



Jennifer Sherlyn Castellanos Santiz

Clasificación de Proteínas y Enzimas

QFB. Hugo Najera Mijangos

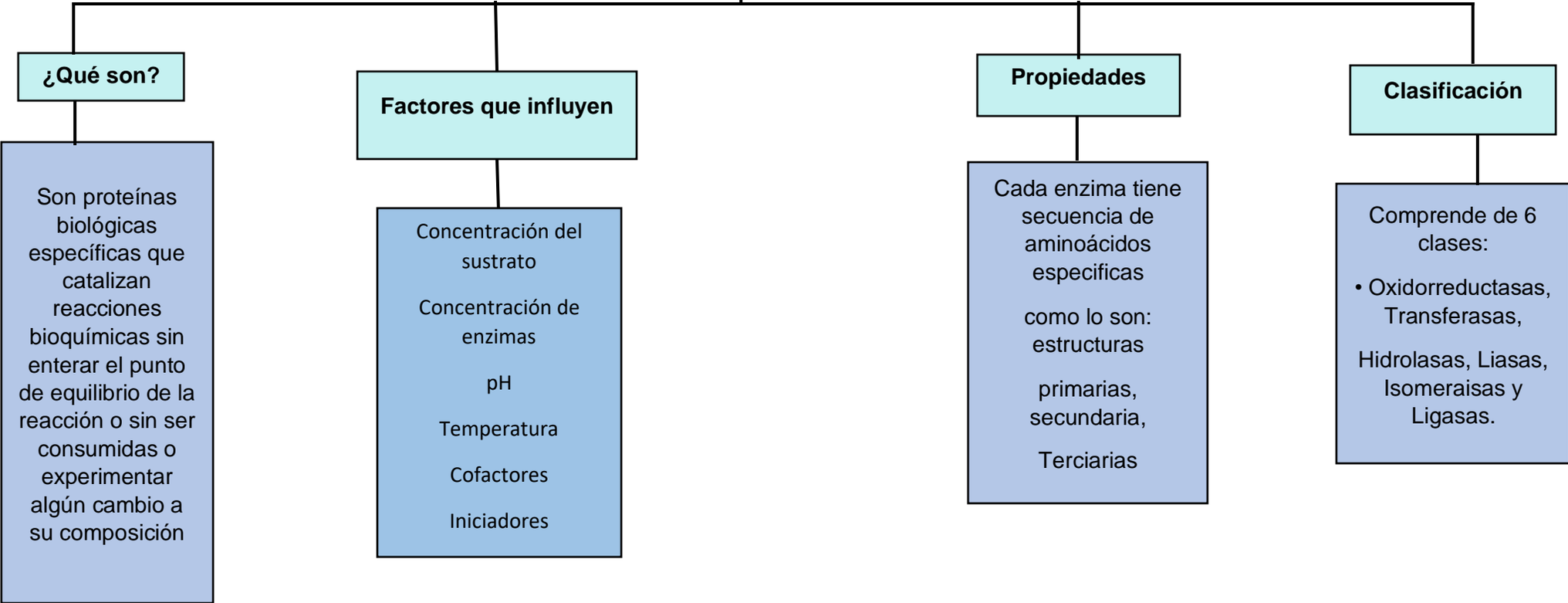
Licenciatura en Medicina Humana

1er Semestre

2do Parcial

Comitán de Domínguez Chiapas , a 5 de octubre de 2024

Enzimas



Proteínas

son moléculas grandes y complejas que cumplen muchas funciones importantes en el cuerpo.

Función

Enzimática de movimiento
de defensa estructural
Almacenamiento transporte
Reguladoras hormonales.

Clasificación

Holoproteínas y Heteroproteínas

Holoproteínas.

Fibrosas:
Elastina,
Querastina,
Colágeno.

Globulares:
Albuminas,
Globulinas.

Heteroproteínas.

Glucoproteínas
Fosfoproteínas
Lipoproteínas
Cromoproteínas

Estructura

Primarias
Secundarias
Terciaria
Cuanterina