



Nombre del Alumno

Nombre del tema

Parcial

Nombre de la Materia

Nombre del profesor

Nombre de la Licenciatura

Cuatrimestre

DULCE MARÍA MORENO SOLÍS

SEMINARIO

3

SEMINARIO DE TESIS

LUIS ÁNGEL

PSICOLOGÍA

8VO CUATRIMESTRE

MÉTODOS

MÉTODO DE INVESTIGACIÓN

pueden valorarse como un conjunto de procedimientos ordenados que permiten orientar la agudeza de la mente para descubrir y explicar una verdad. Su utilidad consiste en que tienden al orden para convertir un tema en un problema de investigación y llevar a cabo la aprehensión de la realidad.

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

El significado del método consiste en que el trabajo de investigación no es una actividad que se lleva a cabo sin orden y secuencia.

el método permite simplificar la complejidad al seleccionar los elementos más significativos de un problema a fin de proceder a su estructuración conceptual y explicación causal.

La importancia del método consiste en que está dotado de propiedades cognoscitivas que permiten el abordaje ordenado de una parte de la realidad

La aplicación del método no depende de sí mismo, sino del sujeto cognoscente, el cual con su libertad valorativa elige el objeto de estudio a investigar, selecciona el sistema de conceptos a trabajar y estructura el modo en que habrá de llevar a cabo la investigación.

La aplicación del método implica una actitud reflexiva, que permita incursionar de un modo de otro por la senda del trabajo de investigación

En este sentido, la aplicación del método responde más a la visión de arte por cuanto que implica pericia para dominar el sistema de procedimientos que los sustentan y que se han de aplicar en el ámbito del conocimiento teórico y aplicado.

es una vía para la aprehensión de la realidad, implica por tanto trabajar de manera sistematizada, a fin de que el problema estudiado sea comprendido en su contexto, actores, procesos, tiempos y consecuencias.

TECNICAS DE INVESTIGACIÓN

SON LOS PROCEDIMIENTOS O FORMAS DE OBTENER LOS DATOS DEL TEMA EN ESTUDIO. SE APOYA EN LAS HERRAMIENTAS PARA RECOPILAR, ORGANIZAR, ANALIZAR, EXAMINAR Y PRESENTAR LA INFORMACIÓN ENCONTRADA

- Permite obtener datos necesarios para dar respuesta a las interrogantes del tema en estudio.
- Con la información obtenida a través de estas técnicas se pueden organizar todas las etapas de la investigación.
- Permite tener mejor control del volumen de la información obtenida.
- Ayuda a comprobar la validez de la hipótesis planteada.

Las técnicas de investigación se clasifican dependiendo del tipo o diseño metodológico usado en el estudio

Existen técnicas e instrumentos para investigaciones cualitativas y cuantitativas, se diferencian en la forma en que se obtienen los datos.

es objetivo y empírica, los datos que se generan son numéricos. Permite llegar a conclusiones específicas y observables

Técnicas de investigación cuantitativas

ENCUESTAS
OBSERVACIÓN
ESTUDIO CORRELACIONAL
ESTUDIO CAUSAL-COMPARATIVO

Técnicas de investigación cualitativas

ANÁLISIS DOCUMENTAL
ENTREVISTAS
ANÁLISIS DE CONTENIDO
OBSERVACIÓN
ESTUDIO ETNOGRÁFICO
ESTUDIO FENOMENOLÓGICO