



Nombre del Alumno: Andrea Ochoa Alvarado

Nombre del tema: Nervios

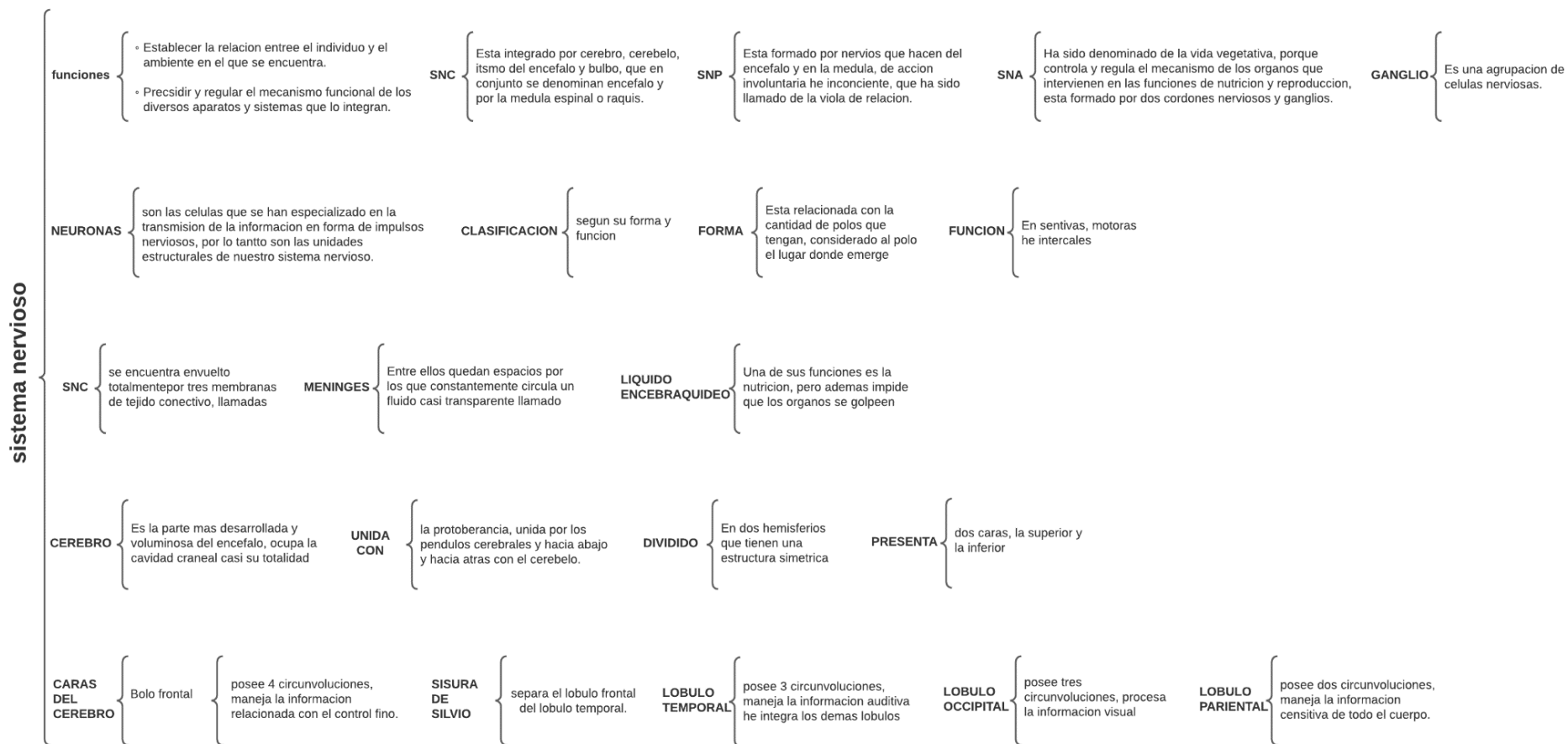
Parcial: 4

