



# Pares Craneales y su Exploración

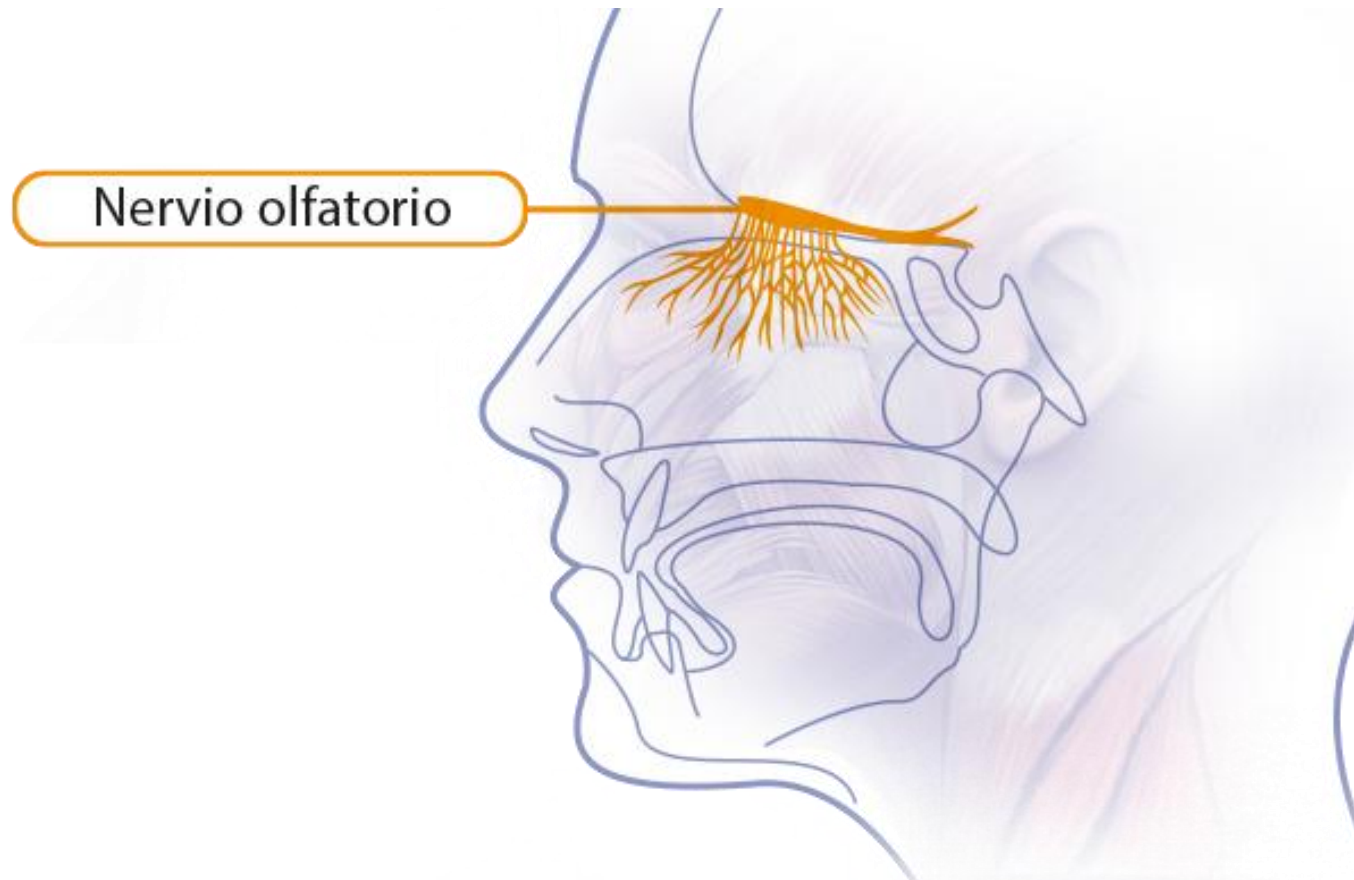
Docente: Dulce Melissa Meza López  
Alumno: Perla Paulina Sanchez Vasquez  
Materia: Psicología Medica  
Grado: 1 Semestre  
Grupo:A

Comitán De Dominguez,chis. 3 De Septiembre del 2025

# I. Nervio Olfatorio

Función: Olfato (sensorial)

