



Boletín de la RSME

Número 309, 16 de abril de 2012

Sumario

Noticias de la RSME

- Presentación del libro "Círculos Matemáticos"
- Imaginary/BCN. Congreso Internacional. Concurso Surfer
- Comité Científico para el Congreso RSME2013
- Nueva publicación AMS-RSME: Zeta Functions in Algebra and Geometry
- Informe COSCE: Análisis del proyecto de PGE 2012
- Noticias de la EMS
- Recordatorio. Convocatoria de Escuelas CIMPA para 2014

Becas y oportunidades profesionales

Novedades en DivulgaMAT

Otras noticias

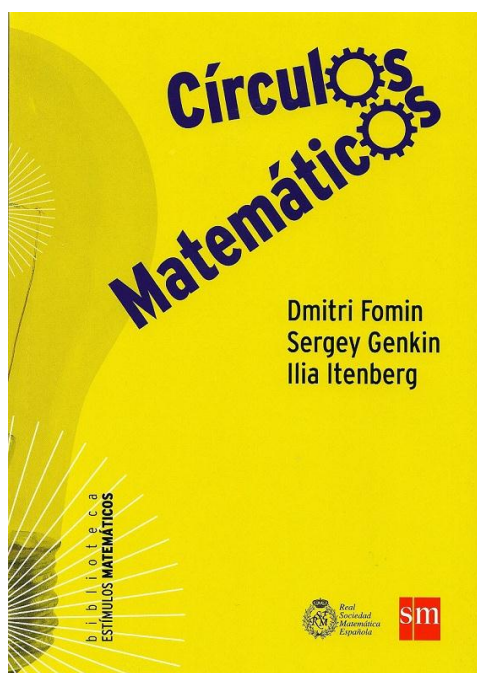
- XXXIII Congreso de la SEIO
- Entrega de los premios Miguel Catalán y Julián Marías
- Creación de una comisión para la reforma de las universidades
- Fallecimiento de Andrey Todorov
- Xavier Ros Oton, Premio Évariste Galois 2011
- Premios de la Fundación Ferran Sunyer i Balaguer
- Y más...

La cita de la semana

Noticias de la RSME

Presentación del libro "Círculos Matemáticos"

El jueves 19 de abril a las 19:00 horas en la Asociación de la Prensa de Madrid, calle Claudio Coello 98, tendrá lugar la presentación del libro "Círculos Matemáticos" de la Biblioteca Estímulos Matemáticos, colección conjunta RSME-SM. Presidirán el acto Antonio Campillo, presidente de la RSME, y Augusto Ibáñez, Director Editorial Corporativo del Grupo SM, e intervendrá también la directora de la Colección Estímulo María Moreno y el director de Divulgamat y premio COSCE 2011 a la Difusión de la Ciencia Raúl Ibáñez, que impartirá la conferencia "¿Enseñamos los matemáticos a cazar dragones?"



La Colección Estímulo busca editar en lengua castellana libros de matemáticas de amplia difusión de carácter educativo no lectivo, en especial para profesores y estudiantes de matemáticas de los diferentes niveles educativos. La Comisión Estímulo de la Real Sociedad Matemática Española está formada por María Moreno Warleta (presidenta), Bartolomé Barceló Taberner, Emilio Fernández Moral, Victoria Otero Espinar, Guillermo Curbera Costello, Joaquín Hernández Gómez, Juan

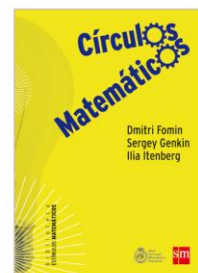
Núñez Valdés y Encarnación Reyes Iglesias. Se trata de una edición conjunta entre la RSME y el Grupo Editorial SM, como Biblioteca de Estímulos Matemáticas RSME-SM, cuyo proyecto dirige Adolfo Sillóniz. El primer libro de la Biblioteca Estímulos Matemáticos RSME-SM es "Círculos Matemáticos", de Dmitri Fomin, Sergey Genkin e Iliia Itenberg, traducido y adaptado del inglés por Enrique Hernández Arnáiz y revisado científicamente por Fernando Barbero González y Joaquín Hernández Gómez. Está prevista la edición de al menos tres libros de la Biblioteca en 2012. Más información en

www.rsme.es/content/category/8/67/127/



La Editorial SM y la Real Sociedad Matemática Española, tienen el placer de invitarle a la conferencia de Raúl Ibáñez ¿Enseñamos los matemáticos a cazar dragones? en la que tendrá lugar la presentación del libro:

