



Universidad del sureste

SEMINARIO DE TESIS

MATERIA

8B

CUATRIMESTRE Y GRUPO

Lic Victor

CATEDRATICO

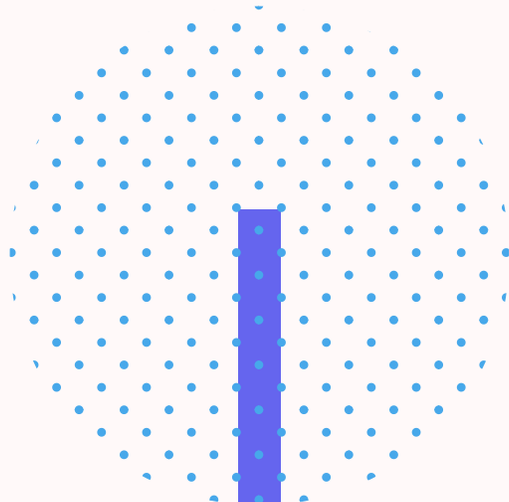
VANIA MARTINEZ LOPEZ

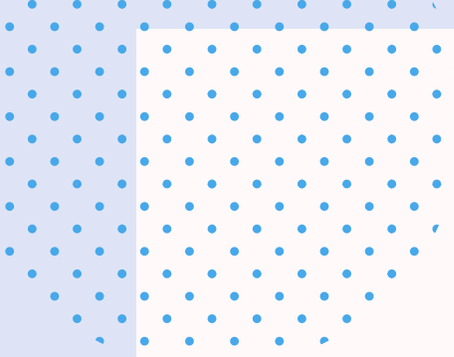
NOMBRE DE LA ALUMNA

LIC MEDICINA VETERINARIA ZOOTECNIA



MARCO METODOLOGICO





TIPO DE INVESTIGACIÓN

SI ES CUALITATIVA O CUANTITATIVA

DISEÑO DEL ESTUDIO

LA FORMA EN QUE SE ABORDARÁ LA PROBLEMÁTICA

TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

LAS HERRAMIENTAS QUE SE UTILIZARÁN PARA RECOLECTAR LOS DATOS

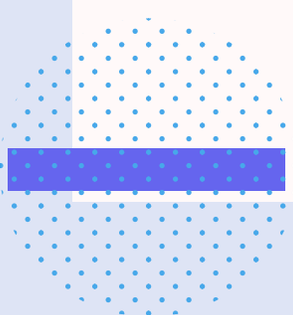
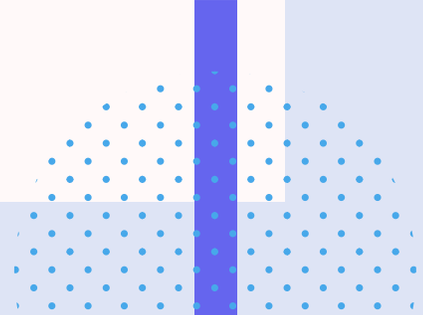
ÉTICA EN LA INVESTIGACIÓN

CONSIDERAR Y RESPETAR LOS PRINCIPIOS ÉTICOS, COMO EL CONSENTIMIENTO INFORMADO, LA CONFIDENCIALIDAD, Y EL BIENESTAR DE LOS PARTICIPANTES

LIMITACIONES DEL ESTUDIO

CONSIDERAR Y RESPETAR LOS PRINCIPIOS ÉTICOS, COMO EL CONSENTIMIENTO INFORMADO, LA CONFIDENCIALIDAD, Y EL BIENESTAR DE LOS PARTICIPANTES

RECOLECCIÓN DE DATOS

- SELECCIÓN DE TÉCNICAS E INSTRUMENTOS QUE SE UTILIZARÁN PARA RECOLECTAR LA INFORMACIÓN NECESARIA. ESTO PUEDE INCLUIR:
 - CUESTIONARIOS
 - ENTREVISTAS
 - OBSERVACIONES
 - ANÁLISIS DOCUMENTAL
- 
- 
- 

ANÁLISIS DE DATOS

ESTRATEGIAS QUE SE EMPLEARÁN PARA ANALIZAR LA INFORMACIÓN RECOLECTADA. DEPENDIENDO DEL ENFOQUE, SE UTILIZARÁN MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA DATOS CUANTITATIVOS O ANÁLISIS TEMÁTICO Y DE CONTENIDO PARA DATOS CUALITATIVOS

LIMITACIONES DE LA INVESTIGACIÓN

RECONOCER LAS LIMITACIONES QUE PUEDEN INFLUIR EN LOS RESULTADOS, TALES COMO EL TAMAÑO DE LA MUESTRA, LA GENERALIZACIÓN DE LOS RESULTADOS Y EL POSIBLE SESGO EN LA RECOLECCIÓN DE DATOS

POBLACIÓN Y MUESTRA

DEFINICIÓN DE LA POBLACIÓN OBJETIVO Y EL MÉTODO DE MUESTREO. ES FUNDAMENTAL DECIDIR CÓMO SE SELECCIONARÁ LA MUESTRA YA SEA MEDIANTE MÉTODOS PROBABILÍSTICOS (ALEATORIOS) O NO PROBABILÍSTICOS (INTENCIONALES)

