



Nombre del alumno.

Javier Dominguez Gonzalez

Nombre del profesor.

José Elías Martínez cruz

Nombre del trabajo:

Mapas conceptuales

Materia:

Seminario de tesis

Grado:

8° cuatrimestre

Grupo:

U

Pichucalco Chiapas a 13 de febrero

**El Diseño De La Investigación:
Método, Metodología Y Técnicas
De Investigación**

Diferentes métodos de investigación.
El concepto genérico de método adquiere un sentido muy precioso cuando está referido a la investigación científica

Método científico: es racional, es sistemático, es exacto, es verificable, se autodefine falible.

Método inductivo: es el razonamiento por el cual se logra el conocimiento que va de lo particular a lo general.
Deductivo: a la inversa de la anterior en este caso el conocimiento se obtiene de lo general a lo particular.

Método cualitativo: tiene su origen en los trabajos de antropología social y sociología
Cuantitativo: se orientan más directamente a la tarea de comprobar y verificar teoría por medio de muestras representativas

Metodología: de la investigación hace referencia la diversidad de métodos y técnicas que se aplican a una investigación científica.

Definición y característica: consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación.

Diferencias entre método y metodología: en un sentido genérico el primero, es el procedimiento para lograr los objetivos, y el segundo consiste en el estudio de este procedimiento.

Selección de la metodología: en el proceso investigativo se le denomina selección de la metodología a la toma de posiciones frente a los distintos métodos y enfoques metodológicos y en función de ellos a la elección de técnicas y herramientas de recolección de datos.

Técnicas de investigación: son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información.

información primaria: es la que se reúne directamente es decir la que se obtiene del campo de investigación por medio de entrevistas, encuestas, observación, guías de entrevistas etc.

Información secundaria: es aquella que se extrae de fuentes documentales como libros, archivos, revistas, censos estadísticos bancos de datos etc.

Entrevista: al igual que en el cuestionario los datos utilizados para su elaboración deben estar guiados por las variables de nuestra hipótesis y sustentados por el marco teórico y marco conceptual.

Diario de campo, observación cuantitativa y cualitativa y ficheos.

Aparato Critico Que Soporta la Investigación Y Criterios De Edición

Fuentes: El aparato crítico que soporta la información presentada, se integra por un listado de fuentes consultadas y las notas que indican con precisión dónde se obtuvo la información citada.

Según características del autor: si cita un documento escrito por dos autores es necesario escribir los apellidos de los dos toda vez que los cite.

Esquema y ejemplos de referencia:
Esquema general para la referencia de un libro:
1. Los autores se identifican con su apellido y con sus iniciales y si son más de dos autores se indica lo anterior con el símbolo "&"
2. El año va después de los autores entre paréntesis
3. El título del libro se escribe en cursiva
4. Si el libro tiene más de una edición, se pone entre paréntesis el número ordinal de ésta acompañado de la abreviatura "Ed" después del título
5. En ubicación escribir la ciudad y el país
6. La referencia se presenta a doble espacio
7. Dejar una sangría francesa en caso de tener más de un renglón

Modelo latino: para la elaboración de esta sección se consultó el "manual para la elaboración de tesis"

Cuando se haga referencias a artículos: El orden de aparición de los datos, si es que existen todos los elementos, será el siguiente: autor o autores (primero los apellidos y luego el nombre o nombres separados por coma los primeros de los segundos).

Notas de pie de página: Las notas deberán presentarse a pie de página y los distintos elementos que las conforman deberán ir separados sólo con coma.

Asociación americana de psicología APA: En esta sección se presenta en forma de resumen el estilo de presentación de lista de referencias y citas textuales APA, estas normas se extrajeron de la segunda edición en español del Manual de estilo de publicaciones de la APA.

Según características del trabajo: al citar según características de trabajo y esta es una obra clásica que no tiene fecha, escriba el apellido del autor seguido de las iniciales s.f.

Fuentes de internet: la red tiene documentos de diferentes tipos que se estructuran y presentan de maneras variadas

Citas y notas de pie de páginas: El aparato crítico es un recurso a través del cual la investigación puede sostenerse documentalmente, ya sea con fuentes primarias o con fuentes secundarias.

Segunda y posteriores referencias a una obra: A partir de la segunda referencia a una obra, deberán utilizarse abreviaturas en latín de acuerdo con los siguientes casos:

Bibliografía: La bibliografía deberá incluir solamente las fuentes citadas o referidas en el texto

Según tipos de citas: las normas apa, clasifican las citas de referencias en dos categorías: directa o textual, parafraseo o resumen

Listas de referencias: la lista de referencia es el conjunto de fuentes citadas en un manuscrito y su objetivo es permitir a los lectores ubicar dichas fuentes.

Libros consultados electrónicamente: autor fecha de publicación título tipo de medio lugar de publicación Hernández m.e.

Cuando se refieren a libros: El orden en que deberán aparecer los distintos elementos que integran las notas, si es que los hay todos, es el siguiente: autor o autores (primero los apellidos y luego el nombre o nombres, separados por coma los primeros de los segundos).

Citas de documentos publicado en internet: Sólo deberá agregarse a la ficha la dirección de la página de Internet correspondiente

Características de edición: El formato para la presentación del documento debe ser vertical, la impresión del texto debe ser por una sola de papel bond blanco de 75 gramos. o 37 Kilogramos, únicamente en tamaño carta.

Conclusión:

esta información fue tomada del material que se nos proporcionó en plataforma para realizar esta actividad,