



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS.**

Alumna: Erika Noemi Alemán Rodríguez

Requerido por: LIC. Paola Jacqueline Albarrán Santos

Asignatura: Investigación en psicología

Grado: Tercer cuatrimestre de Licenciatura en Psicología.

Frontera Comalapa, Chiapas. 20 de Mayo de 2023

Criterios de la estructura

Los objetivos de la investigación Y Finalidad y objetivos de la metodología científica

Finalidad y objetivos de la metodología científica.

Ubicación
Su planteamiento es después del problema de Investigación

Parsimonia
Este debe ser breve, precisa y sucinta.

Terminología
Los conceptos centrales deben estar revisados y evitar la sinonimia.

Coherencia
Los objetos son el eje que permite la articulación de la metodología y teoría en la investigación

Factibilidad
Estos deber ser medurados. Este criterio es determinante para evaluar el proyecto de investigación.

Objetivo general
Este alcanza con la realización de los objetivos específicos, por lo que no constituye un objetivo aparte o distinto de estos.

Objetivo específico
implica desplegar una mayor especificidad con respecto a las dimensiones del fenómeno que serán observadas o abordadas en el estudio.

La elección del verbo
para redactar cada objetivo dará cuenta siempre del alcance del estudio, y será determinante en las decisiones metodológicas relativas al diseño de investigación y las técnicas de análisis de datos.

Necesidad
Debe ser relevante e ineludible para la consecución del objetivo general.

Suficiencia
debe agotar el alcance del estudio que busca cubrir el objetivo general.

Restricción
cada objetivo específico no puede ser más amplio que el objetivo general.

Descripción

Debe preceder a los otros y consisten adecuadamente y con la mayor precisión posible el fenómeno de interés.

la teoría es el conjunto de proposiciones formadas por conceptos definidos adecuadamente y que dichas proposiciones están relacionadas entre sí.

Explicación

una vez que tenemos un conocimiento descriptivo lo suficientemente elaborado y amplio del fenómeno en cuestión, podemos intentar ir más allá intentando explicarlo. Si la descripción responde a la pregunta "¿qué?", la explicación responde a "¿por qué?", lo cual requiere identificar las condiciones antecedentes que provocaron su ocurrencia.

la teoría establece relaciones recíprocas entre un grupo de conceptos científicos y que, al hacerlo, nos proporciona una visión sistemática de los fenómenos descritos por esos conceptos.

Predicción

la predicción puede ser considerada como un aspecto de una teoría, ya que, por su propia naturaleza, una teoría puede predecir: cuando se explican los fenómenos observados se está afirmando una relación entre dos o más clases de eventos.

la teoría explica los fenómenos especificando qué conceptos están relacionados entre sí y cómo lo están.