



Secretaría General

Científicos de 25 países participan desde hoy en el XIII Congreso Internacional de Biomineralización

16/09/2015

**Se celebra del 16 al 19 de septiembre en el
Parque de las Ciencias**

**Organizado por el grupo de investigación
RNM363 de la Facultad de Ciencias de la
Universidad de Granada y del Instituto
Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT) del
CSIC-UGR**

Científicos de más de 25 países de tres continentes, Europa, Asia y América, participan desde hoy, 16 de septiembre, y hasta el día 19 en el XIII Congreso Internacional de Biomineralización, que se celebra en el Parque de las Ciencias.

Esta reunión pertenece a una serie ya consolidada en los últimos 45 años, donde se van a exponer, discutir e intercambiar ideas y trabajos científicos relacionados con la biomineralización, una ciencia interdisciplinar donde se unen biólogos, físicos, químicos, geólogos, matemáticos, médicos e ingenieros.

La biomineralización consiste en procesos biológicos que dan lugar a minerales y, sobre todo, biocomposites con una estructura autoorganizada entremezclada de compuestos orgánicos y sólidos inorgánicos. Actualmente, este campo se ha extendido enormemente y va desde la descripción de biomateriales de especies nuevas de seres vivos del fondo marino, hasta la generación de materiales para biomedicina, así como el desarrollo de nuevas técnicas analíticas nanoscópicas.

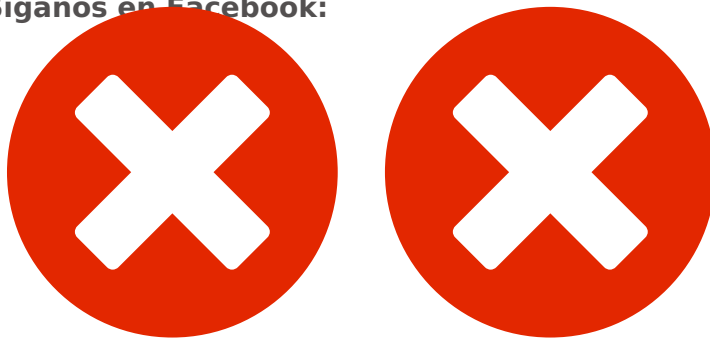


Este congreso está organizado por el grupo de investigación RNM363 de la Facultad de Ciencias de la **Universidad de Granada** y del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT) del CSIC-**UGR**, liderado por los investigadores Antonio Checa, Julyan Cartwright y Ignacio Sainz-Díaz.

Más información y programa completo en: <http://granada-en.congresoseci.com/biominXIII>

Contacto: C. Ignacio Sainz Díaz Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT) CSIC- **Universidad de Granada** Av. de las Palmeras, 4. 18100-Armilla, Granada, Spain Tel. 958230000, ext 190136. Fax: +34-958-552620

Síguenos en Facebook:



Síguenos en Twitter:



- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **PUBLICITE SU CONGRESO UGR**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**

<http://secretariageneral.ugr.es/>

- RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR
- RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR
- RECOMENDACIONES PARA EL USO DE LAS LISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA UGR
- LINK: Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube -> /tablon*/boletines-canal-ugr/formulario-de-propuesta-de-actividades

Oficina de Gestión de la Comunicación

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 240970 - 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr[dot]es -> --

LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr%5Bdot%5Des

Web: <http://canal.ugr.es> Facebook UGR Informa:

<https://www.facebook.com/UGRinforma>

Facebook UGR Divulga: <https://www.facebook.com/UGRdivulga>

Twitter UGR Divulga: <https://twitter.com/UGRdivulga>