



**Torres Zamorano Briseida Guadalupe**

**Dr. Sergio Jiménez Ruiz**

**Mapa Conceptual.**

**Antropología Médica 1**

PASIÓN POR EDUCAR

**1 – A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de abril de 2023

# EL ORIGEN DE LA VIDA Y LA EVOLUCIÓN DE LAS ESPECIES: CIENCIA E INTERPRETACIONES

CONSISTE EN

Explicar la Noción de la Evolución, con Microevolución Y Macroevolución

EN TEORIAS

**Darwinismo.**

Dio comienzo por

Unicelulares sencillos

MICROVESICULAS

De los seres vivos

Oparin y Juan

CON COMPONENTES POR LIPIDOS Y PROTEINAS

Observación de la microvesícula

Urey y Miller.

1953, Experimento de descargas eléctricas, obteniendo compuestos orgánicos y aminoácidos de los seres vivos

**Origen de la vida.**

Expresión de la

Generación espontánea.

expresión de

La creación.

**Evolución.**

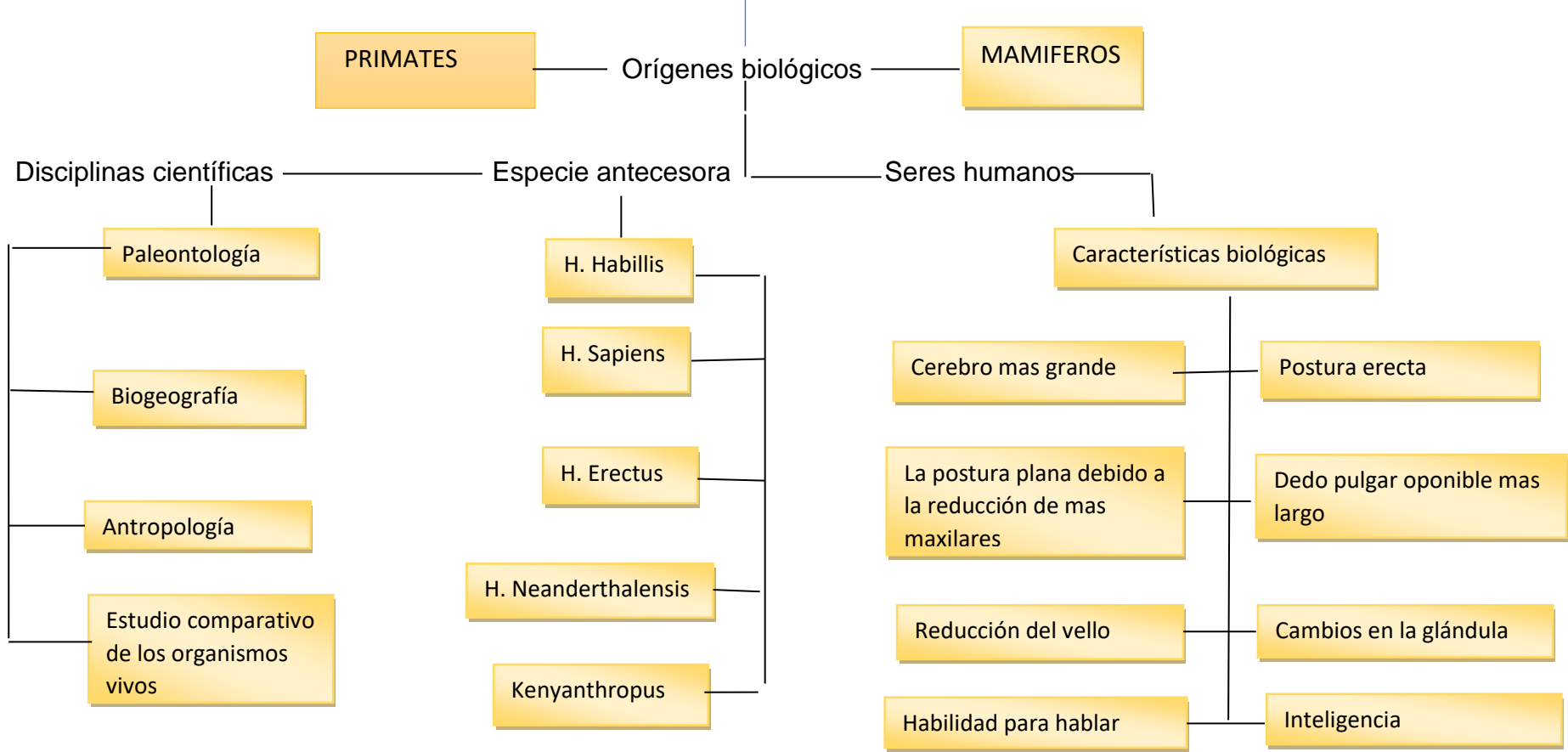
Tesis explicativa

Buffon o Lamarck, tesis básica de afirmaciones de la evolución

Basada en

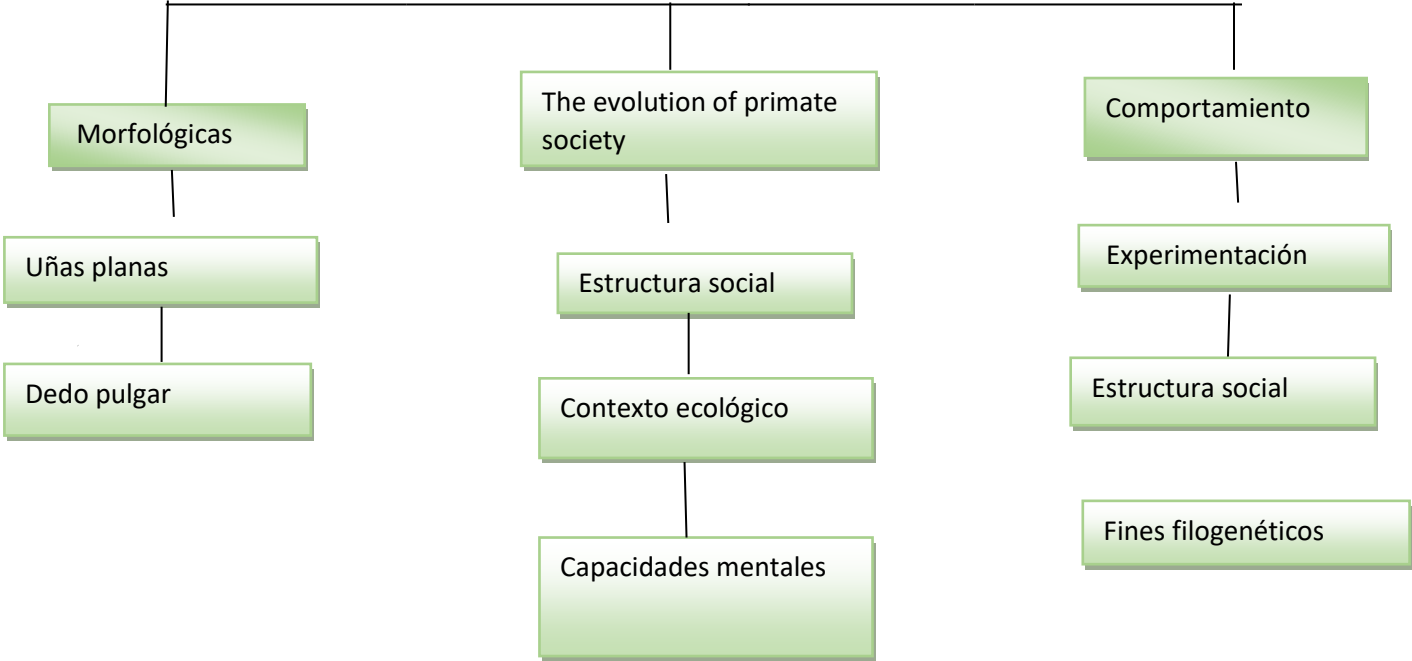
La Tesis de Darwin, que hoy es asociado con las del paradigma genético.

