

71

ISSN 0719-935X

BOLETÍN

NÚMERO 2

2022

MUSEO
NACIONAL
DE HISTORIA
NATURAL,
CHILE



Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile

Nota sobre restos de pterosaurios (Archosauria: Pterodactyloidea) de Cerro La Isla, Región de Atacama, norte de Chile

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Jhonatan Alarcón Muñoz, Karina Buldrini Oviedo, Dániel Bajor, David Rubilar Rogers

FECHA

2022-07-14

RESUMEN

En este estudio, se describen nuevos huesos aislados y fragmentarios de pterosaurios de afloramientos del Cretácico Inferior expuestos en Cerro La Isla, un sitio ubicado aproximadamente a 95 km al este de la ciudad de Copiapó, región de Atacama, norte de Chile. El material consiste en un fragmento de rostro con dientes rotos, la porción caudal de una vértebra cervical media y la porción distal de un fémur. En función de su morfología, los fragmentos de mandíbula y de la vértebra cervical se asignan a Ctenochasmatidae, grupo de pterosaurios pterodactiloideos que se ha reportado previamente en esta localidad, mientras que el fémur carece de caracteres diagnósticos que permitan su inclusión en un taxón más exclusivo que Pterodactyloidea indet. Este nuevo material confirma la presencia previamente propuesta de pterosaurios ctenocasmátidos en los afloramientos cretácicos del Cerro La Isla, y aumenta la diversidad de sus elementos esqueléticos descubiertos en el sitio.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

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