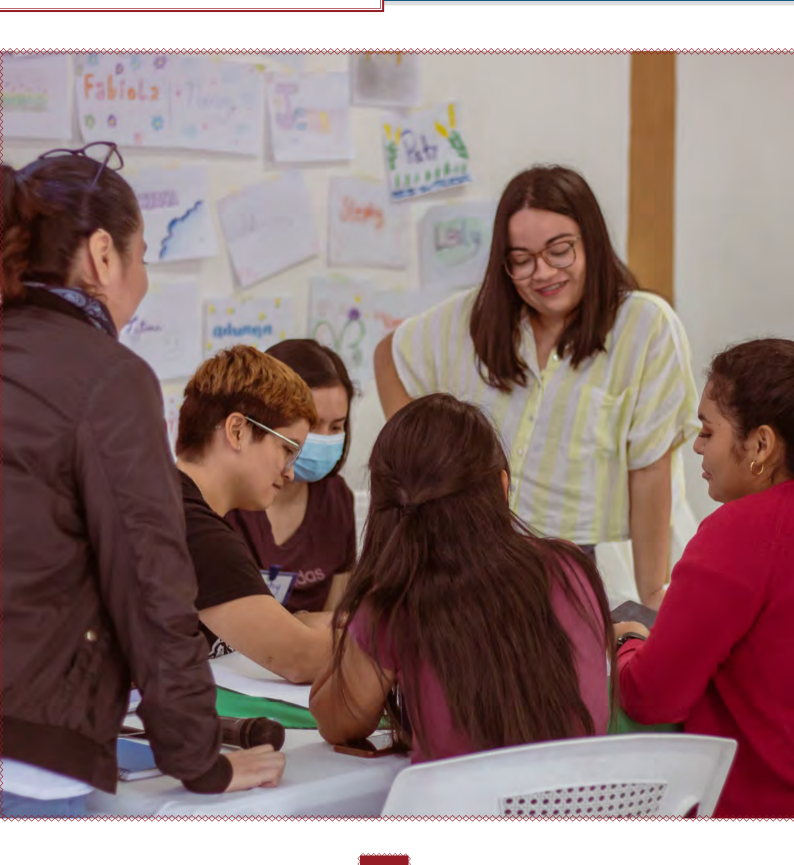
La UTUT ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

Ingeniería:

- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería Eléctrica
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería Petrolera
- o Ingeniería Química
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración de Empresas









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTUT se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTUT se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTUT mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTUT no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportes, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTUT fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

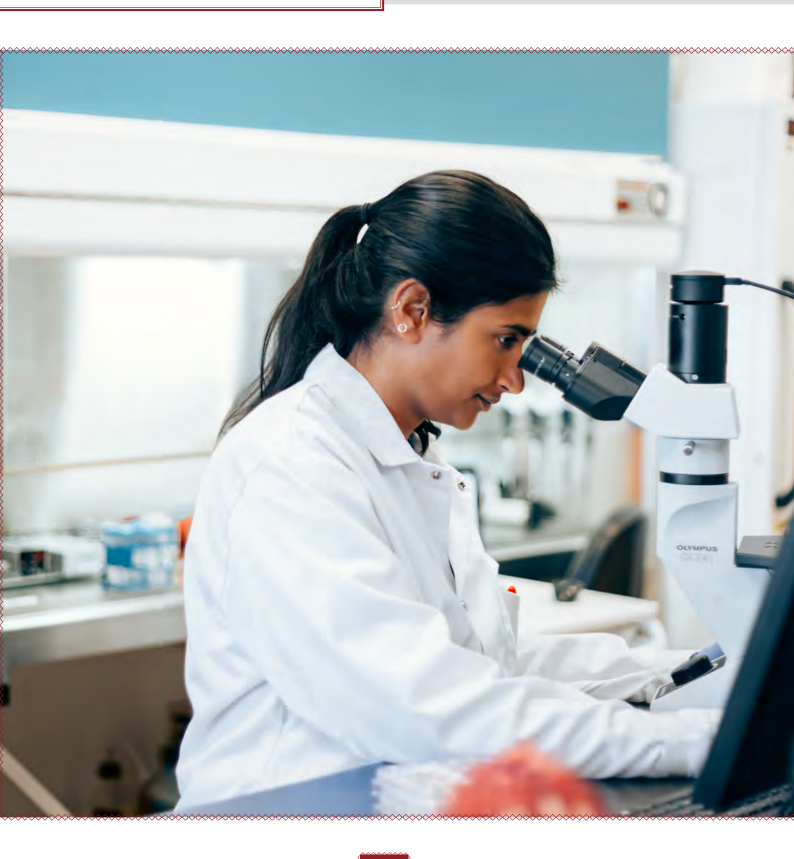
La UTUT cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



La Universidad de Guadalajara (UdG), también conocida como "La Máxima Casa de Estudios del Occidente de México", es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 2 de noviembre de 1791, cuando se fundó la Real Universidad de Guadalajara. En sus inicios, la universidad tenía un enfoque principalmente en la formación de docentes y en la investigación científica. Evolución y Crecimiento:

A lo largo de su historia, la UdG ha experimentado una evolución constante. En 1925, se transformó en la Universidad de Guadalajara y adquirió la autonomía. A partir de ese momento, la universidad se expandió a otras áreas del conocimiento, creando nuevas escuelas y facultades. En la década de 1980, la UdG experimentó un rápido crecimiento y se crearon nuevos campus en diferentes regiones del estado de Jalisco.





Actualmente, la UdG cuenta con:

- 15 campus: ubicados en diferentes municipios del estado de Jalisco, como Guadalajara, Zapopan, Tonalá, Puerto Vallarta, Cocula y Lagos de Moreno.
- 17 centros universitarios: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 250 licenciaturas, 100 maestrías y 50 doctorados.
- Una matrícula de más de 250,000 estudiantes.

Logros

La UdG se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UdG también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UdG también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UdG tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UdG seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Jalisco y México.





Universidad Tecnológica de Jalisco (UTJ)



Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTJ ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Procesos y Operaciones Industriales
- o Ingeniería en Entornos Virtuales y Negocios Digitales
- o Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software
- o Ingeniería en Gestión del Capital Humano
- o Ingeniería en Innovación Empresarial y Mercadotecnia
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Tecnología Ambiental
- o Ingeniería en Química Farmacéutica
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTJ se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTJ se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTJ mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTJ no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportes, culturales y talleres de emprendimiento.
- Internacionalización: La UTJ fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTJ cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



La Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex), también conocida como "La Alma Máter Mexiquense", es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 22 de octubre de 1956, cuando se fundó como resultado de la transformación de la Escuela de Derecho de Toluca en una universidad autónoma. La creación de la UAEMex respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en el Estado de México, México.

A lo largo de su historia, la UAEMex ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Toluca, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes del Estado de México, como Atizapán de Zaragoza, Ecatepec, Texcoco, Metepec y Valle de Bravo.





Actualmente, la UAEMex cuenta con:

- 5 campus: Toluca, Atizapán de Zaragoza, Ecatepec, Texcoco y Valle de Bravo.
- 17 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 30 doctorados.
- Una matrícula de más de 100.000 estudiantes.

Logros

La UAEMex se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UAEMex también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAEMex también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAEMex tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAEMex seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo del Estado de México y México.





Universidad
Tecnológica de Ciudad
Nezahualcóyotl (UTCN)



Misión:

Formar profesionales competentes, emprendedores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad, basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución de educación superior líder en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

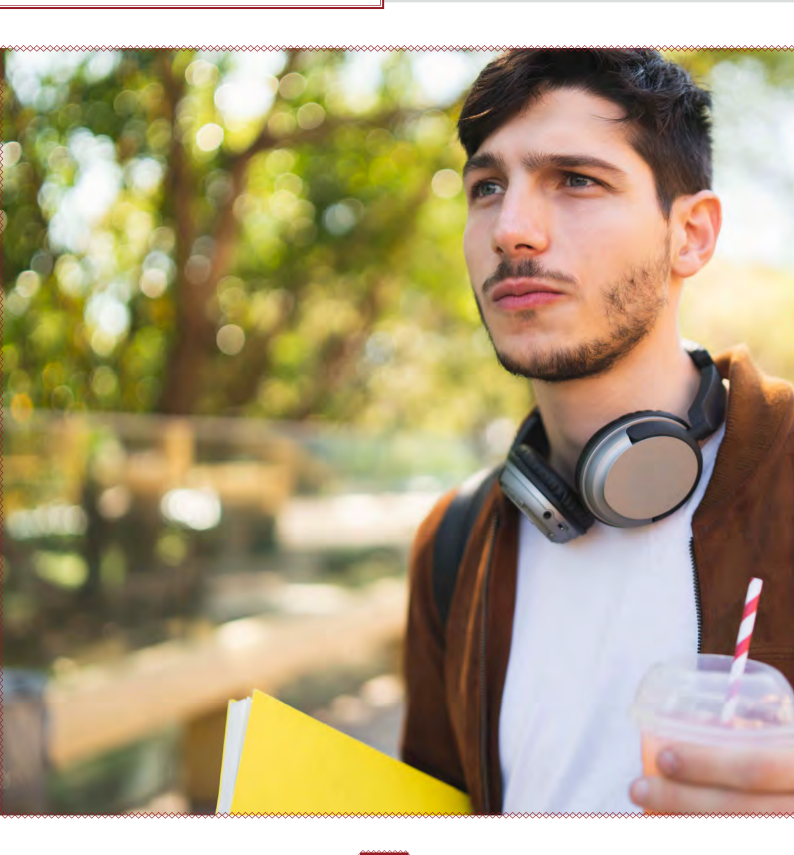
Oferta educativa:

La UTCN ofrece una gama inicial de 5 ingenierías a nivel licenciatura, en las siguientes áreas:

- Ingeniería en Mecatrónica
- Ingeniería en Sistemas Automotrices
- Ingeniería en Industrial
- Ingeniería en Gestión de la Producción y la Calidad
- Ingeniería en Informática









Modelo educativo:

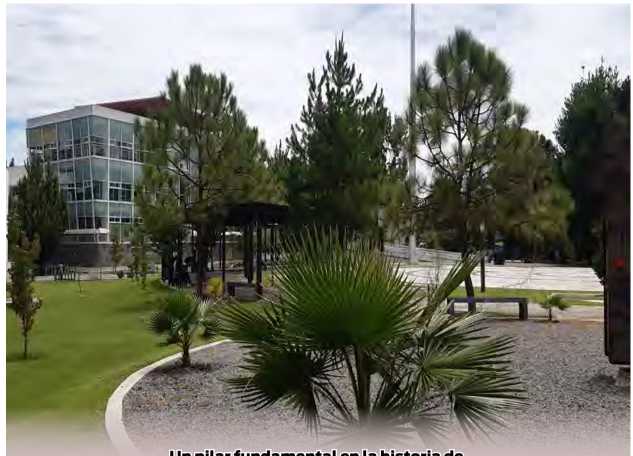
El modelo educativo de la UTCN se basa en el enfoque por competencias, el cual busca que los estudiantes desarrollen las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñarse con éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTCN se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTCN tiene como objetivo establecer una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permitirá a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- La formación integral: La UTCN no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrecerá una amplia gama de actividades extracurriculares, como talleres deportivos, culturales y de emprendimiento.
- La internacionalización: La UTCN fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTCN se encuentra en proceso de construcción de su campus principal, el cual estará ubicado en la ciudad de Ciudad Nezahualcóyotl, Estado de México. El campus contará con instalaciones modernas y equipadas con tecnología de punta, incluyendo aulas, laboratorios, biblioteca, áreas deportivas y espacios recreativos.

