

NOMBRE DE LA ALUMNA: VIRGINIA GPE. CABRERA MALDONADO

TEMA: SÚPER NOTA DE LA CLASIFICACIÓN DE ENZIMAS

PARCIAL: 3ER PARCIAL.

ASIGNATURA: BIOQUÍMICA

QUÍMICO LEYBER BERSAIN MARTÍNEZ VÁZQUEZ.

LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA I

1ER SEMESTRE.

SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, DOMINGO 20 DE NOVIEMBRE DEL 2022

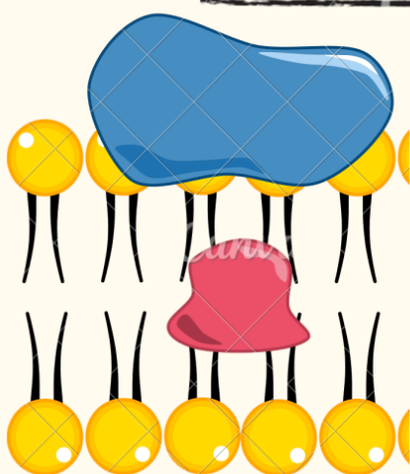
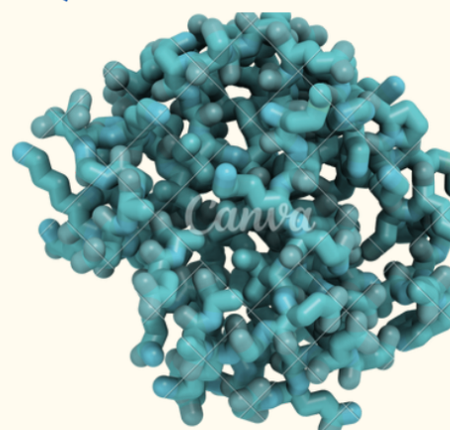
# CLASIFICACIÓN DE ENZIMAS



LA ENZIMA ES UN CATALIZADOR BIOLÓGICO QUE ACELERA REACCIONES QUÍMICAS.

## 01 OXIDORREDUCTASAS

- DESIDROGENASAS.
- REDUCTASAS.

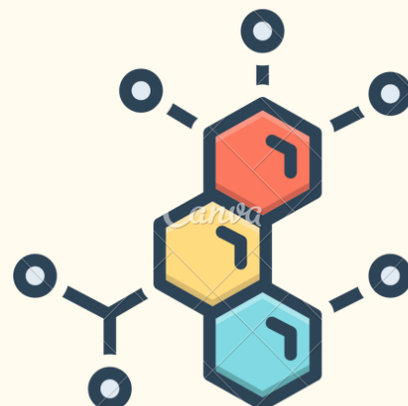


## 02 TRANSFERASAS

- AMINO.
- CARBOXILO.
- CARBONILO.
- METILO.
- FOSFORILO.

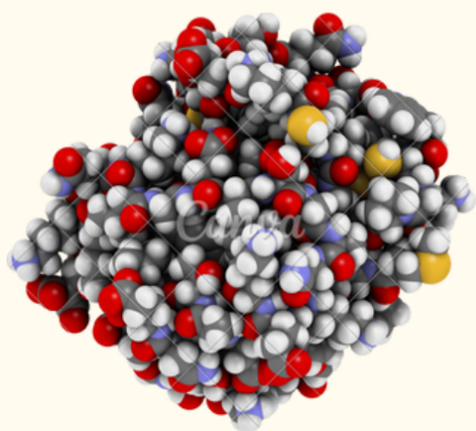
## 03 HIDROLASAS

- ESTERASAS.
- FOSFATASAS.
- PROTEASAS.



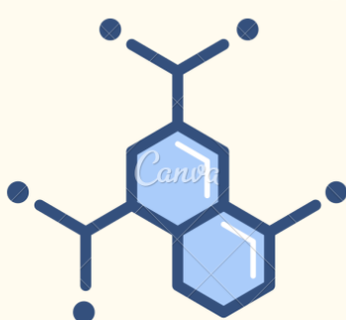
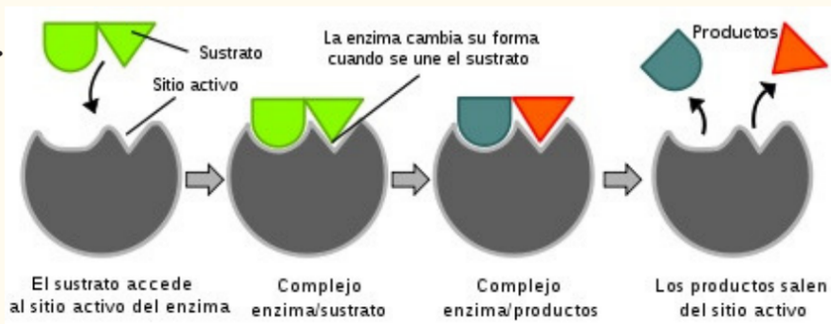
## 04 LIASAS

- DESCARBOXILASAS.
- HIDRATASAS.
- DESHIDRATASAS.
- DESAMINASAS.
- SINTASAS.



## 05 ISOMERASAS

- ALDOSAS.
- CETOSAS.



## 06 LIGASAS

- DNA.

### BIBLIOGRAFÍA:

- APUNTES DE LA PRESENTACIÓN EN OFFICE POR EL QUÍMICO LEYBER EN CLASES, ENZIMAS.