



Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: JOSMARY SELINETTE ALBORES HERNANDEZ

Nombre del tema: Unidad III

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Anatomía Y Fisiología I

Nombre del profesor: Felipe

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura En Enfermería 1-B

Cuatrimestre

TEJIDO NERVIOSO



SISTEMA
NERVIOSO
CENTRAL

ENCEFALO

- CEREBRO
- CEREBELO
- TRONCO ENCEFALICO

MEDULA ESPINAL

- MESENCEFALO
- PROTUBERANCIA
- BULBO RAQUIDEO

SISTEMA
NERVIOSO
PERIFERICO

SOMATICO

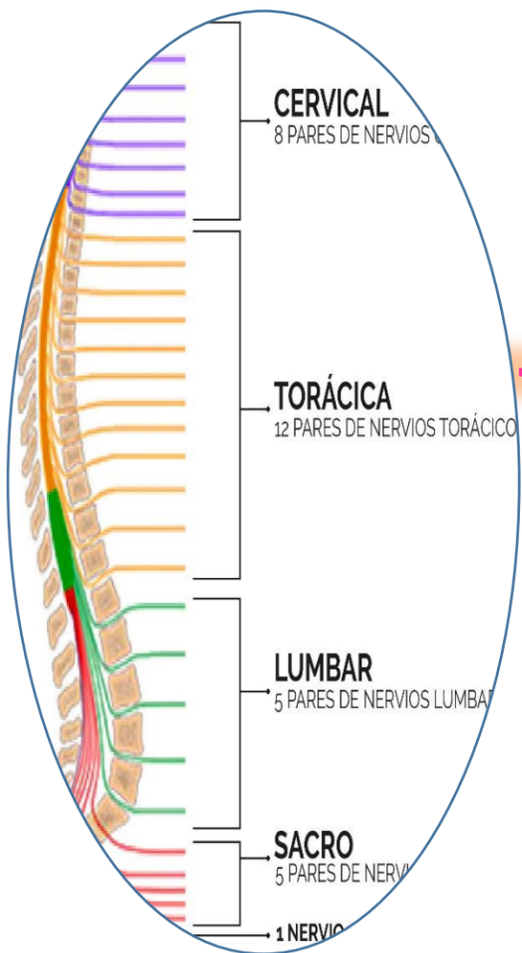
NERVIOS

- ESPINALES (31)
- CRANEALES (12)

AUTONOMO
VEGETATIVO

- SIMPATICO
- PARASIMPATICO

MEDULLA ESPINAL Y SUS NERVIOS



COMIENZA

EN LA BASE DEL CEREBRO, RECORRE LA COLUMNA CERVICAL Y DORSAL, Y FINALIZA EN LA PARTE BAJA DE LA COLUMNA DORSAL.

SE DIFUNDE

SON 8 NERVIOS CERVICALES,
12 NERVIOS TORÁCICOS,
5 NERVIOS LUMBARES
5 NERVIOS SACROS
1 NERVIO COCCÍGEO

RAÍCES NERVIOSAS EN LA COLUMNA CERVICAL

(CUELLO), LA RAÍZ NERVIOSA SE DENOMINA SEGÚN EL SEGMENTO MÁS BAJO.

RAÍCES NERVIOSAS EN LA COLUMNA LUMBAR

EN LA COLUMNA LUMBAR (PARTE BAJA DE LA ESPALDA)

ENCEFALO Y NERVIOS CRANEALES

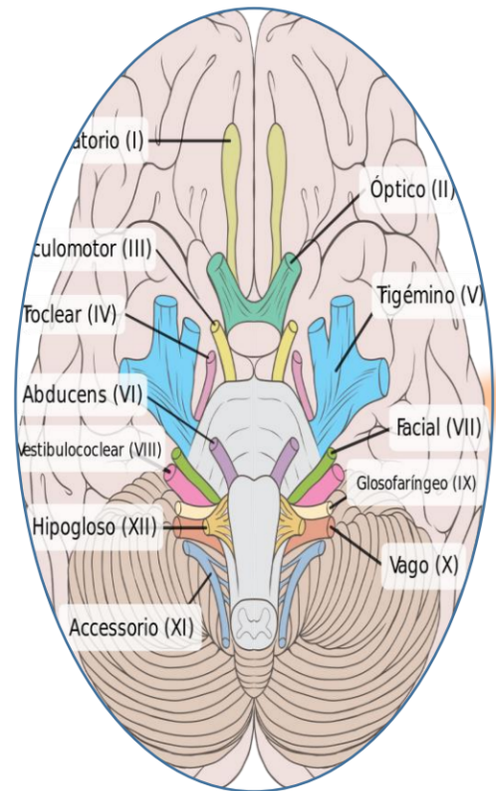
¿QUE ES?

Es La Parte Del Sistema **Nervioso** Central Contenida En El Cráneo Y El Cuál Comprende El Cerebro, El Cerebelo Y El Tronco Del **Encéfalo** O Encefálico.

¿CUANTOS SON LOS PARES CRANEALES?

12 NERVIOS CRANEALES

N.OLFATORIO
N.OPTICO
N.OCULOMOTOR
N.TROCLEAR
N.TRIGEMINO
N.ABDUCENS
N.FACIAL
N.VESTIBULOTROCLEAR
N.GLOsofarINGEO
N.VAGO
N.ACCESORIO
N.HIPOGLOSO



SISTEMA SENSITIVO MOTOR E INTEGRADOR

¿QUE ES?

SENTIDOS
SOMATICOS Y
VISCERALES.

ABARCAN

SENSACIONES TÁCTILES, COMO EL TACTO, LA PRESIÓN, LA VIBRACIÓN, TÉRMICAS, DOLOROSAS Y PROPIORECEPTIVAS, **QUE CONSISTE EN** MANTENER LOS MIEMBROS DEL CUERPO HUMANO DE MANERA ESTÁTICA, ADEMÁS PROYECTA LA PERCEPCIÓN DEL MOVIMIENTO DE CABEZA Y DE SUS MIEMBROS.