**LOS ARMADILLOS GIGANTES DE EL SALVADOR**

**Aguilar Calles, Daniel Huziel**

**Museo de Historia Natural de El Salvador, MUHNES**

**[multitraxor@gmail.com](mailto:multitraxor@gmail.com)**

**RESUMEN**

Se realiza una breve descripción de las cuatro especies de armadillos gigantes, presentes como parte del registro histórico nacional.

En los más de cien años de recolectas de fósiles en El Salvador, se conoce el aparecimiento de mamíferos del Pleistoceno que evidencian la riqueza de estos mamíferos, especialmente a partir del Gran Intercambio Faunístico Americano. Sin embargo, a pesar de que existen por lo menos una docena de sitios con restos de este tipo, los armadillos gigantes son particularmente escasos y en El Salvador, solamente se han descubierto en tres localidades, de los cuales, en un sitio en particular se ha registrado la mayor abundancia de restos, así como de especies.

Mediante la revisión de los materiales depositados en la Colección de Paleontología; se han encontrado fragmentos osteodérmicos en el occidente del país, en la localidad de Río Frío, Departamento de Ahuachapán, los cuales se han clasificado como ***Glyptotherium sp.***; en el oriente del país, en el sitio El Hormiguero, Departamento de San Miguel y en la zona central clasificados también como ***Glyptotherium sp***., en el sitio Tomayate, Departamento de San Salvador; se han registrado restos de ***G. texanum***; además en el mismo sitio Tomayate se reportan los miembros de la familia Pampatheriidae: ***Holmesina septentrionalis*** y ***Pampatherium sp***.