

Modalidad

Híbrida



**Utel**  
UNIVERSIDAD

# Licenciatura en Administración de Tecnologías de Información

Lidera la transformación digital en las organizaciones

Conviértete en un profesional capaz de integrar la gestión empresarial con soluciones tecnológicas estratégicas. Esta carrera te prepara para planear, implementar y administrar proyectos de TI que generen valor y optimicen procesos. Todo en modalidad híbrida, combinando la flexibilidad del estudio en línea con sesiones prácticas presenciales que fortalecen tus habilidades para liderar en entornos tecnológicos innovadores.





## Aprende en línea. Vívelo en persona.

Nuestra **Modalidad Híbrida** suma sesiones prácticas presenciales a tu formación en línea para que pongas en acción lo que aprendes, desarrolles habilidades clave y conectes con tu futuro profesional desde el primer día.

Vive el aprendizaje digital, ahora también en persona.



Sesiones prácticas  
una vez por semana



Coach educativo



Desarrollo de  
habilidades del futuro



Conexiones  
con otros

\*Disponible únicamente en CDMX y área metropolitana.

## Validez Académica



### Título oficial en México

Plan de estudios con número de acuerdo de RVOE 20231340, de fecha 24 de mayo de 2023, modalidad No escolarizada\*, emitido por la Dirección de Instituciones Particulares de Educación Superior, adscrito a la Secretaría de Educación Pública. Este plan de estudios se encuentra incorporado al Sistema Educativo Nacional.

*\*Modalidad de estudio brindada a través de una plataforma educativa tecnológica.*



### Equivalencia en Estados Unidos

El egresado titulado de la Licenciatura en Administración de Tecnologías de Información de Utel puede obtener una equivalencia académica en Estados Unidos como "Bachelor of Science in Management Information Systems earned through distance education" por parte de una agencia adscrita a la NACES o AICE.

## ¿A quién va dirigido?

A personas con interés en la tecnología y la gestión, que deseen liderar proyectos informáticos y tomar decisiones estratégicas con base en datos. Ideal para quienes trabajan en áreas administrativas o de TI y buscan avanzar profesionalmente con una formación flexible y orientada al impacto.



## ¿Qué aprenderás?

- ✓ Administración de servicios y proyectos de tecnologías de información.
- ✓ Instalación, mantenimiento y mejora de infraestructura tecnológica.
- ✓ Seguridad de la información y buenas prácticas en el uso de herramientas digitales.
- ✓ Análisis de datos para la toma de decisiones estratégicas.
- ✓ Diseño de soluciones tecnológicas alineadas a las necesidades del negocio.

## Podrás trabajar en:

-  En departamentos de TI liderando procesos de innovación tecnológica.
-  En áreas de Business Intelligence, arquitectura de TI y desarrollo de sistemas.
-  En consultoría tecnológica, administración de servicios y seguridad informática.
-  En empresas que requieren gestión estratégica de infraestructura tecnológica y análisis de datos para impulsar su crecimiento.
-  En la dirección de proyectos web o desarrollo de soluciones digitales personalizadas.



- Principios y perspectivas de la administración
- Introducción a las matemáticas
- Matemáticas para los negocios
- Bases jurídicas y mercantiles
- Estadística para negocios
- Información financiera
- Organización y estructuras organizacionales
- Contabilidad administrativa y de costos
- Comportamiento organizacional
- Planeación y control
- Administración del capital humano
- Relaciones individuales de trabajo y seguridad social
- Administración de programas de calidad
- Teoría de la organización
- Principios de administración de procesos
- Administración de riesgos
- Plan de negocios
- Formulación y evaluación de proyectos de inversión
- Administración de PYMES
- Administración de empresas de servicios
- Introducción a las tecnologías de la información
- Sistemas de información empresarial
- Administración de servicios de TI
- Tecnologías de información en la estrategia de negocio

## Áreas de concentración\*

### 1. Tecnologías de Información

- Administración de sistemas computacionales
- Dirección de proyectos Web
- Desarrollo de aplicaciones Open Source

\*El estudiante cursará las materias del área de concentración de su interés, por lo que deberá elegir 2 salidas profesionales correspondientes a la especialización de su licenciatura. Adicionalmente, deberá cursar 4 materias co-curriculares.

## Sesiones prácticas presenciales

Habilidades del futuro que te harán destacar

En la modalidad híbrida, tu formación se complementa con sesiones presenciales una vez por semana. Cada sesión está diseñada para fortalecer áreas específicas: desde mejorar tu productividad, tomar decisiones basadas en datos y aprender a afrontar el cambio, hasta proponer ideas originales, analizar con claridad y liderar con impacto.



### Tecnología para la vida diaria

IA, análisis de datos, ciberseguridad, tecnologías no code, alfabetización digital, UX-UI.



### Mente estratégica

Pensamiento crítico, pensamiento creativo, pensamiento analítico, mentalidad de crecimiento.



### Liderazgo con empatía

Inteligencia emocional, gestión del talento y de entornos híbridos/remotos.



### Actitud que se adapta

Resiliencia, flexibilidad, agilidad, curiosidad, aprendizaje continuo y autónomo.



### Ciudadanía que transforma

Inclusión social, ciudadanía activa, influencia social, conciencia ambiental.

# ¿Por qué Utel?



## Aprendizaje para el mercado laboral

Fortalece tu formación con mentorías enfocadas en tu empleabilidad, acceso a bolsa de empleo y conocimientos prácticos que te preparan para lo que las empresas necesitan.



## Conexión con más compañeros como tú

Interactúa con estudiantes de diferentes países en actividades presenciales y virtuales para compartir ideas y ampliar tu red personal y profesional.



## Siempre estarás acompañado

Recibe el seguimiento que necesitas en cada etapa de tus estudios, con tutores, profesores y asesores virtuales que te acercan a tus metas.



## Estudios que se adaptan a ti

Avanza a tu ritmo, con planes diseñados para cada momento de tu vida, a costos accesibles y sin descuidar tu familia y trabajo.



## Calidad educativa y validez oficial

Accede a programas en línea con reconocimiento oficial mexicano y acreditados por instituciones nacionales e internacionales que garantizan su calidad académica.



## Educación de talla internacional

Prepárate con contenidos y certificados globales y una comunidad de diferentes países para crecer sin fronteras.

## Inscríbete hoy

✉ [contactosemi@utel.mx](mailto:contactosemi@utel.mx)

☎ + 52 55 4440 9491



**Chatea con un asesor**

## Calidad académica garantizada

RVOE | SEP

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de todos nuestros programas.

WHED | UNESCO

Registro en la Base de Datos Mundial de Educación Superior (WHED) de la UNESCO. Código IAU-028725.

FIMPES

Acreditación Institucional por la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES).

CIEES

Acreditación institucional por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

ASIC

Acreditación Institucional como "Premier Institution" por Accreditation Service for International Colleges (ASIC) de Reino Unido.

QS STARS

Calificación máxima de cinco estrellas en el Rating QS de "Aprendizaje en línea".

AMECYD | CALED | CREAD | AIESAD

Miembro de asociaciones internacionales que avalan la calidad de nuestra educación superior.



[utel.edu.mx](http://utel.edu.mx)