

CALENDARIO DE EVALUACIONES 1ER. CICLO SEGUNDO TRIMEST

CURSO	1°B	PROFESOR(A)	J CAROLINA MUÑOZ
--------------	-----	--------------------	------------------

MES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
JUNIO			1	2
	6	7 Ed. Física: Serie de elementos de la gimnasia. Matemáticas dictado 20	8	9
	13	14 Matemáticas dictado 20	15	16
	20 INTERFERIADO	21 FERIADO	22	23 Matemáticas dictado 29
	27 FERIADO	28 Historia: Normas de buena convivencia y seguridad. Instituciones en la comunidad. Matemáticas dictado 29. Tecnología: Trabajo evaluado	29 lenguaje evaluación formativa n°1. Taller Matemáticas: Figuras 2D Y 3D. Artes Visuales: Trabajo evaluado	30 Ciencias. Clasificación de seres vivos por: desplazamiento, nacimiento, alimentación y cubierta.
JULIO				
	4 PRUEBA U.	5 PRUEBA U.	6	7 Matemáticas: Dictado 39
	11 V. INVIERNO	12 V. INVIERNO	13 V. INVIERNO	14 V. INVIERNO
	18 V. INVIERNO	19 V. INVIERNO	20 V. INVIERNO	21 V. INVIERNO
	25 Música: Interpretación de canción.	26 Matemáticas: Dictado 39	27	28
	1	2 Matemáticas: Dictado 39	3	4
	8	9 Matemáticas: Dictado 49	10 Artes Visuales: Trabajo Evaluado	11

AGOSTO	15 FERIADO	16 Matemáticas: Dictado 49. Tecnología: Trabajo evaluado.	17	18 Ciencias: Trabajo práctico
	22 lenguaje evaluación lectura complemetaria." Matilde la niña invisible" Música: Interpretación de canción.	23 Ed. Física: Folclore. Matemáticas: Dictado 49	24 Historia: Trabajo práctico.	25 Matemáticas: Ev. Formativa
	29	30 Historia: Instituciones públicas en la comunidad. Matemáticas: Dictado 59	31	
SEPTIEMBRE				1 Ciencias: Plantas y animales de Chile.
	5 lenguaje evaluación formativa n°2	6 Matemáticas: Dictado 59	7 Taller Matemáticas: Ev Sumativa	8
	12	13 Matemáticas: Dictado 69	14	15

RE 2022

--

VIERNES
3
10
17
24 Matemáticas: Ev formativa, conteo y representación hasta 29, secuencias, mayor menor igual, componer y descomponer.
1 Matemáticas: Ev Sumativa, conteo y representación hasta 29, secuencias, mayor menor igual, componer y descomponer.
8
15 V. INVIERNO
22 V. INVIERNO
29
5
12

19
26
2 Matemáticas: Ev Sumativa
9
16