



Universidad del Sureste

SEMINARIO DE TESIS

MAPA CONCEPTUAL

REQUERIDO POR:

LIC. GUADALUPE DE LOURDES
ABARCA

REALIZADO POR:

S.T.L ERIKA NOEMI ALEMAN
RODRIGUEZ

FRONTERA COMALAPA CHIAPAS MEXICO. FEBRERO 2025

MÉTODOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS EN LA INVESTIGACIÓN

1. MÉTODOS CUALITATIVOS

DEFINICIÓN

EL MÉTODO CUALITATIVO SE CENTRA EN LA COMPRENSIÓN PROFUNDA DE FENÓMENOS SOCIALES Y BUSCA GENERAR TEORÍAS A PARTIR DE LA OBSERVACIÓN DE GRUPOS PEQUEÑOS

TÉCNICAS DE ANÁLISIS

TRIANGULACIÓN

LA TRIANGULACIÓN IMPLICA EL CRUCE DE DISTINTAS FUENTES DE INFORMACIÓN SOBRE UN MISMO FENÓMENO PARA OBTENER UNA VISIÓN MÁS COMPLETA

REFLEXIÓN DE GRUPO

LA REFLEXIÓN DE GRUPO PERMITE ANALIZAR Y DISCUTIR EN CONJUNTO LAS PERCEPCIONES Y EXPERIENCIAS DE LOS PARTICIPANTES SOBRE UN TEMA ESPECÍFICO

ANÁLISIS CRÍTICO

EL ANÁLISIS CRÍTICO EXAMINA LAS ESTRUCTURAS Y SIGNIFICADOS DETRÁS DE LOS FENÓMENOS SOCIALES PARA ENTENDER SU CONTEXTO Y REPERCUSIONES

RESULTADOS

LOS RESULTADOS DEL MÉTODO CUALITATIVO SON DESCRIPTIVOS E INTERPRETATIVOS, SIN ASIGNAR NÚMEROS, Y SE ENFOCAN EN LA CALIDAD DE LA INFORMACIÓN

2. MÉTODOS CUANTITATIVOS

DEFINICIÓN

EL MÉTODO CUANTITATIVO SE ORIENTA A LA VERIFICACIÓN DE TEORÍAS MEDIANTE LA RECOLECCIÓN DE DATOS NUMÉRICOS Y MEDIBLES

TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN

ENCUESTAS

LAS ENCUESTAS SON HERRAMIENTAS UTILIZADAS PARA RECABAR DATOS DE UNA MUESTRA REPRESENTATIVA DE LA POBLACIÓN OBJETIVO

MUESTREO

EL MUESTREO CONSISTE EN SELECCIONAR UNA PARTE DE LA POBLACIÓN QUE REFLEJE LAS CARACTERÍSTICAS DEL TOTAL PARA GARANTIZAR LA REPRESENTATIVIDAD

RESULTADOS

LOS RESULTADOS DEL MÉTODO CUANTITATIVO SON DATOS PRECISOS Y REPETIBLES QUE SE PUEDEN ANALIZAR ESTADÍSTICAMENTE

4. TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

DEFINICIÓN

LAS TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN SON INSTRUMENTOS O HERRAMIENTAS QUE FACILITAN LA OBTENCIÓN Y MANEJO DE INFORMACIÓN EN EL PROCESO INVESTIGATIVO

TIPOS DE INFORMACIÓN

INFORMACIÓN PRIMARIA

LA INFORMACIÓN PRIMARIA SE OBTIENE DIRECTAMENTE DEL CAMPO DE INVESTIGACIÓN A TRAVÉS DE MÉTODOS COMO ENTREVISTAS Y ENCUESTAS

INFORMACIÓN SECUNDARIA

LA INFORMACIÓN SECUNDARIA SE EXTRAE DE FUENTES DOCUMENTALES Y SE UTILIZA PARA COMPLEMENTAR LOS DATOS PRIMARIOS EN LA INVESTIGACIÓN

3. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

DEFINICIÓN

LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN SE REFIERE A LA DIVERSIDAD DE MÉTODOS Y TÉCNICAS APLICADAS EN UNA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

SELECCIÓN DE TEORÍAS

LA SELECCIÓN DE TEORÍAS GUÍA EL ENFOQUE DE LA INVESTIGACIÓN Y FUNDAMENTA EL ANÁLISIS DE LOS DATOS RECOLECTADOS

DIFERENCIA ENTRE MÉTODO Y METODOLOGÍA

EL MÉTODO ES EL PROCEDIMIENTO PARA ALCANZAR LOS OBJETIVOS DE INVESTIGACIÓN, MIENTRAS QUE LA METODOLOGÍA ESTUDIA Y SISTEMATIZA ESOS PROCEDIMIENTOS