



**Nombre de alumnos: Andrés de Jesús López López**

**Nombre del profesor: Maricela de la Cruz Morales**

**Nombre del trabajo: Elaboración de cuadro sinóptico**

**Materia: Trabajo social III**

**Grado: 4° Cuatrimestre**

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de noviembre de 2020.

**INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA**

Pasos de la Investigación Científica

La Idea de la Investigación

- Surge de cualquier problemática basada de algún conocimiento científico
- Debe de cumplir ciertas premisas

- Conducir a un problema objetivo
- Ser precisa
- Conducir a un problema que sea resuelto

Planteamiento del problema de la investigación

Fases de forma general

- Selección del tema
- Punto de partida
- Observación directa
- Consulta bibliográfica
- Consulta con expertos
- Definición del tema y del título preliminar

Tres aspectos esenciales

- El objetivo
  - Es el para qué de la investigación
- Las preguntas
  - Plantear el problema a través de preguntas
- La justificación
  - Que puede ser teórica, metodológica y practica

Tipos de Estudios en la Investigación

Exploratorios

Fundamentan las investigaciones, llevan a cabo estudios explicativos y son altamente estructurados

Descriptivos

Buscan especificar las propiedades, las características y los perfiles generales

Correlacionales

Evalúan la relación que existe entre dos o más conceptos

Explicativos

Están dirigidos a responder a las causas de los eventos, sucesos y fenómenos