

Universidad del sureste

BIOQUIMICA



SHARON CALI PEREZ ROSALES

QFB, YENI KAREN HERNANDEZ CANALES | LIC. NUTRICION

B
I
O
Q
U
I
M
I
C
A

ATP

Es un nucleótido fundamental en la obtención de energía celular.

Es la fuente de energía principal para la mayoría de los procesos celulares.

HCO

MONOSACARIDOS

1 moléculas

OLIGOSACARIDOS

2 a 10 moléculas

POLIINSATURADOS

De 10 a más moléculas

ESTRUCTURA

Hidratos de carbono son macromoléculas integradas por el carbono (c), el hidrógeno (h) y el oxígeno (o)