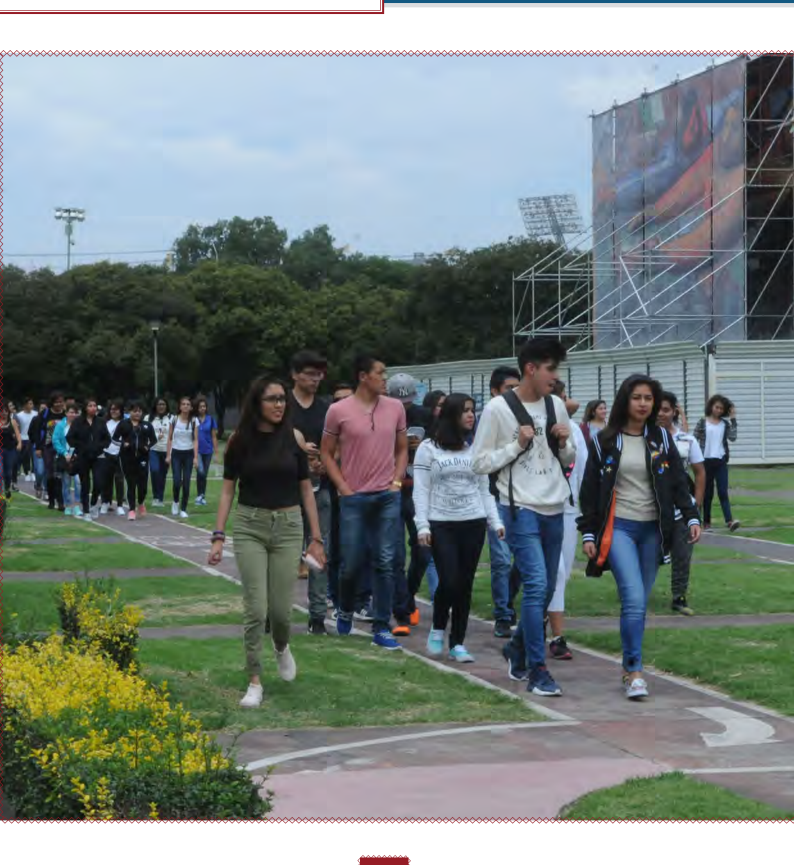
Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH)



Un pilar fundamental en la historia de Michoacán

La Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH), también conocida como "La Michoacana" o "Universidad Nicolaita", es una institución pública de educación superior con una historia extremadamente rica que se remonta al 15 de noviembre de 1540, cuando se fundó el Colegio de San Nicolás Obispo en Pátzcuaro, Michoacán. Este colegio, fundado por Vasco de Quiroga, es considerado la primera institución de educación superior en el actual territorio de México.

En 1580, el colegio se trasladó a Valladolid (hoy Morelia), donde continuó su labor educativa. En 1917, el colegio se transformó en la Universidad de Michoacán y adquirió la autonomía. A partir de ese momento, la universidad se expandió a otras áreas del conocimiento, creando nuevas facultades y unidades académicas.



180



Actualmente, la UMSNH cuenta con:

- 5 campus: Morelia, Ciudad Hidalgo, Uruapan, Lázaro Cárdenas y Zitácuaro.
- 17 facultades y escuelas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 40,000 estudiantes.

Logros

La UMSNH se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

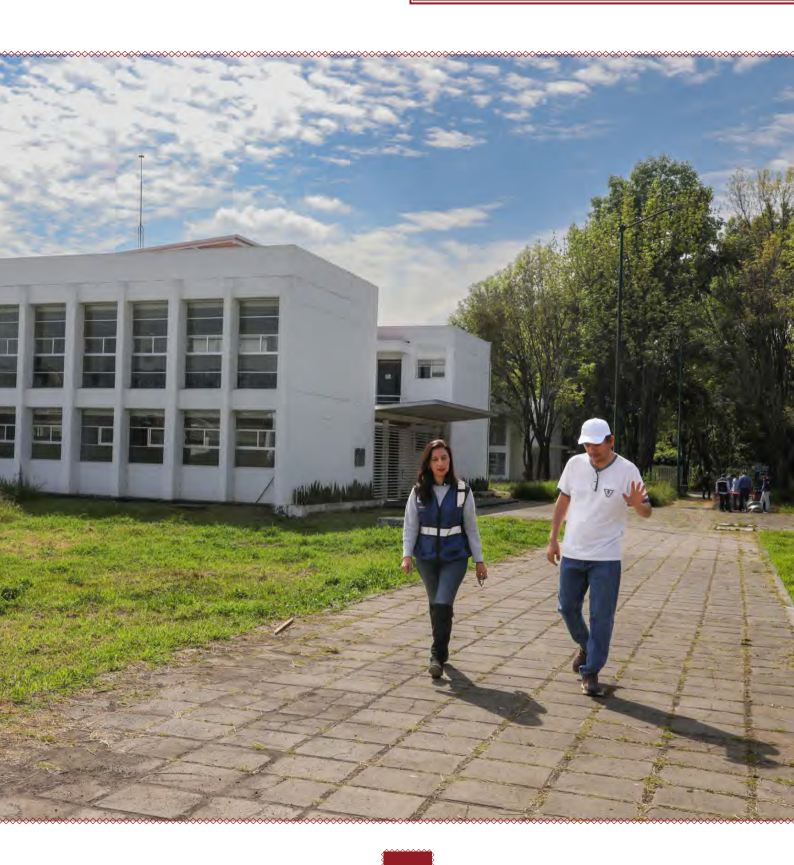
Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UMSNH también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UMSNH también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UMSNH tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UMSNH seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Michoacán y México.





Universidad Tecnológica de Morelia (UTM)



La Universidad Tecnológica de Morelia (UTM) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Morelia, Michoacán, México. Fue fundada en el año 2000 por decreto del Gobernador del Estado de Michoacán, Víctor Manuel Tinoco Rubí, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTM ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

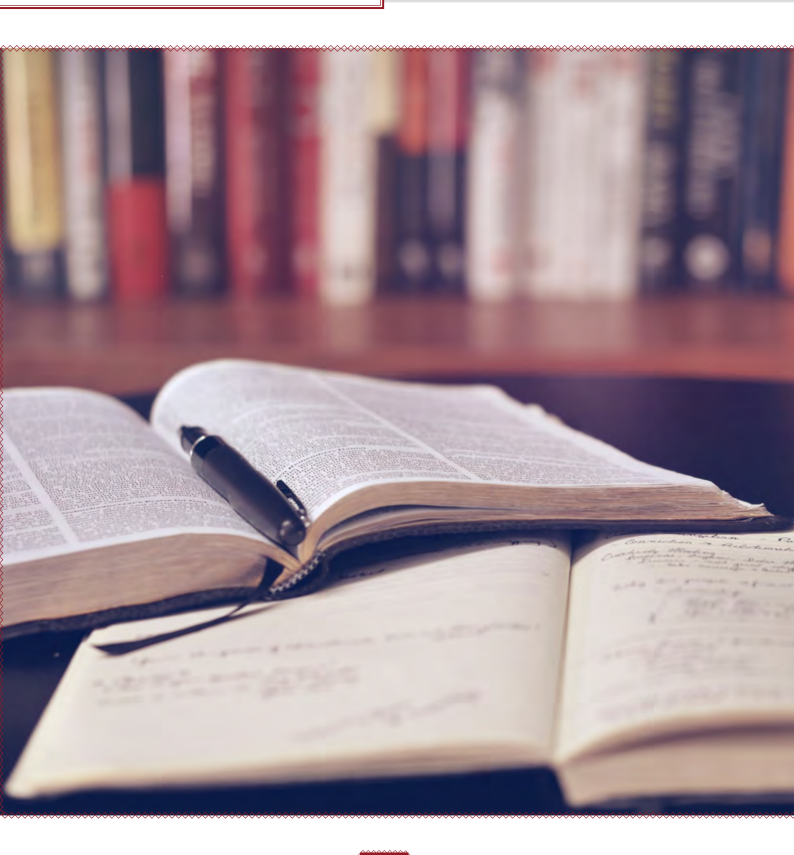
Oferta Educativa:

La UTM ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Diseño Textil y Moda
- o Energías Renovables
- o Mantenimiento Industrial
- o Mecatrónica
- Administración y Negocios:
- o TSU en Asesor Financiero Cooperativo









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTM se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTM se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTM mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTM no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTM fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTM cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







Actualmente, la UAEM cuenta con:

- 3 campus: Cuernavaca, Jojutla y Cuautla.
- 18 escuelas y facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 35,000 estudiantes.

Logros

La UAEM se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.

La UAEM también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAEM también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAEM tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAEM seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Morelos y México.





Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ)



La Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Emiliano Zapata, Morelos, México. Fue fundada en el año 2000 por decreto del Gobernador de Morelos, Jesús Silverio Cañedo, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTEZ ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Misión:

Formar profesionales competentes, socialmente responsables y comprometidos, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en los campos tecnológico y científico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país. Oferta Educativa:

La UTEZ ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Desarrollo y Gestión de Software
- o Redes Inteligentes y Ciberseguridad
- o Ingeniería Industrial
- o Mecatrónica
- o Nanotecnología
- o Diseño Textil y Moda
- o Mantenimiento Industrial
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración de Empresas
- Ciencias de la Salud:
- o Terapia Física en Rehabilitación
- o Terapia Física en Turismo y Bienestar









Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTEZ se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTEZ se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTEZ mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTEZ no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTEZ fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTEZ cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



Un poco de su Historia cambiando Nayarit

La Universidad Autónoma de Nayarit (UAN) es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 20 de agosto de 1963, cuando se fundó por decreto del gobernador de Nayarit, Jesús Robles Pascacio. La creación de la UAN respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Nayarit, México.

