



Posgrado en Matemáticas

Departamento de Matemáticas. Campus Hermosillo, Universidad de Sonora

CONVOCATORIA DE INGRESO 2026 DOCTORADO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS Orientación Investigación

El Posgrado en Matemáticas de la Universidad de Sonora tiene como misión contribuir al fortalecimiento del capital intelectual y humano, tanto en México como a nivel internacional, mediante la formación de profesionales altamente capacitados en el área de las matemáticas. A través de nuestros programas de maestría y doctorado con orientación a la investigación en matemáticas, buscamos preparar a nuestros estudiantes para asumir el reto de generar un impacto significativo en los ámbitos académico, científico y profesional, contribuyendo al desarrollo del país.

Objetivo principal del posgrado

Formar profesionales capaces de estudiar de manera autónoma y comprender los avances y resultados de la matemática moderna y sus aplicaciones, además de brindar asesoría y apoyo matemático en proyectos de investigación y desarrollo en disciplinas de carácter científico y tecnológico.

Registro y documentación requerida

Registrarse en línea en <https://aspirantesposgrado.uson.mx>, y

1. Llenar la solicitud de ingreso en el sistema.
2. Anexar, en formato PDF, la documentación que se especifica a continuación:
 - Acta de nacimiento.
 - Certificado de calificaciones de estudios de grado inmediato anterior (maestría); que incluya total de créditos y promedio.
 - Documento de identificación vigente: Credencial de elector o pasaporte (aspirantes mexicanos) y pasaporte (aspirantes extranjeros).
 - Título y/o acta de examen de maestría.
 - En caso de que la tesis se encuentre en proceso, se deberá anexar, en un solo documento, documentos que evidencien un avance sustantivo de su tesis y una carta compromiso, firmada por el aspirante y el director, de que el acta se obtendrá durante agosto de 2026.
 - En caso de que no requiera examen de defensa para la obtención del título, se debe adjuntar evidencia de que el título se encuentra en proceso de obtención.
 - Carta de recomendación de al menos dos profesores-investigadores en el área de matemáticas (preferentemente reconocidos por el SNII) con los requisitos que se

Edificio 3K-3 planta alta, Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n,
Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosillo, Sonora, México
(662) 259 21 55, extensión 2384
coordinacion.pcm@unison.mx
<https://posgradomatematicas.unison.mx/>





Posgrado en Matemáticas

Departamento de Matemáticas. Campus Hermosillo, Universidad de Sonora

establecen en <https://posgradomatematicas.unison.mx/requisitos-cartas-recomendacion/>.

- Carta de compromiso mutuo donde un investigador del núcleo académico del Programa de Doctorado en Ciencias Matemáticas acepta fungir como su director de tesis. Esta carta debe indicar el tema de investigación a desarrollar.
- Comprobante del dominio del idioma inglés: la constancia debe acreditar al menos 481 puntos en el examen TOEFL ITP, o nivel IV del Examen de Colocación de Inglés del Departamento de Lenguas Extranjeras de la Universidad de Sonora o su equivalente.

Requisitos de ingreso

En adición al proceso de registro y la documentación solicitada, detallada en el punto anterior, se debe cumplir con el siguiente requisito:

1. Realizar una entrevista ante la Comisión Académica del Posgrado que permita constatar que el aspirante posee la madurez y los conocimientos equivalentes a una maestría en matemáticas, así como aptitudes para la investigación y el trabajo independiente. La determinación del contenido y forma de la entrevista serán responsabilidad del Comisión Académica del Posgrado, el cual podría incluir la aplicación de un examen equivalente a un examen general de conocimientos de alguna de las Asignaturas Básicas del plan de estudio (<https://posgradomatematicas.unison.mx/plan-de-estudios/>).

Costos

Los estudiantes inscritos deberán cubrir las cuotas de inscripción: 5.5 UMA y colegiatura: 32.5 UMA como lo establece el "Reglamento de Cuotas" de la Universidad de Sonora. A partir del segundo semestre, los estudiantes pueden beneficiarse de descuentos. Los costos oficiales y los descuentos se pueden consultar en <https://serviciosescolares.unison.mx/>.

Fechas importantes

	Aspirantes nacionales	Aspirantes extranjeros
Registro en línea	03 noviembre 2025 al 29 mayo 2026	03 noviembre 2025 al 03 abril 2026
Entrevista	03 al 05 de junio 2026	Se programará en común acuerdo entre la Comisión Académica del Posgrado y el estudiante
Resultados	A más tardar el 12 de junio 2026	A más tardar el 30 de abril 2026





Posgrado en Matemáticas

Departamento de Matemáticas. Campus Hermosillo, Universidad de Sonora

Consideraciones

- El Programa de Doctorado en Ciencias Matemáticas se encuentra en el Sistema Nacional de Posgrados (SNP).
- En el caso de los aspirantes que realizaron estudios en el extranjero, no es necesario que la documentación presentada en su postulación se encuentre apostillada. Sin embargo, en el caso de ser aceptado en el programa, se debe presentar la documentación apostillada para realizar exitosamente el proceso de inscripción.
- Si la lengua materna del aspirante no es el español, en el caso de ser aceptado en el programa, deberá presentar una constancia que acredite al menos el nivel B2 de los exámenes SIELE o EXELEAA.
- Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la Comisión Académica del Posgrado.

Mayores informes

Dr. Manuel Adrian Acuña Zegarra, Coordinador
Departamento de Matemáticas,
Campus Hermosillo, Universidad de Sonora
Tel. (662) 259-2155, ext. 2385
adrian.acuna@unison.mx