



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Candelaria Enelisa Pérez Bravo

Nombre del tema: Técnicas De Investigación

Parcial: IV

Nombre de la Materia: Taller De Elaboración De Tesis

Nombre del profesor: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos

Nombre de la Maestría: Ciencias Jurídico Penales Y Criminológicas

Cuatrimestre: 4º

Técnicas de Investigación

Técnicas de investigación es un tema de suma importancia para los investigadores, estudiantes y profesores, en este caso nos enfocaremos a estudiantes que desean realizar una investigación de algún tema de tesis, para realizar tal investigación debe existir una organización de tiempo, espacio y recursos para alcanzar el objetivo propuesto, y lo más importante es saber aplicar los métodos que como bien sabemos son un elemento clave para la construcción de un conocimiento válido sobre un fenómeno particular, por lo que conocer en qué consisten, cuáles son sus características y de qué depende la elección de uno u otro resulta fundamental para todo investigador, es decir, los métodos de investigación se definen como el conjunto de técnicas que, coherentes con la orientación de una investigación y el uso de determinadas herramientas, permitirán la obtención de un producto o resultado particular.

De acuerdo a la definición anterior podemos decir que métodos son las técnicas, estrategias o procesos que aplicaremos para llevar a cabo la investigación.

En el presente ensayo abordaremos el tema de técnicas de investigación para ello vamos a definir de la siguiente manera las técnicas de investigación son el conjunto de herramientas, procedimientos e instrumentos utilizados para obtener información y conocimiento.

Ahora bien, para emplear las técnicas de investigación se debe identificar el área de donde pretende se llevar a cabo la investigación, para ello vamos a mencionar los diferentes tipos de técnicas que aplica:

Técnicas de investigación documental, en esta técnica se emplean instrumentos como libros, revistas, tesis, periódicos, la investigación que se pretende conocer con este material es historia y antecedentes de tema a investigar, que posteriormente integrara el marco teórico.

Técnicas de campo, en esta técnica se emplea la observación hacia el objeto de estudio en su contexto, es decir donde se presenta el fenómeno que se desea conocer. Para ello se emplea herramientas de apoyo como son el cuestionario, entrevistas y encuestas, también empleamos lo que es la experimentación.

Un ejemplo:

¿Cómo enfrentan los ex presidiarios la reinserción en la sociedad?

Nuestro campo de estudio sería precisamente una entrevista con personas que han cumplido una condena en un centro penitenciario, como han sido la experiencia de su reinserción en la sociedad etc.

Es así como se lleva a cabo esta técnica de campo. En este apartado vamos definir cada una de las herramientas que integran esta técnica;

a). El cuestionario, está conformada por una serie de preguntas abiertas o cerradas, que nos servirán para conocer una opinión o experiencia del tema que se desea conocer y de esta forma se recopilara la información.

b). La entrevista, Consiste en realizar una serie de preguntas a uno o varios individuos en relación con el tema que se investiga, con el fin de obtener información. Dicha información luego puede ser procesada estadísticamente o mediante otros métodos.

c). La observación, es un examen o evaluación minucioso que se realiza al objeto de estudio, con el fin de conocer sus características y comportamiento dentro de su contexto. Existen diferentes tipos de observación:

· *La observación directa*, es la inspección que se hace directamente a un fenómeno dentro del medio en que se presenta, a diferencia de la *observación indirecta* s la inspección de un fenómeno sin entrar en contacto con él, esto se hace con el fin de respetar la privacidad del fenómeno que puede ser susceptibles al ser observado entre otros.

d). La experimentación. Consiste en la realización de una prueba u observación en relación con las variables de un fenómeno, con el fin de analizar sus efectos. en esta técnica la participación del investigador es activa ya que es el interesado en experimentar o los efectos de la manipulación.

e). Procesamiento de datos e información. esta técnica consiste en ordenar y sistematizar los datos recabados en la investigación de campo, a partir de este ordenamiento se pretende conocer los resultados de la hipótesis propuesta, la herramienta necesaria para trabajar con el procesamiento es una computadora ya que con eso nos permitirá trabajar con gráficas y estadísticas.

f). universo y muestreo, en esta técnica vamos a definir primeramente cada uno de los conceptos empezando con *universo* es el conjunto de personas, cosas o fenómenos sujetos que se someten a investigación, en este concepto nos referimos a un total o general de población (conjunto de un todo). Ahora sí de este total o conjunto de población seleccionamos un parte para someter a investigación que nos interesa, a esto se llama muestra.

