



NOMBRE DEL ALUMNO: ÁNGEL ANTONIO GUZMÁN CORNELIO

**TEMA: DISEÑO DE LA INVESTIGACION:
METODO, METODOLOGIA Y TECNICAS DE
INVESTIGACION.**

MATERIA: SEMINARIO DE TESIS

**PROFESOR: BEATRIZ ADRIANA MENDEZ
GONZALEZ**

LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 8VO

DISEÑO DE LA INVESTIGACION

Método, metodología
y técnicas de
investigación

* METODO DE LA INVESTIGACION

Los métodos de investigación son los procedimientos y técnicas sistemáticas y estructuradas que se utilizan para recopilar, analizar e interpretar datos y información con el objetivo de responder a preguntas de investigación, resolver problemas o probar hipótesis.

* METODO CIENTIFICO

Los métodos de investigación son las técnicas, estrategias y procedimientos que se usan para recopilar datos y analizarlos. El objetivo es obtener información nueva o comprender mejor un tema

* METODO INDUCTIVO Y DEDUCTIVO

El método inductivo se basa en la observación de hechos para llegar a generalizaciones, mientras que el método deductivo se basa en principios generales para llegar a conclusiones específicas

* METODOS CUALITATIVOS Y CUANTITATIVOS

La investigación cuantitativa es aquella donde se recogen y analizan datos cuantitativos, por su parte la cualitativa evita la cuantificación; sin embargo, los registros se realizan mediante la narración, la observación participante y las entrevistas no estructuradas.

DISEÑO DE LA INVESTIGACION

Método, metodología y técnicas de investigación

* METODOLOGIA

La metodología en una tesis es el marco teórico y sistemático que se utiliza para resolver un problema de investigación. Es el conjunto de técnicas y procedimientos que se emplean para llevar a cabo la investigación

* DEFINICION Y CARACTERISTICAS

La metodología ya sea de tipo empirica o teorica se abroxima a la exposicion del coniueto de procedimientos o métodos que se utilizarán en la investigación.
enriquece los métodos de investigación. Las teorías dan cuenta de una serie de explicaciones y concertos que nos vettmenemenetaet tant los venomenos naturdies como los lenomeno: que existen en el cosmos, o los tenomenos sociales.

* METODO Y METODOLOGIA

metodo v metodo odia son concectos diterentes..n un sentido aenerico. el orimero es el procedimiento para lograr los objetivos, y el segundo consiste en e estudio de este orocedimiento.
Aolicaco ala investigacion cientitica, el merodo es el con unto de etapas y reglas que orientan el procedimiento canto para llevar a cabo una investigacion, es sinonimo de lo que derinimos como metodo cientifico,

* SELECCION DE LA METODOLOGIA

La selección de una metodología es el proceso de elegir el método que se utilizará para llevar a cabo una investigación o un proyecto. Es una decisión importante que influye en la gestión, los resultados y el modo de abordar el trabajo

DISEÑO DE LA INVESTIGACION

Método, metodología
y técnicas de
investigación

* TECNICAS DE LA INVESTIGACION

Las técnicas de investigación son los procedimientos y herramientas que se utilizan para obtener datos sobre un tema en estudio. Permiten recopilar, organizar, analizar, examinar y presentar información.

* CUESTIONARIO

El cuestionario solamente es un instrumento, una herramienta para recolectar datos con la finalidad de utilizarlos en una investigación. Primero debemos tener claro qué tipo de investigación queremos realizar, para entonces poder determinar si nos puede resultar útil aplicar un cuestionario

* ENTREVISTA

Una entrevista en una tesis es una técnica de recolección de datos que se realiza mediante una conversación con una persona o grupo de personas. Se utiliza en la investigación cualitativa para conocer los puntos de vista, experiencias e interpretaciones de los entrevistados

* DIARIO DE CAMPO

Un diario de campo es una herramienta que se usa para registrar observaciones y experiencias durante un estudio de campo. Es una fuente primaria de información que se utiliza en diversas disciplinas