



BOLETÍN ELECTRÓNICO

13 de marzo de 2006, número 44

Editora: Elena Romera, boletin@rsme.es

Boletines anteriores: www.rsme.es/org/secret/tablon.html

SUMARIO

Noticias de la RSME

- 2006, año oficioso de las Matemáticas

Otros anuncios

- Segundo Congreso Euro-japonés de Explosión
- “Satellite Conference on Algebraic Geometry”
- Jornada “Nuevas Infraestructuras Matemáticas para Madrid”
- XXIX Encuentros Relativistas Españoles
- Master en Ciencias y plazas doctorales en Zurich

Convocatorias abiertas: www.rsme.es

NOTICIAS DE LA RSME

2006, año oficioso de las Matemáticas

En la Tribuna Complutense aparece este artículo en el que Carlos Andradás informa sobre el “ICM 2006” y algunas de las actividades culturales paralelas organizadas con ese motivo, entre ellas la exposición sobre la historia de los congresos de Matemáticas y la titulada “Experimentando las Matemáticas”, en el Centro Conde Duque, en julio y agosto. La noticia puede leerse en <http://www.madrimasd.org/informacionIDI/noticias/noticia.asp?id=24773> .

OTROS ANUNCIOS

Segundo Congreso Euro-japonés de Explosión

Organizado por las Universidades Comenius de Bratislava, Tohoku de Tokio y Autónoma, Complutense y Carlos III de Madrid, es un homenaje a H. Fujita y es una conferencia satélite del "ICM 2006". Además de conferencias habrá una sesión de pósters.

El Escorial, Madrid, del 4 al 8 de septiembre de 2006.

Se puede consultar toda la información en www.uam.es/blowup-icm2006.

"Satellite Conference on Algebraic Geometry"

Esta conferencia satélite del "ICM 2006" constará de conferencias plenarios y sesiones paralelas sobre Interacciones con la Física, Geometría Clásica y Singularidades además de comunicaciones cortas. Los participantes pueden enviar sus resúmenes.

Se ofrecen algunas becas y la inscripción está abierta desde el 1 de enero.

Campus de Segovia de la Universidad de Valladolid, Segovia, del 16 al 19 de agosto del 2006.

Más información en www.escet.urjc.es/satellite/.

Jornada "Nuevas Infraestructuras Matemáticas para Madrid"

Con el subtítulo "Nuevas fronteras en Matemáticas: Computación e interacción I+D+i", está organizada por Manuel de León (CSIC), Alberto Ibort (UCIIM), José Luis González Llavona (UCM) y Enrique Zuazua (UAM). Se dedicará a una prospectiva sobre los temas que abren nuevas oportunidades para la investigación matemática.

Centro Superior de Investigaciones Científicas, Serrano 113, Salón de Actos, 24 de marzo.

La asistencia es libre, pero se ruega confirmarla mediante correo electrónico. Para más información dirigirse a enrique.zuazua@uam.es.

XXIX Encuentros Relativistas Españoles

Organizados por la Sociedad Española de Gravitación y Relatividad (SEGRE) y la Universidad de las Islas Baleares, tienen como tema central "El legado de Einstein, del paraíso teórico a la observación astrofísica".

Can Domenge Centre Tecnològic, Palma de Mallorca, del 4 al 8 de septiembre de 2006.

Más información en www.uib.es/depart/dfs/GRG/ERE2006 y en www.segre.es.

Master en Ciencias y plazas doctorales en Zurich

La Eidgenössische Technische Hochschule de Zurich, ETH, organiza un Master interdisciplinar en "Computational Science and Engineering" (CSE), con estudios de Matemáticas, Ciencias de la Computación y aplicaciones.

Información, inscripciones y becas en www.cse.ethz.ch/master.

Asimismo, la Zurich Graduate School in Mathematics, organizada por la ETH y la Universidad de Zurich ofrece gran número de plazas doctorales en múltiples áreas de investigación.

Más información en www.zurich-graduate-school-math.ch y en gradschool@math.ethz.ch.
