

**Mi Universidad**

# **CUADRO SINÓPTICO**

*Nombre del Alumno: CECILIA PÉREZ LÓPEZ*

*Nombre del tema: UNIDAD I*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia; MORFOLOGÍA Y FUNCIÓN*

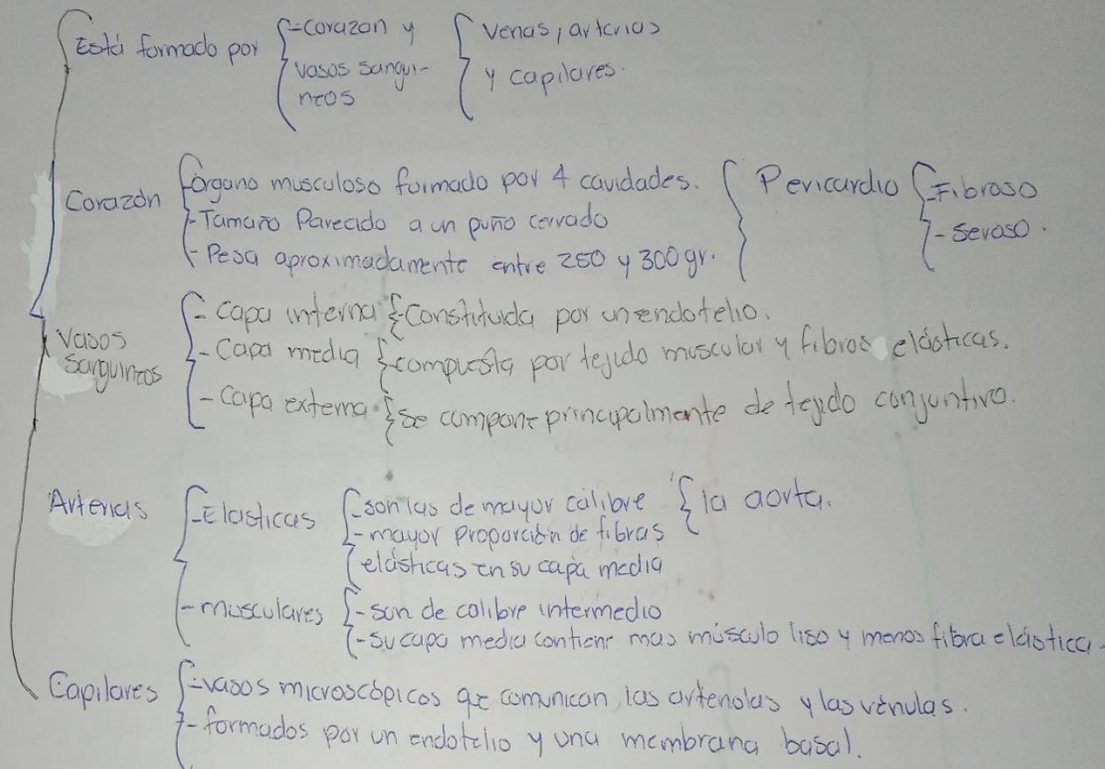
*Nombre del profesor: LIC. MARIANO RAYMUNDO HERNÁNDEZ*

*Nombre de la Licenciatura: ENFERMERÍA*

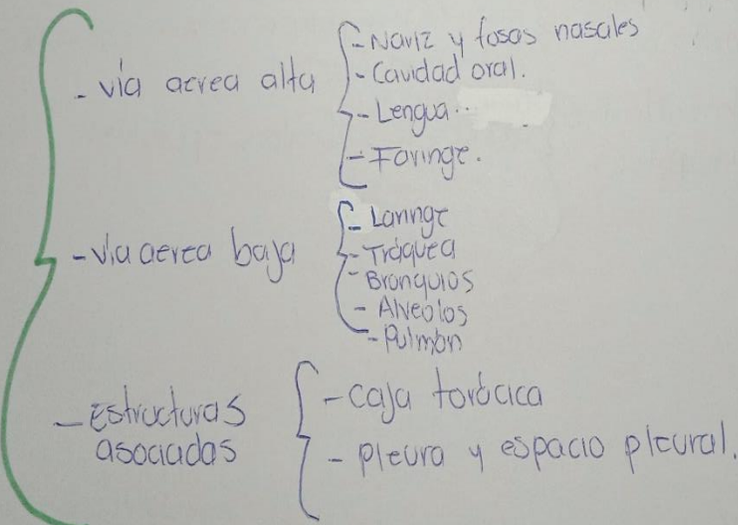
*Cuatrimestre: TERCERO*

## MORFOLOGIA Y FUNCIÓN

### Sistema Cardiovascular



### Aparato Respiratorio



Sistema Nervioso

- Neuronas que se comunican unas con otras.
- Se divide en dos
  - sistema Nervioso Central
  - sistema Nervioso Periférico.
- Es manejada por 3 tipos de neuronas
  - Neuronas Sensoriales { Manda información desde los tejidos del cuerpo y los órganos sensoriales hacia la médula espinal.
  - Interneuronas { Que forman su sistema de comunicación interna.
  - Motoneuronas.

Sistema Nervioso Central

- Hace lo que somos, nuestros pensamientos, sentimientos y comportamientos.
- Formado por:
  - El Cerebro
  - Corteza Cerebral
  - Médula Espinal
  - Tálamo
  - El Cerebelo

Sistema Nervioso Periférico

- Tiene dos componentes
  - somático { controla los movimientos de los músculos esqueléticos.
  - autónomo { controla las glándulas y los músculos de los órganos internos.
- \* sistema Nervioso simpático { nos activa para ponernos en una actitud defensiva.
- \* sistema Nervioso parasimpático { produce los efectos opuestos.

Cecilia Pérez López  
3º A

MORFOLOGIA Y FUNCIÓN.