

3.- Primates. Teoría del Creacionismo y de la Evolución de Charles Darwin.

Hace **200 millones** desaparecieron los **grandes reptiles** y aparecen los **primeros mamíferos**. En principio eran pequeños animales que vivían en los árboles, eran los **Primates**. A esta especie pertenecieron varios grupos de animales que luego evolucionaron de manera diferente. Algunos dieron lugar a:

- a) Distintos tipos de **simios**, como el **chimpancé** y el **gorila**
- b) Otros se convirtieron en una nueva especie de mamífero (hace alrededor de 4 millones de años) poseedores de una característica muy particular, la de **caminar erguidos**. Característica que no poseían los chimpancés y gorilas. Ellos fueron los **HOMINIDOS**.

La evolución continuó hasta originar el género **HOMO**, una de cuyas especies es hoy la del **humano actual**.

Las características del género **HOMO** se fueron adquiriendo poco a poco, como consecuencia de la **evolución y la selección natural**.

El proceso evolutivo del **homínido primitivo** al género **Homo** es estudiado por dos colectivos diferentes:

- a) El **religioso**.- Creen en la existencia de un ser superior, Dios, creador del **Universo y de la Vida. Teoría del Creacionismo**.
- b) El **científico**.- Las explicaciones científicas y racionales surgen a partir del siglo **XIX**, momento en el cual el científico inglés **Charles Darwin**, publicó **El origen de las especies** (1859), en donde explicaba la **teoría de la Evolución**.