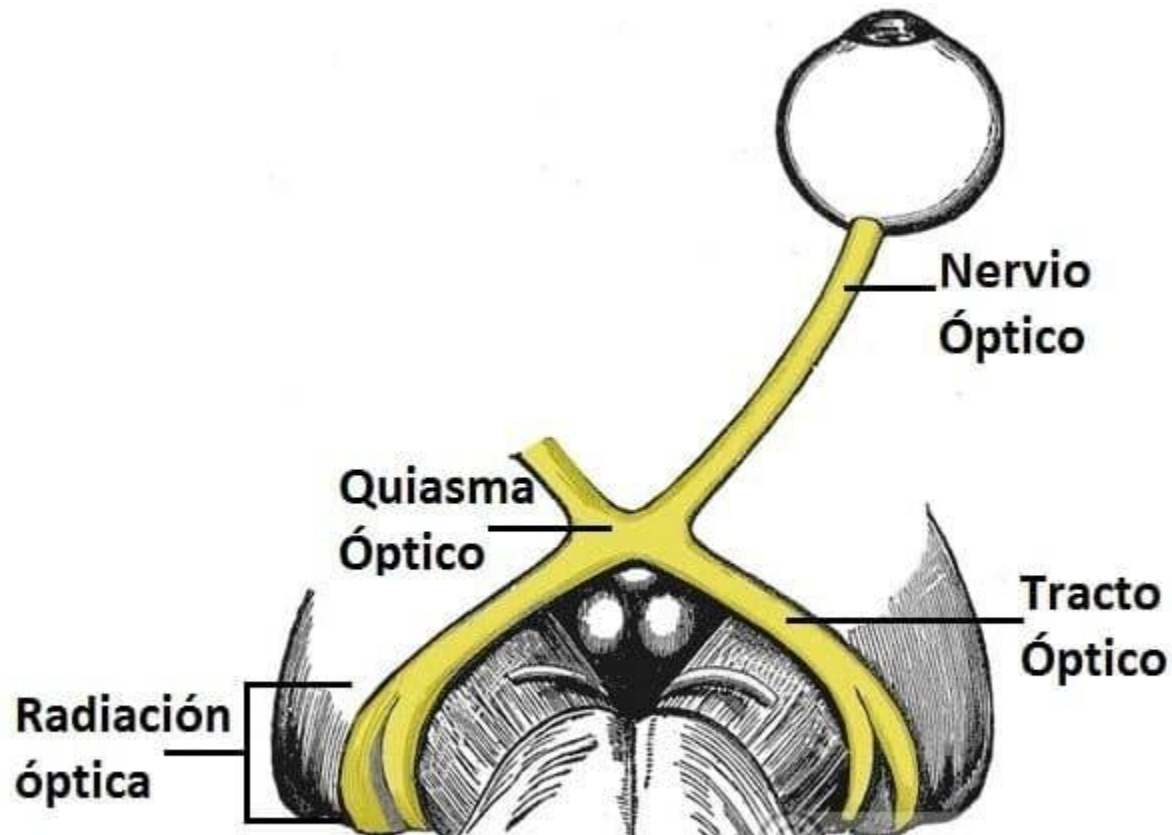
Exploración: Olores conocidos en fosas nasales



## II. Nervio Óptico

Función: Visión (sensorial)

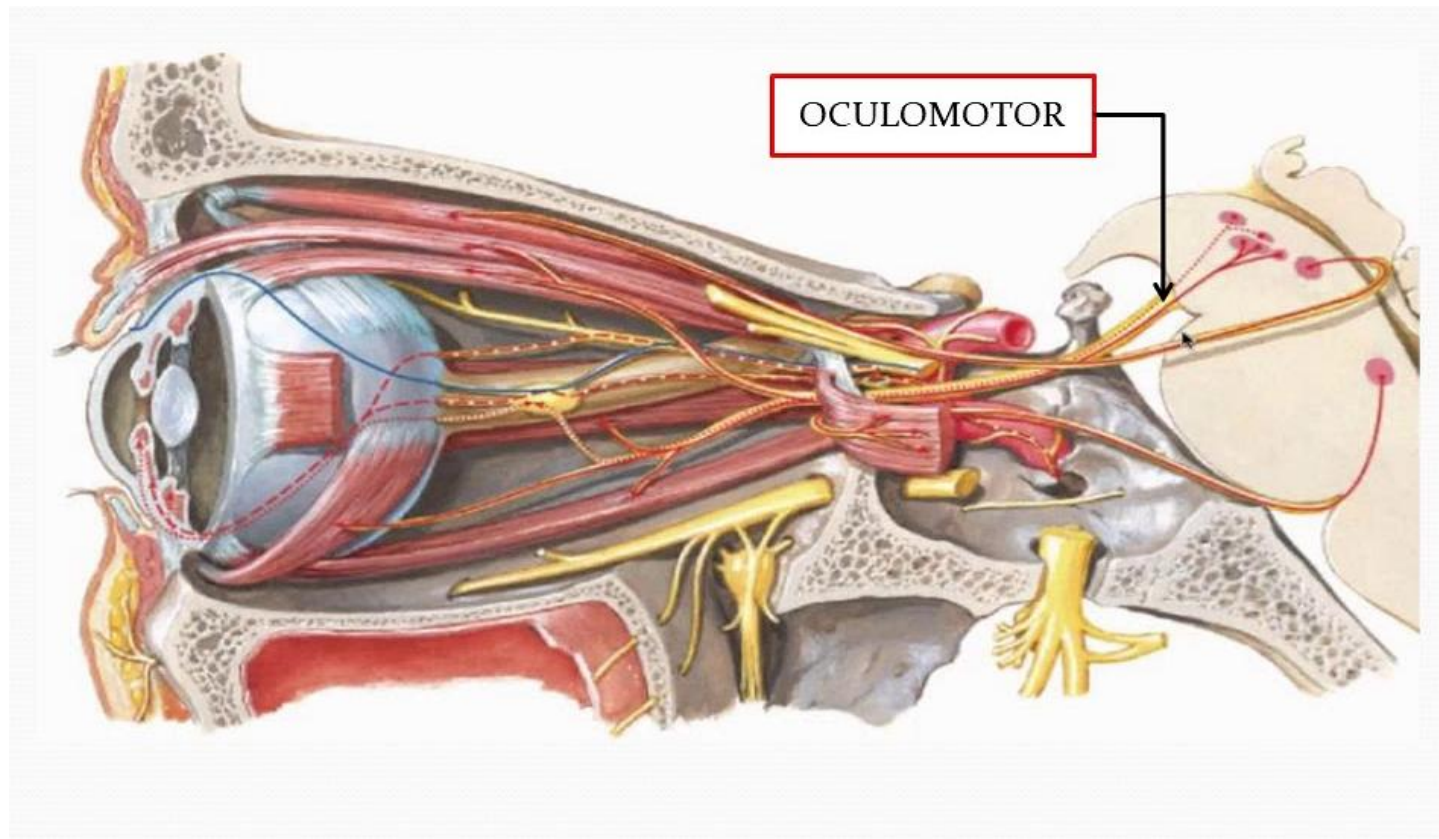
Exploración: Agudeza visual, campo visual, fondo de ojo.



