

## FICHA TÉCNICA

<b>Código del curso</b> L3-15-18	Educación Ambiental en Geoparques		
<b>Coordinación:</b>	Carmen Segura Mayorga	ArqueoEduca	
<b>Fechas:</b>	11-13 Mayo de 2018		
<b>Lugar:</b>	CV Santa Rita	Cabra	Córdoba
<b>Horas lectivas:</b>	20	<b>Nº de plazas:</b>	20

### Objetivos:

- Conocer el patrimonio geológico andaluz, el concepto de geodiversidad y el de biodiversidad. Importancia de su protección.
- Conocer la historia geológica de Andalucía, y en particular, la de la Sierra Subbética cordobesa.
- Reconocer pautas para el correcto uso del Patrimonio Geológico Andaluz. Contribución al uso sostenible y al desarrollo local sostenible.
- Practicar la interpretación de los georrecursos in situ.
- Dotar de recursos y habilidades para la puesta en marcha de proyectos de conservación, puesta en valor y utilización sostenible de los georrecursos. La educación ambiental.
- Aprender a programar un proyecto de educación ambiental en un Geoparque

### Personas Destinatarias:

Agentes sociales en general, Educadores ambientales, guías de naturaleza, guías de turismo cultural y otros agentes locales

### Contenidos:

- Patrimonio Geológico y Natural. Acciones de conservación.
- Georrecursos. Categorías geológicas. Geoparques.
- Interpretación de información geológica.
- Oportunidades para el desarrollo sostenible en el medio rural. Los programas de geoturismo.
- Categorías de georrecursos. El caso de la categoría geo-arqueológica.
- Diseño de un proyecto de Educación Ambiental integrador en un Geoparque

Nota: Incluye alojamiento y manutención