CÍRCULOS MATEMÁTICOS



EN EL ACTO INTERVENDRÁN

- **Augusto Ibáñez.** Director Editorial Corporativo del Grupo SM.
- **Antonio Campillo López.** Presidente de la RSME. Catedrático de Álgebra de la Universidad de Valladolid.
- **María Moreno Warleta.** Responsable de la RMSE de la colección. Profesora del IES Alameda de Osuna.
- **Raúl Ibáñez Torres.** Creador del portal Divulgamat. Premio Cosce. Premio José María Saviñón a la Divulgación Científica.

NOS GUSTARÍA CONTAR CON SU PRESENCIA

Día: 19 de abril de 2012

Hora: 19.00 h

Lugar: Asociación de la Prensa de Madrid. C/ Claudio Coello, 98. Madrid



Imaginary/BCN. Congreso Internacional. Concurso Surfer

En la etapa en la sede de Barcelona de la exposición itinerante RSME/Imaginary, la RSME comparte la organización de la iniciativa con la SCM, la comunidad matemática catalana y diversas instituciones de Barcelona, en especial el Museu d'Història de Barcelona (MUHBA) que alberga la muestra en la capilla de Santa Àgata, Plaza del Rei, en la que puede visitarse hasta el próximo día 6 de mayo. Como puede consultarse en los números anteriores del Boletín de la RSME, además de la adaptación en España de Imaginary, del Instituto de Matemáticas de Oberwolfach, incluye cuatro exposiciones adicionales. Entre las actividades paralelas en el Museu se está desarrollando el ciclo de conferencias, habiéndose celebrado ya "La Barcelona de les bones arts" a cargo de Antoni Roca, el pasado día 22 de marzo, y "Francesc Sancliment, un aritmètic barceloní del final del segle XV" a cargo de Josep Plá, el 27 del mismo mes. La próxima conferencia, que estará a cargo de Josep Rey y de Manuel Udina y se celebrará el próximo día 17 de abril a las 19:00 horas, llevará por título "Imaginary/BCN. Experiències matemàtiques". Más detalles pueden encontrarse en

<http://www.museuhistoria.bcn.cat/imaginaryb/cn/act.html>

La BCN/Imaginary Conference on Interactive Mathematics and Math Communication tendrá lugar en la sala Martí l'Humà del MUHBA del 24 al 26 de abril. La RSME anima a los socios y colaboradores, singularmente a aquellos que ha visitado o participado en las actividades de las diferentes expresiones de RSME-Imaginary, a que se inscriban y participen en este congreso, que será el primero de la serie Imaginary. Los detalles para la inscripción, los objetivos y el programa provisional se encuentran en

<http://www.museuhistoria.bcn.cat/imaginaryb/cn/Home.html>

El día 23 de abril, diada de Sant Jordi, en el que es tradicional el regalo de rosas y libros y

