



Ensayo

Nombre de la Alumna: Gabriela del Carmen Gonzalez Abadia.

Nombre del tema: Marco teórico metodológico y metodología.

Nombre de la Materia: Taller de elaboración de Tesis.

Nombre de la profesora: Nelsy Patricia Melgar Marroquín.

Nombre de la Maestría: Psicopedagogía.

Cuatrimestre: 4to.

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán de Domínguez, Chis.

9 de diciembre de 2022.

Marco teórico metodológico y metodología.

Introducción.

En este ensayo tiene como propósito analizar los componentes del marco teórico metodológico y metodología, para poder comprender con claridad su función de sus componentes, el cómo pueden ayudar a realizar una investigación, su aportación de cada uno de ellos en las investigaciones.

Se tendrá en cuenta algunos conceptos como:

Revisión bibliográfica, tipos de artículos que podemos utilizar para obtener información que nos sea de utilidad en nuestro trabajo, así también se abarcan las variables, tipos de investigación, al mismo tiempo tenemos una breve explicación de las mismas.

Esto será de utilidad para poder expresar y comprender mencionados temas, que se tomaran en este escrito y poder facilitar al lector las ideas que queremos exponer o dar a conocer.

Como sabemos estos temas o puntos nos sirven para realizar una investigación correcta, en donde todo esto nos ayuda para el desarrollo de la misma, por ejemplo, la revisión bibliográfica nos sirve para consultar nuestra información, debemos tener en cuenta que deberá ser de fuentes confiables, con esto se quiere decir de personas que realizaron una investigación o conocen de nuestro tema de investigación.

Por otra parte debemos tener en cuenta que existe diversidad de definiciones en cuanto a los temas mencionados, como todo ensayo realizamos una investigación pero sin dejar de tener en cuenta la antología de trabajo o materia.

Marco teórico metodológico y metodología

La revisión bibliográfica constituye una etapa fundamental en todo el proyecto de investigación y nos debe garantizar la obtención de la información más importante o relevante en el campo de estudio y puede ser muy extenso.

La metodología presentada para revisión bibliográfica está compuesta por tres fases fundamentales (metodología, definición del problema, búsqueda de información). Esta se deberá retroalimentar a lo largo de la búsqueda.

Los recursos o materiales que se utilicen deberán ser revisados por expertos en el tema o publicados en el área que se investiga, con esto queremos decir que deberá tener bibliografías o fuentes de referencia.

¿Qué tipos de artículos podemos utilizar?

- De revistas: ya que generalmente son revisadas por expertos.
- Actas de congresos: son presentadas en conferencias nacionales e internacionales.
- Reportes técnicos: informes de proyectos de investigación realizados por universidades o empresas públicas o privadas en donde encontramos información de gran utilidad.
- Las normas o estándares a nivel nacional o internacional: marcan una pauta o guía a considerar en la ejecución de procedimientos específicos.
- Las tesis: son memorias e informes publicados como informes de trabajos de investigación.

- El internet: aparece como una valiosa fuente de información, pero se debe buscar con precaución para no perder el tiempo en ello y poder encontrar información de utilidad.

Y así podemos encontrar otro tipo de artículos, diferentes a los mencionados que nos puedan ser útiles, los que mencionamos son ejemplos para que podamos tener una idea de donde podemos obtener información para cuando realicemos una investigación.

En cuanto a la organización de nuestra información encontrada puede realizarse de forma detallada o básica, para esto podemos organizar las carpetas por títulos, revistas etc. Usando programas, por relevancia, mapas, diagramas jerárquicos, usando tabla de datos, con ello es de utilidad para nuestra organización.

También tenemos a las variables que nos ayudan delimitar la investigación, el marco de referencia está integrado por el marco teórico, marco histórico, marco metodológico. Proporciona una visión e donde se sitúa el planteamiento propuesto dentro del conocimiento dentro de donde se moverá el investigador, el marco histórico es la información que contextualiza el fenómeno de estudio, el marco teórico es un sistema que ayuda al investigador a asumir una postura conceptual y teórica en el análisis de fenómeno de estudio, etc. La revisión bibliográfica su propósito es precisar en cual área de conocimiento se ubicó la investigación, según el tema. El marco metodológico se utiliza con el fin de anular o confirmar la hipótesis por medio de la aplicación de técnicas, instrumentos, análisis estadísticos e interpretación. Correlacional se refiere a los instrumentos para obtener información. Las fuentes de consulta nos proveen información para acercarnos al objeto de estudio. En cuanto a la bibliografía o referencias es donde se anotan las fuentes utilizadas para llevar a cabo el trabajo de investigación.

