



# Boletín de la RSME

Número 152, 29 de septiembre de 2008

## Sumario

### Noticias de la RSME

- Mesas Redondas en el II Encuentro Ibérico en Badajoz
- Finalizó en Valladolid la fase final de Ciencia en Acción
- Nota sobre el Volumen 11, No. 3, de la Gaceta de la RSME

### Becas y oportunidades profesionales

### Novedades en DivulgamAT

### Otras noticias

- Congreso CATIMA G08, Sevilla
- Evaluación de la actividad investigadora del personal investigador en formación
- Premios IBM Ph. D. Fellowship

### La web de la semana

## Noticias de la RSME

### Mesas Redondas en el II Encuentro Ibérico en Badajoz

En el congreso del próximo fin de semana que tendrá lugar en Badajoz tendrán lugar dos interesantes mesas redondas, la primera sobre el "Programme for International Student Assessment (PISA)" 2006 de la OCDE, el viernes 3 de octubre entre las 11:00 y las 12:30. Se celebrará en el Salón de Grados de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura. Edificio Juan Remón Camacho (antiguo rectorado). Los integrantes de la mesa son (en orden alfabético) D. Antoine Bodin (representante de la Sociedad Matemática Francesa), D. Juan Gallardo (jefe de Servicio de Coordinación Educativa de la Junta de Extremadura), D. Pedro J. Freitas (representante de la Sociedade Portuguesa de Matemáticas), Dña. Raquel Mallavibarrena (Presidenta de la Comisión de Educación de la Real Sociedad Matemática Española), y D. Javier Vidal, Director General de Evaluación y Ordenación del Sistema Educativo del MEC. Para el sábado, día 4, entre las 18.30 y las 20 horas está prevista la segunda mesa redonda sobre "El Panorama actual y perspectivas de futuro de las revistas de investigación en la Península Ibérica". Más información sobre ellas aparecerá en el programa del encuentro, en:

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

### Finalizó en Valladolid la fase final de Ciencia en Acción

El pasado 21 de septiembre finalizó la novena edición de Ciencia en Acción, celebrada en el Museo de la Ciencia de Valladolid con el acto de clausura y la entrega de premios. Las actividades matemáticas que se han podido ver en la final de este certamen multidisciplinar han sido (además de la Conferencia Inaugural de la que ya informamos) las correspondientes a la modalidad Laboratorio de Matemáticas cuyos finalistas fueron: "Matemáticas en la Catedral de Salamanca" presentada por M<sup>a</sup> Jesús Santos del Colegio

Santísima Trinidad de Salamanca, "Reciclaje y Matemáticas" presentada por Juan Roldán del IES Antonio Serna Serna de Alicante, "Taps hexagonal en el desarrollo del pensamiento lógico" de Ivan Roberh Rojas del IEP Salesiano Santarosa de Huancayo, Perú, y "Mates en la Vila" presentada por Miguel Barreras del IES Matarraña en Teruel, obteniendo este último el primer premio. Por otro lado, en la modalidad de Puesta en Escena se concedió una mención de honor a "Cuentos del icosaedro" de Antonio Israel Mercado del IES Sixto Marco de Elche (Alicante). En el ámbito general cabe destacar el premio especial del jurado a la Feria Madrid es Ciencia. La décima edición de Ciencia en Acción 2009 se celebrará en el Museo de las Ciencias de Granada. Más información en:

<http://www.cienciaenaccion.org/>

### Nota sobre el Volumen 11, No. 3, de la Gaceta de la RSME

En algunos ejemplares de la edición del Volumen 11, no. 3 (2008) de la Gaceta de la RSME faltan ciertas páginas y, en su lugar, aparecen otras repetidas. Para poder determinar el alcance de este fallo de encuadernación, los directores de la revista agradecerían que, si tu ejemplar es defectuoso, lo comuniqués a través de la dirección:

[www.rsme.es/comis/prof/LaGaceta11-3.html](http://www.rsme.es/comis/prof/LaGaceta11-3.html)

El proceso de comunicación de erratas no te llevará más de un minuto.



