



Nombre del alumno:

Adriana de los Santos Candelaria

Nombre del profesor:

Dra. Yaneth Fabiola Solorzano Penagos

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: Métodos y técnicas de Investigación II

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de Julio de 2021.

PASIÓN POR EDUCAR

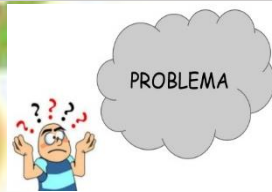
Delimitacion del tema

Realizar una revisión de literatura. (Justificar el porqué de su estudio) para ver hacia dónde vamos encaminados.



Planteamiento del problema

Es un proceso mediante el cual se fracciona la realidad en la mente a fin de dirigir la atención hacia una parte específica de la misma, tener en cuenta, la descripción, elementos y formulación del problema.



Preguntas de investigación

Consiste en intentar exponer el proyecto con la guía de una pregunta inicial que funciona como el primer hilo conductor de la investigación.



Paso previo a la investigación, que nos permite enriquecer el conocimiento sobre un tema, saber lo que se ha escrito sobre el mismo y en qué estado está su investigación.



Obstaculos

Dificultades para localizar la información y recabarla, problemas de tiempo y costo etc.



Hipotesis

Ordenamiento del tema en forma y método IDEA, sugiere explicación a ciertos hechos y orienta la investigación a otros.

Eleccion

Pueden ser temas que nos inquietan, experiencias personales, notas de clase etc. se deberá tomar en cuenta tiempo, espacio y el tipo de trabajo que elaboraras.



Protocolo

Elección y delimitación del tema, Planteamiento del problema, Justificación, Objetivo, Hipótesis, Esquema preliminar, Determinación de fuentes, Agenda o cronograma.

Cronograma

Sirve para guiarnos en el tiempo que debemos realizar nuestra investigación.



Esquema

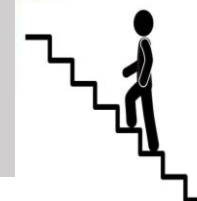
Indica la manera de organizar los datos y su importancia ya sea en grandes capítulos, en subcapítulos o en apartados menores.

Justificación

“Acción de respaldar o fundamentar una propuesta de un modo convincente”, motivos y necesidades que llevan al investigador a seleccionar el tema para desarrollarlo.



Hasta donde queremos llegar con la investigación (metas), los objetivos responden al PARA QUÉ.



Objetivo

Metodos y tecnicas

Tres grandes divisiones para indagar, la investigación documental, la investigación de campo y la investigación experimental, a través del método científico que es el procedimiento que se sigue en las ciencias para hallar la verdad.

Tecnicas

La técnica es el arte o la manera de reconocer el camino.

Instrumentos

Son los apoyos que se tienen para que las técnicas cumplan su propósito (herramientas)



Fases de la investigacion

1. Diseño o Plan de trabajo.
2. Recopilación y análisis del material.
3. Exposición de los resultados.



Metodologia

Investigación profunda y sistemática (estudio crítico del método).

PROTOCOLO Y DISEÑO DE LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Fuentes Preliminares

Libros, hemerografías, documentos, testimonios, cibergrafía, entrevistas, observación, encuestas, ordenarlas por autor en orden alfabético, título del trabajo, lugar y fecha.



Marco Historico

Comprende el señalamiento de los factores históricos que originaron el problema.



Marco teorico conceptual

Define al problema desde determinada escuela, corriente, teoría, autor o sistema de pensamiento, y es el que da respuesta tentativa al problema convertido en la o las hipótesis.

Sirve de fundamento a las hipótesis sobre las cuales el investigador construirá una respuesta coherente a dicha pregunta. Ayuda a delimitar el área de investigación, sugiere guías de investigación.

Marco de referencia

META parte 1

