

secure  
rivals fo

family is  
ing the



# Metodología de Investigación en la Psicología.



Nombre: Oliver Faustino Paredes Morataya  
Docente: Dr. Guillermo Del Solar Villarreal  
**PSICOLOGIA MEDICA**  
**Licenciatura en Medicina Humana**



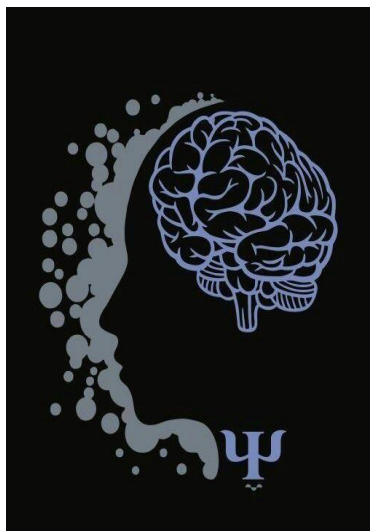
poorest  
under all  
life, poor  
some ph  
even in a  
The  
windows  
from the  
before it  
not see  
tentedly  
thoughts  
seem to  
pendent  
May be  
receive  
they are  
town; bu  
not abou  
honest  
herb, like  
reputable  
or friend  
Things  
your clot  
if I were  
How  
live it; c  
names. I  
poorest  
fruder will  
life, poor  
some ph  
even in a  
The  
windows  
from the  
before it  
not see  
tentedly  
thoughts  
seem to  
pendent  
May be  
receive  
they are  
town; bu  
not abou  
honest  
reputable  
herb, like  
or friend  
Things  
your clot  
if I were  
How  
live it; c  
names. I  
poorest  
fruder will  
life, poor  
some ph  
even in a  
The  
windows  
from the  
before it  
not see  
tentedly  
thoughts  
seem to  
pendent  
May be  
receive  
they are  
town; bu  
not abou  
honest  
reputable  
herb, like  
or friend  
Things  
your clot  
if I were  
How  
live it; c  
names. I  
poorest  
fruder will  
life, poor  
some ph  
even in a

## INTRODUCCION:

En este trabajo vamos a describir las características de la metodología empleada en Psicología. Es evidente para todos que hay una diferencia considerable entre los logros metodológicos de las ciencias biológicas y físicas, por ejemplo, y los de las ciencias de la conducta; es innegable también que estas últimas son muchos más jóvenes que las otras, y a pesar de ello la Psicología ha recuperado y generado diferentes alternativas metodológicas que le permiten indagar sobre su objeto de estudio. Situación que se observa cuando cada enfoque teórico propone una metodología diferente para abordar su objeto de estudio



## MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA.



Los psicólogos utilizan una gran variedad de métodos para lograr adquirir conocimientos acerca de la conducta. Si deseamos investigar el factor que desempeñan los motivos en la enseñanza, por ejemplo, podemos determinar hacer un estudio de laboratorio empleando el método experimental.

**Método:** Es un procedimiento o conjunto de procedimientos que permiten obtener y analizar datos que conducirán a unas conclusiones y posteriormente tomar una decisión

**Técnicas:** Son medios auxiliares que persiguen la misma finalidad del método. Dentro de un método pueden emplearse diversas técnicas.

### Tipos de métodos en Psicología

**MÉTODO DE CAMPO.** En psicología se ha recurrido a efectuar experimentos en el medio natural o en el campo. En tales estudios el experimentador manipula o controla variables como en el laboratorio, pero los sujetos no se dan cuenta de que están participando en un experimento; además son escogidos al azar.

**El método experimental** generalmente es preferible a otros, sobre todo porque el experimentador, por sus conocimientos, tiene mayor control de las variables que intervienen. En la investigación que emplea este método, el experimentador decide qué es lo que desea estudiar y crea después una situación en que los efectos de las variables específicas en que está interesado son aislados de los efectos de otras variables.

**MÉTODO CLÍNICO.** Los métodos clínicos y psicométricos incluyen el uso de técnicas psicoterapéuticas con la persona y el análisis de datos obtenidos de pruebas Psicológicas. A menudo, tales datos nos ayudan a elaborar hipótesis sobre la conducta, que son sometidas después a estudio experimental. A través de este método se obtiene información de una persona, estos datos permiten tener una comprensión de la dinámica de la personalidad del sujeto y de su adaptación; además de conocer algunas perturbaciones emocionales.

**MÉTODO CORRELACIONAL** A través de este método el psicólogo puede identificar las relaciones entre dos o más variables, sin que necesite saber exactamente las causas de ellas, es decir, se examina la relación entre dos conjuntos de factores con el fin de determinar si están o no asociados o "correlacionados".

**MÉTODO LONGITUDINAL** Estudia al mismo sujeto o grupo de sujetos a lo largo de un periodo. **MÉTODO TRASVERSAL** Estudia al sujeto o grupo de sujetos en una parte de su vida o en un tiempo corto. **MÉTODO DE ENCUESTA** La encuesta consiste en una serie de preguntas cuidadosamente elaboradas, aunque las respuestas puedan ser imprecisas; las personas pueden no hacer lo que dicen o no decir lo que hacen.

## CONCLUCCION:

Este trabajo puede ver que la psicología con sus métodos nos permite entender e interpretar una gran cantidad de información, algo en lo que no es ajena la psicología, debido a la cantidad de datos que se deben recopilar, organizar y analizar. De igual forma, tener la capacidad de establecer hipótesis y elaborar experimentos más eficientes para poder confirmar o rechazar, requiere de conocimientos que van allá de la observación, y no hay duda que el uso de la estadística es el complemento perfecto para ello, dado que ofrece certeza y sobre todo imparcialidad, permitiendo a quien la lleva a cabo tomar decisiones con certeza y no en base a presentimientos, teorías y análisis subjetivos.

## BIBLIOGRAFÍA

Alonso G., José I., Alonso G. Angel, Aspizua A. Maria A., Irabien José F., Bereziartua A. Minguéz O. Gotzan M. Psicología, Edit. Mc Graw Hill, México, 2002. • Araiza P. Esperanza, Beltrán H.Gpe. L. Beltran H. Ofelia. Calzada R. Maricela, Material Didáctico: Antología de Psicología I. Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Vallejo, UNAM. 2000. • Compendio Académico no. 1 del Mundo, Bart Charts. Inc. Psicología, Grupo Patria Cultural, Trad. Loredo J. Dávila M. Loredo O. México 2002. • Coon, Denissis; Mitterer, Jhon O Introducción a la Psicología: el acceso a la mente y la conducta Ed. CENGAGE Learning México, 2010