

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA</b>		<b>CÓDIGO:</b> ED-F-27	<b>VERSIÓN</b> 3
	<b>PLAN DE APOYO</b>			<b>FECHA:</b> 18-09-2020
<b>Área y/o Asignatura:</b> Matemáticas		<b>Grado:</b> 8°	<b>Período:</b> 2	
<b>Docente (s):</b> Lorena Lopera				
<b>INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:</b>				
<b>SABER SER (ACTITUDINAL)</b> Expresa de manera asertiva sus puntos de vista con relación al comportamiento de los gráficos y las relaciones con las expresiones algebraicas. Describe diferentes usos del signo igual (equivalencia, igualdad condicionada) en las expresiones algebraicas. <b>SABER HACER (PROCEDIMENTAL)</b> Opera con formas simbólicas y las interpreta en ecuaciones algebraicas. Representa relaciones numéricas mediante expresiones algebraicas y opera con y sobre variables. <b>SABER CONOCER (CONCEPTUALES):</b> Relaciona un cambio en la variable independiente con la variable dependiente y viceversa en expresiones algebraicas. Reconoce y representa relaciones numéricas mediante expresiones algebraicas y encuentra el conjunto de variación de una variable en función del contexto.				
<b>FECHA DE PRESENTACIÓN</b>	<b>ACTIVIDAD A REALIZAR</b>			
22 al 26 de agosto	<b>Estudiar los siguientes contenidos trabajados en clase:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Expresiones algebraicas</li> <li>2. Valor numérico de una expresión algebraica</li> <li>3. Polinomios (Monomios, reducción de términos semejantes)</li> <li>4. Adición y sustracción de polinomios</li> <li>5. Multiplicación de polinomios</li> </ol>			
22 al 26 de agosto	<b>Evaluación sobre los contenidos trabajados en clase durante el período</b>			
<b>OBSERVACIONES</b>  La evaluación representa el 100% del plan de apoyo. Recuerda realizar todos los procedimientos de manera organizada, clara y precisa en la hoja de evaluación.				