



**Nombre de alumno: Yuridia Briseyda Espinoza Ruiz**

**Nombre del profesor: Mireya del Carmen Garcia Alfonso**

**Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico**

**Materia: Taller de elaboración de tesis**

**Grado: 9no**

**Grupo: C**

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de Julio de 2020.

**UNIDAD IV**

**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 la actualidad, el análisis cuantitativo de los datos se lleva a cabo por computadora u ordenador.

El análisis de los datos se efectúa sobre la matriz de datos utilizando un programa computacional.

**Reporte de datos.**

Los reportes de investigación pueden presentarse en un contexto académico o en un contexto no académico.

**Secciones**

Índice, resumen, palabras clave, cuerpo del documento (introducción, marco teórico, método, resultados), discusión, referencias o bibliografía

Los elementos más comunes en un contexto no académico son: portada, índice, resumen ejecutivo, método, resultados, conclusiones y apéndices

**El marco de referencia que ubica al problema**

**Instrumentos y técnicas de Investigación**

En la actualidad, en investigación científica hay gran variedad de técnicas o instrumento para la recolección de información en el trabajo de campo de una determinada investigación.

**Encuesta**

La encuesta se fundamenta en un cuestionario o conjunto de pregunta que se preparan con el propósito de obtener información de las personas.

**Entrevista.**

Es una técnica orientada a establecer contactos directo con las personas que se consideres fuente de información.

**Análisis de documentos**  
**Observación directa.**

información más espontánea y abierta, durante la misma puede profundizarse la información de interés  
su uso tiene a generalizarse, debido a obtener información directa y confiable, siempre y cuando se haga mediante un procedimiento sistematizado y muy controlado



