

Control de lectura enfoques de la investigación.

Nombre del alumno: Diana Monserrat Espinosa Espinosa

Nombre de la materia: Seminario de tesis

Nombre del docente: Dr. Jiménez Ruiz Sergio

Enfoques de la investigación

La investigación es un conjunto de procesos sistemáticos científicos y empíricos que se aplican al estudio de un fenómeno. A lo largo de la historia de la ciencia han surgido diversos corriente de pensamiento estos enfoques emplean ciertos métodos y empíricos para generar conocimiento y utilizar cinco fases similares:

- 1= Urvan acabo la observación y evaluación de fenómenos
- 2= Establecer suposiciones o ideas como consecuencia de la observación y evaluación realizadas
- 3= Demuestran el grado en que las suposiciones o ideas tienen fundamento
- 4= Revisan tales suposiciones o ideas sobre la base de las pruebas o del análisis
- 5= Proporcionan nuevas observaciones y evaluaciones para excluir, modificar y fundamentar las suposiciones o ideas e incluso para generar otras

¿Qué características posee el enfoque cuantitativo de investigación?

El enfoque cuantitativo (representa un conjunto de procesos) es secuencial y probatorio.

- 1= Plantea un problema de estudio delimitado y concreto.
- 2= Revisión de literatura y construye marco teórico y deriva la hipótesis
- 3= Hipótesis se genera antes de recolectar y analizar los datos.
- 4= Recolección de datos se fundamenta con la medida
- 5= Producto de mediciones (cualidades) se deben analizar métodos estadísticos
Investigación cuantitativa debe ser lo más objetiva posible.
Este debe evitar en lo posible que los errores, referencias y tendencias influyan en el estudio

6) Que características poseen el enfoque cualitativo de la investigación
Enfoque cualitativo también se guía por áreas o temas significativos de investigación, la diferencia con los estudios cuantitativos, los estudios cualitativos pueden desarrollar preguntas e hipótesis antes, durante o después de la recolección de datos

- 1 = El investigador(a) plantea un problema, pero no sigue un proceso claramente definido. Su planteamiento no son tan específicos como en el enfoque cuantitativo y las preguntas de investigación no se han conceptualizado ni definido por completo.
- 2 - Los investigaciones cualitativas se basan más en una lógica y proceso inductivo (explorar y describir y luego generar perspectivas teóricas). Van de lo general a lo particular.
- 3 = En la mayoría de los estudios cualitativos no se prueban hipótesis, éstas se generan durante el proceso
- 4 = El enfoque se basa en métodos de recolección de datos no estandarizados ni completamente predeterminados. No se efectúa una medida numérica, por lo cual es el análisis estadístico. El investigador pregunta cuestiones abiertas, recaba datos expresados a través de lenguaje escrito, verbal y no verbal así como visual, los cuales describe analiza y convierte en temas que vincula y reconoce sus tendencias personales
- 5 = El proceso de indagación es más flexible y su propósito consiste en reconstruir la realidad, a menudo se llama holístico porque se apresia de considerar el "todo" sin reducirlo al estudio de sus partes.
- 6 = En enfoque cualitativo evolva el desarrollo natural de los sucesos, no hay manipulación ni estimulación con respecto a la realidad
- 7 = Se fundamenta en una perspectiva interpretativa del significado de las acciones de los sujetos

Postuló que la realidad se define a través de las interpretaciones de los participantes en la investigación respecto de sus propias realidades

- I) El investigador se introduce en las experiencias de los participantes y construye el conocimiento, consintiendo que sea parte del fenómeno estudiado
- II - Un enfoque cualitativo predeconcebido como un conjunto de prácticas interpretativas que hacen al mundo "visible" lo trascendente y convierte en una serie de representaciones en forma de anotaciones, grabaciones y documentos F) naturalista (pues estudia a los objetos y seres vivos en su contexto o ambiente) naturalistas y concretidad I) e interpretativo (pues intenta crear una sensación de los fenómenos en la función de los significados que las personas les otorgan)

¿Cuáles son las diferencias entre los enfoques cuantitativo y cualitativo?

El enfoque cualitativo basa principalmente "descripción o descripción" de los datos e información mientras que el enfoque cuantitativo intensamente "recibe" la información (mediante cuestionarios) variables del estudio

TEMA

FECHA

Bibliografía.

Metodología de la investigación, Roberto Hernández Samperis i.
Carlos Hernández Collado, Mc. Graw Hill.