



En vivo

Noticias

Viral

Programas ▾

Opinión

Multimedia ▾

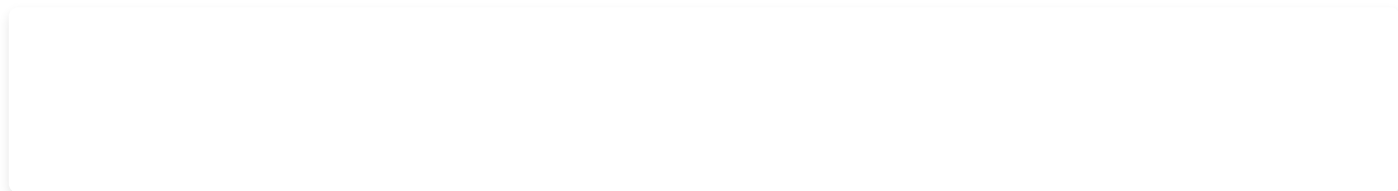
Equipo de RT



Véanos en TV



Esp



Portada > Actualidad

Un camaleón de hace 99 millones de años, descubierto en ámbar, resulta ser un anfibio con lengua "balística" (VIDEO)

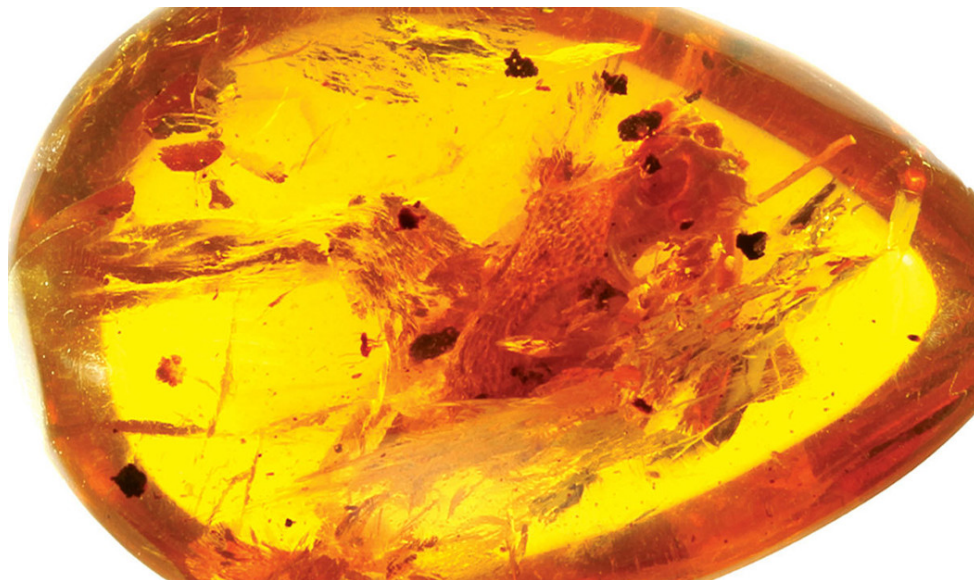


Ahora en vivo:
Documentales

Publicado: 7 nov 2020 13:44 GMT

96

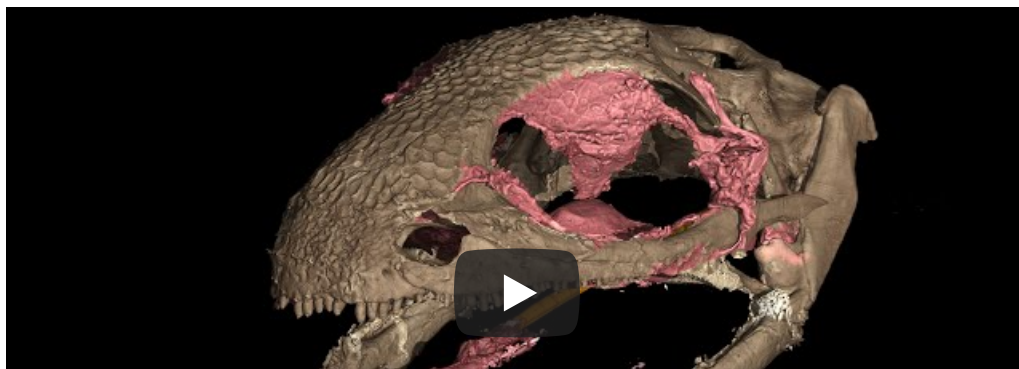
Según los investigadores, este espécimen representa un nuevo género y especie, llamada 'Yaksha perettii'.



Sam Houston State University

Un camaleón fosilizado, conservado en ámbar durante unos 9 millones de años, que **fue descubierto** en el 2016 en Birmania, **resultó ser un anfibio**, **comunicaron** este viernes los investigadores de la Universidad Estatal Sam Houston (EE.UU.) que también participaron en el estudio anterior.

Tras realizar una serie de análisis de varios fósiles de la misma región, los científicos llegaron a la conclusión de que el espécimen juvenil pertenecía a la familia extinta y poco investigada de **Albanerpetontidae**, que vivió durante por lo menos 165 millones de años y **desapareció hace unos 2 millones de años**. A pesar de tener garras, escamas y colas parecidas a las de los lagartos, los albanerpetontes no eran reptiles, sino anfibios y su origen era distinto de las ranas, salamandras y cecilias actuales.



Lo más popular

Fallece la niña mexicana que pidió a los médicos que la dejaran morir tras sufrir maltrato y abuso sexual

31 dic 2020 | 19:31 GMT

73400

Canciller iraní: "Datos de Inteligencia desde Irak advierten de un complot de



un cómplice de EE.UU. para fabricar un pretexto para una guerra"

31 dic 2020 | 12:45 GMT 👁 44168

Muere a los 80 años el asesino serial más prolífico de la historia estadounidense

31 dic 2020 | 04:32 GMT 👁 50527

¿Por qué es necesario seguir usando mascarilla después de vacunarse contra el covid-19?

31 dic 2020 | 15:36 GMT 👁 24185

Cristiano Ronaldo revela cuál es el principal sueño que le falta por cumplir en el fútbol

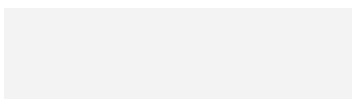
31 dic 2020 | 08:39 GMT 👁 25709

Además, todo el conjunto de fósiles permitió redefinir a estos pequeños animales como depredadores que emboscaban y **atrapaban a sus presas con su lengua**

"balística". Los paleontólogos subrayaron que estos anfibios también representan un nuevo género y especie, llamada 'Yaksha perettii', que recibió este nombre por los espíritus guardianes del tesoro conocidos como 'iaksa' en la literatura hindú, y Adolf Peretti, el descubridor de dos de los **fósiles** en Birmania.

"Este descubrimiento añade una pieza súper genial al rompecabezas de este oscuro grupo de extraños animalitos", afirmó Edward Stanley, uno de los autores del reciente estudio, **publicado** en la revista Science.

Si te ha gustado, ¡compártelo con tus amigos!



Animales

Descubrimientos

Paleontología

internacional

Suscríbete a **RT Play en Español**

COMENTARIOS

Noticias por e-mail

E-mail

Acepto **la política de privacidad.**

Le ofrecemos la posibilidad de