



Nombre de alumnos: Jesús Imanol Vera Pérez

Nombre del profesor: Jorge Enrique Albores

Nombre del trabajo : examen de bioestadística

Materia: bioestadística

PASIÓN POR EDUCAR

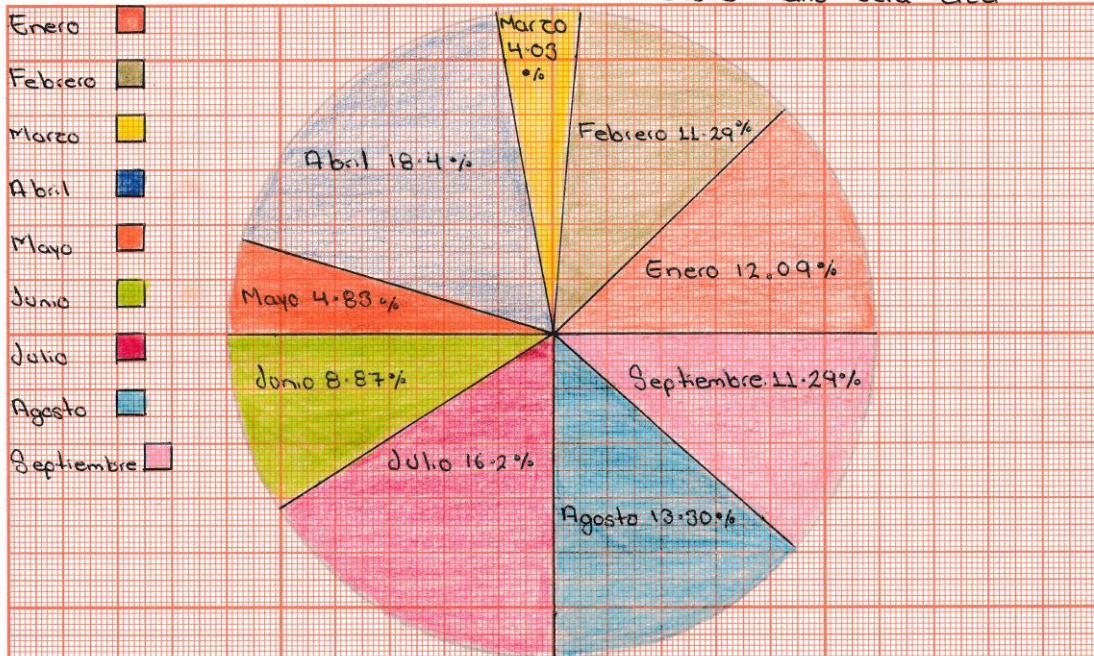
Grado: cuarto

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas 10 de sep 2020 .

