



Mi Universidad

Mapa conceptual

López Pinto Glendy Alicia

Segundo parcial

Antropología Médica

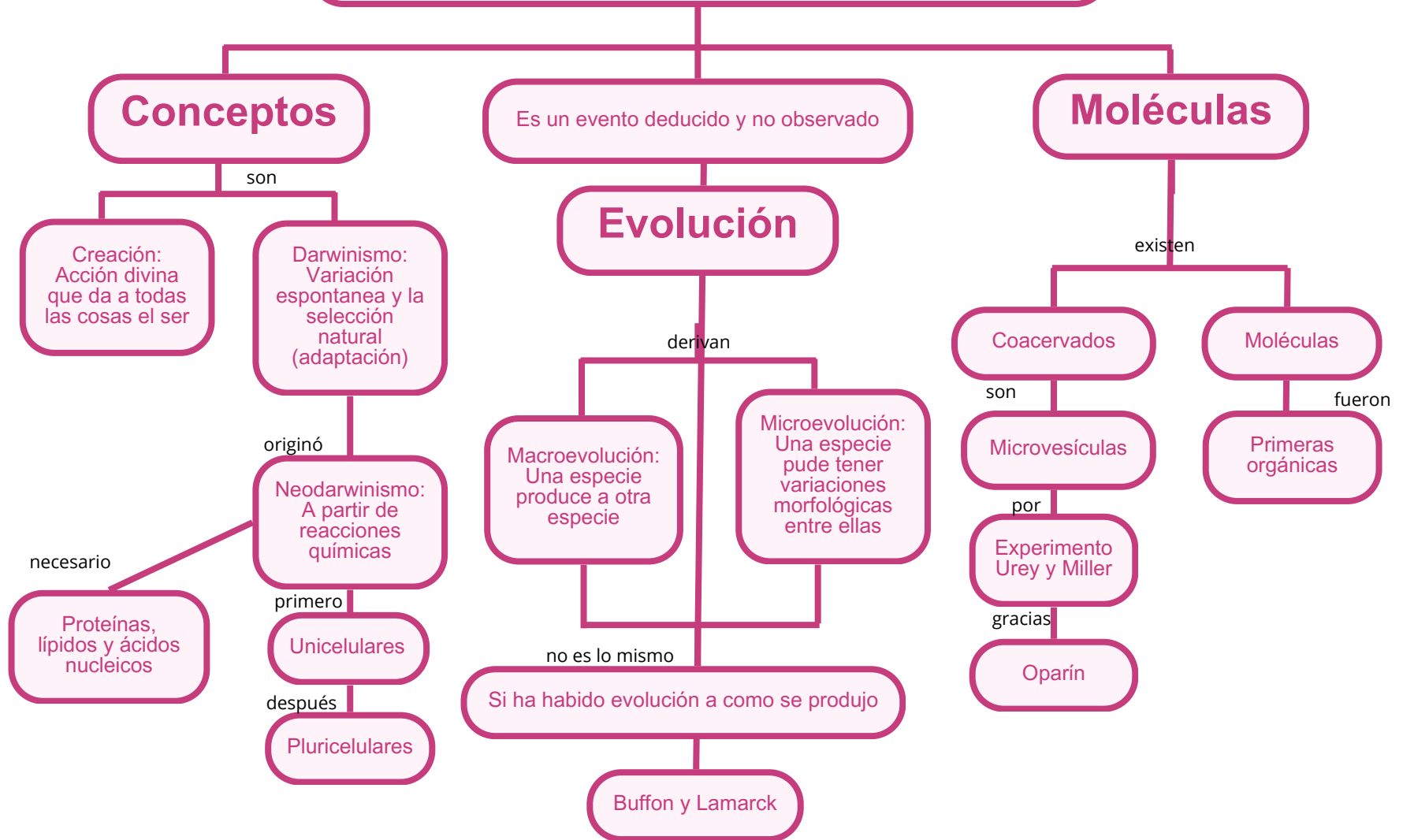
Dr. Jiménez Ruiz Sergio

Licenciatura en Medicina Humana

I - C

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre del 2024

Origen de la vida y la evolución de las especies



El origen del hombre

Historia

son

Astralopithecus
ramidus

Anamensis

Afarensis

se creó

Lucy

Africanus

Homo habilis

Sapiens

Erectus

Homo neanderthalensis

Kengantropus

La biología precede, la cultura trasciende

Especies

son

Humanos - animales

similitudes

Primates

diferencias

Cerebro más grande, cara plana,
reducción de vello,
Inteligencia

permitió

Contar con explicaciones

Habilidad para hablar

Origen

por

Disciplinas

existen

Paleontología

Biogeografía

Antropología

originó

Biología
molecular

la

Cultura

Saber que vamos a morir nos hace diferentes a otras especies

Bibliografía:

1. Universidad Navarra (2001) Consejos de Esculapio A su hijo. Material de Biotica. Unidad de humanidades, y ética medicina medica. Recuperado 8 de septiembre de 2024 en <https://www.unav.odo/volalunidad-de-humanidades-y-etica-medicalmate-vial-de-bioetica/los-consejos-de-esculapio#qsc.tab-o>
2. Pardo A. (2007 22 de Junio) 61 origen de la vida y la evolucion de las especies : Ciencia e interpretaciones Theologica 3a (2007/2)
3. Cruz, J.A (2001). Ongen y evolución den ser humano. Como vesa Universidad Nacional Autónoma de México
4. Gartner, MC y weiss, A. (2017). Estudio de la personalidad de los pringates en zologicos. implicaciones para la gestion, el bienestar y la conservacion de los grandes Simios. Anuario Internacional de zoologico. 100

- Apmimaisfree (S. FJ [https = 11gunimals free.org](https://11gunimalsfree.org) | por-que-105-animales cs.fsec-primateu)
5. Topere Lora, H. (2008). Hominizacion, humanita- ción y cultura. Aportaciones desae coate- pec. (15). 127-155