

**NOMBRE DE ALUMNO: ADRIANA GUADALUPE ALBORES VENTURA.**

**NOMBRE DEL PROFESOR: JORGE ENRIQUE ALBORES**

**MATERIA: BIOESTADISTICA**

**CUATRIMESTRE: 4º**

**GRUPO: A**

PASIÓN POR EDUCAR

**COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 01 DE OCTUBRE DE 2020**

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emisión

Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016

Nombre del alumno (a) *Adriana Gpe. Albores Ventura.*

Sello de autorización

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

Instrucciones: Responda de manera correcta las siguientes cuestiones.

1.- ¿Qué es una variable cualitativa nominal? Son las variables que presentan modalidades no numéricas, (no admiten un criterio de orden)  
Establecen la distinción de los elementos en las categorías sin implicar orden entre ellas.

2.- ¿Qué es una variable discreta? Es una variable que no puede tomar algunos valores dentro de un mínimo conjunto numerable. (No acepta cualquier valor, únicamente a los que pertenecen al conjunto)

3.- ¿Qué es una variable continua? Es aquella que no puede adoptar cualquier valor en el marco de un intervalo que ya es determinado.  
Entre 2 de los valores, siempre puede existir otro valor intermedio, susceptible de ser tomado como valor.

4.- ¿Qué es una variable independiente?  
Es aquella cuyo valor no depende de otra variable.

5.- ¿Qué es la presentación tabular?

Mecanismo de ordenamiento de datos por tablas que facilita la interpretación o toma de decisiones sobre un problema específico.

- Cuando los datos estadísticos se representan a través de un conjunto de filas y columnas que responden a un ordenamiento lógico; constituye la forma más exacta de representar la información.



EXAMEN  
SUBDIRECCION ACADEMICA

SAC-FOR-19-2

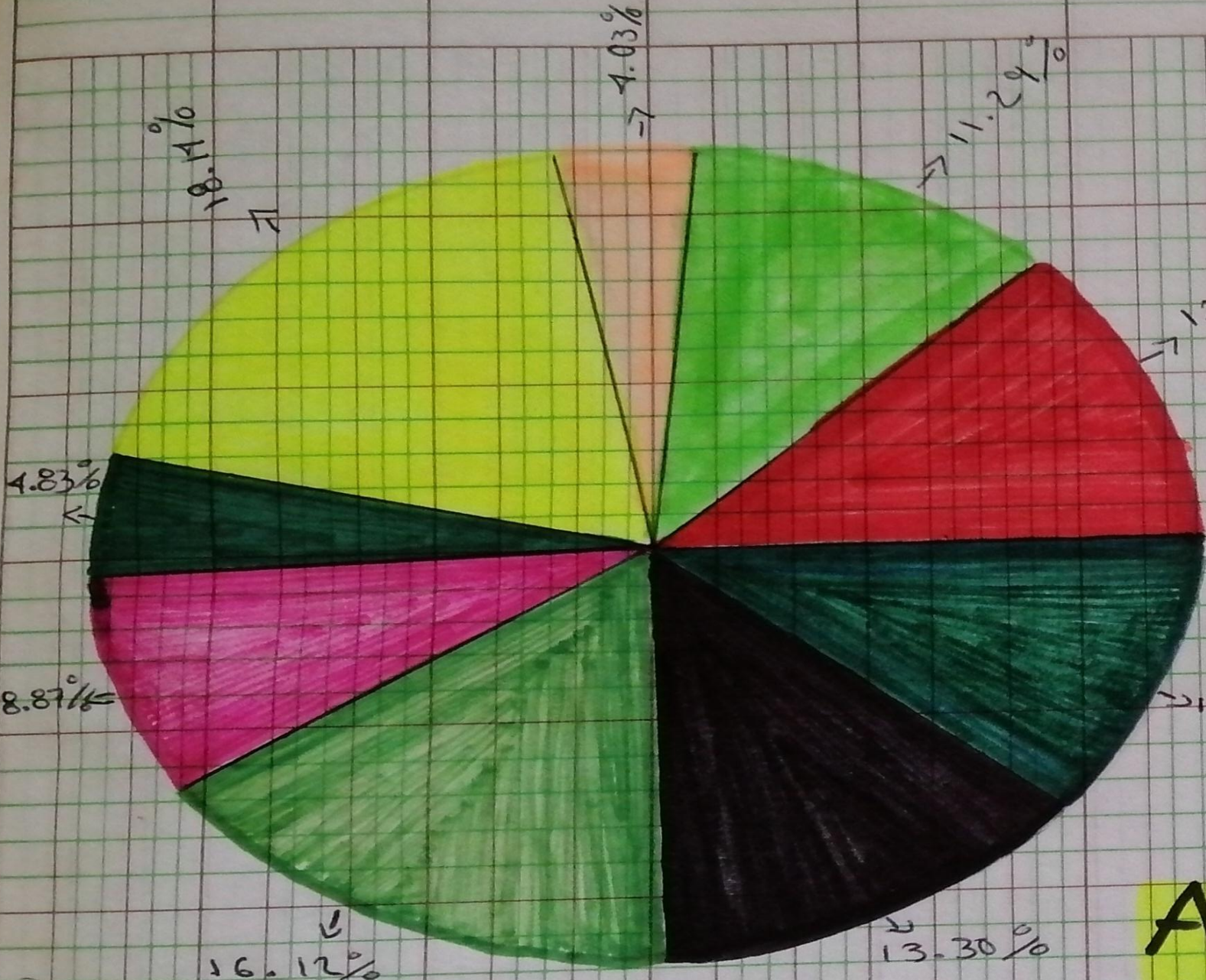
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

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 %	43.52°
Febrero	28	11.29 %	40.64°
Marzo	10	4.03 %	14.50°
Abril	45	18.14 %	65.30°
Mayo	12	4.83 %	17.38°
Junio	22	8.87 %	31.93°
Julio	40	16.12 %	58.03°
Agosto	33	13.30 %	47.88°
Septiembre	28	11.29 %	40.64°

Instrucciones: Con los siguientes datos realice la gráfica de barras

Periodo	Registros
Enero	12
Febrero	20
Marzo	15
Abril	18
Mayo	30
Junio	33
Julio	25
Agosto	16



Periodos	Datos	%	Grados
Enero	30	12.09%	43.52°
Febrero	28	11.29%	40.64°
Marzo	10	4.03%	14.50°
Abril	45	18.14%	65.30°
Mayo	12	4.83%	17.38°
Junio	22	8.87%	31.93°
Julio	40	16.12%	58.03°
Agosto	33	13.30%	47.88°
Septiembre	28	11.29%	40.64°

Adriana Cipe.  
Albores Ventura.

Periodo	Registros
Enero	12
Febrero	20
Marzo	10
Abril	10
Mayo	30
Junio	30
Julio	20
Agosto	10

# Adriana Gpe. Abores Ventura.

