



**SOMOS**  
ARTE, CIENCIA Y  
DESARROLLO  
CULTURAL



**CONAHCYT**  
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES,  
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS

**Universidad Autónoma de Zacatecas**  
"Francisco García Salinas"

**Unidad Académica**  
**de Matemáticas**

# CONVOCATORIA

# 2024 MAESTRÍA EN

# MATEMÁTICA

# EDUCATIVA

PROFESIONALIZANTE

Orientaciones en Nivel Secundaria, Bachillerato y Superior

## DIRIGIDA A:

Profesionistas comprometidos con la enseñanza y el aprendizaje de las Matemáticas, graduados de alguna carrera relacionada con la enseñanza de esta disciplina o con experiencia en el campo de la docencia de las matemáticas en el nivel Secundaria, Bachillerato o Superior.

## OBJETIVO GENERAL

Contribuir con el desarrollo profesional de profesores de matemáticas en los niveles Secundaria, Bachillerato y Superior, así como favorecer el desarrollo de competencias específicas en los procesos inherentes de la enseñanza de las matemáticas que les permita cualificar los aprendizajes de sus alumnos y fortalecer su identidad ética y profesional para el fortalecimiento de su compromiso social.



## FASES DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

### 1. Llenar ficha de registro como aspirante al programa

**MME (Feb - 8 May):** <https://forms.gle/3BwFEJdydcnjDvNt9>

Posterior al llenado del formulario se enviará al correo registrado datos de acceso a un espacio virtual para continuar con el proceso (a lo más en 7 días hábiles)

### 2. Validación inicial del perfil (Feb-8 May)

- Subir el el espacio virtual asignado, en formato PDF:
  - Título de licenciatura (si aún no lo tiene, constancia con fecha en que lo obtendrá)
  - Constancia de experiencia docente en el campo de la matemática (obligatoria en caso de no contar con carrera afín).
- Recibir la calificación de su perfil (a lo más en 7 días hábiles). Se podrá continuar con el proceso solo en caso de aprobar esta fase, de lo contrario, no hay responsabilidad de reembolsos.

### 3. Preinscripción a la Universidad y Examen CENEVAL (29 Feb- 19 Jun)

- Convocatoria UAZ:
  - <https://bit.ly/Convocatoria2024UAZ>
- Preinscripción a posgrados (hasta 13 de mayo):
  - <https://apps.uaz.edu.mx/aspirante/registro/inicio>
- Pago de derechos en la opción de tu elección (hasta 14 de mayo)
- Registro cuestionario de contexto Ceneval (48 horas después del pago).
- Validación de documentos escaneados: Fotografía, CURP, Acta de nacimiento, Comprobante de domicilio, Certificado de estudios o constancia de estar estudiando el último semestre o año escolar (todo en formato JPG)
- Descarga de ficha de derecho a Examen EXANI III.
- Aplicación de EXANI III desde casa. 19 de Junio, 10:00 horas. Recibirán instrucciones por correo, dos semanas antes del examen. Revisar requerimientos técnicos en la convocatoria.

### 4. Proceso de admisión interno a la MME en UAM:

#### a) Validación del perfil (Una vez aprobada la Fase 2 y hasta 8 May)

- Ficha de preinscripción a la UAZ (Fase 3) - Obligatorio.
- Carta de exposición de motivos, 2 cuartillas - Obligatorio.
- Copia del certificado de estudios de licenciatura con promedio - Obligatorio.
- Constancia vigente (de máximo 2 años) de conocimiento del idioma inglés: TOEFL mínimo de 340 puntos, BULATS (A1) o equivalente - Obligatorio.
- Cédula profesional (Preferente).

La validación completa de su perfil será máximo en 7 días hábiles a partir del envío de toda la documentación.

#### b) Curso propedéutico-Diplomado y Examen. Obligatorio aprobarlo.

- Feb-10 de May. Inscripción y pago: \$3,000.00. La dinámica se dará a conocer en el correo registrado.
- 11 - 17 de May. Conformación de grupos, detalles técnicos.
- 20 May - 15 Jun. Desarrollo del curso. Lunes a Jueves, sesiones asíncronas. Viernes y Sábado, sesiones sincrónicas.

El curso y examen es diferente para cada orientación (Sec, Bach o Sup). Consultar guías de estudio en la página de la maestría.

#### c) Entrevistas 20 - 22 de junio

#### d) Publicación de aspirantes aceptados 28 de junio

En la página de la MME y se enviarán resultados al correo registrado.

Para ser aceptado en el programa, el aspirante debe aprobar los tres rubros: perfil, curso propedéutico y entrevista.

#### e) Inscripción e inicio de clases:

Realizar proceso formal en la UAZ y el programa, en Agosto.



**MODALIDAD: PRESENCIAL Y EN LÍNEA**  
**GENERACIÓN 2024 - 2026**

\*RECONOCIMIENTO SNP-CONAHCYT



[https://matematicas.reduaz.mx/profesionalizante\\_matedu](https://matematicas.reduaz.mx/profesionalizante_matedu)



[matematicaeducativa@uaz.edu.mx](mailto:matematicaeducativa@uaz.edu.mx)



MME.UAZ