

Estás en: Granada - Ideal > Noticias Más Actualidad > Noticias Sociedad > **Geólogos investigan los cambios climáticos del jurásico con fósiles del Sáhara**

SOCIEDAD

Geólogos investigan los cambios climáticos del jurásico con fósiles del Sáhara

15.01.10 - 02:34 - IDEAL | JAÉN.

0 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

Investigadores del Departamento de Geología de la Universidad de Jaén estudian las causas de la disminución de oxígeno en el fondo marino que causó hace 180 millones de años la extinción del 84% de las especies marinas, para lo que trabajan con materiales del Sáhara argelino.

«El estudio de esta situación resulta de gran interés, ya que ofrece la posibilidad de modelizar este tipo de fenómenos tanto en el presente como en un futuro», afirmó el investigador Matías Reolid, quien añadió que se han localizado afloramientos en los Montes Ksour del Atlas Medio, donde se recogieron microfósiles para hacer análisis micropaleontológico, mineralógico, geoquímico y de isótopos de oxígeno y carbono.

Las muestras, según informó Andalucía Innova, se tratarán en el Centro de Instrumentación e Investigación de la UJA, en el Centro de Investigación de la Universidad de Granada (UGR), en el Centro Andaluz de Medio Ambiente (Ceama) y en Michigan. «Con estas pruebas vamos a detectar los cambios bióticos, cambios en la paleoproduktividad (producción de materia orgánica por los organismos), paleotemperatura y condiciones de reducción de oxigenación en el marino jurásico», indicó el experto.

Con estos datos, este grupo de investigadores pretende interpretar si la situación ha sido provocada por los cambios en las corrientes marinas o por otros relacionados con la expansión o retracción de los casquetes polares. Esta investigación, financiada con 10.550 euros, se enmarca en el Programa de Cooperación Mediterránea de la Agencia Española de Cooperación Internacional y Desarrollo. También intervienen la Universidad de Granada, de Tlemcen y la de Orán.

[Cuenta AZUL de iBanesto, alta remuneración con total disponibilidad](#)
[Club hoyvino.com: descubre los mejores VINOS + regalo](#)
[Cuenta NARANJA de ING DIRECT 3% TAE los 4 primeros meses](#)

TAGS RELACIONADOS

geologos, investigan, cambios, climaticos, jurasico, fosiles, sahara

0 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

Opina

Aprovecha las ventajas de ser un usuario registrado y **Regístrate** Para realizar un comentario con tu perfil, primero debes identificarte: **Login**. También puedes escribir un comentario sin tener perfil:

Nombre * y apellidos

Email *

 Acepto todas las **condiciones de uso**
 * campos obligatorios

Opinión *

escribe aquí tu comentario

Enviar

Listado de Comentarios

Lo más reciente | Lo más valorado

0 opiniones

ANUNCIOS GOOGLE

Nueva Cuenta Euribor

Una cuenta de alta remuneración Sin comisiones y tarjetas gratis!
www.selfbank.es

Tu Punto SIGRE aquí

Recicla tus medicamentos Entra e infórmate aquí!
www.sigre.es

Calcular Seguros de Coche

Compara 15 aseguradoras en 3 min. Ahorra hasta 500€ en tu seguro
www.AsesorSeguros.com

Pruebas de Paternidad

Especialistas en test de paternidad Servicio de consulta 902 86 00 11
www.biozell.com

Perder 16 kilos en 8 semanas
¡Lo hice! Sin normas y sin el deporte.
Lea mi historia para aprender más.



Antes Después

[Lea mi historia >>](#)

Visto en:   

BUSCAR EN IDEAL.ES

Buscar

LO MÁS LEIDO

10.000 euros para banderas, ni un cénti...
 La vivienda en Granada, como hace cinco...
 Alta tensión en CajaGranada...
 El caos se apodera de Puerto Príncipe...
 La chirimoya, por los suelos...
 Aguas y Servicios tiene nueva imagen...
 Estafan a una anciana a través de llama...
 Muerte al folio...
 El Ayuntamiento actúa en Las Angustias...
 Inversión mal aprovechada...
 El Fitur más modesto...
 «Estoy en mejor forma que a los 25 años...

LO MÁS COMENTADO

LO ÚLTIMO DE IDEAL



VIDEOS DE PANORAMA

más videos [+]

SOCIEDAD

Fuerte temporal en la mitad de España

