



Mi Universidad



MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Francisco Javier Jacob Ramírez.

Nombre del tema: Introducción de la psicología como ciencia.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Psicología general.

Nombre del profesor: Guadalupe Recinos vera.

Nombre de la Licenciatura: Psicología.

Cuatrimestre: 3



10 de julio de 2023

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA.

Ciencia e Historia de la Psicología.

Psicología

El término de Psicología proviene de las palabras griegas PSYCHE que significa alma y LOGOS que significa estudio.

Es una ciencia y como tal utiliza la investigación. Cuando se aplica un test o una terapia, previamente un grupo de investigadores.

Una de las preocupaciones de la Psicología, desde su fundación, es intentar que su conocimiento tuviera una base científica.

Definición y objeto de estudio.

Psicología

Es la ciencia que estudia los procesos psicológicos de la personalidad a partir de su manifestación externa, es decir, la conducta.

Es el estudio científico de la conducta y la experiencia, de cómo los seres humanos sienten, piensan, aprenden y conocen para adaptarse al medio que les rodea.

Tiene metas principales para esta ciencia como:
La descripción, explicación, predicción y el control.

Evolución histórica de la Psicología.

Se puede considerar tan antigua como el pensamiento racional pues durante largo tiempo estuvo incluida en la reflexión filosófica.

Su historia como ciencia no empieza hasta fines del siglo XIX (1879) cuando Wilhelm Wundt funda el primer laboratorio de psicología experimental en Leipzig.

En la década de 1900, versiones de las ideas de William James y de Wilhelm Wundt dominaban la Psicología en Estados Unidos, congruentemente, se definía a la psicología como la "ciencia de la conciencia".

Campos de la Psicología.

Son

- Psicología del desarrollo.
- Psicología fisiológica.
- Psicología experimental.

- Psicología de la personalidad.
- Psicología clínica.
- Psicología de la educación.

- Psicología evolutiva o del desarrollo.
- Psicología social.
- Psicología cuantitativa.
- Psicología industrial y organizacional.

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

¿Qué le interesa a la Psicología?

Le interesa

Persona-situación:
¿En qué medida la persona es afectada por lo interno, y en cuánto es afectada por lo externo al comportamiento?.

Naturaleza-crianza:
considera la existencia de alguna relación entre planteamientos genéticos y culturistas.

Mente-cuerpo:
¿Qué es lo que nos rige? ¿Qué afecta más? ¿La mente o el cuerpo?.

Métodos de investigación en Psicología.

- La observación natural.
- Estudio de casos.
- La investigación correlaciona.

- La investigación experimental
- La investigación mediante varios métodos

Psicólogos hacen uso de diversos métodos para estudiar la conducta y los procesos mentales. Cada método tiene sus ventajas y sus limitaciones.

Técnicas de investigación en Psicología.

Entre las técnicas tenemos

Entrevista: Es el método más común para la evaluación y conocimiento de las personas

Pruebas psicológicas: Son cuestionarios con respuestas objetivas y estandarizadas, a las que se puede someter a muchas personas a la vez.

Las encuestas: La investigación por encuestas produce muchos datos, de manera económica y rápida, con sólo plantear una serie estandarizada de preguntas a gran número de personas

Psicología, la Biología y el comportamiento.

En el siglo XIX, Darwin formuló las bases científicas de su moderna teoría de la evolución en su obra "El origen de las especies". Darwin se preguntaba porque en la naturaleza había tanta variedad de especies.

La neurociencia del comportamiento estudia la base biológica de los comportamientos animal y humano. Esta disciplina, pone especial énfasis en la relación entre los factores biológicos y el comportamiento.

A través de diversas disciplinas: la Psicología, en especial la psicología fisiológica; la Biología; la Medicina, entre otras, los investigadores estudian el sistema nervioso, lo que incluye el cerebro

