



*Nombre del Alumno* Isabela Guillén Borbolla

*Nombre del tema* Trastornos Sensoriales

*Parcial* 4

*Nombre de la Materia* Submodulo II

*Nombre del profesor* María José Hernández Méndez

*Nombre de la Licenciatura* Enfermería

*Cuatrimestre* 6to semestre



## VISTA

- Presbicia (vista cansada): Dificultad para enfocar objetos cercanos debido a la pérdida de flexibilidad del cristalino.
- Cataratas: Opacidad del cristalino que causa visión borrosa.
- Degeneración macular: Pérdida de visión central debido al daño en la mácula.

## DEFINICIÓN

Los trastornos sensoriales se refieren a alteraciones en los sentidos que afectan la percepción normal de estímulos sensoriales como la vista, el oído, el olfato, el gusto y el tacto. Estos trastornos pueden surgir debido a diversas razones, incluyendo cambios biológicos relacionados con el envejecimiento, enfermedades crónicas, lesiones o factores ambientales.



## TACTO

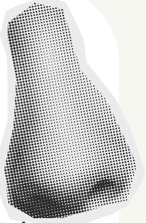
- Disminución de la sensibilidad: Puede ocurrir en áreas de la piel, lo que dificulta la percepción de la temperatura, el dolor o el tacto fino.
- Neuropatía periférica: Daño a los nervios periféricos que puede causar entumecimiento, hormigueo o dolor en las extremidades.



## OIDO

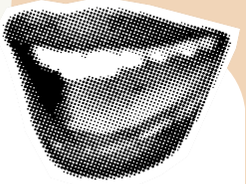
- Presbiacusia: Pérdida auditiva relacionada con la edad, generalmente afectando la capacidad para escuchar tonos agudos.
- Tinnitus: Zumbido persistente en los oídos, que puede aumentar con la edad.

# TRASTORNOS SENSORIALES



## OLFATO

- Anosmia: Pérdida total del sentido del olfato.
- Hiposmia: Disminución parcial del sentido del olfato, que puede ser causada por factores como enfermedades sinusales o el envejecimiento.



## GUSTO

- Ageusia: Pérdida total del sentido del gusto.
- Hipogeusia: Disminución parcial del sentido del gusto, afectando la capacidad para detectar sabores dulces, salados, ácidos o amargos.