

International Conference EVAN2015. Call for Abstracts

por webadmin - Viernes, abril 17, 2015

<http://www.biometricsociety.net/2015/04/17/international-conference-evan2015-call-for-abstracts/>

La **Conferencia Internacional EVAN2015** (*International Conference on Advances in Extreme Value Analysis and Application to Natural Hazards*), se celebrará en la Universidad de Cantabria, Santander, del 16 al 18 de septiembre del 2015.

Esta conferencia presenta como tema principal el avance en la comprensión y caracterización de los eventos extremos naturales (lluvias torrenciales, inundaciones, temporales marítimos, olas de calor, etc.), teniendo como objetivo principal reunir a diversas comunidades asociadas a este tema (científicos, profesionales, estudiantes y demás partes interesadas) y promover el intercambio entre los asistentes de métodos, ideas y trabajos.

La conferencia está planteada con presentaciones orales y exposición de trabajos en posters. El idioma oficial durante el evento será el inglés.

El programa científico presentará expertos internacionales de renombre, como el Prof. Jonathan Tawn, un reconocido estadístico en teoría de valores extremos durante los últimos 20 años.

Envío de resúmenes:

Fecha límite: 3 de Mayo de 2015.

Link para envío: <http://evan2015.ihcantabria.com/call-for-abstracts/>

Animamos a todos aquellos interesados a participar en el congreso!

Más información sobre esta conferencia en: <http://evan2015.ihcantabria.com>

Si tiene cualquier consulta, póngase en contacto con los organizadores a través de este correo: evan2015@ihcantabria.com

This is a reminder for the Abstract Submission to the **EVAN-2015 conference** (International Conference on Advances in **Extreme Value Analysis and Application to Natural Hazards**) that will be held at Universidad de Cantabria, in Santander (Spain) from 16th to 18th September 2015.

The conference will have oral presentations and posters exhibition. The official language is English.

The scientific program will feature contributions of international experts, such as Prof. Jonathan Tawn, a recognized statistician in extreme value theory.

Abstract Submission:

Deadline: 03.May.2015.

Click here to submit an abstract: <http://evan2015.ihcantabria.com/call-for-abstracts/>

We invite you to submit contributions about studies of extreme geophysical variables and works related to natural hazards.

Official Website: <http://evan2015.ihcantabria.com>

If you have any question please send it to: evan2015@ihcantabria.com

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría