



CALENDARIO DE EVALUACIONES
PRIMER SEMESTRE 2026
Marzo-Julio

CURSO: 5° BÁSICO B

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 03/03/26 Término de proceso 17/03/26	PROCESO	Unidad 1: Atletismo: salto al largo.
ARTES VISUALES	<i>Inic. proceso:</i> 04 de marzo <i>Term. proceso</i> 15 de abril	Formativa Sumativa	Impresionismo: Retrato utilizando manchas de color.
MATEMÁTICA	Martes 17 de marzo	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°1 - Ámbito numérico.
MÚSICA	Inicio proceso 19 de marzo	Proceso	Ejecución instrumental: La lluvia/Doña araña/ El barquito
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 20/03/26 Término de proceso 7/04/26	PROCESO	Unidad 1: Atletismo: Lanzamiento de jabalina.
MATEMÁTICA	Lunes 23 de marzo	Sumativa CALIFICACIÓN 1	Unidad 1: Matemática en mi entorno Lección 1: Números naturales. - Lectura y escritura de números. - Valor posicional. - Composición y descomposición aditiva. - Comparación y orden. - Ubicación de números en la recta numérica. - Aproximación de números.



INTERCULTURALIDAD	Inicio de proceso: Martes 24 de marzo Termino de proceso: Martes 07 de abril	Sumativa	Confeccionar maqueta del pueblo originario Quechua o Aymara.
MATEMÁTICA	Martes 31 de marzo	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°2 - Ámbito numérico.
HISTORIA	Miércoles 01 de abril	NOTA 1 Evaluación Procesual 1 Taller escrito	<u>Unidad 1: Unidad 1: ¿Por qué Chile posee una gran diversidad geográfica?</u> <u>Lección 1: ¿Qué caracteriza a las zonas naturales de Chile?</u>
LENGUAJE	Lunes 06 de abril	Evaluación sumativa	Unidad 1: Contenido: <ul style="list-style-type: none">• Comprensión de un cuento.• Elementos y secuencia narrativa.• Descripción de personajes.• Acentuación de palabras.• Conectores. Nota 1
MATEMÁTICA	Lunes 06 de abril	Evaluación de proceso N°1 CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: Matemática en mi entorno Lección 2: Multiplicación y división. - Multiplicación de números naturales. - Propiedades de la multiplicación.
CIENCIAS NATURALES	Lunes 06 abril	SUMATIVA	<u>Unidad 1: ¿Cómo funciona nuestro cuerpo?</u> LECCION 1 ¿Cómo se organizan los seres vivos? LECCIÓN 2 El viaje de los alimentos por el organismo



INGLÉS	Inicio de proceso: 03/03/26	Sumativa	<p><i>Unit 0: Meet Diversicus (conoce Diversicus)</i></p> <p>Vocabulary: main characters (personajes principales) and describing people (describir a los personajes)</p> <p><i>Unit 1: This year's trip (el viaje de este año)</i></p> <p>Vocabulary: months (meses) and ordinal numbers (números ordinales) and journeys (viajes)</p> <p>Structure: might / may: probabilities (probabilidades) and indefinite pronouns (pronombres indefinidos)</p> <p>Skills: listening (audio), Reading (lectura) and writing (escritura).</p> <p>Prepare and present a holiday planner for this school year. (preparar un calendario de vacaciones y presentarlo a sus compañeros)</p> <p>Skills (habilidades): speaking (hablar)</p>
	Término de proceso 10/04/26		
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 10/04/26	PROCESO	Unidad 1: Atletismo: Carreras con vallas.
	Término de proceso 28/04/26		
MATEMÁTICA	Martes 14 de abril	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°3 - Ámbito numérico.
LENGUAJE	Miércoles 15 de abril	Evaluación escrita de proceso 1.	Evaluación de lectura complementaria Contenido: <ul style="list-style-type: none"> • “Días de rock en el garaje”
TECNOLOGÍA	Jueves 16 de abril	Sumativa	<ul style="list-style-type: none"> • Partes externas e internas del computador. • Funcionamiento del computador entrada, proceso y salida. <p>Guardar, abrir y retirar de forma segura un pendrive.</p>
LENGUAJE	Semana del 20 al 29 de abril	Evaluación sumativa (trabajo practico)	Diseñar una infografía (La comunicación y pauta serán enviadas con anticipación) Nota 2



MATEMÁTICA	Lunes 20 de abril	Evaluación de proceso N°2 CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: Matemática en mi entorno Lección 2: Multiplicación y división. - División entre números naturales. - Criterios de divisibilidad.
MÚSICA	Inicio proceso 23 de abril	Proceso	Ejecución instrumental: Rememos
MATEMÁTICA	Martes 28 de abril	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°4 - Tablas de multiplicar aleatorias.
TALLER DE COMUNICACIÓN	Miércoles 29 de abril	Acumulativa n°1	Lectura Final: Presentar lectura oral y fluida de un texto.
HISTORIA	Jueves 30 de abril	NOTA 1 Evaluación Procesual 2 Escrita	<u>Unidad 1: Unidad 1: ¿Por qué Chile posee una gran diversidad geográfica?</u> <u>Lección N°2: ¿Qué lugar tienen los recursos naturales en nuestra vida?</u>
MATEMÁTICA	Lunes 04 de mayo	Evaluación de proceso N°3 CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: Matemática en mi entorno Lección 2: Multiplicación y división. - Operatoria combinada. - Resolución de problemas con las cuatro operaciones.
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 05/05/26 Término de proceso: 26/05/26	PROCESO	Unidad 2: Planificando juegos colectivos aplicados al fútbol. Fundamentos básicos del fútbol (conducción, pases, definición y realidad de juego).
HISTORIA	Miércoles 06 y jueves 07 de mayo	NOTA 2 Evaluación Sumativa Coeficiente 1 Trabajo Práctico	Unidad 1: ¿Por qué Chile posee una gran diversidad geográfica? “Cadenas productivas”



ARTES VISUALES	<i>Inic. proceso:</i> 06 de mayo <i>Term. proceso</i> 24 de junio	Formativa Sumativa	Postimpresionismo: Pintura naturaleza muerta.
CIENCIAS NATURALES	Lunes 18 mayo Lunes 25 Mayo	SAMATIVA ACUMULATIVO 1	<u>Unidad 1:</u> ¿Cómo funciona nuestro cuerpo? LECCION 3 ¿Cómo respiramos? LECCION 4 ¿Cómo funciona sistema circulatorio <u>Unidad 1:</u> ¿Cómo funciona nuestro cuerpo? LECCION 4 ¿Cómo funciona sistema circulatorio LABORATORIO PRACTICO DISECCIÓN CORAZÓN
MATEMÁTICA	Martes 12 de mayo	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°5 - Tablas de multiplicar aleatorias.
INGLÉS	Inicio de proceso: 13/04/26 Término de proceso 15/05/26	Sumativa	<i>Unit 2: Our beautiful planet (nuestro hermoso planeta)</i> Vocabulary: the natural world (la naturaleza) and animals (animales) Structure: past simple of regular and irregular verbs + ago (forma pasada de verbos regulares e irregulares) and too – enough (demasiado – suficiente) Skills: listening (audio), Reading (lectura) and writing (escritura).
LENGUAJE	Martes 19 de mayo	Evaluación escrita de proceso 2.	Lectura complementaria Contenido: <ul style="list-style-type: none">“El pirata garrapata”
INTERCULTURALIDAD	Inicio de proceso: Martes 12 de mayo Termino de proceso: Martes 19 de mayo	Proceso	Confección de una guirnalda del pueblo originario Lickanantay, slogan, cultura, gastronomía, cosmovisión, las imágenes y ubicación.



MATEMÁTICA	Lunes 25 de mayo	Sumativa CALIFICACIÓN 3	Unidad 1: Matemática en mi entorno Lección 3: Patrones y ecuaciones. - Patrón de formación. - Secuencias numéricas. - Igualdades y sus propiedades. - Ecuaciones de primer grado. - Desigualdades y sus propiedades. - Inecuaciones de primer grado.
LENGUAJE	Lunes 25 de mayo	Evaluación escrita de proceso 1.	Unidad 2: Contenido: <ul style="list-style-type: none">• Comprensión de una leyenda.• Motivación de los personajes.• Hiatos y diptongos• Frase explicativa.
MATEMÁTICA	Martes 26 de mayo	Acumulativa CALIFICACIÓN 4	Dictado acumulativo N°6 - Tablas de multiplicar aleatorias.
TALLER DE COMUNICACIÓN	Miércoles 27 de mayo	Acumulativa n°2	Trabajo Práctico: Identificar textos y autores leídos y opinar de ellos. Elaborar tarjeta de recomendación. Importante: La calificación que se obtendrá en estos talleres, será registrada y promediada en la asignatura de Lenguaje.
TECNOLOGÍA	Jueves 28 de mayo	Sumativa	<ul style="list-style-type: none">• Herramientas básicas de Word. Funciones copiar, cortar y pegar en Word.
MÚSICA	Inicio proceso 28 de mayo	Proceso	<ul style="list-style-type: none">• Ejecución instrumental: Cumpleaños feliz
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 29/05/26 Término de proceso: 19/06/26	PROCESO	<ul style="list-style-type: none">• Unidad 2: Planificando juegos colectivos aplicados al basquetbol. Fundamentos básicos del basquetbol (conducción, pases, lanzamientos y realidad de juego).



