



**Mi Universidad**

## **Super nota**

*Nombre del Alumno: Axel Adnert Leon Lopez*

*Nombre del tema: peptidasas*

*Parcial: 2*

*Nombre de la Materia: bioquimica*

*Nombre del profesor: jose miguel culebro ricaldi*

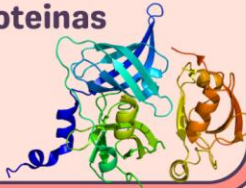
*Nombre de la Licenciatura: Medicina humana*

*Semestre: 1°*

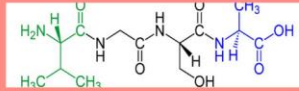
# PEPTIDASAS

## PEPTIDASAS

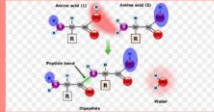
rompen los enlaces peptidicos de las proteinas



Las peptidasas estan presentes en todos los organismos y constituyen del 1-5% del contenido del genoma.



Las peptidasas se encuentran naturalmente en organismos vivos, donde se usan para la digestión molecular y la reducción de proteínas no deseadas.



son hidrolasas



Activación de Peptidasas Digestivas



Laura Corrales  
Andrés Franco  
Joaquín Hurtado

son producidos en el estómago, intestino delgado y páncreas



# BIBLIOGRAFIA

[www.botanical-online.com/alimentos/digestion-higado-pancreas](http://www.botanical-online.com/alimentos/digestion-higado-pancreas)

<https://www.quimica.es/enciclopedia/Peptidasa.html>

[¿Dónde está activa la peptidasa? - Preguntas Más Frecuentes | Octubre 2022 \(egitimnerede.com\)](#)