



Boletín de la RSME

Número 110, 15 de octubre de 2007

Sumario

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgaMAT

Otras noticias

- Convocatoria de la ANECA.
- Inauguración de curso de la SCF.
- Sesión inaugural del "Diploma de Matemáticas per a Secundària".
- Arieh Iserles en el IMDEA, Madrid.
- D. César Camacho, doctor *Honoris Causa* por la Universidad de Valladolid.
- XIV Encuentro de Topología, Granada.
- MACIS 2007, París.
- Premios para estudiantes de Secundaria, UAM.
- Doctorado en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Sevilla.
- XXI Jornadas Venezolanas de Matemáticas.
- CoDaWork'08, en Girona.

La cita de la semana

Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en Universidades y Centros de Investigación

- Una plaza de Profesor Ayudante Doctor. Universidad Autónoma de Madrid.

Otras ofertas

- CNMV: plazas en las áreas de Estadísticas y Sistemas de Información.

- Cardif: Plazas de Actuario Junior y de Programador.

- ZED: Diversas plazas (Project manager, web analyst, etc.) en el departamento de Desarrollo y Sistemas.

Más información en:

www.rsme.es/comis/prof/

Novedades en DivulgaMAT

Noticias en periódicos

- "La lección de geometría más rentable de la Historia". El Correo, 06/10/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1468>

- "La lógica de lo fantástico". El País, 07/10/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1471>

- "La Universidad de Sevilla investiga las aplicaciones matemáticas contra el cáncer". El País, 08/10/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1470>

- "El cine español pisa fuerte en Sitges con 'La habitación de Fermat' y 'El rey de la montaña'". El Mundo, 08/10/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1467>

- "El tratamiento de tumores con técnicas matemáticas permite determinar fármacos". Diario de Mallorca, 08/10/2007.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Medios/elpaisNDet.asp?Id=1469>

Nuevo en Papiroflexia y Matemáticas

"Solución del concurso del verano 2007", por Jose Ignacio Royo y Belén Garrido.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Cultura/papiroflexia/SolucionConcurso2007.asp>

Nuevo en Así lo hicieron...

"Pascal. Definición y algunas propiedades del triángulo aritmético", por Vicente Meavilla Seguí.

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/Historia/AsiLoHicieron/Pascal/Pascal1.asp>

Novedades Editoriales

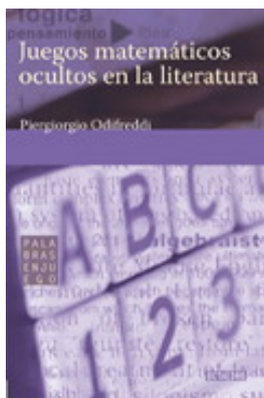
- "Juegos matemáticos ocultos en la literatura", de Piergiorgio Odifreddi (Octaedro, 2007)

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LibruakDet.asp?Id=460>

- Colección "Desafíos matemáticos" (RBA, 2007).

<http://divulgamat.ehu.es/weborriak/PublicacionesDiv/Libros/LibruakDet.asp?Id=462>

Visítanos en 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:
Roberto Rubio Núñez

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

Visítanos en:
www.rsme.es

Otras noticias

Convocatoria de la ANECA.

La ANECA abre una convocatoria pública para formar parte de las Comisiones de Acreditación para optar a los cuerpos docentes universitarios. El plazo para participar en la misma finaliza el próximo 19 de octubre. Más información, en www.aneca.es.

Inauguración de curso de la Societat Catalana de Física.

El profesor Oriol Bohigas impartirá la conferencia "Caos quàntic: del nucli atòmic a la funció zeta de Riemann" el lunes 15 de octubre, a las 19h, en la sala Prat de la Riba del IEC. Más información, en www.scf-iec.org/.

Sesión inaugural del "Diploma de Matemàtiques per a Secundària".

El profesor Claudi Alsina impartirá la conferencia "Imagine all the triangles living today...Classes de Matemàtiques i Imaginació" el viernes 19 de octubre de 2007 a las 17h en la Universidad Pompeu Fabra. Más información, www.upf.edu/empresarials/dmsec.

Arieh Iserles en el IMDEA, Madrid.

El profesor Arieh Iserles impartirá el curso "Highly oscillatory integration and its applications" del 22 al 25 de octubre de 2007 y la conferencia "On a Lie-Poisson system and its Lie algebra" el 24 de octubre. Más información, en www.imdea.org/matematicas.

Doctorado en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Sevilla.

Programa de doctorado de la Universidad de Sevilla con mención de calidad, al que pueden acceder titulados superiores en Matemáticas, Informática, Ciencias y Técnicas Estadísticas y Física. Más información, en la dirección www.cs.us.es/docencia/doctorado/.

MACIS 2007, París.

International Conference on Mathematical Aspects of Computer and Information Sciences. Tendrá lugar en París, del 5 al 7 de diciembre de 2007. El plazo para el envío de abstracts acaba el 21 de octubre. Más información en: www-spiral.lip6.fr/MACIS2007.

La cita de la semana

Supongan que se encontrara una contradicción en los axiomas de la teoría de conjuntos. ¿En serio creen que se caería un puente?

Frank Ramsey

Premios para estudiantes de Secundaria, UAM.

Convocados por el Departamento de Matemáticas, están dirigido a fomentar la creatividad científica y el espíritu de investigación en cualquiera de los ámbitos del conocimiento que tengan relación con las matemáticas. Más información en:

www.uam.es/departamentos/ciencias/matematicas/premioUAM/

XXI Jornadas Venezolanas de Matemáticas.

Tendrán lugar del 10 al 13 de marzo de 2008 en la Universidad Centrocidental Lisandro Alvarado de Barquisimeto. El plazo para la proposición de apertura de sesiones finaliza el 19 de octubre de 2007. Para más información, escribase a smunoz@uicm.ucla.edu.ve.

CoDaWork'08, en Girona.

The 3rd Compositional Data Analysis Workshop tendrá lugar del 27 al 30 de mayo de 2008. Organizado por el Departamento de Informática y Matemática Aplicada de la Universidad de Girona. Más información en: <http://ima.udg.edu/Activitats/CoDaWork08/>.

César Camacho, doctor *honoris causa*.

El 25 de octubre, a las 12:30, tendrá lugar en el Paraninfo de la Universidad de Valladolid el acto solemne de investidura de D. César Camacho Manco como Doctor *Honoris Causa*. Es el primer matemático que recibe este nombramiento en la Universidad de Valladolid. El Dr. Camacho, peruano de origen, es director del IMPA de Rio de Janeiro (Brasil), y además de sus notables logros como matemático, ha contribuido al desarrollo de esta disciplina en los países del área andina, especialmente el Perú, donde ha creado el Instituto de Matemáticas y Ciencias Afines (IMCA), motor de esta ciencia en dicho país.

XIV Encuentro de Topología, en Granada.

Se celebrará en la facultad de Ciencias de la Universidad de Granada los próximos días 2 y 3 de noviembre de 2007. Más información, en www.ugr.es/local/xivet.