



Universidad del sureste
Medicina humana
Campus Comitán



Nombre de la Alumna: Lupita Melanie Toledo Alfaro

Nombre del Catedrático: Dra. Karla Sofía López Gutiérrez

Materia: Diseño Experimental

Grado 4º Dº.



Conclusiones

- describe y expresa el comportamiento del problema así asumido como objeto de estudio.

Recopilación de Resultados

- proceso de recogida de información mediante la observación y experimentación.

Técnica o instrumento de investigación

- Procedimientos o formas de obtener datos del tema en estudio.

Muestra

- población es el grupo completo sobre el cual se quieren sacar conclusiones.
- Muestra es el grupo específico del que se recolectan datos.



Selección del tema

- Etapa inicial de toda inv. que implica seguir proceso.



Revisión Bibliográfica

- proceso metodológico para recuperar información de investigaciones originales, con el fin de identificar el estado actual del conocimiento acerca de un tema específico.

Planteamiento del Problema

- Explicar, no solo cuál es el problema sino por qué es un problema y por qué es importante.

Definir objetivos

- Elabora lo que el investigador pretende conseguir y lo que quiere aprender o descubrir a través inv.

Justificación y Delimitación

- Debe sustentar la suficiencia o validez, publicaciones ya existentes pero proponiendo nuevos procedimientos.



PROCESO DE INVESTIGACION

- Generar una idea p/ investigar centrar marco teórico, establecer hipótesis y elegir diseño más adecuado.
- Seleccionar muestra a sujetos a observar, recolectar datos, analizar y presentar datos.

Metodología de la Investigación

- Es un instrumento en el campo de la investigación, se por su estructura y contenido abordan elementos básicos que guían un proyecto.

Marco Teórico

- de Expon Antecedentes y Principales Teorías y conceptos que sustentan un proyecto o investigación.