



**Nombre de alumnos: Diana Laura Villatoro Espinosa**

**Nombre del profesor: Cecilia Zamorano.**

**Nombre del trabajo: Ensayo**

**Materia: Seminario de tesis.**

**Grado: 8°**

**Grupo: B**

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de  
2018.

## **EL DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN. MÉTODO, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN.**

Cuando nos enfocamos en realizar un trabajo o una investigación mayormente tenemos una estrategia de trabajo paso a paso para llegar al punto clave y demostrar lo que se quiere dar a conocer de manera concreta y explicita. El diseño de la investigación es la parte de la metodología en que se define el tipo de investigación, el alcance que tiene y el método, de igual manera se conocen las técnicas e instrumentos que serán utilizados para ser llevado a acabo la recolección de la información del fenómeno de estudio, así como las unidades de análisis que se tomara en cuenta en un trabajo de investigación. En diversos puntos de vista se conocen diferentes tipos de métodos por los cuales debemos de comenzar a iniciar un proyecto de investigación que cumpla con los estándares y reglas que corresponde para su elaboración. Existen métodos que se basan en una forma de conocimiento que busca representar la realidad de manera adecuada, fiable, veraz y objetiva expresado como un concepto en general. De igual manera podemos encontrar el método científico que van en busca de una investigación como tal, con un conjunto de reglas y procedimiento generales donde aplica a un gran número de ciencias. En cualquier ámbito requerimos de algún tipo de método que empleamos y desarrollamos en nuestra vida cotidiana, al igual a técnicas de investigación que son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información, pero esta varía dependiendo del tipo de investigación que sea. Es por eso que en este ensayo abarcaremos temas relevantes enfocados al diseño de investigación, los métodos, la metodología y las técnicas de investigación. Podemos decir que se trata de una gran variedad de métodos y pasos a seguir para la elaboración de una segunda parte de un proyecto de investigación, en este caso hablamos de una tesis. Este trabajo es seguido de una investigación profunda para seguir los pasos correspondientes sin que falte alguno. Se incluirá las entrevistas que se realizaran para recabar información precisa. Diario de campo que también

incluiremos donde existen diferentes funciones que se le puede brindar y el papel importante que juega en la realización de un proyecto de investigación y sin olvidar de ninguna manera la investigación por medio de la observación. Algunas personas aprendemos solo con la vida o nos brindamos nosotros mismos un conocimiento más amplio por medio de la vista, es ahí donde podemos involucrar un tipo de fichero para conversar ordenadamente la información que el investigador recopila es imprescindible. Un método de investigación es todo aquello que adquiere un sentido muy precioso cuando está referido a la investigación científica, donde existe una meta de obtención de conocimiento científico donde se busca representar la realidad de manera adecuada, fiable, veraz y objetiva. Podemos encontrar otros tipos de métodos como es el científico que va de la mano con otras que representan casi lo mismo, el método científico es el conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar a cabo una investigación, este tipo de método cuenta con características muy definitorias que nos ayudaran a diferenciarlas como son el que es racional: se usa la lógica para aceptar y reconocer lo que venga de forma reveladas. Es sistemático: no le interesa un agregado de informaciones inconexas, si no que este debe llevar un sistema de ideas interconectadas que tengan una lógica o grupo de teorías. Es exacto: el método científico siempre busca la claridad y precisión de su proceso de trabajo en todos los momentos que puede haber, ejemplo: formular el problema que desea investigar. El método científico es verificable y falible: busca la mejor verificación por algún procedimiento y pretende llegar a los conocimientos verdaderos. Estos van de la mano de los tipos de métodos inductivo y deductivos, donde el inductivo trata de el razonamiento donde se obtiene el conocimiento que va de lo particular a lo general y el método deductivo es la parte inversa de del inductivo, es te último se lleva a cabo aplicando las reglas de inferencia. Por lo tanto y para mi más importante que considero que es uno de los más fáciles de comprender al estar elaborando un trabajo de investigación que abarque todos los ámbitos que queremos implementar y digo que me gusta porque ambos pueden trabajar de la mano, se trata de los métodos cualitativos y cuantitativos. Lo cualitativo se enfoca en la concepción que pone énfasis en los fenómenos y que está orientada al proceso teórico, donde implementa énfasis en la

profundidad y sus análisis. El método cuantitativo se enfoca más en lo representativo donde tiene primordialmente el contar, medir y realizar experimentos, esta sería la diferencia de una con otra. Existe también el tipo de observación de las mismas a las que nos estamos refiriendo, es por medio de la vista. En cualquier ámbito laboral en el proceso de investigación podemos encontrar diversos pasos a seguir para la recolección de datos principales que nos ayuden a llevar a cabo el mejor de los trabajos, involucramos las entrevistas donde existe una amplia información más relevante de lo que queremos conocer y que será parte importante de nuestro proyecto, se asemeja a un cuestionario que desde mi punto de vista nosotros lo podemos elaborar anotando lo que la persona está respondiendo. Por lo tanto, la entrevista se realiza cara a cara involucrando un tipo de lenguaje que sea favorable para que la persona responda como se deba. Podemos observar su comportamiento, su alrededor, a esto le decimos un tipo de observación que nos favorezca. En la recopilación de datos mayormente encontramos y verificamos distintos tipos de métodos que podemos poner en marcha para conocer mejor una información. Es importante ser analíticos y certeros en lo que queremos dar a conocer, empleando todos los conocimientos posibles para ser claros con lo recabado. Puedo recabar que en el transcurso de la elaboración de la tesis hemos logrado juntar la información necesaria que sea aprovechada de la mejor manera y sobre todo hemos empleado del método de lo cualitativo y cuantitativo que de manera conjunta trabajan bien para llegar a mejores resultados. Por medio de la observación nos damos cuenta de muchas cosas que nos rodean, por ejemplo, nos ayuda a implementar mejor las cosas, para así poder lograr un mejor escrito y que se cumplan los requisitos que se nos han solicitado. Todo esto tiene una principal finalidad y es la que se enfoca en brindarles las mejores posibilidades de lograr lo que queremos, para así al final evaluar la calidad del trabajo que se llevo a cabo.

BIBLIOGRAFIA UDS. UNIVERSIDAD DEL SURESTE.2022. ANTOLOGÍA DE SEMINARIO DE TESIS. PDF.  
RECUPERADO EL 12 DE MARZO DEL 2022.