# III. Nervio Oculomotor

Función: Movimientos oculares, reflejo pupilar

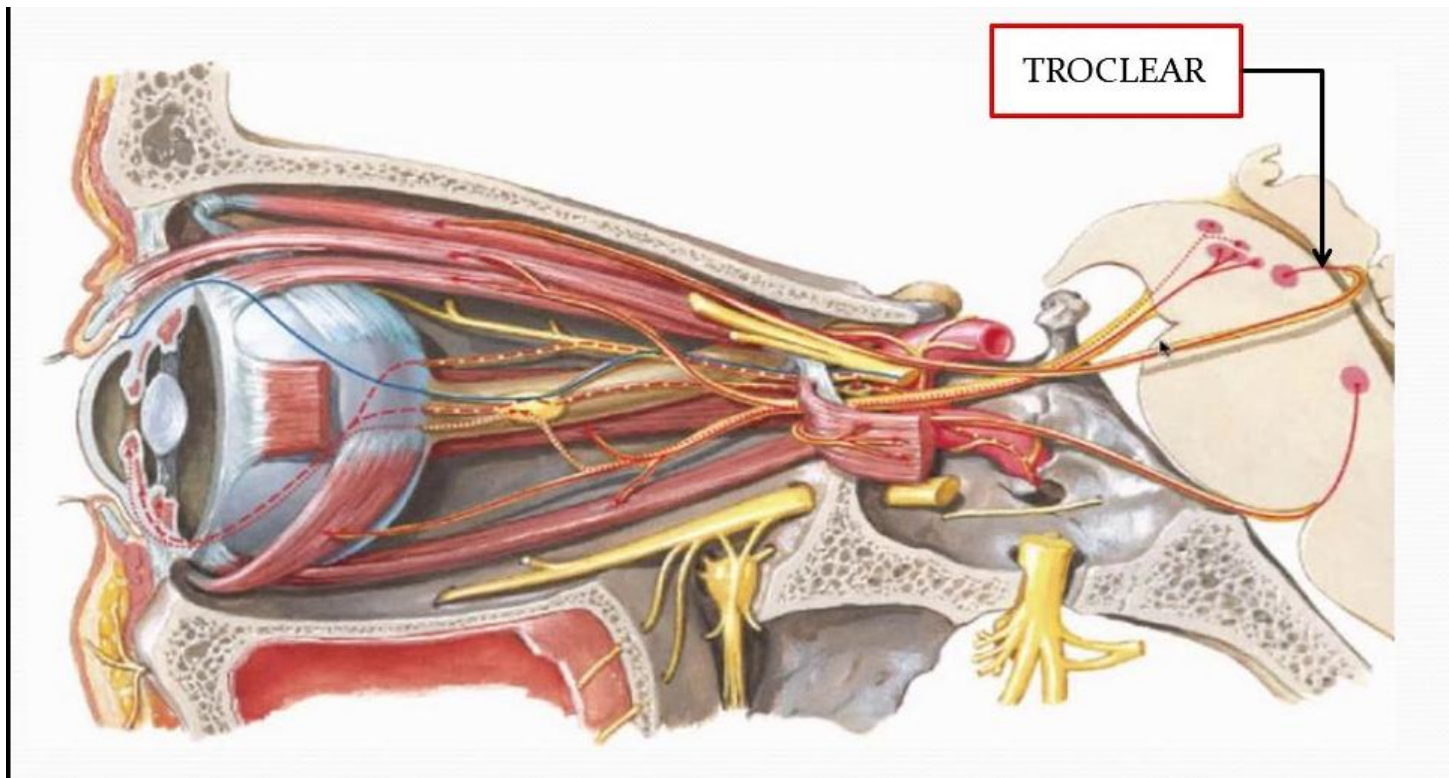
Exploración: Movimiento ocular, reflejo fotomotor.