DISEÑO EXPERIMENTAL

CUANDO SE DEDICA A REPRODUCIR EN UN AMBIENTE CONTROLADO (COMO UN LABORATORIO) UN FENÓMENO REAL QUE SE DESEA ESTUDIAR Y COMPRENDER, CONTROLANDO LAS VARIABLES SEGÚN SEA NECESARIO

DISEÑO DE CAMPO

- CUANDO SE DEDICA A RECOPIRAR DATOS DIRECTAMENTE EN EL ESPACIO REAL, A LA MANERA DE UN OBSERVADOR IMPARCIAL QUE OBSERVA EL FENÓMENO DIRECTAMENTE

ENFOQUE DE LA INVESTIGACIÓN

DE MANERA SIMILAR AL DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN, EL ENFOQUE INVESTIGATIVO TIENE QUE VER CON EL MÉTODO DE ESTUDIO QUE SE APLICARÁ AL FENÓMENO ESTUDIADO Y QUE DETERMINARÁ LOS RESULTADOS OBTENIDOS

DEFINIR EL MODELO DE ANÁLISIS DE DATOS

EL ÚLTIMO PASO PARA EL MARCO METODOLÓGICO PASA POR EXPLICAR QUÉ SE HARÁ CON LOS DATOS UNA VEZ QUE SE HAYAN OBTENIDO. ES DECIR, DE QUÉ MANERA SE PROCESARÁN Y COMPRENDERÁN

INVESTIGACIÓN DESCRIPTIVA

CUANDO SE DEDICAN A MEDIR Y COMPRENDER UN FENÓMENO DE LA REALIDAD CIRCUNDANTE

INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA

CUANDO ABORDAN UN TEMA RELATIVAMENTE NUEVO O DESATENDIDO, SIN MUCHOS ANTECEDENTES

INVESTIGACIÓN CORRELACIONAL

- CUANDO SE PROPONEN COMPRENDER LA RELACIÓN QUE EXISTE ENTRE DOS FENÓMENOS CONOCIDOS

INVESTIGACIÓN EXPLICATIVA

- CUANDO ASPIRAN A COMPRENDER UN FENÓMENO DE CAUSA Y EFECTO DENTRO DE LA REALIDAD CONOCIDA

DEFINIR EL MODELO DE ANÁLISIS DE DATOS

EL ÚLTIMO PASO PARA EL MARCO METODOLÓGICO PASA POR EXPLICAR QUÉ SE HARÁ CON LOS DATOS UNA VEZ QUE SE HAYAN OBTENIDO

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

SI SE UTILIZAN ENCUESTAS, TESTS U OTROS INSTRUMENTOS, EL MARCO METODOLÓGICO DESCRIBE CÓMO SE DESARROLLARÁN Y VALIDARÁN PARA GARANTIZAR SU FIABILIDAD

ÉTICA

CONSIDERA ASPECTOS ÉTICOS, COMO LA PRIVACIDAD Y EL CONSENTIMIENTO DE LOS PARTICIPANTES, PARA GARANTIZAR QUE LA INVESTIGACIÓN SE REALICE DE MANERA ÉTICA Y RESPETUOSA

IMPORTANCIA DEL MARCO METODOLÓGICO

CONTAR CON UN MARCO METODOLÓGICO EN UNA INVESTIGACIÓN ES CRUCIAL POR VARIAS RAZONES, NO SOLO GUÍA EL PROCESO DE INVESTIGACIÓN, SINO QUE TAMBIÉN MEJORA LA CALIDAD Y LA CREDIBILIDAD DE LOS RESULTADOS, PERMITIENDO A OTROS INVESTIGADORES COMPRENDER, REPLICAR Y CONSTRUIR SOBRE EL TRABAJO REALIZADO

ORGANIZACIÓN Y ESTRUCTURA

- EL MARCO METODOLÓGICO PROPORCIONA UNA ESTRUCTURA CLARA Y ORGANIZADA PARA LA INVESTIGACIÓN

RIGUROSIDAD CIENTÍFICA

- ESTABLECE REGLAS Y NORMAS QUE ASEGURAN QUE LOS MÉTODOS UTILIZADOS SEAN APROPIADOS PARA ABORDAR LAS PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN Y QUE LOS RESULTADOS SEAN FIABLES Y VÁLIDOS

CONCLUSIÓN

ES FUNDAMENTAL EN EL PROCESO DE INVESTIGACIÓN, YA QUE RESUME LA IMPORTANCIA DE CADA UNO DE SUS COMPONENTES Y CÓMO CONTRIBUYEN A LA VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL ESTUDIO

BIBLIOGRAFIA

[HTTPS://WWW.QUESTIONPRO.COM/BLOG/ES/MARCO-METODOLOGICO/#:~:TEXT=6%20CONCLUSI%C3%B3N-,%C2%BFQU%C3%A9%20ES%20UN%20MARCO%20METODOL%C3%B3GICO?,OBSERVACIONAL%20DE%20CASO%20ETC](https://www.questionpro.com/blog/es/marco-metodologico/#:~:text=6%20conclusi%C3%B3n-,%C2%BFQU%C3%A9%20es%20un%20marco%20metodol%C3%B3gico?,observacion%20de%20caso%20etc)

[HTTPS://NORMASAPA.IN/MARCO-METODOLOGICO/](https://normasapa.in/marco-metodologico/)