



NOMBRE: JOSE JONATHAN GORDILLO HERNANDEZ

NOMBRE DE LA DOCENTE: GUADALUPE DE LOURDES ABARCA

NOMBRE DE LA MATERIA: TALLER DE ELABORACION DE TESIS

TEMA: ENSAYO UNIDAD IV

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: DERECHO

BIBLIOGRAFIA: ANTOLOGIA TALLER DE ELABORACION DE TESIS



PASIÓN POR EDUCAR



UNIDAD IV

RECOLECCION, ANALISIS Y RESULTADOS DE INVESTIGACION

Como pudimos observar y comprender en la lectura que data la antología de esta materia, el método de recolección se refiere principalmente a la recolección de datos precisos y esenciales sobre la diferente investigación planteada en la hipótesis.

Para lograr el objetivo en este paso es indispensable seguir una serie de pasos que como en la literatura define es por medio de técnicas cuantitativas y a su vez cualitativas. Para la recolección de se deberá consultar con ciertas fuentes estar surgen de aquellos datos facilitados por personas, estos son producidos de observaciones y registros previos en documentales o archivos publicados, o por medio de bases de datos confiables.

Para esta búsqueda se debe definir también el método de investigación que se utilizara, esta debe ser confiable, valida, objetiva y gracias a esto podemos preparar los datos para analizarlos y responder el planteamiento del problema.

El plan se nutre de diferentes elementos como son las variables a medir como el planteamiento, hipótesis o directrices del estudio, la manera en que se ha operado para el método de medición, la muestra, el tiempo, apoyo institucional, económicos, entre otros. Sobre el termino medir se refiere a dos consideraciones, la primera es desde el punto de vista empírico y se resume en la respuesta observable como por ejemplo la respuesta marcada en un cuestionario, una conducta registrada mediante la observación, un valor de un instrumento y su interpretación o una respuesta dada a un entrevistador. La segunda es desde la perspectiva teórica que se resume al concepto subyacente no observable que se representa por medio de la respuesta. Bostwick y Kyte dicen que la función de la medición es establecer una correspondencia entre el mundo real y el mundo conceptual.

El método cualitativo su propósito no es medir sino obtener datos que se convertirán en información de personas, seres vivos, comunidades, situaciones o procesos a profundidad. El investigador para la recolección de datos cualitativos toma un papel muy importante ya que debe tener ciertas aptitudes, debe ser genuino, sensible, abierto y nunca olvidar porque esta en el concepto. Es importante al momento de la recolección inspirar confianza en los participantes, tener varias fuentes de datos, ser respetuoso sobre sus creencias.

El investigador deberá determinar qué tipo de método de recopilación de datos empleará en cuya investigación ya sea cualitativo o cuantitativo, también podría resaltar si usa ambas (mixto).

Ahora bien, en el análisis de datos podemos observar que los datos cuantitativos, son representaciones de la realidad, no la realidad misma y los resultados numéricos siempre se representan en contexto. Para el análisis de datos debemos decidir qué programa de análisis de datos se utilizará, explorarlos y analizarlos por variable, así como visualizarlos, evaluar los instrumentos de medición, analizar e interpretar el análisis estadístico y preparar los resultados.

Una vez que los datos se han verificado y asegurado que no haya errores en el, están listos para ser analizados por el investigador. En la actualidad el análisis de datos se lleva a cabo en una computadora ya que la tecnología ha cambiado, existen sistemas para ello.

El análisis de datos cualitativos se basa objetivamente en lo que se tiene como alcance en documentos, entrevistas, cuestionarios, videos, anotaciones, grabaciones en la bitácora de campo; esto para explorar los datos, organizar la información, comprender el tema central a profundidad, generar teorías sobre la investigación, así mismo podemos decir que la principal característica de este método cualitativo es que es contextual, se ocupa de estudiar cada dato en si mismo y su relación con los demás. Este Análisis ayuda de manera objetiva al investigador dado que analiza cada dato y deduce similitudes descarta ciencias con otros datos. Cada dato debe ser organizado en diferentes categorías y así al analizarlos podemos llegar a obtener una síntesis que resaltan descripciones, expresiones, categorías, temas, patrones, hipótesis y teorías.

En cuanto al análisis mixto recurre a ambas metodologías de trabajo tanto cualitativo como cuantitativo.

Propuestas y sugerencias también son aceptadas en determinado problema que se encuentre dentro del proceso de investigación, podemos hacer observaciones, recomendaciones sobre la problemática redactando de manera sencilla y breve extendiéndose hasta una página como máximo para su posible solución.

Sobre las conclusiones en la antología leída menciona que el objetivo número uno es que el investigador con base a todo lo estudia y expuesto durante los métodos aplicados pueda dar respuesta a las preguntas planteadas en el proyecto de investigación.

Como ultimo tema, pero no menos importante en esta actividad, se hace mención sobre las referencias, estas son las fuentes que utilizamos para obtener información sobre nuestro tema. Estas deben de citarse en cada texto que se expone en su debido tema. Hace énfasis en las reglas que no debemos incluir páginas web completas, correos electrónicos, llamadas y mensajes telefónicos, frases de entrevistas, esta se debe a que los lectores no podrán recuperarlo o porque su mención sería demasiado amplia, y también puedo decir al respecto que no es algo meramente formal.

Después de haber redactado el texto, se debe de agregar la cita en una nueva pagina en blanco donde su título será “referencias” el cual estará al centrado en negritas sin subrayar o ponerlo entre comillas.

Los elementos de una referencia son: autor, fecha de publicación, título del trabajo y fuente de recuperación. Las referencias deben ser ordenadas alfabéticamente empezando por el primer apellido del autor seguido de las iniciales de su nombre. Las normas APA en su última actualización habla sobre las referencias con mas de un autor, en las reglas actualizadas se habla de hasta 20 autores (los nombres de los autores deben estar invertidos: nombre apellido) y más de 20 autores (si el libro tiene mas de 20 autores, se deben enumerar los primeros 19 y después utilizar puntos suspensivos para colocar el ultimo autor). Se debe incluir número de página en una referencia de acuerdo al tipo de fuente que se este citando.