



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno:

Espinosa Mauricio Ana Patricia

Nombre del profesor:

Maria del Carmen cordero gordillo

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual.

Lic. En Enfermería

Materia:

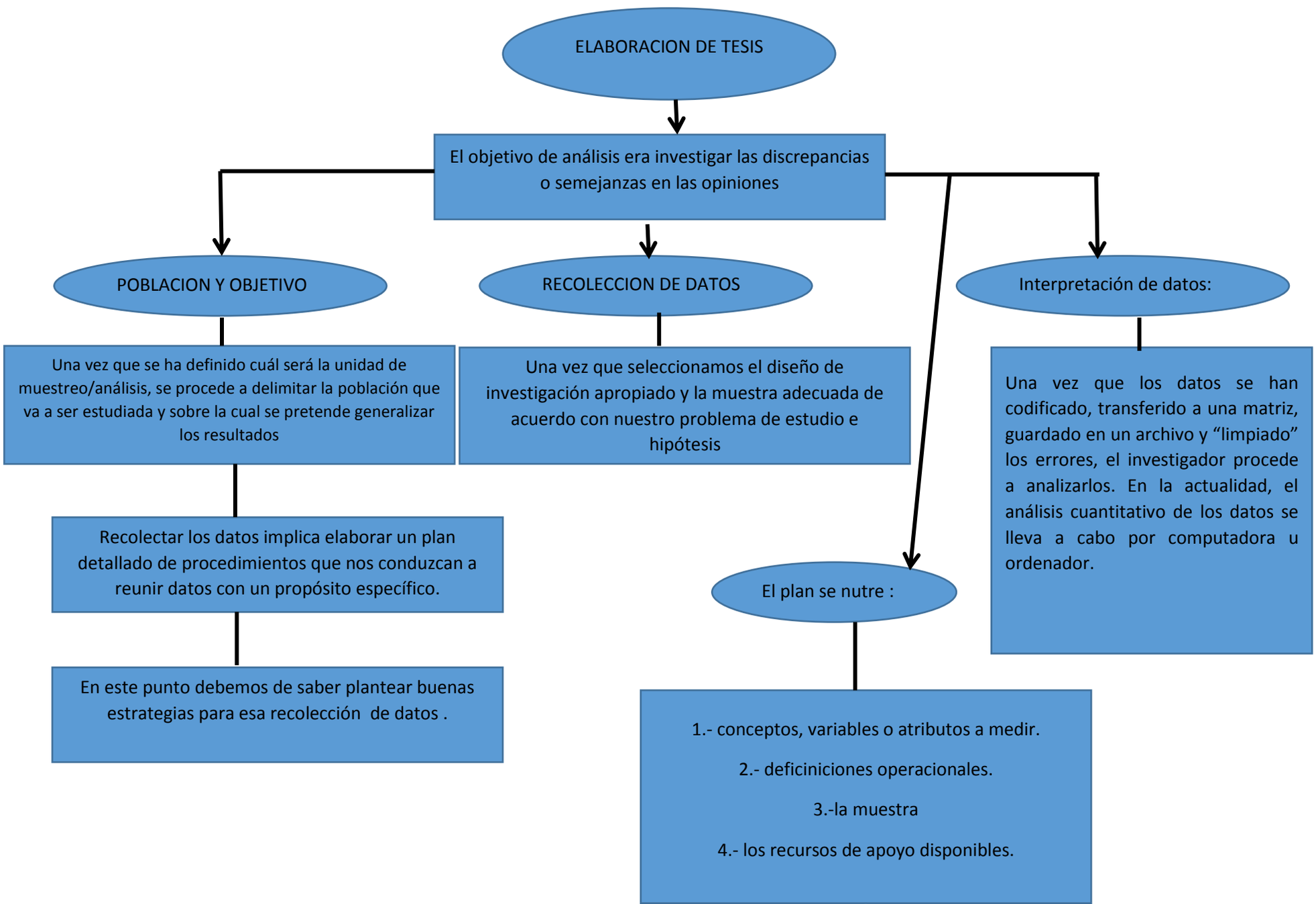
Taller de Elaboracion de Tesis

Grado: 9°

Grupo: "D"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Doínguez Chiapas a 15 de mayo de 2020



Interpretación de datos:

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.

Entrevista estructurado y no estructurado

- Observación sistemática y no sistemática
 - Historia de vida
 - Autobiografías
- Relato • Nota de campo
- Pregunta etnografía
- Análisis de documento
 - Diario • Cuadernos
- Archivos • Cuestionario

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.

Como sin por ejemplo:

- entrevistas.
- encuestas.
- observacion sistematica.
- analisis de contenido.
- tezt estndarizado y no estandarizado.
 - inventario
 - experimento
- pruebas estadísticas

Entrevista estructurado y no estructurado

- Observación sistemática y no sistemática
 - Historia de vida
 - Autobiografías
- Relato • Nota de campo
- Pregunta etnografía
- Análisis de documento
 - Diario • Cuadernos
- Archivos • Cuestionario

Encuesta:

Es una de las técnicas de recolección de información más usadas, a pesar de que cada vez pierde mayor credibilidad por el sesgo de las personas encuestadas. La encuesta se fundamenta en un cuestionario o conjunto de pregunta que se preparan con el propósito de obtener información de las personas.