



# Morfología

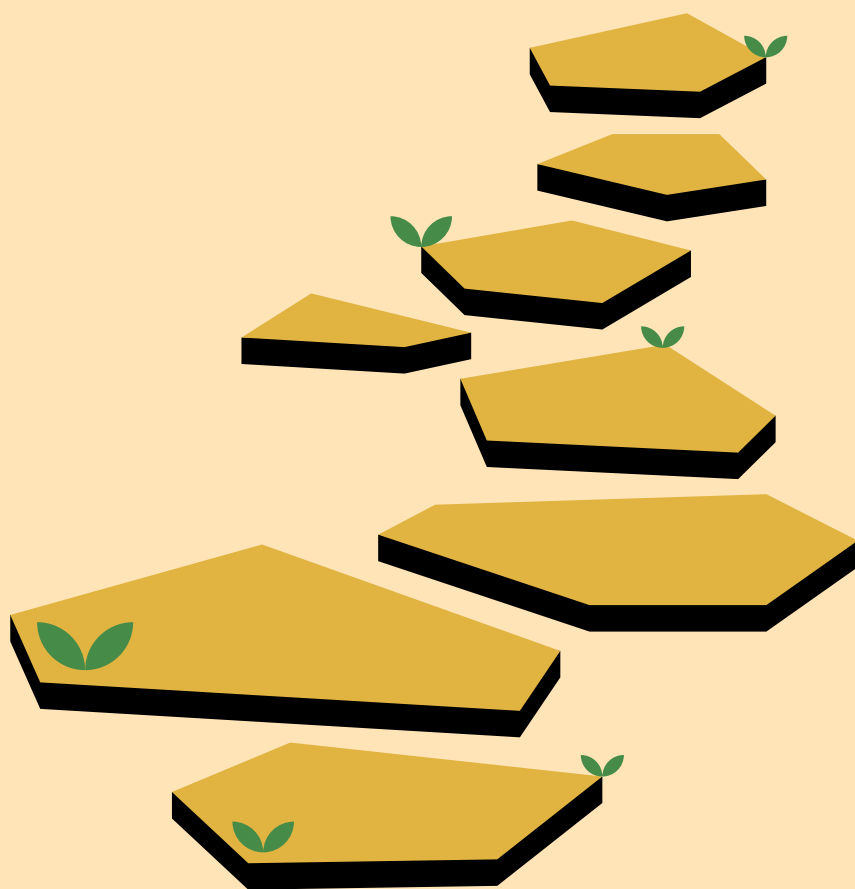
Dr. Miguel Basilio

**FANY ADILENE GONZALEZ ARREOLA**

**Licenciatura: Medicina**

**I Semestre- Grupo A**

**Tema: Nervios Espinales**

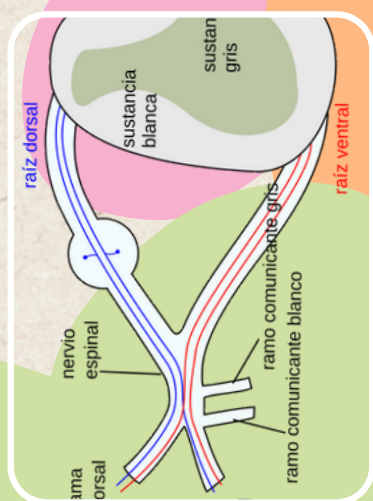


**Tarea de plataforma**

# NERVIOS ESPINALES

## LOCALIZACIÓN

Los nervios espinales salen de la columna vertebral a través de los forámenes intervertebrales, los nervios espinales surgen en pares bilaterales desde un segmento específico de la médula espinal los 31 segmentos medulares y los 31 pares de nervios que surgen de ellos se identifican por una letra y un número.



**¿DÓNDE INICIAN?**  
Los nervios espinales se inician en la médula espinal en forma de raicillas o filetes radiculares que convergen para formar dos raíces.

## TIPOS DE NERVIOS

- Nervios cervicales C1-C7
- Nervios torácicos T1- T 12
- Nervios simpáticos T1- L2



Es muy delicada y protegida por vértebras, he igual por el Cono medular, se conforma por el sistema nervioso central

