

## CONVOCAN:

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

# Maestría en Ciencias Matemáticas

### Febrero 2025

**Dirigido a:** Egresados de las carreras de Ciencias Físico-Matemáticas, o áreas afines, poseedores de conocimientos básicos en Álgebra Lineal, Cálculo Infinitesimal y Geometría.

**Objetivo:** Desarrollar la capacidad creativa para aplicar de manera original e innovadora los conocimientos matemáticos adquiridos, además de adquirir una metodología de investigación y expresar en forma adecuada sus resultados de investigación, con capacidad para integrarse al trabajo intra e inter disciplinario.

### Líneas de Investigación e Incidencia Social (LIES)

- 1) Matemática Discreta y sus aplicaciones
- 2) Análisis y sus aplicaciones

### Criterios de selección y ponderación

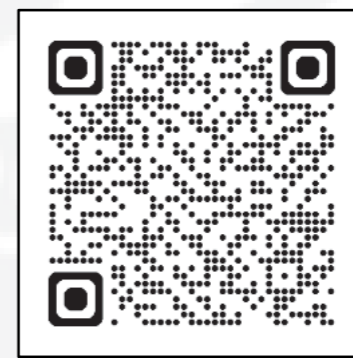
Criterios	Ponderación
EXANI III	10%
Examen de conocimientos matemáticos	40%
Comprensión de textos en Inglés	10%
Manejo de las TIC's	10%
Entrevista	30%

### Proceso de selección y fechas importantes

Aplicación	Fecha
Pre- Registro, Registro electrónico y entrega de fichas	21 octubre al 04 de noviembre de 2024
Aplicación de examen: EXANI III	16 de noviembre de 2024
Examen de conocimientos	26 de noviembre de 2024
TIC's	26 de noviembre de 2024
Entrevista	26 de noviembre de 2024
Publicación de lista de aceptados	13 de diciembre de 2024
Periodo de Inscripción	20 al 24 de enero de 2025

### Datos de contacto

- **Nombre del coordinador:** Dr. José María Sigarreta Almira
- **Correo electrónico:** cienciasmatematicas@uagro.mx
- **Dirección:** Carlos E. Adame No. 54, Col. La Garita, Acapulco de Juárez, Guerrero.
- **Página web:** <http://www.mcmatematicas.uagro.mx>
- **Facebook:** [Maestría en Ciencias Matemáticas UAGro Acapulco](#)



Para más información escanea el código QR

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



EL FUTURO ES ahora  
RECTORADO 2023-2027

