

CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER SEMESTRE 2026
CURSO: PRIMERO A PROFESOR/A GUÍA: ANA VILLASEÑOR

	DÍA	ASIGNATURA	UNIDAD Y CONTENIDO	TIPO DE SITUACIÓN EVALUATIVA	
MARZO	Juev	19	Inglés	Unit 1: Welcome back to school	Diagnóstico
	Juev	19	Ed. Física	Habilidades Motrices (Diagnostico)	Circuito Motriz
	Lun	23	Inglés	Unit 1: Welcome back to school	Diagnóstico
	Mar	24	Ed. Física	Habilidades Motrices (Diagnostico)	Circuito Motriz
	Mar	31	Ed. Física	Habilidades Motrices	Circuito Motriz
ABRIL	Juev	02	Ed. Física	Habilidades Motrices	Circuito Motriz
	Mar	07	Matemáticas	Unidad 1: “Números hasta 10 // Espacio” Leen , representan números del 0 al 10. Describen la posición de objetos (como derecha e izquierda).	Ticket de salida
	Juev	09	Inglés	Unit 2: My body / Logra identificar de forma oral las partes del cuerpo: <i>Head, Shoulders, Stomach, Legs, Knees, Feet.</i> (Vocabulario/Habilidad oral)	Interpretación musical y corporal
	Mar	14	Matemáticas	Unidad 1: “Números hasta 10 // Espacio.” Comparan y ordenan de menor a mayor y/o viceversa números del 0 al 10. Describen la posición de las personas en relación a sí mismos (como derecha e izquierda).	Ticket de salida
	Lun	20	Música	Unidad 1: “Escuchando mi entorno”. Creación de una secuencia de sonidos vocales inspirada en un paisaje sonoro, considerando duración (largo/corto) e intensidad (fuerte/suave).	Trabajo práctico y Revisión de cuaderno
	Juev	23	Inglés	Unit 3: My family. Logra identificar los miembros de la familia de forma oral. (Vocabulario/Habilidad oral) I.	Disertación
	Vier	24	Lenguaje	Unidad 1: “Reencontrándonos y recordando” Sonido inicial y final de palabras, identificación, lectura y escritura de vocales.	Evaluación escrita
	Lun	27	Inglés	Unit 3: My family. Logra identificar los miembros de la familia de forma oral. (Vocabulario/Habilidad oral) II	Disertación
	Mar	28	Matemáticas	UNIDAD 1: “Números hasta 10 // Espacio.” Leen , representan, comparan y ordenan de menor a mayor y/o viceversa números del 0 al 10. Describen la posición de objetos y personas en relación a sí mismos y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común (como derecha e izquierda).	Evaluación escrita
	Mier	29	Historia	Unidad 1 “Contamos historias” // Normas de buena convivencia. Secuencias de acontecimientos y actividades de la vida cotidiana, personal y familiar, ubicación temporal, como antes, después; ayer, hoy, mañana, día, noche; este año, el año pasado, el año próximo.	Evaluación escrita
Juev	30	Inglés	Unit 3: My family. Logra identificar los miembros de la familia de forma oral. (Vocabulario/Habilidad oral) III.	Disertación	
MAYO	Mar	05	Ed. Física	Habilidades Motrices / Lateralidad	Circuito Motriz
	Juev	07	Ciencias Naturales	Unidad 1: “Conociendo los seres vivos: Los animales” Objetos inertes, seres vivos, características y necesidades. Animales de nuestro país: cobertura, desplazamiento, hábitat.	Evaluación escrita
	Juev	07	Ed. Física	Habilidades Motrices / Lateralidad	Circuito Motriz
	Vier	08	Tic's Matemáticas.	Uso de Software “ Pipo mate “ Contenidos unidad 1: “Números hasta 10 // Espacio.”	Uso de Software
	Mier	13	Lenguaje	Unidad 2: “Paso a pasito” Lectura y escritura de sílabas y palabras compuestas por consonantes en estudio.	Test
	Juev	14	Artes Visuales	Unidad 1: “Pienso, creo y dibujo lo que siento” Trabajo de artes basado en la observación del entorno familiar.	Trabajo práctico
	Mar	19	Matemáticas	UNIDAD 2: “Sumando y restando hasta 10 /Patrones” Componen y descomponen números del 0 al 10.. Reconocen patrones y continúan de figuras.	Ticket de salida

CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER SEMESTRE 2026
CURSO: PRIMERO A PROFESOR/A GUÍA: ANA VILLASEÑOR

	Lun	25	Inglés	Unit 4: Perfect pets. Logra identificar y comprender los nombres de mascotas y animales. (Vocabulario/ comprensión).	Trabajo práctico
	Juev	28	Inglés	Unit 4: Perfect pets. Logra identificar y comprender los nombres de mascotas y animales. (Vocabulario/ comprensión).	Trabajo práctico
	Vier	29	Tecnología	UNIDAD 1: “El computador y yo” Exploran y usan una variedad de Herramientas en los computadores para lograr aprendizajes significativos y una interacción apropiada con las TICS.	Uso de programa Paint
JUNIO	Lun	01	Inglés	Unit 4: Perfect pets. Logra identificar y comprender los nombres de mascotas y animales. (Vocabulario/ comprensión).	Trabajo práctico
	Mar	02	Matemáticas	Unidad 2: “Sumando y restando hasta 10 // Patrones” Resuelven problemas de adición y sustracción. Siguen y continúan patrones numéricos del 0 al 10.	Ticket de salida
	Mier	03	Lenguaje	Unidad 2: “Paso a pasito” Lectura y escritura de sílabas y palabras compuestas por letras en estudio.	Test
	Juev	04	Ciencias Naturales	Unidad 2: “Flora y fauna chilena” Animales chilenos y sus cuidados, plantas de nuestro país. Estructura de la planta. (hojas, flores, tallos y raíces)	Trabajo práctico
	Juev	04	Artes Visuales	Unidad 2: “Conozco el mundo a través de ojos artistas” Trabajo de artes basado en la observación del entorno natural: Plantas, paisajes y animales.	Trabajo práctico
	Vier	05	Tic's Matemáticas	Uso de Software “ Pipo mate “ Contenidos UNIDAD 2: “Sumando y restando hasta 10 // Patrones	Uso de Software
	Lun	08	Música	Unidad 2: “Jugando con la música”. Interpretación de la canción “Carnavalito del Ciempiés” acompañada de gestos y movimientos.	Trabajo práctico: Interpretación vocal
	Mar	09	Matemática	Unidad 2: “Sumando y restando hasta 10 // Patrones” Componen y descomponen números del 0 al 10.. Comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 10 para resolver problemas cotidianos de manera concreta, pictórica y simbólica.	Prueba escrita
			Ed. Física	Habilidades Motrices / Equilibrio	Circuito Motriz
	Mier	10	Historia	Unidad 2 : “Historia Familiar” // autocuidado y seguridad. Comunican aspectos de la historia de su familia, sus costumbres, tradiciones, ritos, fiestas, recuerdos y roles que desempeñan los distintos miembros de su grupo familiar.	Exposición oral
Juev	11	Ed. Física	Habilidades Motrices / Equilibrio	Circuito Motriz	