EUDS Mi Universidad Super nota.

Nombre del Alumno: Emma Yareni Montejo García.

Nombre del tema: enzimas.

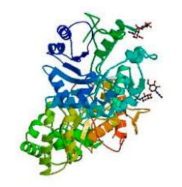
Parcial:3

Nombre de la Materia: bioquímica..

Nombre del profesor :Beatriz López López .

Tec. Enfermería.

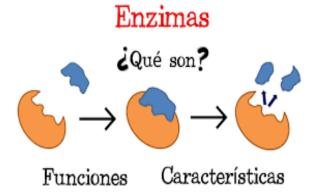
Sexto semestre.

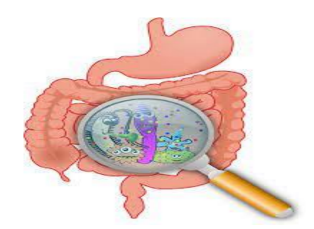




Enzima/

Las enzimas son proteínas complejas que producen un cambio químico específico en todas las partes del cuerpo. Por ejemplo, pueden ayudar a descomponer los alimentos que consumimos para que el cuerpo los pueda usar. La coagulación de la sangre es otro ejemplo del trabajo de las enzimas.





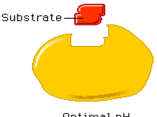
Las enzimas son necesarias para todas las funciones corporales. Se encuentran en cada órgano y célula del cuerpo, como en:

La sangre

Los líquidos intestinales

La boca (saliva)





Optimal pH

Las propiedades de los enzimas derivan del hecho de ser proteínas y de actuar como catalizadores.