

A large, dark blue version of the UDS Mi Universidad logo, consisting of the stylized graphic and the text 'UDS Mi Universidad' in a bold, sans-serif font.

Mapa Conceptual

Oswaldo Daniel Santiz Hernández

Mapas Conceptuales

Segundo Parcial

Antropología Médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Licenciatura Medicina Humana

1°A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 26 de abril del 2024

El origen de la vida y la evolución de las especies

Se subdividen

Macroevolución

Microevolución

Da origen a otras especies totalmente diferentes

Da origen a las variedades y razas dentro de una especie

Panorama de divulgación

Experimento de Urey y Miller (1953)

Lamarck o Buffon

Es considerado un

Evento no observable

Coacervados (Primeros seres vivos)

Aprox. Hace 3500-3800 millones de años

1.-Coacervados

2.-Cianobacterias

3.-Respiración anaeróbica

4.-C. Procariotas

5.-C.Eucariotas

Evolución

Evento deducido

Divididos en

Darwinismo

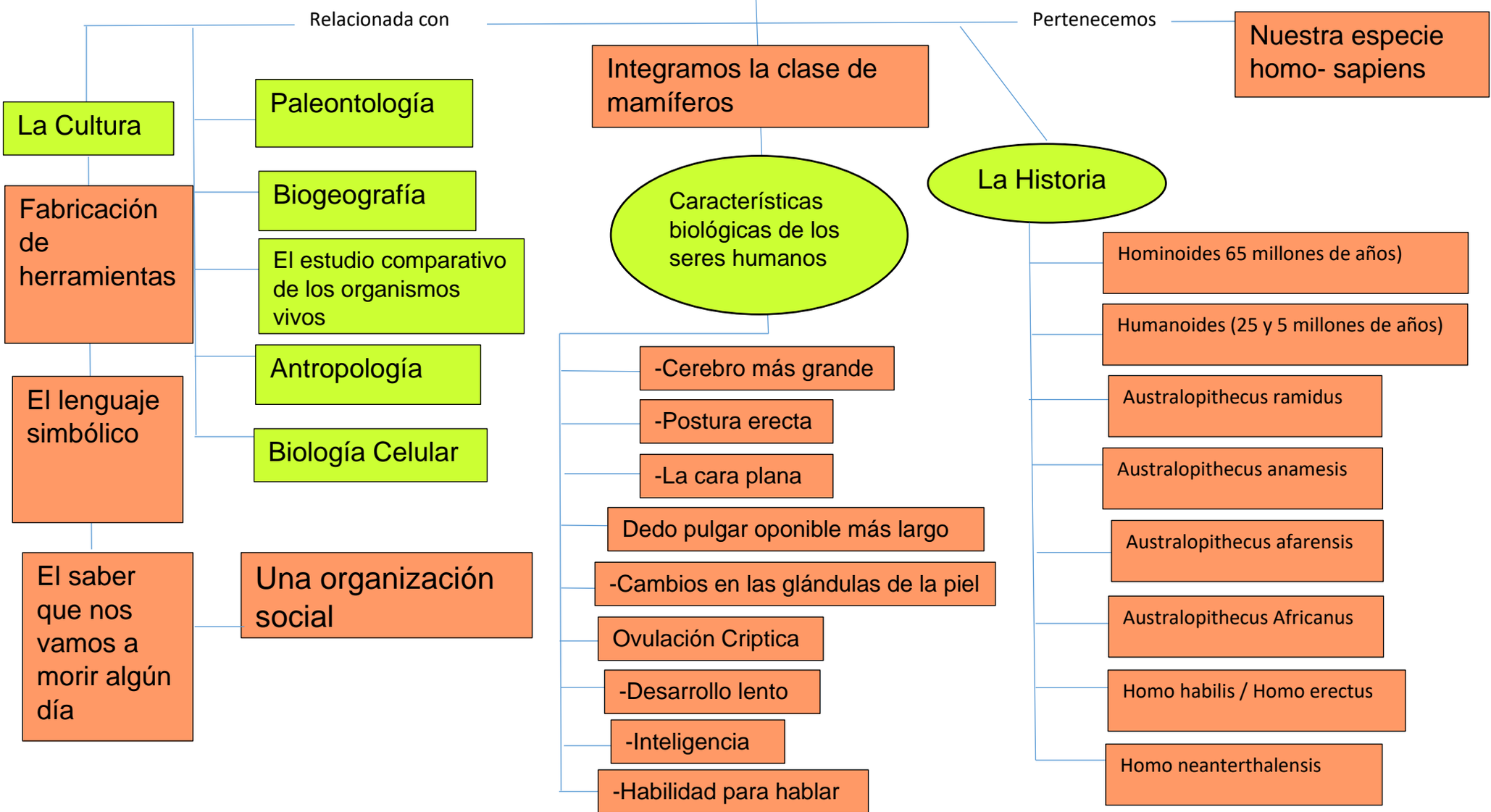
Problemas científicos y filosóficos
Naturaleza y lucha

