



Karla Guadalupe Pérez Pérez

Sergio Jiménez Ruiz

Reporte de lectura

Antropología médica I

PASIÓN POR EDUCAR

1 C

El origen del hombre.

Restas fósiles de hace millones de años, nos ha permitido deducir de donde proviene la raza humana, sus antecedentes y como era la vida antes de llegar hasta hoy en día. La evolución es un hecho innegable que a base de teorías puede ser corroborada, más bien, deducido ya que no es un hecho que haya sido observado en el principio, he ahí el dilema, Paleontología, biogeografía, tanto como antropología, en épocas más recientes la biología molecular, son ciencias y disciplinas científicas que han trabajado de la mano para explicar el Origen del hombre y su naturaleza.

Se debe tener en cuenta que pertenecemos al grupo de mamíferos junto a otras especies animales y dentro de esta clasificación, nos encontramos en el grupo de los primates, compartiendo varias características, como lo pueden ser las uñas planas, manos, un dedo pulgar oponible a los demás, entre otras. Pero la distinción más clara con la que cuenta el hombre en comparación a otras especies, es únicas vertebrados que caminan en dos extremidades, a pesar de que existen otras especies que caminan en dos patas, no tienen una postura exacta debido a que su columna

Características psicósomáticas de los primates.

En 1987 apareció *Primate Societies*, el cual era manual de cabecera de toda una generación de estudiosos en el campo del comportamiento primate. Desde esa fecha se han desarrollado, debatido y asentado nuevas teorías y novedades técnicas de investigación del Orden de los Primates. Fruto de esto es *The Evolution of primate Societies*, la cual obra presenta y se organiza en torno a los problemas principales de adaptación planteados en el crecimiento, supervivencia y reproducción. Se cerró con una exposición de las semejanzas y diferencias entre la cognición primate humana y la no humana. Los primates han alcanzado unas relaciones sociales increíblemente complejas, así como unas habilidades cognitivas refinadas cuyos mecanismos vamos conociendo estudio tras estudio. Dichos trabajos ayudan a entender de qué modo han evolucionado la conducta social y las facultades mentales de los primates. Hasta la aparición de la etología, ecología conductual y psicología comparada en la segunda mitad del siglo XX, el comportamiento de los primates no había adquirido armazón doctrinal. La primera compilación de artículos sobre comportamiento emergió de ese grupo con la publicación en 1965, abarcaba poco más de 20 especies observadas en la naturaleza. Los datos recabados tanto en la naturaleza como en cautividad se

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
Karla Pérez.

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

Antonio Pardo.

En el campo de la evolución, se encuentran muchas divisiones que, al final, se resuelven en meros problemas de terminología, conviene precisar el sentido con que emplearemos los diversos términos en este mundo. Empleamos el término evolución nos referimos exclusivamente a lo que, en bastantes ocasiones, se denomina macroevolución, es decir, al hecho de que seres de una especie produzcan seres de otra especie por generación.

El origen de la vida, la evolución no es un suceso observado sino deducido. Dado el poco tiempo de observación, que se lleva de la naturaleza en comparación con el tiempo de existencia de vida sobre la tierra, es muy difícil que haya comprobación fehaciente de ella. Vista la evidencia de que no viven actualmente determinados seres vivos de los que encuentran restos, ni existen restos antiguos de muchos seres vivos actuales, se deduce que en el pasado, seres de una especie han dado lugar a seres de una especie por generación. Llevando este razonamiento hasta el final llegando a la conclusión de que los seres vivos han comenzado a existir a partir

Proceso de hominización y lenguaje.

antropología.

Si nos situamos en el umbral de los seis millones de años atrás, nuestros antepasados directos no serían demasiado diferentes de los actuales chimpancés tanto en lo referente a sus habilidades comunicativas como a la organización social. Nuestros antepasados iniciaron un recorrido de naturaleza irreversible consistente en cambios biológicos correlacionados con cambios en la actividad cognitiva y en el comportamiento mediante el fenómeno de retroalimentación más fantástico que se pueda imaginar hasta llegar a nosotros. El proceso es llamado hominización y para resguardarlo y reconstruirlo, muy a menudo tanto por las épocas pocas trazas que se tienen de él.

De la vida primate, más o menos palagüena configurada a partir de las abundancias de la espesura de los bosques en hojas y en fruta, fueron arojados, en unos cuantos miles de generaciones, a las incertidumbres de la Sabana, donde para ganarse la vida, haría falta afinar el ingenio y hacer buenas inversiones en la bolsa de las relaciones sociales.

La mayor parte de grandes primates tienen grandes caninas de uso muy polivalentes, puesto que tanto sirven para amenazar como para luchar con competidores o para defenderse de depredadores.

Bibliografía

Alonso, L. (Mayo de 2013). *Sociedades Primates*. Obteniendo de *Sociedades Primates*.

Barahona, A. (1 de octubre de 2022). *¿Cómo ves?* UNAM. Obteniendo de *Origen y evolución del ser humano*.

Lara, H. T. (2015). *Hominización, humanización y cultura*. *Redalyc*, 127-155.

Pardo, A. (2007). *El origen de la vida y la evolución de las especies*. *Ciencias e interpretaciones*. México: Pamplona.