



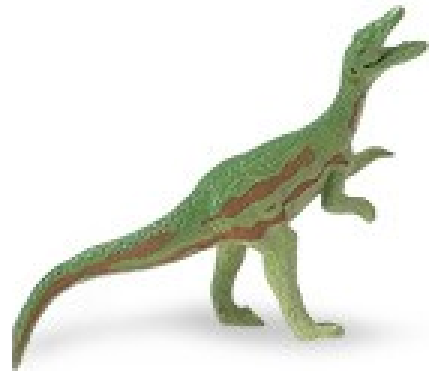
Pteranodón



Utahraptor



Tiranosaurio



Baryonix



Dilophosaurio



Dimetrodón



Carnotaurio



Espinosaurio



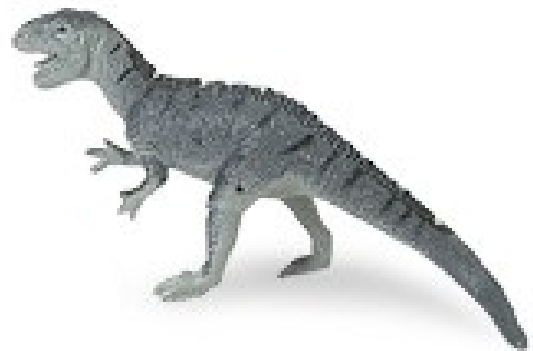
Allosaurio



Kronosaurio



Elasmosaurio



Acrocantosaurio



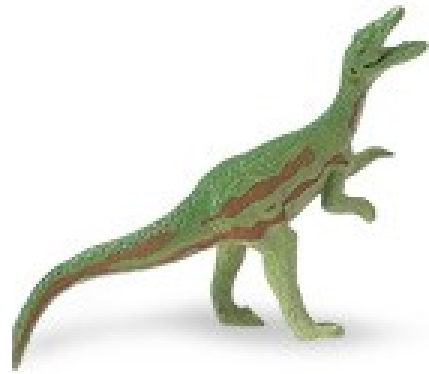
Pteranodón



Utahraptor



Tiranosaurio



Baryonix



Dilophosaurio



Dimetrodón



Carnotaurio



Espinosaurio



Allosaurio



Kronosaurio



Elasmosaurio



Acrocantosaurio



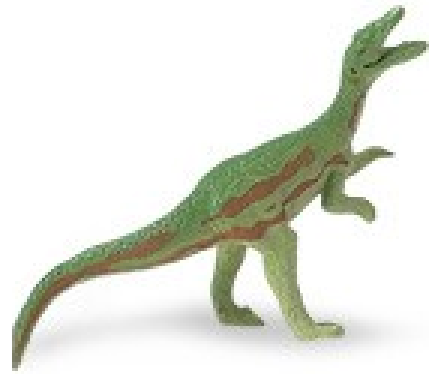
Pteranodón



Utahraptor



Tiranosaurio



Baryonix



Dilophosaurio



Dimetrodón



Carnotaurio

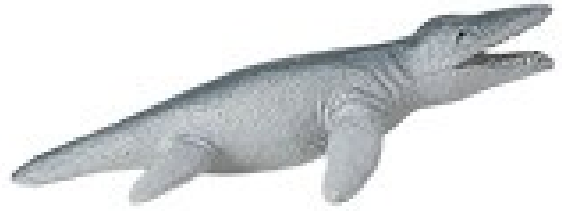


Espinosaurio





Allosaurio



Kronosaurio



Elasmosaurio



Acrocantosaurio



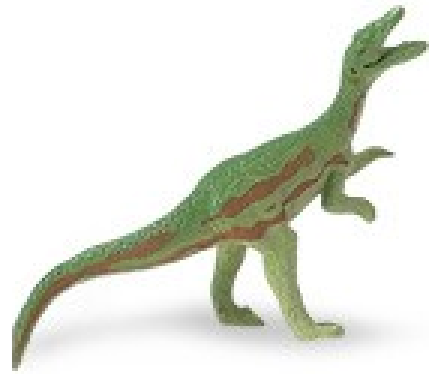
Pteranodón



Utahraptor



Tiranosaurio



Baryonix



Dilophosaurio



Dimetrodón



Carnotaurio



Espinosaurio



Allosaurio



Kronosaurio



Elasmosaurio



Acrocantosaurio

Los pteranodones son reptiles voladores que tenían un diseño corporal adecuado para volar, el cuerpo era pequeño, con patas débiles y chicas, prácticamente sin cola. Moverse en la tierra puede haber sido difícil para este animal.

## Pteranodón

El utharaptor es uno de los dinosaurios mejor dotados con respecto a indumentaria para cazar, éste contaba con unas filosas garras tanto en manos y pies, además que cazaba en manada dinosaurios que le doblaban en tamaño.

