



Convocatoria

**La Sociedad Matemática Mexicana
convoca a la
28ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas**



- a) Podrán participar los estudiantes de México nacidos después del 1º de agosto de 1995. Los concursantes deberán estar inscritos en una institución preuniversitaria durante el primer semestre del ciclo escolar 2014-2015 y, para el 1º de julio de 2015, no deberán haber iniciado cursos de nivel universitario.
- b) El concurso se realiza en tres etapas. La primera corresponde al Concurso Estatal. En Aguascalientes, los interesados podrán inscribirse de lunes a viernes; fecha límite de inscripción el 26 de marzo:
- Página de Internet: www.ommags.com/registro2
 - Departamento de Matemáticas. Universidad Panamericana campus Bonaterra. Josemaría Escrivá de Balaguer 101. Fracc. Rústicos Calpulli. Horario 9:30 a 14:00 y de 16:30 a 19:00 horas.
 - Tecnológico de Monterrey campus Aguascalientes. Sección Preparatoria. Av. Eugenio Garza Sada #1500, CP 20328, Aguascalientes, Aguascalientes. Horario: 8:00 a 13:00 y de 15:00 a 18:00.
- c) A partir del 26 de abril se llevará a cabo un Taller de Resolución de Problemas (OPTATIVO) en el cual se resuelve el problemario, y se atienden algunas dudas sobre temas de matemáticas. La sede de este taller y el horario se comunicarán a los alumnos seleccionados para la segunda prueba.
- d) La primera etapa consiste de una eliminatoria, una semifinal y una final. La primera prueba será el 29 de marzo a las 9:00 AM (tiempo de aplicación: hora y media), se realizará en las escuelas participantes y en la Universidad Autónoma de Aguascalientes, edificio 115 (aulas de la "A" a la "L") y edificio 116 (aulas de la "A" a la "E"), ubicado en Avenida Universidad # 940, Colonia Ciudad Universitaria. Quienes sean seleccionados presentarán la semifinal a las 9:00 AM, el 7 de junio en la Universidad Autónoma de Aguascalientes, edificio 39 (aulas de la "A" a la "D"). La final se llevará a cabo el 6 de septiembre a las 9:00 AM en el Instituto Latinoamericano Miguel de Cervantes A.C., ubicado en la calle Venustiano Carranza 211 Colonia Centro. Las dos últimas pruebas tienen duración de 4 horas cada una.
- e) Los doce alumnos que resulten ganadores en la etapa estatal, al menos seis de secundaria, formarán la preselección, y de acuerdo a su desempeño en el taller y a los resultados obtenidos en exámenes que se les aplicará, se seleccionarán a los seis alumnos, al menos dos de secundaria, que representarán a nuestro estado en el Concurso Nacional de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas, segunda etapa, que se efectuará del 9 al 15 de noviembre de 2014, en Toluca, Estado de México.
- f) La tercera etapa es el entrenamiento de los primeros lugares del Concurso Nacional. Con base en el desempeño de los participantes se elegirán a las delegaciones que en 2015 representará a México en: la XXVI Olimpiada de la Cuenca del Pacífico (marzo), en la 56ª Olimpiada Internacional de Matemáticas (Tailandia, julio) y a la XXX Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas (Puerto Rico, septiembre). De entre los concursantes nacidos en 1999 o después y premiados en el Concurso Nacional se seleccionará a la Delegación que representará a México en la XVII Olimpiada Matemática Centroamericana y del Caribe (Guatemala, junio).
- g) Todos los servicios (inscripción, problemarios, talleres, pruebas, curso de entrenamiento, traslado y estancia de los ganadores) son gratuitos para los concursantes.
- h) El Jurado será designado por el Comité Organizador y la Sociedad Matemática Mexicana. Sus decisiones son inapelables y resolverán cualquier asunto no previsto en la convocatoria.
- i) Información adicional:

Cel 044 449 120 96 44.

Tel: 9 10 62 19

contacto@ommags.com.mx