

Los descubrimientos de restos fósiles en territorio argentino se han multiplicado en forma excepcional en los últimos cuarenta años e incluyen especies con adaptaciones realmente sorprendentes y de tamaños gigantescos.

Este pterosaurio vivió hace 125 millones de años en la Provincia de San Luis. Su nombre significa "Alas del Sur" y podía volar grandes distancias con sus alas grandes y livianas. Se estima que habitaba zonas áridas, era carnívoro (comía peces, moluscos e insectos) y tenía dientes cortos y sin filo.

ARGIROSAURUS ENTRERRIENSIS

Medía 8 metros de alto y 30 de largo, por lo que se lo considera uno de los dinosaurios más grandes que haya existido. El "lagarto de plata" era un saurópodo herbívoro que vivió hace 70 millones de años durante el Cretácico Superior. Sus restos fueron hallados cerca de Colón, Provincia de Entre Ríos.

ABELISAURO COMAHUENSIS

Habitó en la zona de Río Negro hace 75 millones de años. Era carnívoro, bípedo y tenía un cráneo de 85 centímetros de longitud. El "lagarto de Abel", así llamado en honor a su descubridor Roberto Abel, ex director del Museo Argentino de Ciencias Naturales, tenía dientes pesados, lo que indica la posibilidad de que haya sido un animal carroñero. Se estima que medía aproximadamente 7 metros de longitud y 2 metros de altura y que pesaba una tonelada y media. Se cree que estaba emparentado



El Abelisaurus, se descubrió recientemente en Argentina. Su nombre significa Reptil Abel. Sus restos consisten en un cráneo casi completo, pero no se han encontrado otros huesos.