A lo largo de su historia, la UAN ha experimentado un crecimiento constante. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Tepic, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Nayarit, como Acaponeta, Compostela, Ahuacatlán y Santiago Ixcuintla.

Actualmente, la UAN cuenta con:

- 14 unidades académicas: ubicadas en diferentes municipios del estado de Nayarit, como Tepic, Acaponeta, Compostela, Ahuacatlán y Santiago Ixcuintla.
- 27 licenciaturas, 16 maestrías y 5 doctorados.
- Una matrícula de más de 17,000 estudiantes.

Logros

La UAN se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel regional y nacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UAN también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAN también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAN tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAN seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Nayarit y México



Un pilar fundamental en la historia de Nayarit

La Universidad Tecnológica de Nayarit (UTN) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Xalisco, Nayarit, México. Fue fundada en el año 2001 por decreto del Gobernador de Nayarit, Antonio Echevarría García, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTN ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel técnico y científico, para el desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTN ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Procesos y Operaciones Industriales
- o Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software
- o Ingeniería en Energías Renovables
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Química
- o Ingeniería en Biotecnología
- o Ingeniería en Alimentos
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración de Empresas
- o TSU en Contabilidad

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTN se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTN se caracteriza por:

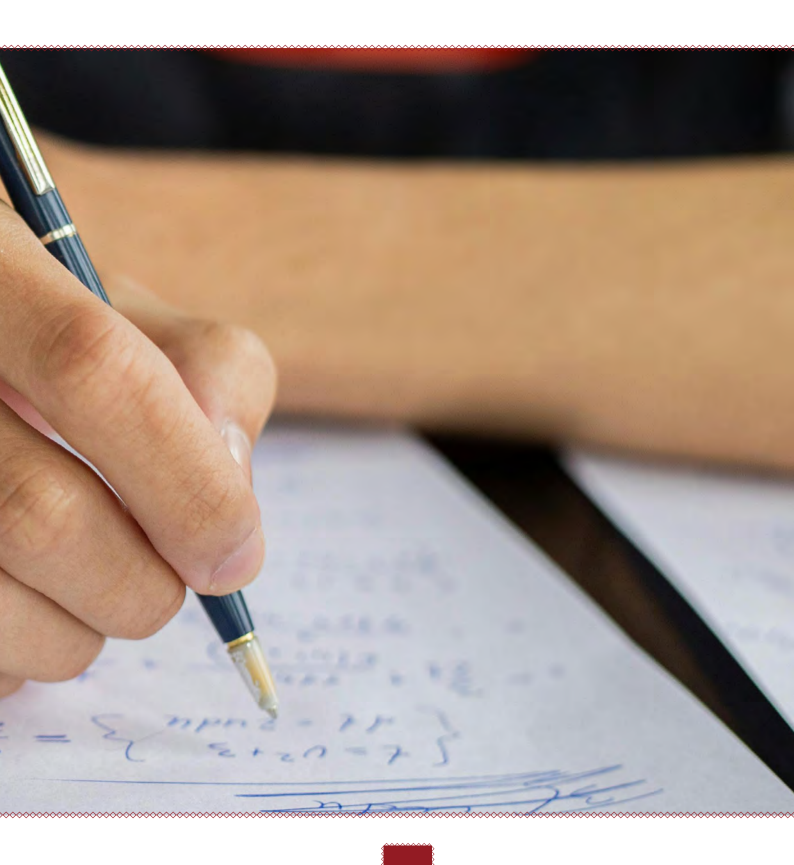
- La vinculación con el sector productivo: La UTN mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTN no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTN fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTN cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







Un poco de su Historia cambiando Nuevo León

La Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), también conocida como "La Máxima Casa de Estudios del Noreste", es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 23 de diciembre de 1933, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de Nuevo León, José Santos Garza Garza. La creación de la UANL respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región noreste de México.

A lo largo de su historia, la UANL ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la Ciudad de Monterrey, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Nuevo León, como San Nicolás de los Garza, Linares, Sabinas Hidalgo y Cadereyta Jiménez.

Actualmente, la UANL cuenta con:

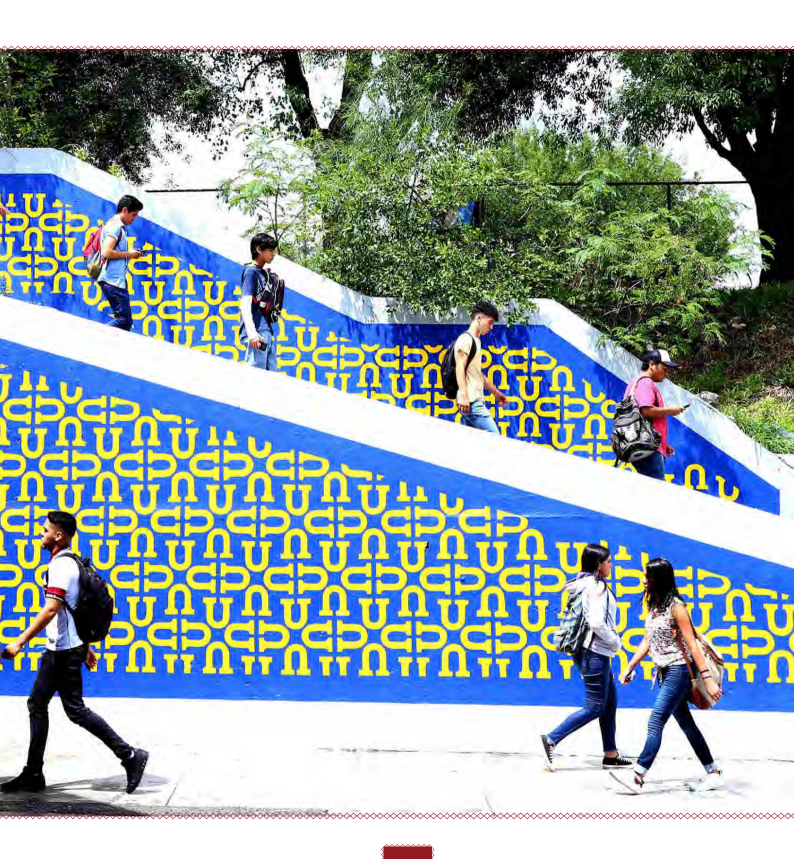
- 4 campus: Ciudad Universitaria, Ciencias de la Salud, Mederos y Ciencias Agropecuarias.
- 26 facultades y 29 escuelas preparatorias: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 200 licenciaturas, 50 maestrías y 40 doctorados.
- Una matrícula de más de 210,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UANL se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.







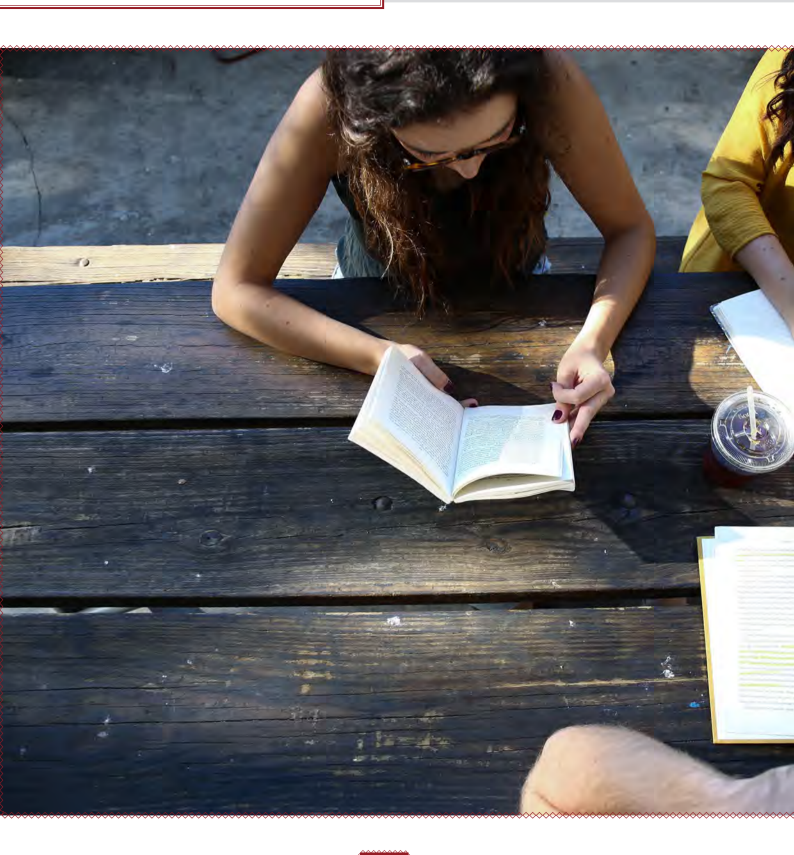


La UANL también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UANL también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UANL tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UANL seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Nuevo León y México.



El Instituto Tecnológico de Nuevo León (ITNL) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Guadalupe, Nuevo León, México. Fue fundado en 1976 por decreto del Presidente de México, Luis Echeverría Álvarez, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el desarrollo industrial del país. El ITNL forma parte del sistema del Tecnológico Nacional de México (TecNM), el cual está integrado por 25 institutos distribuidos a lo largo del territorio nacional.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

El ITNL ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel licenciatura y posgrado en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería Eléctrica y Electrónica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Química
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales
- o Ingeniería en Biotecnología
- o Ingeniería Ambiental
- o Ingeniería en Ciencia de Materiales
- Administración y Negocios:
- o Licenciatura en Administración de Empresas
- o Maestría en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo del ITNL se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del ITNL se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: El ITNL mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: El ITNL no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La institución ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: ElITNL fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

El ITNL cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos





Universidad Autónoma de Oaxaca (UAO)



A pesar de su corta historia, la UAO ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Oaxaca, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Oaxaca, como Tehuantepec, Juchitán de Zaragoza, Puerto Escondido y Tuxtepec.

Actualmente, la UAO cuenta con:

- 5 campus: Ciudad Universitaria, Ciencias de la Salud, Ingenierías y Tecnologías, Ciencias Sociales y Humanidades, y Ciencias del Agro y el Medio Ambiente.
- 18 escuelas y facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades, artes y educación.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 25,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAO se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel regional y nacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.







