

Investigación

- Nombre: Celeste Azucena Gordillo Fonseca.
- Materia: Seminario de Tesis
- Semestre: 8^{vo} Grupo: "B"

25 de Febrero 2021

La Investigación es un conjunto de procesos sistemáticos críticos y empíricos que se aplican al estudio de un fenómeno.

La Investigación tiene dos tipos de enfoques, el enfoque Cuantitativo y el enfoque Cualitativo.

Enfoque Cuantitativo

El enfoque Cuantitativo usa la recolección de datos para probar hipótesis, con base en la medición numérica y el análisis estadístico, para establecer patrones de comportamiento y probar teorías.

* Este será Secuencial y probatorio. Nosotros no podemos brincar o eludir pasos, el orden es riguroso. Se derivan objetivos y preguntas de Investigación. Se revisa la literatura y se construye un marco o una perspectiva teórica.
Se conocen 10 fases.

Fase 1: Idea

Fase 2: Planteamiento del Problema

Fase 3: Revisión de la literatura y desarrollo del marco teórico

Fase 4: Visualización del alcance del estudio.

Fase 5: Elaboración de hipótesis y definición de variables

Fase 6: Desarrollo del diseño de investigación

Fase 7: Definición y selección de muestra

Fase 8: Recolección de datos

Fase 9: Análisis de los datos

Fase 10: Elaboración del
reporte de resultados.

El enfoque Cuantitativo tiene las siguientes
características:

1o- El Investigador plantea un problema de estudio
delimitado y concreto.

2o- Revisión de la literatura. y se construye el
marco teórico

4o- Recolección de datos

5o- Se analiza a través de métodos estadísticos

6o- Interpretación a la luz de las predicciones
Iniciales y de estudios previos

7o- Debera ser objetiva, con un patrón predecible

8o- Debera explicar y predecir los fenómenos

Enfoque Cualitativo.

El enfoque Cualitativo se utiliza la recolección de
datos sin medición numérica para descubrir o afinar
preguntas de Investigación en el proceso de Interpretación

Se guía por áreas o temas significativos de

Investigación, se puede desarrollar preguntas e
hipótesis antes, durante o después de la recolección
de datos y el análisis de datos

Este enfoque Adquiere un punto de vista Interno
manteniendo una perspectiva analítica.

En la investigación cualitativa es frecuente regresar a etapas previas.

Características del enfoque cualitativo:

1o- El investigador plantea un problema pero no sigue un proceso claramente definido.

2o- Se examina al mundo social y en este proceso desarrolla una teoría coherente con los datos, de acuerdo con lo que observa; frecuentemente denominada teoría fundamental.

Tiende a descripciones detalladas de situaciones, eventos, personas, interacciones, conductas observadas y sus manifestaciones.

Se observa los procesos sin interrumpir, alterar o imponer un punto de vista externo, sino tal como los perciben los actores del sistema social.

El enfoque cualitativo busca principalmente "dispersión o expansión" de los datos e información, mientras que el enfoque cuantitativo ~~se~~ pretende intencionalmente "acotar" la información.

No hay un mejor enfoque que otro. Ambas son valiosas y han realizado notables aportaciones al avance del conocimiento.