

	<b>INSTITUCION EDUCATIVA REINO DE BELGICA</b>	
	<b>Planeación de actividades</b>	<b>Página 1 de 1</b>

**NOMBRE DEL DOCENTE:** OMAR AGUDELO DIAZ

**ÁREA O ASIGNATURA:** ESTADISTICA **GRADO** 10° **GRUPO (S):** 1°

**TEMA(S):** Variables cualitativas y Distribución de frecuencias.

**DIA** 18 **MES** 03 **AÑO** 2020

**INDICADOR(ES) A DESARROLLAR:**

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

<b>1. DESARROLLO TEÓRICO DE LA TEMÁTICA CON SUS RESPECTIVOS EJEMPLOS</b>
--------------------------------------------------------------------------

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

**Indicaciones:**

Cada estudiante debe hacer lectura de las páginas 212, 213 en el siguiente orden y responder en el cuaderno:

- Saberes previos. Se debe dar por escrito en el cuaderno, la respuesta allí planteada, tenga en cuenta que puede cambiar el artículo al que se hace referencia por otro de su gusto, si así lo hace debe especificar cuál es.
- Analiza. Se hace la lectura del cuadro de texto y la pregunta allí planteada se deja a manera de reflexión personal (no hay que responderla).
- Conoce. La lectura comienza en la página 212 y finaliza en la 213, las gráficas a las que se hacen referencia se encuentran en la misma página 213.
- Actividades y Evaluación de aprendizajes. El taller se realiza por escrito en el cuaderno.

<b>2. ENLACES Y/O TEXTOS PARA PROFUNDIZAR LA TEMÁTICA</b>
-----------------------------------------------------------

**Libro guía:** Vamos a aprender del grado 10°, páginas 212, 213.

<b>3. EJERCICIOS DE REPASO</b>
--------------------------------

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