

Liliana Pérez López

Dra. Karla Sofia López Gutiérrez

Esquema

Diseño experimental

Cuarto semestre PASIÓN POR EDUCAR

"A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de junio del 2024.

METODO CIENTIFICO

Reglus y normas para el estudio

4 Solvaton de problemas de muestiguaion

el estudio

Marco de referencia de la fondamentación

TEORICO

MARCO

teónica y antropológica en la cual se desarrolla

HIPOTESIS

Supposición de una cosa

Se Saca una Opinse

Independiente

Interviniente Occendiente



Poblacion

TI DOS DE HIPOTESIS

TECNICAS DE PECOLECCION DE INFORMACION

documentos

Observación

Entrevista

M. Countifativo

M. Inductivo

M. Analitico

M. Decluctuo

SOUL

0 tradicional

o no tradicional

N. Coalibativo

Internet

Analisis de

E navesta

Hipolesis de trabajo

Conjunto de elementos a los cuales Se refiere la investigación

49748



MUESTRA

descripting

Hipotesis

Iseño expermental

Estadistical

Hipotesis

plou

Hipotesis

Parte de la población Seleccionada

the la cual se obtiene la información



Fatica trasciende

CARACTERISTICAS DE LA CIENCIA

Sistematico Verificable Comonicable Analitica

Legal Metsodica

Anglisis cle Pareto



Extraer texto sin dar reconocimiento



ESTADISTICAS

HERRAMIENTAS

DERCHO DE AUTOR

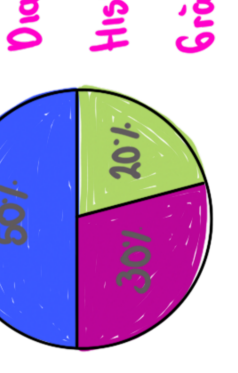
Protección Jordica oborgado de una obra Creado



TIPOS DE INVESTIGACIÓN

Describerra Historica Documental

Experimental Explicativa Correlacional



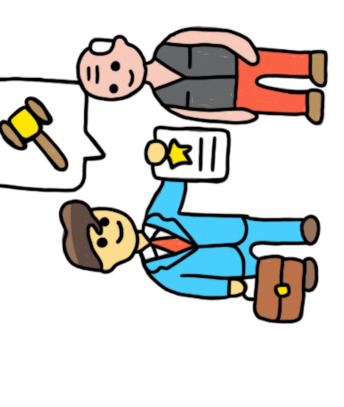


Polygono de frewencia



os respeta el

CITACION





个 手 人

BIBLIOGRAFIA: Metodología de la investigación. Cesar A. Bernal, tercera edición. 2010.