

¿Cómo desarrollar un planteamiento del problema eficaz en tu investigación?

How to develop an effective problem statement in your research?

Jair E. Peñaloza-Carreón ^a, Rocío B. Mayorga-Ponce ^b

Abstract:

The problem statement is the first step and one of the most important in research, which is why it is vital to be able to develop it pertinently, within it the problem that will be the center of study must be identified and detailed. The problem statement is necessary to develop and delimit the research in a clear, precise, and congruent way with the study to be carried out.

Keywords:

Research, approach, problem

Resumen:

El planteamiento del problema es el primer paso y uno de los más importantes en una investigación, por eso es vital poder desarrollarlo pertinentemente, dentro de él se debe identificar y detallar la problemática que será el centro de estudio. El planteamiento del problema es necesario para desarrollar y delimitar la investigación de manera clara, precisa, y congruente con el estudio a realizar.

Palabras Clave:

Investigación, planteamiento, problema

Introducción

El presente resumen tiene como finalidad definir qué es el planteamiento del problema, además de los elementos que lo componen y cómo elaborarlo de forma correcta.

El planteamiento del problema se debe desarrollar con base en una problemática o asunto vigente a la cual se requiere dar una respuesta, intervención y resultados a partir de esta se desarrolla el enfoque a tratar en la investigación y se centra en algo concreto. El planteamiento del problema debería ser objetivo y enfocarse en las consecuencias de la problemática, esto para que ninguna idea subjetiva interfiera en la investigación.[1]

Desarrollo

Lo primero que se debe hacer en cualquier investigación científica es desarrollar el planteamiento del problema. [1]

En esta sección se establecen las ideas principales de la investigación y el por qué investigar el tema. Se busca lo que se quiere resolver y las preguntas que se desean responder.

Un problema es un área de interés, una oportunidad para adquirir nuevo conocimiento o una brecha en el conocimiento existente. [2]

Es fundamental para el proceso de investigación ya que determina y encauza las acciones a desarrollar. Se describen las características del problema de forma clara y concisa los principales elementos o las partes que la componen. [3]

^a Autor de Correspondencia, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, <https://orcid.org/0000-0001-6461-574X>, Email: pe333168@uaeh.edu.com

^b Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, <https://orcid.org/0000-0003-3544-7171>, Email: rmponce@uaeh.edu.mx

Se debe considerar el contexto, los antecedentes, la especificidad y la relevancia del estudio. Plantear el problema de investigación consiste en estructurar y afinar la idea de investigación, en el que se deben desarrollar cinco elementos: objetivos, preguntas, justificación, viabilidad y evaluación de las deficiencias.

Es necesario ir de lo general a lo particular, ya que se inicia por una interrogante que abarca una problemática que será abordada por partes.[2]

Elaboración del planteamiento del problema

Es necesario una secuencia de fases: identificación, delimitación, contextualización, justificación y formulación. [4]

Identificación del problema

Este se va a desarrollar con un tema de interés para el investigador, así mismo se deben identificar los orígenes y/o los factores que inciden.[5]

Delimitación del problema

Es importante especificar el punto hasta donde se abordará la investigación, ya que deberá ser planteado de lo general a lo particular. [5]

Delimitar el espacio geográfico es de vital importancia para enfocar la investigación a cierto espacio o locación, ya que las condiciones y características cambian dependiendo del espacio en el que se encuentran. Se debe delimitar el tiempo para establecer el espacio temporal de la investigación.[5]

Contextualización del problema

Es importante realizar una revisión exhaustiva de los antecedentes del tema a tratar. Esto permite conocer hasta dónde han llegado las otras investigaciones o agregar información actualizada sobre el tema estudiado. [4]

Justificación del problema

Es necesario aclarar la importancia o relevancia del problema. Para hacerlo puedes hacerte las siguientes preguntas: ¿por qué se eligió ese tema? y ¿cuáles son las razones?, esto debido a que la investigación debería ser relevante en el ámbito que abarca la investigación.[4]

Formulación del problema

Es necesario redactar una descripción del problema a investigar. La formulación se puede redactar de forma interrogativa o expositiva. [4]

Errores comunes que evitar

Uno de los errores comunes que es necesario evitar es querer tratar más de dos problemáticas en el planteamiento del problema. Para esto es importante centrarse en el problema con la finalidad de no ir por vertientes que pueden llegar a complicar la investigación o no llevar a información útil para la misma.

De igual forma no se debe predisponer a los lectores con el planteamiento del problema. Se debe evitar dar una declaración que pueda afectar la imparcialidad de la investigación. [6]

Conclusiones

En conclusión, el principal objetivo del planteamiento del problema es el de establecer la problemática y las ideas principales a tratar durante la investigación. Este sirve para mejorar y darle una estructura a la idea de la investigación en base a múltiples fases como lo son la identificación, delimitación, contextualización, justificación y formulación, cada una de estas ayuda a mejorar la idea inicial del planteamiento del problema ya que este debe considerar el contexto, los antecedentes, la especificidad y la relevancia del estudio a desarrollar.

Referencias

- [1] Indeed. (29 de junio de 2021). Como escribir un planteamiento del problema paso a paso (con ejemplo). <https://www.indeed.com/orientacion-profesional/desarrollo-profesional/planteamiento-del-problema>
- [2] Tesis y Másters. (2021). ¿Cómo redactar el planteamiento del problema de la Tesis?. <https://tesisymasters.com.ar/planteamiento-del-problema/>
- [3] Sánchez RS, Delgado MG, Rodríguez BAE. (2011). Planteamiento. Portal Académico del CCH. <https://portalacademico.cch.unam.mx/alumno/tlriid4/unidad2/proyectoDeInvestigacion/planteamiento>
- [4] Coelho, F. y Delgado, I. (5 de febrero de 2021). Planteamiento del problema. Significados. <https://www.significados.com/planteamiento-del-problema>
- [5] QuestionPro. (s.f).¿Cómo plantear un problema de investigación?. <https://www.questionpro.com/blog/es/como-plantear-un-problema-de-investigacion/>
- [6] Gomez, A. (22 de mayo de 2016). PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA. [Diapositiva de PowerPoint]. <https://www.javeriana.edu.co/blogs/algomez/files/PLANTEAMIENTO-DEL-PROBLEMA1.pdf>