

# Control de lectura enfoces de la investigación.

Nombre del alumno: Diana Monserrat Espinoza Espinoza

Nombre de la materia: Seminario de tesis

Nombre del docente: Dr. Jimenez Ruiz Sergio.

# Enfoques de la investigación

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

- 1= Llevar a cabo 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= Proponen nuevas observaciones y evaluaciones para esclarecer, modificar y fundamentar las suposiciones o ideas o 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 en la medición
  - 5= Producto de mediciones (cantidades) se deben analizar métodos estadísticos
- Investigación cuantitativa debe ser lo más objetiva posible. Esto debe evitar en lo posible que sus temores, creencias y tendencias influyan en el estudio.

¿Qué características posee 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 o hipótesis antes, durante o después de la recolección de datos

- 1- El investigador (la) 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 de finido por completo
- 2- Las 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, estas se generan durante el proceso
- 4- El enfoque se basa en métodos de recolección de datos no estandarizados ni completamente predefinidos. No se efectúa una medición 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
- 6- Su proceso de indagación es más flexible y su propósito consiste en reconstruir la realidad, a menudo se llama holístico porque se aprecia de considerar el "todo" sin reducirlo al estudio de sus partes.
- 7- En enfoque cualitativo evalúa el desarrollo natural de los sucesos, no hay manipulación ni estimulación con respecto a la realidad
- 8- Se fundamenta en una perspectiva interpretativa del significado de las acciones de seres vivos

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

- 10 = El investigador se introduce en las experiencias de los participantes y construye el conocimiento, (conocimiento que es parte del fenómeno estudiado)
- 11 = El enfoque cualitativo puede concebirse como un conjunto de prácticas interpretativas que hacen al mundo "visible" lo transforman y convierten en una serie de representaciones en forma de anotaciones, grabaciones y documentos Es naturalista (porque estudia a los objetos y seres vivos en sus contextos o ambientes naturales y con naturalidad) e interpretativo (pues intenta encontrar sentidos a los fenómenos en la función de los significados que las personas los otorgan)

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

El enfoque cualitativo busca principalmente "describir o expresar" de los datos e información mientras que el enfoque cuantitativo intencionalmente "crea" la información (mediante con precisión las variables del estudio)

TEMA

FECHA

## Bibliografía

Metodología de la investigación, Roberto Hernández Sampieri.  
Carlos Fernández Collado, Mc. Graw Hill.