230



La UAO también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAO también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAO tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAO seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Oaxaca y México. La Universidad Autónoma de Oaxaca ha tenido una historia llena de logros y desafíos a lo largo de más de 40 años. La institución ha sabido adaptarse a los cambios del entorno y se ha convertido en un referente de educación superior de calidad en el sur de México. La UAO tiene un gran potencial para seguir creciendo y contribuyendo al desarrollo de Oaxaca y México.



Un pilar fundamental en la historia de Oaxaca

La Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Huajuapan de León, Oaxaca, México. Fue fundada en 1991 por decreto del Gobernador de Oaxaca, José Murat, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTM ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel técnico y científico, para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTM ofrece una gama amplia de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Informática
- o Ingeniería en Electrónica
- o Ingeniería en Diseño Industrial
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Matemáticas Aplicadas
- o Ingeniería en Alimentos
- o Ingeniería Mecánica
- Administración y Negocios:
- o Licenciatura en Administración de Empresas (modalidad en línea)

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTM se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTM se caracteriza por:

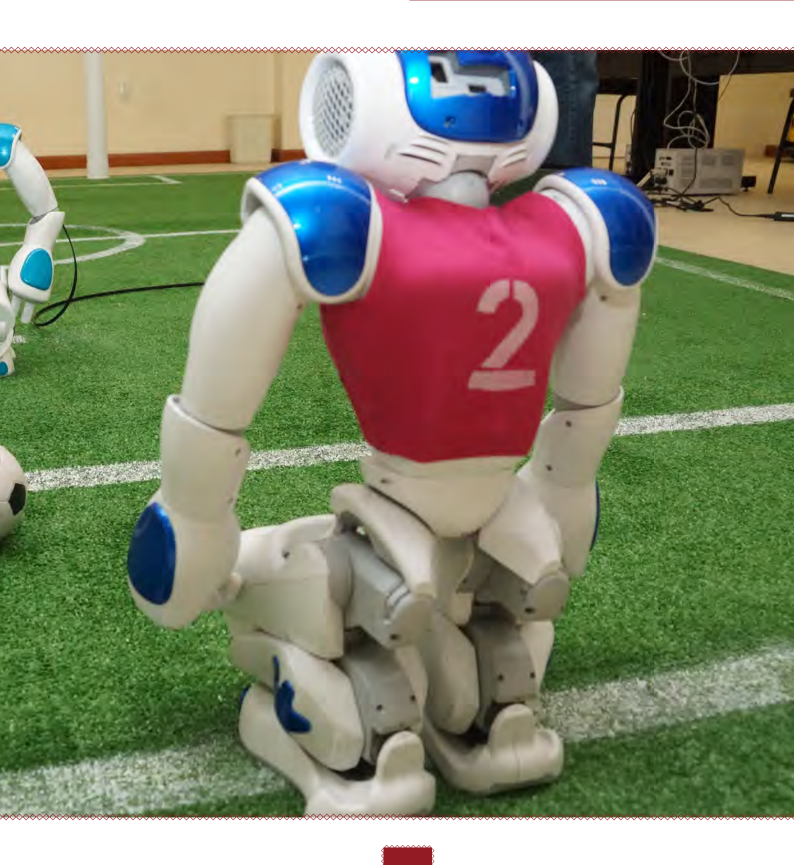
- La vinculación con el sector productivo: La UTM mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTM no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTM fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTM cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos





Universidad Autónoma del Estado de Puebla (BUAP)



Puebla

La Universidad Autónoma del Estado de Puebla (BUAP) es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 24 de abril de 1951, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de Puebla, Rafael Ávila Camacho. La creación de la BUAP respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A lo largo de su historia, la BUAP ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Puebla, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Puebla, como Tehuacán, Huauchinango y Zacatlán.

Actualmente, la BUAP cuenta con:

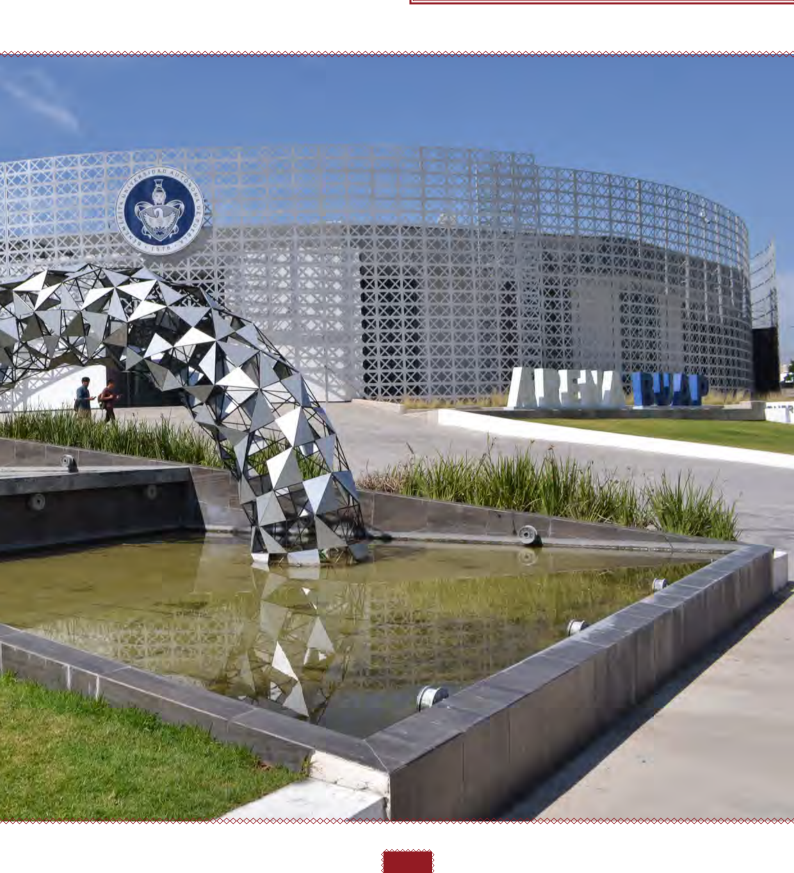
- 5 campus: Puebla, Tehuacán, Huauchinango, Zacatlán y Amozoc.
- 26 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 200 programas educativos: que incluyen licenciaturas, maestrías, doctorados y especializaciones.
- Una matrícula de más de 200,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La BUAP se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La BUAP también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La BUAP también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La BUAP tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La BUAP seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Puebla y México.

La Universidad Autónoma del Estado de Puebla ha tenido una historia llena de logros y desafíos a lo largo de más de 70 años. La institución ha sabido adaptarse a los cambios del entorno y se ha convertido en un referente de educación superior de calidad en el centro de México. La BUAP tiene un gran potencial para seguir creciendo y contribuyendo al desarrollo de Puebla y México.



Un pilar fundamental en la historia de Puebla

La Universidad Tecnológica de Puebla (UTP) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Puebla, Puebla, México. Fue fundada en 1994 por decreto del Gobernador de Puebla, Héctor Antonio Martínez Castillo, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTP ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución de referencia en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel técnico y científico, para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el ámbito tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTP ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería, en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Automotriz
- o Mecatrónica
- o Energías Renovables
- o Mantenimiento Industrial
- o Procesos Químicos
- o Desarrollo de Software
- Administración y Negocios:
- o TSU en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTP se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTP se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTP mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTP no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTP fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTP cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







Un poco de su Historia cambiando Querétaro

La Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ), también conocida como "La Alma Máter Queretana", es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 24 de febrero de 1951, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de Querétaro, Octavio S. Mondragón. La creación de la UAQ respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A lo largo de su historia, la UAQ ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Santiago de Querétaro, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Querétaro, como San Juan del Río, Amealco de Bonfil y Jalpan de Serra.

Actualmente, la UAQ cuenta con:

- 5 campus: Santiago de Querétaro, San Juan del Río, Amealco de Bonfil, Jalpan de Serra y Cadereyta de Montes.
- 13 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 25 doctorados.
- Una matrícula de más de 35.000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAQ se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.





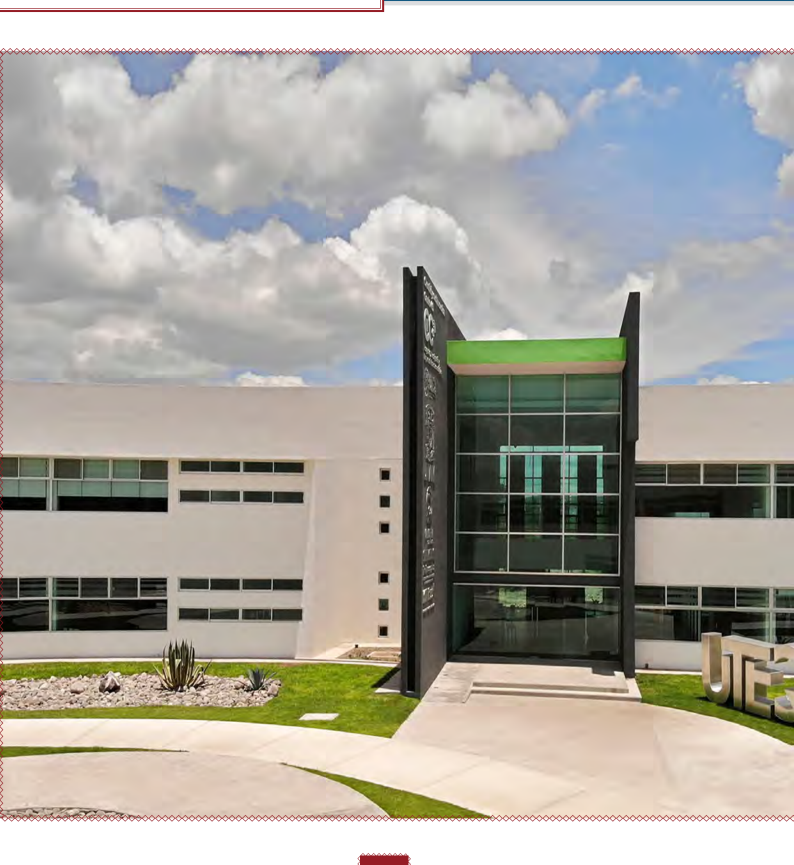




La UAQ también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAQ también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAQ tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAQ seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Querétaro y México.







Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTEQ ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Mecánica
- o Ingeniería Eléctrica y Electrónica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Química
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales
- o Ingeniería en Nanotecnología
- o Ingeniería en Materiales
- o Ingeniería en Mantenimiento
- Administración y Negocios:
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTEQ se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTEQ se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTEQ mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTEQ no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTEQ fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTEQ cuenta con una moderna infraestructura que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos





Universidad Autónoma de Quintana Roo (UQROO)



A pesar de su corta historia, la UQROO ha experimentado un crecimiento constante. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Chetumal, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Quintana Roo, como Playa del Carmen, Cancún y Cozumel.

