



**Nombre del alumno: Nadia Jazmin
Albores Perez**

**Nombre del profesor: Quimico: Alberto
Alejandro Maldonado**

Nombre del trabajo:

Materia: DISEÑO EXPERIMENTAL

**Grado: 4°A Licenciatura Medicina
Humana**

Comitán de Domínguez Chiapas 18 de febrero del 2022

Estructura de un proyecto de investigación



Para elaborar es necesario establecer el punto inicial planteamiento y la exposición del problema en cualquier parte de una idea

Elaborar diagnóstico contextualizado consistente En descripción análisis y argumentación del problema

Preguntas de apoyo



¿Con qué y cuanta información se dispone?

¿Cuál es su relevancia e importancia?

¿cuales son los fines para realizarla?

¿Qué tanto tiempo nos lleva con llevar esta investigación?

¿es facil encontrar?

¿qué tenemos que hacer antes de entrar al tema?

Selección del tema



relevancia del problema a analizar diversos factores que pueden conformarlo y ayudar encontrar la investigación

existencia de instrumentos de trabajo aquellos que nos permitan realizar la investigación objetos para llevar a cabo la investigación

Planteamiento del problema



Se toma consideración el tema es de interés colectivo.

El tema que se requiere a investigar y el por qué y para que se necesita investigar

Redacción del informe
Organización de la información obtenida
Lugar y partes donde se pueda realizar la búsqueda de materiales
Tiempo

Justificación del problema



En esta parte se brindan los argumentos para explicar la importancia del tema y la exploración que se ha hecho para formar una buena investigación y algunas teorías que se pueden dar y llevar a cabo como la investigación que se ha hecho

Hipótesis



Es la posible respuesta que se puede dar en cualquier problema que se pueda plantear pero realmente no se sabe si es cierta o simplemente es como formular algo que puede ser verdad o algo que puede ser mentira

Objetivos de la investigación



Los objetivos deben ser breves, claros, concretos y deben ser enfocados a la investigación que se ha hecho realmente esto es para ver cuál fue lo que se logró en esta actividad de investigación