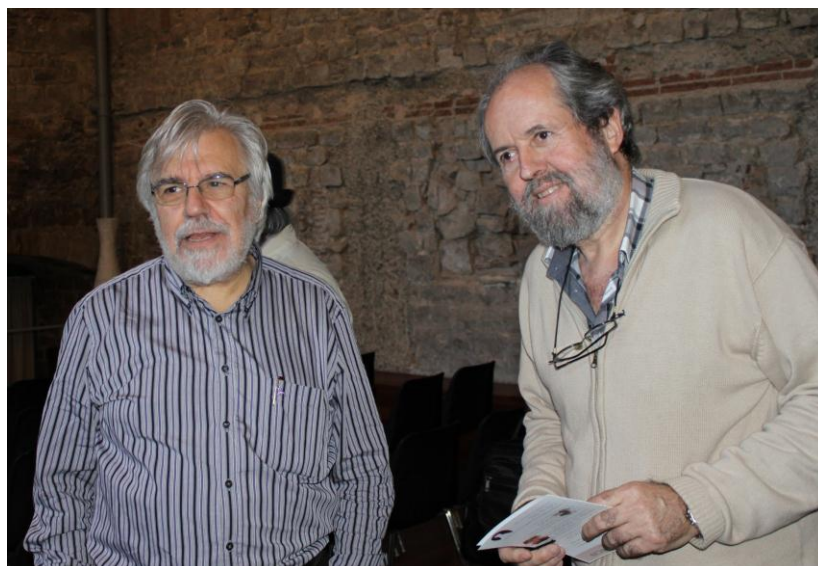
constituye una de las jornadas populares más celebradas en Catalunya, será un día activo para la Comisión Imaginary-RSME en Barcelona, por lo que su coordinador general, Sebastià Xambó, y el presidente de la RSME animan asimismo a todos a visitar la exposición compartiendo esta jornada con los organizadores locales y miembros de la Comisión. En particular, el día 23 de abril, se harán públicos los detalles sobre el Concurso Surfer de RSME-Imaginary cuyo plazo para subir las imágenes y notificarlo en la web

www.rsme-imaginary.es

se ha extendido hasta el 31 de mayo de 2012. El fallo del concurso será el sábado 30 de junio, día en el que se publicará en la web aludida. Se recuerda que se trata de un concurso en el que todos pueden participar, no sólo desde España, y que es necesario que las imágenes se suban provistas de todos los requisitos, en particular la ecuación de la imagen.

Comité Científico para el congreso RSME2013

El próximo congreso bienal de la Real Sociedad Matemática Española, RSME2013, que será el primero del segundo centenario, tendrá lugar en Santiago de Compostela del 21 al 25 de enero de 2013 organizado por profesores de la universidad compostelana. La Junta de Gobierno de la RSME ha nombrado el Comité Científico para este congreso que está integrado por María Jesús Carro Rosell (Universidad de Barcelona), Isabel Fernández Delgado (Universidad de Sevilla), Ignacio García Jurado (Universidad de A Coruña), José Luis Gómez Pardo (Universidad de Santiago de Compostela), José Ignacio Montijano Torcal (Universidad de Zaragoza), Vicente Muñoz Velázquez (Universidad Complutense de Madrid), Francisco Santos Leal (Universidad de Cantabria), Juan Soler Vizcaíno (Universidad de Granada) e Ignacio Luengo Velasco (presidente, Universidad Complutense de Madrid). El Comité Organizador de RSME2013, presidido por Enrique Macías Virgós, fue nombrado y difundido con antelación.



Josep Plá (izquierda) y Manel Udina (derecha)

Nueva publicación AMS-RSME: Zeta Functions in Algebra and Geometry

Se ha producido la aprobación definitiva, en el marco de la Cooperación entre la RSME y la AMS, del volumen 566 de la serie "Contemporary Mathematics", con el título "Zeta Functions in Algebra and Geometry", cuyos editores son Antonio Campillo, Gabriel Cardona, Alejandro Melle-Hernández, Wim Veys y Wilson A. Zúñiga-Galindo. Este volumen incluye las actas del "Second International Workshop on Zeta Functions in Algebra and Geometry" celebrado en Palma de Mallorca del 3 al 7 de mayo de 2010. La fecha estimada de publicación es el 7 de junio de 2012. Puede encontrarse información sobre esta publicación en

