

**Nombre de alumno**

**Pérez Toledo Jorge Alejandro**

**Nombre del profesor:**

**MVZ. Gumeta Moreno Sarain**

**Nombre del trabajo:**

**ensayo**

**Materia:**

**Taller de elaboración de tesis**

**Grado: 9no cuatrimestre**

**Grupo: A**

## Introducción

En este ensayo hablaremos de Recopilado de Material Específico del Proyecto,

Así como el planteamiento del problema, el diseño de investigación, y todos los puntos como, selección de la muestra, población objetivo que se trata de cual será la unidad de muestreo y análisis.

**Diseño de investigación:** Se definió el alcance inicial de la investigación y se formularon las hipótesis (o no se establecieron debido a la naturaleza del estudio), el investigador debe visualizar la manera práctica y concreta de contestar las preguntas de investigación, además de cumplir con los objetivos fijados.

**Selección de muestra.** Aquí el interés se centra en “qué o quiénes”, es decir, en los participantes, objetos, sucesos o colectividades de estudio, el objetivo de análisis a investigar son el sondeo de las personas que tengan algún problema.

La población de objetivo: Una deficiencia que se presenta en algunos trabajos de investigación es que no describen lo suficiente las características de la población o consideran que la muestra la representa de manera automática.

Recolección de datos: Una vez que seleccionamos el diseño de investigación apropiado y la muestra adecuada de acuerdo con nuestro problema de estudio e hipótesis, Recolectar los datos implica elaborar un plan detallado de procedimientos que nos conduzcan a reunir datos con un propósito específico. Este plan incluye determinar

La Interpretación de datos. Una vez que los datos se han codificado, transferido a una matriz, guardado en un archivo y “limpiado” los errores, el investigador procede a analizarlos. En los análisis cualitativos hoy en día ya se usa computadoras e ordenadores, antes se hacía a mano.

El reporte de datos, Antes de elaborar el reporte de investigación debe definirse a los usuarios, ya que el informe habrá de adaptarse a ellos. Los reportes de investigación pueden presentarse en un contexto académico o en un contexto no académico.

Las secciones más comunes de un reporte de investigación presentado en un contexto académico son: portada, índice, resumen, palabras clave, cuerpo del documento (introducción, marco teórico, método, resultados), discusión, referencias o bibliografía y apéndices.

En conclusión, estos puntos son muy importantes para nuestra investigación, porque podemos ver los resultados a través de la encuesta o entrevista, los datos obtenidos nos serán muy importantes para nuestra investigación