



Nombre de alumnos: Yaneth del Rosario Espinosa Cruz.

Nombre del profesor: Torres López Alejandra.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.

Materia: Investigación Básica.

Grado: tercer cuatrimestre.

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 5 de Junio de 2020.

Metodología de investigación

Los enfoques de la metodología la investigación.

- Cualitativo { Vía de investigar sin mediciones numéricas
- Cuantitativo { Utiliza la recolección, la medición de parámetros
- Mixto { Utiliza técnicas de cada uno por separado

Pasos de la de investigación científica

Selección del tema, Punto de partida, Observación directa, Consulta bibliográfica, consulta con expertos y definición del tema.

El marco teórico de la investigación.

Las características del medio, de aquello que precisa todo lo que lo rodea al objeto de investigación en su campo de acción.

Tipos de estudios en la investigación.

- Exploratorios
- Descriptivos
- Correlacionales
- Explicativos

Las hipótesis en la investigación.

Es una suposición científicamente fundamentada con y novedosa acerca de las relaciones existentes de los elementos. { Metodológico, Exploratorio, Descriptivo, Explicativo

Esquema básico de un proyecto de investigación.

Título, resumen, planteamiento del problema, antecedente del tema, marco teórico, hipótesis, metodología, plan de análisis, referencias bibliográficas, cronogramas, presupuesto, anexos.

Los diseños de la investigación.



La manera de enfrenta la investigación
Diseños no experimentales de investigación
Criterios de clasificación
Investigación transversal
Investigación longitudinal
Comparación de los diseños longitudinales y transversales.

Diseños experimentales.

Los investigadores realizan experimentos virtualmente en todos los campos del saber humano.

Las variables en las investigaciones.

- Características que puede ser percibida (o medida) { Discreta, continua

Un enfoque a la investigación cualitativa.

Investigadores cualitativos estudian la realidad de su contexto natural { Distinción de la explicación y la comprensión, La distinción entre el papel personal, La distinción entre el conocimiento descubierto

Técnicas para la recogida de datos.

La encuesta, discusión grupal, la entrevista { Trabajo prolongado, separación o periódica triangulación de investigadores, triangulación de métodos, triangulación de resultados, credibilidad, transferencia, dependencia o consistencia confirmabilidad.