



Boletín 67(2): 145-153 (2018) Alarcón

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

FECHA

2018

RESUMEN

Nota sobre una nueva localidad con pterosaurios (Archosauria: Pterodactyloidea) de la región de Atacama, norte de Chile. Se da a conocer un nuevo sitio con fósiles de pterosaurios en la localidad de Cerros Bravos, al noreste de Copiapó, Región de Atacama, en afloramientos pertenecientes a la Formación Quebrada Monardes, unidad geológica asignada al Cretácico Inferior. Entre los restos descubiertos se encuentran dos falanges alares del dedo I incompletas (una de ellas preservada en tres dimensiones), las que fueron asignadas a pterodactyloideos. Este hallazgo añade un segundo sitio con huesos de pterosaurios en la Formación Quebrada Monardes. Futuras investigaciones de los pterosaurios de esta localidad probablemente incrementarán el conocimiento sobre la diversidad de estos animales en el margen suroeste de Gondwana a principios del periodo Cretácico.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)