



**Ficha artículo - Boletín N° 61 - Artículo 06: Notas sobre un hallazgo de *Megatherium* sp. (Mammalia, Xenarthra, Megatheriidae) En el curso inferior del Río Salado (Región de Antofagasta, Chile)**

**Recursos**

## **CATEGORÍA**

Estudios e informes

## **AUTORÍA**

Museo Nacional de Historia Natural

## **FECHA**

12-sept-2016 11:53:31

## **RESUMEN**

Se presentan los resultados del análisis taxonómico de una mandíbula asignada a *Megatherium* sp. Y recuperada en un depósito secundario sobre la terraza fluvial norte en el curso inferior de río Salado (Región de Antofagasta, Chile). La comparación de las dimensiones de los molariformes mandibulares señala que el espécimen de río Salado posee un tamaño menor a *M. americanum* y mayor a *M. altiplanicum*, acercándose a los rangos de *M. tarijense*, *M. sundti* y *M. medinae*. Si bien el material fue recolectado a partir de un bloque colapsado de un estrato aún no identificado, tanto los sedimentos impregnados en los intersticios del hueso como la distribución estratigráfica del género en otros sitios del área, sugieren que la mandíbula proviene de depósitos de la Formación Chiu-Chiu (Pleistoceno superior y Holoceno superior). Palabras clave: *Megatherium*, Formación Chiu-Chiu, Pleistoceno, Norte, Chile.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **UBICACIÓN**

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