



PRESENTACIÓN

Este boletín bimestral presenta de forma breve y directa diversas actividades matemáticas, tanto de investigación como de divulgación, que el Instituto Universitario de Matemáticas y Aplicaciones (I.U.M.A) de la Universidad de Zaragoza, organiza o colabora en su realización. Para incluir información en el próximo boletín, envíese un email a la dirección:

bueno@unizar.es

ACTIVIDADES SEMANALES

Jueves, 12:00 h.: Seminario Rubio de Francia

http://www.unizar.es/analisis_matematico/seminario.php

Martes, 16:30 h.: Seminario de Doctorado Rubio de Francia

Martes, 12:00 h.: Seminario de Geometría y Topología

<http://riemann.unizar.es/seminario>

Viernes, 18:00 h.: Taller de Talento Matemático

<http://www.unizar.es/ttm/>

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

Marnix Van Daele (Univ. de Gante, Bélgica)

26 de enero a 6 de febrero de 2014

Invitado por Juan I. Montijano Tocal

Ji Hwan Cha (Ewha Woman's Univ., Corea del Sur)

19 a 27 de enero de 2014

Invitado por Germán Badía

Carlos Lizama (Univ. Santiago de Chile, Chile)

12 de diciembre de 2013 a 12 de febrero de 2014

Invitado por Pedro J. Miana

Mark Kostic (Univ. de Nove Sad, Serbia)

22 a 29 de enero de 2014

Invitado por Pedro J. Miana

Marcio A. Villela Pinto (Univ. Federal do Paraná, Brasil)

15 de enero a 31 de diciembre de 2014

Invitado por Francisco Gaspar



**IUMA day on
SEMIGROUPS AND FUNCTIONAL ANALYSIS**
Zaragoza, 23 de enero de 2014



COLABORACIÓN IUMA-IBERCAJA

Ciclo Matemáticas y Economía - INICIATIVA EDUCA.

Vicente Liern Carrión (Dpto. de Matemáticas para la Economía y Empresa, Univ. de Valencia)

“Matemáticas y Economía. Las ventajas de una buena relación financiera”

14 de febrero de 2014, 18:00 horas, IberCaja Zentrum

Pedro J. Miana (Dpto. de Matemáticas, IUMA)

“Matemáticas y modelos matemáticos en economía”

21 de febrero de 2014, 18:00 horas, IberCaja Zentrum

Antonio Aznar (Dpto. Análisis Económico, IUMA)

“Cómo interpretar algunos números relacionados con la crisis económica y financiera”

28 de febrero de 2014, 18:00 horas, IberCaja Zentrum

Ciclo Educar para el futuro – INICIATIVA EDUCA

Carlos Vinuesa (Instituto de Ciencias Matemáticas, Madrid)

“Entendiendo el desorden”

17 de enero de 2014, Centro IberCaja Guadalajara

Pedro J. Miana (Dpto. de Matemáticas, IUMA)

“Matemáticas en la red”

24 de enero de 2014, 18:00 h., Centro IberCaja Guadalajara

**Control y diseño de
fluidos y estructuras**

Enrique Zuazua Iriondo

**Ikerbasque & BCAM
Basque Center for
Applied Mathematics**



Jueves, 20 febrero de 2014, 12:00

Sala de Grados, Edificio Torres Quevedo
Campus Río Ebro, Universidad de Zaragoza