# IV. Nervio Troclear

Función: Movimiento del ojo hacia abajo y adentro

Exploración: Seguimiento ocular.

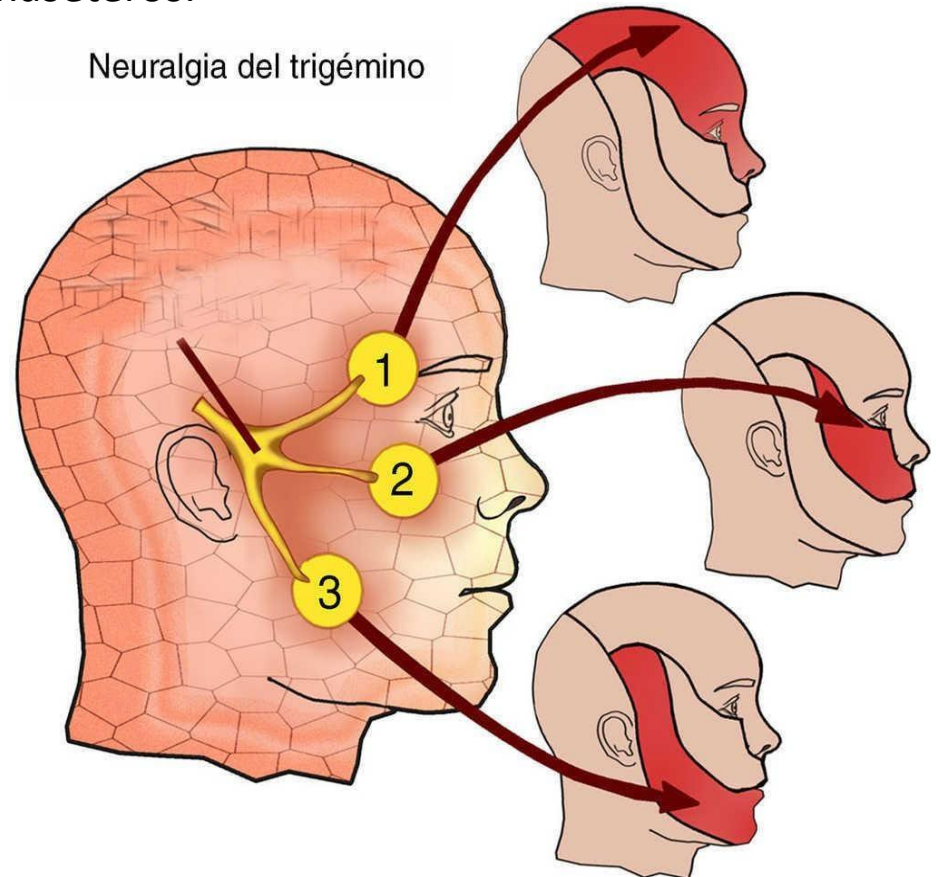




# V. Nervio Trigémino

Función: Sensibilidad de cara y masticación