Actualmente, la UQROO cuenta con:

- 4 campus: Chetumal, Playa del Carmen, Cancún y Cozumel.
- 17 escuelas y divisiones académicas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 17,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UQROO se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel regional y nacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UQROO también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UQROO también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UQROO tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UQROO seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Quintana Roo y México.



El Instituto Tecnológico de Cancún (ITC) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Cancún, Quintana Roo, México. Fue fundado en 1986 por decreto del Presidente de México, Miguel de la Madrid Hurtado, con el objetivo de responder a la creciente demanda de profesionales técnicos y de ingeniería calificados en el sector turístico y de servicios de la región. A pesar de su reciente creación, el ITC ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.



270



Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

El ITC ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales
- o Ingeniería Electromecánica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación
- o Ingeniería en Gestión Turística
- Administración y Negocios:
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo del ITC se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del ITC se caracteriza por:

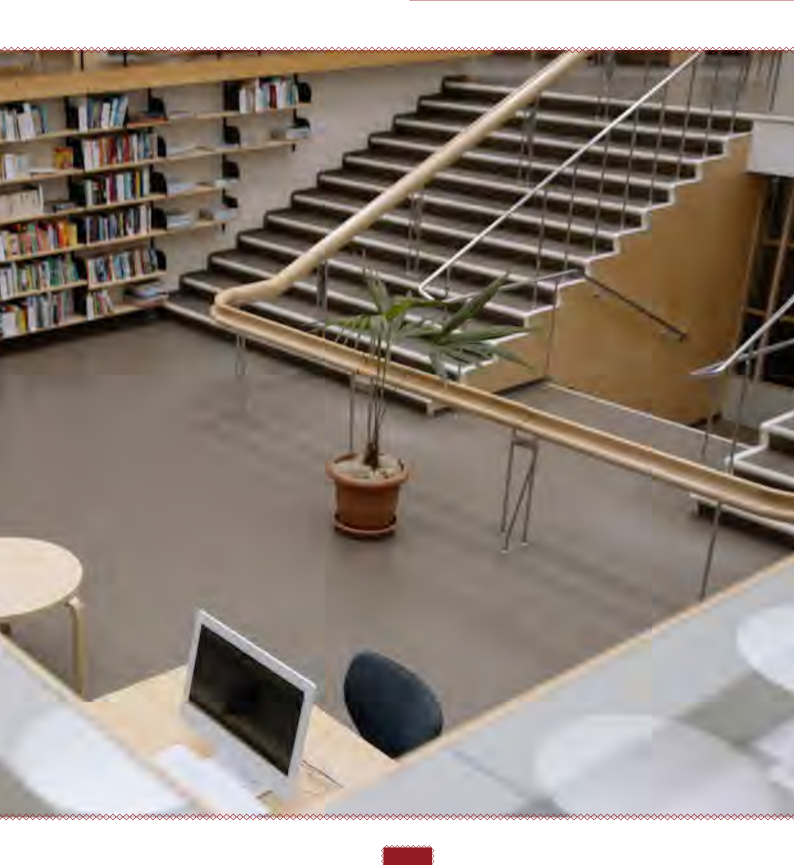
- La vinculación con el sector productivo: El ITC mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: El ITC no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: EIITC fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

El ITC cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







Un poco de su Historia cambiando San Luis Potosí

La Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP), también conocida como "La Benemérita y Centenaria Universidad Potosina", es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 10 de enero de 1923, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de San Luis Potosí, Rafael Nieto. La creación de la UASLP respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A lo largo de su historia, la UASLP ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de San Luis Potosí, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de San Luis Potosí, como Rioverde, Matehuala, Ciudad Valles y Tamazunchale.

Actualmente, la UASLP cuenta con:

- 5 campus: Ciudad Universitaria, Valles, Altiplano, Huasteca y Mante.
- 26 facultades y escuelas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 25 doctorados.
- Una matrícula de más de 35,000 estudiantes.

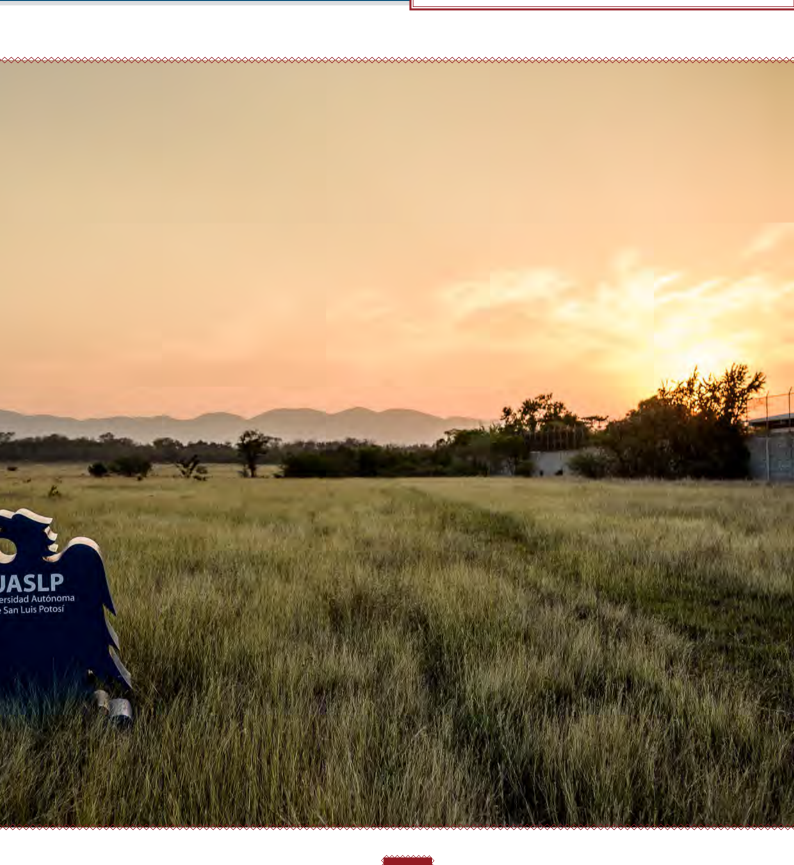
Logros y Reconocimiento:

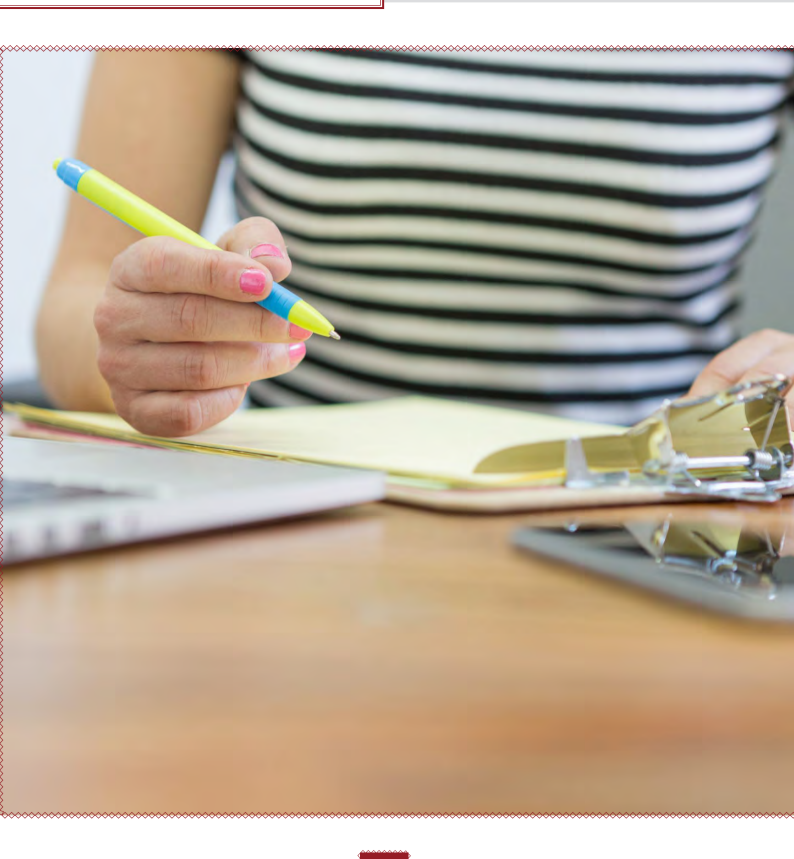
La UASLP se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.









• Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado. La UASLP también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UASLP también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UASLP tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UASLP seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de San Luis Potosí y México.







Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTSLP ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Sistemas Computacionales
- o Ingeniería Electromecánica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software
- Administración y Negocios:
- o Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Negocios
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTSLP se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTSLP se caracteriza por:

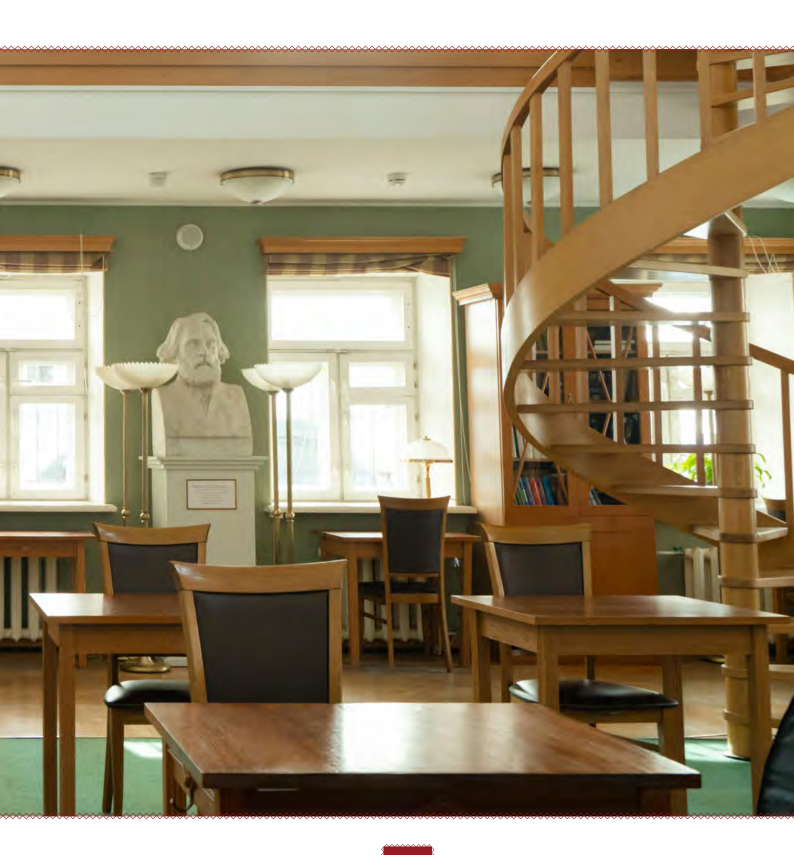
- La vinculación con el sector productivo: La UTSLP mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTSLP no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTSLP fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTSLP cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







A lo largo de su historia, la UAS ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en Culiacán, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Sinaloa, como Mazatlán, Los Mochis, Guasave y El Fuerte.

