



**Nombre del alumno: Verónica Anahí
López Aguilar**

**Nombre del profesor: Jorge Enrique
Albores**

Nombre del trabajo: Examen

Materia: Bioestadística

Grado: 4^o cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas, a 01 de octubre de 2020





Veronica Anahí López Aguilar.

EXAMEN
SUBDIRECCION ACADEMICA

SAC-FOR-19-2

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

Emisión
05/08/2016

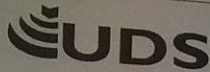
Revisión

Instrucciones: Con los datos de la siguiente tabla realice la gráfica de pastel. (la gráfica tiene que tener 6 cm de radio, coloreada con la simbología correspondiente)

Periodo	Datos	% de datos	Grados
Enero	30	12.09 %	43.54°
Febrero	28	11.29 %	40.64°
Marzo	10	4.03 %	14.51°
Abril	45	18.14 %	65.30°
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°

Instrucciones: Con los siguientes datos realice la gráfica de barras

Periodo	Registros	% de datos
Enero	12	7.10 %
Febrero	20	11.83 %
Marzo	15	8.87 %
Abril	18	10.65 %
Mayo	30	17.75 %
Junio	33	19.52 %
Julio	25	14.79 %
Agosto	16	9.46 %
TOTAL.	169	100 %



EXAMEN
SUBDIRECCION ACADEMICA

SAC- FOR-19-2

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emisión

Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016

Nombre del alumno (a)

Veronica Anahi López Aguilar

Sello de autorización

Profesor	Ing. Jorge Enrique Albores Aguilar	Parcial	Primero	Sello de autorización
Carrera	Lic. En enfermería Semestre 4 to /cuatrimestre	Fecha	01/oct/2020	
Materia	Bioestadística	Grupo escolarizado	A	
Total de Preguntas:			Calificación:	

Instrucciones: Responda de manera correcta las siguientes cuestiones.

1.- ¿Qué es una variable cualitativa nominal?

Es la que presenta modalidades no numéricas que no admiten un criterio de orden.

2.- ¿Qué es una variable discreta?

Es cuando no puede tomar ningún valor entre dos consecutivos, y que se continua cuando puede tomar cualquier valor.

3.- ¿Qué es una variable continua?

Son temperaturas registradas en un observatorio, tiempo en recorrer una distancia en una carrera.

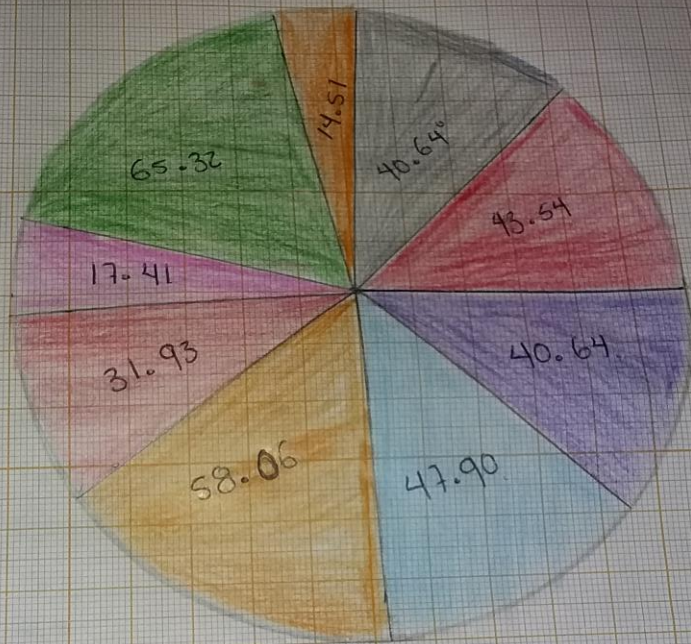
4.- ¿Qué es una variable independiente?

Es una variable que representar la variable en una cantidad que se modifica en una experimentación.

5.- ¿Qué es la presentación tabular? cuando los datos estadísticos

se representan a través de un conjunto de filas y de columnas que responden a un ordenamiento lógico.

Veronica Anahi Lopez Aguilar.



- | | | |
|---|---|---|
|  ENERO |  ABRIL |  JULIO |
|  FEBRERO |  MAYO |  AGOSTO |
|  MARZO |  JUNIO |  SEPTIEMBRE. |

Verónica Anahí López Aguilár.

