

NOMBRE DE LA ALUMNA: VIRGINIA GPE. CABRERA MALDONADO

TEMA: SÚPER NOTA DE LA CLASIFICACIÓN DE ENZIMAS

PARCIAL: 3ER PARCIAL.

ASIGNATURA: BIOQUÍMICA

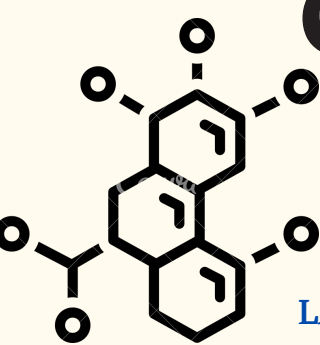
QUÍMICO LEYBER BERSAIN MARTÍNEZ VÁZQUEZ.

LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA I

1ER SEMESTRE.

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

CLASIFICACIÓN DE ENZIMAS

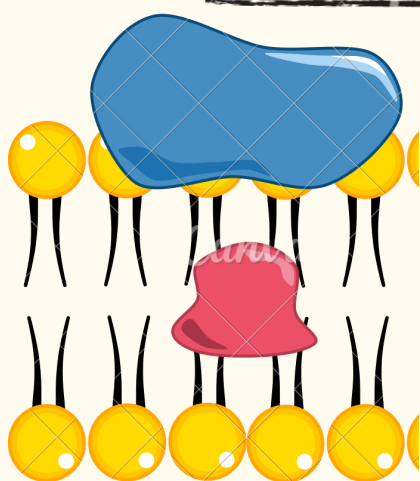
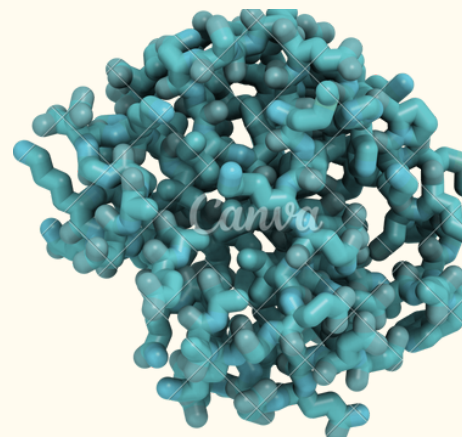


LA ENZIMA ES UN CATALIZADOR BIOLÓGICO QUE ACELERA REACCIONES QUÍMICAS.

01

OXIDORREDUCTASAS

- DESIDROGENASAS.
- REDUCTASAS.



02

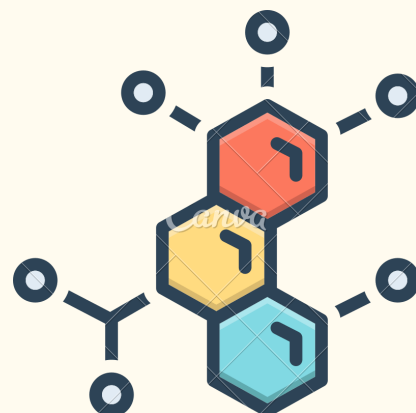
TRANSFERASAS

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

03

HIDROLASAS

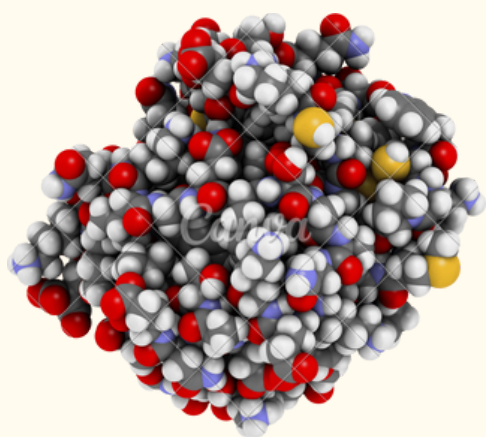
- ESTERASAS.
- FOSFATASAS.
- PROTEASAS.



04

LIASAS

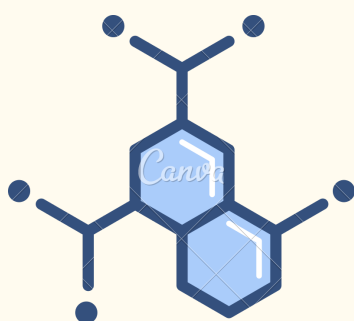
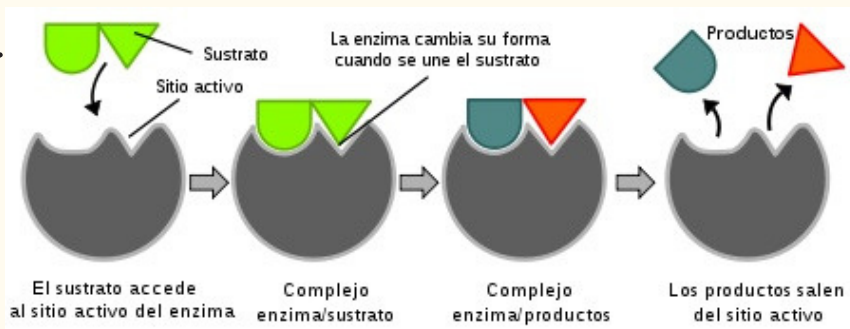
- DESCARBOXILASAS.
- HIDRATASAS.
- DESHIDRATASAS.
- DESAMINASAS.
- SINTASAS.



05

ISOMERASAS

- ALDOSAS.
- CETOSAS.



06

LIGASAS

- DNA.

BIBLIOGRAFÍA:

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