



**Carolina Hernández Hernández**

**Reportes de antropología médica I**

**Antropología Médica I**

**1° "A"**

**PASIÓN POR EDUCAR**

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre del 2022

Sábado, 24 de Septiembre

Actividad 1

Antropología Médica I Dr. Sergio  
Carolina Hernández Hernández

# “El origen de la vida y la evolución de las especies”



Antonio Pardo

La precisión terminológica se encuentra en varios casos, como en las discusiones o diferentes problemas que hay, en la terminología, eso quiere decir que debemos de saber los diferentes términos que hay, esto nos ayuda a saber entender como la evolución es muy importante. El origen es una evolución de la vida ya que al poco tiempo observado que llevamos sobre la naturaleza, se ha demostrado y se ha deducido que los seres vivos han tenido un origen, y actualmente encontramos seres vivos de los que encontramos restos, pero veces no encontramos algunos restos antiguos. Se dice que seres de una especie han dado paso a otras especies de generación, una conclusión de esto es que los seres vivos han comenzado a existir a partir de sustancias y reacciones químicas, los seres vivos han tenido su origen y ha habido evolución de las especies, la ciencia basa su trabajo en la racionalidad de la naturaleza.

Domingo  
2 de octubre

Actividad 2

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

## Antropología Médica I

Carolina Hernandez Hernandez

# Origen Y Evolución Del Ser Humano

Ana Barahona  
Francisco J. Ayala

Al paso del tiempo la especie humana ha evolucionado de otras especies diferentes especies que no eran humanas, debemos conocer su historia biológica y sus orígenes para entender nuestra naturaleza. Se dice que la especie humana integra la clase de los mamíferos, que tienen características que son el tener pelo y también alimentar a las crías con su leche materna, y se clasifican formando parte del grupo de los primates, hay algunas especies como los gorilas, orangutanes y los chimpances, que tienen varias características iguales a las de los humanos, y también tienen otras características que no tienen los humanos o otros mamíferos. Un ejemplo son las huñas planas en los dedos, las manos, el dedo pulgar son algunos de los característicos que hay en las distintas especies de seres.

Domingo  
2 de octubre

Actividad 5

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

Antropología Médica I  
carolina hernandez hernandez

# Características Psicósomáticas De Los primates

Luis Alonso

Los primates tienen diferentes habilidades cognitivas como también mecanismos que poco a poco se van conociendo gracias a los diferentes estudios y nos ayudan a entender y conocer como han ido evolucionando en las diferentes conductas ya sean sociales y también a interpretar las facultades mentales de los primates. Robert Yerkes y Wolfgang Köhler iniciaron el estudio moderno del comportamiento de los primates en cautividad durante la primera mitad de esa centuria. Hubieron datos que se recabaron que se referían a la fisiología, genética, comportamiento, neurológico, se dice que ciertas especies piensan y reaccionan de manera muy parecida a los humanos ya que tienen estructuras y relaciones.

Domingo  
2 de octubre

Actividad 7

# Antropología Médica I

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

Carolina Hernandez Hernandez

## "El trabajo y el lenguaje en el proceso de hominización del hombre"

Hilario Topole Lara<sup>1</sup>

La evolución humana, hominización, humanización tiene mucho que ver con la cultura y evolución, los antropólogos se hacen cargo o ayudan a lo sociales o culturales para hacer tener un enfoque, propósitos y fortalecimientos para su propia disciplina y así tener diferentes métodos, teorías, categorías y adrogaciones todas estas tienen algo científicos. La importancia de la cultura en la evolución humana ha tenido muchos controversias, porque aunque varios investigadores, biólogos humanos, y antropólogos físicos han tenido una hipótesis de la cultura en el proceso de humanización y sobre la hominización, necesariamente no existe en torno de él propuesta consensuada únicamente aceptada.

Bibliografías:

\*Pardo. A el origen de la vida y la evolución de las especies, ciencia e interpretaciones

SCRIPTA TEOLOGICA, 1 (2)

Páginas: 551-572

<https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb4-9934187a0f26>

\*Barahona, A (2011) origen y evolución del ser humano, revista de divulgación de la ciencia UNAM, 32 ()

Páginas: 10-14

<http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>

\*Sociedad primates (2013) investigación de la ciencia recuperada de:

<http://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>

Aprimalfre. (S) adminalsfree.org recuperada en octubre del 2022

<https://www.redalyc.org/pdf/281/28101506.pdf>

\*Cara, hiral tapete “ Hominización, hominización cultura contribuciones desde a Coatepec, número 15 2008

Páginas: 127-155

<https://metode.es/revistas-metode/monograficos/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.htm>