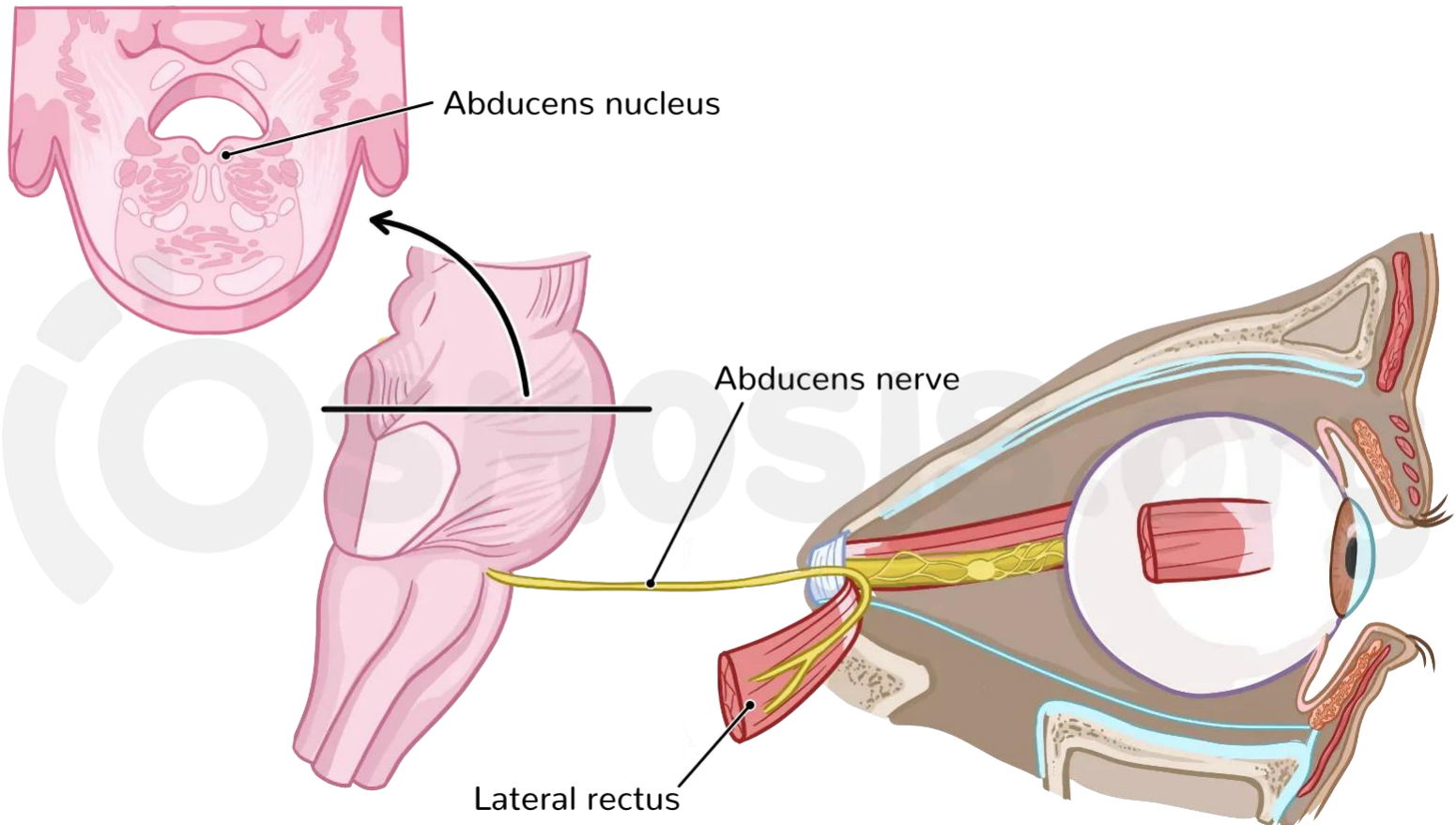
Exploración: Sensibilidad en cara, fuerza maseteros.



# VI. Nervio Abducens

Función: Movimiento lateral del ojo

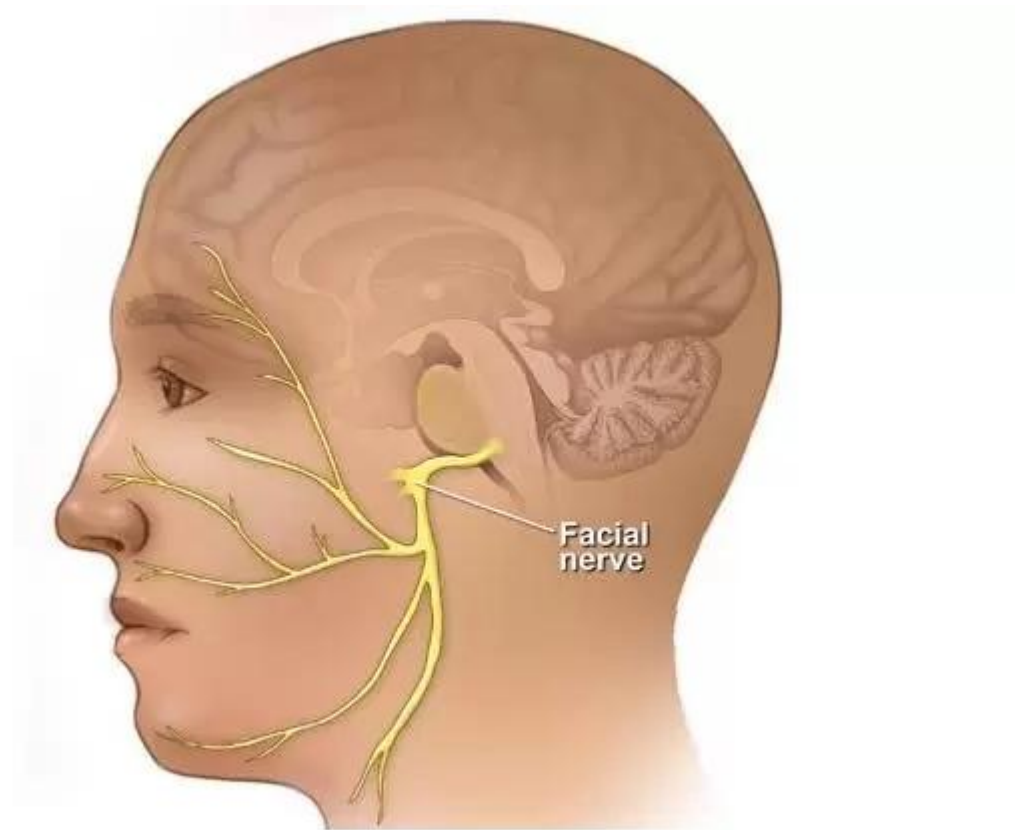
Exploración: Seguimiento ocular .



