



Nombre de alumnos: Andrés de Jesús López López

Nombre del profesor: Alejandra Torres Lopez

Nombre del trabajo: Elaboración de un mapa conceptual

Materia: Investigación Básica

Grado: 3° Cuatrimestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de junio de 2020.

PLANIFICACIÓN DEL PROCESO DE INVESTIGACIÓN

Enfocados en:

Definición de las variables e indicadores

Diseño de muestra

En donde:

En donde:

Variable se define a la capacidad de los objetos y las cosas de modificar su estado actual

Indicadores se describe como herramientas para clarificar y definir objetivos e impactos

Los datos son información numérica necesaria para ayudarnos a tomar una decisión

Para diseñar la muestra implica diversos factores

El cual:

Los cuales

El cual

Por ejemplo:

Tiene diversas clasificaciones

Tienen diversas características

Por ejemplo:

Por ejemplo:

Ser específicos

Estar inscrito en un marco teórico

La recolección de datos son de suma importancia

Se obtiene mediante dos tipos de fuente

-Calcular el número de casos
-El lugar de entrevista
-Estrategia para sustituir encuestados

Discretas

Dependiente

Continuas

Cualitativas

Ser explícitos

ser sólido

Disponibles por varios años

Primaria

Secundaria

Por lo tanto:

Aquellas que no:

Admiten posiciones intermedias entre dos números

Es aquel:

Factor observado y medido

Aquellos que:

Pueden adoptar entre dos números puntos de referencias intermedio

Aquellas que:

Se refieren a cualidades de un fenómeno

Ser claro

Que son:

Para:

Ayudar a una mejor toma de decisiones

Proporcionar información para un estudio de investigación

Existen dos tipos de muestreo

Que son:

Probabilístico

No probabilístico

Bibliografía

UDS. (Junio de 2020). *Unidad II*.