



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS TAPACHULA

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

8VO cuatrimestre.

NOMBRE DEL DOCENTE:

LIC. VICTOR ANTONIO GONZALES SALAS

MATERIA:

SEMINARIO DE TESIS.

ACTIVIDAD 4to PARCIAL.

NOMBRE DEL ALUMNO:

DAYANNE VAZQUEZ OLIVO.

MARTES, 11 DE ABRIL 2023.

3RA UNIDAD

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION.

El proceso de investigación se desarrolla de manera organizada y estructurada siguiendo las pautas de un método, para la formulación del proyecto de investigación podemos discriminar métodos generales como específicos.

SE CLASIFICAN EN:

- ♥ Métodos Generales.
- ♥ Métodos Específicos.

POBLACION Y MUESTRA.

POBLACIÓN. - La población es el conjunto de todos los elementos de análisis dentro de ámbito de nuestra investigación.

MUESTRA. - La muestra es un subconjunto de la población y está conformada por todos los elementos que van a ser observados en nuestra investigación.

MODELOS DE INSTRUMENTOS DE RECOLECCION DE DATOS.

LOS INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN: son elementos diseñados especialmente para obtener determinado tipo de información referida a los valores de las propiedades o atributos de determinada variable, para nuestra investigación debemos diseñar un instrumento acorde con la técnica de recolección de datos seleccionada y a los atributos de las variables de investigación.

TECNICAS DE PROCESAMIENTOS DE DATOS.

Los datos de nuestras variables obtenidas a partir de la aplicación de los instrumentos de medición van a ser procesados haciendo uso de técnicas estadísticas, Estas técnicas a utilizarse dependen del tipo de dato que obtenemos y al número de variables a procesarse (análisis univariante, bivariante y multivariante).

ASPECTOS ADMINISTRATIVOS.

Se refieren a la previsión de aspectos relacionados con el uso de recursos y la cronogramación de actividades necesarios desde la idea de investigación, formulación del proyecto, desarrollo de la investigación y elaboración del informe respectivo, considerando además la sustentación del mismo.

