



UNIVERSAL HISTORY

Chapter 1

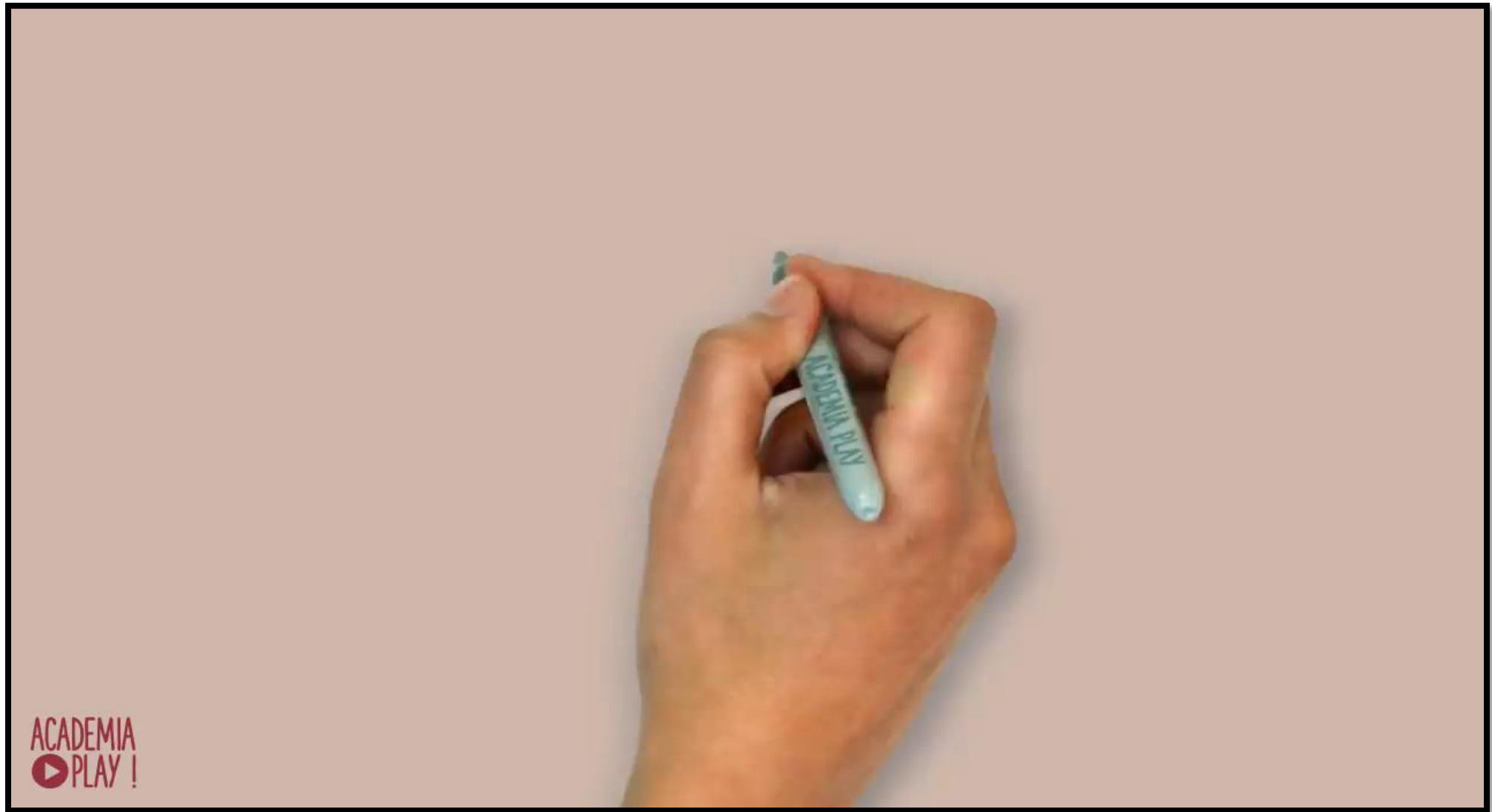
5to
San Marcos



ORIGEN DEL HOMBRE Y

COMUNIDAD PRIMITIVA

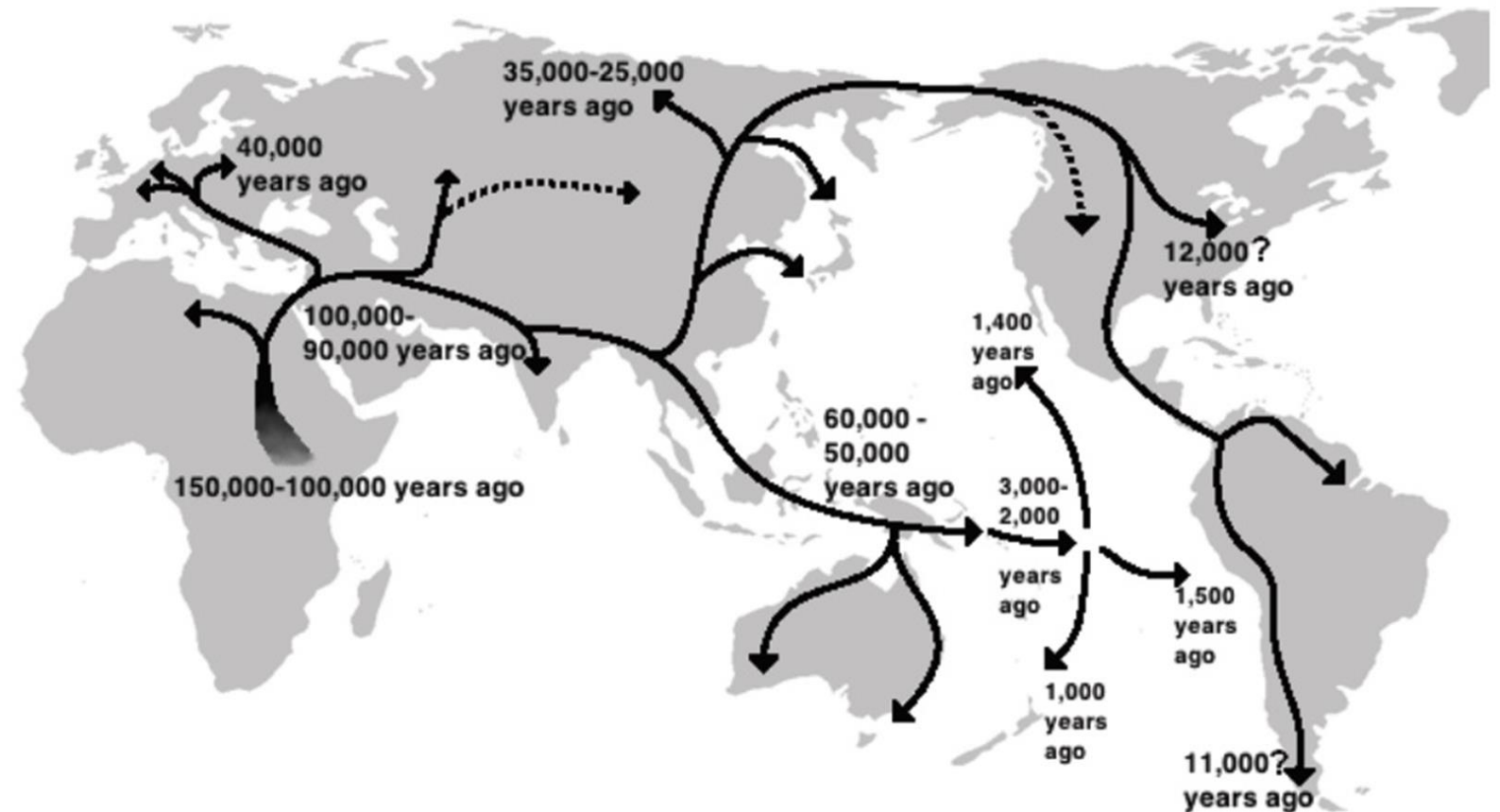
 **SACO OLIVEROS**



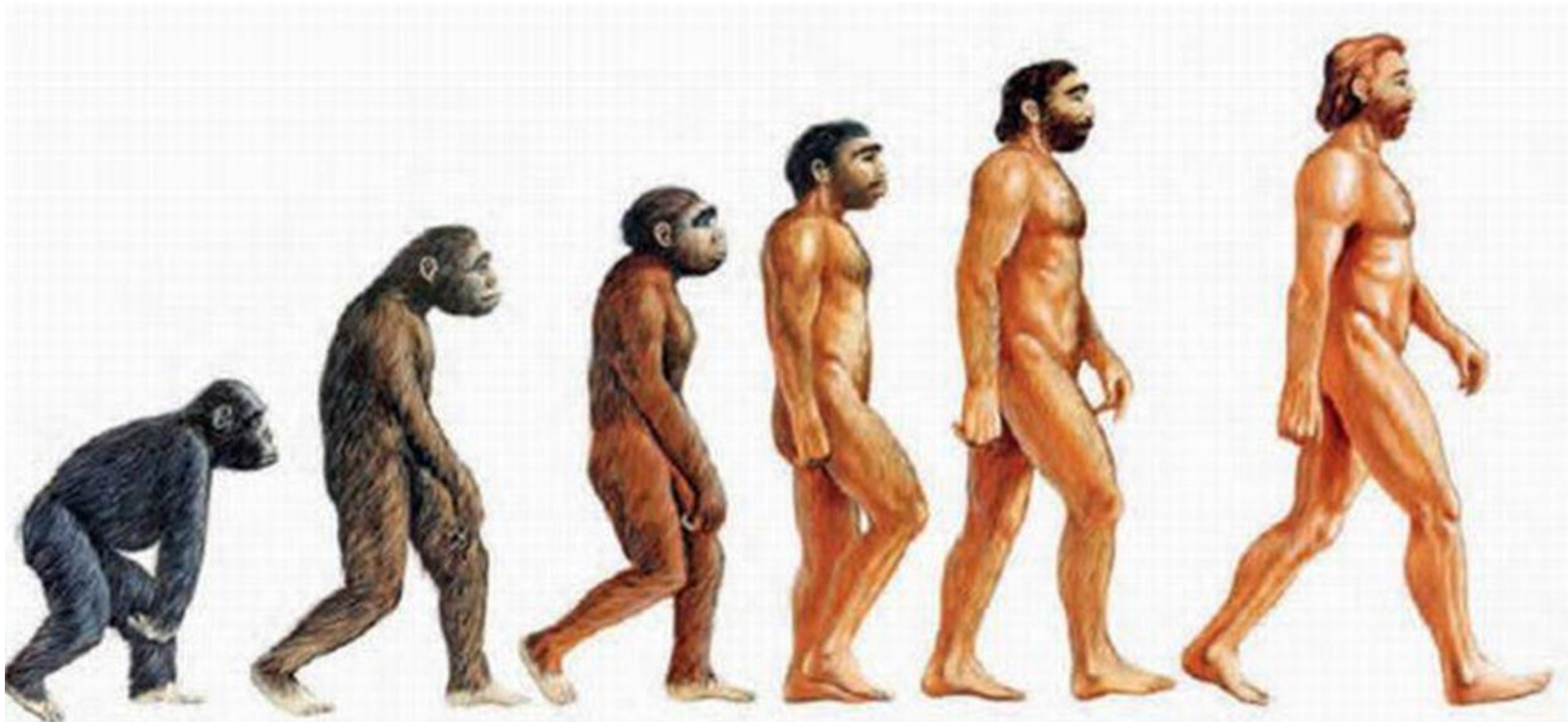
SOCIEDADES PRIMITIVAS Prehistoria

Es una etapa de la historia de la humanidad, que estudiaba el modo de producción primitivo, desde la aparición del hombre como protagonista de la naturaleza, comprendiendo las transformaciones productivas, técnicas, el uso de instrumentos para la actividades económicas, las formas de organización social hasta los rasgos esenciales de la socialización, es decir, la invención de la escritura y la Revolución agrícola (neolítica).

PROCESO DE POBLAMIENTO MUNDIAL



La antigua denominación de prehistoria fue acuñada por el inglés Daniel Wilson (1851) en su obra *The Archeology and Prehistoria Annals of Scotland*. La división clásica y generalizada es la Edad de Piedra, de Bronce y Hierro, planteada por James Thompson (siglo XIX); en este aspecto, los investigadores modernos, llamados paleoantropólogos, se basan en las ciencias auxiliares (geología, zoología, botánica, antropología) para proporcionar información sobre los cambios climáticos, tipo de vida, etc.





La evolución del ser humano o el proceso de hominización

La evolución del ser humano o el proceso de hominización					ización de trumentos	Características
Australopithecus	Sureste de África, actual Etiopía y Tanzania	3.5 -3.8 millones de años	Entre 1.20 y 1.30 mts	450 a 500 cm ³	No	Los huesos de las caderas y extremidades indican una postura erguida, aunque se cree que estos homínidos pasaban parte de su vida en los árboles
Homo Habilis	Sureste africano, actuales territorios de Kenia y Tanzania	3 millones de años	Entre 1.30 y 1.40 mts	650 cm ³	Toscas guijarros de piedra	Aspecto bastante más parecido al humano actual que el Australopithecus. Se les considera los primeros humanos dada su capacidad para romper y afilar piedras para usarlas como herramientas
Homo Erectus	África, Asia (China y Sudeste asiático)	1.6 millones de años	Entre 1.40 y 1.50 mts	1.000 cm ³	Hachas bifaciales y lascas	Primer hombre cazador-recolector, descubre y usa el fuego, articula palabras, vive en campamentos y cuevas. Recorre grandes distancias
Homo Sapiens Neanderthalensis	África, Asia y Europa Central	1 millón de años	Entre 1.50 y 1.60 mts	1.500 cm ³	Raspadores y perforadores	El robusto esqueleto, de tronco largo y piernas cortas, estaba bien adaptado a su forma de vida cazadora-recolectora. Aumento de la capacidad lingüística. Desarrolla prácticas funerarias
Homo Sapiens Sapiens	África, Europa y Asia	40.000 años	Entre 1.60 y 1.70 mts	1.400 cm ³	Buril, raspador, tirador de lanza, puntas de lanza de hueso, arpón	Emplea nuevas técnicas de caza con los instrumentos que crea. Sigue practicando la recolección. Hacia el neolítico inicia la práctica de la agricultura y la crianza de ganado. Desarrolla el arte rupestre

AUSTRALOPITHECUS AFRICANUS

Nombre Científico: *AUSTRALOPITHECUS AFRICANUS*

Distribución Geográfica: Sur de África

Antigüedad: 3 a 3,2 millones de años

Capacidad craneana: 435 a 530 cm³

Estatura: femenino: 1,15 m.
masculino: 1,38 m.

Peso: femenino: 30 kg
masculino: 41 kg

Dieta: frutos, nueces, semillas y tubérculos

Convivió con: *Australopithecus robustus* y
Homo habilis



HOMO HABILIS



2,4 millones de años.

Se dice que procede de la evolución de los Australopithecus

Cráneo más redondeado (680 c.c.).

40-50 kgs de peso.

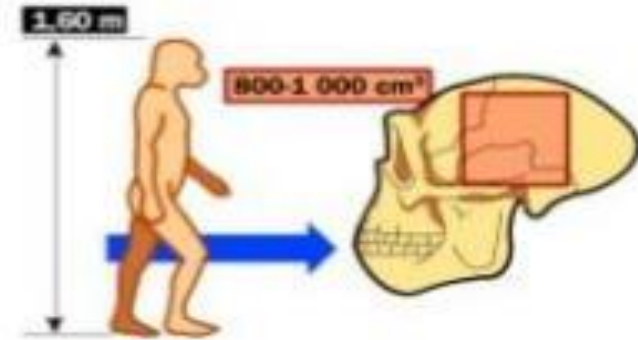
1,3/1,5 metros de altura

Carroñero

Es el "hombre habilidoso", por los instrumentos líticos (confeccionados por él).

Restos en Koobi Fora (Kenia) y en la Garganta de Olduvai (Tanzania).

Homo erectus



Distribución geográfica.

- África, Europa y Asia

Antigüedad.

- 1,8 millones-500/300 mil años

Tipo de dieta.

- Generalizada, mayoritariamente carnívora y carroñera

Características.

- Fue la primera especie que salió fuera de África y se instaló en otras regiones
- Amplio desarrollo corporal para recorrer grandes distancias
- Desarrolló habilidades de cacería y recolección
- Dominaba el fuego

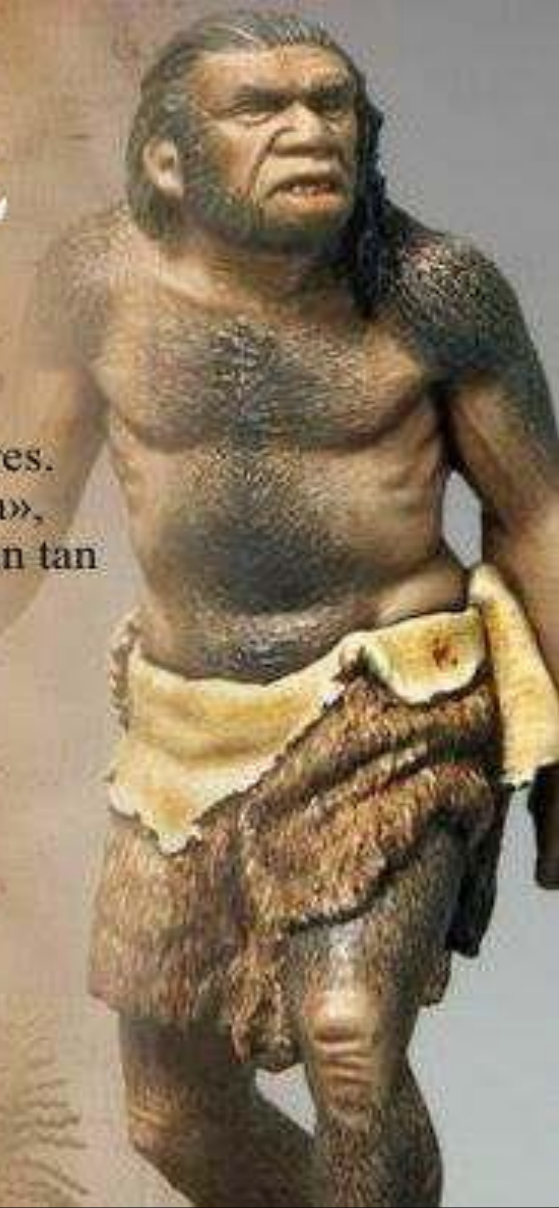
EL HOMBRE DE NEANDERTHAL

Los neanderthales

Homo neanderthalensis había evolucionado en Europa y Eurasia hace 200.000 años. Los neanderthales tenían un cerebro mayor y el cráneo más redondeado que sus predecesores. Aunque su forma corporal era más reconociblemente «humana», se cree que su capacidad de razonamiento y su habla no estaban tan desarrolladas como las de *H. sapiens*.

No obstante, eran cazadores expertos que perseguían presas como el bisonte con lanzas de madera y punta de piedra. Crearon herramientas sofisticadas y vivieron en cuevas, abrigos rocosos y campamentos.

Vivían en un entorno salvaje, y el promedio de vida no superaba los 40 años. Muchos expertos afirman que no fueron los ancestros de los humanos modernos.



relatively high
and thin skull

small
brain volume

rounded occipital,
no transverse torus

large teeth,
molars increase
towards back

Homo habilis

relatively low
and thick skull

small-medium
brain volume

flexed occipital,
transverse torus

large teeth,
molar gradient
varies

Homo erectus

relatively low
and thick skull

small
brain volume

flexed occipital,
transverse torus

small teeth,
molars decrease
towards back

Homo floresiensis

relatively high
and thin skull

small
brain volume

flexed occipital,
transverse torus

small teeth,
molars increase
towards back

Homo naledi

Curiosidades



- La esperanza de vida media en la prehistoria estaba alrededor de los 35 años.
- En épocas de mucho frío, mantenían los alimentos, salpicándolos con agua y dejándolos a al aire libre para que se congelaran.
- Antes de que existiera la cantimplora la sustituía la calabaza.
- Si la historia de la Tierra equivaliera a un año:
 - Los dinosaurios se hubieran extinguido el 29 de diciembre
 - El primer ser humano anatómicamente moderno hubiese nacido el 31 de diciembre a las 23:54
 - La escritura se hubiese inventado el 31 de diciembre a las 23:59:45

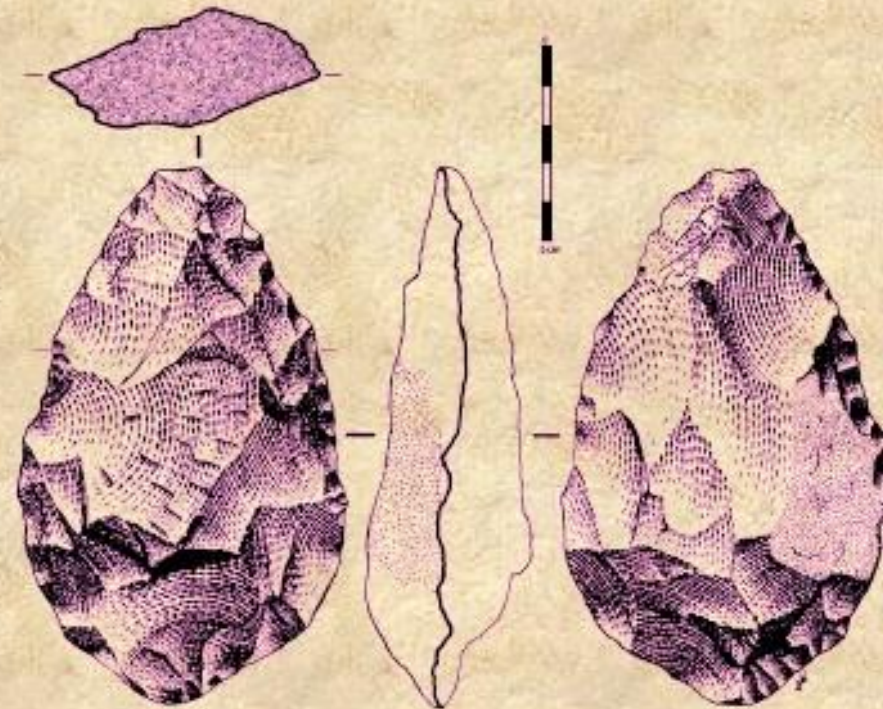




Paleolítico			Mesolítico		Neolítico
P. Inferior (2,5 millones de años A.C. — 120.000 A.C)	P. Medio (130.000 A.C.-30.000 A.C)	P. Superior (30.000 A.C.-10.000 A.C)	Epipaleolítico (9.000 A.C.-8.000 A.C)	Protoneolítico (8.000 A.C.-6.500 A.C)	(6.500 A.C.-5.000 A.C)
Es en esta época que aparecen los primeros grupos humanos, con el Australopithecus y el Homo habilis.	El cambio del Paleolítico Medio, coincidió con la aparición y expansión de nuevas especies de Homo a partir del <i>H. erectus</i> o de los relacionados con él.	Se caracteriza porque las antiguas especies humanas, comienzan a tener problemas para subsistir y una nueva especie, las comienza a sustituir. Se trata del <i>Homo sapiens sapiens</i> u hombre de Cro-magnon.	El Epipaleolítico, es la fase final y postglaciar del Paleolítico, y es el periodo en el desarrollo de la tecnología humana que precede el período neolítico de la edad de piedra	Es la fase final del Mesolítico, y sigue al Epipaleolítico. Básicamente es una prolongación del Epipaleolítico y de la cultura Aziliense.	Lleva este nombre por las herramientas de piedra pulimentada acompañaban al desarrollo y expansión de la agricultura.
					
Aparecen junto al Homo Habilis las primeras estructuras habitables, compuestas por una acumulación circular de piedras, sobre las que posiblemente se situarían unas ramas.	A lo largo de milenios el Hombre de Neandertal desarrolló un tipo de vida sin apenas variación. Se protegía del frío en las cuevas, en algunas de las cuales se han encontrado rastros de fuego.	Se mejoran las condiciones de vida, cuando el hombre remodela y adapta los sitios donde se refugia, además, se forman preocupaciones estéticas y religiosas.	Los individuos que vivieron durante este periodo, debieron hacer modificaciones en su tecnología y estrategias de caza para así poder obtener los nuevos recursos	En este periodo surgen las culturas Sauveterriense y Tardenoisense, que se prolongan hasta el Neolítico.	Lo que define este período es la nueva forma de vida, que comienza a ser sedentaria.

Paleolítico Inferior

- Desde hace 2,5 millones de años, coincidiendo con la aparición de las primeras herramientas creadas por homínidos, hasta hace 120.000 años.



Paleolítico medio

- Abarca aproximadamente entre los años 130.000 y 33.000 a.C.



Paleolítico superior

- Se extiende aproximadamente entre el año 33.000 a.C. y el año 9.000 a.C.



MESOLITICO

El Mesolítico es un periodo de la Prehistoria situado entre el Paleolítico (piedra antigua) y el Neolítico (piedra nueva).

Durante el mesolítico se producen profundos cambios climáticos a partir del 10000 a. C. Esto determina que las condiciones de vida mejoren y que el hombre tienda a abandonar poco a poco las cuevas para vivir al aire libre.



El Neolítico



Empieza hace unos 10.000 años, con el descubrimiento de la agricultura y la ganadería.

- Los hombres del **Neolítico** eran **sedentarios** y viven en pequeños poblados.
- Se dedicaban a la **agricultura** y la **ganadería**.
- Hacen piezas de **cerámica** y **tejidos**.
- Construyeron grandes monumentos de piedra o **megalitos**.

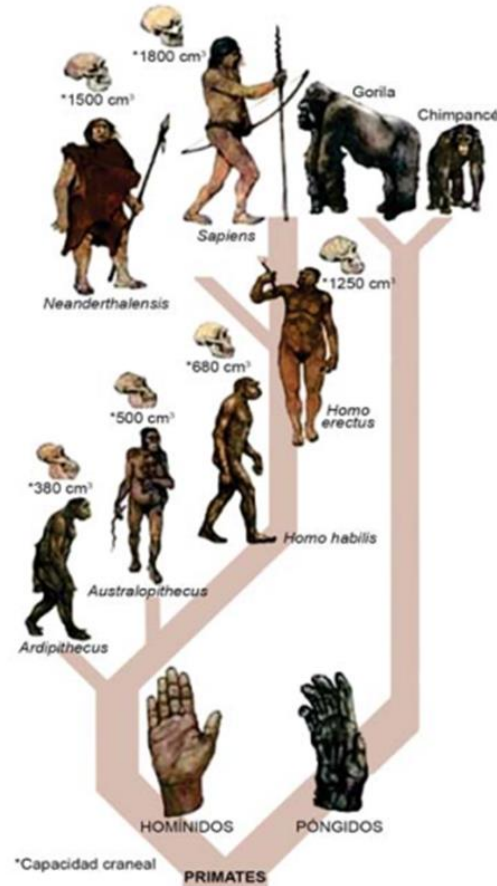


PRÁCTICA PARA LA CLASE

1. Observe la siguiente imagen sobre el proceso de hominización. Al respecto, es correcto afirmar que este proceso

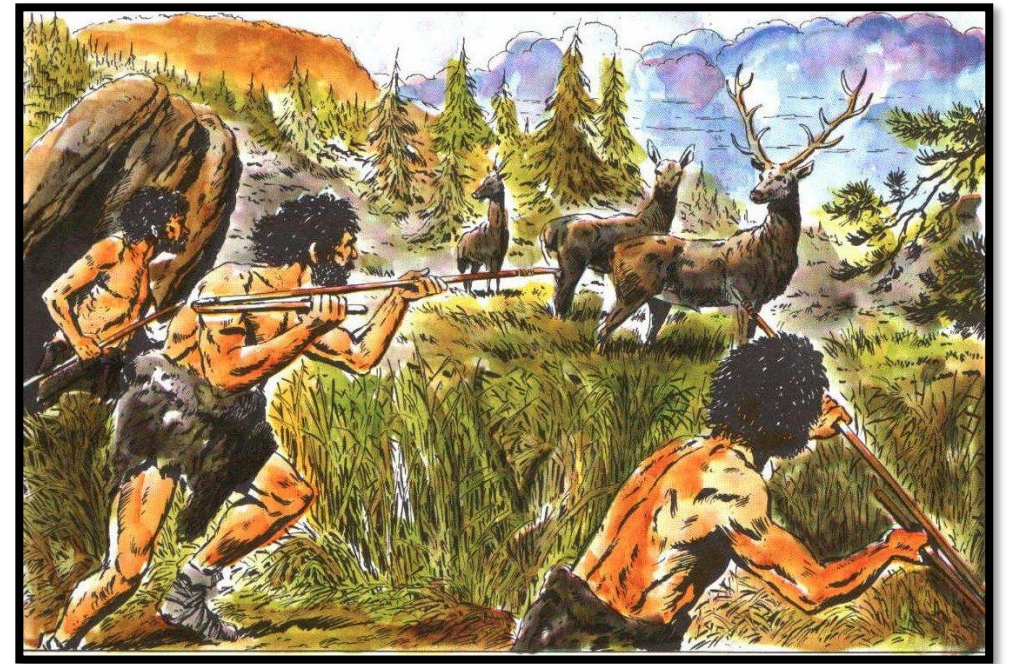
- I. estuvo relacionado con el desarrollo de la mano prensil.
 - II. separo el linaje del Homo sapiens del de los otros primates.
 - III. implicó el aumento de la capacidad craneana de los primates.
 - IV. produjo una complejización de la cultura del linaje humano.
- (UNMSM 2021-II)

- ☒ A) I, II y IV
- B) II, III y IV
- C) Solo II y IV
- D) I y III



2. Una característica fundamental de la economía en el Paleolítico inferior fue

- A) el desarrollo de la recolección avanzada.
- B) la división social del trabajo.
- C) el uso del riego y la cerámica.
- ☒ D) el desarrollo de fuerzas productivas para actividades económicas depredadoras.



3. Teniendo en cuenta el uso de los materiales naturales, la prehistoria se divide en Edad de Piedra y Edad de los Metales. La Edad de Piedra se subdivide en Paleolítico, Mesolítico y Neolítico, subdivisión en la que encontramos descubrimientos que revolucionaron cualitativa y cuantitativamente la vida del hombre. Uno de los aportes revolucionarios del Neolítico fue la (UNMSM 2017-I)

- A) organización en bandas y hordas.
- B) elaboración de puntas de proyectil.
- ☒ C) aparición de la agricultura.
- D) domesticación de animales.



4. La realización de prácticas funerarias por el hombre de Neandertal es principalmente una muestra de

- A) locomoción bípeda.
- B) desarrollo del lenguaje.
- ☒ C) creencias mágico-religiosas.
- D) contradicciones sociales.



5. Las pinturas rupestres con escenas de caza, halladas en las cuevas de Lascaux y Altamira, fueron realizadas con propósitos

- A) artísticos y sacrificiales.
- B) religiosos y políticos.
- ☒ C) mágicos y didácticos.
- D) filosóficos y económicos.

