

Alondra Favil Fuentes Hernández

Dr. Sergio Jiménez

Control de lectura

Antropología médica

1 “A”

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre de 2022

EL ORIGEN DE LA VIDA.

Cuando se aborda el tema de origen de la vida, nacen muchas interrogantes desde como una célula que aparentemente es sencilla, es tan compleja como para llegar a construir todo un organismo, o de donde nace o parte esta célula que hace que todo aquello que envuelva, selección q se intercambia hace que sufran modificaciones micro o macro en especies, pero para ello hay que decir que estos estudios siempre han sido un dolor de cabeza constante, ya q hay muchas vertientes sobre el cómo o las causas de donde provienen. Q estos parten desde ideologías religiosas, de físicos donde mencionan q todo parte de la famosa "Boson Higgs", que es la creación a partir de una partícula "Dios", o de métodos científicos basados en veracidad , confiabilidad etc, y por último aquello q se da por un método de observación. A decir verdad cuando se habla del origen de la vida q su evolución, de forma personal me causa muchas inquietudes pero antes de ello, debo mencionar q "Darwin" ha estado muy involucrado en esto ; ya q desde mi comprensión este famoso personaje ha sido un pionero en el mundo científico por sus aportaciones de las especies, sin embargo al avanzar con la lectura pode descubrir ciertas inferencias tales como q una especie puede extinguirse por un simple factor, cuando en realidad q en la actualidad se han hecho estudios q comentan q la extinción se ha dado por múltiples factores como la flora q la fauna q su modificación, cambios climáticos, depredadores, sistema de reproducción , es decir q muchas veces el comportamiento sexual de la especie se va modificando o transformando

ORIGEN Y EVOLUCIÓN DEL SER HUMANO

Cuando se aborda el tema de origen del hombre, comienzan grandes interrogantes, como el hecho de dónde se proviene, que puede ser una simple pregunta pero con una respuesta basada al principio en hipótesis y con el avance de la tecnología basado en la base de la antropología, biología, etc., pero aquí lo esencial es distinguir que según muchos autores provenimos de un ser vivo, conocido como mono, que ahí parte nuestra existencia y si hablo, en el aspecto de que tenemos muchos rasgos, se puede decir que aquí hubo una macroevolución en otras palabras se cree prácticamente una especie nueva conocida como seres humanos. Sin embargo para llegar a ese punto hubo múltiples cambios tanto morfológicos, como de habilidades, estos cambios con direcciones hacia el tamaño de la cabeza, estatura, postura, habilidad para conseguir alimento, ciertas modificaciones en el aparato reproductivo entre muchas cosas más, llegando al punto del día de hoy que somos seres vivos que andan con los miembros inferiores y los miembros superiores en posición recta, lo cual con las otras especies era totalmente distintas ya que ellos no lo lograron poner sus miembros en forma recta, dando a ellos hubieron distintas y variadas complicaciones para localizar la especie probable a la cual los seres humanos podían tener semejanzas. Por ello cuando se encontró a Lucy, fue una sorpresa ya que su apariencia todavía similar a la de un chimpancé, mostraba destellos de tener un parecido a

CARACTERÍSTICAS PSICOSOMÁTICAS De Los PRIMATES . . .

Abordando nuevamente los primates se debe iniciar con el hecho de que estos primos se le han hecho tantas experimentaciones para llegar a la conclusión que tienen características psicosomáticas, en donde dio inicio con **Koehler** en "1926", después se fueron con **Koko** en 1972 en donde el experimento inició con un aprendizaje lingüístico, este estudio fue llevado por Francine, el método consistió en enseñarle el significado de las palabras Así se dieron una sorpresa cuando a los siete años el animal ya poseía un vocabulario de trescientos setenta y cinco signos y entendía de igual manera palabras en inglés y su lenguaje despegó de algunos años obtuvo mil palabras, con algo extra que fue que había una conciencia del "yo"; decir que este animal podía comunicarse diciendo, quien era, mencionando diferencias entre ella y otros los seres humanos, también se percataron que tuvo un test de inteligencia con una calificación de 95 puntos y esto denota que los primates, gorilas etc., son muy complejos y que si hay similitud psicosomáticas ya que hay una comprensión de indicaciones, señas, ciertas amarras, y desde mi punto de vista es algo sorprendente el como un animal si puede llegar hasta comparado con uno mismo, al mismo instante en mí me al escuchar que esto ente puede aprender lo de un niño porque eso significa

E₂ TRABAJO Y E₂ LENGUAJE: EN E₂ PROCESO DE HOMINIZACIÓN

Antes de abordar con los dos artículos, me gustaría dar una definición de la cual es: hominización, esto lo llega a comprender como todo un proceso relacionado a lo biológico, en donde esta ampliamente relacionado con una serie de cambios morfológicos, y aquí viene un contraste el proceso de humanización. y ¿porque lo menciono? Por el simple hecho de que para llegar a la hominización tuvo que haber existido la humanización, y esta última se llega a comprender como: el proceso del desarrollo de una cultura a través de su entorno. Aquí se debe mencionar que la hominización dio inicio cuando las modificaciones fueron cada vez más notorias, una de ellos fueron los colmillos y cuando hablo de ello hago referencia a que anteriormente estas eran utilizadas para desgarrar alimentos no cocidos, asimismo al utilizar sus colmillos tan frecuentemente, la mandíbula era ancha, prominente y muy fuerte, aunado a ello se habla del como al primate se le bajó de su hábitat en el que se encontraba normalmente (en árboles), esto para llegar al punto de que el primate tuvo que ser prácticamente lanzado hacia la tierra, en otras palabras más coloquialmente los "aventaron" de aquellos árboles que eran contemplados como su hogar principal, pero ¿para qué fue? para poder seguir desarrollándose, por la poca capacidad que tenía su hogar anterior y su necesidad de seguir en busca de alimentos, para la caza, aquí entra nuevamente el concepto de quién se adapta a un medio ambiente y que

Bibliografía

- Pardo, A. El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretaciones. *SCRIPTA THEOLOGICA*, 1(2), 551- 572. Recuperado de: <https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb4-9934187a0f26>
- Ramírez García R., Coronel Manuel. Origen y evolución del ser humano.Unam.mx. Recuperado el 01 de octubre de 2022 de: <https://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>
- Sociedades primates (2013). Investigación y ciencia recuperado de: <https://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>
- Adnimalsfree.org. Recuperado de: <https://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>
- Lara, Hirola Topete. “Hominización, humanización, cultura”, contribuciones desde copec, No 15, 2008 PP., 127-155. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/pdf/281/28101506.pdf>
- Serrona Sebastián. “Proceso de humanización y cultura”. Revista, método, 1 de octubre de 2003. Recuperado de: <https://metode.es/revistas-metode/monograficos/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.html>