<http://www.ams.org/bookstore-getitem/item=CONM-566>

Informe COSCE: Análisis del proyecto de PGE 2012

La Comisión de Estudio de COSCE presenta su análisis del proyecto de presupuestos destinados a ciencia dentro de los Presupuestos Generales del Estado de 2012, cuya reducción supone volver a niveles de 2005. Dicho informe puede verse en

http://www.cosce.org/pdf/Informe_COSCE_Analisis_Proyecto_PGE2012.pdf

Noticias de la EMS

- EMS Monograph Award

Con motivo de su décimo aniversario, la Editorial de la EMS se complace en anunciar el Premio "EMS Monograph Award". Este premio será otorgado cada dos años al autor, o autores, de una monografía en cualquier área de las matemáticas que, a juicio del comité de selección, constituya una contribución sobresaliente en su campo. El premio está dotado con 10.000 euros y la monografía ganadora será publicada en la serie EMS Tracts in Mathematics.

Más información en

http://www.ems-ph.org/EMS_Monograph_Award.php

- Premio Latsis 2012

La European Science Foundation (ESF) abre

Becas y oportunidades profesionales

Plazas y becas en centros de investigación y universidades

- Una plaza de "Assistant Professor in Mathematics". University of Zürich.
- Una plaza de Profesor Titular de Universidad (Área de Conocimiento: Análisis Matemático). Universidad de Valladolid.

la convocatoria para el Premio Latsis correspondiente al año 2012. El premio está dotado con 100.000 francos suizos y es otorgado cada año por la Fundación Latsis, a través de la ESF, a un científico o grupo de investigación en reconocimiento de contribuciones destacadas e innovadoras en un campo de investigación determinado.

El Premio Europeo Latsis 2012 busca nominaciones para contribuciones destacadas de investigación en cualquier área de las matemáticas, tanto puras como aplicadas. Más Información en

<http://www.esf.org/activities/european-latsis-prize-2012.html>

Recordatorio. Convocatoria de Escuelas CIMPA para 2014

Se recuerda que sigue abierta la convocatoria de Escuelas de Investigación CIMPA para 2014, cuyo plazo de presentación de propuestas finalizará el día 15 de junio para pre-propuestas y de 1 de octubre del año en curso para propuestas completas. Desde la incorporación de España como estado miembro en 2010, ha sido posible solicitar la coorganización de Escuelas por parte de investigadores de España, con el resultado de que tres de las diecisiete Escuelas CIMPA de 2012 y seis de las veinte de 2013 cumplen esta propiedad. El Boletín de la RSME anima a la presentación de propuestas por parte de investigadores españoles para 2014, así como participar en alguna de las alrededor de veinte Escuelas CIMPA que se programan cada año. Más información sobre la convocatoria y sobre las Escuelas programadas e

<http://www.cimpa-icpam.org>



CONFEDERACIÓN DE SOCIEDADES
CIENTÍFICAS DE ESPAÑA



European
Mathematical
Society

Visita la página web
de la Comisión Profesional de la RSME.

www.rsme.es/comis/prof

- Varias plazas postdoctorales (Áreas de conocimiento: Algebraic or Arithmetic Geometry, Analytic Number Theory, Mathematical Gauge Theory, Topology). University of Zürich.

- Becas del Programa Fundación SEPI - Iberia FP y Especialistas 2012.

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

Novedades en DivulgaMAT

Visita la página web de Divulgamat:

www.divulgamat.net

Noticias en periódicos

Noticias publicadas por diferentes medios de comunicación.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_alphacontent§ion=8&category=55&Itemid=67

Nuevo en El rincón matemático

“El brujo en sociedad”, por Pedro Alegría.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13912&directory=67

Nuevo en Cine y Matemáticas

“Alan Turing: Rompiendo Esquemas (Primera Parte)”, por Alfonso Jesús Población Sáez.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13920&directory=67

Nuevo en Música y Matemáticas

“Polígonos regulares y percusión”, por Paco Gómez Martín.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13922&directory=67

Nuevo en Literatura y Matemáticas

“OVNI, de Fabrice Parme (dibujos) y Lewis Trondheim (guión)”, por Marta Macho Stadler.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13924&directory=67

Nueva Exposición

“Superficies seccionadas I”, por María García

Monera.