# Becas y oportunidades profesionales

## Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

• IMDEA Matemáticas: FuSim-E Programme: Tres plazas predoctorales.

### Otras ofertas

• Centre de Recerca Matemàtica: Cap d'Administració i Recursos.

Más información: [www.rsme.es/comis/prof/](http://www.rsme.es/comis/prof/)



## Novedades en DivulgaMAT

### Noticias en periódicos

• “Máquinas con rostro humano”, Javier Sampedro. El País, 21/09/08.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1829>

• “Arte y matemática centran el certamen internacional 'Orosoarte 2008'”. Galicia, 23/09/08.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1830>

• “La UEx acoge el II Encuentro Ibérico de Matemáticas”. Extremadura al día, 23/09/08.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1831>

• “Ceutimagina acoge una exposición lúdico-educativa basada en la versión más recreativa de las matemáticas”. La Opinión de Murcia, 24/09/08.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1832>

• “El Foro Ikerbasque recibe al matemático Pierre-Louis Lions”. eitb24, 25/09/08.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1833>

### Nuevas Biografías

• Biografía de Gabriel Ciscar y Ciscar (1760-1829), por Elena Ausejo.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/Ciscar.asp>

• Biografía de Martín Fernández de Navarrete (1765-1844), por Elena Ausejo.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/MateEspainiolak/Fernandez.asp>

### Nuevo en Humor Gráfico

• Forges (La Selectividad).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cuentos/HumorGrafico/Chiste13.asp>

• Joaquín Collantes (Teoría de Cuerdas).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cuentos/HumorGrafico/Chiste14.asp>

### Nuevo en El Rincón Matemático

“La Moneda Falsa”, por Pedro Alegría.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/MateMagia/MonedaFalsa/2008octubre.html>

### Novedad Editorial

“La conjetura de Poincaré” de Donal O'Shea (Ed. Tusquets).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?Id=541>

Más información en: [www.divulgamat.net](http://www.divulgamat.net)

## Otras noticias

### Congreso CATIMAG08, Sevilla

Del 3 al 5 de noviembre de 2008, se celebrará en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla, el congreso Topología Algebraica

Computacional en el Contexto de la Imagen, CATIMAG08. Plazo de inscripción y envío de artículos hasta el próximo 20 de octubre de 2008. Más información en:

<http://imagen-a.us.es/catimag08/>



**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](mailto:secretaria@rsme.es)

*Editor del Boletín:*

Domingo Hemández Abreu

*Todas las aportaciones al Bo-  
letín deberán ser enviadas a*  
[boletin@rsme.es](mailto:boletin@rsme.es)

*Visítanos en:*  
[www.rsme.es](http://www.rsme.es)

### **Evaluación de la actividad investiga- dora del personal investigador en formación**

En el Boletín Oficial del Estado número 229, con fecha 22 de septiembre de 2008, se ha publicado la Orden CIN/2657/2008, de 18 de septiembre, por la que se regula el procedimiento administrativo para la evaluación de la actividad investigadora del personal investigador en formación. Más información en:

<http://www.boe.es/boe/dias/2008/09/22/pdfs/A38583-38584.pdf>

### **Premios IBM Ph. D. Fellowship**

En la página web de la empresa IBM se puede encontrar el Programa de Premios IBM Ph. D. Fellowship para estudiantes de postgrado, que está orientado a estudiantes de doctorado que destaquen en diversas áreas, como Informática, Matemáticas, Física, así como una amplia gama de Ingenierías. El plazo de nominaciones a los premios es el comprendido entre el 22 de septiembre y el 31 de octubre de 2008. Más información:

<http://www-304.ibm.com/jct09002c/university/scholars/phdfellowship/>

## **La web de la semana**



Plus magazine es una publicación digital trimestral dedicada a la divulgación matemática que incluye escritos de divulgadores científicos y matemáticos de primer nivel sobre temas diversos en Arte, Cosmología, Medicina, etc., relacionados con las Matemáticas.

<http://plus.maths.org/index.html>