



Nombre de alumno: Karla Sayuri

García Hernández

Nombre del profesor: Jorge Enrique

Albores Aguilar

Nombre del trabajo: Examen

Materia: Estadística

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de Septiembre de 2021

301
Karla Sayuri Garcia Hernández 30/09/21

1.- ¿Para qué sirven las gráficas?

R= nos sirven para presentar datos, cuando se tienen una gran cantidad de información numérica recolectada.

2.- ¿Qué es la gráfica de barras?

R= Es una forma de presentar gráficamente un conjunto de datos o valores mediante barras rectangulares.

3.- ¿Qué es la gráfica de pastel?

R= Es un recurso estadístico que se utiliza para representar porcentajes y proporciones.

4.- ¿Cuál es la definición de estadística?

R= Es una ciencia que se ocupa de recoger, clasificar, representar y resumir datos.

5.- Da dos aplicaciones de estadística en psicología?

R= * Para graficar encuestas

* Para resumir información de investigaciones.

Karla Sayori Garcia Hernandez

30/09/21

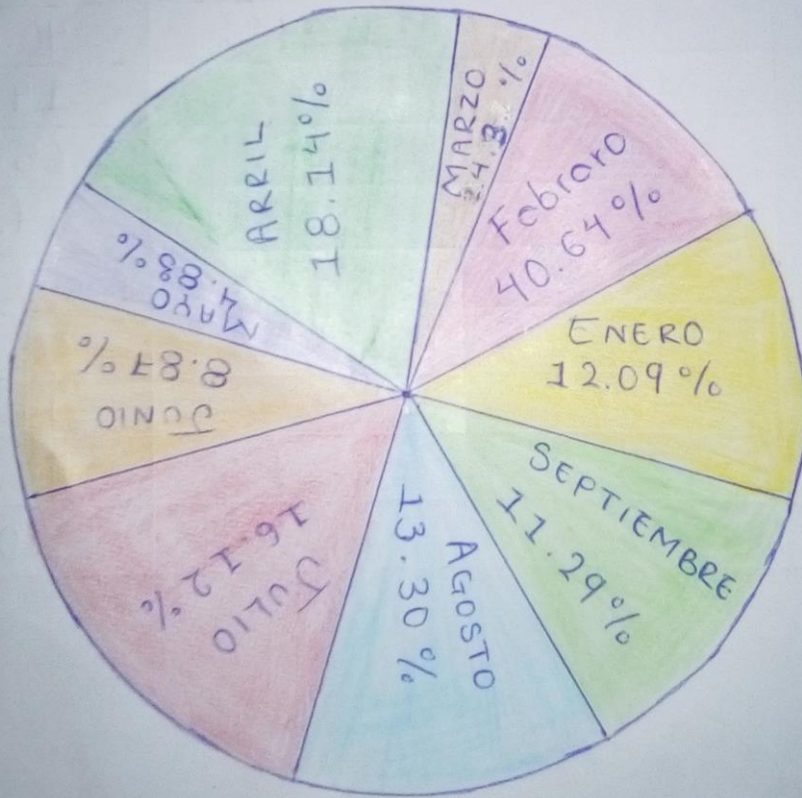
GRAFICA DE PASTEL

PERIODO	DATOS	% DATOS	GRADOS
ENERO	30	12.09%	43.54°
FEBRERO	28	11.29%	40.64°
MARZO	10	4.03%	14.51°
ABRIL	45	18.14%	65.32°
MAYO	12	4.83%	17.41°
JUNIO	22	8.87%	31.93°
JULIO	40	16.12%	58.06°
AGOSTO	33	13.30%	47.90°
SEPTIEMBRE	28	11.29%	40.64°
TOTAL	248	100%	360°

10/9/21

Karla Sayuri Garcia Hernandez

30/09/21



Karla Sayuri Garcia Hernandez 30/09/21

GRAFICA DE BARRAS

PERIODO	REGISTROS
ENERO	12
FEBRERO	20
MARZO	15
ABRIL	18
MAYO	30
JUNIO	33
JULIO	25
AGOSTO	16

Karla Sayori Garcia Hernandez

30/09/21

