



Mi Universidad

REPORTE DE LECTURA

ALEXIS UZZIEL GONZALEZ ESCOBAR

EL ORIGEN DE LA VIDA Y EVOLUCION DE LAS ESPECIES

Parcial 2

ANTRPOLOGIA MEDICA I

DR. JIMENEZ RUIZ SERGIO

MEDICINA HUMANA

PRIMER SEMESTRE

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

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

Alcás Uziel
González Esteban

El estudio científico de los inicios del mundo se a planteado en tiempos históricamente recientes en las cuestiones biológicas del origen de la vida y en la evolución de las especies (entendida esta como el paso de una especie a otra generación). Estos estudios son interpretados con frecuencia más allá de sus posibilidades en este artículo se examinan algunas de las interpretaciones como la suidez de nuestros conocimientos, el azar en los procesos de evolución, la lucha en la naturaleza o en la visión global de la naturaleza, dado que en el campo de la evolución se encuentran muchas discusiones que al final se resuelven los meros problemas de la terminología conviene precisar el sentido con que empleamos los diversos términos de dicho campo, cuando podamos emplear el término evolución nos referimos exclusivamente a lo que en bastantes ocasiones se le denomina macroevolución es decir al hecho de que seres de una sola especie producen seres de otra especie por la generación y esto es muy distinto de lo se suele conocer como microevolución es el hecho de que las sucesivas generaciones de los seres vivos de una misma especie pueden tener variaciones morfológicas

JEAN
BOOK

origen y evolución del ser humano

Dr. Sergio Jimenez Ruiz
Alicia Uzcila

la especie humana ha ido evolucionando de otras especies que nunca fueron humanas para entender nuestra naturaleza debemos conocer sus orígenes y su historia biológica y esta historia ha sido reconstruida con la ayuda de muchas disciplinas científicas: la paleontología, la biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas recientes, la biología molecular. Los seres vivos o humanos, las ballenas, las delfinas, los perros, los murciélagos y los monos entre otros animales integran los mamíferos. Algunas características distintivas son el de tener pelo y de alimentar a las crías y de poder enseñarles cosas a las crías, también de poderlos alimentar con leche materna a través de órganos especializados llamadas glándulas mamarias. Dentro de esta clasificación los seres humanos parte del grupo de los primates que incluye algunas especies como los orangutanes y los chimpances, lo que compartimos con dichos animales son varias características que otros animales no tienen y son uñas planas en los dedos en lugar de garras, manos, y más que importante el meñique que puede oponerse a los demás y en el caso de los machos un pene y en las mujeres una vagina que usan para poder aparearse y poder tener hijos (crías) en la especie.

JEAN BOOK

Origen y evolución del ser humano

Dr. Sergio Jimenez Ruiz
ALEXIS UZULUI

La especie humana ha ido evolucionando de otras especies que nuestra forma humana para entender nuestra naturaleza debemos conocer sus orígenes y su historia biológica y esta historia ha sido reconstituida con la ayuda de muchas disciplinas científicas: la paleontología, la biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas recientes, la biología molecular. Los seres vivos o humanos, las ballenas, las jirafas, los perros, los murciélagos y los monos entre otros animales integrantes de los mamíferos tienen características distintivas son el de tener pelo y de alimentar a las crías y de poder enseñarles cosas a las crías, también de poder alimentar con leche materna a través de órganos especializados llamadas glándulas mamarias. Dentro de esta clasificación los seres humanos parte del grupo de los primates que incluye algunas especies como los gorilas, los orangutanes y los chimpances, lo que compartimos con dichos animales son varias características que otros animales no tienen y son: más planas en los dedos en lugar de garras, manos y pies que importante el meñique y pulgar oponible a los demás y en el caso de los machos un pene y en las mujeres una vagina que usan para poder aparearse y poder tener hijos / crías en la especie.

JEAN BOOK

Dr. Sergio Jimenez Ruiz

Homínización, Humanización y cultura	Alexis Uzzie González Escobar
--------------------------------------	----------------------------------

Los antropólogos (solía ser o culturales) se tiene y se reproduce como el punto de partida entre otras adomas la idea es de que el hombre en un animal socio cultural de una misma manera que los psicólogos lo conciben como una unidad biopsicosocial que los psicólogos y biólogos lo contemplan desde su suma y de su física y es la cuestión de enfoques y de sendos firmes los propósitos por cuestión de enfoques fortalecen su propia disciplina y poder potenciar los respectivos métodos teóricos, categorías e indigaciones y al decir eso no se cree poder autoridad académica y científica con la objetividad con mas o menos efectividad con el potencial para explicar lo que le llama el fenómeno humano: simple mente a tanto - sin precisar - había a mayor distancia que la mayor lazo con científicamente se ha en cargo de abordar sin embargo en lo particular sin pensar el Zoo humano (Dretter 1976) en su complejidad (Morris) manera en que a lo piensan los psicólogos pero a de recordo como con algo ma

REFERENCIAS

Pardo

A. (2007). El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretaciones. Scripta theologica

Recuperado del <https://www.unav.edu/document/6709261/26098538-8768-4742-9664->

Barahona A.

Ayala F. (2023).

ser humano. ¿ Cómoves? Revista de divulgacion

Origen y evolución del

científica.

Recuperado de:

<http://www.comoves.unam.mx/nameros/articulo/32/origen-yevolucion-del->

ser - humano

Valdebenito C.

in antropológico.

(2007). Definiendo Homo

sapiens - sapiens: apromma-

SciELO Acta brocthica.

Recuperado de:

<https://www.scielo.cl/scielo.pHp/serpt=sci-arltent8prd=51726-5694>

200 7900 1000084; ~: tENT = A v. 20 su %. 20 vez / 2C % 20 el % 20 prlMer, Millones 7 20 de %

Topete Lara, H.

(2008). Hominización, humaniza-

ción, cultura. Contribuciones desde Coatepes, (15) 12-15

Recuperado dei

<https://www.redalyc.org/pal'/281/25101506 - pal>

