



Mi Universidad

Mapa

Nombre del Alumno: Rosa Elena Avendaño López

Nombre del tema: Bioquímica

I parcial

Nombre de la Materia: Bioquímica

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura de enfermería I

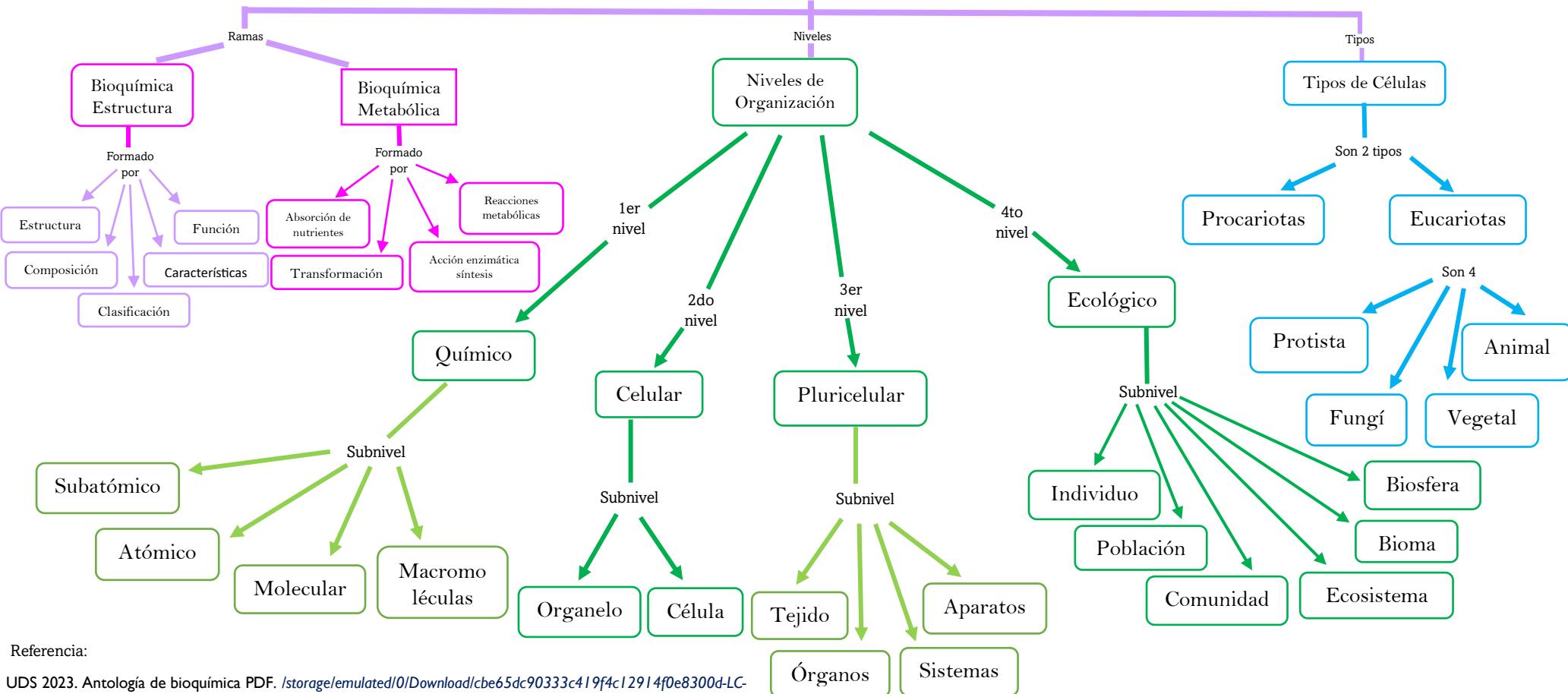
I cuatrimestre

La bioquímica es una ciencia que se enfoca en estudiar y analizar las bases químicas de la vida que habita en el planeta, así como también su composición y el comportamiento que estos presentan. Esta rama mayormente se enfoca en estudiar las proteínas, los carbohidratos, los lípidos y los ácidos nucleicos, y otras moléculas pequeñas que se encuentran presentes en las células. Una de sus principales ramas de la bioquímica a las cuales se enfoca más es: la bioquímica estructural y la bioquímica metabólica. La bioquímica contribuye al diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las enfermedades.

BIOQUÍMICA

¿Qué es?

Es la ciencia que estudia las bases químicas de la vida



Referencia:

UDS 2023. Antología de bioquímica PDF. /storage/emulated/0/Download/cbe65dc90333c419f4c12914f0e8300d-LC-