



Boletín de la RSME

Número especial IMO 2008, 25 de julio de 2008

Sumario

Noticias de la RSME

- Culmina con gran éxito la IMO2008
- II Encuentro Ibérico de Matemáticas, Badajoz

Otras noticias

- Terceras Jornadas de Ecuaciones en Derivadas Parciales, Valencia
- Curso de doctorado en la UCM

La cita de la semana

Noticias de la RSME

Culmina con gran éxito la IMO-2008

El evento mediático más importante de los casi cien años de historia de la RSME, la Olimpiada Matemática Internacional IMO-2008, culminó el pasado lunes 21 de julio con la ceremonia de clausura en el Salón de Actos de la Universidad Carlos III de Madrid. La IMO-2008 comenzó el pasado 10 de julio con la llegada del jurado. Empezaron a cristalizar los esfuerzos de tantos meses, tanto del Comité IMO 2008 (Olga Gil, María Gaspar, Carlos Andradas, Marco Castrillón, Patricio Cifuentes, Fernando Etayo, Amalia Gómez, Josep Grané y Ramón Piedra), como del Comité organizador local, capitaneado por Patricio Cifuentes, y que contaba con la presencia de todas las universidades madrileñas (Emilio Bujalance, Javier Fernández de Bobadilla, Eugenio Hernández, Manuel de León, Francisco Marcellán, Trinidad Menárguez, José P. Moreno, María Pe, Mario Pérez, Adolfo Quirós, Mercedes Sánchez, Javier Soria).

El martes 15 tuvo lugar la ceremonia de apertura, en el Teatro Circo Price de Madrid. Tras el desfile de los casi cien países participantes, los discursos de nuestra presidenta, Olga Gil, la viceconsejera de la Comunidad de Madrid, Alicia Delibes, la responsable de Artes del Ayuntamiento de Madrid, Alicia

Moreno, el presidente del Comité IMO Jozsef Pelikan y la Ministra de Educación, Política Social y Deporte Mercedes Cabrera, dieron paso a un espectáculo circense.

Los días 16 y 17 se desarrollaron las pruebas de la Olimpiada. Mientras tanto, la repercusión mediática fue importante. Prensa escrita y digital, radios y televisiones, mantenían a Adolfo Quirós, el responsable de comunicación, embarcado en tareas periodísticas y a nuestros responsables acudiendo a los diversos medios. Un equipo de periodistas aficionados (Miguel de Benito, Javier Fresán, David Garcés y Roberto Rubio), fogueados en la OME de Valencia, comenzaron con la publicación de un periódico diario, el IMO News, que ha tenido siete ediciones (la última sólo digital) que se pueden descargar en la dirección

www.imo-2008.es/newsarchive.html

En cuanto a resultados, el equipo chino consiguió los mejores resultados. Dos de sus componentes, Xiaosheng Mu y Dongui Wei, junto con Alex Zhai, de doble nacionalidad (china y estadounidense), consiguieron el "Perfect Store", es decir, resolvieron los seis problemas propuestos. Nuestros muchachos consiguieron tres medallas de bronce y tres menciones de honor, el mejor resultado nunca obtenido por el equipo español.



Real Sociedad Matemática Española

Despacho 525
Facultad de Matemáticas
Universidad Complutense Madrid
Plaza de las Ciencias 3
28040 Madrid

TELÉFONO: (+34) 913944937
FAX: (+34) 913945027

secretaria@rsme.es

Editor del Boletín:

Domingo Hernández Abreu

Todas las aportaciones al Boletín deberán ser enviadas a
boletin@rsme.es

Visítanos en:
www.rsme.es

El día 21, a las ocho de la tarde, con la presencia de sus Altezas los Príncipes de Asturias, tuvo lugar la ceremonia de clausura. Con Carlos Andradás y Marco Castrillón como maestros de ceremonia, se celebró la entrega de medallas y se pronunciaron los discursos protocolarios. Daniel Peña, como rector de la Universidad Carlos III, Jozsef Pelikan, presidente de la IMO, Esperanza Aguirre, presidenta de la Comunidad de Madrid y la ministra Mercedes Cabrera glosaron el evento, que culminó con un discurso de D. Felipe de Borbón, como representante del Estado y como presidente de honor, tanto de la RSME como del Comité IMO 2008.



En ese mismo acto María Gaspar hizo entrega de la bandera IMO a la delegación alemana, ya que la quincuagésima edición de la IMO se realizará en Bremen.

Finalizado el acto, los príncipes departieron con las autoridades y con el equipo español. Allí la presidenta de la RSME hizo entrega de camisetas para las infantas y de medallas

Otras noticias

Terceras Jornadas de Ecuaciones en Derivadas Parciales, Valencia

El Grupo de ecuaciones en derivadas parciales no lineales del Departamento de Análisis Matemático de la Universidad de Valencia organiza una serie de diez conferencias sobre EDPs del 3 al 4 de septiembre de 2008. Más información en:

www.uv.es/~edpnl/

Curso de doctorado en la UCM

El lunes día 1 de septiembre de 2008, a partir de las 16 horas, comenzará el curso de doctorado que impartirá el profesor Thomas

de oro a sus altezas y a la presidenta de la Comunidad de Madrid y a la Ministra. A las 22 horas se sirvió en el Patio de Sabatini de la Universidad Carlos III la cena de despedida a todos los participantes.

Más información en nuestra página web (www.rsme.es) y en

www.imo-2008.es/



II Encuentro Ibérico de Matemáticas

El próximo 31 de julio finaliza en plazo para la inscripción con cuota reducida en el II Encuentro Ibérico de Matemáticas. El encuentro se celebrará del 3 al 5 de octubre de 2008, en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura (Badajoz) y está organizado conjuntamente por la RSME, la Sociedad Matemática Portuguesa y el Departamento de Matemáticas de la UNEX. Más información:

<http://imm2.unex.es/index.html>

Kühn (Universidad de Leipzig) titulado "Metric entropy and applications in analysis, probability and learning theory". Este curso se desarrollará en sesiones los días 1, 2, 3, 4 y 5 de septiembre en el aula 222 (Seminario de Análisis Matemático) de la Facultad de Matemáticas. El lunes el curso empezará a las 16 horas, pero los restantes días el horario será de 11 a 13 horas. Este curso no tiene gastos de matriculación, siendo libre la asistencia. A los participantes que lo deseen se les expedirá un certificado de asistencia. Más información en:

www.mat.ucm.es/mambo/index.php?option=content&task=view&id=567&Itemid=2

La cita de la semana

La Matemática es el único lenguaje realmente universal.

Carl Sagan (*Contact*)