



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno:** Leyvi Jacqueline Hernández Aguilar.

**Nombre del profesor:** Paola Jacqueline Albarrán Santos.

**Nombre del trabajo:** Cuadro sinóptico de los apartados 3.3 y 3.4.

**Materia:** Investigación en psicología.

**Grado:** 3°

**Grupo:** A

**De Psicología**

Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de Julio de 2024.

# CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO

¿QUE SON?

son un conjunto de disciplinas que centran su atención en la conducta humana

LAS DISCIPLINAS QUE FORMAN PARTE

son la antropología, pedagogía, ciencias políticas, psiquiatría, psicología, criminología y sociología.

ENGLOBAN DOS AMPLIAS CATEGORÍAS

La neurológica

Ciencias de la decisión

La social

Cientifica métodos de investigación aplicados a las ciencias del comportamiento

ESTUDIO ELABORADO POR TORO, AVENDAÑO Y CASTRILLÓN

Tenía como objetivo el diseño y análisis psicométrico de un instrumento

Evaluar

La desesperanza e Ideación Suicida

## NEUROCIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO

DESCUBRIMIENTO  
DE BERGER

Reveló que el sistema nervioso producía electricidad

Permitió reconocer

Las consecuencias fisiológicas en el funcionamiento básico del cerebro

ASOCIACIÓN AMERICANA DE PEDIÁTRA EE.UU

Reconocío y aprobó el uso de neurofeedback en su nivel I

Como posible solución

Al tratamiento del trastorno en la atención con o sin hiperactividad

CASO DEL ESPECTRO DEL AUTISMO

Los patrones de activación cerebral

Son el exceso de potencia en los rangos de frecuencia de ondas Delta y Theta

Generalizados en toda la corteza cerebral

EL FUNCIONAMIENTO DEL ACOPLAMIENTO EN EL CEREBRO

Es la activación de un exceso de coherencia en el rango de las ondas Beta

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS.  
(UDS, investigación en psicología, unidad III, antología pag. 70-74, 02-07-2024)