Actualmente, la UAS cuenta con:

- 5 campus: Ciudad Universitaria, Mazatlán, Los Mochis, Guasave y El Fuerte.
- 21 unidades académicas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 25 doctorados.
- Una matrícula de más de 45,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAS se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.







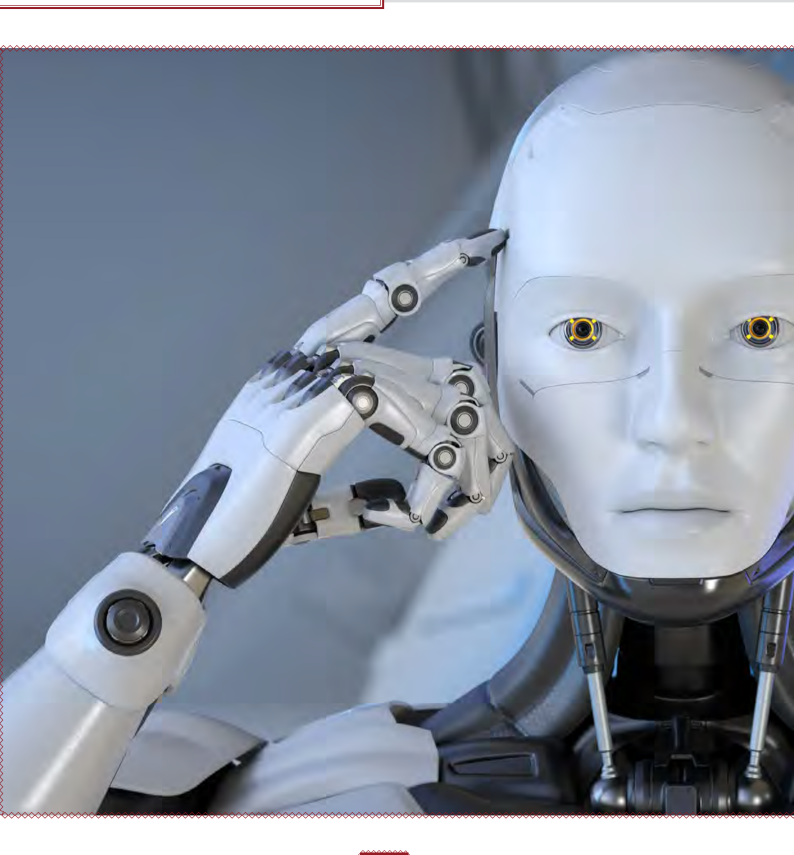


La UAS también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAS también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAS tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAS seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Sinaloa y México.



La Universidad Tecnológica de Sinaloa (UTS) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Mazatlán, Sinaloa, México. Fue fundada en el año 2002 por decreto del Gobernador de Sinaloa, Jesús Aguilar Padilla, con el objetivo de responder a la necesidad de formar profesionales técnicos y de ingeniería altamente calificados que demanda el sector productivo de la región. A pesar de su reciente creación, la UTS ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.





Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel técnico y científico, para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTS ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Aeroespacial
- o Ingeniería en Agronegocios
- o Ingeniería en Biotecnología
- o Ingeniería Automotriz
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería en Software
- o Ingeniería en Producción de Alimentos
- Administración y Negocios:
- o Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Negocios
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTS se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTS se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTS mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTS no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTS fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTS cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







A lo largo de su historia, la UNISON ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Hermosillo, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Sonora, como Navojoa, Ciudad Obregón y Guaymas.

Actualmente, la UNISON cuenta con:

- 7 campus: Hermosillo, Navojoa, Ciudad Obregón, Guaymas, Santa Ana, Nogales y San Luis Río Colorado.
- 29 unidades académicas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 30,000 estudiantes.
- Más de 3,000 profesores.

Logros y Reconocimiento:

La UNISON se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas de alto impacto.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UNISON también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UNISON también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UNISON tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UNISON seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Sonora y México.



Un poco de su Historia cambiando Sonora

La Universidad Tecnológica de Nogales (UTN) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Nogales, Sonora, México. Fue fundada en 1994 por decreto del Presidente de México, Carlos Salinas de Gortari, con el objetivo de responder a la creciente demanda de profesionales técnicos y de ingeniería calificados en la región. A pesar de su reciente creación, la UTN ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en la región.

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTN ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería en Aeroespacial
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Informática y Sistemas
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería en Mantenimiento
- Administración y Negocios:
- o Licenciatura en Administración de Empresas







308



Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTN se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTN se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTN mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTN no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTN fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTN cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos



Un poco de su Historia cambiando Tabasco

1879: Se funda el Instituto Juárez de Tabasco por decreto del gobernador interino Carlos Pellicer Cámara.

1958: Se eleva a rango de Universidad de Tabasco.

1966: Obtiene su autonomía y se convierte en la Universidad

Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Formar profesionales íntegros, comprometidos con el desarrollo social y humano, con base en un modelo educativo de calidad, pertinente y equitativo, que fortalezca la investigación científica y tecnológica y promueva la vinculación con los sectores sociales. **Visión**:

Ser una universidad pública líder en la región, reconocida por su calidad académica, su compromiso social, su innovación y su vinculación con el sector productivo, contribuyendo al desarrollo sustentable del estado y del país.

Logros:

Acreditaciones: La UJAT cuenta con 32 programas de licenciatura y 22 de posgrado acreditados por organismos nacionales e internacionales.

Investigación: La universidad cuenta con un robusto programa de investigación que ha generado importantes publicaciones en revistas científicas y ha desarrollado patentes y tecnologías innovadoras.









Vinculación: La UJAT mantiene una estrecha vinculación con el sector productivo y social a través de diversos programas y proyectos.

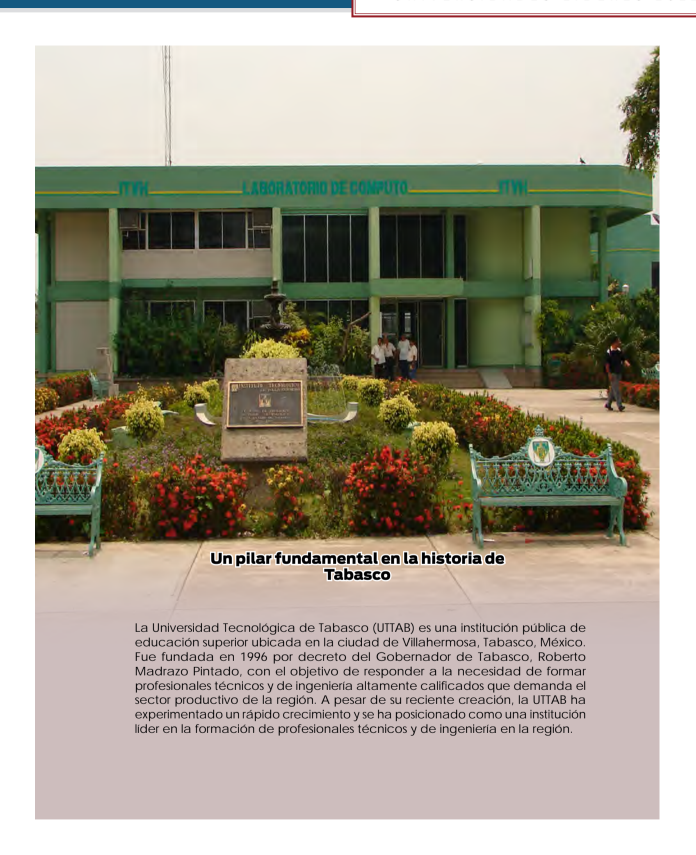
Impacto:

La UJAT ha jugado un papel fundamental en el desarrollo social, económico y cultural de Tabasco.

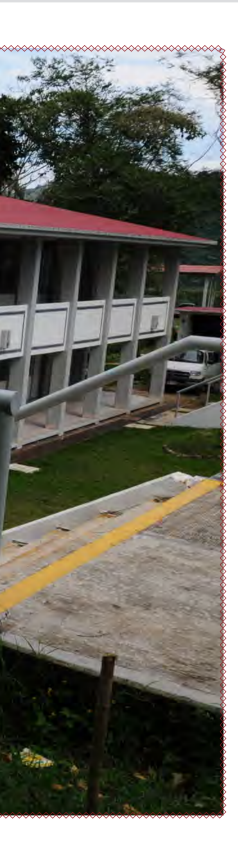
La universidad ha formado a miles de profesionales que han contribuido al progreso del estado y del país.

La UJAT es una institución líder en investigación científica y tecnológica en la región.

Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB)







Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTTAB ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Eléctrica y Electrónica
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería Petrolera
- o Ingeniería en Producción de Alimentos
- o Ingeniería en Construcción
- o Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software
- Administración y Negocios:
- o Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Negocios
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTTAB se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTTAB se caracteriza por:

- La vinculación con el sector productivo: La UTTAB mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTTAB no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTTAB fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTTAB cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos







Tamaulipas

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) es una institución pública de educación superior con una larga y rica historia que se remonta al 30 de octubre de 1950, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de Tamaulipas, Manuel Cavazos Lerma. La creación de la UAT respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A lo largo de su historia, la UAT ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Ciudad Victoria, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Tamaulipas, como Matamoros, Reynosa, Tampico y Río Bravo.

Actualmente, la UAT cuenta con:

- 26 campus: distribuidos en 14 municipios del estado.
- 21 facultades y escuelas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 80 licenciaturas, 50 maestrías y 20 doctorados.
- Una matrícula de más de 76,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UAT se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UAT también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAT también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAT tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAT seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Tamaulipas y México.

