

anyoption anyone can trade

oil

¿SUBIRÁ O BAJARÁ EL PETRÓLEO?  
HAGA CLIC Y GANE 70%

SUBIR

BAJAR

Edición en galego | Rss

Edición Impresa: [Servicios](#) | [Diario en PDF](#) | [Monográficos](#)

# La Voz de Galicia.es

[lavo.es](#) [tienda](#) [empresas](#)
 

PORTADA GALICIA DEPORTES SOCIEDAD DINERO ESPAÑA MUNDO OPINIÓN PARTICIPA BLOGS OCIO Y CULTURA SERVICIOS CANALES TIENDA INMO MOTOR EMPLEO  
Gente Tendencias Tecnología Canal Sí La Guía TV Hoy mujer XLsemanal

## FAUNAS GLACIARES

# El reno y el mamut ya vivían en la península Ibérica hace 150.000 años

Hallan restos fósiles de la fauna de clima glaciar en 72 yacimientos, la mayoría en el norte de España

| REDACCIÓN/LA VOZ. | 7/9/2010

Valoración (3 votos)



peter novak

Un equipo integrado por miembros de la Universidad de Oviedo y la Complutense de Madrid ha recopilado todos los hallazgos del mamut lanudo, del rinoceronte lanudo y del reno en la península Ibérica para demostrar que, aunque de forma escasa, hace 150.000 años los grandes mamíferos, prehistóricos indicadores de clima frío, ya habitaban este territorio.

La presencia de estas especies, y, en menor medida, del glotón, del zorro ártico, del buey almizclero y del antílope saiga se ha relacionado con la escala paleoclimática elaborada a partir de la composición isotópica de oxígeno en los hielos de Groenlandia.

Los investigadores españoles hallaron los restos fósiles de fauna de clima glaciar en 72 yacimientos ibéricos, la mayoría en el norte de la Península (cornisa cantábrica y Cataluña).

El estudio, que se ha publicado en la revista Quaternary International, demuestra que las faunas glaciares entraron en la Península hace 150.000 años porque «las condiciones ambientales en el centro y norte de Europa eran tan extremas que los animales se vieron obligados a emigrar al sur», explica Diego Álvarez-Lao, autor principal del trabajo e investigador en el área de paleontología de la Universidad de Oviedo.

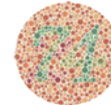
Según el equipo, los últimos hallazgos de estas especies frías datan de hace unos 10.000 años, y coinciden con el final de las glaciaciones. En ese momento, el clima se calentó en todo el hemisferio norte y el hábitat propicio para estas faunas se fue reduciendo a latitudes cada vez más nórdicas y a espacios más pequeños.

### Algunos sobreviven

«El aumento de las temperaturas causó una auténtica crisis biológica para estos animales especializados en climas de extremo frío. Algunas especies

## ¿Eres inteligente?

¿Qué número ves?



75

74

94

Noticias + vistas | Vídeos | Álbumes

1. Sin zorras rojas en los partidos de Turquía
2. El bañista accidentado en A Coruña sufre una tetraplejía completa
3. Un incendio fortuito en el camión de la orquesta Panorama colapsa la AP-9
4. La Princesa Letizia y la Infanta Elena, de nuevo juntas
5. La tragedia tiñe de luto el Mundial

Canal Compras - Ver Más

### Invierte en Bolsa

Aprende a invertir en Bolsa con nuestra demo gratuita.



Anuncios Google

Busca ofertas y compara precios

Acceso a las categorías

[Televisores](#) [Portátiles](#) [Moda](#)  
[Imagen & Sonido](#) [Deportes](#) [+Más](#)

como el reno o el zorro ártico encontraron su nuevo hábitat en las regiones árticas del planeta, donde aún hoy sobreviven. Otras como el mamut y el rinoceronte lanudo tuvieron menos suerte», especifica el paleontólogo.

El paisaje de la época en la que vivieron los grandes mamíferos en la península Ibérica estaba compuesto sobre todo por estepas, es decir vegetación herbácea. «Los árboles serían muy escasos en estos momentos de gran frío y aridez ambiental», señala Álvarez-Lao.

Compartir

Anuncios Google



Webs del grupo [RadioVoz](#) [V Televisión](#) [Voz Audiovisual](#) [Sondaxe](#) [Canalvoz](#) [Voz Natura](#) [Fundación](#) [Prensa Escuela](#) [Escuela de Medios](#)  
Anuncios Clasificados [Inmobiliaria](#) [Motor](#) [Empleo](#) [Mercadillo](#)  
Tarifas web [Consulta](#)  
Contacte con nosotros [webvoz@lavoz.es](mailto:webvoz@lavoz.es)

[Aviso legal](#)  
[Política de privacidad](#)  
[Condiciones generales](#)  
[RSS](#)



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.  
Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)  
Inscrita en el Registro Mercantil de A Coruña en el Tomo 2438 del Archivo, Sección General, a los folios 91 y siguientes, hoja C-2141. CIF: A-15000649.

Comercializa publicidad local:  
Comercializa publicidad nacional: