



67

ISSN 0719-935X

BOLETÍN

NÚMERO 2

MUSEO
NACIONAL
DE HISTORIA
NATURAL,
CHILE



Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile

**Nota sobre una nueva localidad con pterosaurios
(Archosauria: Pterodactyloidea) de la región de Atacama,**

norte de Chile

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Jhonatan Alarcón-Muñoz, Sergio Soto-Acuña, David Rubilar-Rogers, Edwin González, Laura Codorniú

FECHA

2018-12-28

RESUMEN

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

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)