

Guión: Argentinosaurus:

Prado: Hace millones de años existía entre todos los dinosaurios una especie que destacaba : el argentinosaurus (lagarto de Argentina) que convivió en nuestra Patagonia. Este fue el dinosaurio más pesado que haya existido nunca, con unas 99 toneladas de peso. Medía 40m de largo, y es posible que si llegara a levantar su cuello al máximo llegase a los 20m de altura. El hecho de tener unas patas tan cortas y robustas, junto a su enorme peso, revelan que no era un corredor rápido, y que probablemente su velocidad máxima fuera la de un lento paseo, aproximadamente 7 km/h.

Nieva: Las patas acaban en garras similares a pezuñas, pero el dedo "pulgar" de las patas delanteras tenía una gran garra curvada que usaba como defensa ante depredadores como el Giganotosaurus, y también servía para excavar un agujero donde poner los huevos. Se cree que los pasos de una manada entera de Argentinosaurus se devían de oír a más de 10 km de distancia. Es probable que, tuviera el lomo cubierto de placas óseas y escamas endurecidas que la habrían dado una protección aún mayor ante los depredadores, lo que dice que un Argentinosaurus adulto sería casi invulnerable. Se cree que podían llegar a vivir hasta 200 años.

Andreoli: A los 5 años tenía el tamaño de un pastor alemán, a los 15 años era como un caballo, y tardaba 50 años en alcanzar su tamaño definitivo. Pero como reptiles que eran, los argentinosaurus seguían creciendo después de la madurez sexual, y alcanzaban tamaños gigantescos.

Los Argentinosaurus vivían en constante movimiento en busca de comida, ya que arrasaban rápidamente con toda la comida del lugar donde se encontraban, y estas migraciones se extendían por todo el continente sudamericano.

Demousselle: Se alimentaba principalmente de pinos y plantas como las cícadas o las extintas cicadacoideas. Si era de sangre fría, el Argentinosaurus tendría que comer media tonelada de plantas al día; pero si era de sangre caliente tendría que comer a increíble cantidad de 3 toneladas de vegetación al día. Este animal además no podía masticar, lo que haría más difícil la ingesta de alimentos, por lo que se dedicaba a engullir la vegetación entera confiando en que su estómago la digeriera. Se considera que pasaba 20 horas al día engullendo , sumándole el tiempo en que debía beber.

Hortas: Los Argentinosaurus jóvenes nacían solos, y tenían que sobrevivir por suerte o habilidad hasta que medían unos 10 metros, momento en el que se unían a alguna manada. Hasta ese momento, las crías debían de estar atentas entre depredadores como el Skorpiovenator, Giganotosaurus o Mapusaurus. Pero los individuos adultos seguían siendo atacados por estos ya que cazaban en manadas lo suficientemente grandes para tumbar a un Argentinosaurus adulto. No tenían mucho cerebro, por lo que actuaban totalmente por instinto.