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13904&directory=67

Nuevo en Sorpresas matemáticas

“Cube Tube”, por Marta Macho Stadler

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13902&directory=67



Novedades Editoriales

• “Inglés, Lengua y Matemáticas a través de la Cocina Tradicional de Almería”, M. T. Bermejo, C. Coca, B. Moreno, J. F. Guirado y R. Ramírez (Ed. Espeliz).

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13908&directory=67

• “Eso no estaba en mi libro de Matemáticas”, Vicente Meavilla (Ed. Almuzara).

http://www.divulgamat.net/index.php?option=com_content&view=article&id=13914&directory=67

Más información en www.divulgamat.net.

Otras noticias

XXXIII Congreso de la SEIO

Entre los días 17 y 20 de abril de 2012 tendrá lugar en Madrid el XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las VII Jornadas de Estadística Pública, cuyo organizador es la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (SEIO), que este año está celebrando el cincuenta aniversario de su fundación. El objetivo de este congreso es ser un punto de encuentro para mostrar el estado actual de la Estadística y la Investigación Operativa en España y el lugar adecuado para poder presentar y discutir los últimos avances en estos campos. Toda la información sobre este evento puede encontrarse en

<http://www.seio2012.com/>

Entrega de los premios Miguel Catalán y Julián Marías

El pasado día 11 de abril, la presidenta de la Comunidad Autónoma de Madrid Esperanza Aguirre, acompañada por la Consejera de Educación y Empleo Lucía Figar, hizo entrega de los premios de investigación que concede la Dirección General de Universidades e Investigación de esta Comunidad. Los

premios Miguel Catalán recayeron en la bioquímica María Teresa Miras Portugal en la modalidad general y en el matemático Diego Córdoba Gazolaz en la modalidad de menores de 40 años. Los premios Julián Marías correspondieron a los economistas Juan Vellarde Fuentes en la modalidad general y Juan Ramón Rallo en la modalidad de menores de 40 años.

Creación de una comisión para la reforma de las universidades

El Consejo de Ministros del pasado día 13 de abril nombró a una comisión de expertos para la reforma de sistema universitario español, que estará presidida por María Teresa Miras y que contará como vocales con Óscar Alzaga, José A. de Azcárraga, Salvador Barberá, José Capmany, Elisa Chulia Rodrigo, Luis Garicano Gabilondo, Félix Goñi, Rafael Puyol, Matías Rodríguez Inciarte y Mariola Urrea.

El objetivo de esta comisión es evaluar en el plazo de seis meses la situación del sistema universitario y elevar al Gobierno las recomendaciones para su mejora.

seio 2012



Diego Córdoba



Andrey Todorov

Fallecimiento de Andrey Todorov

El pasado día 30 de marzo falleció de forma inesperada, durante una visita a Israel, el profesor Andrey Todorov. De origen búlgaro, realizó su formación en geometría algebraica y física matemática en Moscú. Más tarde adquirió la nacionalidad estadounidense y fue profesor de la Universidad de California en Santa Cruz, habiéndose retirado recientemente.

Colaboró activamente con investigadores en España. En 2003 fue organizador de una sesión del congreso conjunto RSME-AMS que tuvo lugar en Sevilla. Dentro de su actividad en geometría y en física destaca la contribución al último paso de la clasificación de Kodaira de variedades de Kähler que se refería a las superficies K3. Recientemente se ha dedicado a su memoria un seminario sobre geometría de Kähler en el Centro Banach de Varsovia

<http://www.mimuw.edu.pl/~jabu/conf/2012/hyperkaehler.html>

Xavier Ros Oton, Premio Évariste Galois 2011



Xavier Ros Oton

El estudiante de doctorado Xavier Ros Oton (Universitat Politècnica de Catalunya) ha recibido el Premio Évariste Galois de la Societat Catalana de Matemàtiques (SCM) por su trabajo "EDP de reacción-difusión, desigualdades isoperimétricas y pesos monomiales". Asimismo, Jordi Delgado Rodríguez y Carlos de Vera Piquero han recibido sendos accésit por sus trabajos.

