



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del alumno

Yaneli Guadalupe De León Méndez

Nombre del profesor:

Aldo Irecta

Nombre del trabajo:

Actividad 2

Materia:

Investigación Básica

Grado:

3° Cuatrimestre

Grupo:

A

Palenque Chiapas 12 de junio del 2022

EL MÉTODO CIENTÍFICO

EL PROCESO DE LA INVESTIGACIÓN

Propósito

Busca respuestas a determinados interrogantes mediante la aplicación de procedimientos científicos.

Analiza

Toda investigación científica desarrollada en buscar una aproximación más exacta al estudio de cualquier problema que se plantee en la sociedad y que requiere obtener conocimientos más objetivos y confiables.

Se inicia

Con preguntas sobre determinado problema, producto de la observación de un hecho o de un fenómeno particular. Generalmente la pregunta responde a interrogantes tales como ¿Qué ocurre cuando...? ¿Qué pasaría si...?

ORIGEN DE UNA INVESTIGACIÓN

Para iniciar una investigación siempre se necesita una idea.

Objetivo

Las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva (desde la perspectiva Cuantitativa), a la realidad subjetiva (desde la perspectiva cualitativa) o a la realidad intersubjetiva (desde la óptica mixta) que habrá de investigarse.

5: Según El Tipo De Inferencia.

Investigación deductiva.
Investigación inductiva.
Investigación hipotética deductiva.
Investigación longitudinal.
Investigación transversal.
La investigación histórica.
Los estudios de caso.

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

1: - Según Su Propósito

Investigación aplicada.
Investigación aplicada tecnológica
Investigación aplicada científica.

2: - Según Su Nivel De Profundización.

Investigación exploratoria.
Investigación descriptiva.

3: Según El Tipo De Datos Empleados

Investigación cualitativa.
Investigación cuantitativa.

4: Según El Grado De Manipulación De Variables

Investigación experimental.
Investigación no experimental.
Investigación cuasi experimental.