

Facultad de Ciencias y Tecnologías de la Información

Maestría en Ciencia de Datos y Sistemas Inteligentes

Big Data

Artificial Intelligence

Data Analysis

Business Intelligence

Convocan:

A todos los interesados en participar en el proceso de selección para ingresar al Posgrado.

Modalidad: Escolarizada

Febrero 2026



Egresados de programas de licenciatura o ingeniería en Computación, Informática, Matemáticas, Estadística o áreas afines, interesados en el desarrollo y aplicación de modelos matemáticos, algoritmos de aprendizaje automático, análisis estadístico y técnicas de inteligencia artificial para el procesamiento y explotación de datos en entornos multidisciplinarios.



El egresado tendrá las competencias, habilidades y destrezas necesarias para administrar, gestionar y analizar grandes volúmenes de información mediante modelos matemáticos avanzados, técnicas de analítica y datos e Inteligencia artificial que permitan interpretar y apoyar a la obtención de conocimientos para robustecer la toma de decisiones en dominios interdisciplinarios.



Líneas de Investigación e Incidencia Social (LIES)

- 1) Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial.
- 2) Gestión y análisis de datos clínicos y de investigación en salud.
- 3) Procesamiento de datos sobre ecosistemas acuáticos y forestales.



Criterios de selección y ponderación

Criterios	Ponderación
EXANI III	15%
Examen de conocimientos	20%
Examen de manejo de Tecnologías de Información	15%
Curso propedéutico	30%
Entrevista	20%







Para más información escanea el código QR



Procesos de selección y fechas importantes

Aplicación	Fecha
Pre-registro, registro electrónico y entrega de fichas	20 al 31 de octubre 2025
Curso propedéutico	3 de noviembre al 5 de diciembre de 2025
Aplicación de EXANI III	15 de noviembre de 2025
Examen de manejo de Tecnologías de la Información y Comunicación	22 de noviembre de 2025
Entrevistas	8 al 10 de diciembre de 2025
Publicación de listas de aceptados	15 de diciembre de 2025
Periodo de inscripciones	19 al 23 de enero de 2026



- Nombre de la coordinadora: Dra. Juana Inés Zambrano Dávila
- Teléfono de contacto: 744 701 4721
- Correo electrónico: mcdsi@uagro.mx
- Dirección: Av. de las Colinas No. 36-37 A, Fracc. Las Playas, C.P. 39390, Acapulco, Guerrero.
- Página Web: http://www.mcdsi.uagro.mx

Nota: Estar admitido en un posgrado no garantiza la asignación de una beca, ésta la realiza la SECIHTI en dependencia del presupuesto federal.