

*Unidad Educativa*  
*Dr. Rubén Merenfeld*

Asignatura: Matemática 2do año

II MOMENTO 2025-2026

PLAN DE EVALUACION

TEMA: OBJETIVO	ACTIVIDAD EVALUATIVA	FECHA de EVALUACION	%
Polinomios: valor Numérico de una función polinómica, elementos de un polinomio, orden y clasificación	Taller #1	21/01/26	10
Polinomios: valor numérico, elementos, orden, clasificación	Prueba de mes #1	22/01/26	15
adición y sustracción de polinomios	Taller #2	4/02/26	10
Adición y sustracción de polinomios (combinados)	Prueba de mes #2	11/02/26	15
Multiplicación de monomios y polinomios	Prueba corta	18/02/26	10
División de polinomios	Guía de ejercicios #1	26/02/26	10
productos notables: cuadrado de una suma y cuadrado de una diferencia	Taller # 3	3/03/26	10
Productos notables: (cubos de una suma y cubos de una diferencia) combinados	Prueba de mes	4/03/26	15
Raíces de un polinomio	Guía de ejercicios #2	11/03	5

**Orientaciones a seguir para todas las investigaciones**

Investigación manuscrita a bolígrafo, en hojas blancas tamaño Carta, letra legible y cuidando la ortografía, cada hoja debe tener su margen trazado.

**Debe tener:** Portada, Índice, Introducción, Contenido, Conclusión y Anexos.

**Descripción de Actividades a Realizar 9 Evaluaciones**

**Actividad: 2.** Trabajo

**Actividad: 3.** Taller

**Actividad: 3.** Prueba de mes enero, febrero y marzo

**Actividad: 1.** Prueba Corta

Nota: Las asignaturas prácticas, no realizarán el trabajo escrito, sino una guía de ejercicios.