# Origen y evolución del humano

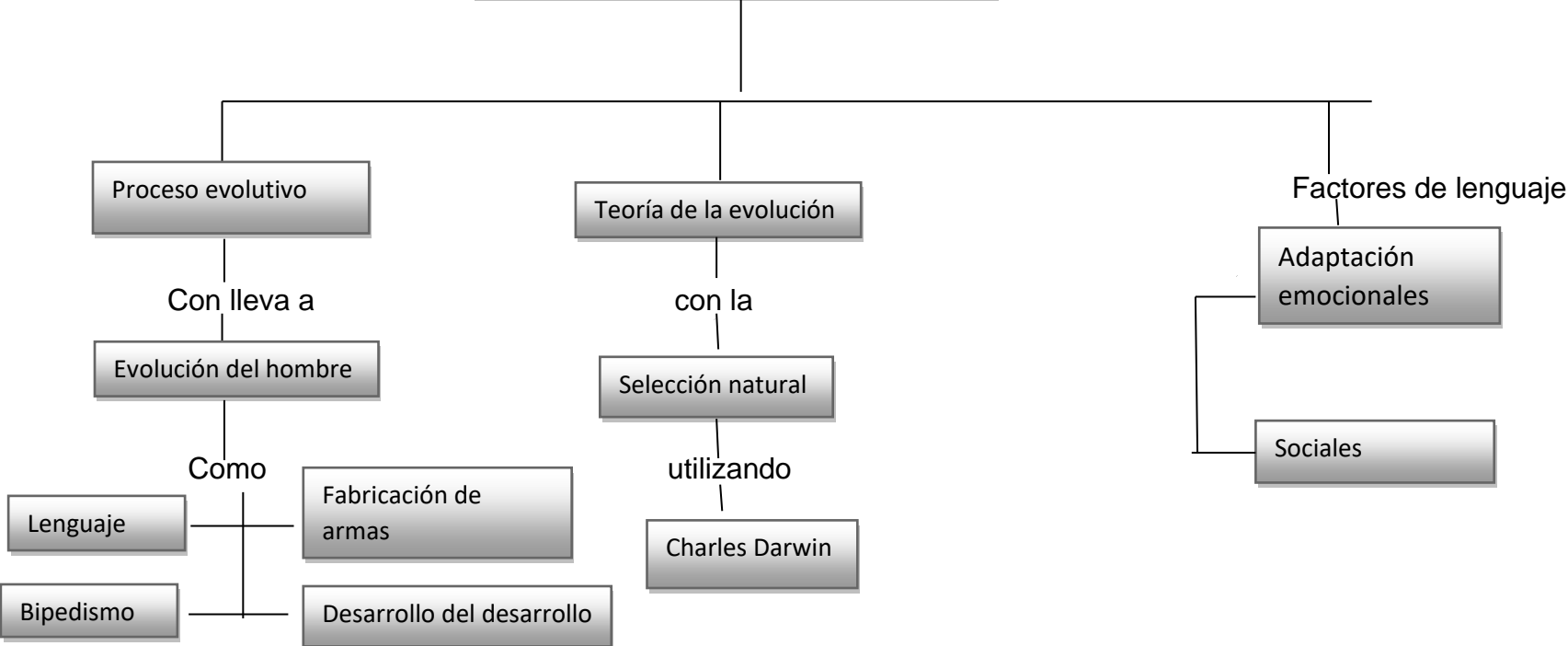


Características psicosomáticas  
De los primates.

Primate no humanos



Hominización, Humanización y culta



## Bibliografía

Barahona, A. (s.f.). Origen y Evolución del ser humano. Obtenido de Fundación FAADA. (s.f.).

¿Por qué? - Los animales. los-animales

Lara, H. T. (julio-diciembre de 2008). Hominización, Humanización, cultura

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

Serrano, S. (01 de octubre de 2003). Proceso de hominización y lenguaje