
INVESTIGACION EN PSICOLOGIA

MAPA CONCEPTUAL : TEMAS I.10, I.11

MARIA DEL ROSARIO JUAREZ SALAZAR

LIC. PSICOLOGIA

“LOS OBJETIVOS DE LA INVESTIGACION”

Criterios de la estructura

UBICACION: tradicionalmente los objetivos se ubican al final de la introducción sin embargo para el caso de un informe que distingue la sección de “problemas de investigación” los objetivos deberían plantearse inmediatamente después de esta.

FACTIVILIDAD: Los objetivos de investigación debe ser medibles, plausibles, susceptibles de llevar a cabo en el contexto del centro de practica, en el tiempo correspondiente al semestre académico y en función de los recursos investigativos del estudiante.

PARSIMONIA: la redacción debe de ser sucinta (breve, precisa), evitando perifresis, redundancia y el uso de un lenguaje ambiguo.

COHERENCIA: Cada objetivo de investigación estará vinculado al problema de investigación y será determinante respecto de alguna decisión metodológica.

OBJETIVO GENERAL: Refleja el propósito o fin último de la investigación y se desprenderá directamente de la pregunta de investigación una vez que el problema ha sido

TERMINOLOGIA: Los conceptos centrales empleados en la redacción de cada objetivo deben estar previamente revisados en la literatura (variables, constructivos o unidades de análisis) estado relacionados con los modelos teóricos que guían el estudio.

OBJETIVOS ESPECIFICOS: Implica desplegar una mayor especificidad con respecto a las dimensiones del fenómeno que serán observadas o abordadas en el estudio las hipótesis que se probarán, los resultados que se comprometen a entregar y la profundidad del análisis que se ampliara progresivamente durante la investigación

FINALIDAD Y OBJETIVOS DE LA METODOLOGÍA CIENTÍFICA.

Su objetivo en palabras de Garcia: es la finalidad que debe perseguir todo investigador o través de la utilización del método científico, es poder alcanzar un conocimiento cierto de los fenómenos que tienen lugar en el mundo que le rodea.

De esta forma se apuntan varios objetivos de la metodología científica que se derivan de su interés natural por comprender fenómenos que no acotecen de formar caótica: son, la descripción, la explicación y la predicción.