## Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

Materia:

Metodología de la investigación

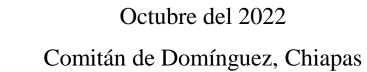
Dra. Gladis Adilene Hernández López

Tema: Super nota "Elaboración de protocolos de investigación"

Presenta:

Polet Viridiana Cruz Aguilar







# GUÍA DESCRIPTIVA PARA LA ELABORACIÓN DE PROTOCOLOS DE INVESTIGACIÓN

#### Marco teórico-conceptualreferencial

Son los limites que establecen para un fenómeno especifico. Se deben que realizar algunas preguntas: ¿En que teorías y estudios previos se esta basando la investigación? Realizar una revisión de literatura, dando la orientación de nuestra investigación

#### Marco contextual o situacional

¿Dónde ubico mi investigación? y ¿En qué periodo de tiempo la ubico?, y se refiere en primer lugar a la descripción general de las características del contexto donde se desarrollará el estudio y especifican la delimitación temporal del estudio.

#### Desarrollo metodológico

¿Qué pasos voy a seguir para llevar a cabo mi estudio? Y ¿Cómo voy a realizarlo? Con ello, estamos haciendo referencia tanto al método con base en el cual realizaremos nuestra investigación, como a las diversas estrategias e instrumentos que necesitamos para recabar la información que se requiere: Determinación del enfoque y tipo

de investigación | Enfoque cualitativo

-Enfoque cuantitativo

Resumen adherido como primera hoja, a un libro de actas, relativo a una investigación, especifican elementos para el estudio y antecedentes de la investigación

## GUIA DESCRIPTIVA PARA ELABORAR

Serie de preguntas respondidas en el transcurso
Preguntas que se cuestiona el investigador al integrar el protocolo de la investigación y aclaraciones.

l Datos de identificación

Resumen del proyecto

Delimitación del problema

Variables del estudio El investigador manipula

Elementos o características relacionadas con un fenómeno especifico.

Independiente (V.I) Produce variación en la situación

Dependiente (V.D): Características del fenómeno de estudio y modifica la V.I

De estas dos se derivan su definición conceptual (Tal y cual es), definición operacional

(Descripción de la medida observable de las variables del estudio)

Nombre y datos informativos Nombre del proyecto

Fecha de inscripción el protocolo

Independiente (VI)

Tipología de investigación

Describir concreta y objetivamente el contenido de la investigación

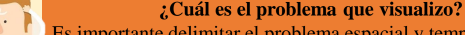
- Determinación del objeto de estudio
- Planteamiento del problema
- Justificación
- Propósito

### Tipos de hipótesis

partados:

Nula (Ho): Niega la existencia de relación significativa entre variables del estudio

Alterna (H1): Afirma la existencia de la relación significativa entre las variables



Es importante delimitar el problema espacial y temporal.

Justificación el estudio: ¿por qué voy a investigar? ¿para que lo hare? Por este medio se determinara cual fue la motivación.

Establecimiento del propósito del estudio: ¿Qué pretendo alcanzar? Poniendo los objetivos

## BIBLIOGRAFÍA

 Ortiz García, J. M. (2006, 3 diciembre). Guía descriptiva para la elaboración de protocolos de investigación. *Redalyc*. Recuperado 5 de octubre de 20022, de https://www.redalyc.org/pdf/487/48712305.pdf