



INSTITUCIÓN EDUCATIVA REINO DE BELGICA

Planeación de actividades

Página 1 de 1

NOMBRE DEL DOCENTE: OMAR AGUDELO DIAZ

ÁREA O ASIGNATURA: ESTADISTICA GRADO 10° GRUPO (S): Único

TEMA(S): Variables Estadísticas y Distribución de frecuencias.
Variables cuantitativas discretas.

DIA MES AÑO 2020
Taller 2

INDICADOR(ES) A DESARROLLAR:

Analizar, representar variables estadísticas y la distribución de frecuencias relativa y a acumulada.
Interpreta y relaciona información en datos agrupados.

1. DESARROLLO TEÓRICO DE LA TEMÁTICA CON SUS RESPECTIVOS EJEMPLOS

Implementos: Libro de Estadística, Cuaderno de Estadística, Lapicero o Lápiz, Regla y Colores.

Indicaciones:

Cada estudiante debe hacer lectura de las páginas 214 y 215 en el siguiente orden y responder en el cuaderno:

- Saberes previos y Analiza. Se debe hacer lectura de los cuadros de texto ubicados en la parte superior izquierda de la página 214 y responder únicamente la parte de Analiza.
- Conoce. En la lectura de la página 214 se encuentran las definiciones de variables, distribución de frecuencias, y representaciones gráficas. Se debe hacer énfasis en los ejemplos, tablas y gráficas para la comprensión de los conceptos.
- Actividades y Evaluación de aprendizajes. El estudiante debe realizar los puntos 1, 2, 3, 4 y la Evaluación de aprendizaje de la página 215 y dejarlos por escrito en su cuaderno.

2. ENLACES Y/O TEXTOS PARA PROFUNDIZAR LA TEMÁTICA

Libro guía: Vamos a aprender del grado 10°, páginas 214 y 215.

3. EJERCICIOS DE REPASO

Los ejercicios están en el libro de texto y cada estudiante debe desarrollar las actividades en el cuaderno.