

Descubren en Brasil nueva especie de dinosaurio carnívoro



Brasília, 26 jun (RHC) Investigadores descubrieron una especie inédita de dinosaurio carnívoro que vivió hace 90 millones de años en la región noroeste del sureño estado brasileño de Paraná, informaron hoy fuentes de la Universidad de Sao Paulo -USP.

El fósil fue encontrado en un sitio paleontológico de Cruzeiro do Oeste por estudiosos de la USP, la Universidad Estatal de Maringá y del Museo Paleontológico de Cruzeiro do Oeste.

La nueva especie fue bautizada *Vespersaurus paranaensis* y tenía alrededor de un metro y medio, era bípedo y carnívoro (se alimentaba de otros pequeños animales).

'Tenía una característica muy peculiar que era una garra en la pata en forma de lámina que utilizaba en la captura de pequeñas presas', explicó el investigador Max Langer, de la USP.

Detalló que 'era un animal carnívoro, de pequeño porte, vivía en el desierto y tenía un esqueleto leve, al igual que el de las aves de hoy'.

Langer refirió que 'esta especie tenía una característica muy interesante: tenía un solo dedo de apoyo en la pata. Entonces, más o menos igual a los caballos de hoy en día, se movió en el soporte de un solo dedo'.

Reiteró que las características del pie son únicas y entonces fue 'hasta relativamente fácil definir que era una especie nueva'.

Las características de los pies de ese fósil ayudaron a los investigadores a identificar que esa especie de animal es única en el mundo.

El descubrimiento demuestra que los dinosaurios habitaron la región noroeste del estado al menos 30 millones de años antes de la extinción de grandes especies. En la época, la zona era un desierto.

Crucero del Oeste es una ciudad pequeña de la región noroeste, tiene cerca de 21 mil habitantes. En la década de 1970, los agricultores de la región encontraron los primeros fósiles. (Fuente: [PL](#)).

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/194491-descubren-en-brasil-nueva-especie-de-dinosaurio-carnivoro>



Radio Habana Cuba