

Cuadro sinóptico de Enfoques de Investigación

Diseño Experimental

Wilder Bossuet Ramírez Vázquez

4 “C”

Docente: Alberto Alejandro Maldonado López

Enfoques de Investigación

Investigación

- Proceso sistemático, críticos y empíricos
- Estudio de fenómenos o problemas

Cuantitativo

- Conjunto de procesos secuencial y probatorio, objetivos y lógicos.

Características

- Planteamientos Acotados
- Mide fenómenos
- Utiliza estadísticas
- Objetivo y preciso
- Probatorio

Diferencias

- Se basa en Investigaciones previas
- Consolidar las creencias

Cualitativo

- Planteamiento abierto de fenómenos con realidades subjetivas.

Características

- Ideas abiertas
- No se fundamenta en La estadística
- Ambientes naturales

Diferencias

- Busca principalmente La dispersión o expansión
- Formar creencias propias Del fenómeno

Enfoque Mixto

Bibliografía

Sampieri Hernandez Roberto, Paulina, M.T.C.Sampieri Roberto Hernandez (2018). Metodología de la investigación: Las Rutas Cuantitativas, cualitativa y Mixta. Ciudad de México: Mc Graw-Hill Educación. 6ta edición;Pág: 4-15