



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ING. JUAN J. AGUSTÍN GUZMÁN

E.L.N GUADALUPE FLORES ZAVALA

MAPA CONCEPTUAL

TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS

NOVENO CUATRIMESTRE

LIC. NUTRICIÓN

PASIÓN POR EDUCAR

TAPACHULA CHIAPAS A 30 DE JUNIO DEL 2021

UNIDAD III

INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN.

Son instrumento para la recolección de información en el trabajo de campo de una investigación.

Depende del método y tipo de investigación a realizar se utilizan estas técnicas.

La investigación cuantitativa se utiliza encuesta
Entrevista

En la investigación de tipo cualitativo se utiliza de acuerdo con el problema de objeto

Prueba de rendimiento, inventario, fichas de cotejos, experimento, técnicas proyectivas

Entrevista estructurada o no estructurada, observación sistemática, historia de vida, autobiografía

Test de rendimiento
Técnicas proyectivas Grupos focales y grupos de discusión.

ENCUESTA

Es una de las técnicas de recolección de información

son preguntas que se preparan con el propósito de obtener información de las personas

Son herramienta clave en la toma de decisiones para investigar en determinado grupo de personas.

Los tipos son descriptivas para buscar respuestas a alguna condición presente en determinado momento

ENTREVISTA

Es una técnica que establece contactos directo con las personas que se consideres fuente de información.

Es un intercambio de ideas u opiniones mediante una conversación

Tipos de entrevistas

formal y estructurada se caracteriza por estar planteada de una manera estandarizada con previas preguntas pensadas

Entrevista laborales, clínicas, periódica
Entrevista de opinión, informativas, descriptivas.

A diferencia de la encuesta se ciñe a un cuestionario

ANÁLISIS DE DOCUMENTO

Información más espontánea y abierta para profundizarse en la información de interés para el estudio

OBSERVACIÓN DIRECTA

Se realizase mediante un procedimiento sistematizado y controlado

Es una técnica basada en fichas bibliografía

Tiene como propósito de analizar material Impreso para contractar y complementar los datos.