



Nombre de alumnos: Derli Abidan Morales Velázquez

Nombre del profesor: Eliú Morales Roblero

Nombre del trabajo: Mapa conceptual pasos de la investigación científica y tipos de estudio de investigación.

Materia: Trabajo social III

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4to cuatrimestre

Grupo: B

FRONTERA Comalapa Chiapas, 06 de diciembre de 2020

PASOS DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TIPOS DE ESTUDIO DE INVESTIGACION

investigación

surge de cualquier situación problemática

se basa en el conocimiento científico

de una idea de investigación puede surgir un problema de investigación

objetividad características

Especificidad

Asequible

Objetivo de la Investigación son

Las Preguntas de Investigación.

La Justificación de la Investigación

Fuentes primarias Pueden ser

Fuentes secundarias

Planteamiento del problema de investigación

es afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación. fases

Selección del Tema de Investigación

Punto de Partida.

Observación Directa

Consulta Bibliográfica

Consulta con Expertos.

Definición del Tema y del título

En forma más específica el planteamiento del problema conlleva a tres aspectos fundamentales:

Revisión de la Literatura

Fuentes terciarias

Sistematización de las teorías existentes

El marco teórico de la investigación.

implica analizar teorías, investigaciones y antecedentes que se consideren válidos para el encuadre del estudio

La elaboración del Marco Teórico se realiza mediante conceptos, magnitudes, variables, leyes y modelos que existen en la ciencia

Funciones del marco teórico

Evita tomar caminos equivocados en el proceso de Investigación

Da ideas de cómo realizar la investigación

Contribuye al establecimiento de un modelo teórico y de una hipótesis de trabajo.

Da luz al estudio de nuevos problemas de investigación

Da un marco de referencia para las futuras interpretaciones de los resultados obtenidos

Tareas o etapas del marco teórico

Tipos de estudio en la investigación

son

Exploratorios sirven para preparar el terreno y por lo común anteceden a los otros tres tipos.

Descriptivos

buscan especificar las propiedades, las características y los perfiles importantes de personas, grupos, comunidades

Correlacionales

tienen como propósito evaluar la relación que existe entre dos o más conceptos, categorías o variables

Explicativos

están dirigidos a responder a las causas de los eventos, sucesos y fenómenos físicos o sociales.

Hipotesis de la investigación

Una hipótesis es una suposición científicamente fundamentada y novedosa acerca de las relaciones y nexos existentes de los elementos que conforman el objeto de estudio y mediante la cual se le da solución al problema de investigación.

*TRABAJO
SOCIAL III*