Nombre de la Materia: Anatomía y Fisiología

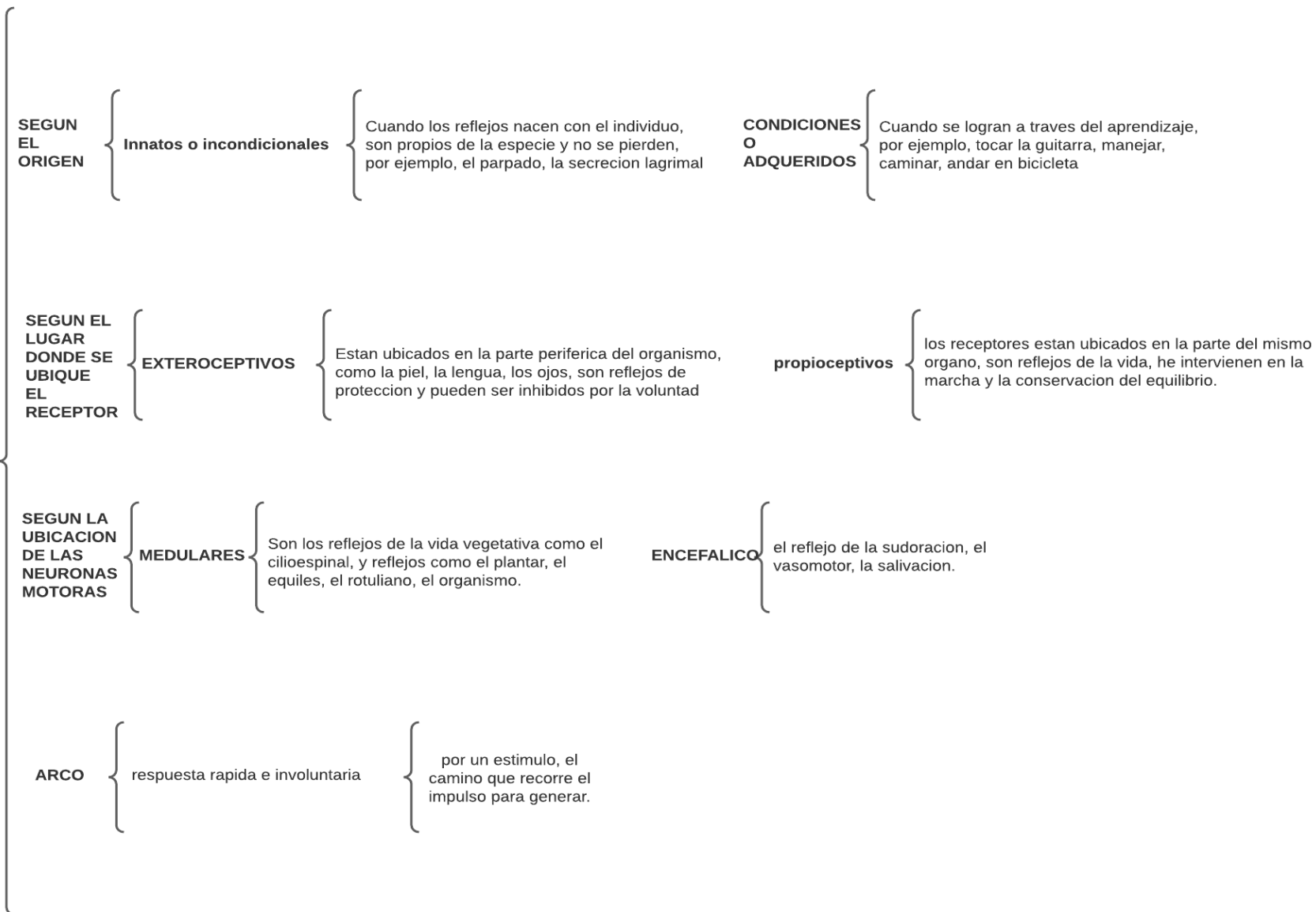
Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

