



## Cronograma de Evaluación

Área de Formación: Matemática  
 Docente: Blanca L. Zambrano Buitrago  
 Curso: 5° Año Sección: A-B-C  
 Año Escolar: 2018 - 2019 Lapso: I Lapso

Semana Fecha	U.A.	Tema Generador Tejido Temático	Referentes Teórico Prácticos	Act. Evaluativa	% Puntaje	Ptos. acum.
2 – 5 Octubre 1ºs	2-5	Herramientas para la realización de operaciones algebraicas. Aplicación de la regla de Ruffini para dividir polinomios	Repaso de polinomios y operaciones. División de polinomios por $x+a$			
8 – 12 Octubre 2º s	2-5	Utilización del teorema del resto para determinar raíces o ceros de un polinomio.	Teorema del resto			
15 – 19 Octubre 3º s	2-5	Factorización y solución de ecuaciones aplicando teorema del resto	Factorizar y resolver ecuaciones poli-nómicas	<b>Prueba</b>	<b>25%</b>	<b>5 pts</b>
22 – 26 Octubre 4º s	2-5	Determinación del verdadero valor de una función	Verdadero valor de una función o límite			
29 -2 Noviembre 5º s	2-5	Solución de una división por coeficientes indeterminados	Igualdad de polinomios. Cociente y residuo por coeficientes indeterminados			
5 -16 Noviembre 6ºs-7ºs	2-5	Descomposición de una fracción algebraica en fracciones simples	Descomposición de fracciones	<b>Prueba</b>	<b>25%</b>	<b>5 pts</b>
19 - 30 Noviembre 8ºs-9ºs	2-5	Agrupación de elementos de un conjunto en variaciones, combinaciones, permutaciones y sus aplicaciones en la vida real.	Teoría combinatoria operaciones, variaciones, combinaciones y permutaciones y problemas.	<b>Taller</b>	<b>20%</b>	<b>4 pts</b>
3 – 14 Diciembre 10º -11ºs	2-5	Determinación de la solución de ecuaciones de combinatoria	Ecuaciones de combinatoria			
				3i Tareas 6.1 Intervenciones P.E.I	15% 10% 5%	3 pts 2 pts 1 pto
					<b>100%</b>	<b>20ptos</b>

*Pensamiento:* “El verdadero arte de la memoria es el arte de la atención”