

te interesan las noticias sobre tecnología ?

Sábado 04 de octubre de 2008 [Contacte con INFORMACION.es](#) | [RSS](#)

informacion.es
El periódico de la provincia de Alicante

NOTICIAS
Benidorm

[HEMEROTECA »](#)[INICIO](#)[EDICIONES](#)[SECCIONES](#)[DEPORTES](#)[OPINIÓN](#)[PAR](#)

[Alicante](#) [Elche](#) [L'Alacantí](#) [Alcoy](#) **[Benidorm/Marina Baixa](#)** [Marina Alta](#) [Elda](#) [Vega Baja/Baix Vinalopó](#)

[Información.es » Benidorm](#)**LA FORMACIÓN DEL PARQUE NATURAL**

Serra Gelada desvela sus orígenes

El parque natural acoge el domingo una jornada divulgativa para explicar a los asistentes la formación de su rico patrimonio geológico



Los amantes de la naturaleza que acudan mañana al Parque Natural de Serra Gelada tendrán la oportunidad de descubrir aspectos realmente desconocidos de este paraje. A través de la jornada, denominada Geolodía, conocerán cómo se formaron sus acantilados y rocas así como la antigua mina de ocre, la isla de Benidorm o las dunas fósiles existentes. Todo ello con la idea de profundizar en la importancia del cuidado del medio ambiente y la defensa del patrimonio natural a través de itinerarios por tierra y mar.



Los participantes de esta jornada tendrán la ocasión de aumentar sus conocimientos sobre Sierra Helada **DAVID REVENGA**

JULIO MARÍN Mañana domingo se estrena Geolodía 2008, una jornada geológica que se realiza por primera vez en la Comunidad Valenciana que tiene como fin mostrar las maravillas del Parque Natural "con ojos de geólogo". La jornada está

organizada por el propio Parque Natural y el Departamento de Ciencias de la Tierra y el Medio Ambiente de la Universidad de Alicante y la colaboración de los Ayuntamientos de Benidorm, Altea y Alfaz del Pi.

Geolodía 2008 ofrece dos itinerarios interesantes desde el punto de vista geológico, didáctico y paisajístico. El primero es un recorrido en barco entre Altea y Benidorm que permite contemplar acantilados de más de 400 metros de altura. El segundo es un recorrido de unos tres kilómetros entre la playa del Albir y el Camí del Faro. En éste se podrán reconocer fósiles del cretácico, visitar una mina con minerales de hierro y pasear por un mar ya extinguido, el de Tethys, hace más de 100 millones de años. Ambos recorridos se realizarán de la mano de expertos en geología.

Durante el trayecto los participantes conocerán la historia, por ejemplo, del islote de Benidorm, que no procede del Puig Campana como cuenta la leyenda, sino de la propia Sierra Helada al tener la misma disposición de sus rocas, formadas en la época cretácica y no jurásica como en el caso de la montaña. Sabrán también que los acantilados se formaron debido a la acción combinada de las fallas y la erosión marina. La isla

MULTIMEDIA [Fotos de la noticia](#)

de Benidorm, otro ejemplo más, es un resto superviviente del paleoacantilado original y marca su posición. Así, la distancia entre el islote y el acantilado actual ofrece una estimación aproximada del retroceso erosivo experimentado desde su formación hace 8 millones de años hasta el Pleistoceno Medio (200.000 años) en que adquiere su posición actual.

Igualmente se observarán fósiles marinos de hace 108 millones de años y arrecifes fósiles que ofrecen indicios de que el clima entonces era más cálido.

Millones de años de historia

El director del Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Alicante, José Antonio Pina, recalca la disposición de los profesionales "que están dispuestos a departir con la gente para que entiendan lo que ha pasado en este paraje y lo que ha motivado que las cosas sean como son". De igual forma añadió que se perseguía también "divulgar esta especialidad de la ciencia, que ha quedado muy relegada ultimamente frente a otras materias". Ramón Rizo, director territorial de la Conselleria de Medio Ambiente, indicó por su parte que esta jornada "servirá para entender lo que ha pasado aquí en los 150 millones de años anteriores". Los ediles de Medio Ambiente de Benidorm, Altea y Alfaz del Pi coincidieron al destacar el aspecto divulgativo de la iniciativa y el objetivo de "concienciar y proteger el entorno ambiental". Santiago Ronda, de Altea, fue un poco más lejos y abogó por "no permitir los abusos urbanísticos que depredan la naturaleza".

COMPARTIR



¿qué es esto?

 [ENVIAR PÁGINA »](#)

 [IMPRIMIR PÁGINA »](#)

 [AUMENTAR TEXTO »](#)

 [REDUCIR TEXTO »](#)

VER MÁS OFERTAS AQUÍ



Accesorio para Impresoras, Tóner
No lo encontrarás en otra tienda.

PVP: 103,24 €



+ Profesional Orange
ADSL 4 Mb + Llamadas + Cuota de línea incluida. Y además gratis los 2 primeros meses.

PVP: 29,00 €



Piso en Venta Cádiz
La vivienda lista para entrar ya

PVP: 216.000,00 €

Carboneras

Parque Natural Cabo de Gata costa de almería hoteles

Deducciones Medioambiente

Ahorre invirtiendo en Medioambiente
902360400 España-Francia-Portugal

Anuncios Google

CONÓZCANOS: [CONTACTO](#) | [INFORMACION](#) | [LOCALIZACIÓN](#) | [CLUB INFORMACION](#) | [PROMOCIONES](#)

informacion.es
El periódico de la provincia de Alicante

INFORMACION.es es un producto de **Editorial Prensa Ibérica**

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de INFORMACION.es. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.



Otras publicaciones del grupo **Editorial Prensa Ibérica**

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | La Opinión A Granada | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión La Nueva España | Levante-EMV | El Boletín | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | T