



**Paola Isabel Díaz Sánchez**

**Sergio Jiménez Ruiz**

**Mapa conceptual 2da unidad**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Antropología médica 1**

**Grado:1 Grupo: A**

# Origen de la vida y evolucion de las especies.

es el

campo de la evolucion

El origen de la vida

panorama de la divulgacion

Darwinismo

nos lleva

Esta no es

consiste

es

a la

Un suceso sino algo deducido.

En la sintesis de los primeras moleculas organicas y la otra sobre la organizacion de coacervados

la tesis que abarca sobre los mas que nada como es que nos fuimos acloporando pues a la evolucion de las especies.

Macroevolucion

microevolucion

se dice

El metabolismo o informacion

Evolucion de las especies

es la que

es la que

que el ser vivo siempre es sustituido por otro ya que es como una cadenita de la evolucion.

nos habla de

fueron las tesis de BUFFON O LAMARCK.

seres de una especie produzcan seres de otra especie.

Aunque sean de la misma familia hay diferencias morfologicas.

Aparicion de los seres unicelulares y hace 500 millonews de años aparecieron los seres pluricelulares

los sres humanos contenemos(proteinas y lipidos).

# ORIGEN DEL HOMBRE

Consiste

La historia

capaces de entender

La cultura

especies antepasadas

dice

Habla de

homonoides; primate, lugar: selva tropical, periodo cretacico, edad: 65 millones de años.

Australopithecus anamesis: media 1.2, fue encontrado en Kenia en 1995 su periodo 4.4 millones de años.

que homo sapiens significa: (hombre inteligente o hombre capaz de entender).

desarrollo de la capacidad moral

Australopithecus ramidus: primate mas antiguo, lugar: Africa encontrado en 1994

Lucy: o Australopithecus afarensis, descubierta en 1978 en Afar, Etiopia fue hembra, media 1.5.

se dice

influye

Australopithecus Africanos: lugar: Africa su periodo de 2,4 y 1.5 de años

Homo habilis: periodo 2.4 y 1.5 millones de años, lugar: Asia, Africa y Java ya emigraba.

enterrados con armas, hechas de huesos piedras .

lo politico y social y la evolucion .

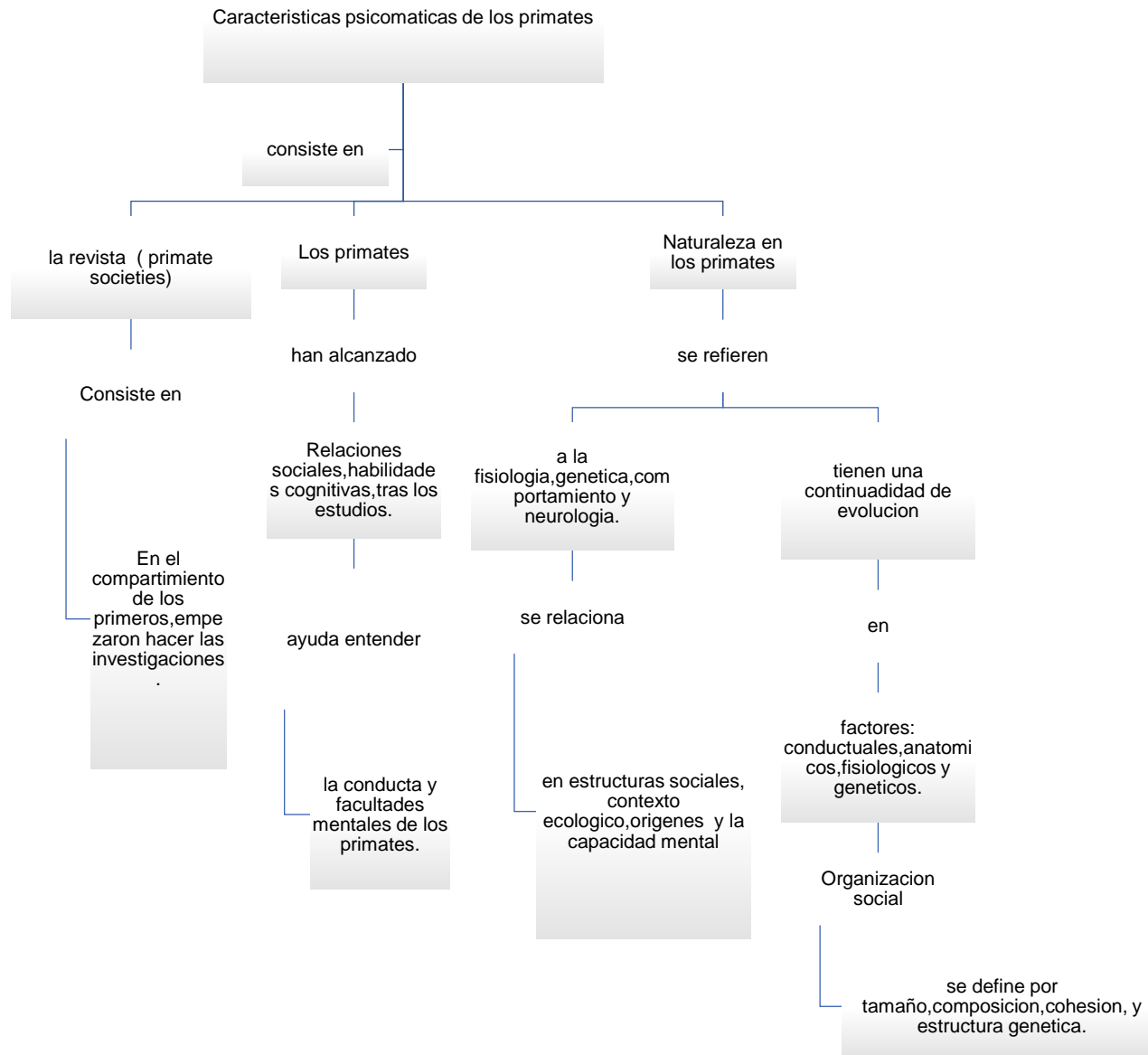
Homo Sapiens. lugar: Africa, periodo: 1.9 y 1.6 de años, descendiente pues directo.

