



Nombre del alumno:

Nancy Carolina Gusmán Santizz

Nombre del profesor:

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Nombre del trabajo:

Control de lectura

Materia:

Seminario de Tesis

Grado:

8°B

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de febrero de 2021

Enfoque cualitativo y cuantitativo

El enfoque cuantitativo es un enfoque secuencial y probatorio.

Para este tipo de enfoque necesitamos que los elementos del problema o cosa a investigar tenga una relación lineal, lineal en el sentido que debe existir claridad entre cada elemento que conforma la investigación, que sea posible definir y saber donde inicia y termina algo.

Este enfoque lleva una secuencia por lo cual no podemos saltarnos pasos, si no, llevar el orden ya establecido.

Para empezar debemos tener la idea o la noción de lo que queremos, posterior a ello plantear el problema de la idea principal, empezar a elaborar o hacer el desarrollo del marco teórico, tener la visualización del alcance del estudio, posterior a ello la elaboración de hipótesis y definir nuestras variables, hacer el desarrollo del diseño de investigación, definir y seleccionar la muestra para nuestro estudio, hacer la recolección de datos, analizarlos y elaborar por último nuestro reporte de resultados.

Enfoque cualitativo es muy distinto al enfoque cuantitativo pues este no lleva un orden específico para empezar con el enfoque, si no que aquí se pueden desarrollar preguntas y las hipótesis antes, durante o inclusive después de la recolección y análisis de datos.

A mi entender este enfoque es más de buscar cualidades que nos ayuden a tener un trabajo más completo y factible, es por ello que no importa tanto el hecho de ir agregando más información una vez que se haya establecido como tal el trabajo.

Entre más cualidades y material encontremos es mejor para abrir la problemática o bien dudas que se puedan presentar.

En el proceso cualitativo, la muestra, la recolección y el análisis son fases que se realizan de manera simultánea.

Algunas características de este enfoque es como ya lo habíamos mencionado es que se plantea un problema, pero no sigue un

Proceso claramente definido. El planteamiento no es tan específico como en el enfoque cuantitativo y las preguntas de investigación no siempre se han conceptualizado por completo.

Este enfoque se basa en métodos de recolección de datos no estandarizados ni completamente preterminados. No se efectúa una medición numérica, por lo cual el análisis no es estadístico.

La recolección de los datos consiste en obtener las perspectivas y puntos de vista de los participantes (sus emociones, prioridades, experiencias significativas y otros).

La investigación cualitativa se fundamenta en una perspectiva interpretativa centrada en el entendimiento del significado de las acciones de seres vivos, sobre todo de los humanos y sus instituciones.

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

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

En las investigaciones cualitativas, la reflexión es el puente que vincula al investigador y a los participantes.

Así como un estudio cuantitativo se basa en otros previos, el estudio cualitativo se fundamenta prioritariamente en sí mismo.

En el enfoque cuantitativo el objetivo de este es ser objetivo, mientras que el cualitativo admite subjetividad.

Para el cuantitativo se aplica lógica deductiva, de lo general a lo particular y en el caso del cualitativo es a la inversa, en él se aplica lógica inductiva, de lo particular a lo general (de los datos a las generalizaciones no estadísticas y la teoría).

En cuanto al diseño de investigación el enfoque cuantitativo es estructurado, preterminado (Precede a la recolección de los datos).

Mientras que en el cualitativo es abierto, flexible, construido durante el trabajo de campo o realización del estudio.

La finalidad de cada uno es muy distinta pues son contextos distintos en uno se trata de definir las variables y explicar sus cambios y movimientos esto en cuanto al cuantitativo.

Y en el caso del cualitativo tiene como finalidad comprender a las personas y su contexto.

Para concluir, podemos decir que ambos enfoques resultan muy valiosos y ambos han realizado aportaciones al avance del conocimiento.

Ninguno es mejor que el otro. ambos tienen características muy buenas que ayudaran a un buen trabajo.

La investigación cuantitativa nos ofrece la posibilidad de generalizar los resultados más ampliamente, nos otorga el control sobre los fenómenos así como un punto de vista de conteo y las magnitudes de éstos.

En cuanto a la cualitativa proporciona profundidad a los datos, dispersión, riqueza interpretativa, contextualización del ambiente, detalles y experiencias únicas. También aporta un punto de vista "fresco, natural y holístico" de los fenómenos.

Y como ya sabemos ambos tipos de estudio son de utilidad para muchos campos, por ello cada uno lo representa distintas características que nos guiaran a la elección dependiendo que se quiera realizar.

REFERENCIA BIBLIOGRAFIA

Sampieri, R. H., Collado, C. F., Lucio, P. B., Valencia, S. M., & Torres, C. P. M. (1998). Metodología de la investigación (Vol. 1, pp. 233-426). México, DF: Mcgraw-hil