

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE CARRERA DE  
MEDICINA HUMANA, CAMPUS COMITÁN, CHIAPAS.**

**SEMINARIO DE TESIS**

**DOCENTE: DRA. LIC. GLADIS ADILENE HERNANDEZ LÓPEZ**

**“PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN”**

***GRADO: 8VO. GRUPO: A.***

*Irvin Uriel Solis Pineda*

# Protocolo de investigación

## Protocolo de investigación.

Resumen adherido, como primera hoja, relativo a una de investigación. (estudio de fenómeno específico de la realidad).

Documento que antecede a la investigación

Se presenta ante las instituciones de investigación

Para (conocer los aspectos del estudio que pretendemos, a fin de que sean evaluadas).

## Elaboración de protocolos.

Aspectos básicos de la investigación científica, es el establecimiento de una serie de preguntas que deberán ser contestadas en el transcurso del estudio a desarrollar

Datos de identificación, Resumen del proyecto.

Resumen del proyecto.

Delimitación del problema

## Problema de Visualización.

Proyección de la situación a la que se requiere llegar a través de la realización del estudio, es decir la **situación deseada**.

Es importante definir (dónde se realizará la investigación) como temporal (cuándo se llevará a efecto).

Está orientado a responder a la pregunta ¿Por qué voy a investigar ese fenómeno?

## Marco Teórico.

Límites que se establecen para un fenómeno específico, en un trabajo de investigación

Existen cuatro marcos en el quehacer investigativo, a saber:

Teórico referencial

Teórico conceptual

Teórico contextual

## Desarrollo metodológico

Diseñado para responder a las preguntas

Se define y se justifica si el estudio será de carácter cualitativo, cuantitativo o mixto

A fin de cumplir con los requerimientos de los modelos inductivos de la estadística, el planteamiento de las hipótesis se hace en dos sentidos:

- Hipótesis nula
- hipótesis de diferencias nulas

# Bibliografías

## Bibliografía

Ortiz-García, J. M. (2006). Guía descriptiva para la elaboración de protocolos de investigación. *SALUD EN TABASCO*, 1-12.

