



CALENDARIO DE EVALUACIONES

PRIMER SEMESTRE 2025

Marzo-Julio

CURSO: 1° MEDIO B

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
EDUCACIÓN FÍSICA	Inicio: lunes 03 de marzo Termino: lunes 07 de abril	Procesual	- Unidad: 1 - Atletismo: Metodología y ejecución en las disciplinas de pasada de vallas, Salto alto, bala rotación.
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 11 MAR Término de proceso 01 ABR	Procesual	Unidad 1: Integrar texto e imagen.
MÚSICA	Inicio de proceso: 11/03/25 Término de proceso 08/04/25	Procesual	Ejecución instrumental de tema "Bailando solo" de banda chilena Los Bunkers
LENGUAJE	Miércoles 26 de marzo	Acumulativa	Taller de lectura primera parte (Inicio hasta el cap. 10) del libro "Frankenstein o el moderno Prometeo" Mary Shelley.
BIOLOGÍA	Miércoles 26 de marzo	Sumativa N°1	Teorías celulares. Célula procarionte. Célula eucarionte: animal y vegetal. Organelos celulares. Transporte de membrana: transporte activo y transporte pasivo.
QUÍMICA	Jueves 27 de marzo	Sumativa	Unidad 1 sustancias puras, mezclas y métodos de separación Estructura de Lewis Tipos de enlace químico Guía conceptos básicos
INGLÉS	Jueves 27 de marzo	Formativa	- Guía evaluada: <i>Unit 1 Big decisions: Present and future tenses, making changes and life plans vocabulary.</i>



INGLÉS	Martes 1 de Abril	Formativa	- Prueba teórica <i>unit 1 Big decisions: present and future tenses, making changes and life plans vocabulary.</i>
LENGUAJE	Miércoles 2 de abril	Acumulativa	Taller de lectura segunda parte(Cap. 11 al Final) del libro "Frankenstein o el moderno Prometeo" Mary Shelley.
INGLÉS	Jueves 3 de Abril	Formativa	- Prueba de habilidad <i>unit 1 Big decisions: Reading and listening comprehension.</i>
MATEMÁTICA	Viernes 04 de abril.	Sumativa	Unidad 1: Ciencia y Tecnología. Tema 1: Números racionales "Q" Adición y sustracción de números racionales. Multiplicación y división de números racionales. Operaciones combinadas.
TECNOLOGÍA	Viernes 04 abril	Sumativa	Creación de tríptico enlazado a código QR.
HISTORIA	Clase a clase, desde el lunes 07 al viernes 11 de abril.	Sumativa	Organización, elaboración y montaje de "Feria del Libro". - Autor Mary Shelley
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 08 ABR Término de proceso 06 MAY	Procesual	Unidad 1: Integrar texto e imagen.
BIOLOGÍA	Miércoles 09 de abril	Laboratorio experimental	Tipos de fósiles. Fosilización o formación de fósiles Fósiles directos e indirectos Materiales: bandeja de plástico pequeña, plastilina y yeso en polvo, vaselina líquida, recipiente para preparar el yeso, lápiz y un hueso de pollo limpio.
LENGUAJE	Viernes 11 de abril	Sumativa	Organización, elaboración y montaje de "Feria del Libro".
EDUCACIÓN FÍSICA	Inicio: lunes 14 de abril Termino: lunes 19 de mayo	Procesual	- Unidad: 2 - Fundamentos del Basquetbol. Mejorando la resistencia Física y juego colectivo (ubicación espacial y rol de jugador en campo de juego).



