	<b>EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA</b>	<b>SAC- FOR-19-2</b>	
<b>Tipo:</b> Formato	<b>Disposición:</b> Interno	<b>Emisión</b>	<b>Revisión</b>
<b>Emitido:</b> Dirección Académica	<b>Aprobado:</b> Dirección General	05/08/2016	

**Nombre del alumno (a)**  
**Juan Pablo Aguilar Jiménez**

**Sello de autorización**

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

Instrucciones: Responda de manera correcta las siguientes cuestiones.

1.- ¿Qué es una variable cualitativa nominal?

2.- ¿Qué es una variable discreta?

3.- ¿Qué es una variable continua?

4.- ¿Qué es una variable independiente?

5.- ¿Qué es la presentación tabular?



**EXAMEN  
SUBDIRECCION ACADEMICA**

**SAC- FOR-19-2**

<b>Tipo:</b> Formato	<b>Disposición:</b> Interno	<b>Emisión</b>	<b>Revisión</b>
<b>Emitido:</b> Dirección Académica	<b>Aprobado:</b> 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%	43.54°
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°

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

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emisión

Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016

① ¿Qué Es UNA VARIABLE CUALITATIVA NOMINAL?

Es aquella modalidad donde no se admiten números.

② ¿Qué Es UNA VARIABLE DISCRETA?

Es aquella variable (hablando numéricamente) donde hay un número finito de valores. Por ejemplo, 0, 1, 2, 3, etc.

③ ¿Qué Es UNA VARIABLE CONTINUA?

Es aquella variable (hablando numéricamente) donde hay un número infinito de valores. Por ejemplo, representar masa (20.2722 kg), longitud (1.334m).

④ ¿Qué Es UNA VARIABLE INDEPENDIENTE?

Es aquella variable donde se puede representar una cantidad que no puede depender de otra.

⑤ ¿Qué Es LA PRESENTACION TABULAR?

Es la representación de datos estadísticos a través de filas y columnas por medio de un orden lógico. Básicamente es una tabla compuesta por filas y columnas, también por un título, histograma, gráficos, etc.

JUAN PABLO  
AGUIAR JIMÉNEZ.

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emisión

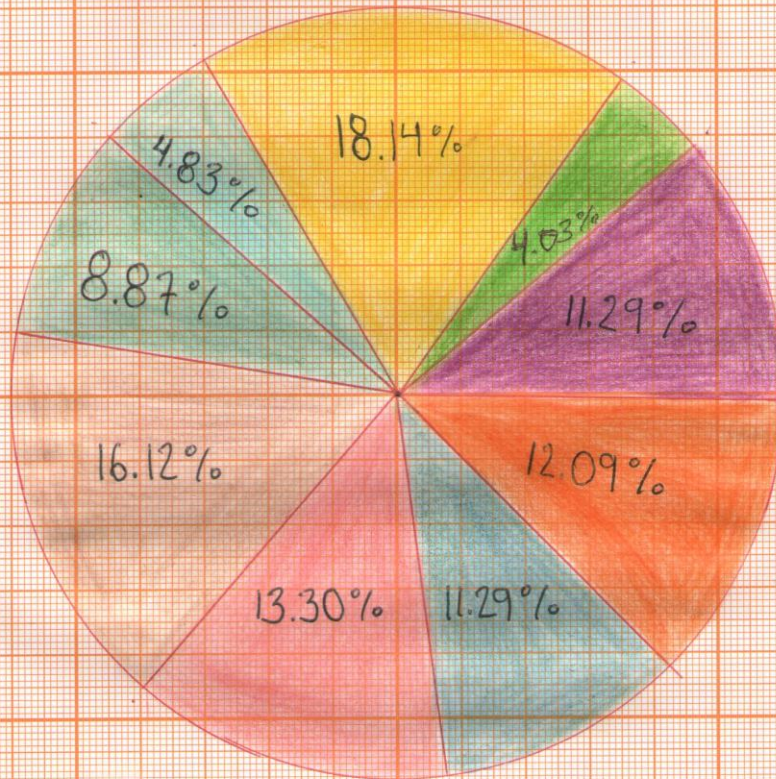
Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016

JUAN PABLO  
AGUILAR JIMÉNEZ





EXAMEN  
SUBDIRECCION ACADEMICA

SAC- FOR-19-2

Tipo: Formato

Disposición: Interno

Emisión

Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016

JUAN PABLO  
AGUIAR JIMÉNEZ

REGISTROS