# VII. Nervio Facial

Función: Movimientos faciales y gusto

Exploración: Sonrisa, inflar mejillas, identificar sabores.

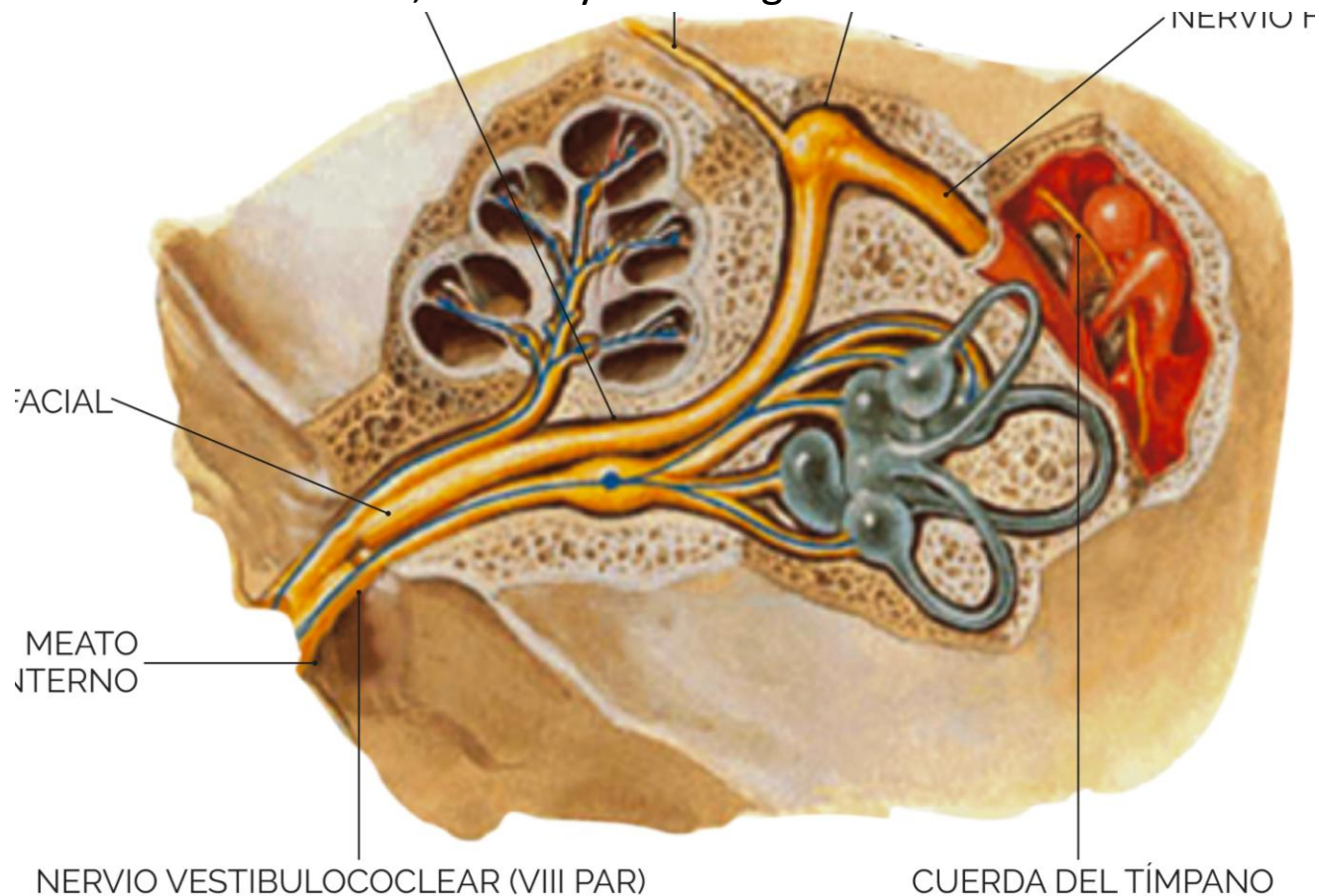




