A picture containing drawing

Description automatically generated

**CUADRO SINOPTICO**

*Nombre del Alumno: Sonia Araceli Huacash Méndez*

*Nombre del tema: Atención, Sensación y Percepción*

*Parcial 1*

*Nombre de la Materia: Psicología Medica*

*Nombre del profesor: Dr. Julio Andrés Ballinas Gómez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana*

*Lugar y Fecha de elaboración*

Interviene en la selección de nuestra información interna

Nos orienta hacia los estímulos que deseamos percibir, también influye en el modo en el que procesamos la información que recibimos.

v

Ansiedad, depresión, trastorno, esquizofrenia

Puede provocar patologías como:

Suelen afectar al funcionamiento de la vida diaria de la persona que la padece

Alteraciones

Tipos

*ATENCIÓN*

Habilidad para responder a los aspectos de una determinada situación

Mecanismo implicado directamente en la activación y el funcionamiento de los procesos operacionales

Selectiva

Habilidad de atender por lo menos dos estímulos al mismo tiempo

Dividida

sostenida

Cuando se necesita estar concentrada, para llevar a cabo una actividad durante un tiempo prolongado

Sensación

Proceso de detección de estímulos del alrededor a través de los sentidos

Percepción

Forma de interpretar las sensaciones sensoriales, y mediante esto dar sentido a lo que nos rodea

SENSACIÓN Y PERCEPCIÓN

Característica

Sentidos

Nuestros sentidos suelen adaptarse a los estímulos que están presentes de forma continua

* Tacto
* Vista
* Oído
* Olfato

Tipos de procesamiento perceptivo

Esta información recibida por los sentidos se convierte en impulsos nerviosos

Descendente

Ascendente

Explica como los receptores sensoriales registran los estímulos

Conocimientos y expectativas lo que usamos para dar sentido a la información

Implica trabajar con ambos tipos de procesamiento al mismo tiempo

Procesamiento de la información que es guiada por nuestros conocimientos y experiencias

Da inicio con la información recibida de los receptores

Consiste en hacer seguimiento del proceso perspectivo