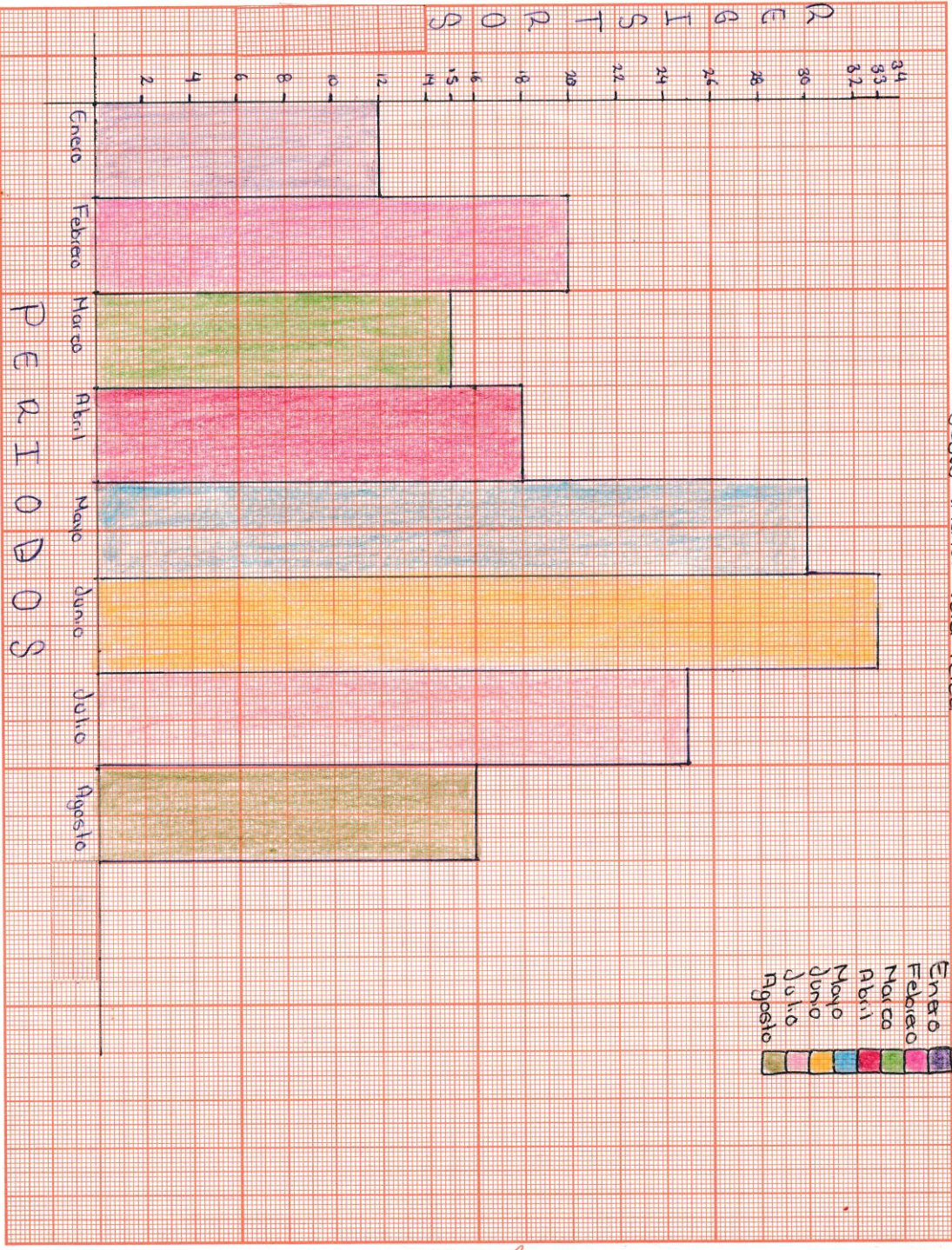
}

Jesus Imanol Vera Perez



Periodo	Datos	Porcentaje	Grados
Enero	30	12.09	43.5
Febrero	28	11.29	40.6
Marzo	10	4.03	14.5
Abril	45	18.4	63.3
Mayo	12	4.83	17.4
Junio	22	8.87	31.9
Julio	40	16.2	58.0
Agosto	33	13.30	48.0
Septiembre	28	11.29	40.6
Total	246	99.96	359.8

Jesús Manuel Vera Pérez



Porcentaje %

Enero.	Febrero	Marzo	Abril
248 - 100	248 - 100	248 - 100	248 - 100
30 - x	28 - x	10 - x	45 - x
$x = \frac{30(100)}{248}$	$x = \frac{28(100)}{248}$	$x = \frac{10(100)}{248}$	$x = \frac{45(100)}{248}$
$x = 12.09\%$	$x = 11.29\%$	$x = 4.03\%$	$x = 18.14\%$

Mayo	Junio	Julio	Agosto
248 - 100	248 - 100	248 - 100	248 - 100
12 - x	22 - x	40 - x	33 - x
$x = \frac{12(100)}{248}$	$x = \frac{22(100)}{248}$	$x = \frac{40(100)}{248}$	$x = \frac{33(100)}{248}$
$x = 4.83\%$	$x = 8.87\%$	$x = 16.12\%$	$x = 13.30\%$

Septiembre

248 - 100
28 - x
$x = \frac{28(100)}{248}$

Blank header area for notes.

E Grados		
E	F	M
$248 - 360$	$248 - 360$	$248 - 360$
$30 - x$	$28 - x$	$10 - x$
$x = \frac{30(360)}{248}$	$x = \frac{28(360)}{248}$	$x = \frac{10(360)}{248}$
$x = 43.5$	$x = 40.6$	$x = 14.5$

A	Ma	Jun
$248 - 360$	$248 - 360$	$248 - 360$
$45 - x$	$12 - x$	$22 - x$
$x = \frac{45(360)}{248}$	$x = \frac{12(360)}{248}$	$x = \frac{22(360)}{248}$
$x = 65.3$	$x = 17.4$	$x = 31.9$

Julio	Agosto	Septiembre
$248 - 360$	$248 - 360$	$248 - 360$
$40 - x$	$33 - x$	$28 - x$
$x = \frac{40(360)}{248}$	$x = \frac{33(360)}{248}$	$x = \frac{28(360)}{248}$
$x = 58.0^\circ$	$x = 48^\circ$	$x = 40.6$

Blank footer area for notes.

1. ¿Qué es una variable cualitativa nominal? Son aquellas que no hacen uso de un sistema numérico, mas bien representativo.

2. ¿Qué es una variable discreta? Son aquellas que solo toman registros de un determinado grupo o conjunto

3. ¿Qué es una variable independiente? Es aquella que sirve como referencia a un dicho experimento y observar sus cambios

4. ¿Qué es una variable continua? Es aquella que manifiesta cambios y registros en formas acendentes como cambio.

5. ¿Qué es la presentación tabular? Se le considera cuando los datos se registran en barras en orden lógico para su entendimiento mas retenido.