



**Mi Universidad**

## **Mapas conceptuales.**

*Mariana Sarahi Espinosa Pérez*

*Segundo Parcial*

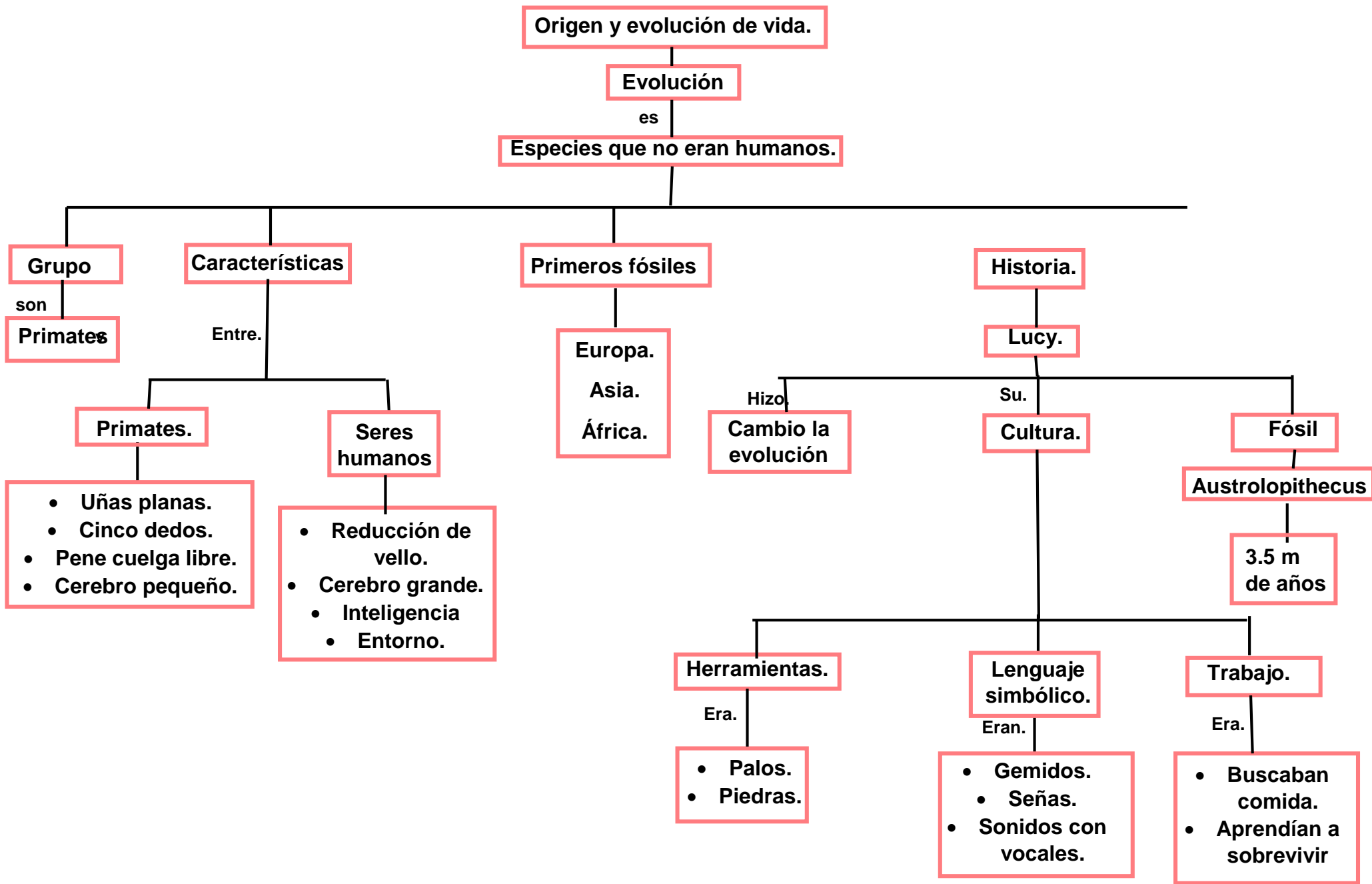
*Antropología médica I*

*Dr. Sergio Jimenez Ruiz*

*Licenciatura en medicina humana*

*Segundo parcial*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 de octubre del 2023.*



**Origen de la vida y evolución de especies**

**Conceptos del origen de la vida.**

**Dificultades.**

Son

**Los conocimientos y azar de procesos evolutivos.**

**Evolución**

**Darwinismo**

Se basa

**Microevolución**

**Macroevolución**

**Evolución**

**Seres vivos**

Variaciones morfológicas de distintas especies.

Especies producen diferentes especies

**Macroevolución**

**Microevolución**

**Primates**

Importante

**Lucy**

**Neodarwinismo**

Por

**Weismann**

Se basa

**Principios.**

Son

**Recombinación genética.**

**Mutación**

**Sustancias y reacciones**

Especies generan otras especies.

