



Dinosaurios

Carlos Antonio Ortega Ruiz

Computación Básica

Arquitectura 1



Índice

Dinosaurios

Carnívoros y Herbívoros

Tyrannosaurus rex

Brontosaurus

Conclusión

Dinosaurios

Los dinosaurios son un grupo de saurópsidos que aparecieron durante el período Triásico. Aunque el origen exacto y su diversificación temprana es tema de activa investigación, el consenso científico actual sitúa su origen entre 231 y 243 millones de años atrás.



Carnívoros y Herbívoros

- Los dinosaurios carnívoros, pertenecientes al grupo de los terópodos, eran los mayores depredadores del planeta.



Los dinosaurios herbívoros eran, como su nombre lo indica, animales que se alimentaban exclusivamente de plantas y hierbas.



Tyrannosaurus rex

Es la única especie conocida del género fósil Tyrannosaurus de dinosaurio terópodo tiranosáurido, que vivió a finales del período Cretácico, hace aproximadamente entre 68 y 66 millones de años, en el Maastrichtiense, en lo que es hoy América del Norte.



Brontosaurus

Brontosaurus es un género con tres especies conocidas de dinosaurios saurópodos diplodócidos que vivió a finales del periodo Jurásico hace aproximadamente entre 155 a 152 millones de años en la época del Kimmeridgiense de Norteamérica.





Conclusión

- Los dinosaurios fueron una gran especie que domino por millones de años el planeta, ya que eran grandes depredadores, lamentablemente se extinguieron por la caída del meteorito, pero con esto ayudo a surgir nuestra especie.
- Maestro: Andres Alejandro Reyes Molina
- Arquitectura 1