Premios de la Fundación Ferran Sunyer i Balaguer

Se han hecho públicos los galardonados con los premios de la Fundación Ferran Sunyer i Balaguer. El "Premio Ferran Sunyer i Balaguer" ha correspondido a Angel Cano (Universidad Nacional Autónoma de México), Juan Pablo Navarrete (Universidad Autónoma de Yucatán) y José Seade (Universidad Nacional Autónoma de México) por el libro "Complex Kleinian Groups", Josep Corbella ha sido galardonado con el "Premio Matemáticas y Sociedad" y las "Bolsas FSB" han sido otorgadas a Jordi Serra i Musach, Miriam Alcalá Vicente, Nuno R. Barroso Freitas, Joan Bosa Puigredon y Elona Agora. Más información en <http://ffsb.iec.cat/EN/>.

Ib Madsen, David Preiss y Kannan Soundararajan, Premio Ostrowski 2011

Ib Madsen (University of Copenhagen), David Preiss (University of Warwick) y Kannan Soundararajan (Stanford University) han sido galardonados con el Premio Ostrowski 2011. Este premio, dotado con 100.000 francos suizos, se entrega cada dos años y su objetivo es recompensar logros extraordinarios en matemática pura y en los fundamentos de las matemáticas numéricas. Más información

en

www.ostrowski.ch/index_e.php?ifile=preis

Actividades ICMAT

El Instituto de Ciencias Matemáticas (ICMAT) organiza las siguientes actividades en las fechas indicadas:

- Seminario "Almost contact implies contact in 5 dimensions", por Francisco Presas (ICMAT), el 16 de abril.
- Seminario "Generalized geometry and string theory", por Luca Martucci (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"), el 17 de abril.
- Seminario "Reducción Lagrangiana de sistemas con vínculos", por Sergio Grillo (Instituto Balseiro-Centro Atómico Bariloche), el 17 de abril.
- Seminario "Grupos de Mordell-Weil y congruencias entre derivadas de funciones L de Hasse-Weil", por Daniel Macías Castillo (Ludwig-Maximilians-Universität München), el 17 de abril.
- Seminario "A global existence result for the dissipative critical SQG equation", por Omar Lazar (Université Paris-Est-Marne-la-Vallée), el 20 de abril.

Más información en www.icmat.es.

Conferencia sobre grupos de Artin en la UNED

El próximo día 19 de abril de 2012, a las 12:00 horas, tendrá lugar en el aula Enrique Linés (022) de la Facultad de Ciencias de la UNED la conferencia "Cuestiones elementales sobre grupos de Artin", a cargo de Luis Paris (Université de Bourgogne), donde se dará un panorama general de algunas cuestiones elementales sobre estos grupos.

Ciclo "Matemáticas en la Residencia". Conferencia de Christiane Rousseau

El próximo día 20 de abril de 2012 a las 19:00 horas el vicepresidente de la Unión Matemática Internacional Christiane Rousseau impartirá la conferencia "Las geometrías de la naturaleza" en la Residencia de Estudiantes (C/ Pinar, 21), dentro del ciclo "Matemáticas en la Residencia".

"Workshop on the Willmore conjecture" en Granada

Durante los días 16, 17 y 18 de mayo se celebrará en Granada el "Workshop on the Willmore conjecture", en el que Fernando C. Marques y André Neves explicarán en profundidad su demostración de la conjetura de Willmore, propuesta por Tom Willmore en 1965, y los profesores Ernst Kuwert, Franz Pedit, Antonio Ros y Francisco Urbano impartirán conferencias sobre el tema. Más información en

<http://www.ugr.es/~surfaces/workshop-willmore/>

Ganadores del V Concurso de Dibujo Matemático de Almería 2012

Se ha fallado el concurso de Dibujo Matemático de Almería 2012, organizado por la delegación de Almería de la Sociedad Andaluza de Educación Matemática THALES. Los primeros premios de este concurso, que se encuentra en su quinta edición, han correspondido a:

- “Las figuras marinas”, de Tomás Carvajal Montes (primer ciclo de primaria)
- “Excursión al espacio”, de Mario Parra García (segundo ciclo de primaria).
- “Matemáticas saludables”, de Luis Caparrós Simón (tercer ciclo de primaria).

