

NOTI

OLIMPIADAS

Órgano de Difusión de la Olimpiada Panameña de Matemática

VOLUMEN III, NÚMERO 3

III BIMESTRE DE 2006

OLIMPIADA PANAMEÑA DE MATEMÁTICA 2006

El día 15 de septiembre tendrá lugar la Prueba de Olimpiada.

Los días miércoles 30, jueves 31 de agosto y viernes 1 de septiembre se realizarán las inscripciones para la Olimpiada Panameña de Matemática 2006.

La competencia está abierta para los estudiantes de colegios oficiales y particulares y hay tres niveles de competición.

Para la inscripción, cada cole-

gio deberá llenar el formulario de inscripción. Se pueden inscribir doce estudiantes por centro educativo. Las inscripciones serán, como es habitual, en las Extensiones Regionales Universitaria, en la UNACHI y en el Departamento de Matemática del Campus Central.

Este año se espera mayor participación de los estudiantes.

Para información detallada se cuenta con la página de la Olimpiada en Internet,

www.opm.org.pa.

Si se desean problemas para practicar con los estudiantes, todavía se puede adquirir el libro *Problemas de Olimpiadas Matemáticas 2003-2004*. El libro está a la venta en los mismos lugares en donde se realizan las inscripciones de la OPM por sólo B/. 6.00.

Ya está disponible en la página de la Olimpiada, el Problema de la Semana.

VIII OLIMPIADA MATEMÁTICA DE CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE

Del 29 de julio al 5 de agosto se realizó en Panamá la VIII Olimpiada Matemática de Centroamérica y El Caribe OMCC.

Doce países se dieron cita para celebrar una verdadera fiesta matemática.

El sábado 29 de julio llegaron los Jefes y Jefas de las distintas Delegaciones para elaborar la Prueba. El lunes 31, arribaron los Tutores y los estudiantes olímpicos.

La prueba se aplicó los días martes 1 y miércoles 2 de agosto. Cada día los estudiantes resolvieron tres problemas en sesiones de cuatro horas y media. Ver la prueba en <http://viiiomcc.opm.org.pa/pruebas.htm>. El día jueves 3 se desarrolló la Prueba por

Equipo en la que los jóvenes se divirtieron y estrecharon los lazos de amistad.

Panamá estuvo representada por Antonio Fan del Colegio Agustiniانو Nuestra Señora de Buen Consejo de Chitré, por Lili Lau del Colegio Internacional Saint George y por Juan

Chong del Instituto Cultural. Estos tres chicos recibieron un entrenamiento intensivo por profesores nacionales e internacionales.

Antonio Fan fue galardonado con una Medalla de Bronce y Lau y Chong, con Menciones de Honor cada uno.



Los 36 estudiantes participantes

OLIMPIADA INTERNACIONAL

La Olimpiada Internacional de Matemática IMO se realizó en Eslovenia del 8 al 18 de julio.

Por Panamá viajaron cuatro estudiantes.

Luis Peña y Naicolette Agudo recibieron Menciones de Honor.

La IMO es la más difícil de todas las olimpiadas matemáticas.



FUNDACIÓN
OLIMPIADA PANAMEÑA
DE MATEMÁTICA



PRÓXIMO COMPROMISO INTERNACIONAL

La Olimpiada Iberoamericana de Matemática se llevará a cabo del 22 al 30 de Septiembre.

Se desarrollará en Guayaquil, Ecuador.

Participarán, Lili Lau, Naicolette Agudo, Joselito Wong y Juan Chong.

Los estudiantes del Programa de Entrenamiento han participado en:

- Olimpiada de la Cuenca del Pacífico
- Torneo Internacional de Ciudades
- Olimpiada de Mayo
- Competencia Canguro Matemático
- Olimpiada Internacional de Matemática
- Olimpiada Bolivariana
- Olimpiada Matemática de Centroamérica y El Caribe