



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA: SEMINARIO DE TESIS

“SÚPER NOTA UNIDAD 3”

DOCENTE: DIANA DEVI SOLÓRZANO PÉREZ

ALUMNA: ESTEFANÍA DEL CARMEN PÉREZ SÁNCHEZ

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

8VO CUATRIMESTRE



San Cristóbal de las Casas Chiapas, 18 de marzo 2022

DISEÑO DE INVESTIGACIÓN, MÉTODO, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

Método de investigación: Obtención de conocimiento científico, busca representar la realidad, fiable u objetiva.

Método científico: conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar una investigación.

Método inductivo y deductivo: El inductivo es el razonamiento por el cual se logra el conocimiento que va de parcial a general, y el deductivo es la inversa, conocimiento que va de lo general a particular.

Métodos cualitativos y cuantitativos: El cualitativo busca descubrir o generar teorías por énfasis en la profundidad en términos médicos. Cuantitativo: Verifica y comprueba teorías representativas, la técnica sirve para contar, medir y se buscan datos sólidos y repetibles.

Metodología: Hace referencia a la diversidad de métodos y técnicas, consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos.

Diferencia entre método y metodología: El primero es para lograr objetivos y el segundo es el estudio de este procedimiento.

Selección de metodología: Toma de posiciones frente a los métodos distintos y enfoques, en función de ellos a la elección de técnicas y herramientas de colección de datos.

Técnicas de investigación: Instrumentos o herramientas de apoyo para obtención y manejo de la información de acuerdo a la investigación.

Cuestionario: Enfoque comunicativo de la encuesta, se toma para obtener datos, este puede ser oral escrito.

Entrevista: Son datos utilizados para su elaboración mediante variables, se estructura con preguntas abiertas.

Diario de campo: Instrumento para la recopilación de los datos observables, teniendo como objetivo la buena información.

Observación cuantitativa y cualitativa: Análisis para graficar números y la cualitativa es la investigación para exponer comportamientos o conductas para análisis.

Ficheo: Ordenar la información de la investigación, los datos dependen del tipo de material para revisar y el objetivo.