



**Convocatoria Nuevo Ingreso  
Promoción 2009-2  
Programa de Maestría en Ciencias  
con Especialidad en Matemática Educativa  
División de Ciencias Exactas y Naturales  
Universidad de Sonora  
Incorporado al PNPC del CONACYT<sup>1</sup>**

LA MODALIDAD DEL PROGRAMA ES PRESENCIAL Y ESTÁ DIRIGIDO A PROFESORES DE NIVEL MEDIO SUPERIOR Y SUPERIOR INTERESADOS EN LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS

### Requisitos

- Título de licenciatura y de preferencia contar con experiencia docente en Matemáticas.
- Aprobación del examen de admisión al posgrado<sup>2</sup>.
- Presentar entrevista con la Comisión Académica del programa.

### Documentos requeridos

- Solicitud de ingreso<sup>3</sup>.
- Copia del título de licenciatura o provisionalmente copia del acta de examen profesional.
- Copia del certificado de estudios de licenciatura con total de créditos.
- Constancia de promedio general obtenido en la licenciatura.

### Fechas

- |  |   |
|--|---|
| • Límite para la recepción de documentos                 | 25 de junio de 2009                                     |
| • Presentación del examen de admisión                    | 26 de junio a las 16:00 horas                           |
| • Publicación de la lista de aspirantes preseleccionados | 30 de junio de 2009                                     |
| • Entrevista con aspirantes                              | del 4 al 11 de agosto de 2009                           |
| • Publicación de la lista de estudiantes aceptados       | 12 de agosto de 2009                                    |
| • Inscripción  | del 12 al 14 de agosto de 2009                          |
| • Inicio de cursos                                       | según indique el calendario escolar del semestre 2009-2 |

### Informes

Dr. José Luis Soto Munguía [jsoto57@gmail.com](mailto:jsoto57@gmail.com)  
Coordinador del Programa de Maestría en Ciencias con Especialidad en Matemática Educativa  
Departamento de Matemáticas. Edificio 3K1-Tercer piso  
Unidad Regional Centro, Hermosillo, Sonora  
Tel: (662) 2-59-21-55. Fax: (662) 2-59-22-19. Cel: 6622 250580

1. Los estudiantes aceptados podrán aspirar a una beca del Conacyt, si cumplen con los requisitos establecidos por ese organismo.
2. El examen se aplicará en el Aula de Calculadoras. Edificio 3K-1, Departamento de Matemáticas, tercer piso.
3. El formato puede solicitarse vía electrónica al Coordinador del Programa. El resto de los documentos pueden ser entregados directamente a la Coordinación o bien enviarse por vía electrónica al Coordinador.