



Nombre del Alumno: Marcia Guadalupe Gordillo Santiago

Nombre del tema: carbohidratos

Parcial : parcial 2

Nombre de la Materia: Bioquímica

Nombre del profesor: Maria de los Angeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

carbohidratos

Lugar y Fecha de elaboración: 13 de octubre del 2022

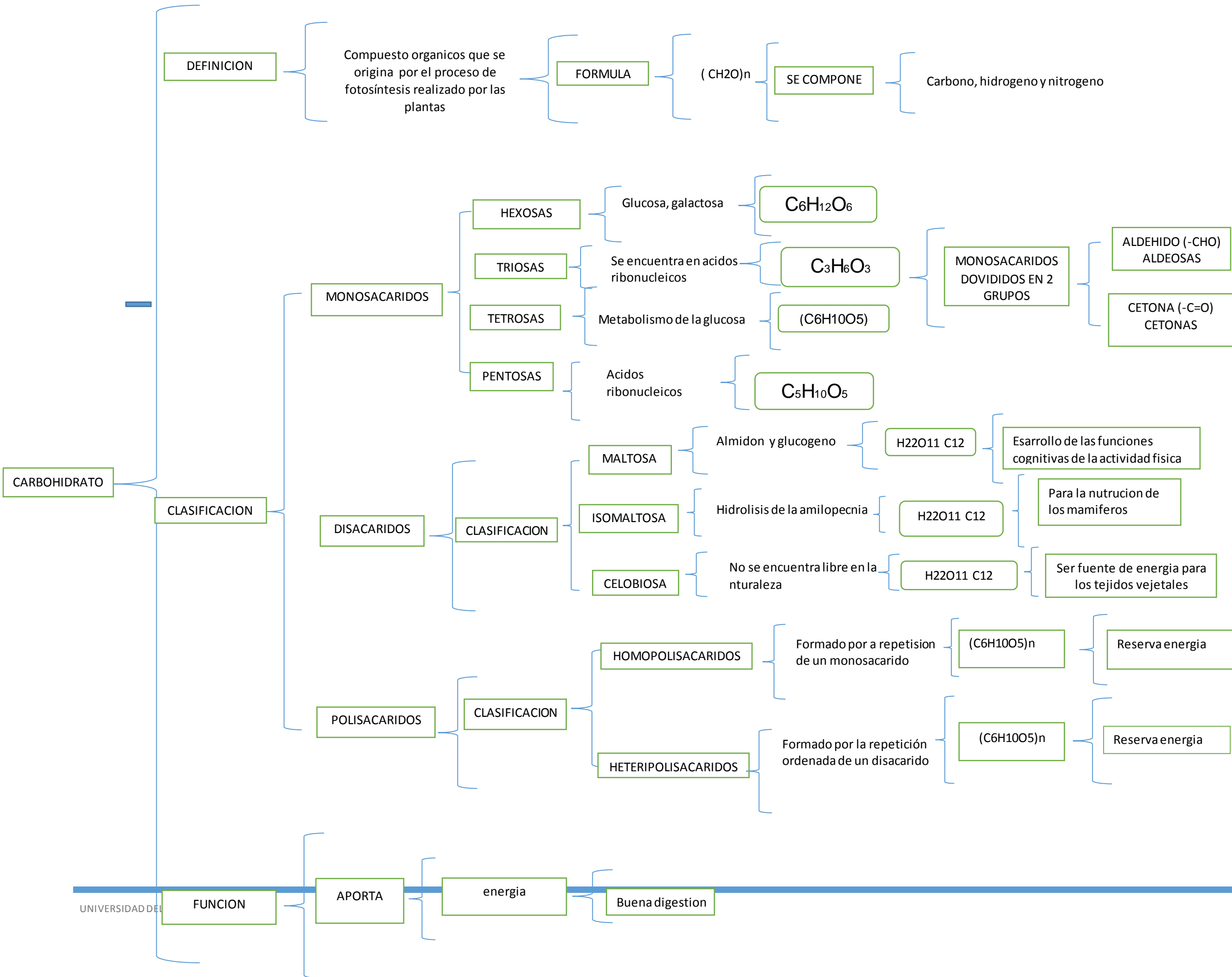
INTRODUCCION

**EL OBJETIVO DE ESTA UNIDAD ES INFORMAR SOBRE EL TEMA DE CARBOHIDRATOS SUS CLASIFICACIONES, FUNCIONES Y DEFINICION
LOS CARBOHIDRATOS, GLUCIDOS Y AZUCARES CONSTITUYEN UNO DE LAS MAS IMPORTANTES CLASES DE MOLEULAS, CONSTITUYEN EN LOS PROCESOS
ORGANICOS**

MAS ABUNDANTE DE LA BIOSFERA Y A SU VEZ LOS MAS DIVERSOS

**EL PROCESO DE INVESTIGACION CIENTIFICA HA PUESTO EN RELIEVE LAS DIVERSAS FUNCIONES QUE TIENEN LOS CARBOHIDRATOS EN EL CUERPO Y SU
IMPORTANCIA PARA GOZAR DE BUENA SALUD.**

EN EL SIGUENTE CUADRO SINOPTICO SE VE LO MAS IMPORTANTES, PARA QUE EL LECTOR CONOZCA MEJOR DE ESTE MACRONUTRIENTE.



CONCLUSION

EL OBJETIVO DE ESTE CUADRO SINOPTICO ES CENTRARSE EN LA FUNCION DE LOS CARBOHIDRATOS, EXISTEN INVESTIGACIONES SOBRE EL ALTO CONTENIDO DE CARBOHIDRATOS AÑADIDOS A ACIDOS GRASOS EN ALIMENTOS , ES POR ESO QUE EL OBJETIVO DE ESTE TRABAJO ES INFORMAR AL LECTOR DE ESTE GRAN MACRONUTRIENTE PARA QUE ASU SEPA EL FUNCIONAMIENTO Y COMO PROPORCIONARLO CORECTAMENTE AL CUERPO.

BIBLIOGRAFIA

Universidad del surest. 2022.

Antología de bioquímica.pdf.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/libro/LEN/74482ddcc047c914541f2627d25cb206-LC-LEN104%20BIOQUIMICA%.pdf>