6. Relacione correctamente.

- 1. Homo habilis
- 2. Lucy
- 3. Hombre de Pekín
- 4. Hombre de Cromañón
- 5. Hombre de Neandertal

- a. Aparición de las ideas religiosas
- b. Conoció el fuego.
- c. Inició la marcha bípeda.
- d. Fabricó las primeras herramientas.
- e. Arte rupestre

- A) 1b, 2a, 3c, 4e, 5d
- B) 1d, 2e, 3c, 4a, 5b
- C) 1d, 2c, 3e, 4a, 5b
- ☒ D) 1d, 2c, 3b, 4e, 5a



7. Los palafitos, la arquitectura megalítica y la descomposición de la comunidad primitiva son elementos que forman parte

- A) del Mesolítico.
- B) del Neolítico.
- C) del Paleolítico superior.
- D) de la Edad de Hierro.



8. Para obtener sus herramientas y utensilios, el hombre del Paleolítico talló la piedra por medio de dos técnicas de percusión: la percusión directa, que consiste en golpear la piedra con otra para desprender trozos pequeños del borde y darle filo; y la percusión indirecta, en la que se usaba otra piedra en medio -a modo de cincel y martillo- para moldear la piedra que se estaba trabajando. Estas técnicas permitieron fabricar herramientas más precisas y finas.

Dado el anterior enunciado, podemos llegar a la conclusión de que

- A) las técnicas del tallado de las piedras fueron mejorando paulatinamente permitiendo la producción de mejores herramientas.
- B) no se usaron metales para la producción de herramientas pues no eran necesarios a pesar de conocer su producción.
- C) se logró un trabajo avanzado para el pulido de las piedras, logrando herramientas semejantes al periodo Neolítico.
- D) gracias al tallado de la piedra se pudieron desarrollar herramientas adecuadas para la producción agrícola.

9. Señale las afirmaciones correctas con relación a los periodos de Edad de Piedra y Edad de los Metales.

I. Durante el Paleolítico inferior se desarrolló totalmente las diferentes especies del género homo, pero sus herramientas aún eran demasiado rústicas.

II. La revolución urbana, es decir, la multiplicación de centros urbanos administrativos en una región, se desarrolló en la Edad de Bronce.

III. Durante el Neolítico surgió en espacios donde se desarrolló la agricultura, la ganadería, el sedentarismo y el inicio de una religión compleja.

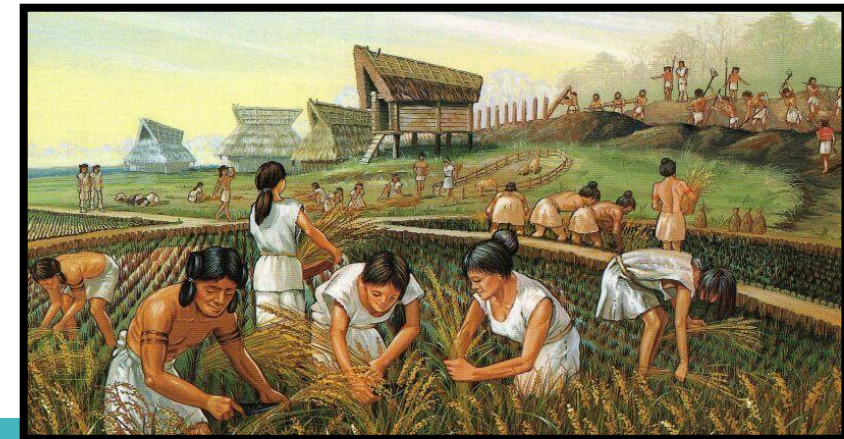
IV. En la Edad de Hierro surgió la escritura ideográfica y los primeros Estados imperiales de la historia de la humanidad, como los sumerios.

- ☒ A) II y III
- B) III y IV
- C) II y IV
- D) I y IV

10. La Revolución Neolítica, en la extensión compleja de su concepto, implicó el incremento de la producción de alimentos, el desarrollo de técnicas y herramientas que ayudaron al desarrollo agrícola, un crecimiento demográfico no visto anteriormente, entre otras cosas. Este proceso se fue desarrollando en diferentes regiones de la Tierra, pero sus muestras más antiguas se ubican en

(CEPREUNMSM 2010-II)

- ☒ A) la región denominada Media Luna Fértil.
- B) la zona central del continente europeo.
- C) los Andes Centrales - Sudamérica.
- D) los valles de los ríos Azul y Amarillo.



Muchas Gracias

por su atención!!!