¿Cuáles son los tipos de investigación?

- ✚ Exploratoria
- ✚ Investigación descriptiva
- ✚ Investigación correlacional
- ✚ Investigación explicativa
- ✚ Investigación proyectiva.

A continuación tenemos una breve explicación de cada tipo de investigación y su propósito.

La exploratoria.

Su propósito: el investigador puede interesarse en conocer los aspectos de un tema, fenómeno o situación o evento novedoso o poco conocido.

Abreu indica que esta investigación estudia las variables que puedan estar relacionados con el fenómeno de estudio y termina cuando hay una idea clara de las variables y cuando se tiene suficiente información.

Investigación descriptiva.

Su propósito: es que el investigador puede interesarse en caracterizar, situaciones, eventos indicando los rasgos distintivos o diferenciadores.

Busca especificar las propiedades, características y los perfiles de personas, grupos, comunidades, procesos, objetos o cualquier otro fenómeno que se somete a un análisis.

Investigación correlacional.

Se define como una relación entre dos variables. Busca establecer la intensidad y sentido de la relación entre dos variables, si uno aumenta que pasa con la otra y si disminuye de igual manera que pasa. Se pueden analizar entre dos o más.

Investigación explicativa.

Su propósito puede estar interesado en establecer las relaciones de causa y efecto entre las variables características de los fenómenos situaciones o eventos.

Esta investigación va más allá de lo exploratorio y descriptivo de investigar, para determinar las causas reales que producen un fenómeno.

Investigación proyectiva.

Su propósito: se asocia a la elaboración de un modelo, plan, propuesta como solución a un problema detectado por el investigador.

Su propuesta se basa en la ciencia del diseño, el diseño indica que es un proceso de búsqueda y descubrimiento de nueva información sobre las alternativas que están disponibles y acerca de las consecuencias que se seguirán si se eligen esas alternativas. También son de metas que alcanzar y de restricciones a satisfacer.

Conclusión.

En conclusión entendemos que este método, formas o herramientas de trabajo en cuanto al marco teórico nos son útiles para hacer trabajos de investigación. Ya que nos ayuda a su desarrollo de manera correcta, así como todo su proceso. Cada uno de sus elementos tiene una función importante, como la revisión bibliografía es una etapa fundamental de todo el proyecto, nos garantiza la obtención relevante del campo de estudio, es muy extenso.

Aquí expusimos con claridad como la metodología está compuesta por tres fases fundamentales, los tipos de artículos que podemos utilizar, también como podemos organizar la información, pudimos leer o apreciar algunos ejemplos de esto, los tipos de investigación.

En el marco teórico puede comprender que está constituido por enfoques teóricos, investigaciones y antecedentes, también conocido como marco de referencia, en cuanto al marco metodológico es la descripción de los pasos, etapas, fases y actividades que se llevaron a cabo para realizar la investigación. En técnicas investigue y también encontré el muestreo, pero estas estadísticas por si solas no tienen sentido sino se consideran o relacionan dentro con el que se trabaja, para poder comprender de una mejor manera, tendríamos que comprender el significado de población y de muestra.

De esta manera comprendí lo analizado de esta unidad, en lo personal mis conocimientos sobre estos temas ahora los tengo más claros.

Referencias

Baunam de la coordinacion academica Universitariaabierta, Innovacion educativa y educacion a

distancia. (2017). Obtenido de

http://uapas1.bunam.unam.mx/matematicas/iden_variables/#:~:text=Una%20variable%20es%20una%20forma,modalidades%20diferentes%20o%20por%20grados

Figueroa, M. (2016). *Saber Metodologia*. Obtenido de

<https://sabermetodologia.wordpress.com/2016/03/06/analisis-interpretacion-datos/#:~:text=El%20an%C3%A1lisis%20consiste%20en%20separar,de%20la%20informaci%C3%B3n%20emp%C3%ADrica%20recabada.%C2%BB>

formulacion de hipotesis. (2010). Obtenido de

<https://sites.google.com/site/wikinfermeria/trabajo-final-de-grado/2-recursos-para-formulacion-de-hipotesis>

metodologia de la investigacion . (22 de noviembre de 2017). Obtenido de

<https://dx.doi.org/10.4321/S1988-348X2015000200002>

Vega, E. (6 de noviembre de 2019). *aproximacion a la conceptualizacion* . Obtenido de

<http://metodologia02.blogspot.com/p/operacionalizacion-de-variables.html#:~:text=La%20escogencia%20del%20tipo%20de,se%20analiza%20los%20datos%20recaudados.>