



**“Diseño de la investigación, aparato crítico que soporta la investigación y criterios de edición”**

**Romero Farrera Enrique**

**Licenciatura en Administración y Estrategia de Negocios**

**8° Cuatrimestre**

**Seminario de Tesis**

**Lic. Mireya Del Carmen García**

# **DISEÑO DE LA INVESTIGACION**

## **INTRODUCCION**

El diseño de la investigación es una de las etapas donde se llevan a cabo los procesos y/o mecanismos que servirán como base principal para fundamentar la investigación, Por lo tanto en el siguiente proyecto conoceremos cuales son las técnicas y/o procedimiento que se deben llevar a cabo para realizar una correcta investigación, así como los mecanismos y herramientas que facilitan la investigación.

## **METODO DE INVESTIGACION**

Son las herramientas que los investigadores utilizan para obtener y analizar la información cuya finalidad es presentar los resultados de manera adecuada, fiable, veraz y objetiva.

El método de investigación científica es el conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar a cabo una investigación. Los métodos de investigación inductivos y deductivos se basan en la observación del fenómeno y en ocasiones las hipótesis o conclusiones no son exactas, incluso pueden llegar a ser falsas. Mientras que la investigación deductiva es el método utilizado en las ciencias formales, su conclusión está basada en la lógica y las ciencias exactas como las matemáticas

Otro de los métodos de investigación es la cualitativa y cuantitativa, en la cualitativa a los resultados no se les asigna un dato numérico de tal manera que su interpretación es a

manera de informe. Por lo que este método no busca datos estadísticos si no que son calidades o cualidades. Mientras que la cuantitativa es el método de investigación donde se manejan cifras, estadísticas, datos numéricos, financieros etc. es decir a través de ello podemos contar, medir, comprobar y su finalidad en buscar datos precisos.

## **METODOLOGIA**

La metodología de la investigación hace referencia a las técnicas y/o procesos que se emplean en el desarrollo del proyecto, Su función consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación. Es la ciencia que tiene como objeto de estudio al método. El método es el conjunto de etapas y reglas que orientan el procedimiento para llevar a cabo una investigación. Es un proceso dónde se enlazan distintas etapas de manera armónica y crean una vía para obtener un resultado veraz. La metodología es la teoría que estudia los métodos de dicha investigación.

## **TECNICAS DE INVESTIGACION**

Las técnicas de investigación son las herramientas o medios de los cuales nos basamos y/o apoyamos para robustecer nuestra investigación y poder recolectar el mayor número de datos acerca de nuestra investigación. Estas pueden ser a través de encuestas, entrevistas, cuestionarios y muchas veces por la observación. Cada una tiene un valor específico en el desarrollo de la investigación.

## **APARATO CRITICO QUE SOPORTA LA INVESTIGACION Y CRITERIOS DE EDICION**

Para la elaboración de proyectos con las tesis es fundamental utilizar la herramienta APA ya que son lineamientos que le permiten al autor la pauta para una comunicación clara y precisa ya sea para autores con experiencia como estudiantes de cualquier nivel académico, una de las funciones principales del uso de esta herramienta es simplificar la comprensión de la lectura, sabemos que nuestra cultura no es precisamente la de la lectura por lo tanto el uso de esta herramienta brinda la oportunidad de lector de realizar una lectura simple y de fácil entendimiento.

El uso correcto de esta herramienta nos permite reconocer y otorgar los créditos correspondientes a los autores que han realizado aportes en materia de investigación evitando con esto el plagio, es decir respetar los derechos de autor. Así como el uso correcto de la bibliografía para que los lectores puedan acceder a más información sobre los temas abordados.

## **CONCLUSION**

Podemos concluir este ensayo ratificando la importancia que tiene la disciplina en cuanto al correcto uso de la metodología de la investigación del proyecto, es decir el uso de las herramientas y técnicas que nos ayuden a recabar con mayor facilidad los datos que soporten nuestras investigación y por ende nos ayuden a comprobar o desechar la hipótesis formulada.

Por otra parte el uso de APA ha facilitado al autor y a lector una mejor redacción y una mejor comprensión, con el uso de APA protegemos los derechos del autor al citar en los proyectos acerca de sus aportes que ha realizado en materia de investigación. Minimizando el plagio de las ideas y/o conceptos.