

## CENTENARIO DE LA CREACIÓN DE LA REAL SOCIEDAD MATEMÁTICA ESPAÑOLA

En 1911 tuvo lugar la creación de la Sociedad Matemática Española, que inició su andadura con 423 socios (nada común incluso hoy) y gran entusiasmo. Ahora se cumple un siglo de su fundación y resulta sorprendente comparar el lamentable estado matemático en el que entonces nos encontrábamos con nuestra situación actual, fruto especialmente del desarrollo de los últimos años. Así, la producción matemática española en revistas científicas hoy en día puede ser aproximadamente de un 5 % del total (a nivel interno las Matemáticas constituyen la tercera disciplina en la escena internacional).

Con motivo de la conmemoración del Centenario, y también para celebrar nuestro progreso en este campo, la Real Sociedad Matemática Española (RSME), que consta de más de 1700 socios, ha programado un buen número de actos a desarrollar a lo largo de todo el año en diversas ciudades españolas. La sesión de Apertura tuvo lugar el pasado día 20 de Enero en el Paraninfo de la UCM, con la participación del ministro de Educación, el secretario de Estado de Investigación, el rector de la UCM... Se han previsto distintas reuniones científicas, publicaciones, etc., y un amplio programa de actividades, como el Congreso Bienal de la RSME, acto central del Centenario (Ávila); congresos científicos de jóvenes investigadores (Soria) y estudiantes universitarios de Matemáticas (La Laguna); reuniones con miembros de la European Mathematical Society (Bilbao)... Pero además, con el nombre de Jornadas Científicas se realizarán una serie de encuentros breves para mostrar una diversidad de escenarios en donde la Matemática es relevante y se celebrarán unos diez Coloquios divulgativos, dirigidos a estudiantes y público en general; se ha inaugurado la Exposición RSME-Imaginary, con instalación fija en los Museos Cosmo Caixa de Madrid y Barcelona y se llevará a cabo una exposición itinerante por toda España, etc.

La Clausura será en el mes de Noviembre en el Senado, con una declaración de la importancia de las Matemáticas, que firmarán, junto a la RSME, representantes de la Corona y diversas autoridades del Estado. Además del Comité Científico del Centenario, existe un Comité de Honor, presidido por S.A.R. El Príncipe de Asturias, los presidentes del Congreso y del Senado, los ministros de Educación y de Ciencia y Tecnología, cinco ex-ministros de Educación, etc.

Desde estas páginas animamos a sus lectores a asistir y participar en los diversos actos, y a acercarse de este modo un poco más a la que es considerada, a la vez, *reina y sirvienta de las Ciencias*.

J. P.

## **I SIMPOSIO DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE. Puentes para una interdisciplinariedad.**

Organizado por la Pontificia Universidad Católica de Río de Janeiro durante los días 18, 19 y 20 de Noviembre de 2010 se realizó el I Simposium de Geografía y Medio Ambiente en el marco del V Encuentro de integración entre graduados y posgraduados.

Se inició el encuentro con un acto de apertura el día 18 de octubre presidido por el Rector de Pontificia Universidad Católica de Río de Janeiro. La primera conferencia fue a cargo de Antonio Carlos Vitte de UNICAM con el título *Ciência, Natureza e Humanismo: a transvalorizaçãodos valores e a Geografia*. Por la tarde el profesor Honrad Schliephake de la Universidad de Würzburg (Alemania) impartió otra conferencia sobre *Emotions and Economics-German approaches to environmental planning*. Para terminar la jornada unos alumnos de la Universidad presentaron dos trabajos de graduación que versaron sobre la comunidad Itambi (Yana Moisés) y sobre la utilización de la bicicleta en la ciudad (Gustavo Lopes)

El día19 fue una fecha en que las conferencias fueron en español, Clemente Herrero Fabregat (Universidad Autónoma de Madrid) impartió una conferencia sobre *Un modelo para el análisis crítico del mundo actual: globalización y medio ambiente*. Por la tarde Andrés Guhl (Universidad de Los Andés, Bogotá, Colombia) dio otra conferencia sobre *Geografía y cambio de paisaje: elementos conceptuales y metodológicos*.

El último día el profesor Francisco Mendoza (Universidad Federal de Paraná) habló sobre *A perspectiva socioambiental: a modernidade em questão*. Por la tarde hubo cuatro exposiciones de los alumnos de esta Universidad sobre pescadores artesanales, interpretación de los deslizamientos en abril de 2010en el macizo de Tijuana, tipologías vegetales en el macizo de Pedra Braqnca, caza y subsistencia en poblaciones tradicionales de la Mata Atlántica.

En resumen: un congreso importante que enlaza el tema de Geografía y Medio Ambiente con los primeros trabajos de investigación realizados por los alumnos al terminar sus estudios de grado.

C.H.F.