Homo neanderthalensis: lugar: Africa, periodo: 200mil a 40mil años,

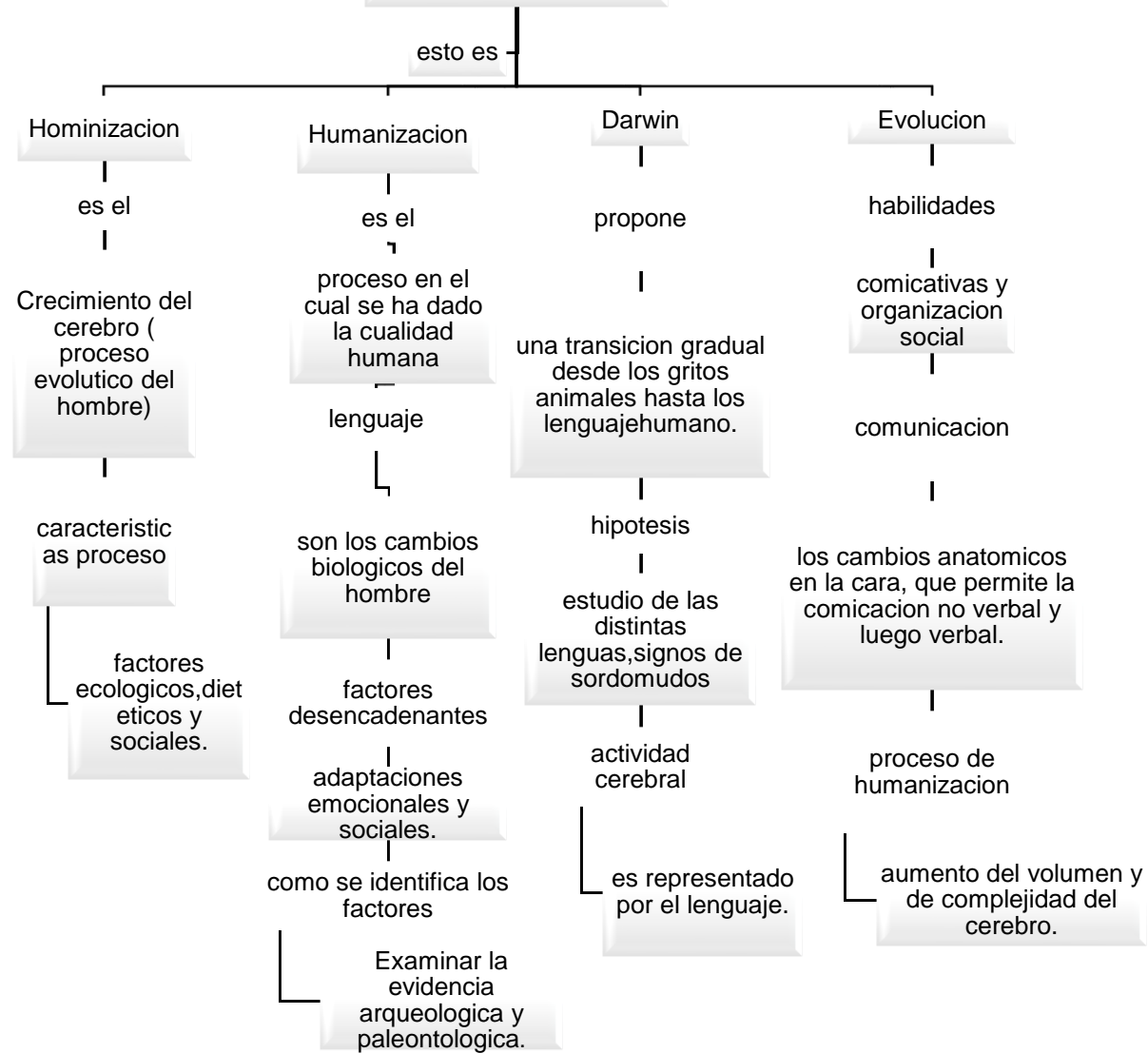
tambien pintaban en las cuevas y ya cuidaban a los enfermos.

Hombre de Cro-Mannon ya entendia, hace 40 mil años.

Sapiens y los neanderthalensis nunca se cruzaron



# HUMANIZACION Y HOMINIZACION



Bibliografía prado, A. (2007). el origen de la vida y la evolución de las especies; ciencia e interpretación. En a. prado, el origen de la vida y la evolución de las especies (pág. 22).

Bibliografía Ayala, f. j. (s.f.). origen y evolución del ser humano . como vez .

Bibliografía Alonzo, I. (2013). sociedades primates

bibliografía salud, o. m. (24 de marzo 2017). educación para la salud con enfoque integral. curso de experiencias significativas de promoción de la salud en la región de las américas