



**Craneometric Study in *Abrothrix hirta* (Thomas, 1895)
(Rodentia: Cricetidae): an Approach from the Geometric
Morphometry**

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Jhoann Canto H., Mónica Saldarriaga, José Yáñez V.

FECHA

2017-06-28

RESUMEN

El estudio de 107 cráneos de *Abrothrix hirta* procedentes de las áreas geográficas de Osorno y Aysén mediante la utilización de la morfometría craneal tradicional y la morfometría geométrica, indicó la existencia de diferencias entre los especímenes de ambas localidades. Los contrastes entre ambos grupos para la categoría origen geográfico evidenciaron una diferencia significativa, en que las mayores diferencias en la morfometría craneal están representadas por el tamaño y luego por la forma, las que se localizan en la zona postero medial del cráneo. Mientras que los análisis de diferencias intersexuales no revelaron diferencias significativas.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

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