Genética por mutaciones

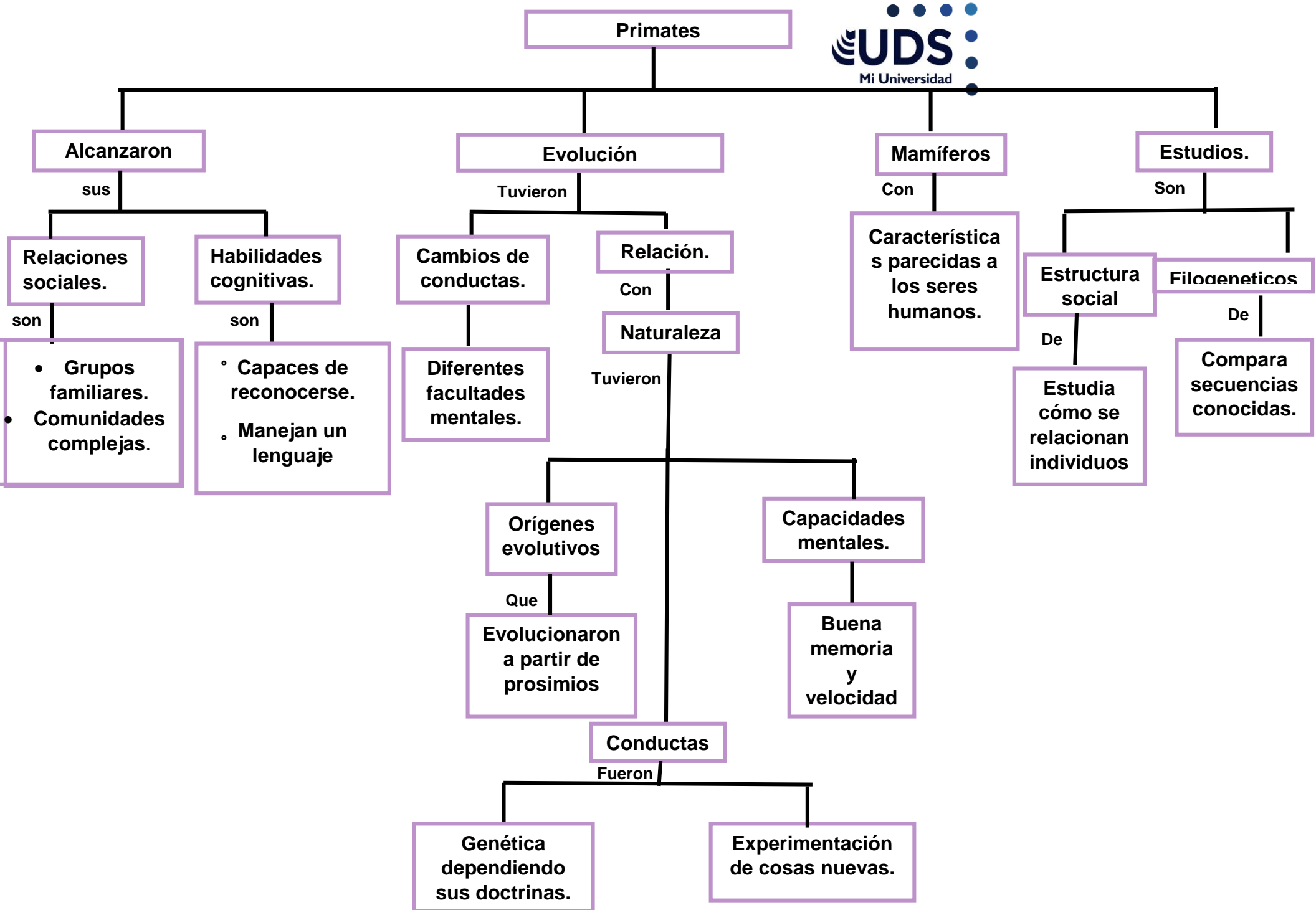
Características adquiridas no se heredan.

Adaptación al ambiente.

Variabilidad en especies.

Intercambio genético

Nuevas especies.



Proceso evolutivo.

Hominización

Evolución del hombre.

Origina.

Humanización

Es

Algo hecho por los humanos.

Ejemplo

Origen de la vida

Reducción del área occipital.

Aumento tamaño de la cabeza.

Es

Tipos.

Son.

Biológico.

Se adquieren características genéticas.

Cognitivo.

Como fueron captando información.

Cultural.

Se busca las creencias, etc.

Intercambio del hombre.

Importante.

Lenguaje.

Es

Expresar emociones

Darwin.

Doblaje de la comunicación.

Individuos descendían del antepasado común.

- Pardo.A. (2007). El origen de la vida y evolución de las especies:ciencia e interpretaciones;551 – 572.  
<https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb4-9934187a0f26>
- Barahana, Ana, (2023). Origen y evolucion del humano. UNAm.universidad nacional autónoma de Mexicp por <https://www.comoves.UNAM.mx/numeros/articulos/32/origen.y.evuluvion-de-ser-humano>.
  - ADnimalsfre.(S.F).ADnimalsfree.<https://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>.
  - Serran,S. (2018).Proceso de hominizaciony lenguaje. Revista metode. <https://metode.es/revistas-metode/monografico/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.html>
    - Libretexts. (2022). 29.7: La evolución de los primates. LibreTexts Español.  
[https://espanol.libretexts.org/Biologia/Biolog%C3%ADa\\_introductoria\\_y\\_general/Libro%3A\\_Biolog%C3%ADa\\_General\\_\(OpenStax\)/5%3A\\_Diversidad\\_Biol%C3%B3gica/29%3A\\_Vertebrados/29.7%3A\\_La\\_evoluci%C3%B3n\\_de\\_los\\_primates#:~:text=Los%20monos%20evolucionaron%20a%20partir,menores%20y%20los%20osimios%20mayores](https://espanol.libretexts.org/Biologia/Biolog%C3%ADa_introductoria_y_general/Libro%3A_Biolog%C3%ADa_General_(OpenStax)/5%3A_Diversidad_Biol%C3%B3gica/29%3A_Vertebrados/29.7%3A_La_evoluci%C3%B3n_de_los_primates#:~:text=Los%20monos%20evolucionaron%20a%20partir,menores%20y%20los%20osimios%20mayores).
    - Osorio, U. R. (2023, 18 enero). Primates: qué son y tipos. <https://www.ecologiaverde.com/primates-que-son-y-tipos-4254.html#:~:text=En%20general%2C%20los%20primates%20son,m%C3%A1s%20dominantes%20que%20las%20hembras>.

