



Licenciatura en

Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos

Desarrolla soluciones inteligentes que transformen la manera en que las organizaciones toman decisiones. Con esta licenciatura, aprenderás a diseñar, programar e implementar modelos predictivos y sistemas automatizados que optimicen procesos en sectores empresariales, industriales y sociales.

Lo que aprenderás

- ✓ **Fundamentos computacionales**
Construye bases sólidas en programación, estructuras de datos, algoritmos y arquitectura de sistemas para desarrollar soluciones tecnológicas robustas.
- ✓ **Modelado y analítica avanzada**
Aplica estadística, minería de datos y aprendizaje automático para generar modelos predictivos y prescriptivos que impulsen decisiones estratégicas.
- ✓ **Inteligencia artificial aplicada**
Implementa redes neuronales, sistemas cognitivos y arquitecturas en la nube para resolver problemas complejos en distintos sectores.
- ✓ **Gestión estratégica de IA**
Lidera proyectos de inteligencia artificial, comunicación de resultados estratégicos e integrar soluciones en entornos empresariales, industriales y científicos.

Elige en qué modalidad estudiar



En línea

Estudia 100% en línea, con total flexibilidad para organizar tu tiempo y estudiar desde cualquier lugar.



Ejecutiva

Impulsa tu perfil directivo con programas en línea y sesiones que fortalecen tu liderazgo y networking.



Híbrida

Combina tus clases en línea con sesiones presenciales en nuestro Hub y sedes en CDMX.

Duración:

Base: **44 meses**

Intensivo: **36 meses**

Plan de estudios: **40 asignaturas** y **7 talleres** de desarrollo profesional



Perfil de ingreso

Si alguno de estos intereses o habilidades conecta contigo, esta licenciatura es una gran opción para ti:

- **Te interesa** cómo los datos pueden convertirse en información útil para tomar decisiones.
- **Te gusta identificar** patrones y encontrar soluciones de forma lógica.
- **Tienes curiosidad** por la inteligencia artificial y las nuevas tecnologías.
- **Te adaptas** a entornos digitales y gestionas tu aprendizaje de manera autónoma.



Validez Académica



Título Oficial en México

Plan de estudios con número de acuerdo de **RVOE 20261611** de fecha 17 de abril de 2026, 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.

Perfil de egreso

- ✓ Desarrollarás modelos y soluciones basadas en inteligencia artificial.
- ✓ Analizarás grandes volúmenes de datos para generar información estratégica.
- ✓ Implementarás soluciones tecnológicas en entornos digitales y en la nube.
- ✓ Aplicarás principios de ética, seguridad y responsabilidad en proyectos tecnológicos.



Dónde podrás trabajar

- + Desarrollo de soluciones de inteligencia artificial**
Diseña e implementa sistemas inteligentes para automatizar procesos y mejorar la toma de decisiones.
- + Arquitectura de datos en la nube**
Implementa infraestructuras escalables para almacenamiento, procesamiento y despliegue de modelos analíticos.
- + Ciencia de datos empresarial**
Analiza grandes volúmenes de información para generar conocimiento estratégico y ventajas competitivas.
- + Análítica predictiva industrial**
Desarrolla modelos que anticipen comportamientos, riesgos y oportunidades en entornos complejos.

Asignaturas*

1º cuatrimestre

- Fundamentos de programación
- Sistemas operativos
- Programación orientada a objetos

2º cuatrimestre

- Comunicación oral y escrita
- Matemáticas discretas
- Álgebra
- Bases de datos

3º cuatrimestre

- Arquitectura de computadoras
- Tópicos de programación avanzada
- Álgebra lineal
- Redes de computadoras
- Cálculo diferencial e integral

4º cuatrimestre

- Patrones de diseño y arquitectura de software
- Estadística y probabilidad
- Introducción a la inteligencia artificial y computación cognitiva
- Estructuras de datos para sistemas
- Desarrollo e integración de aplicaciones y servicios web
- Estadística inferencial

5º cuatrimestre

- Fundamentos de inteligencia artificial
- Análisis y diseño de algoritmos
- Arquitectura de servicios en la nube
- Minería de datos
- Inteligencia artificial aplicada a la planeación estratégica
- Análisis y diseño de sistemas

6º cuatrimestre

- Liderazgo, emprendimiento e innovación
- Analítica de datos en la nube
- Automatización y robótica en modelos de negocio
- Consultoría estratégica basada en datos
- Métodos y técnicas para la administración de proyectos
- Taller de empleabilidad

7º cuatrimestre

- Simulación de procesos y gemelos digitales
- Internet de las cosas aplicado a la analítica de datos
- Optativa I
- Inteligencia artificial y minería de datos
- Taller de impacto social
- Taller de competencia digital

8º cuatrimestre

- Gobernanza y responsabilidad de la analítica de datos
- Optativa II
- Optativa III
- Ciberseguridad en sistemas inteligentes
- Taller de competencias gerenciales
- Taller de eficiencia laboral

9º cuatrimestre

- Auditoría de sesgos en modelos de inteligencia artificial
- Optativa IV
- Optativa V
- Taller de pensamiento profesional
- Taller de equipos de alto desempeño

Optativas**

- Redes neuronales
- Procesamiento de lenguaje natural
- Visión artificial
- Algoritmos evolutivos
- Gestión de la innovación abierta y ecosistemas colaborativos
- Minería de datos en entornos distribuidos
- Derecho algorítmico y responsabilidad legal de la inteligencia artificial
- Derecho digital y ciberseguridad aplicada a inteligencia artificial
- Mantenimiento predictivo con analítica de datos
- Programación de servicios en la nube

Créditos totales: 300

* La información presentada corresponde a la jornada intensiva. En caso de elegir otra opción, la distribución y el orden de las asignaturas pueden variar.

** El estudiante deberá elegir 5 materias optativas entre las 10 disponibles. La elección será definitiva y no se podrá modificar posteriormente.



Elige una licenciatura



Aprendizaje basado en competencias

Desarrolla habilidades reales que el mundo profesional demanda con nuestro modelo educativo.



Acompañamiento personalizado

Recibe guía y orientación del equipo de Éxito Estudiantil, quienes te acompañarán en tus estudios en línea en todo momento.



Sesiones de formación y actualización

Accede a sesiones de impacto, encuentros con empresas y mentorías para fortalecer tu aprendizaje y crecimiento profesional.



Insignias digitales

Acredita tus habilidades para compartirlas en plataformas digitales y demostrar lo que sabes.



Mentorías y formación profesional

Recibe entrenamiento de coaches en emprendimiento, soft skills y otras temáticas, y más herramientas para impulsar tu carrera hasta tu máximo potencial.

Arma la mejor experiencia para ti

Complementa tu formación con certificados, cursos de idiomas y bootcamps de la mano de nuestros asesores académicos y crea la mejor experiencia educativa para ti.

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.

¿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.

Utel

UNIVERSIDAD

Vamos un paso adelante

¡Inscríbete hoy!

Contacta a un asesor →

+52 55 8977 0700

utel.edu.mx

