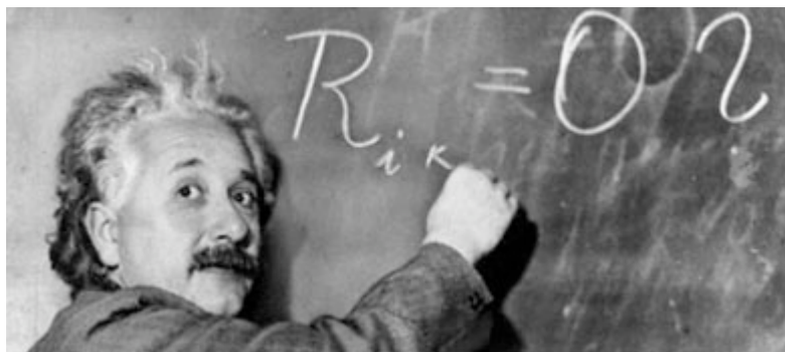


Celebración del Tercer Curso de Estadística Algebraica en la Universidad de La Rioja

Los ponentes son los profesores **Hugo Maruri-Aguilar**, de la Queen Mary of London, **Eduardo Sáenz de Cabezón** de la UR y **Henry P. Wynn**, de la London School of Economics.

Rioja2.com | 12/04/2010



Durante los próximos **14 al 16 de Abril** se celebrará en la **Universidad de La Rioja** el **Tercer Curso de Estadística Algebraica**. El curso está organizado por el Centro de Investigación en Matemáticas, Informática y Estadística (CIME) y por las áreas de Álgebra y de Lenguajes y Sistemas Informáticos del Departamento de

Matemáticas y Computación.

Los ponentes principales del curso son los profesores **Hugo Maruri-Aguilar**, de la Queen Mary University of London, **Eduardo Sáenz de Cabezón de la Universidad de La Rioja** y **Henry P. Wynn**, de la London School of Economics.

Entre los asistentes hay profesores y estudiantes de diversos centros y universidades españolas, como la Universidad La Rioja, la de Oviedo, la Pública de Navarra o el Centro de Regulación Genómica de Barcelona.

La Estadística Algebraica es una disciplina emergente que aúna la generalidad y larga tradición del Álgebra con las técnicas estadísticas, aumentando la capacidad de éstas para resolver problemas en un diverso espectro de aplicaciones que van desde el diseño de experimentos a la fiabilidad de sistemas industriales. Uno de los principales campos de aplicación de la Estadística Algebraica es la **Biología Computacional**.