LENGUAJE	Lunes 01 de junio	Evaluación escrita de proceso 2.	Unidad 2: Contenidos: "Bachillerato de verbos" Nota 3
MATEMÁTICA	Lunes 08 de junio	Evaluación de proceso N°1 CALIFICACIÓN 5	Unidad 2: Un paseo por nuestra cultura. Lección 1: Figuras y cuerpos geométricos. - Intersección de rectas. - Polígonos. - Paralelogramos. - Trapecios.
LENGUAJE	Martes 09 de junio	Evaluación escrita de proceso 1.	Unidad 2: Contenido: <ul style="list-style-type: none">• Comprensión de un poema.• Hablante lírico.• Lenguaje poético.• Figuras literarias.
INTERCULTURALIDAD	Inicio de proceso: Martes 10 de junio	Proceso	Evaluación escrita; prueba de contenidos de los pueblos Andinos de Chile.
LENGUAJE	Semana del 15 de junio	Evaluación escrita de proceso 2.	Guía evaluada en parejas. <ul style="list-style-type: none">• Comprensión de una noticia.• Factores de la comunicación. Nota 4
HISTORIA	Miércoles 17 de Junio	NOTA 3 Evaluación Sumativa (escrita) Coeficiente 1	<u>Unidad 1: ¿Por qué Chile posee una gran diversidad geográfica?</u> <u>Lección 3: ¿Cómo podemos enfrentar los riesgos naturales de Chile?</u>
CIENCIAS NATURALES	Lunes 22 Junio	SUMATIVA	Unidad 2 ¿Cómo es nuestra salud? ¿Lección 1 Comer bien para vivir mejor?



LENGUAJE	Martes 23 de junio	Evaluación de proceso 3. Lectura complementaría (Disertación) Presentación grupo 1	Lectura complementaria Contenido: <ul style="list-style-type: none">• “Libro autoseleccionado” Nota 5
LENGUAJE	Miércoles 24 de junio	Evaluación de proceso 3. Lectura complementaría (Disertación) Presentación grupo 2	Lectura complementaria Contenido: <ul style="list-style-type: none">• “Libro autoseleccionado” Nota 5
HISTORIA	Miércoles 24 de Junio	NOTA 1 (2° Sem) Evaluación Procesual 1 Taller escrito	<u>Unidad 2:” El encuentro de dos mundos y la conquista de América”</u> <ul style="list-style-type: none">• Europa antes de que los españoles llegaran a América• España y Portugal se aventuran a nuevas rutas por el mar.• Portugal, el primero en explorar rutas y mares desconocidos.• Cristóbal Colón llega a América.• Encuentro de dos mundos. <i>(Proceso aplicado en el primer semestre cuya calificación será válida para el segundo semestre)</i>
MATEMÁTICA	Viernes 26 de junio	Evaluación de proceso N°2 CALIFICACIÓN 5	Unidad 2: Un paseo por nuestra cultura. Lección 1: Figuras y cuerpos geométricos. <ul style="list-style-type: none">- Cuerpos geométricos: Poliedros.- Paralelepípedos.- Paralelismo en figuras y cuerpos geométricos.- Intersección en figuras y cuerpos geométricos.



			- Perpendicularidad en figuras y cuerpos geométricos.
TECNOLOGÍA	Jueves 2 de julio	Sumativa	<ul style="list-style-type: none">• Crear un documento completo en Word aplicando todas las herramientas aprendidas. Texto, formato, imágenes y tablas.
CIENCIAS NATURALES	Jueves 02 de julio	ACUMULATIVO 2 ACUMULATIVO 1+2= NOTA 4	Unidad 2 ¿Cómo es nuestra salud? LECCION 2: Vivir libre de tabaco <ul style="list-style-type: none">• TRÍPTICO
INGLÉS	Viernes 03 de julio	Evaluación Sumativa Escrita	<i>Unit 3: let's celebrate! (¡celebremos!)</i> Vocabulary: competitions (competencias) and music and festivals (música y festivales) Structure: present perfect for experience (presente perfecto para experiencias) and present perfect with just, already, yet (presente perfecto con recién, ya y aún) Skills: listening (audio), Reading (lectura) and writing (escritura).