



CALENDARIO DE EVALUACIONES
PRIMER SEMESTRE 2025
Marzo-Julio

CURSO: 5° BÁSICO B

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 03/03/25 Término de proceso 03/04/25	Procesual	Unidad 1: Práctica de deportes individuales y colectivos, aplicados a un deporte (Voleibol).
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 12 de marzo Término de proceso 02 de abril	Procesual	Unidad 1: Postimpresionismo: Del boceto a la pintura.
MÚSICA	Inicio de proceso: 18/03/25 Término de proceso 15/04/25	Procesual	Ejecución instrumental: "Lightly row"
MATEMÁTICA	Martes 25 de marzo	Evaluación escrita sumativa Calificación Nº 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	Martes 25 de marzo	Procesual Trabajo práctico 1 (50%)	Contenidos: - Maqueta de un pueblo originario



MATEMÁTICA	Jueves 27 de marzo	Dictado N°1 Acumulativo Calificación N° 3	- Ámbito numérico (0 al 100.000.000).
LENGUAJE	Lunes 31 de marzo	Sumativa	<u>Evaluación escrita:</u> - Comprensión de un cuento. - Conectores. - Secuencia y elementos narrativos. - Descripción de personajes
CIENCIAS NATURALES	Proceso 1 Lunes 31 de marzo Proceso 2 Martes 08 de abril Proceso 3 Inicio: Martes 29 de abril Término: Martes 06 de mayo	Procesual	- Unidad 1: ¿Cómo funciona nuestro cuerpo? Proceso 1 Demuestro mi talento Páginas del texto: 26 y 27 Proceso 2 Demuestro mi talento Páginas del texto: 40 y 41 Proceso 3 Trabajo práctico grupal Lección 3 y 4
CIENCIAS NATURALES	Martes 01 de abril	Sumativa Evaluación escrita	- Unidad 1: ¿Cómo funciona nuestro cuerpo? Lección N°1 ¿Cómo se organiza los seres vivos? Lección N°2 El viaje de los alimentos por el organismo
MATEMÁTICA	Jueves 03 de abril	Dictado N°2 Acumulativo Calificación N° 3	- Ámbito numérico (0 al 100.000.000).
INGLÉS	Lunes 07 de abril	Sumativa	Prueba de la Unidad 1 "This Year's Trip" Gramática: - Might / May - Indefinite pronouns Vocabulary: - Months of the year - Ordinal numbers - Journeys
MATEMÁTICA	Martes 08 de abril	Evaluación escrita Proceso 1- Calificación N° 2	Unidad 1: "Matemática en mi entorno" Lección 2: - Multiplicación de números naturales. - Propiedades de la multiplicación.



ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 09 de abril Término de proceso 14 de mayo	Procesual	Unidad 1: Postimpresionismo: Paisaje.
LENGUAJE	Miércoles 9 de abril.	Procesual	<u>Trabajo práctico:</u> Trabajo en clases; investigación para la elaboración de una infografía.
MATEMÁTICA	Jueves 10 de abril	Dictado N°3 Acumulativo	- Ámbito numérico (0 al 100.000.000).
LENGUAJE	Jueves 10 de abril. Lunes 21 de abril Lunes 28 de abril.	Procesual	<u>Lectura complementaria 1:</u> “¿Quién le tiene miedo a Demetrio Latov?” Láminas de trabajo.
HISTORIA	Jueves 10 de abril	Evaluación escrita Sumativa	Unidad 1, lección 1: Contenidos: <ul style="list-style-type: none">• ¿Cuáles son las zona natural y Chile?• Visión panorámica de las zonas naturales de Chile.• ¿Cómo es el clima de las zonas naturales de Chile?• ¿Cómo es el relieve en las zonas naturales de Chile?• ¿Cómo es la hidrografía en las zonas naturales de Chile?• ¿Cómo influyen las características geográficas en la vida de las personas? Calificación 1
LENGUAJE	Viernes 11 de abril.	Procesual	<u>Trabajo práctico:</u> Confección de una infografía.
INGLÉS	Lunes 14 de abril	Procesual	Skills Assessment: Unidad 1 Presentación Oral “My Holiday Planner” → Presentan calendario y planificación de sus vacaciones en grupos.
MATEMÁTICA	Martes 15 de abril	Evaluación escrita Proceso 2- Calificación N° 2	Unidad 1: “Matemática en mi entorno” Lección 2: <ul style="list-style-type: none">- División entre números naturales.- Criterios de divisibilidad.