# VIII. Nervio Vestibulococlear

Función: Audición y equilibrio

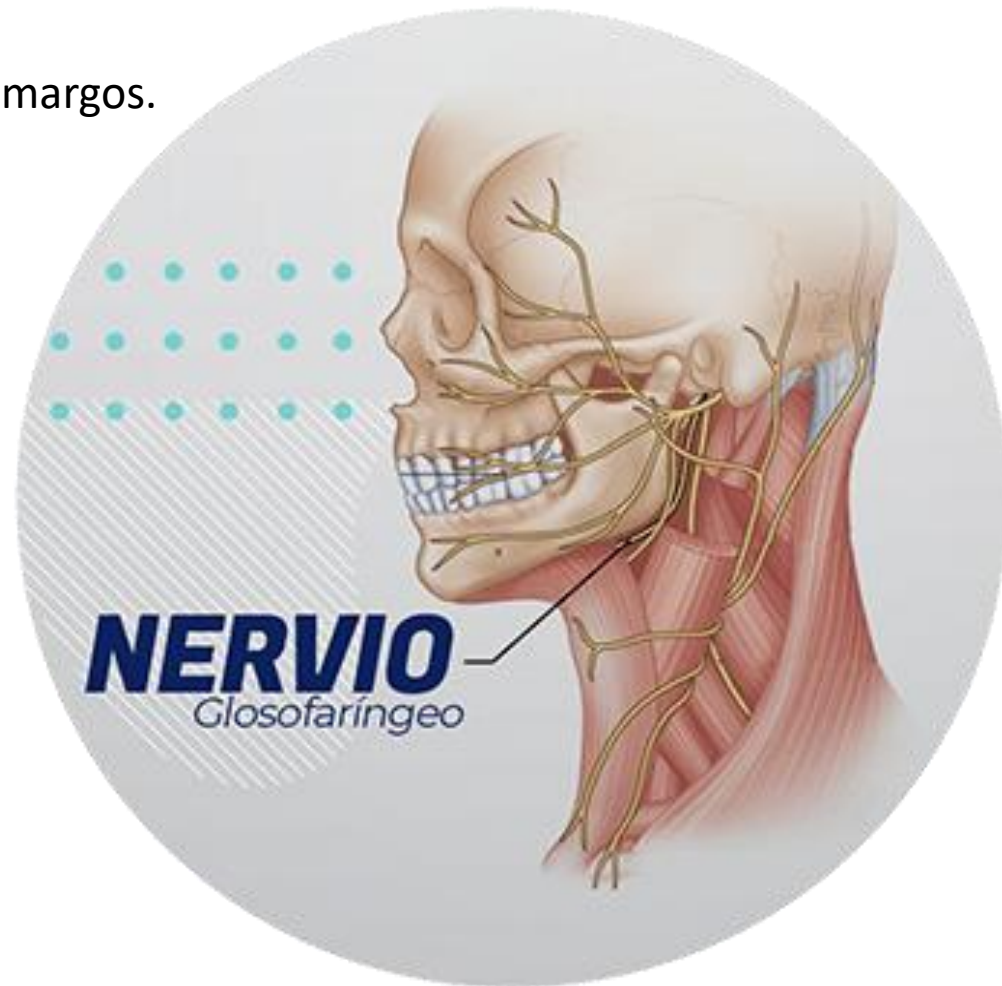
Exploración: Pruebas de Rinne, Weber y Romberg.



