

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Seminario de tesis

Tema: Primer parcial

Docente: Víctor Antonio González Salas

Cuatrimestre: 8to Cuatrimestre

Título de la investigación

Qué es

Es una oración corta y clara que describe de forma general la idea central del proyecto de investigación, y los aspectos más relevantes para delimitarla temporal, espacial, y conceptualmente.

Cómo se hace.

La mejor forma para delimitar qué se va a investigar es mencionar la variable que utilizaremos en el indicador principal de cumplimiento del objetivo general, la cual debe estar asociada a un resultado del proyecto de investigación. Tanto la variable como el resultado pueden usarse para el título, dependiendo del enfoque que tenga la investigación.

Primer parcial

Antecedentes

Se refieren al contexto histórico, teórico, práctico y metodológico en el que se enmarca un trabajo de investigación. Su propósito principal es proporcionar una visión general del estado de la cuestión y establecer la relevancia y originalidad del tema que se está investigando.

Realizar una revisión exhaustiva de la literatura.

Delimitar el área de investigación.

Realizar un compendio de los conocimientos existentes.

Utilizar los antecedentes para prevenir errores.

Planteamiento del problema

Es una descripción concisa y clara de un problema o desafío que necesita ser abordado. Sirve como una hoja de ruta para la resolución de problemas y la toma de decisiones.

Comprender el problema

Identificar la causa raíz

identificar las causas subyacentes o los factores que contribuyen al problema.

Justificación

Se explica la importancia y relevancia del estudio. Para ello, se busca responder a la pregunta "¿por qué?", empleando argumentos basados en los aportes que este genera a su campo específico de conocimiento.

justificación teórica. Responde a cómo se relaciona la investigación con los postulados teóricos del tema.

justificación práctica. Responde a cómo la investigación podría modificar la vida real de las personas o qué usos prácticos podría descubrir, proponer o demostrar.

justificación metodológica. Responde a cómo el método empleado para la investigación constituye un aporte en sí mismo, independientemente de sus resultados.

Objetivos

se define como una declaración clara y concisa de las metas y objetivos específicos de un estudio de investigación. Son cruciales para guiar el proceso de investigación y garantizar que el estudio se mantenga centrado y bien encaminado.

Generales: es la meta global del estudio, que funciona como guía del proceso investigativo. Debe ser alcanzable y factible de ser realizado. Marca la ruta del investigador y a dónde quiere llegar.

Específicos: son el desglose de los generales. Es decir, el cumplimiento de los objetivos específicos tiene como resultado la ejecución del objetivo general.

Hipótesis

Hipótesis de investigación: determina las posibles características de las variables y las relaciones que existen entre estas variables.

Hipótesis refutada. Han sido sometidas a comprobación y demostraron no ser verdaderas.

Hipótesis alternativa: es una suposición que tiene el investigador y para intentar probar que es cierta realizará un análisis estadístico.

Cómo se hace

se debe buscar la pregunta fundamental a la que responderá la hipótesis planteada, es decir, formular la pregunta cuya respuesta será objeto de la investigación. El paso final en la redacción de la hipótesis es dar con una hipótesis contraria a la que se investigará.

Pregunta de investigación

Qué es

Se trata de una interrogante específica que busca guiar y orientar la indagación sobre un tema o problema en particular. Una pregunta de investigación bien formulada debe ser clara, concisa y relevante.

Identifica el tema de investigación: es importante tener claro cuál es el tema sobre el cual deseas indagar.

Asegúrate de que la pregunta sea investigable y tenga potencial para obtener respuestas: La pregunta de investigación debe ser investigable, es decir, debe ser posible recopilar datos o evidencias que permitan responderla.

Referencias

[¿Cómo redactar el Título del Proyecto de Investigación? - AcademiaLab](#)

[¿Qué son los antecedentes de la investigación y por qué son importantes? - El Universal DF](#)

[Planteamiento del problema: Qué es, cómo se redacta y ejemplos](#)

[Hipótesis de investigación - Qué es, cómo hacerla y ejemplos](#)

[Pregunta de investigación: Qué es y cómo formularla - Sin Plagio](#)