MATEMÁTICA	Jueves 17 de abril	Dictado N°4 Acumulativo	- Tablas aleatorias de multiplicar.
MÚSICA	Inicio de proceso: 22/04/25 Término de proceso: 20/05/25	Evaluación de Proceso	Ejecución instrumental: "Doña araña / Lluvia"
MATEMÁTICA	Martes 29 de abril	Evaluación escrita Proceso 3- Calificación Nº 2	Unidad 1: "Matemática en mi entorno" Lección 2: - Operatoria combinada. - Resolución de problemas con las cuatro operaciones.
MATEMÁTICA	Jueves 08 de mayo	Dictado N°5 Acumulativo	- Tablas aleatorias de multiplicar.
HISTORIA	Jueves 08 de mayo	Evaluación sumativa (trabajo práctico) Mapa recursos naturales de Chile)	Unidad 1, lección 2: <ul style="list-style-type: none">• ¿Por qué los recursos naturales son importantes?• ¿En qué se diferencian los recursos renovables y los no renovables?• ¿Cómo se distribuyen los recursos naturales transformado?• ¿Cómo aporta el desarrollo sostenible al cuidado de los recursos naturales? Calificación 2 <i>Los materiales y pauta serán enviadas con anticipación.</i>
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Inicio de proceso: 12/05/25 Término de proceso: 12/06/25	Evaluación de Proceso	Unidad 2: Práctica de deportes individuales y colectivos, aplicados a un deporte (Fútbol).
MATEMÁTICA	Martes 13 de mayo	Evaluación escrita Proceso 1- Calificación Nº 4	Unidad 1: "Matemática en mi entorno" Lección 3: - Patrón de formación. - Secuencias numéricas.



INTERCULTURALIDAD	Martes 13, 20 y 27 de mayo	Evaluación sumativa (100%)	Contenidos: -Afiche sobre los pueblos originarios.
MATEMÁTICA	Jueves 15 de mayo	Dictado N°6 Acumulativo	- Tablas aleatorias de multiplicar.
INGLÉS	Lunes 19 de mayo	Procesual	Skills Assessment: Unidad 2 → Entrega de writing: "An explorer's diary". → Presentación oral: " Interview with an explorer".
HISTORIA	Martes 20 de mayo.	Evaluación de proceso 2 (trabajo práctico)	Unidad 1, lección 3: <ul style="list-style-type: none">• Desastres naturales de Chile. Evaluación de proceso 1 y 2= Calificación 3 <i>Los materiales y pauta serán enviadas con anticipación.</i>
HISTORIA	Jueves 22 de mayo	Evaluación escrita de proceso 1	Unidad 1, lección 3: <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué es un riesgo natural?• ¿Por qué Chile es un país sísmico?• Panorámica de fenómenos naturales que han impactado a Chile.• ¿Cómo enfrentar los riesgos naturales de forma segura?• ¿Cuáles son los organismos y los sistemas de alerta que no protegen ante emergencias?
INGLÉS	Viernes 23 de mayo	Formativa	Prueba de habilidades (Nivel Movers) - Ejercicios de comprensión lectora. - Ejercicios de comprensión auditiva. - Ejercicios de escritura y uso de vocabulario.



