



Maestría en Matemáticas y Tecnologías Digitales para la Innovación Educativa

Convocan:

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

Modalidad: Escolarizada

Febrero 2026



Dirigido a: Egresados de licenciatura en las áreas de ciencias exactas, ingenierías o ciencias de la educación.



Objetivo:

Formar posgraduados con una visión innovadora y conocimientos sólidos en el ámbito de la enseñanza de las matemáticas en los distintos niveles educativos, mediante la modelación matemática y la resolución de problemas, capaces de diseñar y aplicar herramientas tecnológicas de carácter digital en su labor docente.



Líneas de Investigación e Incidencia Social (LIES)

Modelación matemática y tecnologías digitales para la enseñanza y aprendizaje.

Aprendizaje basado en resolución de problemas.



Criterios de selección y ponderación

Criterios	Ponderación
EXANI III	15%
Examen de diagnóstico	40%
Defensa oral del examen de diagnóstico	20%
Entrevista	15%
Examen de inglés (writing and reading comprehension)	10%



Procesos de selección y fechas importantes

Aplicación	Fecha
Pre-Registro, Registro electrónico y entrega de fichas	20 al 31 de octubre de 2025
Aplicación de Examen EXANI III	
Examen de inglés (writing and reading comprehension)	15 de noviembre de 2025
Examen de diagnóstico	22 de noviembre de 2025
Entrevista, defensa del examen de diagnóstico	29 de noviembre de 2025
Publicación de lista de aceptados	15 de diciembre de 2025
Periodo de inscripciones	19 al 23 de enero de 2026



Datos de contacto

- Nombre del coordinador: Dr. Andrés Piedra Charco
- Teléfono de la Coordinación: 767 104 9583, 767 672 2929
- Correo electrónico: andrespiedra@uagro.mx
- Dirección: Av. Las Delicias S/N, Col. Nuevo Horizonte, C. P. 40660, Pungarabato, Guerrero, México.
- Página Web: <http://euclid.uagro.mx/mmtdie>
- Facebook: Escuela Superior de Matemáticas No. 2

