



**Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Rodrigo Gómez Chacón*

*Nombre del tema: Súper nota*

*Parcial: 3*

*Nombre de la Materia: Bioquímica*

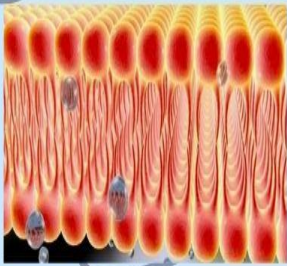
*Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia*

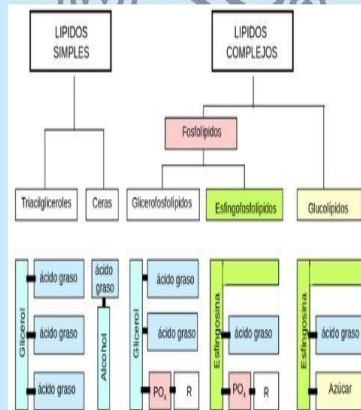
*Cuatrimestre: I*

# Concepto de lipido

Responsable de reserva de energía, formación de membranas, transporte de colesterol y triglicerido

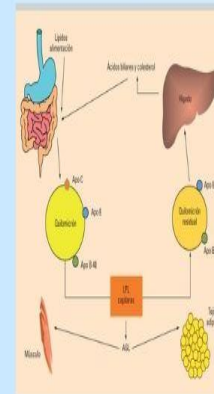


# Clasificación



# Metabolismo de los lipidos

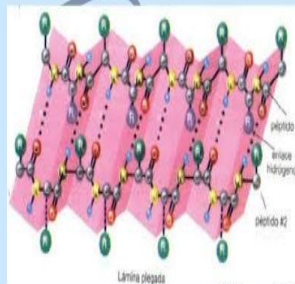
Es el procesamiento de los lípidos para el uso de energía, el almacenamiento de energía y la producción de componentes estructurales.



# LIPIDOS

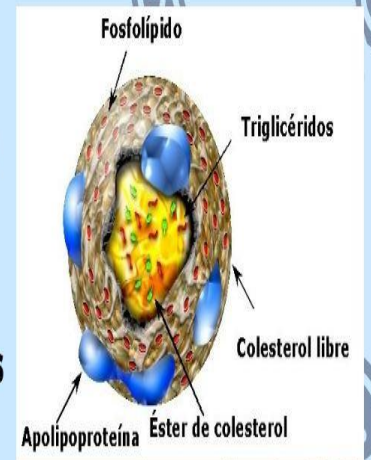
# Propiedades

Caracter anfipático, punto de fusión, Esterificación, Saponificación y Anti-oxidación



# Lípidos de uso biológico:

Los dos tipos principales de lípidos en la sangre son el colesterol y los triglicéridos.



Fuentes de consulta:

lipidos concepto - Google Zoeken. (s. f.). <https://www.google.com/search?q=lipidos+concepto>

404 Not Found. (s. f.).

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/495817b816dfc150ac6081dc05fa5f21-LC-LMVI02+BIOQUIMICA+I.pdf>

clasificacion de lipidos - Google Zoeken. (s. f.).

<https://www.google.com/search?q=clasificacion+de+lipidos>

propiedades de las proteinas - Google Zoeken. (s. f.).

<https://www.google.com/search?q=propiedades+de+las+proteinas>

Lipidos de uso biologico - Google Zoeken. (s. f.).

<https://www.google.com/search?q=Lipidos+de+uso+biologico>

metabolismo de los lipidos - Google Zoeken. (s. f.).

<https://www.google.com/search?q=metabolismo+de+los+lipidos>