

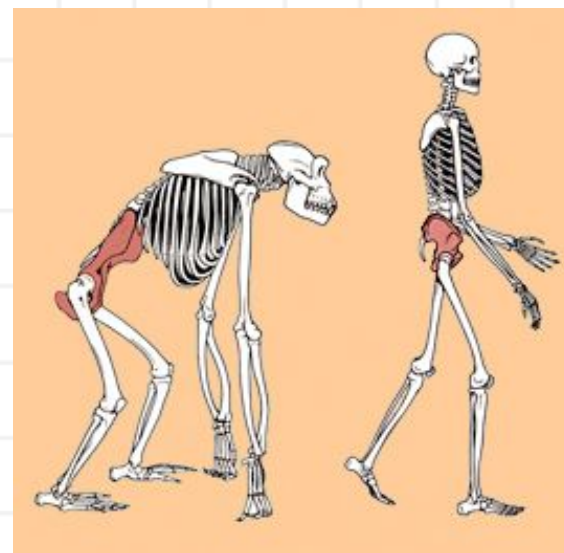
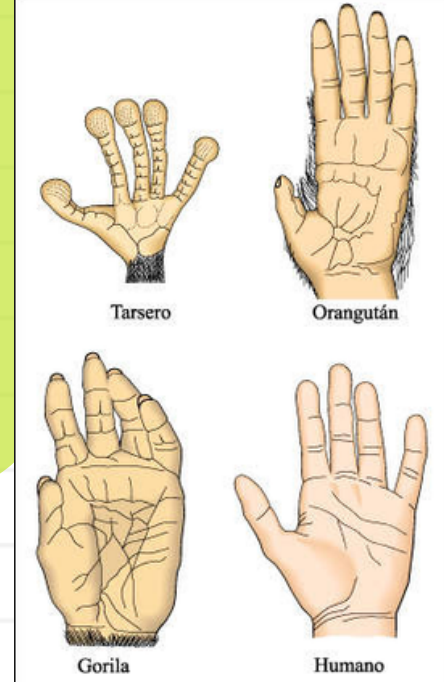


ANTROPOLOGÍA MÉDICA

Alumna: Valeria Guadalupe Cano Mazariego

Profesor: DR. Gerardo Alberto González Figueroa

Actividad: Mapa mental de la hominización

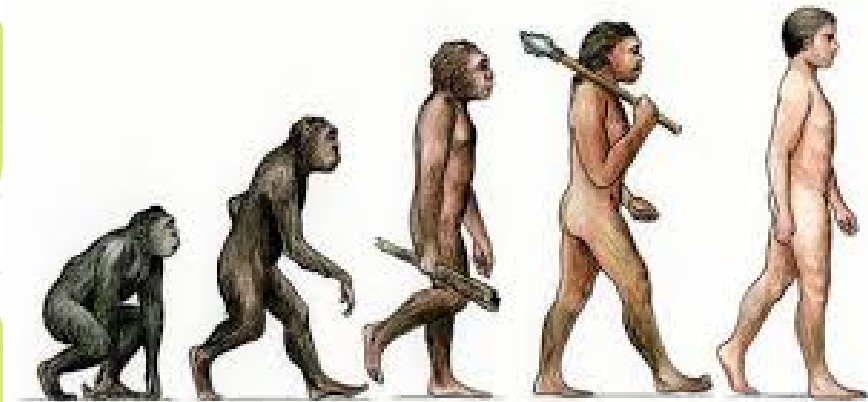


Cambios anatómicos

- **Bipedismo**
Comenzaron a caminar sobre sus extremidades inferiores
- **Desarrollo del pulgar oponible**

¿Qué es?

Conjunto de cambios biológicos y culturales que llevaron a la evolución de los homínidos hasta el ser humano actual



- **Crecimiento del cráneo y el cerebro**
inteligencia
- **Desarrollo del lenguaje**
- **Disminución de la mandíbula** y los dientes aparece el mentón

