



UDS

Mi universidad

Asignatura

BIOQUÍMICA I

Catedrático

Abel Estrada Dichi

Nombre del alumno:

Brandon Enrique Moreno Bermudez



Carrera:

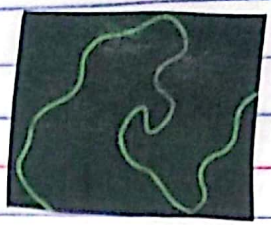
Licenciatura en Medicina Veterinaria y  
Zootecnia

PROTEINAS

→ Solubilidad

→ Euglobulinas

Insolubles en agua



→ pseudoglobulinas

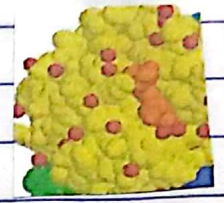
Solubles en agua



→ forma

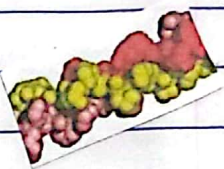
→ Globulares

Son esféricas como la insulina y la albumina



→ fibrosas

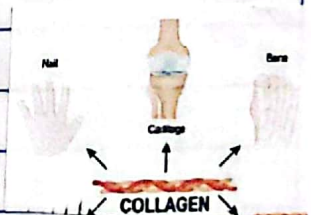
Poco solubles en agua y son alargadas como el colágeno y la queratina.



→ función

→ Reguladoras

Se fijan en la parte externa de la membrana molecular



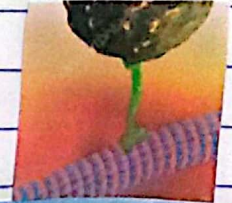
→ Protectora

Sistema inmunológico como la inmunoglobulina precursoras de las plaquetas



→ Transporte

Llevar y traer moléculas, como la hemoglobina



→ Estructural

proteínas a nivel membrana celular (transporte activo)



→ Catalíticas

Enzimas que aceleran una reacción química

