



Mi Universidad

Actividad I

Nombre del alumno: Damian Enrique López Hernández

Tema: Memoria

Parcial: I

Materia: Psicología General

Nombre del profesor: Guadalupe Recinos Vera

Licenciatura: psicología

Cuatrimestre: 3

Lugar y Fecha: Frontera Comalapa, Chiapas, a 13 de junio del 2025

MEMORIA

PERSONAS CON MEMORIA EXTRAORDINARIA
GENERAN MUCHAS PREGUNTAS.

La naturaleza de la memoria de Wilding y Valentine
en 1997

Psicólogo alemán Hermann Ebbinghaus afirmó lista de sílabas sin sentido, combinaciones sin significado de letras como PIB, WOL o TEB.

PSICOLOGOS EN LA ACTUALIDAD

- Encuentran útil pensar en la memoria.
- modelos de procesamiento de la información.
- capacidad para recordar las cosas que hemos experimentado.

REGISTRO VISUAL Y AUDITIVO

- Atención selección de la información de entrada.
- estímulo externo en un registro sensorial.
- Atención memoria a largo plazo.
- Recuperación mediante repaso y codificación.

MEMORIA A LARGO PLAZO

Todo lo que aprendemos se almacena en una capacidad popular, capaz de almacenarla durante varios años:

imágenes no verbales como formas, sonidos, olores, sabores.

MEMORIA SEMANTICA

- Almacena hechos e información general, memoria procedimental.
- información relacionada con habilidades, hábitos y otras tareas.

MEMORIA EXPLICATIVA : EXPRESA FACILMENTE PALABRAS , CONSIENTES DE TENER MEMORIA IMPLICITA CON INFORMACION QUE NO PODEMOS EXPRESAR CON PALABRAS.

REGISTROS SENSORIALES PUNTOS DE ENTRADA

- Mire lentamente alrededor del cuarto, cada mirada apenas en apenas una fracción de segundos recoge una enorme cantidad de información.



WILLIAM JAMES (LA LLAMO MEMORIA PRIMARIA)

- La memoria del trabajo este sistema de memoria no puede manejar mucha información, ejemplo: memorizar 12 dígitos.
- Segmentar una lista de tres grupos.

HERRAMIENTA PRINCIPAL: METODO COMUN.

Repaso elaborativo el acto de relacionar la nueva información con algo más que ya sabemos.

Esquema de conjunto de creencia o expectativa proporciona un marco de referencia: memoria episódica parte de la memoria de largo plazo que almacena eventos.



MEMORIA

PERSONAS CON MEMORIA EXTRAORDINARIA
GENERAN MUCHAS PREGUNTAS.

La naturaleza de la memoria de Wilding y Valentine
en 1997

FENOMENO DE LA PUNTA DE LA LENGUA

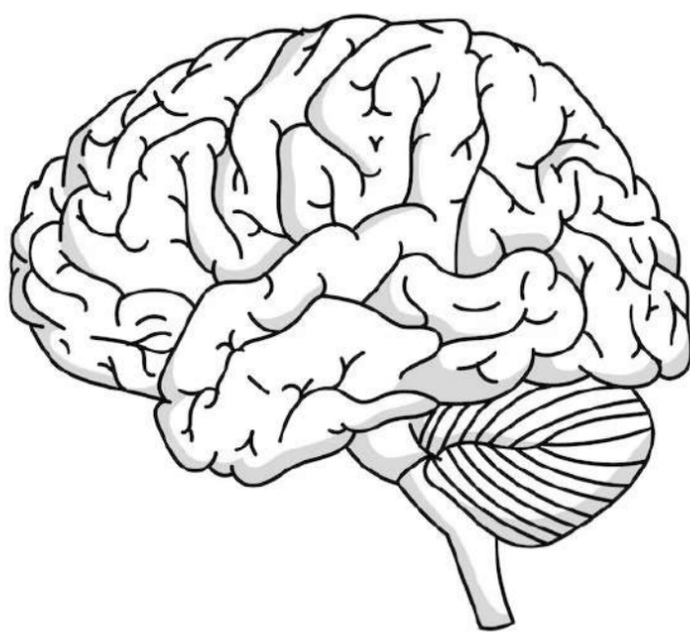
- Consiste en saber una palabra sin ser capaz de recordarla de inmediato.
- biología de la memoria se centra: como y donde se almacenan los recuerdos.

¿COMO SE FORMAN LOS RECUERDOS?

- todo lo que aprendemos se registra en el encefalo.
- TAMAÑO, FORMA Y FUNCIONAMIENTO QUIMICO Y CONEXION ENTRE LAS NEURONAS.

ENCEFALO

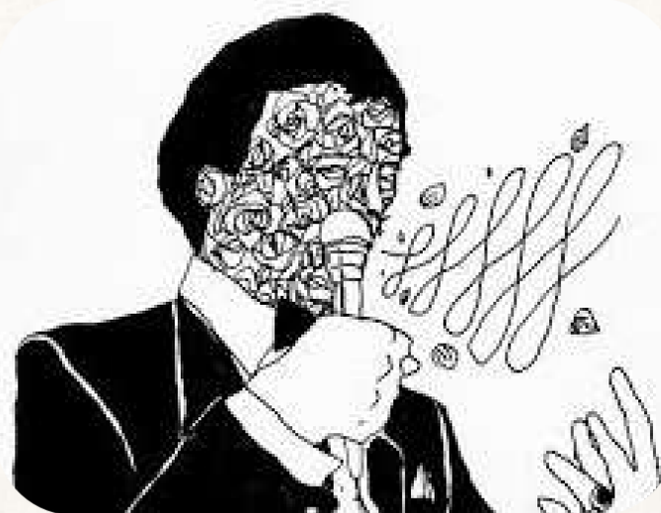
- Lobulo frontal, corteza motora, corteza prefrontal, lobulo temporal, AM GDALA, cerebro, hipocampo.



TEORIA DEL DECAIMIENTO

- Argumenta que el paso del tiempo causa olvido estudios con distractor.

amnesia retrograda la capacidad de recordar eventos que procedieron a un accidente o lesion, pero sin perdida de la memoria.



NEWS

