



**Nombre de alumno: Cinthya Michelle González Rojas**

**Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes**

**Nombre del trabajo: Supernota**

**Materia: química de los alimentos**

**Grado: 2**

**Grupo: LNU17EMC0120-A**

## AGUA

El agua representa las dos terceras partes de nuestro cuerpo

Transporta nutrientes al interior de la célula ayudando a eliminar sustancias

Participa en la digestión de nutrientes volumen y forma a las células



## CARBOHIDRATOS

Son uno de los tres principales nutrientes que se encuentra en alimentos y bebidas

Los tres tipos son: azúcares, almidones, fibra

Es la principal fuente de energía y del almacenamiento de glucosa



## REACCION DE MAILLARD

Reacciones químicas en las proteínas y alimentos a altas temperaturas y que generan color sabor y olor a tostado

Es decir que las proteínas y azúcares cambian a temperaturas altas

