



Universidad del sureste
Campus Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
Escuela de Medicina Humana



Título del trabajo:

Fichas bibliográficas

Unidad I

Nombre de la asignatura: Metodología de la investigación

Nombre del alumno:
Karla Zahori Bonilla Aguilar

Semestre y grupo: 7° Semestre Grupo "A"

Nombre del profesor: QFB. MARCO GORDILLO BENAVENTE

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a 28 de Agosto de 2020.

Metodología de la investigación

El día de hoy en clase hablamos y retroalimentamos que las fichas de trabajo nos permiten organizar la información importante de un documento, poder conocer sus datos a detalle; sirven para resumir o compilar información relevante de un proyecto, especialmente los datos o las fuentes utilizadas en el trabajo.

La elaboración de estas dependerá del tipo de documento que empleamos. Existen varios tipos de fichas de trabajo, las más comunes son las bibliográficas, existen también fichas de citas textuales, de síntesis o resumen, en forma de tablas terminológicas, de tipo pregunta-problema y fichas mixtas tal cual nos explicó nuestro docente.

También hablamos sobre los diferentes métodos para citar la bibliografía de diferentes documentos donde él nos explicaba la importancia de conocer las normas A.P.A (American Psychological Association). Ya que son un conjunto de estándares o reglas que ayudan a la hora de codificar varios componentes de la escritura científica con el fin de facilitar la comprensión de la lectura.

Para poder elaborar el siguiente trabajo fue necesario hacer uso de los recursos que nuestro docente proporcionó en el área de recursos de nuestra plataforma virtual así como su apoyo y explicación en clase encaminando y dirigido dicha elaboración de las siguientes fichas con sus respectiva fuente bibliográfica en orden A.P.A. (American Psychological Association).

FICHA TEXTUAL

En ella se realiza la transcripción de un párrafo que contenga una idea o ejemplo importante para el trabajo de investigación que se está elaborando. Se escriben entre comillas para distinguirlas de los comentarios o ideas personales del investigador.

BALLINAS RÍOS, Francisco.

Paradigma positiva

Diversas concepciones de paradigmas científicos enfoques metodológicos

Paradigmas y perspectivas

teórico-metodológicas en el estudio de la administración

PP. 2 y 3.

“El paradigma positivista, también denominado paradigma cuantitativo, empírico- analítico racionalista, es el paradigma dominante; el positivismo es una escuela filosófica que defiende determinados supuestos sobre la concepción del mundo y del modo de conocerlo, por lo que se extienden las características del positivismo a las dimensiones del paradigma, se caracteriza por el alto interés por la verificación del conocimiento a través de predicciones”.

Bibliografía

Ballinas, P. (2006) Paradigmas y perspectivas teórico-metodológicas en el estudio de la administración: Diversas concepciones de paradigmas científicos enfoques metodológicos. *Revista contaduría y administración*, 3(37), 1-13.

FICHA DE RESUMEN

Se escriben sólo las principales ideas mencionadas en un texto, pero sin involucrar las ideas personales

MATA SOLÍS, Diego.

Variable cuantitativa

Los datos en la investigación cuantitativa: más que números o cantidades

Las variables en la investigación cuantitativa

PP. 5 y 6.

La investigación cuantitativa no es el uso o la presentación de información de cantidades o valores numerales, sino, un enfoque teórico-metodológico y el empleo de técnicas estadísticas para la recolección, análisis e interpretación de datos numéricos que, en conjunto, dan cuenta de propiedades que están siendo estudiadas, acerca de determinado tema y problema de investigación.

Bibliografía

Mata, (2019). *Las variables en la investigación cuantitativa*. Recuperado de: <https://investigaliacr.com/investigacion/las-variables-en-la-investigacion-cuantitativa/>

De paráfrasis

Repita la idea de un texto pero con otras palabras

RIVAS TOVAR, Arturo.

Hipótesis

Elaboración de hipótesis

Como hacer una tesis

PP. 157.

Las hipótesis forma parte del eje de la investigación científica tradicional, es decir, la investigación empírica en donde se utilizan variables, se toman muestras, los instrumentos son validados y son seleccionados racionalmente, para los sujetos de estudio; Las hipótesis son proposiciones tentativas que tiene como objetivo explicar un fenómeno. Es algo que aún está en proceso de comprobación.

Bibliografía

Rivas, (2015), Como hacer una tesis: Elaboración de hipótesis. *Instituto politécnico nacional*, 154 (8),154-166.