



Nombre del alumno: Eldha Madai Vázquez Hernández

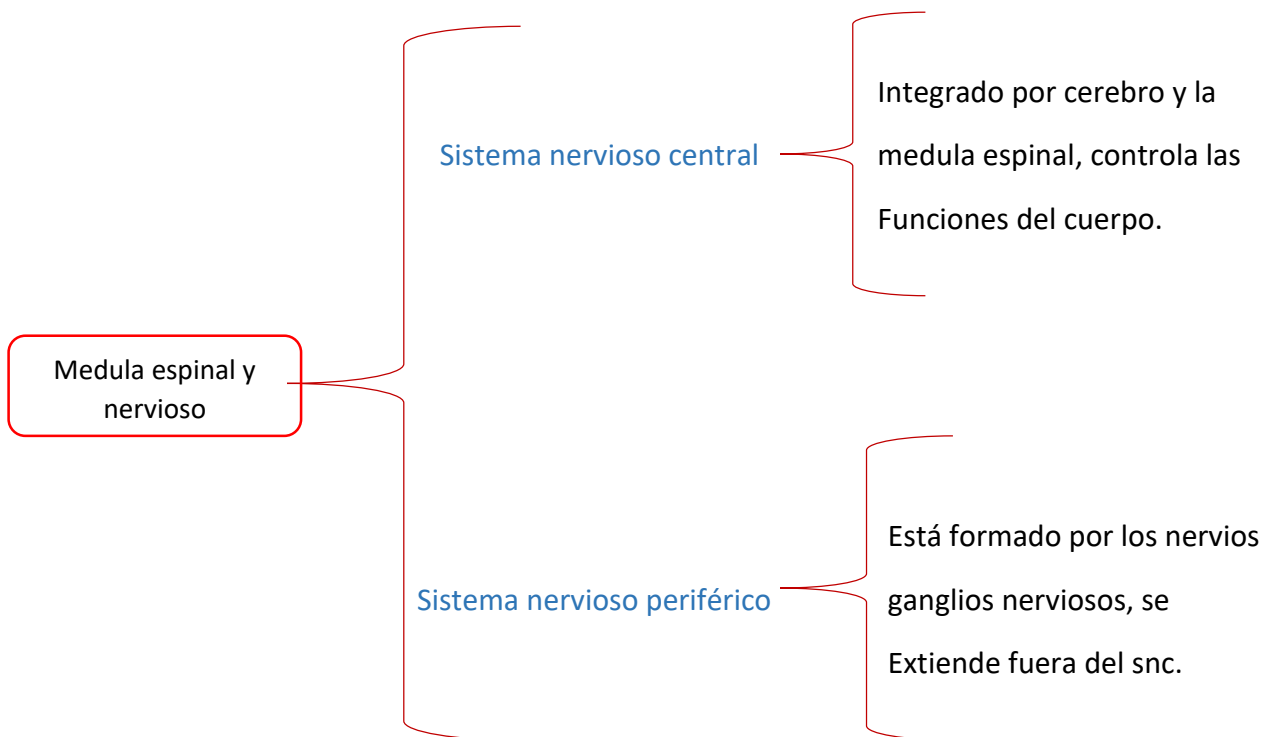
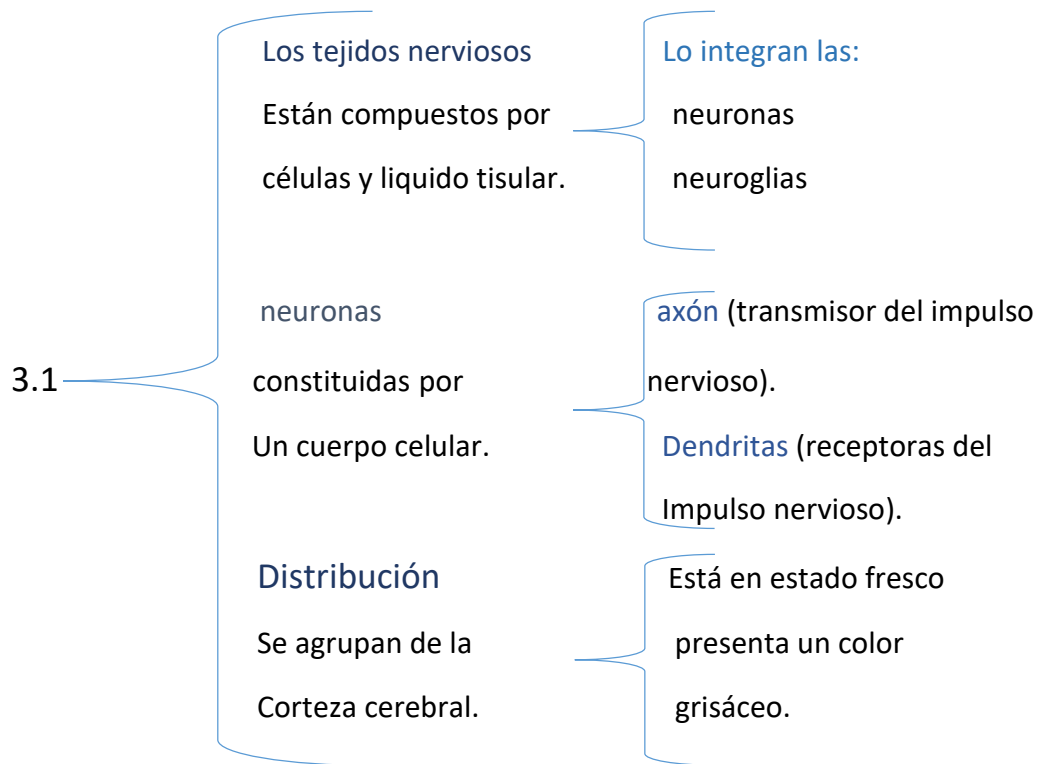
Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: anatomía y fisiología

Grado: "1"

Grupo: (A)



Encéfalo nervioso
Craneal.

Prosencéfalo:

cerebro anterior compuesto
Por telencéfalo y diencéfalo.

Mesencéfalo:

cerebro medio.

Rombencéfalo:

cerebro posterior compuesto
Por metencéfalo.

Sistema sensitivo
Motor e integrador

La percepción:

interpretación de las sensaciones
Función de la corteza cerebral.

receptores
sensitivos.

Las dendritas de las terminaciones
nerviosas libres.
Células especificadas producen
potencial graduados.

Tejidos nervioso: (<https://accessmedicina.mhmedical>, 2014)

<https://accessmedicina.mhmedical>. (2014). *tejidos nerviosos* . inglaterra: access.

Sistema sensitivo motor e integrador: (sandra camisay ponce, 2018)

<https://accessmedicina.mhmedical>. (2014). *tejidos nerviosos* . inglaterra: access.

sandra camisay ponce. (2018). *sistema sensitivo motor e integrador*. uDocz
<https://www.udocz.com>.