

CARBOHIDRATOS



NOMBRE DEL ALUMNO: ANDREA DELINA MORGAN VILLATORO

NOMBRE DEL TEMA: CARBOHIDRATOS

MATERIA: BIOQUIMICA

NOMBRE DEL PROFESOR (A): MARIA DE LOS ANGELES VENEGAS CASTRO

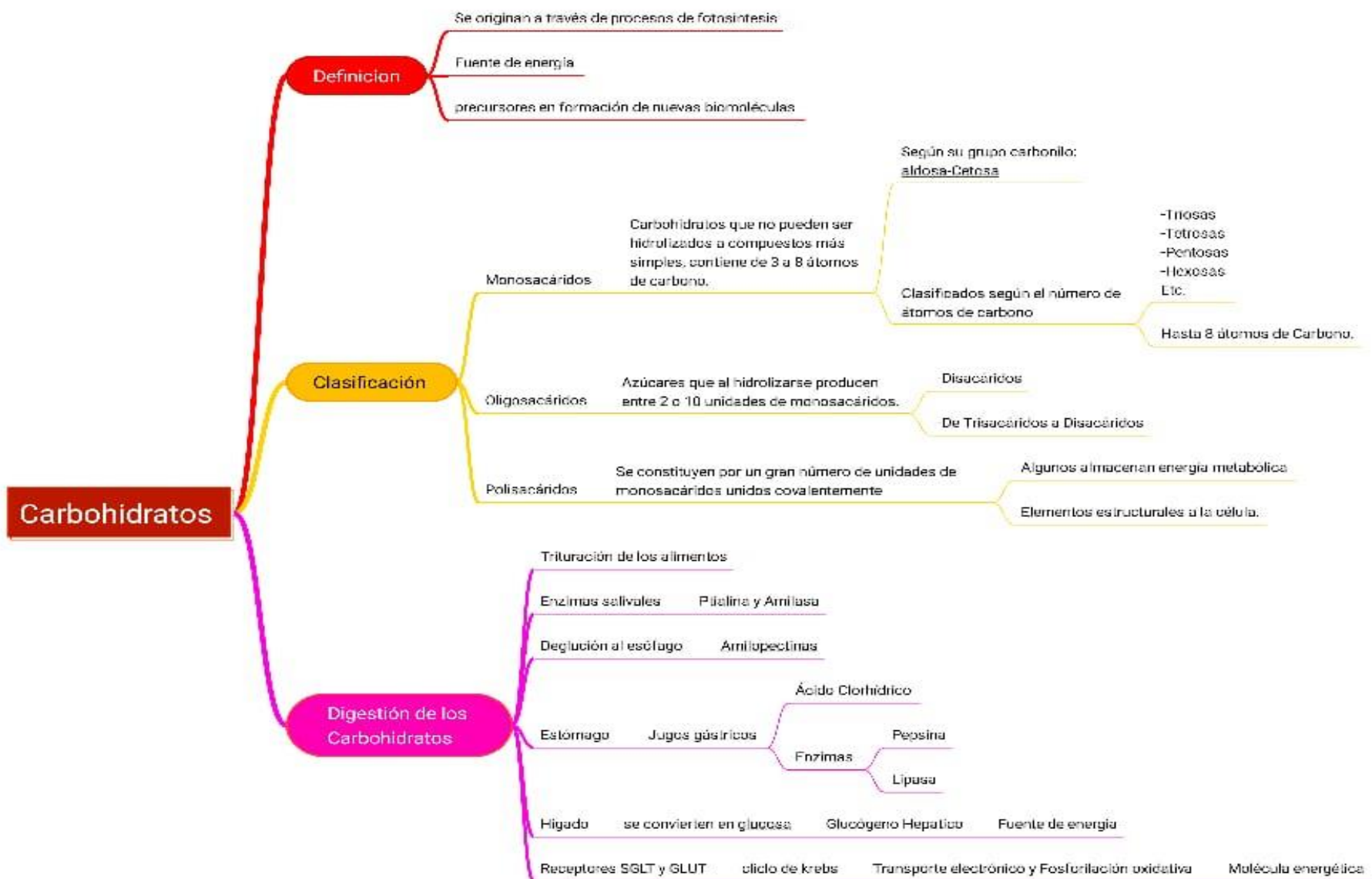
LICENCIATURA: ENFERMERIA

I CUATRIMESTRE

30-11-2022

INTRODUCCIÓN

Los carbohidratos tienen un papel fundamental en la vida del ser vivo, almacena energía para las células, tejidos y órganos de nuestro cuerpo la cual ayudara en la vida diaria del ser vivo. se componen de c, h y o (CH_2O) son importantes para el reconocimiento celular y transportan proteínas.



CONCLUSION

En este tema comprendí que los carbohidratos son fundamentales en nuestro cuerpo, ayuda a obtener la energía necesaria para el buen funcionamiento de nuestro sistema y órganos, por lo cual se convierte en vital importancia, los seres vivos debemos de tener un balance para tener proteínas en nuestro cuerpo ya que con eso podemos tener un funcionamiento muscular, cerebral y de digestión mucho mas completa y precisa.

FUENTE DE CONSULTA

UDS.2022.ANTOLOGIA DE BIOQUIMICA

FORMATO:

<https://www.plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/4482ddcc047c914541f3627d25cb6206-LC-LEN104%20BIOQUIMICA%20.pdf>