Universidad Tecnológica de Altamira (UTAM)





330



Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTAM ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

- Ingeniería:
- o Ingeniería Petrolera
- o Ingeniería Industrial
- o Ingeniería en Mecatrónica
- o Ingeniería Eléctrica y Electrónica
- o Ingeniería en Software
- o Ingeniería en Energías Renovables
- Administración y Negocios:
- o Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Negocios
- o Licenciatura en Administración de Empresas

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTAM se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTAM se caracteriza por:

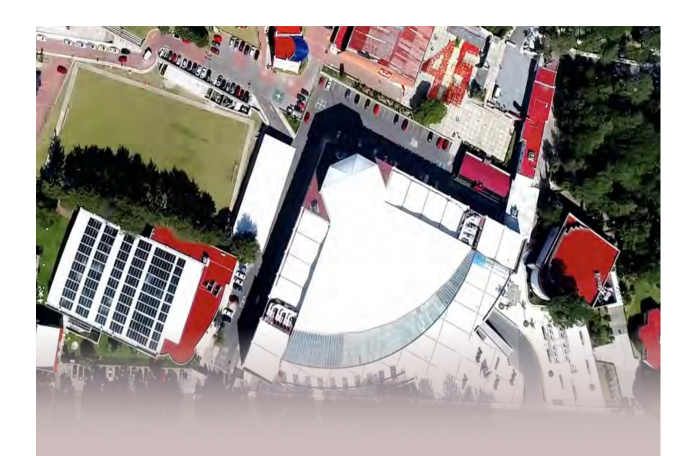
- La vinculación con el sector productivo: La UTAM mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.
- Formación integral: La UTAM no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.
- Internacionalización: La UTAM fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTAM cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

- Aulas equipadas con tecnología de punta
- Laboratorios especializados
- Centros de investigación
- Biblioteca
- Instalaciones deportivas
- Espacios recreativos





Un poco de su Historia cambiando Tlaxcala

La Universidad Autónoma de Tlaxcala (UATx) es una institución pública de educación superior relativamente joven, fundada el 20 de noviembre de 1976. Su creación respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en el estado de Tlaxcala y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A pesar de su corta historia, la UATx ha experimentado un crecimiento constante. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Tlaxcala, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Tlaxcala, como Apizaco, Huamantla y Zacatlán.

Actualmente, la UATx cuenta con:

- 3 campus: Tlaxcala, Huamantla y Zacatlán.
- 10 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 50 licenciaturas, 30 maestrías y 10 doctorados.
- Una matrícula de más de 18,000 estudiantes.

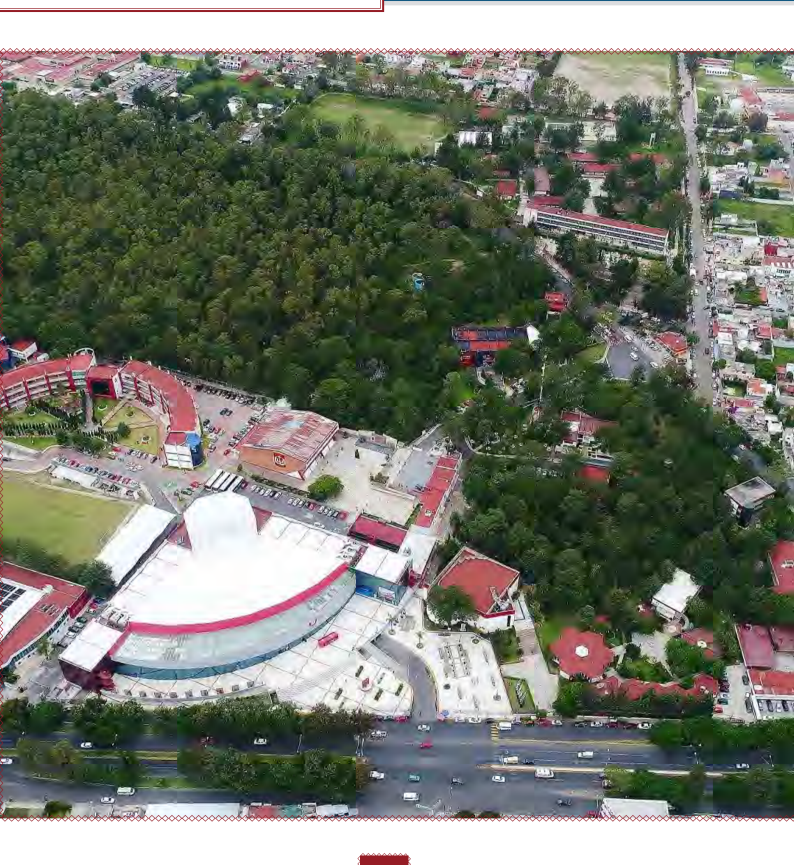
Logros y Reconocimiento:

La UATx se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel regional y nacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UATx también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UATx también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UATx tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UATx seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Tlaxcala y México.



La Universidad Tecnológica de Tlaxcala (UTT) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Huamantla, Tlaxcala, México. Fue fundada el 14 de febrero de 1996 por decreto del Gobernador del Estado, José Antonio Álvarez Lima, con el objetivo de responder a la creciente demanda de profesionales técnicos y de ingeniería calificados en la región. A pesar de su reciente creación, la UTT ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en el estado.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

La UTT ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

Ingeniería:

Ingeniería Industrial
Ingeniería en Mecatrónica
Ingeniería en Tecnologías de la Información y Sistemas
Computacionales
Ingeniería Textil y Diseño de Moda
Ingeniería Química
Ingeniería en Producción de Alimentos
Administración y Negocios:

Licenciatura en Administración de Empresas Técnico Superior Universitario en Logística y Transporte

Modelo Educativo:

El modelo educativo de la UTT se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo de la UTT se caracteriza por:

La vinculación con el sector productivo: La UTT mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.

Formación integral: La UTT no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.

Internacionalización: La UTT fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

La UTT cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

Aulas equipadas con tecnología de punta Laboratorios especializados Centros de investigación Biblioteca Instalaciones deportivas Espacios recreativos







A lo largo de su historia, la UV ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Xalapa, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Veracruz, como Veracruz, Coatzacoalcos, Orizaba, Minatitlán y Xalapa.

Actualmente, la UV cuenta con:

- 5 campus: Xalapa, Veracruz, Coatzacoalcos, Orizaba y Minatitlán.
- 19 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 200 programas educativos: que incluyen licenciaturas, maestrías, doctorados y especializaciones.
- Una matrícula de más de 230,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UV se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UV también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UV también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UV tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UV seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Veracruz y México.



El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan (ITSA) es una institución pública de educación superior ubicada en la ciudad de Acayucan, Veracruz, México. Fue fundada en 1997 por decreto del Presidente de México, Ernesto Zedillo Ponce de León, con el objetivo de responder a la creciente demanda de profesionales técnicos y de ingeniería calificados en la región. A pesar de su reciente creación, el ITSA ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en el estado.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

El ITSA ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

Ingeniería:

Ingeniería Mecánica Ingeniería Eléctrica y Electrónica Ingeniería Industrial Ingeniería Petrolera Ingeniería en Sistemas Computacionales Administración y Negocios:

Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Negocios Licenciatura en Administración de Empresas Modelo Educativo: El modelo educativo del ITSA se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del ITSA se caracteriza por:

La vinculación con el sector productivo: El ITSA mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.

Formación integral: El ITSA no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.

Internacionalización: El ITSA fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

El ITSA cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

Aulas equipadas con tecnología de punta Laboratorios especializados Centros de investigación Biblioteca Instalaciones deportivas Espacios recreativos







A lo largo de su historia, la UADY ha experimentado un crecimiento constante y sostenido. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Mérida, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Yucatán, como Valladolid, Tizimín y Motul.

Actualmente, la UADY cuenta con:

- 4 campus: Mérida, Valladolid, Tizimín y Motul.
- 16 facultades: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 200 programas educativos: que incluyen licenciaturas, maestrías, doctorados y especializaciones.
- Una matrícula de más de 25,000 estudiantes.

Logros y Reconocimiento:

La UADY se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad.

Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









La UADY también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UADY también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UADY tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UADY seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Yucatán y México.



Un pilar fundamental en la historia de Yucatán

El Instituto Tecnológico de Conkal (ITC) es una institución pública de educación superior ubicada en el poblado de Conkal, al oriente de la ciudad de Mérida, Yucatán, México. Fue fundado en 1974 por decreto del Presidente de México, Luis Echeverría Álvarez, con el objetivo de responder a la creciente demanda de profesionales técnicos y de ingeniería calificados en la región. A pesar de su reciente creación, el ITC ha experimentado un rápido crecimiento y se ha posicionado como una institución líder en la formación de profesionales técnicos y de ingeniería en el estado.





Misión:

Formar profesionales competentes, innovadores y socialmente responsables, con un alto nivel de conocimientos técnicos y científicos para contribuir al desarrollo sustentable de la región y del país, a través de un modelo educativo integral y de calidad basado en la vinculación con los sectores social y productivo.

Visión:

Ser una institución líder de educación superior en el campo tecnológico, reconocida por su excelencia académica, pertinencia social, vinculación con el sector productivo y compromiso con el desarrollo sustentable, formando profesionales que contribuyan al progreso del país.

Oferta Educativa:

El ITC ofrece una amplia gama de programas educativos a nivel técnico superior universitario (TSU) e ingeniería en las siguientes áreas:

Biología
Administración
Ingeniería Agronómica
Desarrollo Comunitario
Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones
Modelo Educativo:

El modelo educativo del ITC se basa en el enfoque por competencias, el cual busca desarrollar las habilidades y conocimientos necesarios para que los estudiantes tengan éxito en el ámbito profesional. El modelo educativo del ITC se caracteriza por: La vinculación con el sector productivo: El ITC mantiene una estrecha relación con el sector productivo de la región, lo que permite a los estudiantes realizar prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada.

Formación integral: El ITC no solo se preocupa por la formación académica de sus estudiantes, sino también por su formación integral como personas. La Universidad ofrece una amplia gama de actividades extracurriculares, tales como deportivas, culturales y de servicio social.

Internacionalización: El ITC fomenta la internacionalización de sus programas educativos a través de la movilidad estudiantil y docente, así como la colaboración con instituciones educativas extranjeras.

Infraestructura:

El ITC cuenta con una infraestructura moderna que incluye:

Aulas equipadas con tecnología de punta Laboratorios especializados Centros de investigación Biblioteca Instalaciones deportivas Espacios recreativos





Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas" (UAZ)



La Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas" (UAZ) es una institución pública de educación superior con una historia que se remonta al 6 de septiembre de 1968, cuando se fundó por decreto del gobernador del estado de Zacatecas, José Isabel Rodríguez Elías. La UAZ surgió a partir de la transformación del Instituto de Ciencias Autónomo de Zacatecas, creado en 1964. Su creación respondió a la necesidad de ampliar las oportunidades de educación superior en la región y de contribuir al desarrollo social, económico y cultural del estado.

