

SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS

MATERIA: PENSAMIENTO Y LENGUAJE.

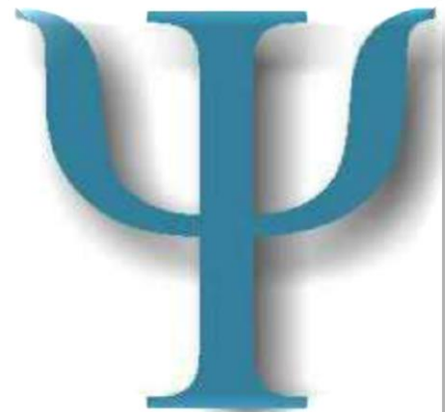
TITULO DEL TRABAJO: ENSAYO DE LO VISTO EN EL MODULO.

CARRERA: PSICOLOGIA GENERAL.

NOMBRE DE LA MAESTRA: LOURDES YAZMIN SARABIA GONZALES.

NOMBRE DEL ALUMNO: BENITO DE JESUS PEREZ TRUJILLO.

GRUPO: "D" GRADO 5 -º



## INTRODUCCION

El trabajo originalmente se trata sobre todo lo que se vio en el módulo, pero desgraciadamente no se todo lo se vio, que no todo se me quedo, pero lo mucho o poco que aprendí lo voy a transcribir en este ensayo, el ensayo en si habla sobre los tipos de pensamiento y sus significados o lo que entendí que era su significado, así como los hemisferios izquierdo y derecho, el área de broca, el área de Wernicke, algunos trastornos derivados de lesiones en el frontal, los tipos de lenguaje y por ultimo algunos TX de lenguaje.

## DESARROLLO

Durante el modulo se vio varios temas, los cuales son muy interesantes, sé que me van a servir a futuro sin embargo no todos los temas los se me quedaron, pero los temas que si aprendí muy bien y lo puedo explicar serían los **tipos de pensamiento** o Clase De pensamiento, los cuales son, **empírico**: es aquel obtenido mediante la experiencia directa o la percepción del mundo real, es decir que este conocimiento lo adquirimos día con día, mediante lo que hacemos en la escuela, en el trabajo, en l casa, etc. **Científico**: Se basa en el escepticismo, la observación, la experimentación, conocimientos previos del sujeto, leyes, o normas de la sociedad. **Lógico**: es la capacidad que posee el ser humano para entender todo aquello que nos rodea es decir se basa en la lógica

Los otros temas o conceptos que aprendí son **los tipos de pensamiento** los cuales son: **pensamiento reactivo**: regulado por la memoria, es el más primario, básico, y fundamental que garantiza sobre la vivencia y adaptación al medio. **Pensamiento lateral**: este pensamiento está regulado por la emoción, **pensamiento creativo**: está regulado por la imaginación, es decir gracias a este pensamiento podemos crear nuevas cosas, innovar, imaginarnos un sinfín de objetos. **Pensamiento unificado**: consienten en que está regulada por la voluntad, el cual también podría denominarse pensamiento holográfico o integrador, Permite una visión integral de la realidad y puede ubicarse en la unión de los hemisferios, en la región llamada "cuerpo caloso".

Pasando a otros temas vistos en clase un tema muy importante para mí son los hemisferios izquierdo y derecho, así como el área de broca y la área de Wernicke, el **hemisferio izquierdo**: gracias a este hemisferio podemos hablar ya que está relacionada

con la parte verbal, el hemisferio izquierdo es el dominante en la mayoría de los individuos.

En el hemisferio izquierdo se encuentra el **área de Broca**: es una sección del cerebro humano involucrada con la producción del lenguaje. Está ubicada en el lóbulo frontal más específicamente en su tercera circunvolución frontal, en las secciones opercular y triangular del hemisferio dominante para el lenguaje. Si nos lesionamos o dañamos esta zona nos puede dar afasia, es decir tener una imposibilidad para hablar y escribir. También encontramos el **área de Wernicke**: es el área principal para la comprensión del lenguaje, por tanto, es la región más importante de todo el cerebro para las funciones intelectuales superiores. Se ubica detrás de la corteza auditiva primaria, en la parte posterior de la circunvolución superior del lóbulo temporal. Si esta zona sufre un daño se produce una dificultad para expresar y comprender el lenguaje.

Luego tenemos el **hemisferio derecho**: en este hemisferio podemos encontrar lo que es la expresión no verbal, es decir controla la intuición, el reconocimiento y recordar voces, canciones, rostros y caras.

En una clase recuerdo que vimos que es el lóbulo frontal y los trastornos derivados de lesiones en el frontal, a mí me gusta mucho esa clase por que me di cuenta de lo importante que es el **lóbulo frontal** encontramos la audición, lenguaje y algunos aspectos de la memoria es el encargado de resolver problemas, planeaciones, en este lóbulo se encuentra el área de Broca, está separado del lóbulo parietal por la fisura central. Si nos dañamos en este lóbulo es posible que tengamos algún tipo de **trastornos derivados de lesiones en el frontal**: por ejemplo trastornos motores, estos afectan la parte motora primaria y la corteza premotora afectando la velocidad, ejecución y coordinación de los movimientos del cuerpo. La apraxia es la pérdida total de coordinar los movimientos. Otros trastornos derivados de lesiones en el temporal, sordera crítica (pérdida total), trastornos de lenguaje (afasias).

Lo que me gustó y aprendí son los **tipos de lenguaje** ya que existen varios tipos, yo solo sabía de algunos pero en este módulo aprendí que hay más por ejemplo: **lenguaje natural**: es el lenguaje que hablamos de manera ordinaria, es decir la lengua que hablamos desde niños, **lenguaje artificial**: es todo aquel lenguaje creado por una o un grupo de personas, para cumplir un objetivo.

El lenguaje puede ser clasificado por ejemplo **lenguaje verbal**: se caracteriza por el uso de palabras, ya sea oral o escrito. Y el **lenguaje no verbal**: este como bien dice su nombre se lleva a cabo sin palabras, es decir se expresa mediante el cuerpo o con gestos faciales.

Algunos **TX de lenguaje** que me llamaron la atención son: **trastorno de la comunicación** este trata de la dificultad que tienen a la hora de hablar (a la hora de usar el lenguaje se les dificulta usarla de manera adecuada), las personas que padecen de este trastorno son autismo y asperger.

**Dislexia y alexia**: es la dificultad para la lectoescritura es decir el individuo tiene dificultad para comprender lo que lee o problemas a la hora de leer y la alexia es la incapacidad total para esta habilidad debido a una lesión cerebral.

**Hiperlexia**: es cuando el individuo tiene una gran habilidad para la lectura rápida, pero con poca retención, y comprensión de lo que ha leído.

**Glosolalia**: lenguaje inventado por parte del individuo.

**Taquifemia**: es la manera excesiva y rápida de hablar hasta el punto que se produce una fuga de palabras y de continuos errores.