



**Mi Universidad**

**Ensayo**

*Nombre del Alumno: Ávila Delesma Clara del Rosario*

*Nombre del tema: Diseño de la Investigación.*

*Parcial: 3.*

*Nombre de la Materia: Seminario de Tesis.*

*Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera Pérez.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería.*

*Cuatrimestre: 8°.*

## Diseño de la investigación: Método, metodología y técnicas de investigación.

Al hablar de investigación sabes que hacemos referencia a una serie de pasos a seguir, a métodos que nos sirvan de apoyo para poder realizar un trabajo eficaz y viable, para obtener información clara y concisa. El método nos ayudara a llegar a nuestro punto clave para la investigación designada. Existen varios tipos de métodos, uno de ellos es el científico y se desglosa de otros, también el deductivo e inductivo, de ahí los cualitativos y cuantitativos.

Estas características son muy importantes para llevar a cabo cualquier tipo de investigación y obtener los resultados planteados y que sean favorecedores.

El método es considerado una forma de llegar o realizar algo sistemáticamente u organizadamente, para poder tener con claridad los objetivos que se tienen en base y lograr la meta propuesta.

“Método es un vocablo de origen griego que se compone de las raíces etimológicas, meta, sitio al que se pretende llegar, odos, que significa camino o vía”. UNIVERSIDAD DEL SURESTE [UDS] Antología Seminario de Tesis. Página: 55.

Entre estos métodos entra el científico, que refiere a la organización de todo lo que se llevará a cabo, las normas o reglas y de esta forma puede ser verificada ante lo mencionado. Tiene ciertas características que son: sistemática, racional, exacta y falible, que nos brindan el apoyo adecuado para desarrollar o desenvolver el tema de acuerdo a lo necesitado.

Ya que si es sistemático nos brinda una mejor organización referente a los datos obtenidos, si es racional se va por la lógica y sus criterios adecuados, si es exacto esto facilita la claridad de las metas a las que se pretende llegar o alcanzar y falible porque debemos de tener en cuneta que quizá y el resultado no será siempre positivo o el que nosotros teníamos pensado, por ello tiende a tener una conclusión distinta a la que habíamos planteado.

No podemos hacer a un lado al método inductivo y deductivo, porque de igual forma nos ayudan a llegar al objetivo de la investigación, el método inductivo por su parte habla sobre el razonamiento y comienza de lo particular a lo general y así las observaciones podrán ser más visibles a la hora de la conclusión. En lo deductivo vamos de o general a lo particular, aplica ciertas reglas y normas y en base a ello se da la conclusión.

“Un ejemplo típico es el siguiente: ¿Qué es la deducción? La deducción consiste en la aplicación de las leyes universales o premisas, de los casos generales a los particulares”, “Este Método es utilizado principalmente por las ciencias formales; para este tipo de ciencias es un modo de razonamiento eficaz”. [UDS] Antología Seminario de Tesis. Página: 59..

Los métodos cualitativos son los que no pueden ser medibles, son las cualidades que posees, no busca datos estadísticos, sino se basa en las características.

“Busca descubrir o generar teorías Pone énfasis en la profundidad y sus análisis no necesariamente son traducidos a términos matemáticos. Defiende el uso de métodos cualitativos con el de técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección”. [UDS] Antología Seminario de Tesis.

Por otro lado, el método cuantitativo es al que se le asignan datos estadísticos, números, todo lo relacionado con las matemáticas y que puedan ser medibles. En un trabajo de investigación podemos realizar, encuestas, cuestionarios y demás y en base a esos resultados podemos obtener los datos estadísticos que estemos buscando, para completar la información.

La metodología de la investigación se basa principalmente en las teorías que nos guiarían a tener y comprobar nuestro trabajo. Dichas teorías deben de ir de acuerdo al tema que queramos desglosar y aprender más, para tener en cuenta que todo es sistemático y coherente.

“La actividad de la metodología desde el punto de vista de la filosofía consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación. Se trata de un terreno donde intervienen por igual tanto el científico como el filósofo. De este modo tenemos que la metodología penetra en el campo de la filosofía por ser la forma reflexiva sobre el método o los métodos de conocimiento científico”. [UDS] Antología Seminario de Tesis. Página: 63.

La metodología por si sola hace referencia al conjunto de procedimientos que se utilizan para alcanzar el objetivo,

“La metodología es la lógica, es la teoría del método, por lo tanto, tiene su propia manera de entender la realidad. Esto conlleva a una posición ideológica dependiendo del grupo

social. Es por ello, que existen distintas perspectivas metodológicas que responden a la concepción de ciencia, teoría y método de cada conjunto social". [UDS] Antología Seminario de Tesis.

No debemos confundirnos con los términos de método y metodología ya que existe una gran diferencia, el método son procesos o técnicas que el investigador tiene y en la metodología son los sistemas que conllevan al método.

Debemos de tener varios estudios acerca de nuestro tema, así como los instrumentos o las herramientas para llevar a cabo nuestros objetivos y alcanzar la meta deseada, nuestro instrumentos pueden ser cuantificables o no cuantificables, podemos utilizar encuestas en dado caso lo requiera y así obtener estadísticamente los resultados en base a una gráfica.

Si aplicamos un cuestionario debemos de tener en cuenta ciertos aspectos como son los siguientes: no es necesario pedir el nombre del que va a responder, tienen que ser preguntas claras y directas, las respuestas por ende igual y sin dejar el mínimo de duda posible, este instrumento o herramienta es muy factible siempre y cuando el investigador sepa aplicarla al grupo de personas que eligió, ya sea oral o escrita.

Incluso podemos llevar a cabo un diario de campo que es en donde se anotara todo lo que se observe, es como una ficha de información de la cual retomaremos lo más importante y más valiosos para complementar la información.

Para concluir, en una investigación se debe tener en cuenta una serie de cosas y caracterizas para poder llevarla a cabo y tener los resultados que buscamos, no podemos solo quedarnos con un poco de los indagado, sino debemos de tener cifras casi exactas para llegar a la meta planteada sin salirnos del camino, contemplando que siempre habrá errores o incluso podemos tener una conclusión distinta a la que esperábamos.

## Referentes

Universidad del Sureste [UDS] 2023. Antología Seminario de Tesis. Página: 55-71.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/2b5db41c6ba49bc5f45f78c337af0d3e-LC-LEN804%20SEMINARIO%20DE%20TESIS.pdf>