



## MAPA CONCEPTUAL

DOMÍNGUEZ KRAUL CORINA LIZETTE

Doc.Lopez Cadenas Jorge

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Enfermería

Bioquímica

Tapachula Chiapas

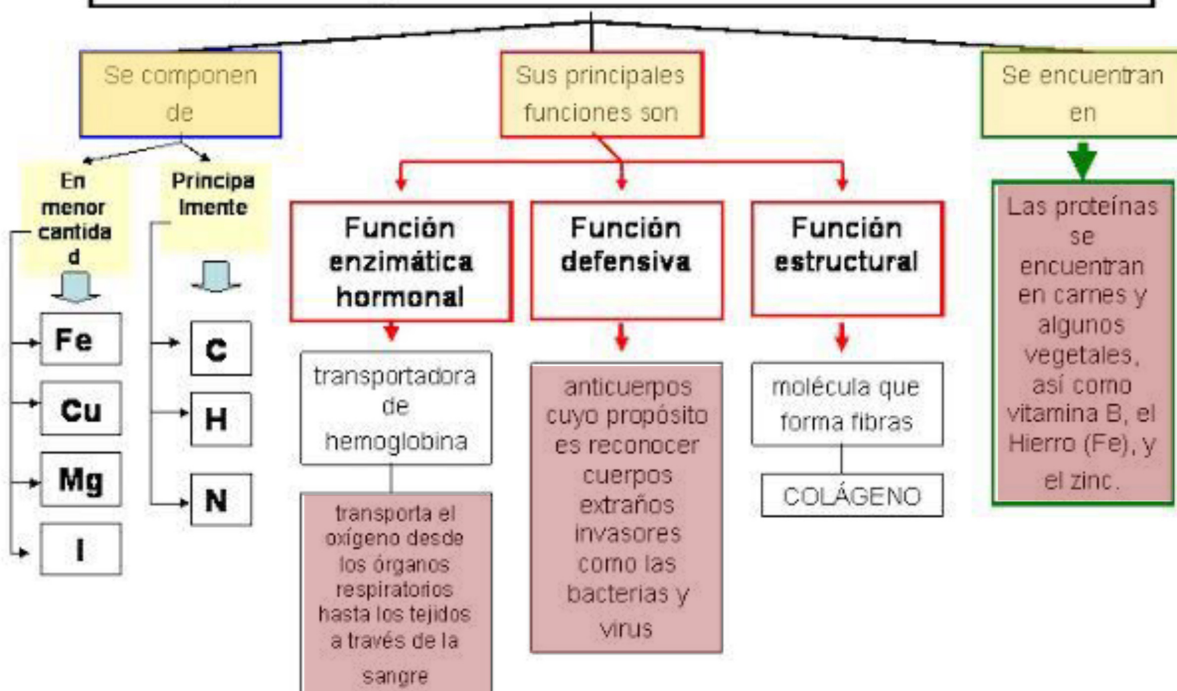
Sábado 11 de noviembre de 2023

## LÍPIDOS

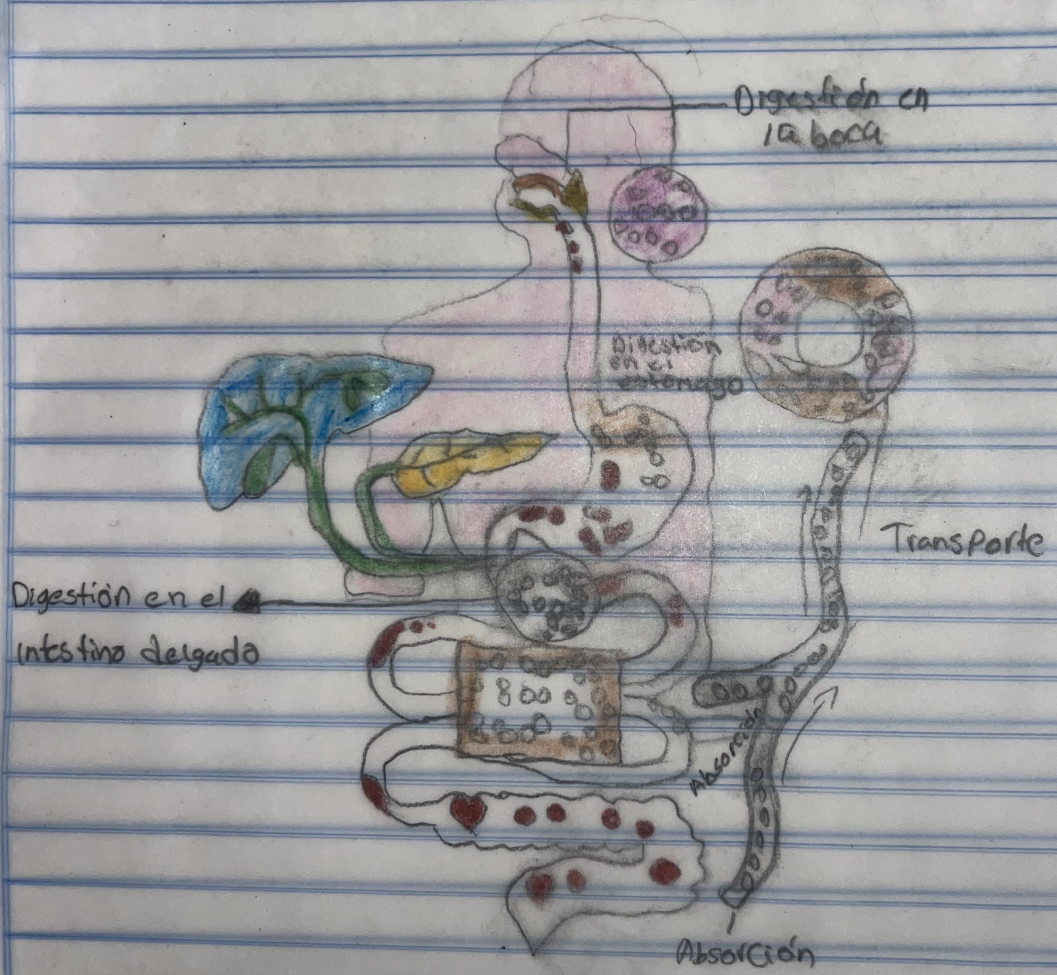


## LAS PROTEÍNAS

Las proteínas se forman por la unión de **aminoácidos**. Son las macromoléculas que desempeñan un mayor número de funciones en las células de todos los seres vivos



Dibujo Sobre La absorción de Lipidos y Proteína.



# Bibliografía

- B. Alberts, D. Bray, K. Hopkin, A. Johnson, J. Lewis, M. Raff, K. Roberts y P. Walter. (2006) Introducción a la Biología Celular. 2a Edición. Editorial Médica Panamericana.
- F. Barceló Mairata.(2003) Técnicas Instrumentales en Bioquímica y Biología. Col- lecció materials didàctics. 105. Universitat de Les Illes Balears.
- T. M. Devlin (2004) Bioquímica. Libro de Texto con Aplicaciones Clínicas. 4a edición. Editorial Reverté S.A.
- J.M. García-Segura, J.G. Gavilanes, A. Martínez del Pozo, F. Montero, M. Oñaderra y F. Vivanco.(1999) Técnicas Instrumentales de Análisis en Bioquímica. Editorial Síntesis.
- J. Luque, y A. Herráez (2001) Biología Molecular e Ingeniería Genética. Ediciones Harcourt.
- C.K. Mathews, K.E. Van Holde y K.G. Ahern (2002) Bioquímica. 3a Edición. Pearson Educación.
- P. Roca, J. Oliver y A.M. Rodríguez (2003) Bioquímica. Técnicas y Métodos. Editorial Hélice.
- J.M. Berg, J.L. Tymoczko y L. Stryer.(2003) Bioquímica. 5a Edición. Editorial Reverté S.A.
- J. Watson, T. Baker, S. Bell, A. Gann, M. Levine y R. Losick. (2006) Biología Molecular del Gen. 5a Edición. Editorial Médica Panamericana