



Abierta la inscripción para la Bienal RSME 2019

El próximo Congreso bienal de la Real Sociedad Matemática Española, RSME 2019, se celebrará en Santander del 4 al 8 de febrero de 2019. En la página web del congreso:

<http://www.rsme2019.unican.es/>

ya se puede realizar la **inscripción y reserva de alojamiento** para el Congreso. La inscripción tiene precio reducido en todas las categorías hasta el **14 de diciembre**. En la página web figuran ya los resúmenes de todas las conferencias plenarias, el listado de las 28 sesiones especiales de que constará el congreso, y el programa de actividades del congreso.

También está abierto el periodo para solicitud de **beca para estudiantes** de grado, máster, doctorado o investigadores postdoctorales (que hayan defendido su tesis doctoral después del 1 enero de 2017). El plazo para solicitar beca termina el próximo **30 de septiembre**. Los solicitantes de beca deben dirigir un correo electrónico a rsme2019@unican.es incluyendo la documentación que se indica en la página web del congreso. En todo caso, deberán ser ponentes en alguna sesión especial o presentar un póster. Las personas que soliciten beca **no deberán inscribirse** hasta que no se resuelva la convocatoria de becas.

El **30 de Septiembre** finaliza también el envío de propuestas para participar en las sesiones de **posters**, en sus dos categorías:

Categoría general. Trabajos que traten sobre algún tema de investigación en el campo de las Matemáticas.

Categoría de matemática computacional/software matemático (vinculada a las actividades que se desarrollan en paralelo en la Facultad de Ciencias de la UC). Trabajos que presenten avances en la investigación de algoritmos simbólicos y/o numéricos y en diferentes aspectos del desarrollo de software matemático. Las compañías de software matemático participantes en los talleres, otorgarán un premio al mejor póster/demo que utilice su plataforma de computación.

Los detalles sobre cómo y dónde enviar el resumen pueden encontrarse en la web del congreso.