



EL SISTEMA NERVIOSO

ROBLERO HERNÁNDEZ ERIKA JANETH

MVZ. Arreola Rodríguez Eti Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Anatomía comparativa y necropsias

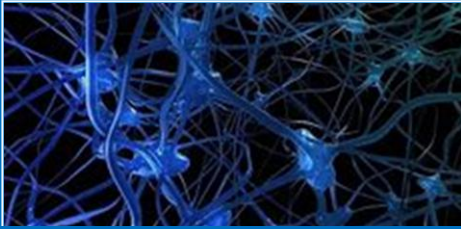
Tapachula, Chiapas

2 de diciembre del 2023

SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

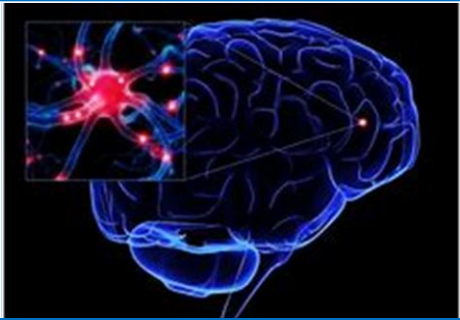
¿QUÉ ES?

RED DE TEJIDO EN LOS ANIMALES,
CUYA UNIDAD BÁSICA SON LAS NEURONAS.



¿QUE SON LAS NEURONAS?

UNIDAD BÁSICA ANATÓMICA Y FUNCIONAL
DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.



EXISTEN 3 TIPOS DE NEURONAS:

SENSITIVAS

MOTORAS

DE ASOCIAN O INTEMEURONAS

SU UNIDAD FUNCIONAL MÁS IMPORTANTE:

SON LAS NEURONAS



LAS NEURONAS SON LAS ENCARGADAS
DE LA CONDUCCIÓN DE LOS IMPULSOS, CUYA FORMA
VARÍA SEGÚN SU LOCALIZACIÓN.

