



NOMBRE DEL DOCENTE: OMAR AGUDELO DIAZ

ÁREA O ASIGNATURA: ESTADISTICA GRADO 9° GRUPO (S): 901_902

TEMA(S): Gráficas estadísticas

DIA MES AÑO 2020
Taller 2

INDICADOR(ES) A DESARROLLAR:

Identificar analizar y relacionar información agrupada en datos estadísticos.
Diferenciar los diferentes tipos de gráficos estadísticos.

1. DESARROLLO TEÓRICO DE LA TEMÁTICA CON SUS RESPECTIVOS EJEMPLOS

Implementos: Libro de Estadística páginas 100 y 101, Cuaderno de Estadística, Lapicero o Lápiz

Indicaciones:

Cada estudiante debe hacer lectura de las páginas 100, 101 y responder en el cuaderno en el siguiente orden las actividades y preguntas que allí se hacen:

- a. Saberes previos. Se debe realizar la actividad sugerida en el cuadro de texto.
- b. Analiza. Se debe hacer una gráfica que represente los datos suministrados en la tabla.
- c. Conoce. El estudiante debe hacer lectura de las definiciones de los diferentes tipos de diagramas estadísticos, como los son el de barras, de punto y líneas, circulares y el pictograma; el estudiante debe hacer especial énfasis en los ejemplos gráficos que están en el texto para tener una buena comprensión del tema
- d. Actividades y Evaluación de aprendizajes. El taller se realiza por escrito en el cuaderno, después de leer la página 100 y 101 se realizan las actividades que se encuentran en la página 101 y la Evaluación de aprendizaje.

2. ENLACES Y/O TEXTOS PARA PROFUNDIZAR LA TEMÁTICA

Libro guía: Vamos a aprender del grado 9°, páginas 100 y 101.

3. EJERCICIOS DE REPASO

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