



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS.**

**Alumna:**

Lic. T. Erika Noemí Alemán Rodríguez

**Requerido por:** Luis Ángel Galindo Arguello

**Asignatura:** psicología general

**Trabajo requerido:** super nota

**Grado:** tercer cuatrimestre

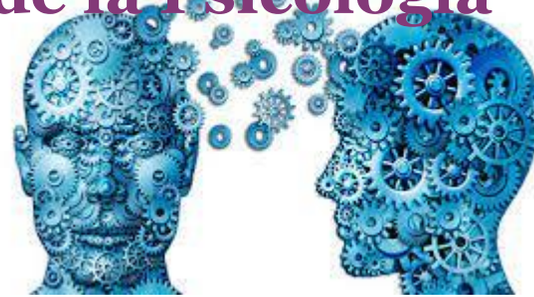
**Grupo:** Licenciatura en Psicología

---

**Frontera Comalapa Chiapas. Mayo 2023**



# Ciencia e historia de la Psicología



Toda disciplina científica presenta una doble faceta: por un lado, mira a la ciencia, es decir, con esto se hace referencia al dominio de los conceptos y las reglas generales.

## Como ciencia

La Psicología es una ciencia y como tal utiliza la investigación.

El término de Psicología proviene de las palabras griegas PSYCHE que significa alma y LOGOS que significa estudio, lo que revela que en sus orígenes se refería al estudio del alma posteriormente al de la mente.

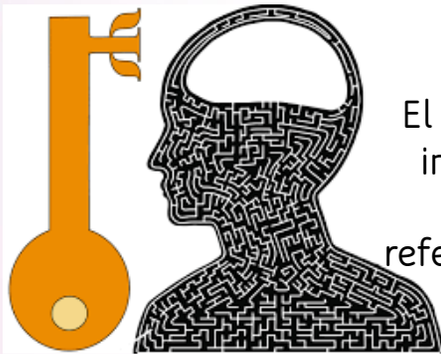


En un sentido amplio, sí se puede afirmar que la Psicología reviste un carácter científico, pues a pesar de las limitaciones de su objeto de estudio los psicólogos intentan descubrir orden en la conducta, los pensamientos y los motivos de los seres humanos;

# Definición y objeto de estudio.

## Definición

Etimológicamente, Psicología proviene de los vocablos griegos Psyche: alma o espíritu; y, logos: tratado o estudio. La Psicología vendría a ser así “el estudio o tratado del alma”.



El pensar y el sentir pertenecen a la esfera interna del ser humano, mientras que la conducta o el comportamiento hacen referencia a la esfera externa la cual es más observable.

Dos líneas claras de investigación en la Psicología:



---

Los procesos psicológicos, cognitivos, afectivos y volitivos, tales como el pensamiento, lenguaje, inteligencia, emociones, sentimientos, motivación, voluntad, creencias y otros análogos.

---

El comportamiento: definido como cualquier conducta o acción que nuestro cuerpo realiza y que está sujeto a observación y registro, tales como el caminar, el llorar, el hablar, el ayudar, el sonreír, el discutir y otros análogos.

## 4 Objetivos o metas principales para esta ciencia

1



**Descripción.**

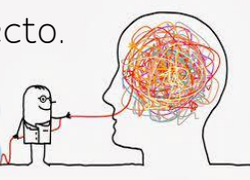
Es la meta básica de todas las ciencias.

2



**Explicación.** Consiste en establecer una red de relaciones causa-efecto.

3



**Predicción.** Si una hipótesis es acertada, deberá ser capaz de descubrir lo que sucederá en situaciones relacionada

4



**Control.** Es también otra prueba poderosa de una hipótesis. Las condiciones que se suponen causan la conducta, o el proceso mental, se pueden alterar o controlar para ver si el fenómeno cambia en concordancia. \_\_\_\_\_

## Las características más destacables

A.- Precisión.

Los psicólogos procuran ser precisos de varias maneras (a) definiendo con toda claridad lo que van a estudiar, (b) expresando los resultados de forma numérica, y (c) comunicando estos resultados por medio de informes detallados en los que describen a sujetos, equipo, procedimiento, tareas y resultados.

B.- Objetividad.

La objetividad del psicólogo se refiere al intento de evitar que sus prejuicios incluyan en sus estudios.

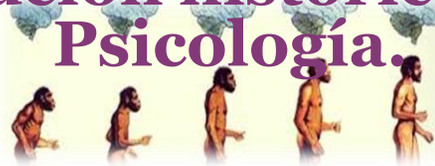
C.- Empirismo.

Esta característica se refiere a que todas las afirmaciones deben estar respaldadas por estudios empíricos basados en la observación.

D.- Aperturismo.

Nunca pueden afirmar que sus resultados sean concluyentes, siempre deben de aceptarlos de forma provisional ya que en cualquier momento pueden ser rechazado

# Evolución histórica de la Psicología.



Desde que nuestros antepasados aparecieron sobre la Tierra hace unos cuatro a diez millones de años es probable que los seres humanos hayan tratado de entenderse a sí mismos y a sus semejantes.



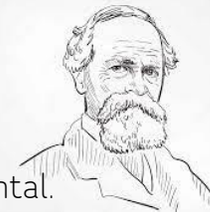
Aristóteles (384-322 A.c.) a veces se le llama el "padre de la Psicología", la especulación escrita de asuntos psicológicos no empezó con el filósofo griego. Los primeros filósofos de los que se tiene conocimiento ya trataban preguntas sobre conducta humana cientos de años antes.



