



# Boletín de la RSME

Número 164, 22 de diciembre de 2008

## Sumario

### Noticias de la RSME

- El boletín descansa en Navidad

### Becas y oportunidades profesionales

### Novedades en DivulgaMAT

### Otras noticias

- Mesa Redonda en Educación Matemática, Madrid
- Premio Matemàtiques i Societat

### La cita de la semana

## Noticias de la RSME

### El boletín descansa en Navidad

El boletín electrónico de la RSME se toma un descanso en estas fiestas navideñas. Regresaremos con más noticias y novedades el día 12 de enero de 2009.

Desde la redacción del boletín os deseamos una **Feliz Navidad** y un **próspero Año Nuevo**. Quedáis emplazados a continuar enviando anuncios y sugerencias.



## Becas y oportunidades profesionales

### Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Profesor Asociado. (Área de Conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos). Universidad de Cantabria.

- Diversas plazas de Profesor Agregado. Universidad Politécnica de Cataluña.
- Becas MAE-AECID para el curso académico 2009-2010.

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

## Novedades en DivulgaMAT

### Noticias en periódicos

- "Los matemáticos norteamericanos se 'llevan' la Alhambra a Silicon Valley", M. V. Cobo y R. Mendoza. Ideal, 15/12/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1895>

- "El poderoso influjo de los números", L. Derqui. ABC, 16/12/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1896>

- "Entrevista: almuerzo con... Olga Gil: «En matemáticas no hay paro, pero tampoco 'glamour'»", Mónica G. Salomone. El País, 16/12/2008.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1897>

### Nuevo en Revistas Matemáticas

Nuevo índice de la revista SUMA, por Fernando Fouz.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Aldizkariak/Suma/suma59.asp>

### Nuevas Biografías

- Biografía de Juan Caramuel Lobkowitz (1606-1682), por Santiago Garma.

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

- Biografía de Ibn al Samh (979-1035), por M<sup>a</sup> Carmen Escribano Ródenas.

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

## 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 Hernández Abreu

Todas las aportaciones al Boletín deberán ser enviadas a

[boletin@rsme.es](mailto:boletin@rsme.es)

Visítanos en:

[www.rsme.es](http://www.rsme.es)

- Biografía de Leonardo Torres Quevedo (1852-1936), por Francisco A. González Redondo.

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

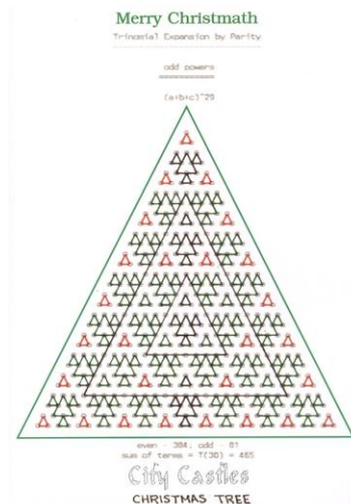
- Biografía de Sixto Ríos García (1913-2008), por M<sup>a</sup> Carmen Escribano Ródenas y Ana I. Busto Caballero.

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

### Novedad Editorial

“Tipografía y notaciones científicas” de Javier Bezos López (Ed. Trea)

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LiburuakDet.asp?id=559>



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

## Otras noticias

### Mesa Redonda en Educación Matemática, Madrid

El día 15 de enero de 2009 en el aula Miguel de Guzmán (S-118) de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid, se celebrará la Mesa Redonda “Investigación en Educación Matemática en un doctorado de Matemáticas”. En ella participarán Michèle Artigue (Université Paris 7, Presidenta ICMI), Matías Camacho (Universidad de La Laguna), Jaime Carvalho e Silva (Universidade de Coimbra, Comité Ejecutivo ICMI), Tomás Recio (Universidad de Cantabria) y Luis Rico (Universidad de Granada, representante español ICMI). Organiza el acto la Cátedra Miguel de Guzmán en colaboración con el Posgrado en Investigación Matemática de la Facultad de Cien-

cias Matemáticas de la UCM. Más información en:

<http://www.mat.ucm.es/mambo/index.php?option=content&task=view&id=599&Itemid=2>

### Premio Matemàtiques i Societat

La Fundació Ferran Sunyer i Balaguer convoca el premio “Matemàtiques i Societat” a un reportaje sobre cualquier aspecto de las Matemáticas en algún medio de comunicación (escrito, audiovisual o digital) de Cataluña con carácter generalista. Los reportajes deberán haber aparecido en los medios con doce meses de antelación a la fecha de resolución del premio, esto es, el 20 de mayo de 2009. Más información en:

<http://ffsb.iec.cat/CA/index.htm>

## La cita de la semana

[...] la verdad como una circunferencia y los intentos humanos por alcanzarla como una sucesión de polígonos inscriptos, con más lados cada vez, aproximándose en el límite a la forma circular. Es una metáfora todavía optimista, porque las sucesivas aproximaciones permiten intuir la figura final [...] La verdad también podría ser irreductible a la serie de aproximaciones humanas.

Guillermo Martínez (*Crímenes imperceptibles*)