



*Nombre del Alumno Karla Beatriz Morales Sánchez*

*Nombre del tema procesos básicos de pensamiento, percepción y memoria*

*Parcial 3*

*Nombre de la Materia Psicología general*

*Nombre del profesor José María Escobar*

*Nombre de la Licenciatura Psicología*

*Cuatrimestre 3*

*Fecha 02/07/2025*

# ✦ psicología general ✦

## LOS PROCESOS BASICOS

### PENSAMIENTO



\* Proceso mediante el cual el cerebro procesa y manipula la información para tomar decisiones, resolver problemas y generar ideas.

\* Tipos:

\* Pensamiento convergente: Se enfoca en encontrar una solución única y correcta a un problema.

\* Pensamiento divergente: Se enfoca en generar múltiples soluciones y posibilidades.

### LA PERCEPCION

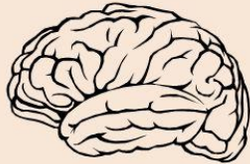
\* Proceso mediante el cual el cerebro interpreta y organiza la información sensorial.

\* Etapas: detección, transducción, transmisión y procesamiento.

\* Factores que influyen: atención, expectativas y contexto.



### LA MEMORIA



\* Proceso mediante el cual el cerebro codifica, almacena y recupera información.

\* Etapas: codificación, almacenamiento y recuperación.

\* Tipos: memoria sensorial, memoria a corto plazo y memoria a largo plazo.

### RELACION

\* La percepción influye en la memoria y el pensamiento, ya que la forma en que percibimos el mundo puede influir en lo que recordamos y cómo pensamos.

\* La memoria es fundamental para el pensamiento, ya que nos permite acceder a la información almacenada y utilizarla para tomar decisiones y resolver problemas.



### CONCLUSION

La percepción, la memoria y el pensamiento son procesos básicos del pensamiento que juegan un papel fundamental en nuestra capacidad para procesar y retener información, tomar decisiones y resolver problemas. Entender cómo funcionan estos procesos puede ayudarnos a mejorar nuestra capacidad para aprender, recordar y pensar de manera efectiva.

