

CALENDARIO DE PRUEBAS

Primer Semestre 2026

Curso: **Tercero Básico B**

Profesor Tutor: **Angélica Fritz**

Mes	Día	Asignatura	Contenidos	
M A Y O	Vi	1	FERIADO	DÍA DEL TRABAJADOR (A)
	Lu	4		
	Ma	5	EDUCACION FISICA Y SALUD	Evaluación. Circuito: Habilidades motrices básicas.
	Mi	6		
	Ju	7		
	Vi	8		
	Lu	11	CIENCIAS NATURALES	Evaluación la luz: La luz, fuentes de luz, propagación de la luz, objetos transparentes, translúcidos y opacos (sombras), reflexión y refracción de la luz, formación de arcoíris (descomposición de la luz).
	Ma	12		
	Mi	13		
	Ju	14	LENGUAJE Y COMUNICACION	Prueba. Control de lectura: Libro ¡Ay cuánto me vuelvo a querer!
	Vi	15	MATEMATICA	Prueba 2: Contenidos principales: Elementos de la adición y sustracción. Algoritmo de la adición y sustracción. Resolución de problemas con adición y sustracción. Conteo y secuencias. Comparación > , < , = Recordar: Lectura y escritura de números hasta el 10.000. Posiciones y valores posicionales hasta la UM. Representación pictórica. Composición y descomposición de números hasta la UM.
	Lu	18	CIENCIAS NATURALES	Evaluación la luz: La luz, fuentes de luz, propagación de la luz, objetos transparentes, translúcidos y opacos (sombras), reflexión y refracción de la luz, formación de arcoíris (descomposición de la luz).
	Ma	19		
	Mi	20		
	Ju	21	FERIADO	DÍA DE LAS GLORIAS NAVALES
	Vi	22	INTERFERIADO	DÍA SOLICITADO A SECREDOC
	Lu	25	CIENCIAS NATURALES	Actividad práctica el sonido: Construir un cultrún y ver las características del sonido
	Ma	26		
	Mi	27	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Prueba unidad 1: Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> • Cuadriculas • Líneas de referencia • Hemisferios • Continentes y océanos • Zonas climáticas • Adaptación al paisaje
Ju	28			
Vi	29			

El contenido de la evaluación es referencial, cada profesor informará el detalle con anticipación.