



Nombre del Alumno: Cecilia Gabriela Pérez Vázquez

Nombre del tema: carbohidratos

Parcial: 2

Nombre de la Materia: bioquímica

Nombre del asesor: maría de los ángeles Venega

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 1

# Introducción

los carbohidratos Junto con las grasas y las proteínas, que son uno de los tres macronutrientes en nuestra dieta y su función principal es proporcionar energía al cuerpo como es que cada uno de estos están compuesto y lo que aportan a nuestro sistema digestivo y al cuerpo humano los carbohidratos están hechos de bloques de azúcares, y se pueden clasificar de acuerdo con la cantidad de unidades de azúcar Los azúcares de doble unidad se llaman disacáridos, entre los cuales la sacarosa (azúcar de mesa) y la lactosa (azúcar de la leche) son los carbohidratos más complejos también por lo mismo aportan más energía a nuestro cuerpo Y es aquí en este cuadro sinóptico así mismo lo que aportan a nuestro sistema digestivo y al cuerpo humano así concluimos.

# Carbohidratos



Se puede concluir afirmando con el fin de los carbohidratos de azúcares sustancias orgánicas de sólidas de blancas y soluble en agua de constituye las reservas energéticas de las células animales y vegetales esta compuesto de números determinado de tonos de carbón de número de átomos.