

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

Instituto de Ciencias Económico Administrativas







Tema:

Resumen

- EJEMPLO:
- La investigación como un proceso metódico, sistemático y transparente que tiene como finalidad proponer soluciones a problemas específicos de la sociedad.
- Aquí presentaremos una serie de tip´s que te ayudaran a identificar el ciclo de investigación.
- Palabras Clave: Proceso metódico, proceso sistemático, ciclo de investigación.



Tema:

Abstract

Research as a methodical, systematic and transparent process that aims to propose solutions to specific problems of society.

Here we will present a series of tips that will help you identify the research cycle.







Objetivo General

Al finalizar el curso el estudiante estará capacitado para conceptualizar el problema sino también de verbalizarlo de forma clara, precisa y accesible y conocer sus elemntos que lo integran.





Objetivos Específicos

- •El estudiante estara cpacitado para conceptualizar el plnteamiento del problema.
- •El estudiante estara capacitado para verbalizar el palntemiento del problema.
- •El estudiante identificara los elementos que interga el planteamiento del problema.

Introducción

En el presente material didactico se mostrara la manera en que la idea se desarrolla y se transforma en el planteamiento del problema de investigación cuantitativa. En otras palabras, se explica como plantear un problema de investigación.





Plantear un problema es...

- Afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación.
- Estar familiarizado con el tema de estudio, afín de poder definirlo mejor.
- Definirlo en términos concretos y específicos.
- Conceptualizar nuestro trabajo de investigación y de poder redactarlo claramente.
- Asegurarse que es posible investigarlo con procedimientos científicos.





De acuerdo a ciertos autores, plantear un problema es...

- Una situación que debe mejorarse o una dificultad que debe eliminarse. Esta presente en la teoría o práctica existente (Dwyerand Bernaver, 2014).
- Una declaración general de un tema que merece ser investigado (Kerlingery Lee, 2002).
- Afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación (Hernández y Sampieri, 2016)





Algunos criterios para plantearlo

- Que implique la posibilidad de observar y medir el fenómeno.
- Expresar una relación entre dos o más conceptos.
- Se plantea como una pregunta, dependiendo del alcance de la investigación.
- Debe de ser muy concreto, evitando revisar ampliamente la literatura/marco teórico.







Referencias Bibliográficas

- O'Dwyer, L. M., & Bernauer, J. A. (2014). Quantitative research for the qualitative researcher. SAGE Publications, Inc.,
- Kerlinger, F. y H. Lee (2002). Investigación del comportamiento. México: McGraw Hill/ Interamericana.
- Sampieri, R. H. (2016). Metodología de la investigación. México D.F.: Mcgraw-Hill