# IX. Nervio Glosofaríngeo

Función: Gusto y deglución

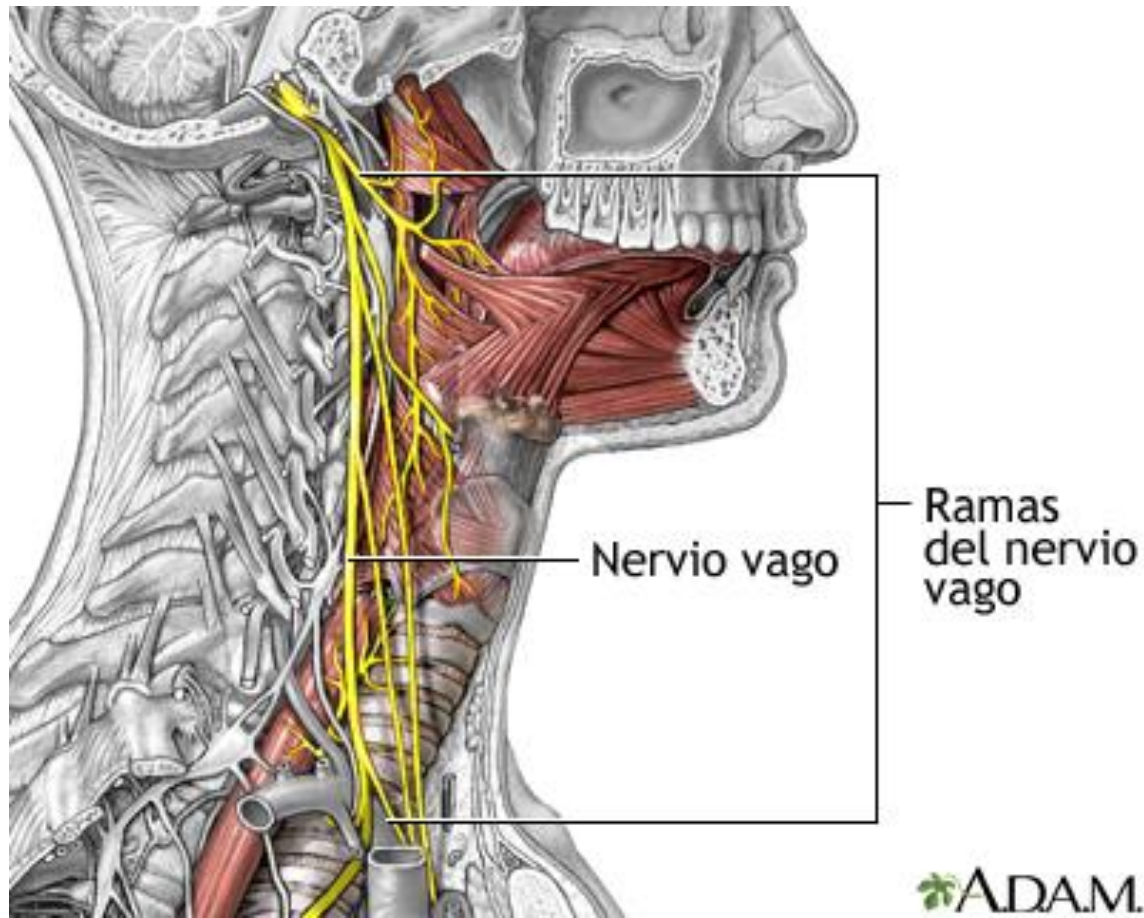
Exploración: Reflejo nauseoso, sabores amargos.



# X. Nervio Vago

Función: Deglución, fonación, control visceral

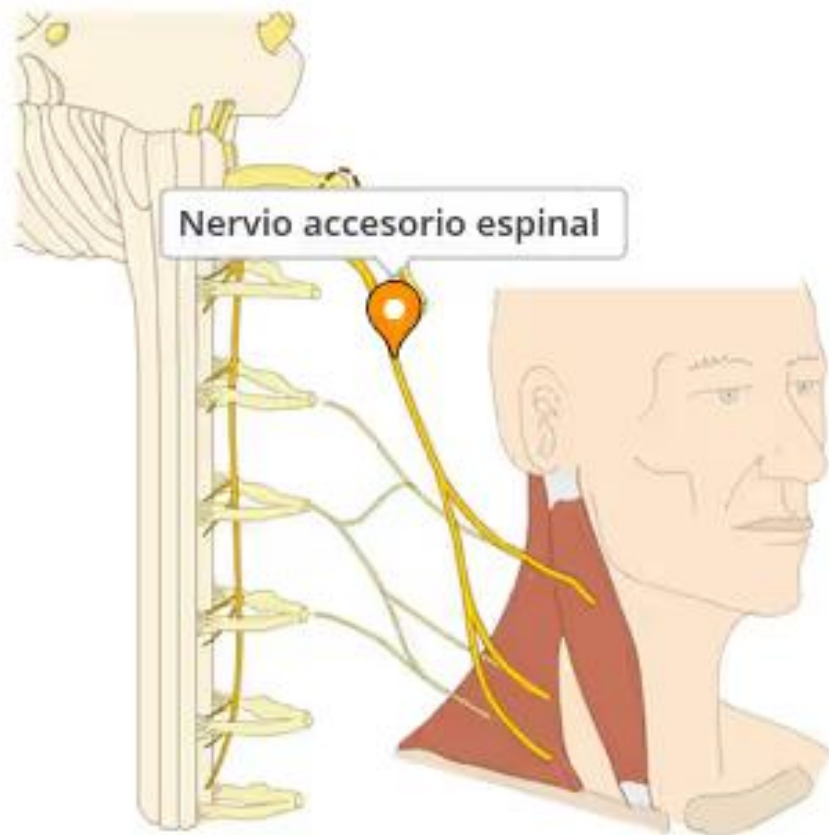
Exploración: Elevar paladar, voz, reflejo nauseoso.



# XI. Nervio Accesorio

Función: Movimientos de cuello y hombros

Exploración: Girar cabeza y elevar hombros contra resistencia.



# XII. Nervio Hipogloso

Función: Movimientos de la lengua

Exploración: Sacar lengua, movilidad lateral.

