



Nombre del estudiante: Mareni palacios Santiago

Nombre de la materia: BIOQUIMICA

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Fecha de entrega: 15 de noviembre 2022

Campus: Comitán de Domínguez

Carrera: Enfermería

Primer parcial

INTRODUCCION: la bioquímica constituye a una disciplina que junto con la química orgánica permite o facilita sentar las bases para la comprensión de los fenómenos que ocurren en los microorganismos y su papel en los procesos bioquímicos, así como también es una ciencia que estudia la composición química de los seres vivos especialmente las proteínas, carbohidratos, lípidos y ácidos nucleicos.



CONCLUSION: luego de la realización de este mapa de bioquímica hemos concluido que el organismo vivo es una gran maquina que merece la pena ser estudiada a fin de poder captar y tener buenos conocimientos sobre el tema para asi comprender los mecanismos bioquímicos en este caso las encimas y las moléculas que son eucariota y procariota para poder saber que es una disciplina científica que explica como el carbono ,nitrógeno ,hidrogeno ,oxígeno y ácidos nucleicos son impredecibles para la vida son componentes de estructuras como los carbohidratos las cuales están implicadas en el metabolismo celular.

Bibliografía: antología

Autor :Katty nuñez mejia