



ZoomShot Pro™ Oficial®

El #1 Telescopio Portátil De Nanotecnología
Hasta 300 Veces De Aumento

S&P 500
3,756.07
+24.03 (+0.64%)

Dow Jones
30,606.50
+196.92 (+0.65%)

Nasdaq
12,888.30
+18.28 (+0.14%)

Russell 2000
1,974.86
-5.14 (-0.26%)

Petróleo
48.42
-0.10 (-0.2%)

El Mejor Monocular Del 2020

El #1 Telescopio Portátil De
Nanotecnología Que Permite Log
Hasta 300 Veces De Aumento



Un anfibio destrona al camaleón como primer vertebrado con lengua proyectable

Agencia EFE

6 de noviembre de 2020 · 3 min de lectura

Madrid, 5 nov (EFE).- Los restos de una pequeña criatura similar a una salamandra, atrapados durante 100 millones de años en resina fosilizada (ámbar), han permitido a los paleontólogos describir una nueva especie de anfibio y, de paso, descubrir que los camaleones no fueron los primeros vertebrados de la tierra con lengua proyectable.

El fósil, que está excelentemente bien conservado, fue descubierto en el yacimiento ambarino de Myanmar (uno de los más antiguos e importantes del mundo junto con los de España y Líbano), tiene unos cinco centímetros de largo -sin incluir la cola- y, pese a tener garras, escamas y cola como las lagartijas, no era un reptil sino un anfibio.

El ejemplar, cuyos detalles se publican hoy en Science, ha sido descrito por científicos del Institut Català de Paleontologia Miquel Crusafont (ICP) junto a investigadores del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet) de Argentina, y de distintos centros de Eslovaquia, Australia, Alemania, Reino Unido y Estados Unidos.

La nueva especie, que pertenece a la familia de los albanerpetontidos, también conocidos como 'albis', ha sido bautizada como 'Yaksha perettii', en honor a los "yaksha", unas criaturas míticas de la tradición birmana que custodiaban tesoros, y a Adolf Peretti, el descubridor del fósil.

El estudio explica que estos anfibios pertenecen a un linaje distinto al de las ranas, salamandras y ceciliias actuales, extinguido hace dos millones de años y del que existen fósiles de hace unos 165 millones de



MÁS POPULARES

1. 130-133. Bulls siguen sin permitir ganar a Wizards
2. Los brasileños reciben el 2021 sin fuegos pirotécnicos y playas casi vacías
3. Florida informa de un nuevo caso de la cepa británica del coronavirus en EE.UU.
4. Las elecciones más cruciales en América Latina en 2021 (y por qué el rumbo de la región se puede definir también en las calles)
5. Entra en funcionamiento en África la mayor zona de libre comercio del mundo



origen de los grupos modernos de anfibios (ranas, salamandras y cecilias) pero, hasta ahora, su estudio estaba limitado a los escasos fósiles disponibles, en su mayor parte, elementos craneales desarticulados o ejemplares más o menos completos y articulados -

Continuar leyendo la historia

El Mejor Monocular Del 2020

El #1 Telescopio Portátil De Nanotecnología Que Permite Log Hasta 300 Veces De Aumento

Nuestro objetivo es crear una comunidad segura y respetuosa de cada uno de sus miembros. A fin de mejorar la experiencia de nuestra comunidad y mientras estamos trabajando en ello, hemos suspendido temporalmente los comentarios en artículos. Gracias por tu comprensión.

HISTORIAS MÁS RECIENTES



EFE Latam

130-133. Bulls siguen sin permitir ganar a Wizards

Washington, 31 dic (EFE).- Nada cambia en la racha perdedora de los Wizards de Washington que volvieron a perder este jueves en su campo por 130-133 ante los Bulls de Chicago y siguen sin conocer la victoria en lo...

hace 4 minutos

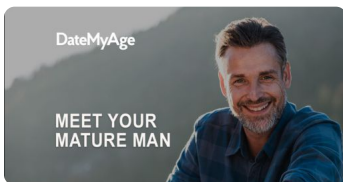


EFE Latam

Los brasileños reciben el 2021 sin fuegos pirotécnicos y playas casi vacías

Río de Janeiro, 1 ene (EFE).- Los brasileños dieron una tregua al movimiento intenso de los últimos días en las playas y recibieron 2021 sin los tradicionales espectáculos pirotécnicos y los multitudinarios conciertos...

hace 8 minutos



Ad • www.DateMyAge.com

Don't Miss Your Chance

Your Dreams Come True Here. Check Out Men Who Want to Chat and Date - Join DateMyAge.com



EFE Latam

Florida informa de un nuevo caso de la cepa británica del coronavirus en EE.UU.

Miami, 1 ene (EFE).- El Departamento de Salud de Florida (EEUU) informó que se ha detectado el primer caso de la nueva cepa británica de la covid-19 en la región, por lo que son ya al menos tres los estados de Estados...

hace 12 minutos