



Mi Universidad

Estrella Yamileth Solórzano García

Parcial I

Antropología Médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Lic. Medicina Humana

1º "A"

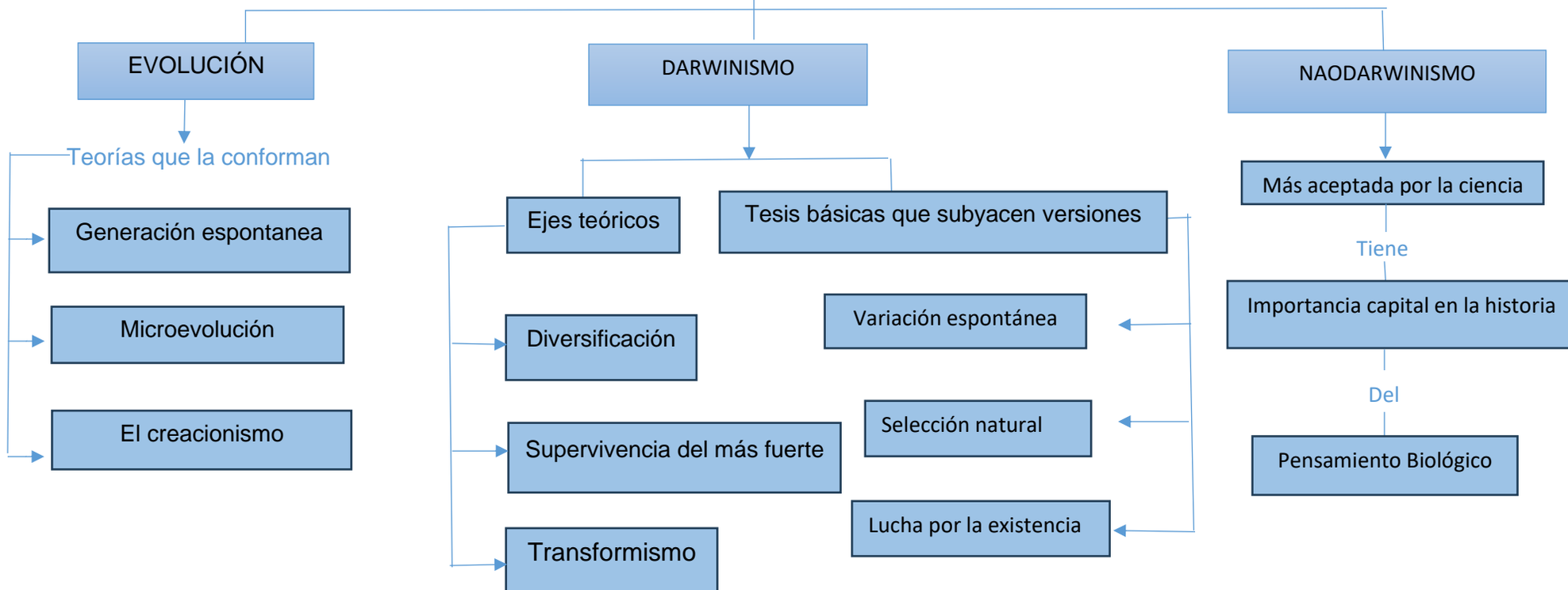
Mapa Conceptual

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

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

