

# DINOSAURIOS DEL PERÍODO CRETÁCICO



El Cretácico, o Cretáceo, es el tercer y último período de la Era Mesozoica; comenzó hace 145 millones de años y terminó hace 65,5 millones de años. Está comúnmente dividido en dos mitades, conocidas como Cretácico Inferior y Cretácico Superior.

## ADASAURUS

El "Lagarto de Ada" vivió en Asia hace 70 millones de años y era un pequeño cazador que medía 2 metros e largo por 70 centímetros de altura y pesaba alrededor de 15 kilogramos. Este dinosaurio de la familia de Dromaeosauridae se caracterizaba principalmente por tener el segundo dedo doblado con una garra afilada y ganchuda. Fue nombrado en 1983 por el paleontólogo Rinchen Barsbold y dos ejemplares de esta especie pueden observarse en el Instituto Mongol de Geología en Ulaanbaatar, Mongolia.

## ACHELOSAURUS

El "lagarto de Achelou" vivió hace aproximadamente 75 millones de años en lo que hoy es Estados Unidos y fue nombrado en 1995 por el paleontólogo Scott Sampson. Medía alrededor de 3 metros de alto y tenía una longitud de 6 metros. Se caracterizó por tener un pico parecido al del loro y una placa ósea bordeando su cuello, terminada en dos cuernos.

## AFROVENATOR

Este dinosaurio cuyo nombre significa "cazador africano" vivió hace 136 millones de años al norte de Afrecha. Fue un depredador bípedo que tenía una gran cantidad de dientes, tres garras en cada mano y medía aproximadamente 9 metros de largo. La descripción original fue realizada en 1994 por Paul Sereno y apareció en la prestigiosa revista Science.

## AGUJACERATOPS



Agujaceratops "Cara con cuerno de Aguja" es un género de dinosaurio ceratopsiano.

El Agujaceratops fue un dinosaurio herbívoro que vivió hace 83 millones de años y fue descubierto en 1938 por William Strain. En 1989 fue descrito como integrante de la familia de los Cosmosaurus, en 1991 se encontró un esqueleto fosilizado casi completo y en el 2006 se le atribuyó su propio género y se lo llamó Agujaceratops.