

The logo for UDS (Universidad de San Diego) is centered at the top. It features a stylized 'U' with a crown-like top, followed by 'D' and 'S' in a bold, sans-serif font. Below the logo, the text 'Mi Universidad' is written in a smaller, bold font. The entire logo is enclosed in a black rectangular frame. The background is decorated with colorful elements: a pink and orange gradient at the top, a string of colorful stars and circles below the frame, and various star and leaf motifs scattered around.

UDS

Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Manuel Alejandro Martinez Velasco

Nombre del tema: Mapa Conceptual

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: Psicometria

Nombre del profesor: LUIS ANGEL FLORES HERRERA

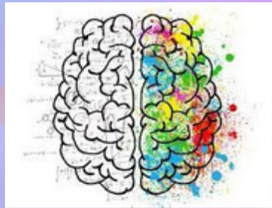
Nombre de la Licenciatura: Psicología General

Cuatrimestre: 3er

PROCESOS DE APLICACIÓN DE PRUEBAS

PSICODIAGNOSTICO Y DIAGNOSTICO

- Psicodiagnóstico, Proceso de evaluación psicológica para comprender características y problemas psicológicos.
- Diagnóstico, Identificación y clasificación de problemas o condiciones psicológicas.
- Pruebas o test psicológicos Instrumentos para medir y evaluar aspectos psicológicos.
- Fenómenos psíquicos Procesos internos que se manifiestan a través de comportamientos.
- Psicodiagnóstico infantil Evaluación psicológica enfocada en niños.
- Motivos de consulta Razones para solicitar evaluación psicológica en niños.
- Expectativas y fantasías de los padres Creencias y deseos sobre los hijos.
- Reacciones de los padres Respuestas emocionales ante la evaluación psicológica.
- Técnicas de evaluación psicológica Herramientas utilizadas en la evaluación.
- Interpretación psicodinámica Enfoque que considera la estructura psicológica del niño.
- Teorías y principios Conocimientos necesarios para aplicar técnicas de evaluación.



NEUROPSICOLOGIA

- Neuropsicología: Estudio de la relación entre el cerebro y la conducta.
- Cerebro: Órgano central que controla las funciones cognitivas y emocionales.
- Lesión cerebral: Daño en el cerebro que afecta el funcionamiento cognitivo.
- Plasticidad cerebral: Capacidad del cerebro para adaptarse y cambiar.
- Evaluación neuropsicológica: Proceso de evaluación de las funciones cognitivas y emocionales.
- Rehabilitación neuropsicológica: Terapia para mejorar los déficits cognitivos causados por lesiones cerebrales.
- Función ejecutiva: Habilidades cognitivas superiores para la planificación y toma de decisiones.
- Memoria: Proceso de adquisición, retención y recuperación de información.
- Neuroimagen: Técnicas de imagenología para estudiar el cerebro.
- Afasia: Trastorno del lenguaje debido a daño cerebral.



TIPOS DE PRUEBAS NEUROPSICOLOGICAS

- Evaluación cognitiva. La cognición es nuestra capacidad para conocer nuestro entorno mediante procesos como la percepción, la atención o la memoria.
 - Evaluación ejecutiva. Tras la cognición, el cerebro humano desencadena una serie de procesos mentales que forman lo que se conoce como ejecución.
 - Evaluación emocional. También denominada muchas veces evaluación afectiva.
 - Evaluación conductual. Es la que se encarga de todo lo relativo al comportamiento
- Cuestionarios cerrados. En ellos se plantean una serie de preguntas con varias opciones de respuesta.
 - Entrevistas. Así como los cuestionarios cerrados son pruebas cuantitativas, las entrevistas se consideran pruebas cualitativas.
 - Test de CI. Se utilizan para medir el cociente intelectual de una persona
 - Test para detección de TDAH. se hace imprescindible contar con herramientas que impidan un diagnóstico erróneo. Para ello existen algunas como el SNAP IV, la escala de Conners o el test de Vanderbilt.



REFERENCIAS

<https://www.copmadrid.org/wp/que-es-la-neuropsicologia/#:~:text=%C2%BFQU%C3%89%20ES%20LA%20NEUROPSICOLOG%C3%8DA%3F,de%20los%20procesos%20mentales%20complejos.%C2%BB>

ANTOLOGIA UDS