El muestreo se clasifica en dos tipos:

1.-Tipos de muestreo probabilístico/aleatorio Este tipo de muestras se recogen por medio de un proceso que no les brinda a todos los individuos de la población las mismas oportunidades de ser seleccionados. Y este se clasifica en:

Muestreo por conveniencia. Es el que se basa en los sujetos disponibles, como detener a las personas en la esquina de la calle mientras pasan por ahí.

Muestreo sistemático. es aquel en el que los elementos de la población se ponen en una lista y luego cada enésimo elemento de la lista se selecciona sistemáticamente para su inclusión en la muestra.

Muestreo estratificado. es una técnica de muestreo en la que el investigador divide a toda la población objetivo en diferentes subgrupos o estratos, y luego selecciona aleatoriamente a los sujetos finales de los diferentes estratos de forma proporcional.

Una vez concluida estas técnicas de investigación podemos llevar a cabo el análisis de los resultados y discutir si se obtuvieron los resultados deseados, de esta forma podemos llegar a la conclusión de una investigación.

¿Ahora bien, como ejercemos estos métodos y técnicas en la vida diaria o en el centro de trabajo? en lo personal considero que todos tenemos un proceso y un procedimiento a seguir para realizar las actividades cotidianas, y utilizamos las técnicas y las herramientas que están a nuestro alcance para tener un buen desempeño laboral y obtener los resultados que se desean. En cuanto a los métodos que utilizo, considero que el método que se aplica es el empírico pues siempre nos basamos en la experiencia para poder resolver los conflictos que se puedan suscitar.

De los temas analizados considero que podría aplicar bien y desarrollarse como debe ser, son las técnicas de investigación, ya que con facilidad se podría identificar un desacuerdo o un conflicto de intereses, y para llegar un acuerdo lo ideal sería aplicar las técnicas de campo como son, encuestas y entrevistas a la población o al universo que tenemos que podría ser una universidad por ejemplo y las muestras se podría tomar un de una cierta cantidad de alumnos.

Si lleváramos a cabo una investigación el beneficio a obtener es detectar los problemas que acechan o inconformidades que existen y de allí partir y dar posibles soluciones, ya que eso es el verdadero objetivo de realizar la investigación, encontrar explicaciones, conocer la verdad y comprobar las hipótesis propuestas.

Las limitantes que se pueden presentar en un trabajo de investigación considero es desarrollar las técnicas de investigación de campo, ya que es un poco difícil acceder a los espacios de estudio de investigación cuando no se cuenta con los recursos necesarios. Como bien se recuerda en la unidad anterior nos indicaba que para elegir el objeto d estudio y el planteamiento del problema justamente se tenía que tomar en cuenta los recursos para llevar a cabo una investigación.

CONCLUSION

Los métodos y las técnicas son aspectos presentes en toda investigación, y también en la vida diaria. Pues las técnicas son las herramientas empleadas en una investigación, el método remite a los pasos o etapas que se deben seguir en ella.

Así, por ejemplo, el método en una investigación incluye, entre otras etapas, el planteamiento del problema, la formulación de hipótesis y la verificación de la hipótesis. En cada una de estas etapas se aplican una o varias técnicas; por caso, en el planteamiento del problema se podrá emplear técnicas como la observación y la toma de notas.

Las técnicas de investigación son medios a través de los cuales se realiza el método. En este sentido, solo tienen valor en tanto permiten recorrer el camino que traza el método. A su vez, el método de investigación tiene valor en la medida que permite explicar y describir el fenómeno objeto de investigación.

BIBLIOGRAFIA

CESAR A. BERNAL. Metodología de la investigación tercera edición. Administración, Economía, Humanidades y Ciencias Sociales

DOMÍNGUEZ GUTIÉRREZ, SILVIA. El objeto de estudio en la investigación. Diversas aproximaciones. Revista de Educación y Desarrollo, 7. Octubre-diciembre de 2007.