

پاهای بزرگ و ستون
مانند آرژانتینوساروس
وزن زیاد آن را تحمل
می کرد.

در یک نگاه

طول ۳۵ متر

رژیم غذایی گیاهخوار

دوره زندگی ۹۶-۹۴ میلیون سال قبل

محل زندگی دشت های سیلابی خشک



گیاه خوار غول پیکر آرژانتینوساروس

شناسان معتقدند این موجود غول پیکر بسیاری از دایناسورهای زمان خود را با وزن 80 تنی اش در این رقابت کنار زده است. آرژانتینوساروس برای سیر کردن شکم بزرگ خود دشت های خشک آمریکای جنوبی امروزی در جستجوی گیاهان طی کرده است.

رقبای زیادی برای عنوان بزرگترین و سنگین ترین حیوانی که تا به حال روی زمین راه رفته وجود دارند، اما بزرگترین این جانوران غول پیکر احتمالاً آرژانتینوساروس بود. کاشفان تا به حال تنها چند استخوان فسیل او را پیدا کرده اند و دیرینه