

**NOMBRE DE ALUMNO:** ALONDRA  
MONSERRAT AGUILAR DOMÍNGUEZ

**NOMBRE DEL PROFESOR:** J.  
DANIEL ARGÜELLO GUILLÉN

**NOMBRE DEL TRABAJO:**  
ACTIVIDAD 3

**MATERIA:** APRENDIZAJE Y  
MEMORIA

**GRADO:** 4<sup>º</sup> CUATRIMESTRE

**GRUPO:** LPS19EMC0123-A

# TIPOS DE MEMORIA



## ¿QUÉ ES LA MEMORIA?

Capacidad de la mente para codificar, almacenar y evocar información y experiencias personales.

## TIPOS DE MEMORIA

### MEMORIA SENSORIAL

Almacena información sensorial (auditiva, visual, táctil, olfativa, gustativa) durante breves períodos, desde milisegundos hasta unos segundos.



### MEMORIA A CORTO PLAZO

Es frágil y temporal, susceptible a interferencias. Retiene información durante unos segundos o minutos, con una capacidad limitada (7-9 elementos).

### MEMORIA A LARGO PLAZO

Es estable y duradera, resistente a interferencias. Almacena información de forma permanente, sin límite de capacidad. Se divide en: Memoria explícita y Memoria implícita



### MEMORIA IMPLÍCITA

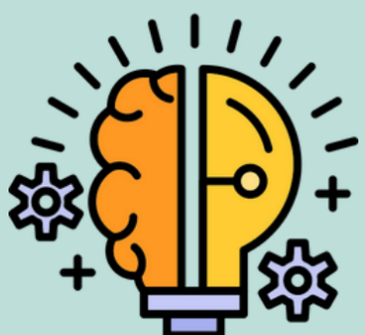
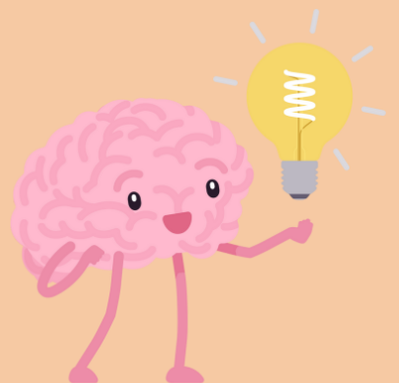
Se refiere a recuerdos inconscientes que sustentan hábitos perceptivos y motores. Está relacionada con aprendizajes básicos como la habituación, sensibilización, condicionamiento clásico e instrumental, y el aprendizaje motor.

### MEMORIA EXPLÍCITA

Incluye recuerdos deliberados y conscientes sobre conocimiento del mundo y experiencias personales.

Se subdivide en:

- **Memoria Semántica:** Almacena conocimientos conceptuales y fácticos sin relación específica con experiencias personales.
- **Memoria Episódica:** Se utiliza para recordar experiencias personales en un contexto específico.



### MEMORIA DE PROCEDIMIENTO

Relacionada con hechos y acontecimientos, permite ejecutar procedimientos aprendidos sin necesidad de recuerdo consciente.