



Este boletín 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:

bnueno@unizar.es

ACTIVIDADES SEMANALES

- Jueves, 12:00 h.:** Seminario Rubio de Francia
http://www.unizar.es/analisis_matematico/seminario.html
- Martes, 16:30 h.:** Seminario de Doctorado Rubio de Francia
- Martes, 12:00 h.:** Seminario de Geometría y Topología
<http://riemann.unizar.es/seminario>
- Miércoles, 18:00 h.:** Seminario de Didáctica de las Matemáticas
<http://riemann.unizar.es/seminario-didactica>
- Viernes, 18:00 h.:** Taller de Talento Matemático
<http://www.unizar.es/ttm/>

La Facultad de Ciencias, el IUMA y el CUD de la Universidad de Zaragoza se suman a la celebración de la "Semana Mundial del Espacio", con una charla divulgativa y una observación astronómica.

Participación del IUMA y su personal en varias actividades de la "European Researchers' Night" (Zaragoza, 20 de septiembre de 2017)

Feria de los Investigadores **Actuación RISArchers**

Participación en la tercera temporada de:
"DE COPAS CON CIENCIA"
Luis Rández (Catedrático Matemática Aplicada y Subdirector del IUMA) imparte la sesión:
"Abejas Matemáticas"

CROWDFUNDING
 Para la realización del documental:
"El legado de Galdeano. Pasión por las matemáticas"

Manuel Alfaro, Julio Bernués y **Pedro J. Miana** han trabajado durante los últimos meses para recuperar la biografía de García de Galdeano, descubrir nuevos datos y elaborar el guión. **Pilar Alfaro** y **Elena Ausejo** han colaborado de manera desinteresada en investigaciones puntuales.

Zoel García de Galdeano (1846-1924) fue uno de los artífices de la modernización de las matemáticas. Realizó una labor docente y divulgadora durante más de cuarenta años que todavía sorprende en la actualidad. En este documental se pretende mostrar sus logros más importantes, aportar nuevos hallazgos hasta ahora desconocidos y reivindicar la importancia de las matemáticas para el avance de la sociedad.

<https://www.precipita.es/proyecto/el-legado-de-galdeano-pasion-por-las-matematicas.html>

ESTANCIAS INVESTIGACIÓN

Luigi Brignano (Universidad de Florencia, Italia)
 25 a 29 de octubre de 2017

Tomas Sauer (Universidad de Passau, Alemania)
 16 a 28 de octubre de 2017