



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



**ALUMNA: CITLALI ANAYANCI
PALACIOS COUTIÑO**

DOCTOR JOSÉ MIGUEL CULEBRO

2DO PARCIAL

1ER SEMESTRE

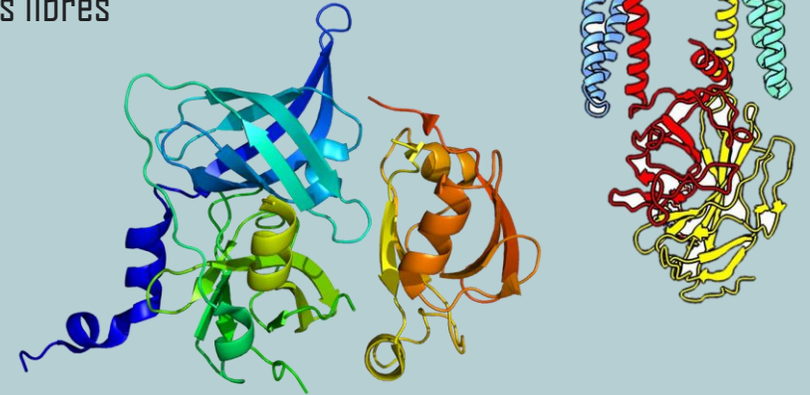
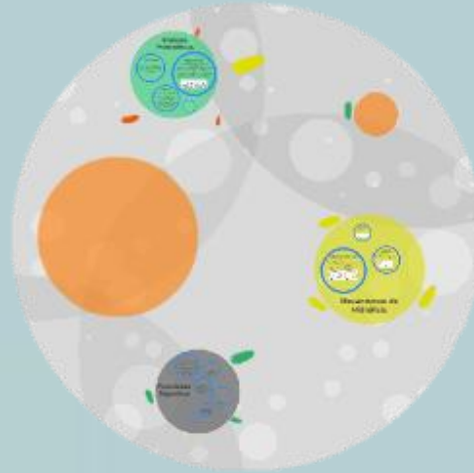
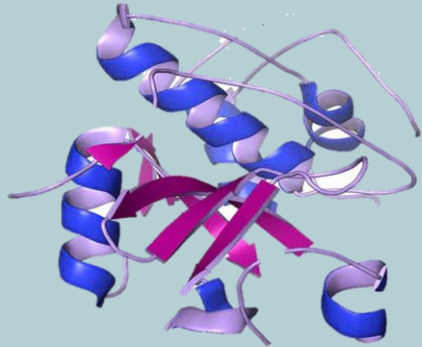
SUPER NOTA DE LA “PEPTIDASA”

LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

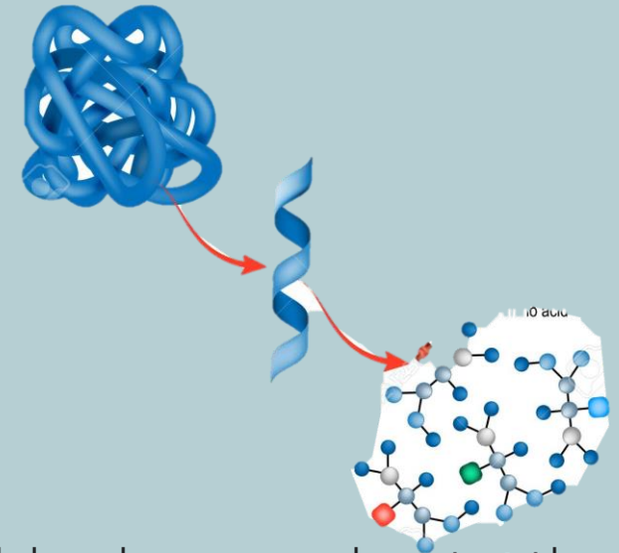
BIOQUIMICA



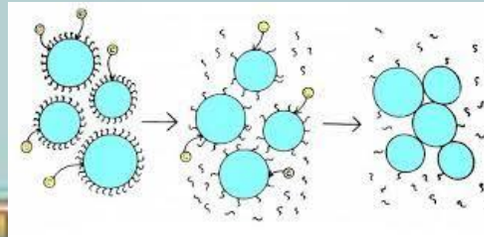
responsables de catalizar la hidrólisis de los enlaces peptídicos de otras proteínas, dando como resultado la producción de péptidos o aminoácidos libres



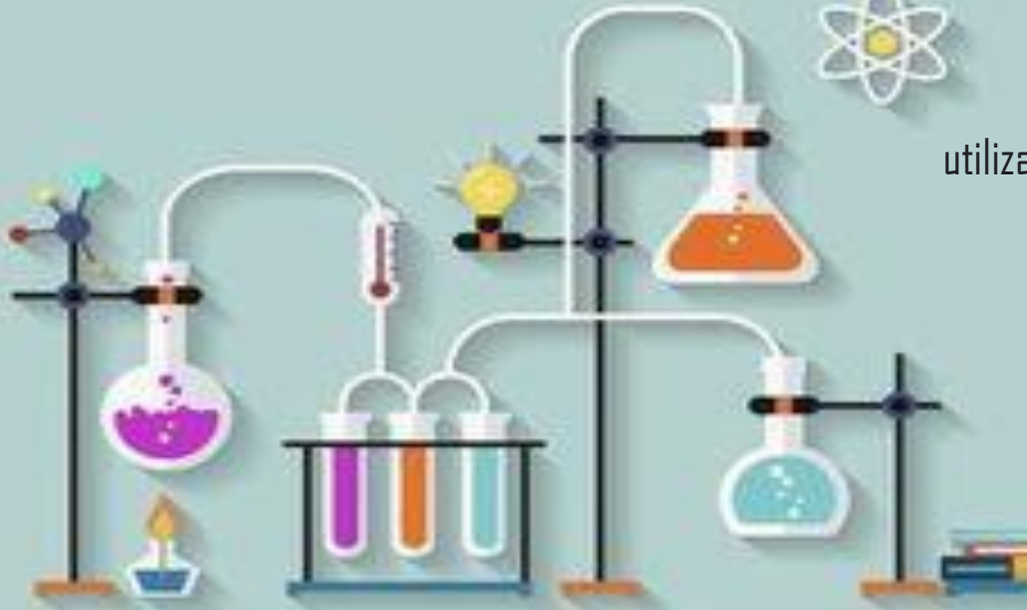
su función es separar el aminoácido final del extremo de una cadena de polipéptidos



utilizan una molécula de agua (mediante hidrólisis), por lo que se clasifican como hidrolasas



actúan rompiendo los enlaces que unen los aminoácidos de las proteínas facilitando su digestión



Bibliografía

- <https://bdigital.uncu.edu.ar>
- www.química.es
- <https://ve.scielo.org>