

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ASIGNATURA: APRENDIZAJE Y MEMORIA

UNIDAD: 3 **CUATRIMESTRE:** 4

**KASSANDRA NATIVID
BALLINAS CULEBRO**

30 DE OCTUBRE DE 2024

MEMORIA

¿QUÉ ES LA MEMORIA?

Capacidad mental cuya función es codificar, almacenar y recuperar información. Nos permite guardar en nuestro interior experiencias tales como sentimientos, sucesos, imágenes o ideas.

TIPOS DE MEMORIA

Memoria sensorial: De escasa duración, registra la información a través de los sentidos.

Memoria a corto plazo: Su capacidad es limitada, pudiendo retener pocos elementos durante un breve período de tiempo.

Memoria a largo plazo: Es la que más tiempo nos permite retener la información. Dentro de esta distinguimos entre cuatro tipos.

TEORIAS

CONDUCTISTA: Que explica el aprendizaje del ser humano como un libro en blanco que se va escribiendo con las experiencias.

COGNITIVA: La memoria cognitiva, explica la memoria como algo más complejo, incluye los pensamientos y emociones que tiene la persona sobre esa experiencia.

ESTUDIOS

Las pruebas neuropsicológicas para evaluar la memoria permiten a los médicos medir lo bien que una persona puede recordar información nueva y recordar lo que ocurrió en el pasado.

PRUEBAS PARA MEDIR LA MEMORIA

- La escala de memoria de Wechsler es una serie completa de tareas utilizadas para evaluar diferentes tipos de memoria.
- El Test de Figuras Complejas de King es un test de figuras complejas que mide la capacidad visoespacial y la memoria visual.
- El Test de Reproducciones Visuales es una prueba de papel y lápiz con una variedad de diseños impresos en blanco y negro.
- El Test de Nombres de Boston es una prueba de denominación por confrontación visual