A lo largo de su historia, la UAZ ha experimentado un crecimiento constante. En sus inicios, la universidad contaba con una sola unidad académica en la ciudad de Zacatecas, la capital del estado. Sin embargo, poco a poco se fueron creando nuevos campus y unidades académicas en otras ciudades importantes de Zacatecas, como Guadalupe, Jerez de García Salinas, Río Grande y Fresnillo.

Actualmente, la UAZ cuenta con:

- 4 campus: Zacatecas, Guadalupe, Jerez de García Salinas y Fresnillo.
- 6 unidades académicas: que abarcan una amplia gama de disciplinas, como ingenierías, ciencias de la salud, ciencias sociales, humanidades y artes.
- Más de 100 programas educativos: que incluyen licenciaturas, maestrías, doctorados y especializaciones.
- Una matrícula de más de 24,000 estudiantes.

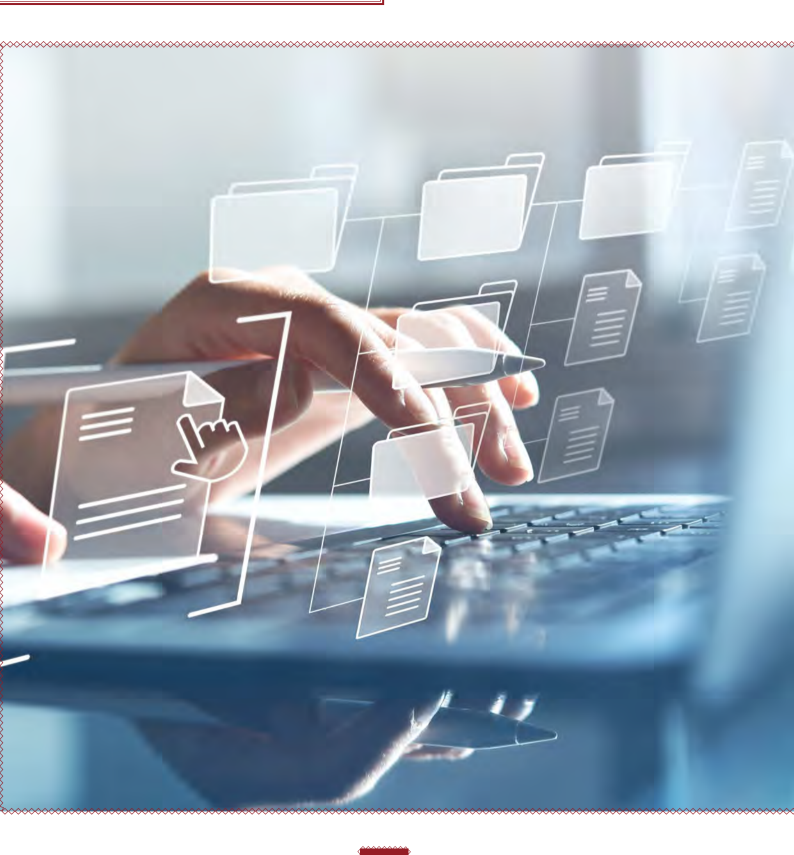
Logros y Reconocimiento:

La UAZ se ha convertido en una institución de educación superior de gran prestigio a nivel nacional e internacional. La universidad ha recibido numerosos reconocimientos por su calidad educativa, su investigación científica y su vinculación con la sociedad. Entre sus logros destacan:

- Acreditación de sus programas académicos por organismos nacionales e internacionales.
- Publicación de artículos científicos en revistas especializadas.
- Obtención de becas y financiamiento para la investigación.
- Participación en proyectos de vinculación con la sociedad que han beneficiado a las comunidades del estado.









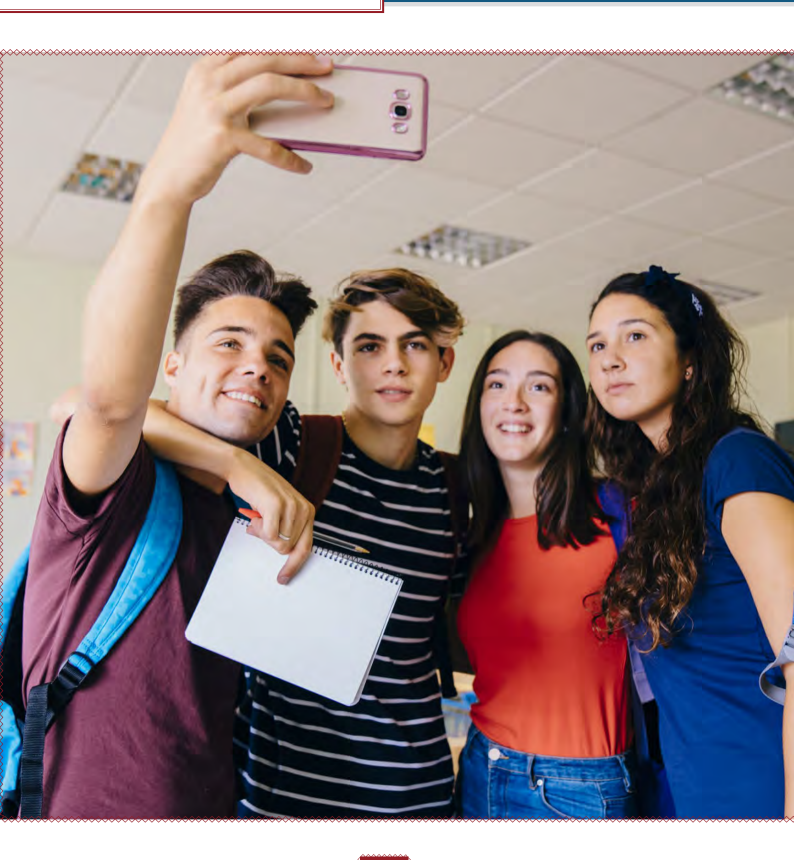
La UAZ también ha sido un referente cultural y deportivo para la región. La universidad organiza eventos culturales, deportivos y de divulgación científica que son abiertos al público. La UAZ también ha impulsado la creación de empresas y el desarrollo tecnológico en la región.

La UAZ tiene un futuro prometedor. La universidad está comprometida con la mejora continua de sus programas académicos, la fortalecimiento de su investigación científica y la ampliación de su impacto social. La UAZ seguirá siendo una institución fundamental para el desarrollo de Zacatecas y México.

Universidad Tecnológica del Estado de Zacatecas (UTEZ)

376







Misión:

- Formar profesionales competentes y comprometidos con el desarrollo social y económico de la región.
- Generar y aplicar conocimiento científico y tecnológico para atender las necesidades del sector productivo.
- Promover la vinculación entre la universidad y la sociedad a través de proyectos de investigación, extensión y servicio.

Visión:

- Ser una universidad líder en la formación de profesionales tecnológicos, reconocida por su calidad educativa, investigación aplicada y vinculación con el sector productivo.
- Contribuir al desarrollo sustentable de la región mediante la generación y aplicación del conocimiento.
- Ser una institución socialmente responsable, comprometida con la formación de ciudadanos íntegros y la preservación del medio ambiente.

Logros:

- Amplia oferta educativa: La UTEZ ofrece 10 ingenierías, 4 licenciaturas y 4 programas de posgrado.
- Reconocimiento académico: La UTEZ ha sido reconocida por su calidad educativa por organismos nacionales e internacionales.

- Investigación aplicada: La UTEZ realiza investigación aplicada en diversas áreas, con impacto en el sector productivo y la sociedad.
- Vinculación con el sector productivo: La UTEZ mantiene estrechos vínculos con empresas e instituciones del sector productivo, a través de proyectos de colaboración y programas de capacitación.

Impacto:

- La UTEZ ha graduado a miles de profesionales que han contribuido al desarrollo de la región.
- La investigación realizada en la UTEZ ha generado soluciones innovadoras a problemas del sector productivo y la sociedad.
- La UTEZ ha impulsado la vinculación entre la universidad y la sociedad, generando un impacto positivo en el desarrollo regional.

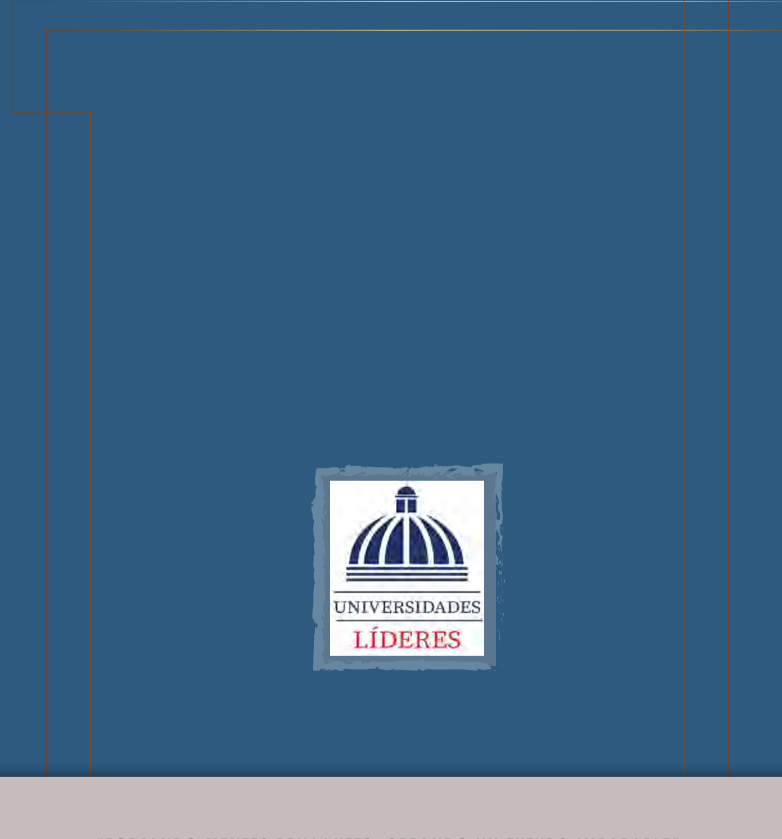
La Universidad Tecnológica del Estado de Zacatecas ha desempeñado un papel fundamental en el desarrollo de la región durante las últimas tres décadas. Con una sólida trayectoria académica y un compromiso con la innovación, la UTEZ se perfila como una institución líder en la formación de profesionales tecnológicos y en la generación de conocimiento aplicado para el beneficio de la sociedad.











"FORJANDO MENTES BRILLANTES, CREANDO UN FUTURO IMPARABLE"