

Métodos y Técnicas de Investigación



Teresa Maldonado Cordova

Villahermosa, Tabasco 16 de abril de 2021.



El proceso de investigación



Es un medio simple de efectividad al localizar la información para un proyecto de investigación.

PUEDE SER:

- Documental
- presentación oral
- algo más que sea de interés para el:



CONSTRUCCION DEL OBJETO DE ESTUDIOS

Es aquello sobre lo cual recae una acción sobre todo intelectual.



aspectos a los que hace referencia:



*Objeto científico

- tema
- productos de la investigación
- objetivos y resolución de problemas.



EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN



inicia por despertar un tema de interés

*SE DEBE TENER PERTINENCIA DEL TEMA :

- novedad
- contraste
- necesidad e importancia
- resolución
- concreción y pertinencia
- lineamientos.



PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

plantear el problema de investigación significa enunciar y formular el problema.

- ENUNCIAR EL PROBLEMA



- FORMULAR EL PROBLEMA



ANALISIS DOCUMENTAL

es una forma de investigación técnica, un conjunto de operaciones intelectuales, que busca:

- descubrir y representar los:



- para facilitar su recuperación.

- comprende el procedimiento analítico-sintético

PROPOSITOS Y OBJETIVOS

los objetivos son los propósitos del estudio, expresan el fin que pretende alcanzarse.

- DEBEN SER:

claros y precisos

General y específico



VARIABLES INDEPENDIENTES Y DEPENDIENTES

- **VI** todo aquel hecho, situación, rasgo que se considera la Causa de una relación entre variables.

- **VD** al resultado o efecto producido por la acción de la variable independiente.

- **V INTERVINIENTE**

son todos aquellos aspectos, hechos o situaciones del medio ambiente.

intervienen de manera  ó  en el proceso de interrelación de las VI y VD

CONSTRUCCIÓN DE INSTRUMENTOS ESTADISTICOS

- distribución de frecuencia
- histogramas
- medidas de tendencia central
- medidas de dispersión
- prueba Z
- prueba t

