
Diplomado en investigación

Universidad la gran colombia

INFORME FINAL

Reiner Morales Duque

FECHA DE ENTREGA

Línea Institucional: _____
Sublínea institucional: _____
Línea de programa: _____

I. EL PROBLEMA

Selección del tema

Planteamiento del problema

Descripción

- Antecedentes
- Síntomas que lo reflejan (situación problemática)
- Efectos inmediatos y futuros
- Causas probables. Factores asociados.
- Datos que verifiquen que el problema es parte de un contexto en el que se conjugan otros problemas relativos.
- Actores y/o instituciones involucradas.
- Soluciones que se han intentado.

Formulación del problema (Pregunta de investigación)

Todo lo anterior, redactado en forma lógica y coherente con un enfoque deductivo, a menos que el tipo de investigación amerite un enfoque inductivo.

Análisis del problema (Mapa Conceptual)

Objetivos

General

Específicos

Justificación

- Este apartado debe reflejar la importancia y relevancia que tiene la investigación que se ha realizado, exponiendo argumentos tales como:
 - Evidencias que demuestren la magnitud de la problemática o necesidad de éstas para profundizar en el análisis.

- Necesidad de corregir o diseñar medidas correctivas que contribuyan a la solución de los problemas expuestos.
- Demostrar que la investigación constituye una estrategia para enfrentar la problemática mencionada.
- Mencionar los beneficios futuros que pueden obtenerse, tanto para las personas como para las instituciones y/o grupos sociales.
- Las razones por las cuales se seleccionaron : los eventos (variables o categorías, la unidad o unidades de análisis, el lugar y el tiempo)

Delimitación

Conceptual
Poblacional
Geográfica
Temporal

2. MARCO REFERENCIAL

Marco de antecedentes

Bibliográficos
Históricos
Legales
Geográficos

Marco Conceptual

Marco teórico

Para desarrollar su contenido, elabore un **esquema conceptual**, teniendo en cuenta la estructura del **mapa conceptual** que diagramó en el **análisis del problema**

Hipótesis y Variables

Operacionalización de variables

3. DISEÑO METODOLÓGICO

Este capítulo comprende la descripción de la estrategia a seguir expresada a través del tipo y modalidad de la investigación, la caracterización de las unidades de análisis, las técnicas, procesos e instrumentos de medición a ser utilizados; los cuales se expresarán en los siguientes apartados:

Tipo de investigación (Desde el enfoque, el objetivo, la temporalidad)

Este apartado debe reflejar la manera de cómo se enfocó la investigación en cuanto al propósito, amplitud y profundidad, mencionando las características propias del nivel o modalidades de investigación que se aplicó en base a los

planteamientos de algunos autores de textos actualizados. Cuando el tipo de investigación demande la aplicación de algún diseño, será necesario exponerlo y explicarlo en cada uno de sus elementos y procesos dentro de este apartado.

Población y muestra

Aquí debe describirse detalladamente las características propias del conglomerado de sujetos u objetos hacia los cuales se orientó la investigación, es decir, a la totalidad de elementos que podrían ser objeto de medición.

Cuando no se trabaje con toda la población, sino con una parte de ella (muestra), debe definirse si ésta fue tomada aleatoriamente. En este caso debe de determinarse un tamaño muestral calculado mediante probabilidades y niveles de confianza definidos. Si la selección no fuese aleatoria, debe justificarse el por qué y reconocer las limitaciones que esto implica y los criterios que se definieron para escoger a los sujetos. Para cualquiera de los dos casos, debe describirse el proceso de selección de los elementos que conformaron la muestra.

Instrumentos para la recolección de la información

Por qué se considera que los instrumentos escogidos fueron los más apropiados para recoger la información en esta investigación

En este apartado deben explicarse cada una de las técnicas que se aplicaron (entrevista, encuesta observación o alguna otra), a quiénes se les aplicó, con qué propósito, cómo se desarrolló, pasos que siguieron, y cuál fue el uso específico que se le dio a la información o datos recopilados a través de éstos.

También deben describirse los instrumentos que se han utilizado en la investigación, mencionando cómo es su estructura, su contenido, en qué se han basado para su construcción, cómo se califican y ponderan las respuestas y cuál ha sido el proceso de validación.

Prueba piloto

Plan de análisis de la información recogida

Presupuesto

Cronograma de Actividades

4. RESULTADOS

En este apartado se debe exponer desde cómo se tabularon y organizaron los datos, los respectivos cuadros y gráficos con su respectiva descripción de los resultados, los modelos estadísticos y/o programas que se utilizaron para su exposición, la justificación del por qué se usaron y cómo se efectuaron las pruebas de hipótesis en el caso que se realicen.

4.1 Discusión de los resultados

Autoevaluación de los procedimientos empleados y discusión de los posibles alcances y significados de la investigación. Se hace una interpretación acerca de los resultados obtenidos con respecto a la información encontrada en la revisión de la literatura, evitando hasta dónde sea posible especular. *En otras palabras, es el análisis y explicación de los resultados a la luz del conocimiento existente. También es la confrontación de lo encontrado en la tesis con la realidad y el conocimiento aceptado. También es el contraste de lo que uno piensa ocurre (hipótesis) en referencia a como se cree o se ha establecido que ocurre mediante la observación. También es la explicación consistente de una serie de hechos reportados en la tesis y en la literatura a la luz de una nueva teoría (que aquí se propone) o alguna existente*

5. CONCLUSIONES

Las conclusiones en el informe de investigación, hacen referencia a los resultados concretos que se obtuvieron en el desarrollo de la investigación y que fueron presentados ampliamente en el desarrollo del cuerpo del trabajo. Prácticamente es un resumen sintético de los puntos más importantes y significativos para los autores. Estas van acorde al número de objetivos planteados en la investigación. Esto no quiere decir que no se presentará otra información importante obtenida durante el estudio.

6. RECOMENDACIONES

Las recomendaciones constituyen el aparato del documento, dónde la creatividad del investigador se pone de manifiesto en el planteamiento de políticas, estrategias y medidas de acción a tomar por instituciones (públicas o privadas), requisitos, entidades, etc. para la solución del problema que se investigó.

BIBLIOGRAFÍA

Agrupar todas las fuentes consultadas para la realización de la investigación y redacción del informe. Las fuentes pueden ser libros, revistas, boletines, periódicos y documentos varios (referencias electrónicas o de Internet).

ANEXOS

Aquí se ubicarán los instrumentos y otro tipo de documentos que han sido necesarios para el desarrollo del trabajo y que no se ha considerado otro lugar para ellos en el documento.

Los anexos son secciones adicionales que se adjuntan al documento escrito, el objetivo es presentar información adicional importante, ya sea para prolongar la explicación de los datos, como también para confirmarlos. Se ubica después de las conclusiones y recomendaciones, antes de la bibliografía.

Ejemplo de anexos: copias de documentos, mapas, planos, cuestionarios, guías de entrevista y observación, proyectos, programas, cuadros, gráficos, diagramas, resultados de laboratorios, cronogramas, presentación de la exposición etc. Dichos agregados son ordenados de acuerdo a como han sido citados en el cuerpo del trabajo.