



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: María Daniela Gordillo Pinto

Nombre del profesor: Julibeth Martínez Guillen

Nombre del trabajo: Súper nota unidad I

Materia: Alimentación y cultura

Grado: 1°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de septiembre de 2022

ALIMENTACIÓN *cy*

CULTURA UNIDAD I INVESTIGACIÓN SOCIAL



CIENCIA Y SOCIEDAD

Ciencia: conjunto de conocimientos sistematizados sobre la realidad mensurable obtenidos a través de un método científico.

FUNCIONES DE LA CIENCIA

- Qué y cómo suceden los hechos sociales.
- Por qué suceden los hechos sociales.
- Para qué suceden los hechos sociales.



MÉTODO CIENTÍFICO

Conjunto de estrategias para desarrollar una investigación.

OBJETIVOS:

- Comprensión de un fenómeno.
- Explicación de dicho fenómeno.
- Construcción de un conjunto de enunciados que permitan añadir elementos al fenómeno.



¿CÓMO FUNCIONA EL MÉTODO CIENTÍFICO?

- Conocimiento deductivo: parte de la teoría, de lo que ya se sabe y se ha escrito sobre un fenómeno social.
- Conocimiento inductivo: se inicia con la observación de la realidad.



CARACTERÍSTICAS DEL MÉTODO CIENTÍFICO

- Teórico.
- Empírico.
- Inductivo y deductivo.
- Crítico.
- Circular.



LA METODOLOGÍA

Estudio del método científico.

TIPOS DE INVESTIGACIÓN SOCIAL

- Por su finalidad:
 - Investigación básica.
 - Investigación aplicada.
- Por su profundidad:
 - Descriptivas.
 - Explicativas.
 - Exploratorias.
 - Predictivas.
 - Estudios de acción.
- Por su alcance temporal:
 - Sincrónicas.
 - Diacrónica.
- Por su amplitud:
 - Microsociológicas.
 - Macrosociológicas.
- Por las fuentes que utilizan:
 - Primarias.
 - Secundarias.



PARADIGMA CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

- Cuantitativo: descripción lo más exacta de lo que ocurre en la realidad social.
- Cualitativo: centra su atención en comprender los significados que los sujetos inferen a las acciones y conductas sociales.

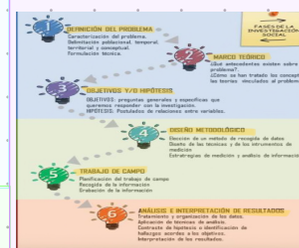


TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

Encuesta

Ventajas:

- Trata muchos temas.
- Estructura fácilmente resultados.
- Facilita comparar resultados.
- Resultados generalizables.
- Información significativa.
- Poco coste económico.



ESTRUCTURA DE UNA INVESTIGACIÓN SOCIAL

FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

- 1° La pregunta inicial.
- 2° Delimitación del problema.
- 3° La formulación técnica.



MARCO TEÓRICO Y DOCUMENTACIÓN

Consiste en consultar la bibliografía para poder tener una panorámica de la teoría y estudios existentes sobre el problema a investigar.



DISEÑO METODOLÓGICO

Técnicas que utilizaremos para recoger los datos de la realidad.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

Análisis: dar respuesta a los objetivos o hipótesis planteados a partir de las mediciones efectuadas y los datos resultantes.

La interpretación: buscar un significado al resultado del análisis mediante su relación con todo aquello que conocemos sobre el problema.



Bibliografía

Universidad Del Sureste (2022) Antología para alimentación y cultura, Licenciatura en Nutrición, Primer Cuatrimestre (Pág. 11-33)