

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS TAPACHULA

Materia: Embriología

**Docente: Dra. Yeni Karen Canales
Hernández**

Tema: Diagrama

Alumno: Daniel Orozco Muñoz

**Grado: Semestre 1 Grupo:
LMH14EMM0320-A**

Tapachula a 18 / 12 / 2020

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE LIPIDOS

PORCION PROTEINA

PORCION PROTEINA

LIPOPROTEINA

APOLIPOPROTEINA

1% QUILOMICRONES

APOPROTEINA

70% DE ALGUNAS HDL

ACIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (FFA)

Surgen en el plasma a partir de la desintegración de triacilglicerol en el tejido adiposo.

Se eliminan de la sangre con rapidez extrema y se oxidan o esterifican para formar triacilglicerol en los tejidos.

La captación de FFA por los tejidos no es un vínculo directo con las cifras plasmáticas.