MÚSICA	Inicio de proceso: 15/04/25 Término de proceso: 13/05/25	Procesual	Ejecución instrumental de tema "Ángeles"
BIOLOGÍA	Miércoles 16 de abril	Acumulativa N°1	Evidencias de la evolución. Evidencias anatómicas Evidencias embriológicas. Evidencias bioquímicas.
INGLÉS	Jueves 17 de Abril	Formativa	- Evaluación de Workbook <i>Unit 2 A hard life;</i> , páginas 18, 19 y 20
FÍSICA	Lunes 28 de abril	Acumulativa N°1	El sonido como vibración. Características del sonido: tono, altura o nota musical; intensidad (decibel), frecuencia (hertz) y timbre. Fenómenos asociados al sonido: absorción, reflexión y refracción, difracción, interferencia y pulsaciones, resonancia y efecto Doppler. Características de las ondas.
INGLÉS	Lunes 28 de Abril	Formativa	- Guía evaluada: <i>Unit 2 A hard life: Narrative tenses, used to and would descriptive verbs and time period vocabulary.</i>
LENGUAJE	Martes 29 de abril	Sumativa	El Romanticismo literario, origen, temas, características. Análisis y comprensión de textos.
FÍSICA	Miércoles 30 de abril	Laboratorio experimental N°1	Botellas de vidrio. Colorantes vegetales. Plumavit. Cuerda.
LENGUAJE	Miércoles 30 de abril	Acumulativa Se promediará con la lectura autoseleccionada del mes de Mayo	Taller de lectura "Crónicas de una muerte anunciada" G. G. Márquez
HISTORIA	Miércoles 30 de abril	Sumativa	-Unidad 1: "Estado nacional y liberalismo en Europa y América" - ¿Cómo se consolidaron las ideas liberales y republicanas en el siglo XIX? - ¿Cómo surgieron los Estados nacionales?



INGLÉS	Lunes 5 de Mayo	Formativa	-- Prueba teórica <i>unit 2 A hard life: Narrative tenses, used to and would descriptive verbs and time period vocabulary.</i>
INGLÉS	Martes 6 de Mayo, Jueves 8 de Mayo y Lunes 12 de Mayo	Formativa	-Preparación evaluación de habilidad <i>unit 2 A hard life: Speaking about a character who made a change in the world</i>
FÍSICA	Miércoles 07 de mayo	Sumativa N°2	El sonido como vibración. Características del sonido: tono, altura o nota musical; intensidad (decibel), frecuencia (hertz) y timbre. Fenómenos asociados al sonido: absorción, reflexión y refracción, difracción, interferencia y pulsaciones, resonancia y efecto Doppler. Características de las ondas.
MATEMÁTICA	Viernes 09 de mayo	Sumativa	Unidad 1: Ciencia y Tecnología. Tema 2: Potencias. Potencia de base y exponente cero. Potencia de base racional y exponente cero. Multiplicación y división de potencias.
TECNOLOGÍA	Viernes 9 mayo	Sumativa	Conceptos básicos de organización de datos (filas, columnas y celdas) Uso de filtros y ordenación de datos. Encuestas
INGLÉS	Martes 13 de Mayo y Jueves 15 de Mayo	Formativa	-Presentación oral <i>unit 2 A hard life: Speaking about a character who made a change in the world</i>
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 13 MAY Término de proceso 24 JUN	Procesual	Unidad 2: Paisajismo.
BIOLOGÍA	Miércoles 14 de mayo	Sumativa N°2	Teoría de la abiogénesis y biogénesis. Teoría de Lamarck. Teoría de la selección natural. Selección natural: especiación
QUÍMICA	Jueves 15 de mayo	Sumativa	Reacciones químicas y sus tipos -
HISTORIA	Jueves 15 de mayo	Procesual	¿Cómo se formó el Estado – nación en Chile?



