



Mi Universidad

Mapa conceptual

Jeshua Villatoro López

El proceso de hominización

Segundo Parcial

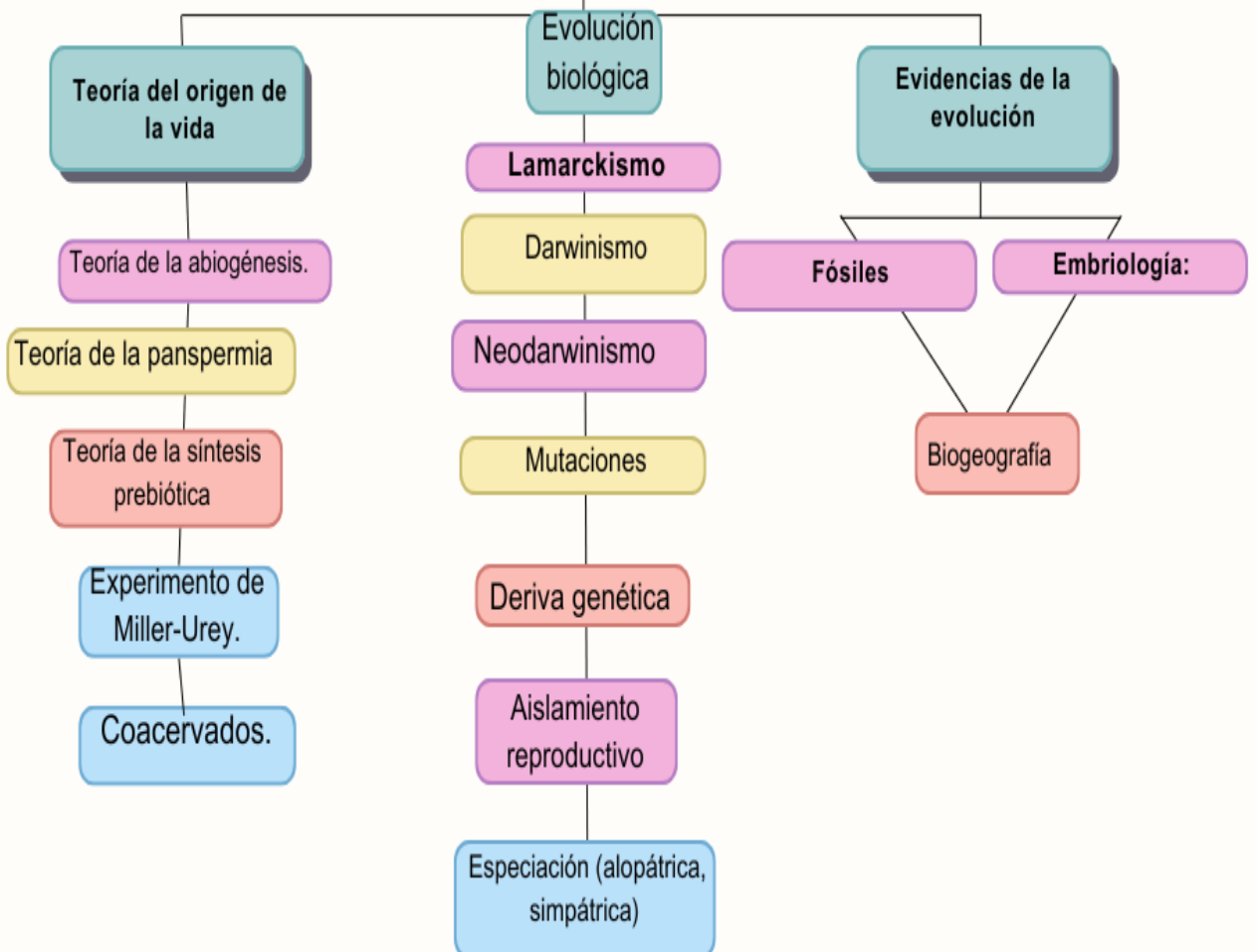
Antropología Medica

Licenciatura Medicina Humana

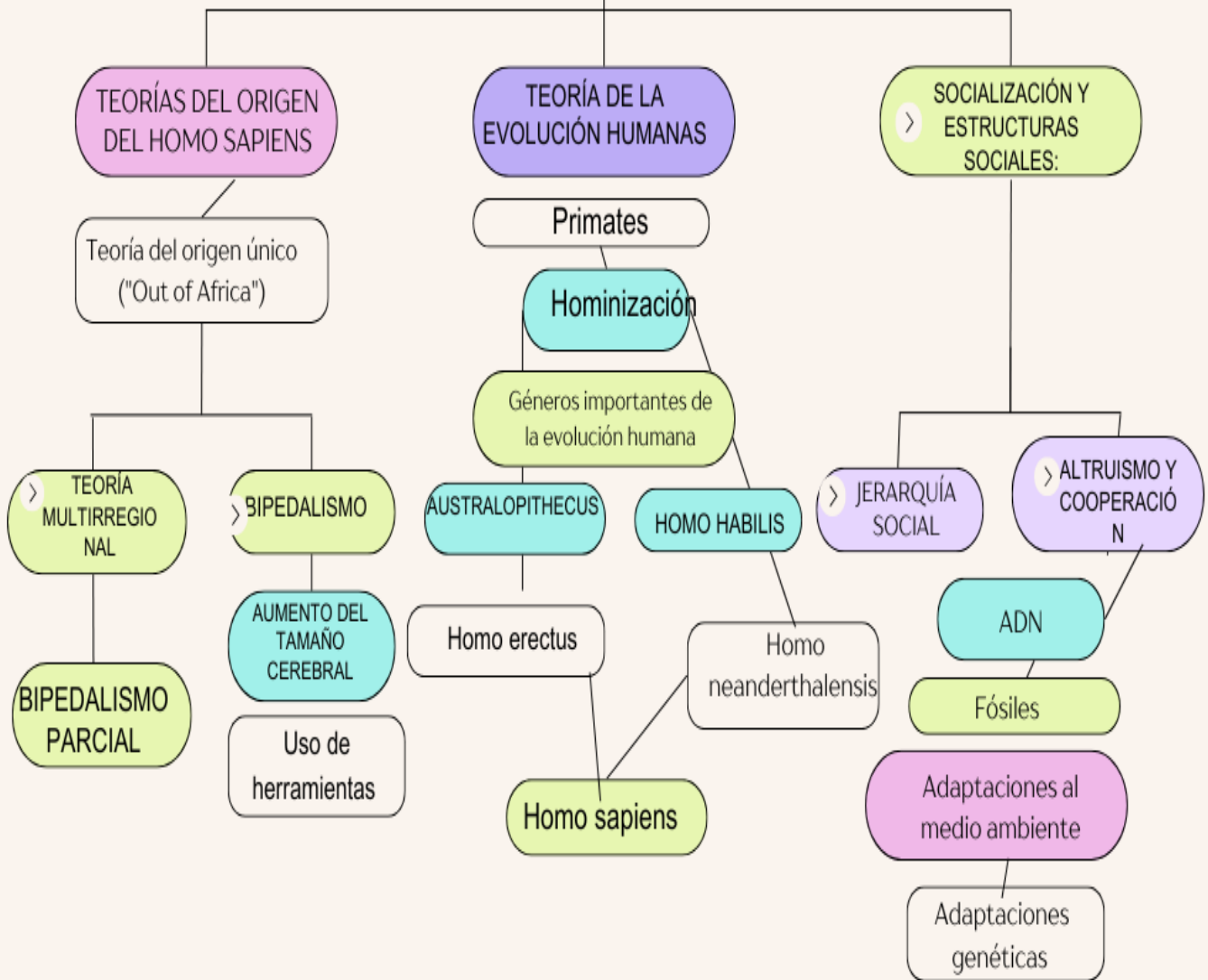
Primero

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

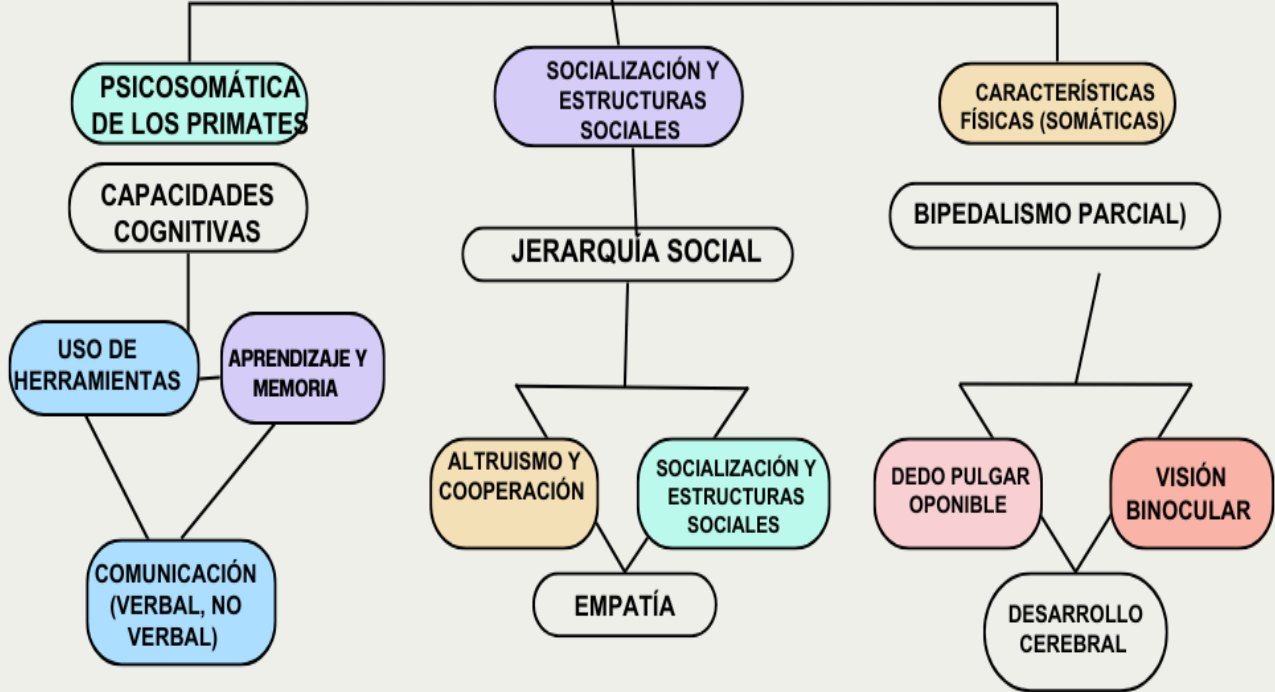
El origen de la vida y la evolución de las especies



"El origen del hombre"



CARACTERÍSTICAS PSICOSOMÁTICAS DE LOS PRIMATES



**EL TRABAJO Y EL LENGUAJE EN
EL PROCESO DE HOMINIZACIÓN
DEL HOMBRE**

**PROCESO DE
HOMINIZACIÓN**

HOMINIZACIÓN

AUSTRALOPITHECUS

**EL PAPEL DEL
TRABAJO EN LA
HOMINIZACIÓN**

USO DE
HERRAMIENTAS

DIVISIÓN DEL
TRABAJO

TRABAJO
COLABORATIVO

