

Argentina fue en la prehistoria, un sitio muy poblado por dinosaurios. En la actualidad, el hallazgo de restos fósiles ha despertado la atención de paleontólogos de todo el mundo. Los restos óseos fueron encontrados a lo largo de todo el territorio nacional, aunque la mayor parte de estos hallazgos se realizó en la Patagonia y en diferentes zonas de la cordillera de los Andes, principalmente en la parte central, en provincias como San Juan y La Rioja.

SILLOSUCHUS LONGICERVIX

Es considerado habitualmente como el antepasado del cocodrilo, poseía un esqueleto liviano y ágil y es posible que fuera bípedo. Vivió hace 220 millones de años en el Valle de la Luna, provincia de San Juan.

EORAPTOR LUNENSIS

Este pequeño carnívoro fue encontrado en la provincia de San Juan y se lo considera el dinosaurio más primitivo y completo de la sección inferior del Triásico Superior (215 millones de años). Por ese motivo posee información anatómica muy valiosa para comprender las primeras etapas evolutivas de los dinosaurios.

PROTEROCHAMPSA BARRIONUEVO

Vivió en el triásico superior, hace 215 millones de años, en la Provincia de San Juan. Es comparable a los actuales cocodrilos, pero su estructura anatómica es mucho más primitiva. Era carnívoro (cazaba pequeños dinosaurios que se acercaban a los ríos) y fue descubierto por el profesor Osvaldo A. Reig en 1959.



Eoraptor Lunensis se conoce por un esqueleto con cráneo, que mide un metro de largo y 0,45 de alto, fue descubierto en 1991.