



Boletín de la RSME

Número 171, 23 de febrero de 2009

Sumario

Noticias de la RSME

- Comité para la celebración del Centenario
- Problemas en la página web de la RSME
- La Gaceta, número 12.1

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgaMAT

Otras noticias

- Actividades CRM, Barcelona
- Curso Avanzado en Teoría de Operadores y Análisis Complejo, Sevilla
- Encuentro europeo en Teoría de Conjuntos, en honor de Ronald Jensen
- II Semana Internacional de la Estadística y la Probabilidad, Puebla
- Escuela de Otoño "Towards a p-adic Langlands Correspondence", Sevilla

La web de la semana

Noticias de la RSME

Comité para la Celebración del Centenario

La RSME cumplirá cien años en 2011. Por ello, la Junta de Gobierno ha aprobado la constitución del Comité para la Celebración del Centenario C^3 , cuyo coordinador será Daniel Hernández Ruipérez (Universidad de Salamanca).

Problemas en la página web de la RSME

En las últimas semanas se están produciendo problemas para la correcta visualización de la página web de la Sociedad, debidos a ataques externos, en modo alguno achacables a los gestores de la página. Pedimos disculpas a nuestros socios a la vez que trabajamos en la solución de los mismos.

La Gaceta, número 12.1

Ya está disponible la versión electrónica del número 12.1 (2009) de La Gaceta de la Real Sociedad Matemática Española. Se puede consultar en la dirección

<http://www.rsme.es/gacetadigital>



Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Catedrático de Universidad (Área de Conocimiento: Didáctica de las Matemáticas). Universidad de Sevilla.
- Diversas plazas en la *School of Mathematics*. *University of Edinburgh*.

Otras ofertas

- Universidad de Santiago de Compostela: Contrato de Estadística a tiempo completo.
- Scanoptic: Administrador del departamento de Informática.

Más información: www.rsme.es/comis/prof/

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- "El científico que desmanteló la estrella de los Reyes Magos", Laura Jurado. *El Mundo*, 17/02/2009

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1938>

- "Matemáticas en Acción, de la UC, ofrecerá un taller divulgativo sobre lógica elemental". Piquio, 18/02/2009

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1939>

Nuevo en Textos on-line

Lecciones Inaugurales:

- "La Matemática, la Sociedad y la Comunidad Europea" de José L. Viviente Mateu.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/TestuakOnLine/Hasierakolkasgaiak/Viviente88-89.pdf>

- "El infinito en Matemáticas" de Carlos Benítez Rodríguez.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/TestuakOnLine/Hasierakolkasgaiak/Benitez07-08.pdf>

Visita la página web
de Divulgamat:

www.divulgamat.net

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

Novedad Editorial

“Pasiones, piojos, dioses... y matemáticas”
de Antonio J. Durán (Ed. Destino).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=568>

Nueva Reseña

Reseña de “Las matemáticas y la Mona Lisa”
por Alberto Bagazgoitia.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=547>

Otras noticias

Actividades CRM, Barcelona

El Centre de Recerca Matemàtica ha anunciado su programa de actividades para los meses comprendidos entre marzo y julio de 2009. El programa incluye los siguientes eventos:

- Harmonic Analysis and PDE: Fluid Mechanics and Kato's Problem (del 9 al 13 de marzo);
- Young Researchers in Set Theory Workshop (del 14 al 18 de abril);
- Multilinear Harmonic Analysis and Weights (del 4 al 8 de mayo);
- Workshop and Advanced Course on Deterministic and Stochastic Modeling in Computational Neuroscience and Other Biological Topics (del 11 al 15 de mayo);
- Advanced Course on Quasiconformal Mappings, PDE and Geometric Measure Theory (del 3 al 12 de junio);
- Conference on Harmonic Analysis, Geometric Measure Theory and Quasiconformal Mappings (del 15 al 18 de junio);
- Sage Days 15 (del 22 al 27 de junio);
- Barcelona Financial Engineering Summer School: The Practice of Derivatives Modeling (del 30 de junio al 8 de julio);
- Advanced Course on Optimization: Theory, Methods and Applications (del 20 al 24 de julio).

Más información en:

<http://www.crm.cat/>

Curso Avanzado en Teoría de Operadores y Análisis Complejo, Sevilla

Del 10 al 12 de junio de 2009 tendrá lugar en la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla la sexta edición del “Advanced Course in Operator Theory and Complex

La web de la semana

Srinivasa Ramanujan: página dedicada al genial matemático que incluye diferentes biografías, así como acceso a libros, cuadernos y artículos en formato imagen, entre otros.

<http://www.imsc.res.in/~rao/ramanujan/>

Analysis”. El registro en el curso debe realizarse a través de la dirección de correo ceacyto6@eos.us.es. Más información en:

<http://congreso.us.es/ceacyto/2009>

Encuentro europeo en Teoría de Conjuntos, en honor de Ronald Jensen

Del 5 al 10 de julio de 2009, en Bedlewo (Polonia), se celebrará el segundo encuentro europeo en Teoría de Conjuntos, dedicado al profesor Ronald Jensen (premio Leroy P. Steele de la American Mathematical Society, 2003). El encuentro será auspiciado por la European Science Foundation (ESF), European Mathematical Society (EMS) y European Research Centres on Mathematics (ERCOM). El plazo de registro finaliza el próximo 8 de abril de 2009. Más información en:

<http://www.esf.org/index.php?id=5749>

II Semana Internacional de la Estadística y la Probabilidad, Puebla

Del 6 al 10 de julio de 2009 se celebrará en la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (México) la segunda edición de la Semana Internacional de la Estadística y la Probabilidad. Se puede optar por la inscripción a precio reducido hasta el 30 de abril de 2009. Más información en:

www.fcfm.buap.mx/sne/porta_siep_09.htm

Escuela de Otoño “Towards a p-adic Langlands Correspondence”, Sevilla

Del 26 al 31 de octubre de 2009 tendrá lugar en la Universidad de Sevilla la escuela “Towards a p-adic Langlands Correspondence”, organizada por el Instituto de Matemáticas de dicha universidad (IMUS). El plazo de inscripción expirará el 20 de septiembre de 2009. Más información en:

<http://congreso.us.es/planglands09/>

