



María Fernanda Monjaraz Sosa

Segundo parcial

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Antropología Médica

Primer semestre grupo B

Esquema cronológico

Comitán de Domínguez, Chiapas. 13/10/2023

El origen de la vida y la evolución de las especies

Tiene

Historia

Evidencia

Incluye

Incluye

La teoría de Lamarck

Evidencia fósil

Comparación anatómica

Fue

Darwinismo

Como

Refutada

Ha sido incorporado

El neodarwinismo.

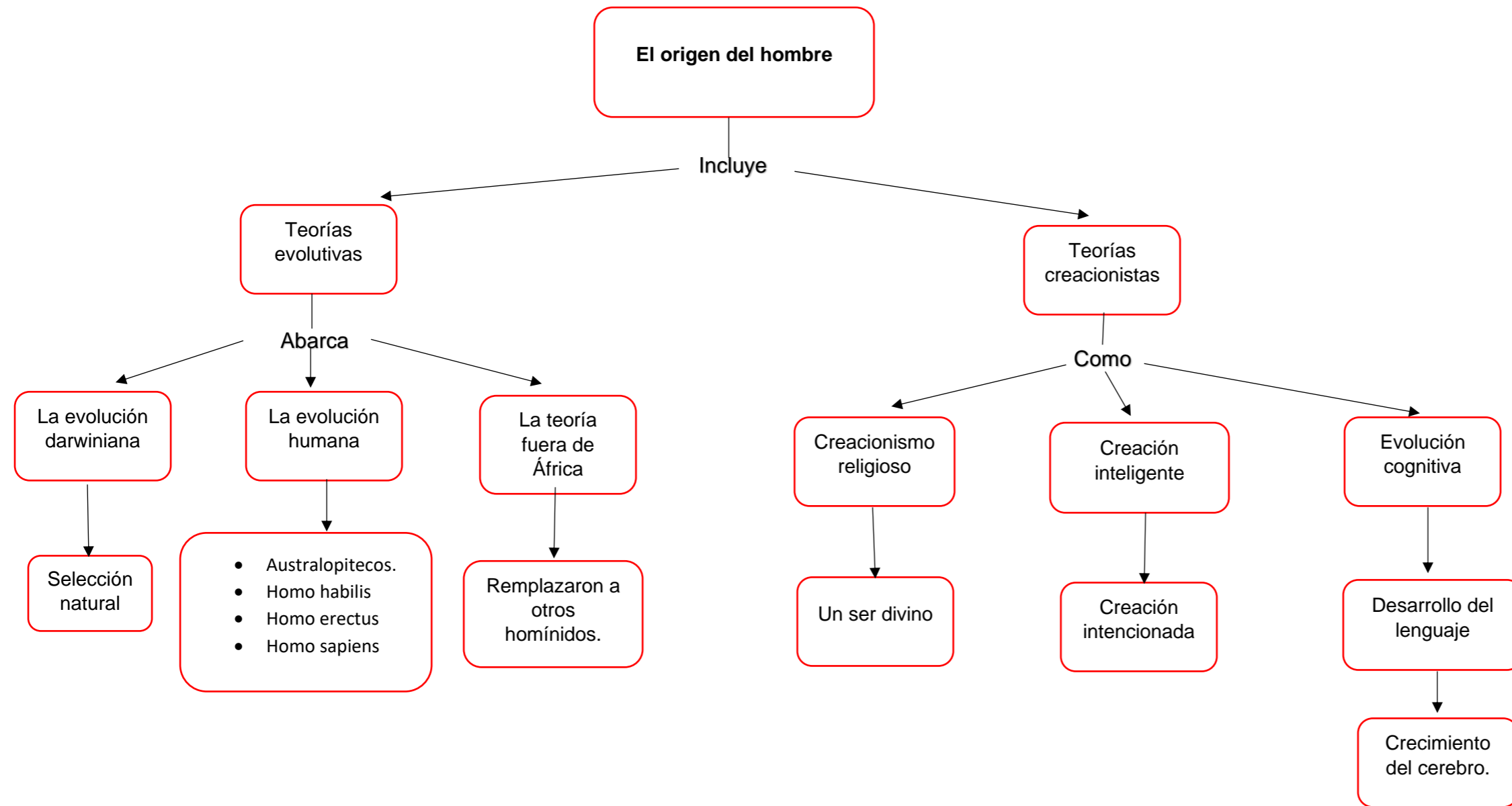
Estructuras homólogas

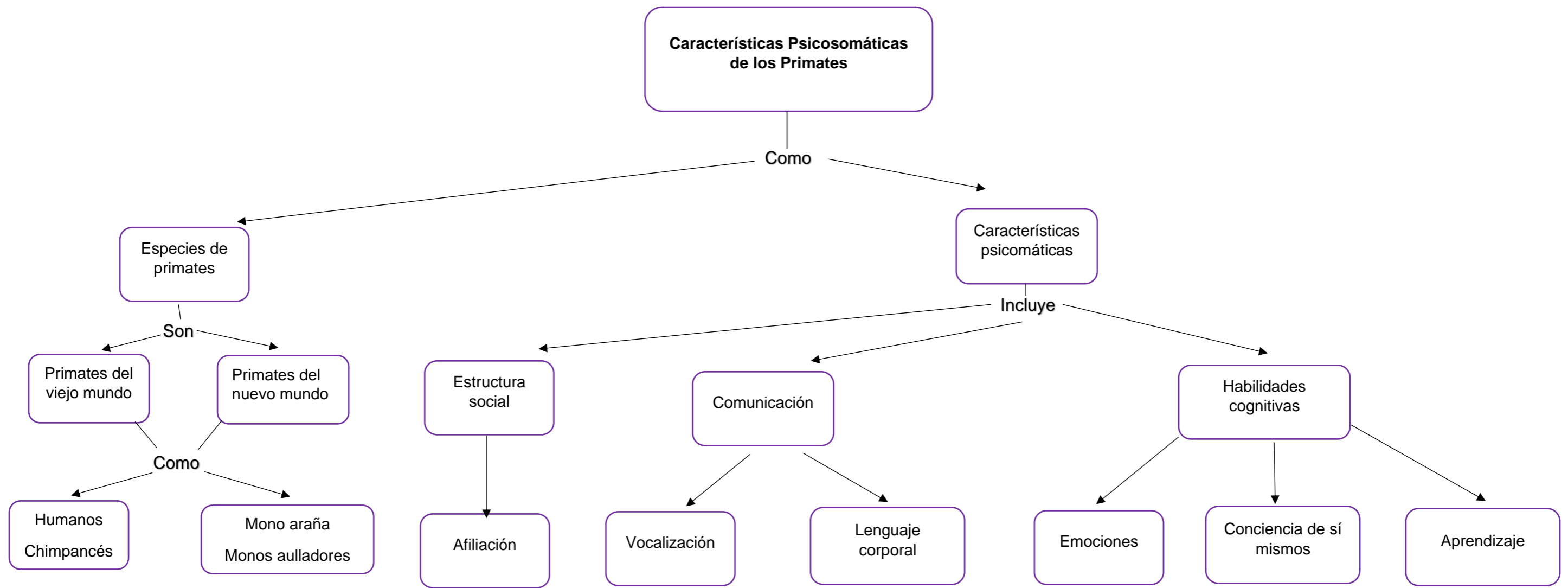
Estructuras homoplástica

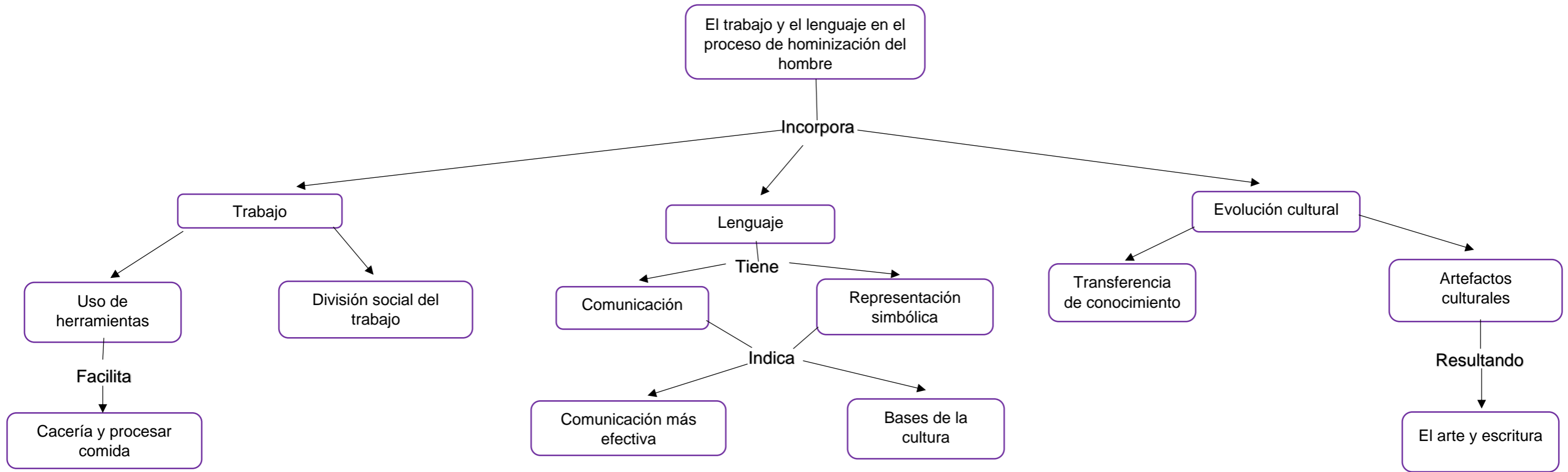
Estructuras vestigiales

Indica

Evolución convergente







REFERENCIAS

1. Investigaciones geográficas invest.Georg.0188-464 universidad nacional autónoma de México, Instituto de geografía 50188-46112200900018 150 del origen de la especie 200 del nacimiento de Charles Darwin.
2. Ayala F.L (1980). El origen del hombre. Ana Barahona.
3. Pina.M.,Salesa,MJ. Antón M, y pastor J.F (2011). Anatomía funcional del cráneo y el astrágalo en ceropithecinae (mammalia, primates, cercopithecinae). Estudios geológicos-madna 62 (2)) 385. <https://doi.org/10-3989-egeol.40590.195>
4. Cara H.F. (2008). Hominización, humanización, cultura. Contribuciones desde cocipec, 15, 127, 153. <https://www.redalyc.org/pdf/281/2810136.pdf>
5. Clorente, M.Fabre, M y mosquera, M (2008). Caracterización cerebral en chimpancés: una aproximación filogenética al estudio del cerebro humano. Estudios de psicología, 29 (2) 147-261
<https://doi.org/10.1174/021093908784485084>