



Fundamentos teóricos: bases conceptuales para realizar una investigación

Concepto de Investigación

La investigación es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores; entre las características de una investigación está el hecho de que esta se puede repetir.

objetivos

persigue ésta antología, está el de proporcionar e incrementar de las habilidades de investigación a los alumnos y lo reflejen en los documentos de carácter académico como ensayos, monografías, propuestas de mejora, tesinas y tesis, por mencionar algunos.

Importancia de la investigación

Esta forma de conocimiento que busca una representación adecuada, fiable, veraz, y objetiva de la realidad es el conocimiento científico.

Antecedentes

Las investigaciones se originan de ideas, sin importar qué tipo de paradigma fundamente nuestro estudio ni el enfoque que habremos de seguir.

Fuentes de ideas para una investigación

ideas de investigación, entre las cuales se encuentran las experiencias individuales, materiales escritos

Cómo surgen las ideas de investigación

Una idea puede surgir donde se congregan grupos

Vaguedad de las ideas iniciales

requieren analizarse con cuidado para que se transformen en planteamientos más precisos y estructurados, en particular en el proceso cuantitativo.

Necesidad de conocer los antecedentes

Esto implica que una buena investigación debe ser novedosa, lo cual puede lograrse al tratar un tema no estudiado, profundizar poco en uno medianamente conocido, o darle una visión diferente o innovadora a un problema aunque ya se haya examinado repetidamente

Tipos de investigación

Investigación básica o teórica

se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata.

Investigación aplicada o práctica

Estamos ante una investigación aplicada o práctica cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata

Investigación experimental y no experimental

Con el propósito de que la explicación entre estas calificaciones sea más clara, antes de entrar directamente en las diferencias, veamos al concepto el concepto de variable.

Investigación con enfoque cuantitativo y cualitativo

cuantitativo.

verificar y comprobar teorías

cualitativo.

técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección. Esencialmente se concentra en el estudio de grupos pequeños.

según la forma

Investigación documental

información recogida o consultada en documentos o cualquier material impreso susceptible de ser procesado, analizado e interpretado.

Investigación de campo

sirve de fuente de información para el investigador

Investigación experimental

Es la descripción y análisis del objeto de estudio, lo que será u ocurrirá en condiciones cuidadosamente controladas.

Investigación mixta

combina diferentes fuentes de información, propias de la investigación documental y empírica

Concepto de tesis

La presentación de una obra escrita con el propósito de demostrar una teoría siguiendo el método y rigor científicos de una investigación.

Clasificación

Tesis de investigación

Son las investigaciones en las que la recopilación de información se realiza enmarcada por el ambiente específico en el que se presenta el fenómeno de estudio.

En resumen

son trabajos de investigación que siguen un método comprobado de recopilación, tabulación y análisis de los antecedentes que se obtienen y comprueban directamente en el campo en el que se presenta el hecho.

Tesis combinada

Son tesis en cuyo método de recopilación y tratamiento de datos se conjuntan la investigación documental con la de campo.