La evolución no es un proceso observado sino deducido

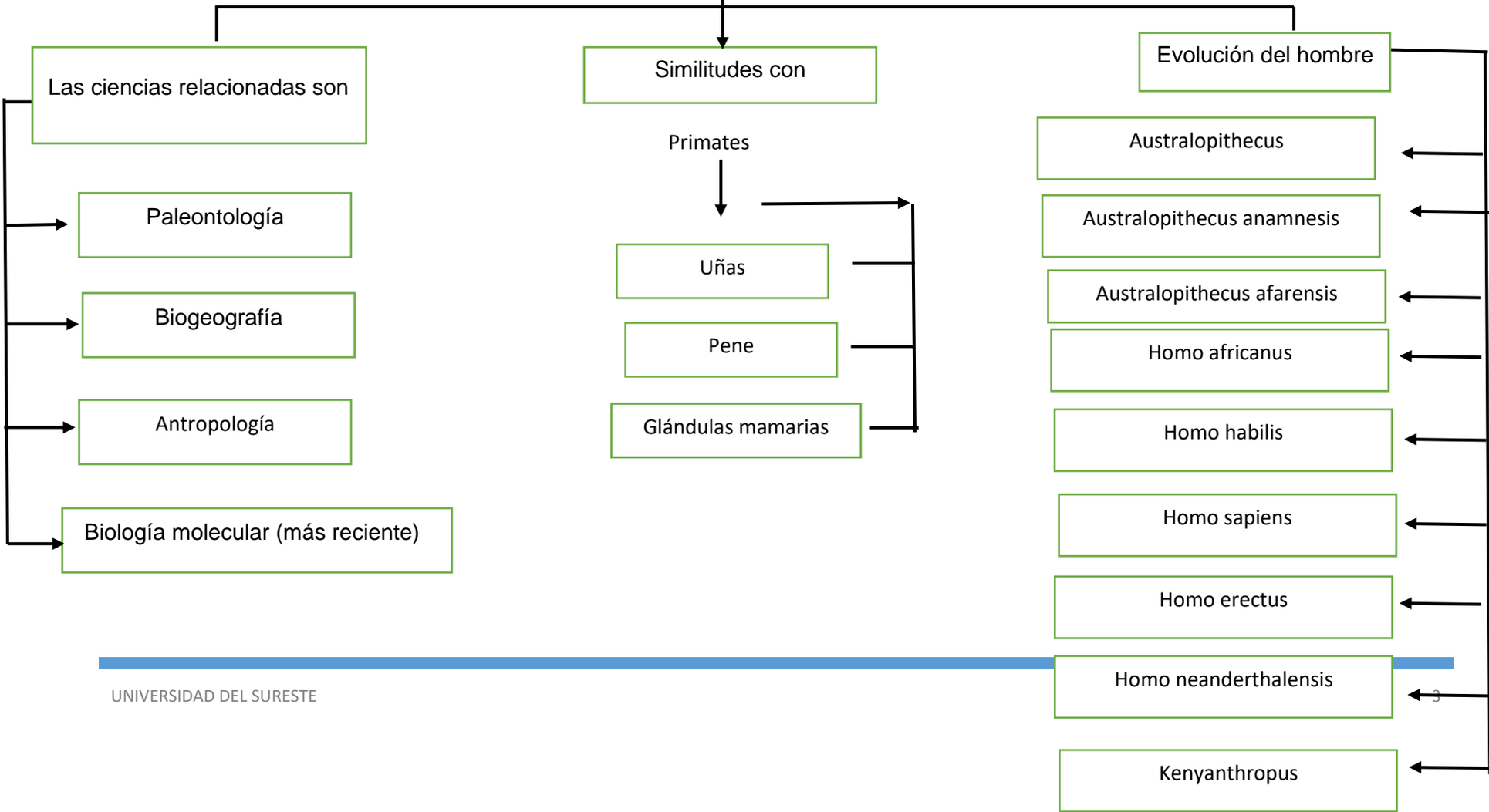
Se divide en 3 conceptos

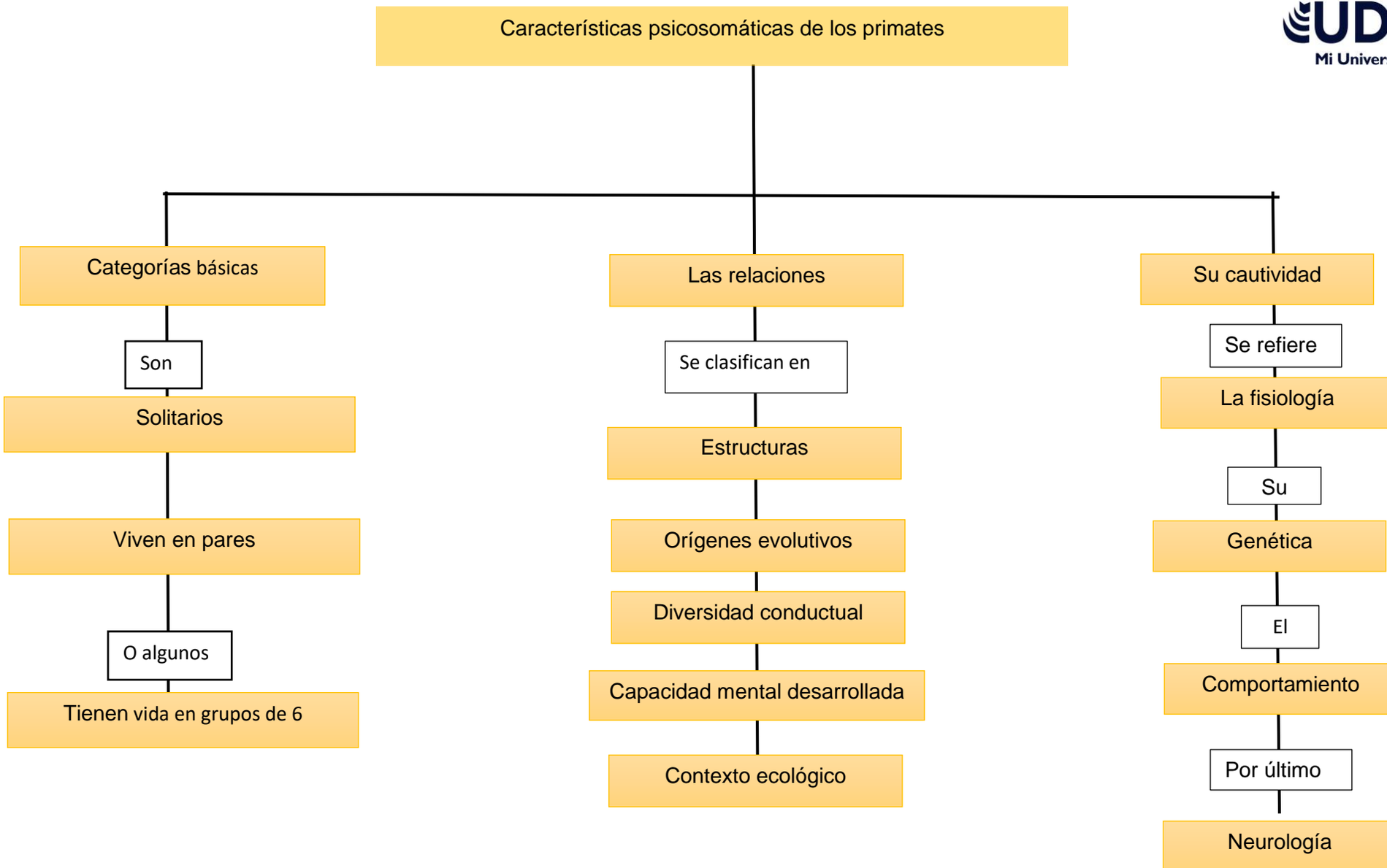


ORIGEN Y EVOLUCIÓN DEL SER HUMANO

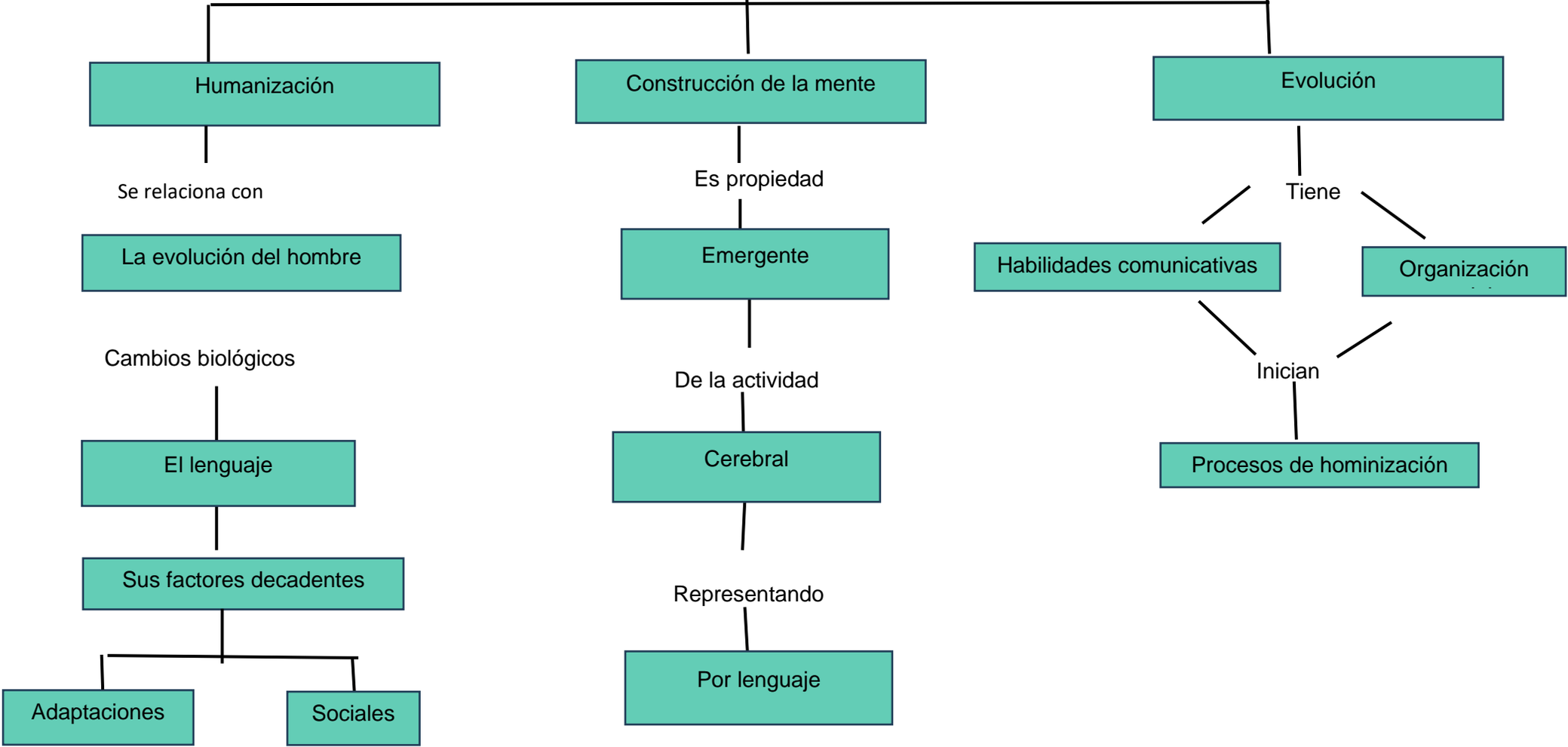
La biología precede, la cultura trasciende

La especie humana ha evolucionado de otras especies





Hominización, humanización, cultura



REFERENCIA

1. Pardo, A. (2007, febrero). El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretación. SCRIPTA THEOLOGICA, 551-572.
2. Barahona, A. (), Origen y evolución del ser humano. Revista ¿Como ves?. UNAM.
3. - Fundación FAADA. (s/f). ¿POR QUÉ? - Los animales. Adnimalsfree.
 - Carmen, H., Pablo, R., Y Zaida, G. (s/f). Personalidad en primates y su bienestar. Wildfare.
4. – Topete Lara, H., (2008). Hominización, humanización cultura. contribuciones desde Coatepec, (15), 127- 155.
 - Serrano, S., (2003). Proceso de hominización y lenguaje: Fundamentos biológicos del lenguaje: Vol.39. Méthode Universidad de Valencia.