Gustav Fechner (1801-1887), filósofo y físico, empezaba a encontrar la forma en que los métodos científicos podían utilizarse en la investigación de los procesos mentales.



Wilhelm Wundt: fundador de la Psicología científica. Originalmente entrenado como físico, (1832-1920) daba clases de Fisiología en la Universidad de Heidelberg en Alemania. Desde el principio de su carrera manifestó un gran interés por los procesos mentales.



William James: observador de la vida mental.

La Psicología de James provenía de sus observaciones informales de sí mismo y de otras personas con respecto a la manera en que enfrentaban los retos de la vida diaria.

## Campos de la Psicología.

**A** Psicología del desarrollo: La Psicología del desarrollo puede definirse como el estudio de los cambios ocurridos en la conducta humana producto del desarrollo, desde el nacimiento del individuo hasta su muerte, cambios que se presentan en los ámbitos físico, cognitivo y psicosocial

**B** b. Psicología fisiológica: Estudia la relación existente entre el comportamiento y la biología, tratando de entender los estados psicológicos en términos de la química del cerebro y el sistema nervioso.

**E** e. Psicología clínica: Investiga y aplica los principios de la Psicología a la situación única y exclusiva del individuo, en tanto paciente, para reducir sus tensiones y ayudarlo a funcionar en forma eficaz y con mayor sentido.

**D** d. Psicología de la personalidad: Estudia la personalidad de los individuos y las diferencias existentes entre estos.

**C** c. Psicología experimental: Utiliza, tanto la observación como la experimentación, para, a partir de ella, extraer leyes de los procesos mentales y la conducta.

F

Psicología de la educación.  
Estudia los aspectos psicológicos de la educación.

---

G

Psicología evolutiva o del desarrollo.  
Estudia los cambios que se producen  
la vida.

Psicología cuantitativa. Trata de desa  
matemáticos, estadísticos y cuantita  
estudiar y comprender la conducta

H

J  
Psicología social. Estudia la conducta de los grupos, la  
influencia del grupo sobre la conducta de los  
individuos, la conducta de los individuos en función de  
ser miembros de un grupo, etc. Intenta resolver los  
problemas prácticos que surgen en las relaciones.

I  
Psicología cuantitativa. Trata de  
desarrollar métodos matemáticos,  
estadísticos y cuantitativos para estudiar  
y comprender la conducta

---



# Métodos de investigación en Psicología.



La observación natural  
Permite estudiar el comportamiento en situaciones naturales. La conducta observada tiende a ser analizada con más exactitud, espontaneidad y variedad que la que es estudiada en el laboratorio

La investigación experimental:  
Determina que una variable (independiente) se manipule de manera sistemática y se estudian los efectos que tiene con respecto de otra variable (dependiente), generalmente usando, para ello, un grupo experimental de sujetos participantes y un grupo encargado del control y monitoreo que realiza las comparaciones.

Estudio de casos:  
Llamado también método clínico, permite investigar a fondo la conducta de una o varias personas.  
La investigación mediante varios métodos:  
Todo método de investigación tiene ventajas y limitaciones, por ello, muchos psicólogos prefieren emplear más de un método para estudiar un único problema

La investigación correlacional:  
Es utilizada para el estudio de la relación o correlación, entre dos o más variables. Sirve para aclarar las relaciones entre las variables preexistentes que no se pueden examinar por medios distintos

La investigación mediante varios métodos:  
Todo método de investigación tiene ventajas y limitaciones, por ello, muchos psicólogos prefieren emplear más de un método para estudiar un único problema



# Cerebro y conducta.

Factores en la relación entre cerebro y comportamiento

El medio ambiente

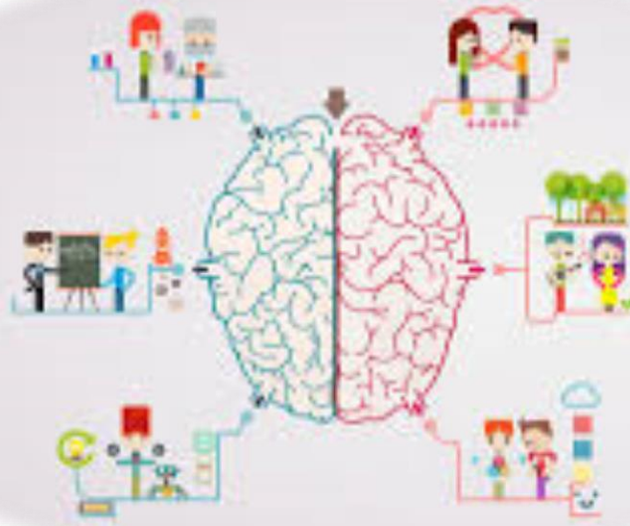
Ontogenia

Aspectos socioculturales e histórico

Epigenética

Filogenia:

Genética



## Fuentes bibliográficas

Pedagogía fructífera, Findlay B. Edge. Editorial vida.

Es razonable creer en Dios. Tomoty .J keller. Editorial Viking

Libro. Antología UDS, Psicología general.

[WWW.psicología.com](http://WWW.psicología.com) (historia de la Psicología)

---

---