



**Nombre del alumno: Jazmín Hernández Morales**

**Nombre del profesor: Jiménez Ruiz Sergio**

**Nombre del trabajo: Características de los Primates**

**Materia: Antropología Médica**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 1°B**

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Enero del 2020

# C A R A C T E R Í S T I C A

## D E L O S

## P R I M A T E S

En 1987 apareció Primate Societies, se ha desarrollado, debatido y asentado nuevas teorías y novedosas técnicas de investigación del orden de los primates. Los primates han alcanzado unas relaciones sociales insólitamente complejas, así como habilidades cognitivas refinadas cuyos mecanismos vamos conociendo estudio tras estudio, de que modo han evolucionado la conducta social y las facultades mentales de los primates, el comportamiento de los primates no había adquirido armazón doctrinal. Robert Yerkes y Wolfgang Köhler iniciaron el estudio moderno del comportamiento de los primates, Clarence Ray Carpenter acometió los primeros trabajos de campo David Hamburgh y Sherwood Washburn organiza en grupo de estudio en el Centro de Estudios Avanzados de las Ciencias de la Conducta en Stanford. Primate Behavior: Field Studies of Monkeys and Apes, coordinado por Iruen DeVore. Abarcaba poco más de 20 especies observadas en la naturaleza, el primate Societies existía entre los numerosos estudios empíricos. Los datos recabados tanto en la naturaleza como en cautividad se refiere a la fisiología, genética, comportamiento, neurología, etcétera. ciertas especies piensan y reaccionan

de manera mucho más parecida a los humanos de lo que se venía admitiendo.

The Evolution of primate Societies evalúa las relaciones entre estructuras sociales y contexto ecológico, orígenes evolutivos y diversidad conductual, capacidad mental de los primates desarrollada entre las presiones que le impone la naturaleza. Se ahonda en las posibles líneas de continuidad en la evolución de los homínidos y los factores conductuales, anatómicos, fisiológicos y genéticos que caracterizan a los humanos, estudios de campo han amasado datos cuantitativos sobre varias generaciones, de innegable valor en la consideración de la historia de la vida y la conducta, resultan impresionables los trabajos genéticos y endocrinos hasta en cierto tercio de los primates son solitarios, es más difícil estudiar su organización social, los análisis filogenéticos y taxonómicos sirven de plantilla general nos enseña a ubicar el grado potencial de complejidad de la estructura social, los primates no humanos son animales sociales. se manifiestan ampliamente de una especie a otra y grupos de una misma especie ocupan diferentes tipos de hábitats y se exponen a disparos de depredadores y azares de la naturaleza.

En la evolución de los homínidos y en los factores conductuales, anatómicos, fisiológicos y genéticos que nos caracterizan a los humanos diversas campañas han amasado ya datos cuantitativos sobre varias generaciones de innegable valor en la consideración de la historia de la vida y la conducta para el comportamiento los trabajos genéticos y endocrinos: para la cognición resultan espectaculares los fenómenos descubiertos en la experimentación en condiciones de libertad o de cautividad los análisis filogenéticos y taxonómicos sirven de plantilla general que nos enseña a ubicar el grado potencial de complejidad de la estructura social la forma en que la sociabilidad se manifiesta de una especie a otra y entre grupos de una misma especie ocupan diferentes tipos de hábitats y se exponen a dispares depredadores y azares de la naturaleza. En su lucha por crecer, sobrevivir y reproducirse, adoptan tácticas y estrategias.

El análisis morfológico y genético aplicados a la filogenesis, identifican a los estrepsirinos como un suborden monofilético del orden de los primates. Estrepsirinos y tarsiformes comparten rasgos primitivos.

## Bibliografía

Alonso, L. (10 de Mayo de 2013 ). *Investigacion y Ciencia* . Obtenido de Sociedades Primates :  
<https://www.investigacionyciencia.es/revistas/mente-y-cerebro/evolucion-del-pensamiento-575/sociedades-primates-11069>