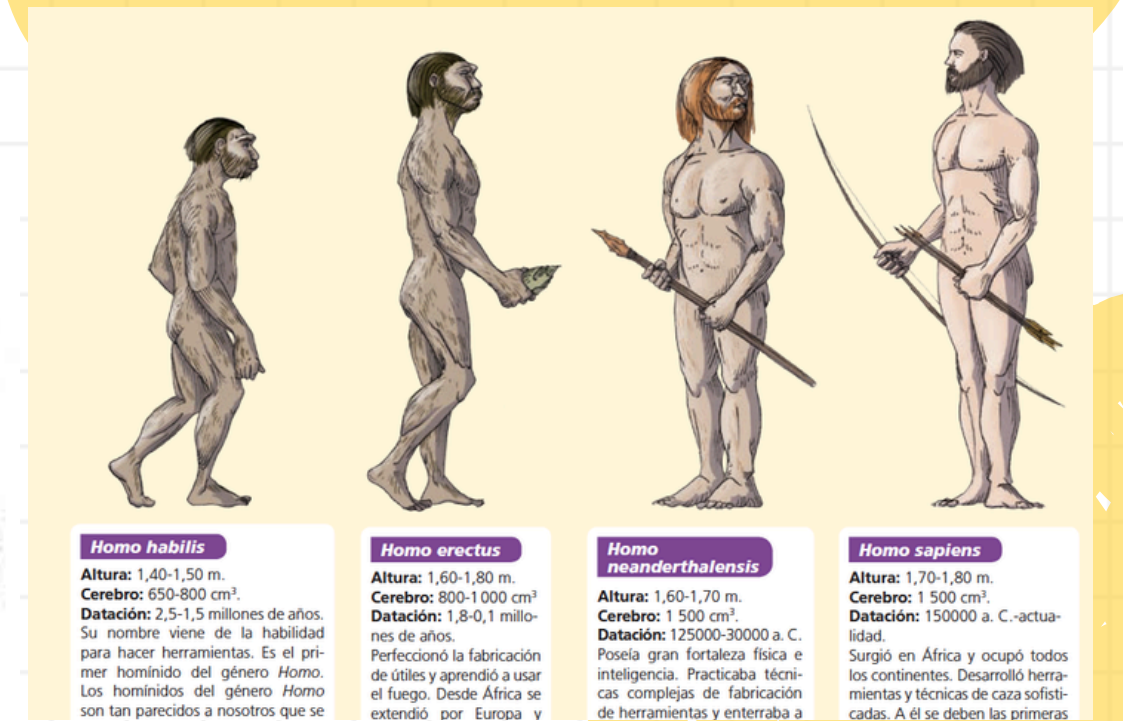
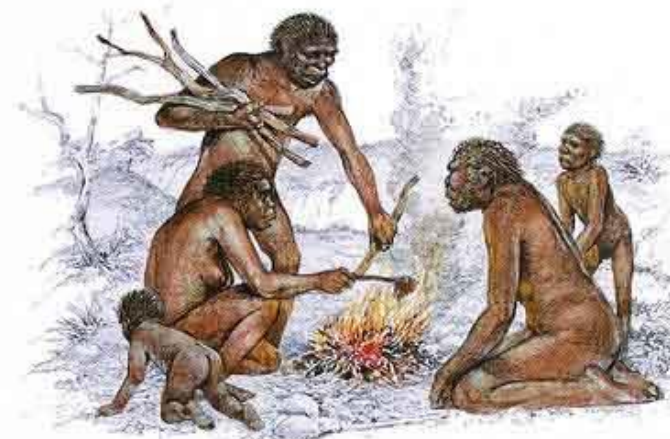
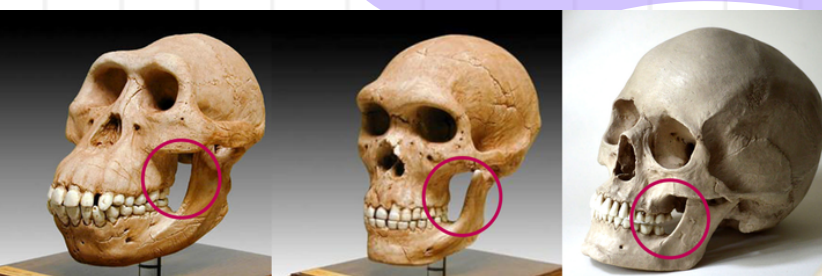
HOMINIZACIÓN

Primeros homínidos

Homo habilis
Homo erectus
Homo neanderthalensis
Homo sapiens

Pérdida del vello corporal

Descubrimiento del fuego



Homo habilis

Altura: 1,40-1,50 m.
Cerebro: 650-800 cm³.
Datación: 2,5-1,5 millones de años. Su nombre viene de la habilidad para hacer herramientas. Es el primer homínido del género *Homo*. Los homínidos del género *Homo* son tan parecidos a nosotros que se

Homo erectus

Altura: 1,60-1,80 m.
Cerebro: 800-1.000 cm³.
Datación: 1,8-0,1 millones de años. Perfeccionó la fabricación de útiles y aprendió a usar el fuego. Desde África se extendió por Europa y

Homo neanderthalensis

Altura: 1,60-1,70 m.
Cerebro: 1.500 cm³.
Datación: 125.000-30.000 a. C. Posela gran fortaleza física e inteligencia. Practicaba técnicas complejas de fabricación de herramientas y enterraba a

Homo sapiens

Altura: 1,70-1,80 m.
Cerebro: 1.500 cm³.
Datación: 150.000 a. C.-actualidad. Surgió en África y ocupó todos los continentes. Desarrolló herramientas y técnicas de caza sofisticadas. A él se deben las primeras