

EL IGME PARTICIPA EN SALÓN INTERNACIONAL DEL ESTUDIANTE Y DE LA OFERTA EDUCATIVA

LA GEOLOGÍA ESTARÁ EN AULA13

- Un stand conjunto acogerá al Instituto Geológico y Minero de España y otros Organismos Públicos de Investigación (OPIS), la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT, los Centros de Excelencia Severo Ochoa y el Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT) para ofrecer información y orientación en materia de investigación científica y técnica, desarrollo e innovación
- AULA es la cita anual más importante del mercado de la educación y la formación que se celebra en España y la única promovida por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Madrid, 13 de febrero de 2013

Hoy, a las 10:30, S.A.R. la Infanta Doña Elena inaugura la **21ª Edición del Salón Internacional del Estudiante y la Oferta educativa AULA** que se celebrará hasta el 17 de febrero en IFEMA. AULA es la cita anual más importante del mercado de la educación y la formación que se celebra en España y la única promovida por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT, institución pública dependiente del Ministerio de Economía y Competitividad, y uno de los coordinadores del área de organismos oficiales en la Feria, reunirá en un único stand de 100 m² a los Organismos Públicos de Investigación (OPI), a los Centros de Excelencia Severo Ochoa y al Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT), con el fin de ofrecer a los visitantes información y orientación en materia de investigación científica y técnica, desarrollo e innovación.

Los Organismos Públicos de Investigación (OPI) son instituciones de investigación de carácter público y de ámbito nacional que, junto con las universidades, forman el núcleo básico del sistema público de investigación científica y desarrollo tecnológico español, ya que ejecutan la mayor parte de las actividades programadas en el Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica. En el stand estarán representados:

- Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)
- **Instituto Geológico y Minero de España (IGME)**
- Instituto Español de Oceanografía (IEO)
- Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)
- Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)
- Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)

Por otra parte, la acreditación de Excelencia Severo Ochoa está dirigida a aquellos centros y unidades ya existentes que realizan y ejecutan investigación básica de frontera y se encuentran entre los mejores del mundo en sus respectivas áreas. En el stand estarán representados:

- Barcelona Supercomputing Center (BSC)
- Centro de Regulación Genómica (CRG)

- Centro Nacional Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)
- Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
- Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC)
- Institut de Recerca Biomèdica (IRB)
- Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)
- Instituto de Ciencias Fotónicas (ICFO)
- Instituto de Ciencias Matemáticas (ICMAT, CISC-UAM-UC3M-UCM)
- Instituto de Física Teórica (IFT, CSIC-UAM)
- Instituto Tecnología Química (ITQ, CSIC-UPV)

Además, se ha habilitado en el stand un área interactiva en la que tendrán lugar multitud de actividades y entre las que destaca la proyección de un documental en 3D sobre los observatorios y el cielo de Canarias, así como una conexión en directo con uno de los telescopios del IAC; un taller en el que se podrá descubrir los métodos de investigación en los fondos oceánicos del Caribe Norte; una conferencia sobre herramientas para estudiar el cáncer; o una mesa redonda con jóvenes investigadores del Instituto de Ciencias Matemáticas, ICMAT.

Los que quieran saber qué labor desempeña el IGME y que trabajo hacen los geólogos y especialistas que trabajan en él, tendrán la oportunidad de hablar directamente con ellos el sábado 16 de febrero de 13:00 a 14:00 h. El resto de la Feria, el personal del IGME les atenderá en el stand conjunto mientras dure AULA con información sobre sus actividades y podrán consultar mapas, libros y demás productos científico-técnicos del IGME.

Redes Sociales

Twitter: @FECYT_Ciencia Hashtag: **#AULA2013**

Facebook:

F E C Y T Ciencia e innovación

<https://www.facebook.com/fecyt.ciencia>

Flickr:

fecyt.ciencia

<http://www.flickr.com/photos/fecyt/collections/>

Tuenti:

F E C Y T · Ciencia e Innovación

<http://www.tuenti.com/fecyt>

TV FECYT: <http://tv.fecyt.es/>

<http://www.youtube.com/user/FECYT?feature=watch>

Contacto

Gabinete de Comunicación

Instituto Geológico y Minero de España (IGME)

Manuel Regueiro y González-Barros

Jefe de Relaciones Externas y Transferencia

Teléfonos - 913 495 778 / 650589660

Fax - 913 495 817

E-mail: m.regueiro@igme.es

Página web: www.igme.es

El Instituto Geológico y Minero de España (IGME) es un Organismo Público de Investigación (OPI) con carácter de Organismo Autónomo, adscrito al Ministerio de Economía y Competitividad. El IGME tiene como misión principal proporcionar a la Administración General del Estado y de las Comunidades Autónomas que lo soliciten, y a la sociedad en general, el conocimiento y la información precisa en relación con las Ciencias y Tecnologías de la Tierra para cualquier actuación sobre el territorio. El IGME es, por tanto, el centro nacional de referencia para la creación de infraestructura del conocimiento, información e I+D+i en Ciencias de la Tierra. Para ello abarca diversos campos de actividad tales como la geología, el medio ambiente, la hidrología, los recursos minerales, los riesgos geológicos y la planificación del territorio. Las instalaciones del IGME comprenden el edificio que alberga su sede central, el Museo Geominero, y la biblioteca; doce oficinas de proyectos distribuidas por el territorio español; laboratorios, almacenes y una litoteca, y todas disponen de los equipos y medios técnicos más avanzados.

Para conocer más sobre el IGME haz clic [AQUÍ](#) y descarga el dossier general de prensa del Instituto, o contacta con el Área de Relaciones Externas y Transferencia del IGME.