

## TOÑITO, EL FALSO DINOSAURIO



*El velociraptor fue una especie de dinosaurio que vivió hace más de 70 millones de años. El supuesto hallazgo de un ejemplar en Arequipa, llamado Toñito, emocionó a los peruanos. Sin embargo, todo fue mentira.*

“Arequipa: Hallan fósil de dinosaurio”. Ese fue el titular de un artículo publicado en la página web del diario Perú21 (01/07/2013). “Feto de dinosaurio: Muestran primeras imágenes del fósil en Arequipa”, indicaba el portal de La República (01/07/2013).

“Arequipa: Bautizaron con el nombre de Toñito de feto de dinosaurio”, anunciaba la web de RPP (01/07/2013).

Parecía el hallazgo del siglo, pues el velociraptor –la especie de dinosaurio hallada en Arequipa– fue un dinosaurio cuyos restos fósiles solo han encontrado en Mongolia. La agitación “científica” era justificada. No obstante, la verdad se reveló en las siguientes semanas.

### **Noticia engañosa**

Todo ocurrió en el distrito de Corire, provincia de Castilla, en la región Arequipa. Un obrero municipal, Alfredo Durán, descubrió unos restos extraños mientras realizaba un trabajo de excavación. El alcalde de Corire, Manuel Alpaca, no dudó en manifestar a los medios de comunicación que los restos correspondían a un feto de velociraptor, dinosaurio muy conocido en la cultura popular gracias a la película JURASSIC PARK (1993).

El animalito inerte medía cerca de 10 centímetros y era exhibido dentro de una urna de vidrio. Fue bautizado como Toñito, en honor al hijo del obrero responsable del hallazgo. El alcalde solicitó apoyo para el estudio del dinosaurio y, además, para realizar más investigaciones paleontológicas en el distrito.

Lo cierto es que Toñito se veía más como una pieza de pollo broaster que como un velociraptor. De hecho, Rodolfo Salas, paleontólogo del Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, descartó que se trate de un fósil y mucho menos de un reptil prehistórico.

No era fósil porque no tenía la suficiente antigüedad para haber experimentado el proceso de fosilización, detalle que era verificable con una breve auscultación de un experto. Toñito era, probablemente, el feto de un marsupial, mamífero que, en efecto, habita o habitaba en la zona del hallazgo.

### Ciencia incorrecta

Varias lecciones nos deja esta historia. La primera: por más que un medio de comunicación publique una información, no significa que sea verdad. Hay que mantener una actitud siempre atenta y perspicaz, dispuesta a verificar lo leído, más si en vez de haberlo publicado un diario, fue difundido desde las redes sociales, sin ningún respaldo.

La segunda lección es que queda claro cómo no hacer ciencia, es decir, emitir conclusiones sin realizar los análisis de rigor. Si bien Toñito estaba en una zona donde se han encontrado huellas de dinosaurios, mal hizo el alcalde Alpaca en anunciar el hallazgo de un velociraptor sin antes corroborarlo con profesionales especializados.

Cabe señalar que los únicos huesos fosilizados de dinosaurio hallados en Perú corresponden a un ejemplar de Titanosaurio, reptil que vivió en Bagua.

### APRENDE MÁS

1. Hallazgo de Toñito  
<http://larepublica.pe/02-07-2013/descubren-en-arequipa-restos-que-pertenecerian-a-un-dinosaurio-carnivoro>
2. Toñito no es un dinosaurio  
<https://sophimania.lamula.pe/2013/07/03/paleontologo-sobre-supuesto-feto-no-es-un-dinosaurio-pero/sophimania/>
3. Información sobre el velociraptor  
<http://www.dinosauriopedia.com/velociraptor/>
4. 10 mitos falsos sobre dinosaurios  
<http://es.gizmodo.com/10-mitos-sobre-los-dinosaurios-que-son-completamente-fa-1665230394>