

NOMBRE DEL ALUMNO

Gerardo De Jesús Ceribelli Santiago

NOMBRE DEL PROFESOR

Luz Elena

NOMBRE DEL TRABAJO

Cuadro Sinóptico

MATERIA

Bioquímica

GRADO

1°

GRUPO

В

Los Lípidos

En General

Los lípidos son grasas insolubles en agua y solubles en orgánicos

En ellos se encuentran: Triglicéridos, esteroles, fosfolípidos

Clasificación

Monoglicéridos (Una molécula de ácido graso)

Diglicéridos (dos moléculas)

Triglicéridos (Tres moléculas)

Lípidos de uso biológico

Metabolismo de lípidos

Colesterol y Triglicéridos

- Procesamiento de lípidos para uso de energía.
- Almacenamiento de energía.

Propiedades

Altamente energéticos (1 gr Lípido = 9 Kcal).

Insolubles en agua.

Solubles es disolventes orgánicos como éter y cloroformo.

BIBLIOGRAFIA:

https://www.lechepuleva.es/corazon-sano/lipidos