



Fósil del *Cosmopolitodus hastalis*, que vivió en Perú entre la era del Oligoceno hasta principios de Pleistoceno, hace unos nueve millones de años.

TIENE 9 MILLONES DE AÑOS:

Científicos peruanos presentan fósil de “abuelo” del tiburón blanco

Un grupo de paleontólogos peruanos presentó al “abuelo” del tiburón blanco, un fósil de nueve millones de años de antigüedad. Se trata de un ejemplar joven de la especie *Cosmopolitodus hastalis*, que medía metro y medio de largo. Los individuos adultos podían alcanzar hasta nueve metros.

El escualo se movía en las aguas de lo que hoy es el desierto de Ocucaje, a unos 350 km al sur de Lima. Fue precisamente en esa zona en donde se llevó a cabo el hallazgo del fósil, en buen estado en 2013, a manos de investigadores del Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico y del Museo de Historia Natural de la U. Mayor de San Marcos.

“El tiburón tiene el cráneo completo desarrollado con dentadura diseminada (...) y la columna vertebral”, destacó el paleontólogo César Chacaltana, uno de los investigadores a cargo.

Para los investigadores, el desierto de Ocucaje es una suerte de tesoro arqueológico. Allí han encontrado fósiles de ballenas enanas de cuatro patas, delfines, tiburones y de otras especies de entre 5 y 23 millones de antigüedad.