**Estructura del Proyecto de Investigación**

**(Enfoque Cualitativo)**

**Tipo de letra : Arial o Times New Román**

**Tamaño de letra : 11 o 12**

**Interlineado : 2.0**

**Márgenes : Predeterminado**

**Alineación : izquierda**

**Tamaño de hoja : A4**

**Normas : APA**

**Esquema de proyecto de investigación**

Carátula

Epígrafe

Dedicatoria

Agradecimiento

Asesor

Resumen

Abstract

Índice General

Índice de Tablas

Índice de Figuras

Introducción

**CAPITULO I DEL ESTUDIO**

* 1. **Resumen** (Idea general del fenómeno a estudiar, señalando problemática, urgencia y relevancia, así como los objetivos que se esperan alcanzar, enfoque y metodología)

**1.2 Introducción** (se describen los rasgos fundamentales que configuran la realidad y la necesidad de realizar el estudio, esta descripción determina el enfoque epistemológico y metodológico a emplear, objetivos a lograr, relevancia de la investigación.)

* 1. **Propósito del estudio**
  2. **Importancia del estudio** (aprender algo nuevo)
  3. **Relevancia del estudio** (credibilidad, transferibilidad, fidelidad y confirmabilidad)
  4. **Consecuencias del estudio** (la decisión de hacer o no hacer la investigación)
  5. **Limitaciones del estudio**

**CAPITULO II FUNTAMENTOS TEÓRICOS**

* 1. **Estado de la cuestión** (El Estado de la cuestión le permite al investigador conocer qué se ha hecho con relación al tema de investigación que le interesa y cuál es el conocimiento existente; brindando importantes pautas para plantear un tema y una propuesta de investigación)
  2. **Marco Epistemológico** (teoría del conocimiento)
  3. **Categorización y Teorización del estudio** (Estructurar la imagen representativa, patrón coherente y lógico, modelo teórico o una autentica teoría o configuración del fenómeno estudiado, que le dé sentido a todas las partes y componentes)

**CAPITULO III METODOLOGÍA Y RESULTADOS**

* 1. **Métodos de investigación** (inductivo, deductivo, dialectico, analítico, sintético)

**3.2 Modalidad de estudio de casos** (proceso de búsqueda e indagación, así como el análisis sistemático de uno o varios casos)

* 1. **Métodos y Técnicas de recogida de información** (instrumentos)
  2. **Estudio piloto** (Como se va acceder a los participantes y reclutarlos para una versión a pequeña escala del estudio principal)
  3. **Análisis de datos**
  4. **Cuestiones éticas** (Protección de la intimidad)
  5. **Diseminación de los hallazgos**
  6. **Planificación, cronograma y presupuesto del estudio**

**Referencias bibliográficas**

**Apéndices**

Hoja de vida del investigador

Proyecto de Instrumentos