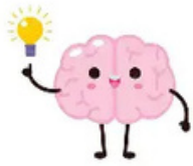


MEMORIA

La memoria humana es un proceso intrincado que implica la codificación, almacenamiento y recuperación de información.



MODELOS DE MEMORIA

- Modelo de Procesamiento de Información: Describe cómo se codifica, almacena y recupera la información en la memoria.
- Modelo de Memoria de Corto Plazo (MCP) y Memoria de Largo Plazo (MLP): La MCP tiene una capacidad limitada y se utiliza para procesar información temporalmente, mientras que la MLP tiene una capacidad aparentemente ilimitada y se utiliza para almacenar información a largo plazo.

CODIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- Codificación Sensorial: La información se codifica según sus características sensoriales, como la vista o el oído.
- Codificación Semántica: La información se codifica según su significado.
- Almacenamiento: La información se almacena en la MLP a través de la repetición y la asociación con información existente.



BILOGIA DE LA MEMORIA

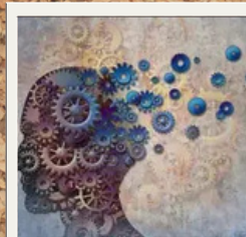
- Conexiones Sinápticas: Los recuerdos consisten en cambios en las conexiones sinápticas entre neuronas.
- Localización de la Memoria: Diferentes partes del cerebro se especializan en el almacenamiento de recuerdos.

TIPOS DE MEMORIA

- Memoria Episódica: Almacena recuerdos de eventos específicos.
- Memoria Semántica: Almacena información factual.
- Memoria Procedimental: Almacena habilidades y hábitos.
- Memoria Emocional: Almacena respuestas emocionales aprendidas.

OLVIDO

- Teoría del Decaimiento: Los recuerdos se deterioran con el tiempo.
- Interferencia: La información nueva puede interferir con la información antigua.
- Daño Cerebral: El daño cerebral puede causar pérdida de memoria.



En resumen, la memoria humana es un proceso complejo que implica múltiples factores y procesos. Entender cómo funciona la memoria es crucial para mejorar nuestra capacidad para aprender y recordar información.

TEMAS ESPECIALES

- Memoria Autobiográfica: Recuerdos de eventos personales.
- Amnesia Infantil: Incapacidad para recordar sucesos antes de los 2 años.
- Memoria Extraordinaria: Habilidades de memoria desarrolladas.
- Destellos de Memoria: Recuerdos vívidos de eventos significativos.
- Testimonio Ocular: Limitaciones de la memoria en testigos oculares.
- Recuerdos Recuperados: Controversia sobre la precisión de recuerdos recuperados.
- Influencias Culturales: Los valores y prácticas culturales influyen en la memoria.



Actividad 2

Nombre del alumno: Montserrath Martínez de León

Tema: Memoria

Parcial: Segundo parcial

Materia: Psicología general

Nombre del profesor: Lic. Guadalupe Recinos Vera

Licenciatura: Lic. psicología

Cuatrimestre: Tercer cuatrimestre

Lugar y Fecha: Santa Teresa Llano Grande jueves 10 de julio de 2025