

DIPLOMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Sobre el diplomado

La inteligencia artificial está redefiniendo la manera en que las organizaciones toman decisiones, innovan y generan impacto.

El **Diplomado en Inteligencia Artificial** de la UAG te prepara para comprender, aplicar y liderar soluciones de IA con una visión ejecutiva, ética y práctica, enfocada en los sectores que hoy marcan el rumbo del desarrollo: **negocios, educación y gobierno**.

A lo largo del programa desarrollarás competencias clave para enfrentar desafíos reales, integrar nuevas tecnologías en procesos estratégicos y convertir la IA en una ventaja competitiva.

¿Por qué estudiar este diplomado?



Fortalecerás tu perfil profesional con una formación alineada a la **transformación digital y el futuro del trabajo**.



Aprenderás a **liderar equipos e iniciativas** de innovación apoyadas en inteligencia artificial.



Obtendrás una visión estratégica para **adaptarte y tomar decisiones en entornos altamente cambiantes**.



Te formarás con un enfoque **responsable, ético y orientado a resultados**.



Excelencia Docente

Aprende con especialistas **líderes** en la industria:

Dr. Eduardo Ulises Moya Sánchez

Pionero en el campo de la inteligencia artificial dentro de la administración pública en México, encabeza iniciativas de IA con un enfoque responsable y ético en el Gobierno de Jalisco. Como mentor, ha obtenido varios campeonatos de robótica, como RoboCup Junior Superteam, en Países Bajos y China.

Dr. Gerardo Adrián Martínez Fernández

Desarrollador, gestor y ejecutor de proyectos en áreas como inteligencia artificial, ciberseguridad, machine learning, robótica, visión artificial y cómputo en la nube (AWS). Experiencia en desarrollo y lanzamiento de sistemas ciberfísicos para manufactura, seguridad, comunicaciones, transporte y biotecnología.

Dr. Pablo Salazar Linares

Doctor en Tecnologías de la Información con más de 15 años de experiencia en programación, IA y arquitectura de soluciones. Ha liderado proyectos de IA, analítica de datos y sistemas cognitivos en empresas como IBM, Koch Industries y C3AI, con amplio dominio de Python, Java, cloud computing y modelos de IA.

Mtro. Jose Antonio Enciso Solis

Maestro en Ciencias de la Computación, con más de 17 años de experiencia en desarrollo de software, analítica de datos e IA. Especialista en programación con Java, SQL, Python, tecnologías de Big Data, DB2 y servicios analíticos. Ha liderado proyectos de BI, Data Mining y automatización en IBM.

Este programa es para ti si...

Te interesa aprender y aplicar tecnologías emergentes de inteligencia artificial.

Buscas innovar en tu empresa, institución educativa o entorno gubernamental.

Deseas anticiparte a los cambios que marcarán el futuro profesional.

Ves la formación especializada como una inversión en tu crecimiento y liderazgo.

Contenido del programa **Módulos**

El diplomado integra contenidos aplicables y actuales en tres ejes fundamentales:

- **Inteligencia Artificial en la Educación**
- **Inteligencia Artificial en las Empresas**
- **Inteligencia Artificial en el Gobierno**

Cada módulo está diseñado para facilitar la implementación práctica de la IA en contextos reales.

Al concluir el curso obtendrás:

- ▶ Diploma por 92 horas de Life Long Learning, expedido por la UAG.
- ▶ Insignia digital al completar el programa.
- ▶ Material didáctico digitalizado.

Detalles del programa

Modalidad:
En línea (síncrona)

Duración:
92 horas

Horario
Lunes y miércoles
De 18:00 a 21:00 horas

Inicio:
Agosto 2026

Término:
Noviembre 2026

► **Costo general:**
\$35,000 MXN

Teléfono de contacto:

 33 1357 6404

Más Información:

info.academy@edu.uag.mx

¡Lleva tus proyectos al
siguiente nivel!