

Elementos del protocolo de investigación
Carlos Enrique Cancino Pinto
Mireya del Carmen García
Taller de elaboración de tesis
Primer trabajo en plataforma

Algunos conceptos básicos

- Proceso de investigación
Metodo científico
 - Planificación del estudio
 - Recolección de datos
 - Análisis e interpretación de los datos
 - Difusión de resultados

Interrogantes a resolver para la integración de un proyecto de investigación

- Identificación de los elementos del proceso

Etapa planificación

- Objeto del estudio — Factores que intervienen en el que se va a estudiar
- Fenómeno del estudio — Particulares del estudio
- Planteamiento del problema — Es el objetivo a solucionar
- Hipótesis — Son suposiciones — Variables todo lo que interviene en la formulación de la hipótesis
- Objetivos — Que es lo que se pretende alcanzar con el estudio
- Justificación — Dotar de un significado al estudio

Etapa de delimitación del estudio

- Marco referencial — Estudio de un fenómeno en todas sus dimensiones y niveles
- Marco conceptual — Toda la información disponible
- Marco teórico — Teorías que respalden el estudio
- Marco histórico — Estudios anteriores relacionados
- Marco contextual — Donde y cuando ocurre el fenómeno

De la especificación del desarrollo metodológico

- Descripción de los elementos necesarios para abordar la investigación
- Metodología — Como se realizará la investigación
- Sujeto de investigación — Lo que se va a estudiar
- Unidad de análisis — Delimitar lo estudiado
- Tipos de investigación — Características del estudio
- Técnicas de investigación
 - Estrategias para obtener información
 - Cuestionario
 - Cronograma de actividades

Una propuesta metodológica para construir el marco conceptual de una investigación

- La importancia de determinar correctamente cuál será el tema de estudio es total pues el primer paso es saber que es lo que se quiere estudiar, muchas veces puede ser de interés propio.