

Universidad del Sureste Escuela de Medicina

---

## **Cuadro Sinóptico (Investigación Científica)**

---

**Docente: Hernández López Gladis Adilene**

**Materia: Seminario de Tesis**

**Alumno: Gómez Albores Roberto**

**Semestre: 8° Grupo A**

**Fecha: 19/02/2022**

# Investigación Científica

Investigación

parte del proceso

indica cómo realizar una investigación dado un problema a investigar

parte formal

hace relación a la forma como debemos presentar el resultado del proceso seguido en la investigación

¿Qué es?

el proceso más formal, sistemático e intensivo de llevar a cabo el método científico del análisis

Definición por varios autores

J. W. Best

proceso más formal, sistemático e intensivo de llevar a cabo el método científico del análisis

Webster's International Dictionary

es una indagación o examen cuidadoso o crítico en la búsqueda de hechos o principios

Ander Egg

procedimiento reflexivo, sistemático, controlado y crítico, que permite descubrir nuevos hechos o datos, relaciones o leyes

Arias Galicia

una serie de métodos para resolver problemas cuyas soluciones necesitan ser obtenidas a través de una serie de operaciones lógicas

Característica de la investigación

Recoge conocimientos o datos de fuentes primarias

Descubrimiento de principios generales.

Debe ser objetiva

formas y tipos de investigación

Formas

Pura

-se apoya dentro de un contexto teórico

-su propósito fundamental es el de desarrollar teoría mediante el descubrimiento

-proceso formal y sistemático

Aplicada

-Es el estudio y aplicación de la investigación a problemas concretos, en circunstancias y características concretas

-se dirige a su aplicación inmediata y no al desarrollo de teorías

Tipos de investigación

Histórica

trata de la experiencia pasada

Descriptiva

trabaja sobre realidades de hecho

Experimental

Describe lo que será

## Bibliografía:

investigación científica, de la página número 1 a la número 7, hasta el punto 2.3 denominado formas y tipos de investigación.