



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Brenda Nataly  
Galindo Villarreal**

**Nombre del profesor: Sergio Alejandro  
López**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual**

**Materia: Psicología Medica**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 1er Semestre Grupo: "B"**

# MAPA CONCEPTUAL

03 Sep 2020

## HISTORIA DE LA RELACION CEREBRO, MENTE Y COMPORTAMIENTO

Conocimiento

El conocimiento  
apareció en el  
hombre hace unos  
150.000 años

Rechazamos el dualis-  
mo cartesiano que im-  
plica la existencia de  
una mente separado  
del cerebro

La mente es inseparable  
del cerebro y aun cuando  
sean cosas distintas  
su naturaleza no es  
diferente hasta el  
punto de que puedan  
considerarse de forma  
independiente

Cerebro

Recibe / percibe aún  
más una resistencia  
a aceptar, que la mente  
humana sea producto de evolución

Mente

No tendrá nada que  
ver con la resextensa  
y permanecerá al  
margen de la evolución

Si queremos analizar la  
evolución de la mente habrá  
que analizar el cerebro

ORIGEN y DESARROLLO DE LA MEDICINA PSICOLÓGICA

Principio del XIX se comienza.

Métodos de Evaluación Psicológica

Nos dice que la ciencia de la vida mental, tanto sus fenómenos como en sus condiciones, donde los fenómenos son la experiencia consciente y las condiciones del cerebro

Ciencia cuyo objeto es medir los aspectos psicológicos de una persona como el conocimiento, las habilidades, las capacidades, las actitudes o la personalidad.

La Patología Psicosomática.

Se encuentra el Psicométrico, la evaluación psicológica (Intelectual, Familiar, social, emocional, salud, neurológico, la observación, método correlacional, método descriptivo, método experimental etc.

Se entiende que una persona sufre somatizaciones cuando presenta uno o más síntomas físicos y tras un examen médico, estos síntomas no pueden ser explicados por una enfermedad médica.

Técnicas de exploración del sistema nervioso central

Los principales aspectos prácticos de las técnicas para el examen físico del sistema nervioso y presentar un enfoque

Palpación de los nervios craneales y periféricos, examen