

GUÍA PARA EL PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Compilación realizada por:
Dra. Ma. Elena Morales Modenesi
Guatemala, Mayo 2013

¿QUÉ ES UN PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN?

Un problema es cuando el investigador detecta que hay un vacío del conocimiento, que hay aspectos que deben explicarse o existen aspectos novedosos en relación a algún tema, o existen situaciones que requieren solución (1).

En la definición del problema, tiene que quedar claramente establecido que se va a investigar, que aspectos específicos del tema se van a investigar, por qué es un problema.

Luego de definir el problema, este debe delimitarse.

¿QUÉ SIGNIFICA DELIMITAR EL PROBLEMA?

Delimitar el problema es parte de su planteamiento y a través de ésta delimitación se pretende concretarlo (2) significa lo que se escoge para realizar la investigación. Puede hacerse contestando las siguientes preguntas:

- ¿Qué?
- ¿Cuándo?
- ¿Dónde?
- ¿En quienes?

Expresado de otra manera:

- ¿Qué aspecto específico del problema?
- ¿En qué período de tiempo?
- ¿Qué área geográfica o qué contexto?
- ¿En qué población se presenta el problema?

Para delimitar adecuadamente el problema que se va a tratar en la monografía debe tenerse claro cuál va a ser la finalidad del trabajo: si es exponer los avances del tema escogido, analizar el tema, persuadir o hacer recomendaciones, contribuir a resolver un problema, aportar evidencias en relación a una teoría (2).

PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN:

Después de delimitar el problema, debe plantearse el problema en forma de preguntas. Debe formularse de preferencia una pregunta general y si a través de ésta no se logra definir totalmente el problema, completar su definición (aclararlo) haciendo otras preguntas que lo definan en forma más específica, que indiquen en forma más precisa lo que se quiere investigar.

Las preguntas de investigación orientan a lo que se quiere lograr con la investigación (1), por lo que van a dar origen a los objetivos de la investigación.

OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN:

La pregunta general va a dar origen al objetivo general y las preguntas específicas a los objetivos específicos (1).

Los objetivos son la guía para el desarrollo de la investigación y por lo tanto todo el desarrollo de ésta debe responder a ellos. Los objetivos señalan hacia donde se dirige la investigación, qué se espera como resultado de ésta. Deben estar redactados en forma clara y concisa y tenerlos presentes todo el tiempo. Deben ser alcanzables durante el desarrollo de la investigación. Se deben redactar con verbos en infinitivo y puede aplicarse la taxonomía de Bloom.

JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN:

Es necesario justificar una investigación y esto se hace exponiendo las razones por las que se considera útil su realización; esto se logra respondiendo las siguientes preguntas(2).

- ¿Para qué?
- ¿Por qué?

Puede ser complementado respondiendo las siguientes preguntas:

- ¿Existen los recursos necesarios? (financieros, humanos y materiales)
- ¿Existe información?
- ¿El problema es importante?
- ¿El problema es trascendente?
- ¿No se ha estudiado anteriormente este aspecto del problema?
- ¿Pueden ofrecerse alternativas para la solución del problema?
- ¿Quiénes se beneficiarán con los resultados de la investigación?
- ¿Se llenará algún vacío del conocimiento?

Todos los elementos del planteamiento del problema para elaborarlos, requieren conocimientos previos respecto al problema que se decidió investigar.

Los elementos del planteamiento del problema no se incluyen como partes de la monografía sino se redactan y pasan a formar parte de la introducción.

Lista de referencias:

1. Pineda E, De Alvarado EL. Metodología de la Investigación. 3a ed. Organización Panamericana de la Salud; 2008. p. 43–51.
2. Hernández Sampieri R, Fernández Collado C, Baptista Lucio P. Metodología de la investigación. 4a. ed. McGraw-Hill /Interamericana Editores SADCV, editor. México D.F.: McGraw-Hill Interamericana; 2006. p. 45–61.