



**Super nota**

*Nombre del Alumno: Karen Jazziel Bautista Peralta*

*Nombre del tema: El diseño de la investigación*

*Parcial: Tercero*

*Nombre de la Materia: Seminario de tesis*

*Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera Pérez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

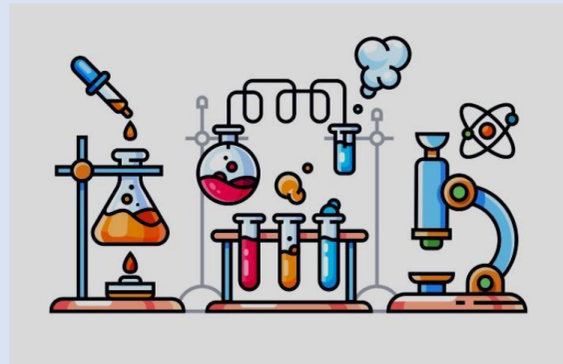
*Cuatrimestre: Octavo*

*Pichucalco, Chiapas a 26 de Febrero del 2022*

# El diseño de la investigación.

## Método, metodología y técnicas de investigación.

El diseño de la investigación es la parte de la metodología en la que se define el tipo de investigación, su alcance y método, así como las técnicas e instrumentos utilizados en la recolección de la información del fenómeno de estudio, así como las unidades de análisis.



### MÉTODO:

Según su definición podemos decir que es la vía o camino para llegar a una meta o la actividad ordenada para un fin.

#### MÉTODO CIENTÍFICO:

Es el conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar a cabo una investigación.

#### MÉTODO INDUCTIVO:

Es el razonamiento por el cual se logra el conocimiento que va de lo particular a lo general.

#### MÉTODO DEDUCTIVO:

El conocimiento se obtiene de lo general a lo particular. La deducción se lleva a cabo aplicando las reglas de inferencia.

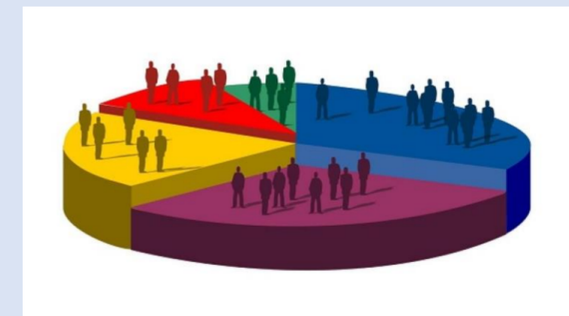
#### MÉTODO CUALITATIVO:

Busca descubrir o generar teorías, pone énfasis en la profundidad, su análisis no es solo matemático.



#### MÉTODO CUANTITATIVO:

Se orientan más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.



# El diseño de la investigación.

## Método, metodología y técnicas de investigación.



**METODOLGÍA:** Hace referencia a la diversidad de métodos y técnicas que se aplican en una investigación científica. Incluye la elección de la teoría que englobará y explicará la investigación que se esté realizando.

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Pertencen a una etapa del proceso de investigación.
- ✓ Se basa en la elección de teorías que fundamentan la investigación.
- ✓ Es una ciencia que estudia los métodos que se emplean.
- ✓ Se aplica según las posturas epistemológicas.



-Cuestionario: El cuestionario puede ser aplicado de forma oral o escrita y a una o más personas al mismo tiempo.

-Entrevista: Los datos utilizados para su elaboración deben estar guiados por las variables de nuestra hipótesis y sustentados por el marco teórico y marco conceptual.

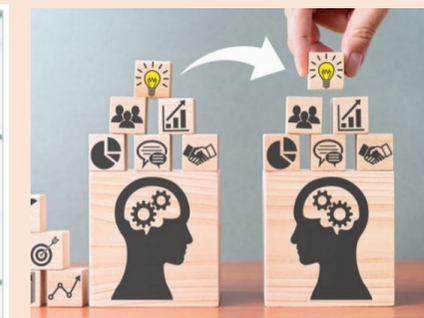
**Selección de metodología:** En el proceso investigativo se le denomina selección de la metodología a la toma de posiciones frente a los distintos métodos y enfoques metodológicos y en función de ellos a la elección de técnicas y herramientas de recolección de datos.

**Técnicas de investigación:** La técnica se refiere a los instrumentos necesarios para obtener la información en forma objetiva, los instrumentos son un medio para recolectar la información necesaria para la investigación.

### La información se clasifica en:

-Primaria: Es la que se reúna directamente, es decir, la que se obtiene del campo de investigación por medio de entrevistas, encuestas, observación, guía de entrevistas, etc.

-Secundaria: Es aquella que se extrae de fuentes documentales como libros, archivos, revistas, censos estadísticos, bancos de datos, etc.



### DIFERENCIAS ENTRE MÉTODO Y METODOLOGÍA:

En un sentido genérico, el primero es el procedimiento para lograr los objetivos, y el segundo consiste en el estudio de este procedimiento.

# BIBLIOGRAFÍA

- GALVAN, Jorge, Alberto, Métodos y técnicas de investigación, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2016.
- HERNANDEZ SAMPIERI, Roberto, Metodología de la Investigación, 4ª Edición., México, Mac Graw Hill, 2007.
- ANTOLOGÍA UDS.