



**Diego Caballero Bonifaz**  
**Sergio Jiménez Ruiz**

**Reportes de lectura Antropología  
Médica**

**Antropología Médica**

PASIÓN POR EDUCAR

**1**

**B**

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de octubre de 2022.

Diego Caballero Benítez  
Antonio Paldo

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

El origen de la vida y la evolución  
de las especies: ciencia e interpretación

En este artículo se verán temas del ámbito científico muy empíricos, muy precisos y muy interpretativos. Primero viene el texto nos habla sobre el término evolución, básicamente es la evolución cuando empleamos el término es la macroevolución, básicamente se refiere cuando se puede producir una especie proveniente de otra, pero es muy distinto al concepto a la microevolución esto es el hecho de que sucesivas generaciones de los seres de una especie puedan tener variaciones morfológicas o funcionales entre ellas. Todo esto es explicado en la teoría de la evolución de Darwin, y también desarrollada posteriormente por numerosos autores y conocida como teoría sintética o neodarwinismo aunque sea la más entendida actualmente como teoría sintética o neodarwinismo aunque sea la más entendida actualmente, no es lo mismo la cuestión si había evolucionado. Otro tema que aborda este artículo es de poder comparar como creación divina que da a todas las cosas el ser acción pero no está relacionado con el empezar de un nuevo ser creado. El origen de la vida se remonta desde el momento de existencia de vida sobre tierra es muy difícil que comprobación de este

Diego Caballero Bonifaz  
Origen y Evolucion del Ser Humano  
Francisco J. A. A. A.

El texto nos habla acerca de la evolución humana y el entendimiento de nuestra naturaleza y origen. Historia y biológica. Ya que la historia del ser humano ha sido construida mediante muchas ciencias y formas de entendimiento del ser humano. Una de estas es la paleontología, la bioseografía que básicamente es el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas recientes la biología molecular o hasta la propia antropología. Muchas de especies como los monos cuyas características muy distintivas de los humanos son tener pelo y la vida de gestación es mediante las glándulas mamarias, como los seres humanos entramos dentro de esta clasificación. Los seres humanos tenemos muchas similitudes con los primates como los gorilas, los orangutanes y los chimpances dentro de las características que compartimos como el dedo pulgar, uñas, pelo y alguna forma de procreación y formas de actividad. Sin embargo a pesar de grandes semejanzas, los seres humanos tenemos características biológicas distintas como el cerebro más grande además la cara más plana y dedos pequeños.

# Bueno Caballero Bonifaz

## Características Psicosonáticas de los Primates

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

Este artículo nos habla sobre las características y evolución de los primates ya que en 1987 apareció el primate societies de toda una generación de estudiosos en el campo del comportamiento primate. Desde ese entonces se han desarrollado y debatido y asentado nuevas teorías novedosas técnicas de investigación del orden de los primates. Fruto de ello es the evolution of primate societies consta de 37 capítulos donde se analizan y se revisan y comparan con el estado actual de los primates, analizando los principales problemas y factores de reproducción. Los primates han alcanzado unas relaciones sociales increíblemente complejas, así como habilidades cognitivas refinadas cuyos mecanismos vamos conociendo estudio tras estudio. Estos trabajos nos ayudan a entender la forma en la que han evolucionado los primates también a entender las conductas sexuales de los seres humanos y primates y las conductas psicológicas, sexuales así nuestras similitudes con los simios y especies cercanas de estos tipos de primates. Dentro de todo estos tipos de estudios que se realizaron y estudiaron comportamiento de los primates estos no habrían adquirido atra-

Diego Caballero Benítez

Honificación, Humanización del  
Hombre

Dr. Sergio  
Jimenez Ruiz

En este ensayo nos habla sobre la evolución humana nos ayuda a explicar y debate sobre la diferencia entre honificación y humanización. También la articulación entre ambos procesos. Aquí los Antropólogos dan el punto de partida entre ambas, la idea de que el hombre es un animal sociocultural de la misma manera que los psicólogos lo conciben como una unidad biopsicosocial. También hay diferente enfoques de sendos fines propósitos por fortalecer su propia disciplina y potenciar sus respectivos métodos, teorías, categorías e indagaciones para asentar que alguna de ellas, o cualquiera, otra pose más o menos científicidad, más o menos objetividad, más o menos objetividad más o menos potencia para explicar lo que Teilhard de Chardin llamo el fenómeno humano, simplemente apunto sin precisar hacia algunas distancias que la hiperespecialización científica se ha encarrilado de ahondar. Sin embargo, en lo particular, prefiero pensar al zoo humano en su unidad a la manera en la que piensan los psicólogos pero aderezado con algunas formas a entenderlo también desde su complejidad social y cultura al la vez deseo insistir el Antropólogo social nada de lo humano debería

## Bibliografía

- Barahona, F. J. (2 de Octubre 2002 de 2002). Origen y evolución del ser humano. *Revista de divulgación de la ciencia unam*. Obtenido de <https://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>
- PARDO, A. (2007). EL ORIGEN DE LA VIDA Y LA EVOLUCIÓN DE LAS ESPECIES: CIENCIA E INTERPRETACIONES. *1*(2), págs. 551-572.
- Serrano, S. (01 de Octubre de 2003). Obtenido de <https://www.investigacionyciencia.es/revistas/mente-y-cerebro/evolucion-del-pensamiento-575/sociedades-primates-11069>
- Totepe Lara, H. (s.f.). Homonización, humanización, Cultura de contribuciones. págs. 127-55. Recuperado el 9 de octubre de 2022, de <https://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>