

La ingeniería Geomática, protagonista de la olimpiada Geológica de Madrid, Geolimad 2016

Date : 02/03/2016

La ingeniería Geomática y Topográfica ha participado en la edición 2016 de [GEOLIMAD](#), organizada por la Asociación Española para la Enseñanza de las Ciencias de la Tierra (AEPECT) y la Facultad de Ciencias Geológicas de la UCM, con la colaboración del ayuntamiento de Ciempozuelos. La [ETSI Topografía, Geodesia y Cartografía](#) de la Universidad Politécnica de Madrid desplazó el “mapa topográfico dinámico” a la Casa de la Cultura de Ciempozuelos e impartió la conferencia invitada en el acto de clausura.

Las pruebas de la olimpiada Geológica se realizaron en la mañana del 26 de febrero. Por la tarde, todos los alumnos participantes, con sus profesores, interactuaron con el “mapa topográfico dinámico”.

En GEOLIMAD 2016 participaron 220 alumnos de 4º ESO y Bachillerato de la Comunidad de Madrid, con 35 profesores. Colaboraron en la organización 63 alumnos voluntarios, 25 de la Facultad de Ciencias Geológicas (UCM) y 38 del IES Juan Carlos I de Ciempozuelos.

El “Mapa topográfico dinámico” estuvo disponible para los vecinos de Ciempozuelos, en la Casa de la Cultura el sábado 27. Más de 300 vecinos participaron en el taller.

[>> Lee la noticia en la web de la ETSI Topografía, Geodesia y Cartografía de la UPM.](#)

[>> Ver imágenes de GEOLIMAD 2016 en el Flickr de la ETSI de Topografía, Geodesia y Cartografía de la UPM.](#)

¿Te parece interesante? ¡Compartelo!

0

Comparte

[Facebook](#)[Twitter](#)