

NOMBRE DEL ALUMNO:

Yubitzia Ascencio Galera.

NOMBRE DEL PROFESOR:

Beatriz López López.

NOMBRE DEL TRABAJO:

Clasificación de las enzimas.

MATERIA:

Bioquímica.

GRADO Y GRUPO:

1º A

Pichucalco, Chiapas; a  
08 de noviembre 2021.

**Clasificación de los enzimas**

- Oxidoreductasas { Catalizan reacciones de oxido-reducción.
- Transferasas { Intervienen en los procesos de transferencia de diversos sustratos.
- Hidrolasas { Encargadas de diluir macromoléculas complejas a sencillas.
- Lisas { Participan en las reacciones de lisis o rompimiento de ciertas moléculas como: ácidos nucleicos.
- Isomerasas { Catalizan reacciones en las que se ven implicadas diversas isómeras que participan en la producción de ATP.
- Ligasas { - Duplicación celular.  
- Clonación.  
- Astrocytos y microglia.