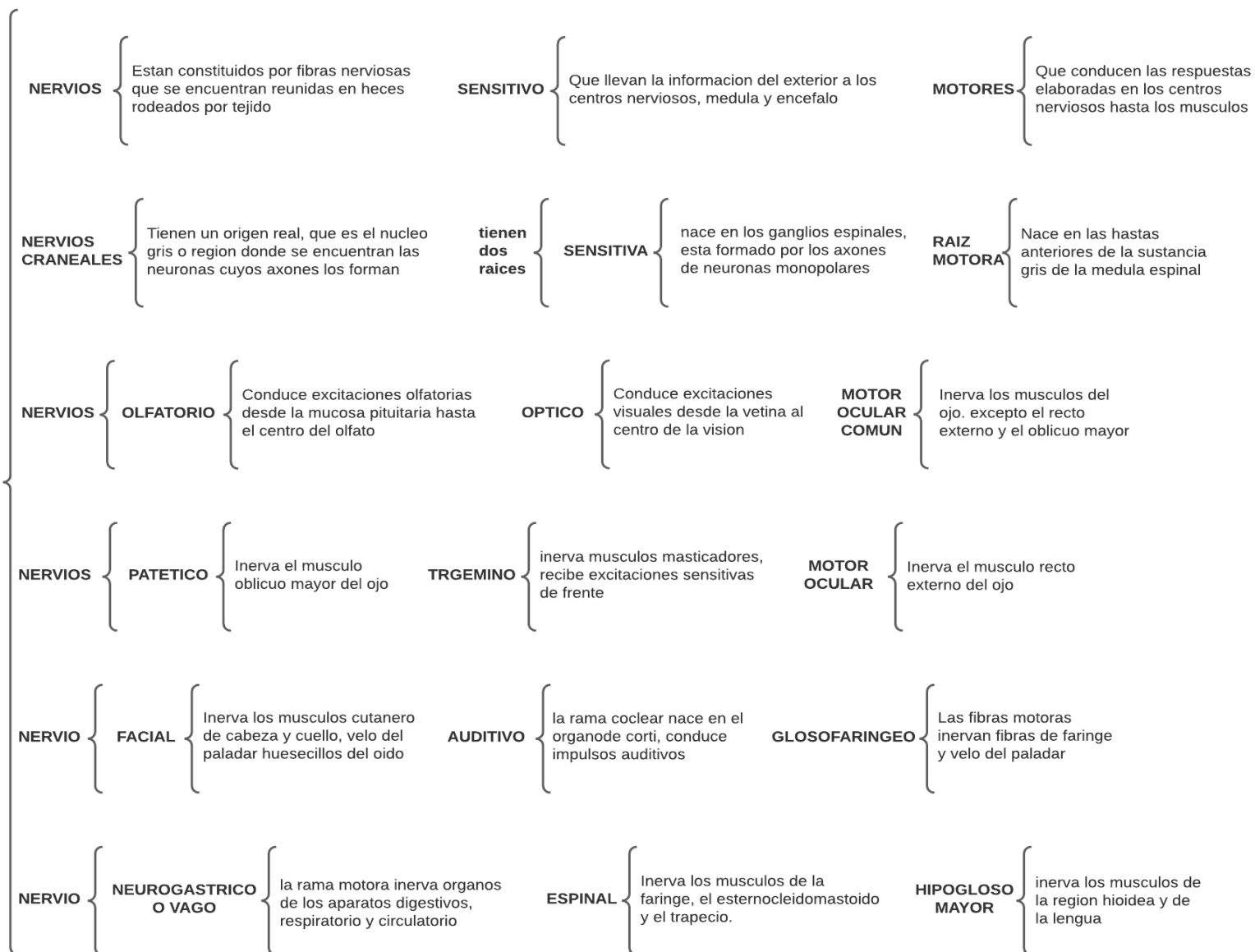
Cuatrimestre: 2



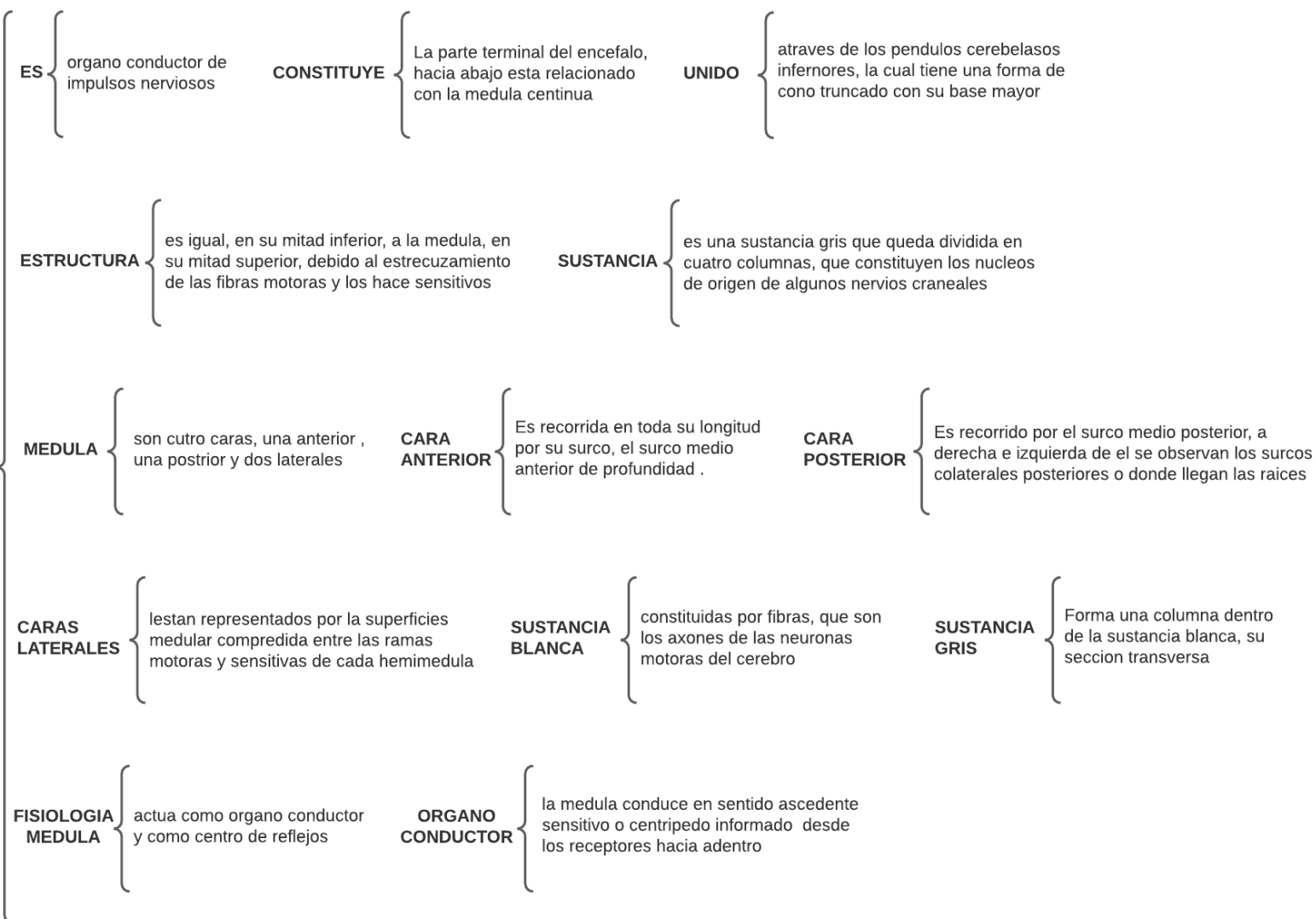
ARCO REFELJO



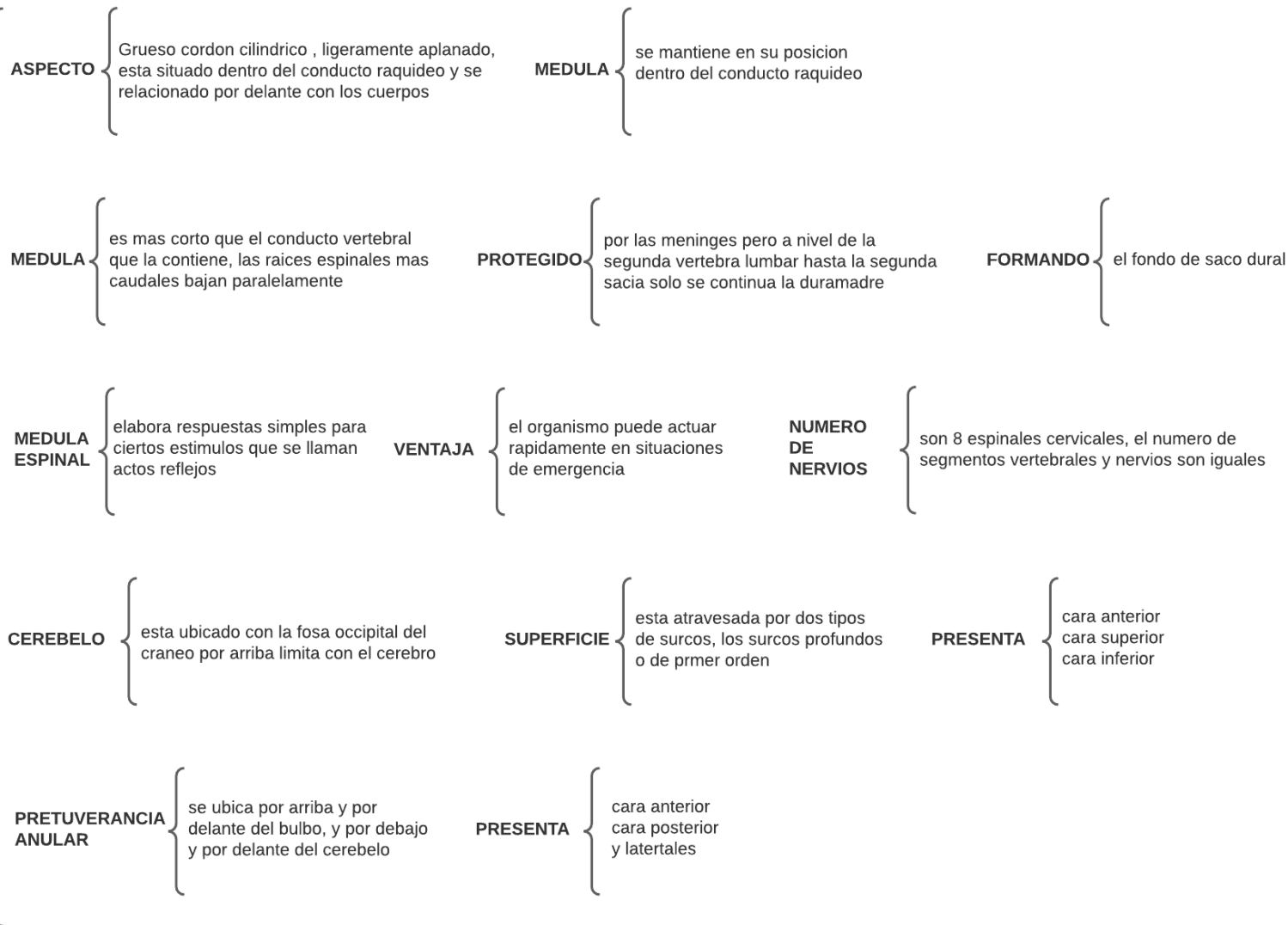
SISTEMA PERIFERICO



BULBO RAQUIDEO



MEDULA ESPINAL



El sistema nervioso es un conjunto complejo de células encargadas de dirigir, controlar y controlar todas las funciones y actividades de nuestros órganos y del organismo en su conjunto. Muchos seres vivos, como los humanos, tienen un sistema nervioso que tiene una función de comunicación porque, como la propia palabra indica, vincula las funciones y estímulos de las diversas partes del cuerpo a través de este sistema central.

BIBLIOGRAFIA: HOJAS DE NERVIOS