

**Nombre de alumno: Shunashi Vinissa Medina Castillo**

**Nombre del profesor: Jorge Enrique Albores**

**Nombre del trabajo: Resolución de ejercicios**

**Materia: Bioestadística**

**Grado: 4to**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de 2018.

PASIÓN POR EDUCAR



# RECOLECCION DE DATOS

PERIODO	REGISTROS	PORCENTAJES	GRADOS
ENERO	100	4.16%	15°
FEBRERO	200	8.33%	30°
MARZO	300	12.5%	45°
ABRIL	250	10.91%	37.5
MAYO	250	10.91%	37.5
JUNIO	350	14.58%	52.5
JULIO	400	16.66%	60°
AGOSTO	250	10.91%	37.5
SEPTIEMBRE	300	12.5%	45°
TOTAL	2,400	100%	360°

## RESOLUCION DE PORCENTAJES

<p><u>ENERO</u></p> $x = \frac{(100)(100)}{2,400}$ $x = \frac{10,000}{2,400}$ $x = 4.16\%$	<p><u>FEBRERO</u></p> $x = \frac{(200)(100)}{2,400}$ $x = \frac{20,000}{2,400}$ $x = 8.33\%$	<p><u>MARZO</u></p> $x = \frac{(300)(100)}{2,400}$ $x = \frac{30,000}{2,400}$ $x = 12.5\%$	<p><u>ABRIL</u></p> $x = \frac{(250)(100)}{2,400}$ $x = \frac{25,000}{2,400}$ $x = 10.91\%$
<p><u>MAYO</u></p> $x = \frac{(250)(100)}{2,400}$ $= \frac{25,000}{2,400}$ $= 10.91\%$	<p><u>JUNIO</u></p> $x = \frac{(350)(100)}{2,400}$ $x = \frac{35,000}{2,400}$ $x = 14.58\%$	<p><u>JULIO</u></p> $x = \frac{(400)(100)}{2,400}$ $x = \frac{40,000}{2,400}$ $x = 16.66\%$	<p><u>AGOSTO</u></p> $x = \frac{(250)(100)}{2,400}$ $x = \frac{25,000}{2,400}$ $x = 10.91\%$
			<p><u>SEPTIEMBRE</u></p> $x = \frac{(300)(100)}{2,400}$ $x = \frac{30,000}{2,400}$ $x = 12.5\%$

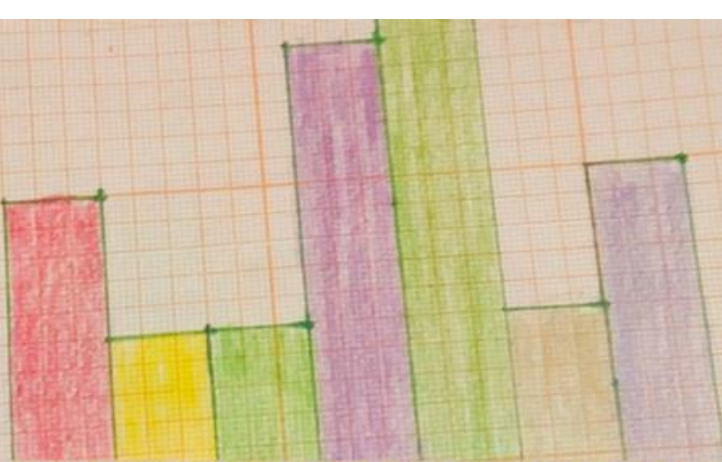
Shunashi Viniada Medina Castillo



350

300

250



RESOLUCION DE GRADOS

ENERO

$$x = \frac{(100) \cdot (360)}{2,900}$$

$$x = \frac{36,000}{2,900}$$

$$x = 15^\circ$$

FEBRERO

$$x = \frac{(200) \cdot (360)}{2,900}$$

$$x = \frac{72,000}{2,900}$$

$$x = 30^\circ$$

MARZO

$$x = \frac{(300) \cdot (360)}{2,900}$$

$$x = \frac{108,000}{2,900}$$

$$x = 37.5^\circ$$

ABRIL

$$x = \frac{250 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{90,000}{2,900}$$

$$x = 37.5^\circ$$

MAYO

$$x = \frac{250 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{90,000}{2,900}$$

$$x = 37.5^\circ$$

JUNIO

$$x = \frac{350 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{126,000}{2,900}$$

$$x = 52.5^\circ$$

JULIO

$$x = \frac{400 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{144,000}{2,900}$$

$$x = 60^\circ$$

AGOSTO

$$x = \frac{250 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{90,000}{2,900}$$

$$x = 37.5^\circ$$

SEPTIEMBRE

$$x = \frac{300 \cdot 360}{2,900}$$

$$x = \frac{108,000}{2,900}$$

$$x = 45^\circ$$

Shunachi Virginia Medina Castillo

República

Republica



Shunahi Vinizza Medina Castillo

REGISTROS

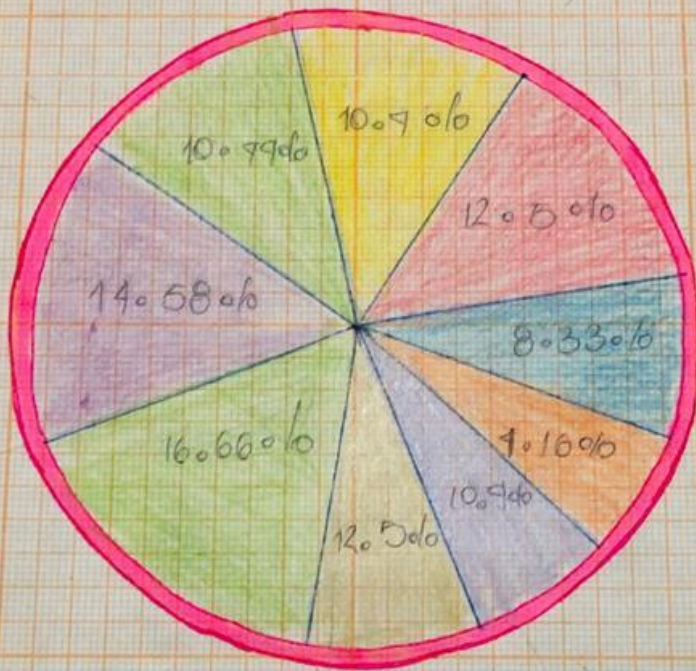


PERIODO



# GRAFICA CIRCULAR

Shonashi Vinasa Medina Castillo



● ENERO

● FEBRERO

● MARZO

● ABRIL

● MAYO

● JUNIO

● JULIO

● AGOSTO

● SEPTIEMBRE

## BIBLIOGRAFIAS

<https://www.youtube.com/watch?v=J6rf4MxCiqQ>