Selección natural
Especiación

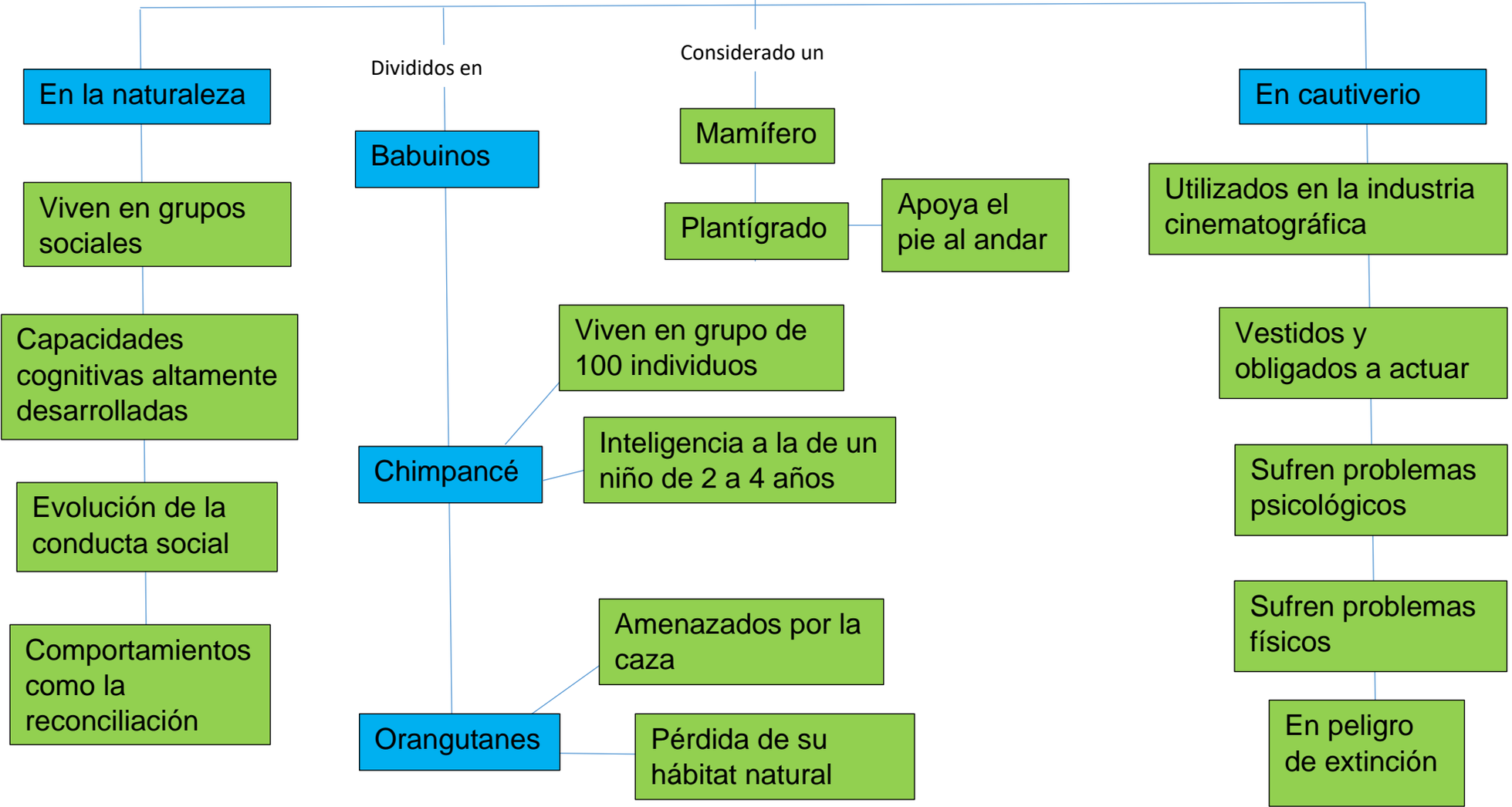
Replantear el problema

Neodarwinismo o teoría sintética

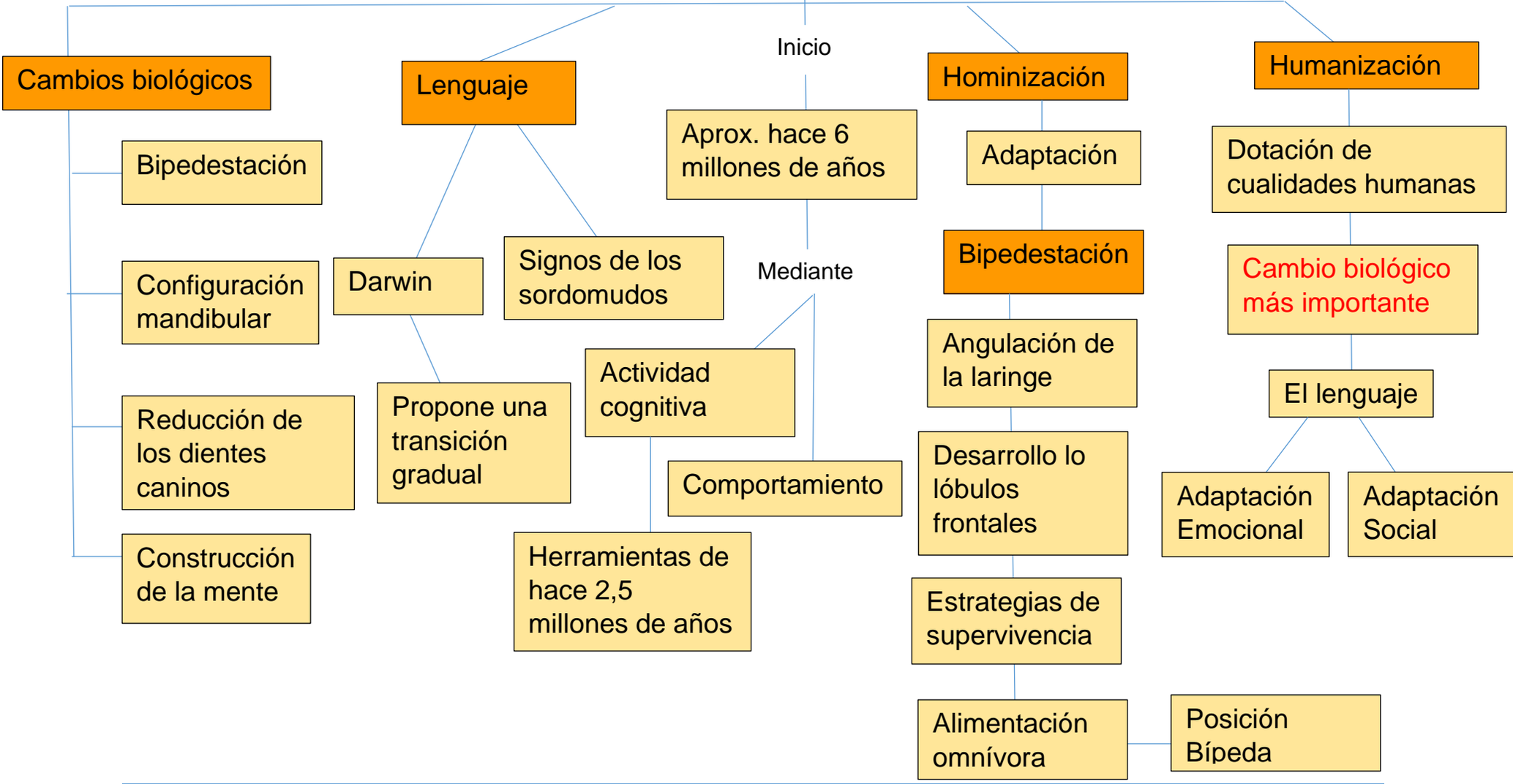
El origen del Hombre



Características psicosomáticas de los primates



Proceso de Hominización y lenguaje



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Pardo, A. (2007). El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretaciones.
Obtenido de:
<https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb4-9934187a0f26>
2. Ayala, J. Francisco. La biología precede, la cultura trasciende ¿Cómo lo ves? Revista de divulgación de la Ciencia de la UNAM.
Obtenido de:
<http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>
3. S.F. Animalsfree.org.recuperado el 20 de abril del 2024
Obtenido de: <http://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>
(sección primates).
4. Lara, H. T. (2008). Hominización, humanización, cultura. *Contribuciones desde Coatepec*, (15), 127-155.
Obtenido de: <https://www.redalyc.org/pdf/281/28101506.pdf>