



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN
2020**

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
II	Matemáticas: Estadística	11°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Describe y analiza un conjunto de datos agrupados por medio de tablas estadísticas y las diferentes representaciones gráficas.	<ul style="list-style-type: none"> Determina correctamente el tamaño de los intervalos para la agrupación de datos. Realiza tablas de frecuencia para datos agrupados. Interpreta tablas de datos agrupados en problemas y situaciones concretas. Calcula e interpreta las medidas de tendencia central en datos agrupados. Desarrolla con agrado las actividades propuestas por el docente. 	<ul style="list-style-type: none"> Medidas de tendencia central y de dispersión. Datos agrupados: <ul style="list-style-type: none"> Distribuciones de frecuencia. Gráficos estadísticos Medidas de tendencia central. Ejercicios de aplicación. La estadística descriptiva en el proceso de investigación.

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN
2020**

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
II	Matemáticas: Estadística	11°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Describe y analiza un conjunto de datos agrupados por medio de tablas estadísticas y las diferentes representaciones gráficas.	<ul style="list-style-type: none"> Determina correctamente el tamaño de los intervalos para la agrupación de datos. Realiza tablas de frecuencia para datos agrupados. Interpreta tablas de datos agrupados en problemas y situaciones concretas. Calcula e interpreta las medidas de tendencia central en datos agrupados. Desarrolla con agrado las actividades propuestas por el docente. 	<ul style="list-style-type: none"> Medidas de tendencia central y de dispersión. Datos agrupados: <ul style="list-style-type: none"> Distribuciones de frecuencia. Gráficos estadísticos Medidas de tendencia central. Ejercicios de aplicación. La estadística descriptiva en el proceso de investigación.

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		