



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE: LAURA DE LOS ANGELES MORALES LÓPEZ

LIC.MIGUEL ÁNGEL LÓPEZ AGUILAR

MATERIA: INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

LICENCIATURA EN PSICOLOGÍA

SÁBADOS MATUTINO

ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL CONOCIMIENTO

SE CONFORMAN POR:

Sujeto-objeto-imagen.

¿QUÉ ES LA CIENCIA?

ES:

Fundamentalmente un acopio de conocimiento, que utilizamos para comprender el mundo y modificarlo.

CARACTERÍSTICAS DE LA CIENCIA

SIENDO:

Sistemática, acumulativa, metódica, provisional, comprobable, especializada, abierta y producto de una investigación científica.

1. Investigación experimental. ...
2. Investigación observacional. ...
3. Investigación correlacional. ...
4. Investigación longitudinal. ...
5. Investigación transversal. ...
6. Estudio de casos. ...
7. Investigación cuantitativa. ...
8. Investigación cualitativa.

FINALIDAD Y OBJETIVO DE LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA

ES:

Una herramienta de investigación que permite generar conocimiento objetivo al resolver la veracidad o falsedad de un postulado por medio de la aplicación de una serie de etapas o pasos.

OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

ES:

El enunciado claro y preciso, donde recogemos la finalidad que se persigue con nuestra investigación, es decir, plasmar qué queremos lograr alcanzar o conseguir con nuestro estudio.

INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

¿CÓMO INVESTIGAR EN PSICOLOGÍA?

ALGUNOS MÉTODOS SON:

FORMAS DE INVESTIGAR

SON:

INVESTIGACIÓN BÁSICA.
INVESTIGACIÓN APLICADA.
INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL.
INVESTIGACIÓN DE CAMPO.
INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL.
INVESTIGACIÓN NO EXPERIMENTAL.
INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA.
INVESTIGACIÓN DESCRIPTIVA.

META DE LA CIENCIA

ES:

Lograr el conocimiento más objetivo de la realidad.

LA PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN

ES:

Una aproximación estructurada ante la incertidumbre en torno de un problema que el investigador pretende resolver o aclarar.

EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

ES:

Una pregunta o interrogante sobre algo que no se sabe o que se desconoce, y cuya solución es la respuesta o el nuevo conocimiento obtenido mediante el proceso investigativo.

METODOLOGÍA CIENTÍFICA

ES:

El estudio de la acción científica, es decir, de los caminos e instrumentos utilizados para llevar a cabo una investigación científica.