



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**CAMPUS TUXTLA**



**DOCENTE: DR. SAMUEL ESAU**

**ALUMNOS: CÉSAR ALEXIS GARCÍA RODRÍGUEZ**

**LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA**

**SEMESTRE: 7º**

**UNIDAD: 1**

**MATERIA: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION**

**TITULO DEL TRABAJO: (ENSAYO)**

**PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA**

## INTRODUCCIÓN

En este ensayo hablare a cerca del planteamiento del problema el cual describe una situación en cuestión que debe ser resuelta, este será el punto de partida que dará el enfoque y se obligara al o a los investigadores en centrarse en algo concreto. Para así poder identificar el problema, en este es necesario considerar el contexto, antecedentes, especificidad y relevancia de la investigación.

## DESARROLLO

El plantear el problema de investigación va a consistir en afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación, desarrollando cinco elementos:

1. **Objetivos:** estos señalaran a lo que se aspira en la investigación y deben ser expresados con claridad, ya que estos serán las guías del estudio.
2. **Preguntas:** van a ser preguntas van a orientan hacia las respuestas que se buscan con la investigación. Este tipo de preguntas no deben utilizar términos ambiguos ni abstractos.
3. **Justificación:** indicara el porqué de la investigación exponiendo sus razones. Por medio de la justificación se deberá demostrar que el estudio es necesario e importante.
4. **Viabilidad:** es el aspecto de un proyecto científico que está relacionado con si este se puede llevar a cabo en la vida real o no. Si una idea de investigación no se considera viable, será imposible realizarla y, por tanto, deberá ser descartada.
5. **Evaluación de las deficiencias:** este elemento nos ayudará a saber en dónde se encuentra ubicada la investigación en la evolución del estudio del problema y qué nuevas perspectivas podríamos aportar.

Cesar Augusto Bernal sostiene que plantear el problema de investigación significa: Enunciar el problema y, formular el problema; esto quiere decir que, enunciar un problema es presentar una descripción va a generarse de la situación objeto de investigación. Es afirmar y estructurar más formalmente la idea de la investigación. Esto quiere decir, se debe de escribirlo en forma clara, precisa y accesible. Para formular el planteamiento del problema, se

recomienda hacerlo a través de párrafos y cada párrafo debe contener como mínimo diez líneas; quedando a criterio del investigador la cantidad necesaria. Además debe existir coherencia entre un párrafo y otro, es decir una secuencia lógica.

Entonces el planteamiento del problema será el primer paso de la investigación, el cual se describe la realidad, la evolución histórica de la problemática, este constituye la justificación de estudio y será la delimitación del problema.

La investigación se guiará por objetivos y preguntas, para así plantearse qué se va a investigar, el enfoque que se va a utilizar, por qué se va a investigar, si es factible investigar, y también para saber qué aporta la investigación a la ciencia.

En síntesis, la etapa del planteamiento de la investigación incluye: La delimitación clara y precisa del objeto de la investigación que se realiza mediante la delimitación del objeto en el tiempo, en el espacio físico-geográfico, semántica, la formulación interrogativa de su principal problema y la evaluación de sus recursos. También deben formularse sus objetivos (generales y específicos). Por último, debe justificarse su utilidad.

## **CONCLUSIÓN**

Llegue a la conclusión de que un problema de investigación, puede ser un desconocimiento, una curiosidad, una interrogante cuya respuesta no se encuentra en nuestra base de conocimiento y consiguientemente no podemos explicarla. Nosotros buscamos aumentar nuestro conocimiento del mundo y en ese proceso de búsqueda, encontramos problemas. La tarea, para lograr conocimiento, consiste en tratar los problemas. Es ahí donde entra en función la investigación. Planteándonos problemas que desconozcamos o cosas que queramos saber, para así poder iniciar un planteamiento de problema a base de una idea que tengamos y así poder desarrollar una investigación, obviamente teniendo en mente los objetivos, la utilidad, si es viable para llevarlo a cabo y los beneficios o los fracasos que pueden llegar a haber.

## **BIBLIOGRAFIA:**

- Ávila Baray, H.L. (2006) Introducción a la metodología de la investigación. Edición electrónica. SITIO WEB: [www.eumed.net/libros/2006c/203/](http://www.eumed.net/libros/2006c/203/)
- Hernández, R. (2014). Metodología de la Investigación. Sexta edición, editorial Mc Graw Hill/Interamericana editores, S.A. de C.V.
- Reyes, M.(2016).Metodología de la Investigación. Secretaria de Educación Medio Superior. Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO). SITIO WEB: <https://www.dgb.sep.gob.mx/servicioseducativos/telebachillerato/LIBROS/6- semestre-2016/Metodologia-de-lainvestigacion.pdf>