MATEMÁTICA	Martes 27 de mayo	Evaluación escrita Proceso 2- Calificación Nº 4	Unidad 1: "Matemática en mi entorno" Lección 3: - Igualdades y sus propiedades. - Ecuaciones de primer grado. - Desigualdades y sus propiedades. - Inecuaciones de primer grado.
MÚSICA	Inicio de proceso: 27/05/25 Término de proceso: 24/06/25	Procesual	Ejecución instrumental: "El barquito / Con mi martillito"
TECNOLOGÍA	Martes 27 de mayo	Taller de computación Evaluado	<u>Evaluación taller de computación 1:</u> Contenidos: -insertar imágenes y algunas herramientas WORD y EXCEL, tales como: hoja de cálculo y sus partes (celda, fila y letra) -Ingresar datos en hoja de cálculo -Guardar en el pendrive.
LENGUAJE	Jueves 15 y 22 de mayo.	Procesual	<u>Lectura complementaria 2:</u> "Las aventuras de Tom Sawyer". Talleres en cuaderno
LENGUAJE	Lunes 19 de mayo.	Procesual	<u>Evaluación escrita:</u> - Leyenda. - Frase explicativa. Motivación de los personajes.
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 27 de mayo Término de proceso 26 de junio	Procesual	Unidad 2: Afiche y Diseño gráfico.
LENGUAJE	Jueves 29 de mayo	Procesual	<u>Lectura complementaria 2:</u> "Las aventuras de Tom Sawyer". Guía evaluada.
LENGUAJE	Lunes 2 de junio	Procesual	<u>Evaluación escrita:</u> Bachillerato de verbos conjugados.



HISTORIA	Jueves 05 de junio	Evaluación escrita de proceso 1	Unidad 2, Lección 1: <ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo era Europa antes de que los españoles llegaran a América?• ¿Por qué España y Portugal se aventuraron en nuevas rutas por el mar?• ¿Cómo los portugueses lograron ser los primeros en explorar rutas y mares desconocidos?
INTERCULTURALIDAD	Martes 10 y 17 junio	Procesual Evaluación escrita de proceso 2 (50%)	Contenidos: -Cosmovisión de los Pueblos originarios de Chile -Relatos fundacionales, cosmogónicos y de pastoreo.
MATEMÁTICA	Martes 10 de junio	Evaluación escrita Proceso 1- Calificación Nº 5	Unidad 2: “Un paseo por nuestra cultura” Lección 1: “Intersección de rectas – polígonos – paralelogramos – trapecios”.
LENGUAJE	Miércoles 11 de junio Jueves 12 de junio Viernes 13 de junio	Procesual	<u>Lectura complementaria 3:</u> Libro a elección. Preparación de video Booktuber.
LENGUAJE	Miércoles 18 de junio	Procesual	<u>Evaluación escrita:</u> - Poema. - Hablante lírico. - Lenguaje poético. Figuras literarias.
INGLÉS	Lunes 23 de junio	Sumativa	Prueba de la Unidad 3 “Let’s Celebrate!” Gramática: - Present perfect - Present perfect with just, already and yet. Vocabulary: - Competitions - Music and festivals



MATEMÁTICA	Miércoles 25 de junio	Evaluación escrita Proceso 2- Calificación Nº 5	Unidad 2: “Un paseo por nuestra cultura” Lección 1: “Cuerpos geométricos: poliedros - Paralelepípedos - Paralelismo en figuras y cuerpos geométricos - Intersección en figuras y cuerpos geométricos - Perpendicularidad en figuras y cuerpos geométricos”.
HISTORIA	Jueves 26 de junio.	Evaluación escrita de proceso 2	Unidad 2, Lección 1: <ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo Cristóbal Colón y los españoles llegaron a América?• ¿Cómo fue el encuentro entre europeos y americanos?• ¿Por qué fue importante el viaje de Hernando de Magallanes?• ¿Cómo se repartió el mundo entre España y Portugal? Evaluación de proceso 1 y 2= Calificación 4
LENGUAJE	Viernes 27 de junio	Procesual	<u>Evaluación escrita:</u> - Noticia. Factores de la Comunicación.
LENGUAJE	Lunes 30 de junio Miércoles 2 de julio.	Procesual	<u>Lectura complementaria 3:</u> Libro a elección. Presentación de videos Booktuber.
CIENCIAS NATURALES	Martes 01 de julio	Sumativa Evaluación escrita	-Unidad 2: ¿Cómo cuidar nuestra salud? Lección N°1 ¡Comer bien para vivir mejor! Lección N°2 ¡Vivir libre de tabaco! Lección N°3 Conviviendo con el invisible
TECNOLOGÍA	Martes 01 de julio	Procesual <u>TRABAJO</u> <u>PRÁCTICO</u>	<u>Creación de un objeto tecnológico</u> “Mano robótica” -Terminan su trabajo - Probar su trabajo. - Evaluación Trabajo Práctico.