La entrega de premios tendrá lugar el próximo día 1 de junio de 2012 a las 20:00 horas en el Museo de Almería. Más información en

<http://thales.cica.es/almeria>

XVI Concurso de Primavera de Matemáticas

El próximo sábado 21 de abril se celebrará en la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid la segunda fase del XVI Concurso de Primavera de Matemáticas. El concurso, que consta de dos fases, pretende motivar y estimular a una gran mayoría de estudiantes, haciéndoles ver que es posible disfrutar pensando, haciendo y aprendiendo matemáticas. La primera fase se celebró el 29 de febrero en los centros escolares. Este año en Madrid han participado más de 34.000 estudiantes de 428 centros. Los niveles para participar son:

- Nivel I: 5º y 6º de Primaria
- Nivel II: 1º y 2º de ESO
- Nivel III: 3º y 4º de ESO
- Nivel IV: 1º y 2º de Bachillerato.

La prueba consiste en resolver 25 problemas de dificultad variable, en un tiempo máximo de 90 minutos. Para la segunda fase están convocados en la Facultad de Matemáticas de la UCM 3420 estudiantes entre los que se seleccionará a los 150 premiados. La entrega de premios se hará en el salón de actos de esa misma Facultad del miércoles 25 de abril a las 19:00 horas.

Con el objetivo de extender esta iniciativa, todos los profesores y alumnos que no puedan participar en el concurso presencial pueden realizar las pruebas a través de Internet en <http://www.profes.net>. Más información en www.concursoprivavera.es.

La cita de la semana

Si busco en mis recuerdos los que me han dejado un sabor duradero, si hago balance de las horas que han valido la pena, siempre me encuentro con aquellas que no me procuraron ninguna fortuna.

Jornada de Matemática Industrial y Medioambiental en Sevilla

El próximo día 8 de junio de 2012 se celebrará en Sevilla el “Industrial and Environmental Mathematics Day”, jornada dedicada a analizar el papel de las matemáticas en el desarrollo industrial y la protección del medio ambiente. Más información en

<http://www.imus.us.es/IEMD/>

Encuentro sobre Optimización ALEL 2012

Del 2 al 4 de julio de 2012 se celebrará en Limoges (Francia) el Encuentro ALEL IV sobre Optimización, organizado conjuntamente por la Universidad de Limoges y la Universidad de Alicante. El objetivo de este evento es promover un amplio intercambio sobre nuevos desarrollos científicos en optimización, así como sobre sus posibles aplicaciones. Más información en

<http://www.unilim.fr/alel2012/spain.html>

Durante el encuentro, la tarde del día 4, se celebrará la ceremonia de investidura de Marco A. López-Cerdá como Doctor Honoris Causa por la Universidad de Limoges.

III Jaen Conference on Approximation

Del 15 al 20 de julio de 2012 se celebrará en Úbeda (Jaén) la tercera edición del congreso “Jaen Conference on Approximation Theory, Computer Aided Geometric Design, Numerical Methods and Applications”, organizado por el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Jaén. Más información en

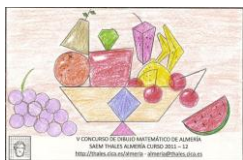
<http://www.ujaen.es/revista/jja/jca/>



Newsletter de la Youth Care Foundation

Ha sido publicada la edición de abril de 2012 de la newsletter de la Youth Care Foundation. Puede consultarse en

<http://www.youthcarefoundation.org/documents/Newsletters/MathematicalNewsletterApril2012.pdf>



Ganadores del V Concurso de Dibujo Matemático de Almería 2012

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:
Miguel Ángel Morales Medina

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

Visítanos en:
www.rsme.es