RELACIÓN ENTRE
TRABAJO Y EVOLUCIÓN
DEL CEREBRO

**EL LENGUAJE EN LA
HOMINIZACIÓN**

LENGUAJE

SISTEMA DE
COMUNICACIÓN
SIMBÓLICA

ORIGEN DEL
LENGUAJE

GESTUAL

EVOLUCIÓN DEL
LENGUAJE
HABLADO

EVOLUCIÓN DEL
APARATO
FONADOR

**RELACIÓN ENTRE
TRABAJO Y LENGUAJE
EN LA HOMINIZACIÓN**

INTERDEPENDENCIA
DEL TRABAJO Y EL
LENGUAJE:

INNOVACIÓN Y
APRENDIZAJE

DESARROLLO
SOCIAL

"El Origen del Hombre" – Charles Darwin

Un clásico que aborda las ideas fundamentales sobre la evolución humana y los conceptos básicos del trabajo en la supervivencia y adaptación de las especies.

"Los orígenes del trabajo en la evolución humana" – André Leroi-Gourhan

Explora cómo el trabajo y la tecnología influyeron en el desarrollo de la especie humana y cómo la fabricación de herramientas cambió la vida de los primeros homínidos.

"La evolución del lenguaje" – Philip Lieberman

Libro que explica cómo surgió el lenguaje en los seres humanos, su desarrollo en el proceso de hominización y su impacto en la organización social y el trabajo.

"Homo Sapiens: Una breve historia de la humanidad" – Yuval Noah Harari

Este libro proporciona una visión accesible de la evolución humana, con un enfoque especial en el desarrollo cognitivo y social, incluyendo el trabajo y el lenguaje.

"The Social Brain Hypothesis" – Robin Dunbar

Artículos y estudios sobre cómo el lenguaje y la socialización han influido en el desarrollo cerebral y en la evolución de los primates y humanos.