## Utharaptor

Los tiranosaurios son dinosaurios carnívoros que se mantenían sobre dos patas. Eran grandes lagartos "tiranos", de cráneos grande y prominente, casi sin cuello y extremidades anteriores cortas.

## Tiranosaurio

El baryonix se alimentaba a base de peces, debido a un cráneo muy similar al de un cocodrilo con unos dientes cónicos que mantenían a presas escurridizas atrapadas en sus fauces.

## Baryonix

El Dilophosaurus era un animal realmente veloz. Esto es debido a que necesitaba correr para atrapar a sus presas y por ello tenía unas patas largas y robustas. Su mandíbula habría sido muy similar a la de los actuales cocodrilos y poseía una doble cresta redondeada en su cráneo.

## Dilophosaurio

El Dimetrodón era un animal bastante furioso, voraz y sorprendente. Lo más peculiar de su aspecto sin duda era la cresta en forma de vela que tenía sobre su espalda.

## Dimetrodón

El Carnotaurio es conocido por sus grandes cuernos y pequeñas extremidades. El nombre proviene del latín y significa "toro come carne".

## Carnotaurio

Al Espinosaurio se le conoce, en rasgos generales, como un terópodo semi-acuático, con un cráneo similar al de un cocodrilo y una gran vela dorsal. Es un gigantesco carnívoro todoterreno.

## Espinosaurio

El nombre de Allosaurio proviene del griego y significa literalmente "lagarto extraño", debido principalmente a las protuberancias que aparecen en su cráneo. La agilidad y la velocidad de esta criatura eran sus puntos fuertes

## Allosaurio

Una de las características principales del Kronosaurio reptil acuático extinto fue el gran tamaño que tenía. Y es que el Kronosaurio lucía un aspecto realmente feroz propio del gran depredador que era.

## Kronosaurio

El eslamosaurio se trata de una espectacular especie de reptil marino. La característica principal de los eslamosaurios era el cuello extremadamente largo que poseía.

## Elasmosaurio

Acrocantosaurio significa "lagarto de espinas altas" ya que las espinas dorsales poseían unas apófisis algo más prolongada. Si bien no poseía una gran rapidez, tenía diversas habilidades como cazador y su gran tamaño le resultaba todo un aliado en su cacería.

## Acrocantosaurio



Los \_\_\_\_\_ son reptiles voladores que tenían un diseño corporal adecuado para volar, el cuerpo era pequeño, con patas débiles y chicas, prácticamente sin cola. Moverse en la tierra puede haber sido difícil para este animal.



El \_\_\_\_\_ es uno de los dinosaurios mejor dotados con respecto a indumentaria para cazar, éste contaba con unas filosas garras tanto en manos y pies, además que cazaba en manada dinosaurios que le doblaban en tamaño.



Los \_\_\_\_\_ son dinosaurios carnívoros que se mantenían sobre dos patas. Eran grandes lagartos "tiranos", de cráneos grande y prominente, casi sin cuello y extremidades anteriores cortas.



El \_\_\_\_\_ se alimentaba a base de peces, debido a un cráneo muy similar al de un cocodrilo con unos dientes cónicos que mantenían a presas escurridizas atrapadas en sus fauces.





El \_\_\_\_\_ era un animal realmente veloz. Esto es debido a que necesitaba correr para atrapar a sus presas y por ello tenía unas patas largas y robustas. Su mandíbula habría sido muy similar a la de los actuales cocodrilos y poseía una doble cresta redondeada en su cráneo.



El \_\_\_\_\_ era un animal bastante furioso, voraz y sorprendente. Lo más peculiar de su aspecto sin duda era la cresta en forma de vela que tenía sobre su espalda.



El \_\_\_\_\_ es conocido por sus grandes cuernos y pequeñas extremidades. El nombre proviene del latín y significa "toro come carne".



Al \_\_\_\_\_ se le conoce, en rasgos generales, como un terópodo semi-acuático, con un cráneo similar al de un cocodrilo y una gran vela dorsal. Es un gigantesco carnívoro todoterreno.



-----  
proviene del griego y significa  
literalmente "lagarto  
extraño", debido  
principalmente a las  
protuberancias que aparecen  
en su cráneo. La agilidad y  
la velocidad de esta criatura  
eran sus puntos fuertes.



Una de las  
características principales del  
----- reptil  
acuático extinto fue el gran  
tamaño que tenía. Y es que  
el Kronosaurio lucía un  
aspecto realmente feroz propio  
del gran depredador que era.



El -----  
se trata de una espectacular  
especie de reptil marino. La  
característica principal de  
los eslamosaurios era el  
cuello extremadamente largo  
que poseía.



-----  
significa "lagarto de espinas  
altas" ya que las espinas  
dorsales poseían unas apófisis  
algo más prolongada. Si bien  
no poseía una gran rapidez,  
tenía diversas habilidades  
como cazador y su gran  
tamaño le resultaba todo un  
aliado en su cacería.