



Nombre de alumnos:

Esthela Pérez González

Nombre del profesor:

Eliu Morales

Nombre del trabajo

MAPA CONCEPTUAL

Materia:

Trabajo social 3

Grado:

“4”

Grupo:

“B”

Frontera Comalapa, Chiapas a 19 de noviembre del 2020

PASOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TIPOS DE ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN

El proyecto de investigar nace de la idea de investigar, esta idea inicialmente es muy vaga, ambigua, no presenta alguna solidez y surge de la necesidad de resolver problemas de la vida cotidiana para no solo conocer la naturaleza

LA IDEAS DE LA INVESTIGACION

PLANTEAMIENTO DE PROBLEMAS DE INVESTIGACION

Selección del tema de investigación. Punto de partida. Observaciones directas. Consulta bibliografía. Consulta con expertos. Definición del tema y del título preliminar de la investigación

OBJETIVO DE LA INVESTIGACION

Debe ser orientado porque es el punto de referencia a partir del cual se va encaminar todo. Debe expresarse en forma sintética y generalizadora. Debe expresarse en un tono afirmativo. Debe declararse en forma clara, precisa y sin ambigüedad

LAS PREGUNTAS DE INVESTIGACION

Los objetivos concretos de la investigación, es conveniente plantear, el problema de investigación, a través de una o varias preguntas que no son más interrogantes que tiene el investigador

LA JUSTIFICACION DE LA INVESTIGACION

Justificación teórico, justificación metodológica, justificación práctica

EL MARCO TEORICO DE LA INVESTIGACION

FUNCIONES DEL MARCO TEORICO

Evitar tomar caminos equivocados en el proceso de la investigación. Da ideas de como realizar una investigación. Sirve de guía orientadora al investigador y lo aleja de los caminos que no sean los fundamentales. Da luz al estudio de nuevos problemas de investigación

TARES O ETAPAS DEL MARCO TEORICO

Revisión de la lectura. Sistematización de las teorías existentes

LAS FUENTES LITERARIAS PUEDEN SER DIFERENTES TIPOS

Fuentes de primarias. Fuentes de secundaria y fuentes terciarias

CONCLUSIONES DE LA REVISION BIBLIOGRAFICA

Existe una teoría científica, completamente desarrollada. Existen varias teorías o generalización. Existen partes de la teoría. Hay descubrimiento interesante

TIPOS DE ESTUDIO EN LA INVESTIGACION

(1089) SEGÚN DANHKE SE DIVIDEN LOS TIPOS DE ESTUDIO

EXPLORATORIO

Sirve para preparar el terreno y por lo común anteceden a otros tres tipos. El objetivo es examinar un tema de investigación poco

DESCRIPTIVOS

Buscan especificar las propiedades, las características y los perfiles importantes de personas o grupos, comunidades o cualquier otro fenómeno

CORRELACIONES

Tiene como propósito evaluar la relación que existe entre dos o más conceptos, categoría o variables

EXPLICATIVOS

Van más allá de la descripción de conceptos o fenómenos o del establecimiento de relaciones entre conceptos están dirigidas a responder a las causas de los eventos, sucesos y fenómenos físicos o sociales

HIPÓTESIS EN LA INVESTIGACIÓN

Una hipótesis es una suposición científicamente fundamentada y novedosa

LA FORMULACION DE LA HIPOTESIS TIENE CUTRO ASPECTO O FUENTES DE TENER PRECENTES

1. aspecto metodológico.
2. estudio Exploratorio.
3. estudio descriptivo.
- 4 estudio explicativo

LAS VARIABLES

Existen cuatro tipos de hipótesis algunas las clasifican como

Hipótesis de trabajo, hipótesis real, hipótesis descriptivas e hipótesis explicativas

CLASIFICACION GENERAL DE LA HIPOTESIS ENTRE DE UNA DE ELLAS SON

Hipótesis de investigación, hipótesis correlacionales que especifican relaciones entre dos o más variables, hipótesis de la diferencia entre grupos

ESQUEMA BÁSICO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACION

- Título de investigación
- Resumen
- Introducción
- Planteamiento del problema
- Marco teórico
- Hipótesis
- Metodología
- Plan de análisis de resultado
- Conclusión y recomendaciones
- Referencias bibliográficas
- anexo