



UNIVERSIDAD DEL SURESTE.

TEMA: protocolos de la Investigación

MATERIA: Taller de Elaboración de Tesis

ACTIVIDAD: super nota

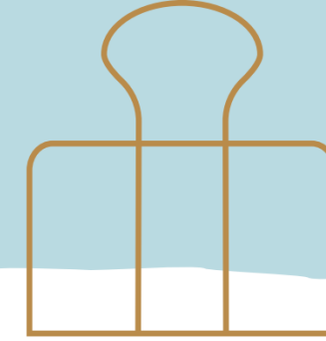
PROFESOR: Victor Gonzales salas

ALUMNO: ALEXIS ANTONIO VELASQUEZ VILLATORO.

**LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA. NOVENO
CUATRIMESTRE.**

25 de mayo del 2023

etapas de la planificacion



**planteamiento del
problema**

**justificacion
objetivos
especificos**

hipotesis



variable

poblacion y muestra

**metodologia de la
investigacion**

planteamiento del problema
es todo aquello que se
covierte en objeto de
reflexion y sobre el cual
se percibe la necesidad
de conocer

**se basa en delimitar
la idea inicial
y argumentarlo
científicamente, esto
significa la
presentacion lógica
de la idea basada en
hechos o
conocimientos ya
aceptados**



JUSTIFICACION

se presenta una argumentación detallada y fundamentada que explica las razones y motivaciones que llevaron a la elección del tema a tratar



objetivo generales



hace referencia a un enunciado que resume la idea principal de un trabajo y son planteados de forma global para la investigación

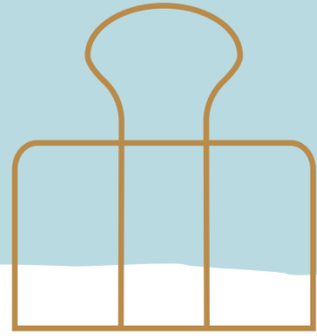
**Detallan los
procesos necesarios
para la completa
realizacion de
trabajo**

**objetivo
especifico**



Hipotesis

son pautas para una investigacion. pues muestran lo que estamos buscando o tratando de probar y se define como explicaciones tentativas



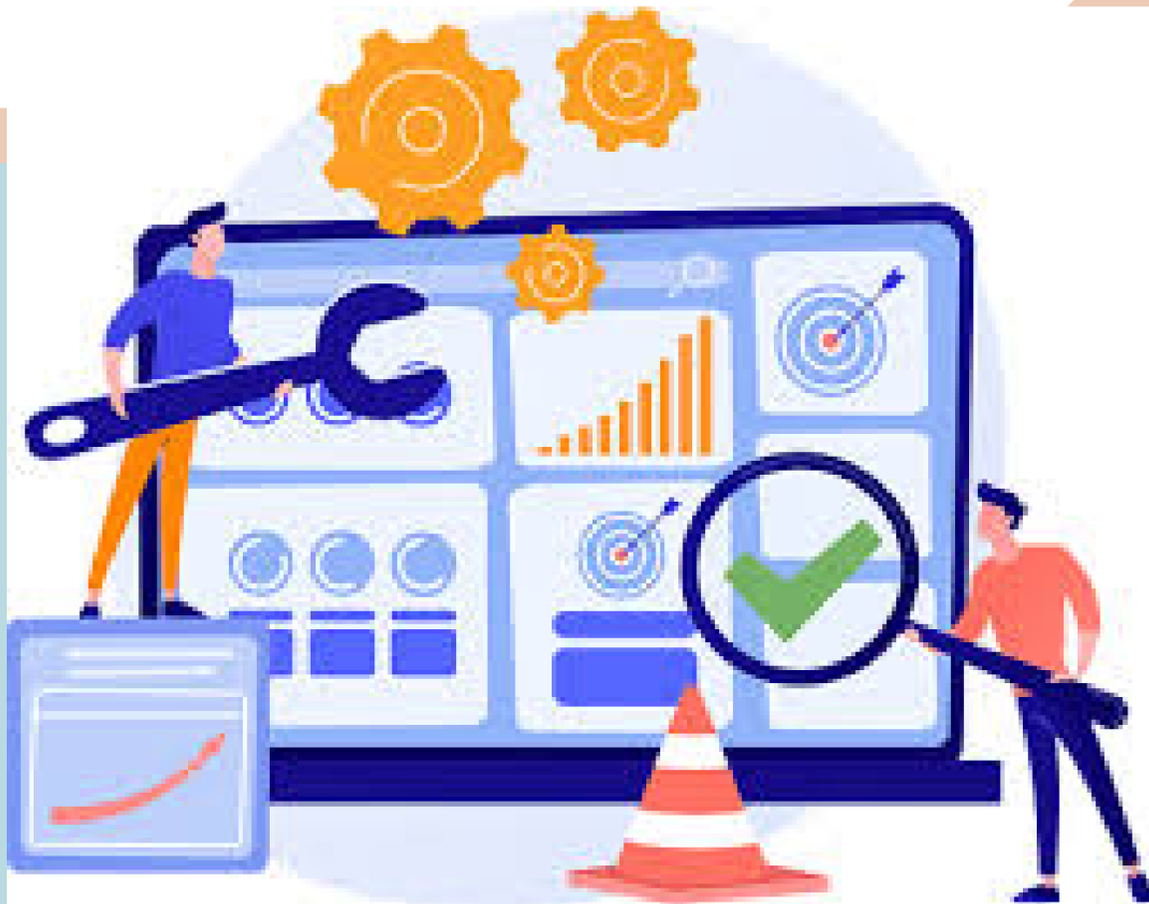
**se basa en la
selección, exposición
y análisis de la o las
teorías, como son
métodos, como
también
procedimiento y
conocimientos que
sirven para el tema**

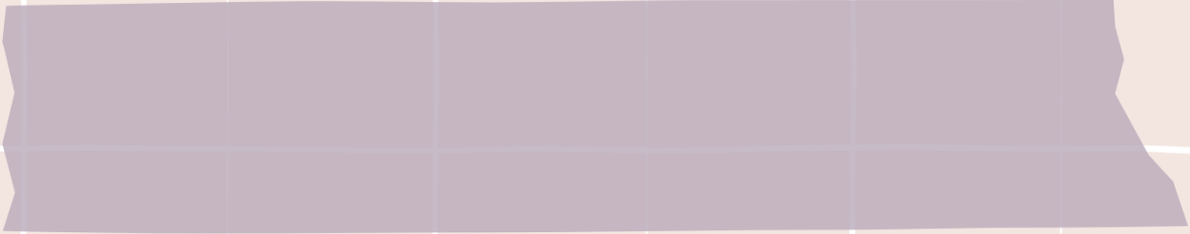
**metodología
de la
investigación**



variable

es un estudio de la investigación que medimos, como son la información que se recolecta o bien los datos que se recaban con la finalidad de responder preguntas





**se debe de
delimitar
claramente en
entorno a sus
características de
contenido**

poblacion

muestra

es una determinada parte de la poblacion ya que esta puede ser definida ya sea en un grupo entero o subgrupo de la poblacion