

DISEÑO DE INVESTIGACION

TRES TIPOS DE INVESTIGACIÓN.

INVESTIGACION DOCUMENTAL

Se realiza a través de la consulta de documentos: Libros, revistas, Periódicos, memorias, anuarios, registros, códigos.

Principales Características:
tipos de estudios de interrogantes que emplea documentos oficiales de personas como fuentes de información.

Dichos documentos pueden ser: digitales, impresos, electrónicos, gráficos.

TIPO ESPECÍFICO:

Es la investigación secundaria. Incluye la investigación bibliográfica = revisiones narrativas y revisiones de evidencias.

INVESTIGACION DE CAMPO

Es un método de recolección de datos CUALITATIVOS

ENCAMINADO

COMPRENDER = a observar e interactuar con las personas en su entorno.

SE BASA:

En el método de la observación.

SE REALIZA:

Entrevistas y análisis.

INVESTIGACION EXPERIMENTAL.

CUANTITATIVOS

SE ENFOCA

CONJUNTO DE Variables y Constante.

CONJUNTO DE Variable se mide como sujeto de experimento.

SE ESTABLECE

COMO CAUSA Y EFECTO DE UN FENOMENO.

TIPOS DE DISEÑOS DE ESTA INVESTIGACION:

DISEÑO PRE-EXPERIMENTAL

se basa en la observación

DISEÑO EXPERIMENTAL VERDADERO

se basa en el análisis estadísticos para aprobar o refutar 1 hipótesis

Se implementa en las ciencias físicas.

DISEÑO CAUSI-EXPERIMENTAL

Significa semejanza
Se basa en la observación y se asigna al azar.