

Nombre de la alumna: Angélica Figueroa García

Nombre del profesor: María del Carmen Cordero

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Seminario de tesis

Grado: 8vo Cuatrimestre

Grupo: Único

Es uno de los primeros pasos metodológicos que un investigador debe llevar a cabo cuando emprende una investigación.

Preguntas de investigación

- ¿Qué son?
- ¿Cómo deben ser formuladas? De manera precisa y clara
- Objetivo: Busca clasificar las ideas y darle una orientación y delimitación el investigador construya, desde sus intereses, el eje articulador de la investigación
- Propósito: La selección de la pregunta de investigación orienta a que tipo de investigación será

Objetivos

- Definición: Son las actividades clave a lograr para responder o resolver el problema de investigación
- Funciones: Concretar cuáles son las tareas imprescindibles para llegar a cabo el trabajo de investigación
- Principal propósito: Búsqueda y generación de conocimiento
- Nuestra investigación cuenta con dos tipos de objetivos:
 - General: Debe englobar el propósito final de la investigación que es responder la pregunta que generó la misma
 - Específicos: Indican las etapas que se deben cubrir para alcanzar el objetivo general
- Características:
 - Son actividades a ejecutar para responder a la pregunta del problema, a diferencia de actividades para llevar a cabo el proceso de investigación.
 - Deben ser precisos.
 - Deben ser coherentes con el planteamiento del problema.
 - Deben ser alcanzables.
 - Pueden ser generales o específicos.
- Al momento de redactar los objetivos de la investigación debemos empezar el objetivo con un único verbo en infinitivo

Fundamentos Teóricos

Justificación

- La Justificación debe estar presente tanto en el diseño de la investigación cuantitativa como la cualitativa, esto porque es necesario justificar el estudio mediante la exposición de sus razones el para qué y/o porqué del estudio
- ¿Por qué debemos de fundamentar la investigación que realizamos? Se debe exponer, de manera escrita, la importancia del tema, su relevancia y trascendencia
- El investigador puede guiarse por una serie de interrogantes, tales como:
 - ¿En qué medida es importante?
 - ¿Vale la pena estudiarlo?
 - ¿Puede aportar algo al área del conocimiento al que pertenece?
- La justificación aborda la importancia del tema de investigación y su relevancia social, teórica, metodológica, institucional y personal, de acuerdo con la orientación del trabajo y el criterio del investigador
- La justificación también puede ser personal y/o profesional y esta debe explicar los intereses y las motivaciones personales y profesionales que orientan su trabajo de investigación