



Del 15 al 18 de septiembre en el pabellón multiservicios de
Caravaca de la Cruz (Murcia)

Caravaca acoge la conferencia geológica internacional: “Goeventos y Patrimonio Geológico”

- La conferencia cuenta con más de 160 participantes y 100 contribuciones científicas.
- Se han programado 2 conferencias especialmente dirigidas a la sociedad murciana, además de una exposición sobre los fósiles de la Región de Murcia.
- Se realizarán excursiones geológicas en Murcia, Teruel y Almería

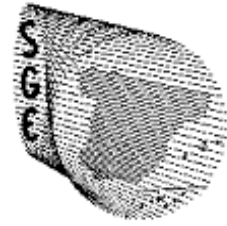
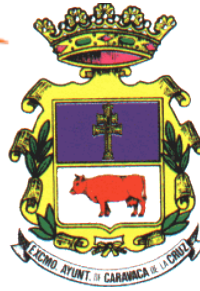
Caravaca de la Cruz (Murcia) acoge la Conferencia Geológica Internacional “Goeventos, Patrimonio Geológico y el papel del Programa Internacional de Correlación Geológica” que tendrá lugar entre el 15 y el 18 de septiembre en este municipio.

Esta conferencia geológica pretende acercar la geología a todos los ciudadanos como una de las claves para entender y cuidar nuestro planeta. **Para ello, se han programado 2 conferencias especialmente dirigidas a la sociedad murciana, “Contingencias en la salida del hombre de África” y “Riesgos geológicos en la Cordillera Bética”, además de una exposición sobre los fósiles de la Región de Murcia.**

La entrada será libre, tanto para la exposición, que estará abierta al público del 15 al 17 de septiembre, como para las conferencias, en las que se llenará el aforo por orden de llegada.

La acogida de este evento en el ámbito científico ha sido excepcional y cuenta con más de 160 inscritos y 100 comunicaciones científicas. Además, la organización ha previsto excursiones geológicas **en Murcia, Teruel y Almería.**

La Región de Murcia tiene muchos Lugares de Interés Geológico y Minero, algunos de interés nacional e internacional. Algunos de ellos serán visitados por los científicos y profesores participantes en las excursiones del día 15 de septiembre.



La conferencia está organizada por la Asociación Europea para la Conservación del Patrimonio Geológico (ProGEO), el Ayuntamiento de Caravaca, el Centro de Profesores y Recursos de Cehegín, el Comité Nacional Español del Programa de Correlación Geológica (PICG) y la Sociedad Geológica de España (Comisión de Patrimonio Geológico), con el patrocinio del Ayuntamiento de Caravaca. Además, colaboran una veintena de instituciones entre sociedades científicas, universidades, ayuntamientos, fundaciones, etc.

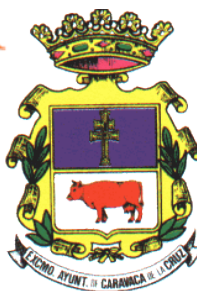
LOS TRES EVENTOS CIENTÍFICOS Y EL CURSO DE FORMACIÓN

1.- Reunión Regional Europea del Programa Internacional de Correlación Geológica (PICG, UNESCO-IUGS). Participarán delegados de los Comités Nacionales del PICG para presentar las principales actividades y logros de sus respectivos comités, y seguir debatiendo temas de interés común.

2.- Geoeventos: aprender sobre los cambios globales. En este simposio se tratarán las últimas investigaciones geológicas, más de 40 contribuciones, sobre los eventos geológicos globales que produjeron cambios relevantes en la historia natural de la Tierra y que permiten conocer los problemas ambientales del siglo XXI. Se tratarán aspectos como evolución de la vida, los cambios extremos en el clima, el balance global del ciclo del carbono, retroalimentación de la biosfera, la tectónica de placas y la orogénesis, los fenómenos extraterrestres, causas de las extinciones, etc.

3.- Primera Reunión del Grupo de Trabajo del Suroeste de Europa (Francia, Italia, Portugal y España) de la Asociación Europea para la Conservación del Patrimonio Geológico. En esta reunión se tratarán las iniciativas internacionales para la conservación y uso del patrimonio geológico, a través de los representantes de los cuatro países que forman este grupo, así como del coordinador de relaciones institucionales en España de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). En ellas se engloba una mesa redonda sobre los geoparques auspiciados por UNESCO, y se presentarán más de 30 contribuciones de investigadores que trabajan en la conservación y uso del patrimonio natural en su vertiente geológica.

4.- La Cordillera Bética: origen, evolución, riesgos, recursos y patrimonio geológico. En este curso para Profesores de Enseñanza Secundaria, los 40 profesores inscritos participarán en actividades programadas en los anteriores eventos (excursiones...) con el complemento de cuatro conferencias enfocadas a su docencia.



EVENTOS DESTACADOS

15 de septiembre:

Excursiones a lugares de interés geológico y minero de la Región de Murcia (La Unión, Caravaca, Calasparra y Jumilla).

16 de septiembre:

- 12:00 - Inauguración de la Conferencia, en el pabellón multiservicios de Caravaca.
13:00 a 18:00 Sesiones científicas.
18:00 - **Conferencia abierta al público:** Contingencias en la salida del hombre de África.

17 de septiembre

- 9:00 a 19:00 Sesiones científicas.
19:00 - **Conferencia abierta al público:** Riesgos geológicos en la Cordillera Bética.

18 y 19 de septiembre:

Excursiones a los Geoparques de Cabo de Gata-Níjar y Maestrazgo.

MÁS INFORMACIÓN:

<http://www.ugr.es/~mlamolda/congresos/geoevents/>

• **Contactos:**

<u>Coordinador general de la conferencia</u> Marcos Lamolda, Univ. de Granada 659415090	<u>Coordinador del Curso de Profesores</u> Luis Arrufat 653842575
---	---

Universidad de Murcia

Francisco Guillén Mondéjar
660568280

Ayuntamiento de Caravaca

Diego Marín
629812910

IGME, ProGEO y Comisión de Patrimonio Geológico (SGE)
Enrique Díaz Martínez
676407401



Organizan:

Asociación Europea para la Conservación del Patrimonio Geológico (ProGEO)
Ayuntamiento de Caravaca
Centro de Profesores y Recursos de Cehegín
Comité Nacional Español del Programa de Correlación Geológica (PICG)
Sociedad Geológica de España (Comisión de Patrimonio Geológico)

Con los auspicios de:

Comisión Nacional de Geología (Representante en España de la Unión internacional de Ciencias Geológicas)
Secretaría del PICG (UNESCO-IUGS)

Patrocina:

Ayuntamiento de Caravaca de la Cruz

Colaboran:

Ayuntamiento de Jumilla
Ayuntamiento de la Unión
Comisión Española de Cooperación con la UNESCO
Comité Español de la UICN (CEUICN)
Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Depto. de Educación, Deporte y Cultura, Gobierno de Aragón
Fundación CajaMurcia
Fundación Conjunto Paleontológico de Teruel-Dinópolis
Fundación Integra
Gobierno Regional de Murcia (Dirección General de Promoción, Ordenación e Innovación Educativa y Dirección General del Medio Natural y la Biodiversidad)
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
Oficina de la UICN para el Mediterráneo (UICN-Med)
Oficina Verde de la Universidad de Murcia
Secretaría del PICG
Sociedad Española de Mineralógica
Sociedad Española de Paleontológica
Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero
Subdirección General de Programas Internacionales, MICINN
Universidad de Granada
Universidad de Murcia
Universidad Politécnica de Cartagena