

Foto Hispantv

[TVYumuri](#)

Al norte de Inglaterra, en el Reino Unido, un grupo de científicos británicos descubrió en una playa de Northumberland, el fósil de un **milpiés**, animal invertebrado más grande que haya existido en el mundo, publica el portal de [Hispantv](#).

Científicos afirman que el gran tamaño de este animal se debe a un pico de oxígeno atmosférico durante los períodos Carbonífero tardío y Pérmico. Aunque este elemento puede que no sea la única explicación.

El estudio publicado por la revista [Journal of the Geological Society](#), revela que los restos de un ejemplar de 'Arthropleura', fueron encontrados en el año 2018.

[Expone Rusia Today](#) que el doctor Neil Davies, planteó que este fue un hallazgo «fortuito», ocurrido cuando un gran bloque de arenisca cayó desde un acantilado. Por la zona pasaba un paleontólogo que vió el fósil expuesto.

**Este es un milpiés gigante de hace unos 326 millones de años que habitó el planeta más de 100 millones de años antes de la era de los dinosaurios. (LJR)**

Millipedes 'as big as CARS' dating back 326 million years is uncovered <https://t.co/o8HAiEeXOu>

– Daily Mail Online (@MailOnline) [December 21, 2021](#)