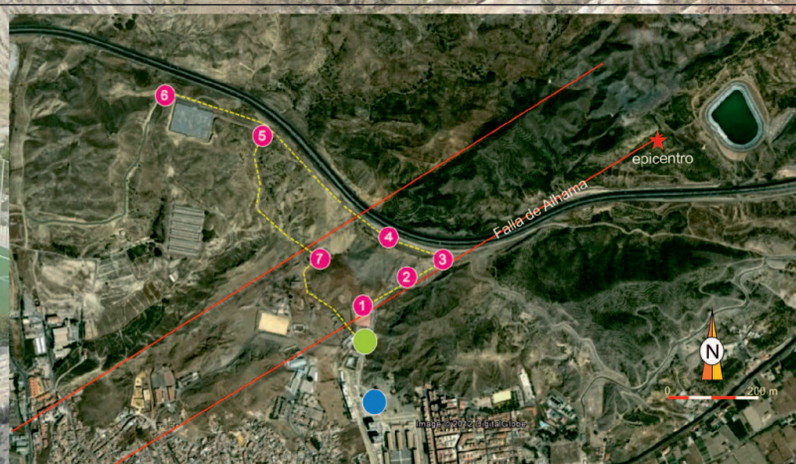


geología 12

Murcia



Longitud
2.5 Km

Duración aproximada
3 horas, incluidas las explicaciones

Nivel de dificultad
Bajo. El itinerario discurre por un sendero en buen estado que tan sólo en un tramo tiene un poco de pendiente.

Recomendaciones

- Llevar calzado adecuado
- Protección solar

Lugar de encuentro
El punto de información y encuentro del Geología 2012 se sitúa en la puerta de entrada del IES número 6 (campus universitario de Lorca)

- Punto de encuentro
- Aparcamiento
- Paradas
- Itinerario

- 1 La falla de Alhama y los terremotos del 11 de mayo
- 2 ¿Cómo se ven las fallas en el campo?
- 3 Cerca del epicentro
- 4 El río Guadalentín y su cauce hace 2 millones de años
- 5 El mar que viene, el mar que se va
- 6 La cuenca marina de Lorca y la Serrata: el mar que se secó
- 7 Los habitantes de las profundidades

La geología viva de Lorca: la falla del terremoto de 2011 y mucho más

Lorca 6 de Mayo de 2012

El domingo 6 de mayo de 2012 celebraremos el Geología de la región de Murcia. En esta ocasión hemos elegido un recorrido por el entorno de la ciudad de Lorca que estamos convencidos que va a sorprender gratamente a todos los participantes ya que la ciudad tiene un espectacular y variado patrimonio geológico.

A lo largo de un recorrido de aproximadamente 2.5 km, situaremos 7 paradas donde geólogos de diferentes especialidades realizarán breves explicaciones divulgativas. Los asistentes al Geología Lorca 2012 podrán tocar la falla que ocasionó los terremotos del 11 de mayo y comprender el contexto tectónico en el que se encuentra nuestra región. Entenderán cómo se levantó el relieve más joven de nuestra península: la sierra de Tercia creando el valle del Guadalentín y descubrirán cómo la Serrata nos muestra la desecación del Mar Mediterráneo hace 6 millones de años. También observarán playas fósiles que había en Lorca hace 10 millones de años y reconocerán los fósiles contenidos en las rocas así como los materiales utilizados para construir la Colegiata de San Patricio o las emblemáticas columnas de las Alamedas. Aprenderán algo de la historia geológica de la ciudad y su entorno, en la que hay rocas de más de 200 millones de años y otras más recientes que han condicionado las costumbres y los usos que los habitantes de la zona han dado al suelo a lo largo de la historia de nuestra ciudad. Y es que la Geología es una ciencia que tiene mucho que enseñar: el patrimonio geológico es parte de nuestro patrimonio cultural.

El lugar de encuentro se situará en la puerta del IES número 6, junto al Campus Universitario de Lorca, enfrente del IES hay una explanada donde se puede aparcar.

El recorrido, se realizará de forma libre, entre las 9:30 y las 14:00 h. La duración total del itinerario, incluidas las explicaciones, será de aproximadamente 3 horas y estará dirigido a todo tipo de público y de cualquier edad.

¡OS ESPERAMOS!

Geodiversidad de Lorca ¡DISFRÚTALA!