MÚSICA	Inicio de proceso: 20/05/25 Término de proceso: 24/06/25	Procesual	Ejecución instrumental de tema "Que Agonía"
HISTORIA	Jueves 22 de mayo	Procesual	- Revisión de cuaderno (fechas, objetivos, actividades, etc)
EDUCACIÓN FÍSICA	Inicio: lunes 26 de mayo Termino: lunes 30 de julio	Procesual	- Unidad: 3 -Fundamentos del Futbol. Mejorando la resistencia Física y juego colectivo (ubicación espacial y rol de jugador en campo de juego).
LENGUAJE	Miércoles 28 de mayo	Acumulativa Se promediará con la lectura autoseleccionada del mes de Abril	Exposiciones orales de lectura autoseleccionada.
QUÍMICA	jueves 29 de Mayo	Acumulativa N° 1	Taller 1 Comprenden y aplican los Factores que afectan la velocidad de una reacción
INGLÉS	Lunes 2 de Junio	Formativa	- Evaluación de Workbook <i>Unit 3 What's in a name? páginas 28, 29 y 30.</i>
MATEMÁTICA	Martes 03 de junio	Sumativa	Unidad 1: Ciencia y Tecnología. Tema 3: Producto notable para reducir y desarrollar expresiones algebraicas. Cuadrado de un binomio. Suma por su diferencia. Producto de binomios con un término común.
INGLÉS	Jueves 5 de Junio	Formativa	- Guía evaluada: <i>Unit 3 What's in a name?: Modal verbs, had better (not), expressions with name and making and selling vocabulary.</i>
INGLÉS	Martes 10 de Junio	Formativa	- Prueba teórica <i>unit 3 What's in a name? Modal verbs, had better (not), expressions with name and making and selling vocabulary.</i>
FÍSICA	Miércoles 11 de junio	Sumativa N°3	Medición de la luz. Teorías ondulatorios y corpuscular. Propagación rectilínea de la luz y modelo de rayo de la luz. La reflexión de la luz. La refracción de la luz.



			Efecto Doppler en la luz.
BIOLOGÍA	miércoles 11 de junio	Acumulativa N°3	Niveles de organización ecológicos.: Biomos del desierto Biomos de matorral esclerófilo Biomos de los bosques templados. Biomos subantárticos Crecimiento poblacional (mortalidad, natalidad y migración) Desarrollo y crecimiento exponencial de las poblaciones.
QUÍMICA	Jueves 12 de Junio	Acumulativa N° 2	Taller 2 balance de ecuaciones Acumulativa 1 y 2 Nota 3
TECNOLOGÍA	Viernes 13 junio	Sumativa	Gráfico de torta Gráfico de columna Gráfico de dispersión.
LENGUAJE	Martes 17 de junio	Sumativa	Textos argumentativos: Diferencia entre hecho y opinión Características Estructura Comprensión y análisis de textos argumentativos.
HISTORIA	Jueves 19 de junio	Procesual	- Unidad 2: Las contradicciones del progreso. El mundo industrializado un mundo mejor.
INGLÉS	Jueves 19 de Junio	Formativa	-Evaluación de habilidad Writing <i>Unit 3 What's in a name? Carta entregando consejos.</i>
BIOLOGÍA	Lunes 23 de junio	Acumulativo N°2	Taxonomía de los seres vivos
INGLÉS	Martes 24 de Junio	Formativa	-Evaluación de habilidad Reading and Listening comprehension <i>Unit 3 What's in a name?</i>
FÍSICA	Miércoles 25 de junio	Acumulativa N°2	Medición de la luz. Teorías ondulatorias y corpuscular. Propagación rectilínea de la luz y modelo de rayo de la luz. La reflexión de la luz. La refracción de la luz. Efecto Doppler en la luz.



MATEMÁTICA	Miércoles 25 de junio	Sumativa	Unidad 1: Ciencia y Tecnología. Tema 4: Área de la superficie y volumen de un cono. Área de la superficie de un cono. Volumen de un cono.
QUÍMICA	Jueves 26 de Junio	Sumativa	Ley de la conservación de la materia y de la masa para el balance de ecuaciones químicas por método tanteo y algebraico
TECNOLOGÍA	Viernes 27 junio	Procesual	Sumatoria puntaje quiz realizados durante el semestre
BIOLOGÍA	Miércoles 02 de julio	Acumulativa N°3	Efectos interespecíficas e intraespecíficas (depredación, mutualismo, cooperación, comensalismo)
QUÍMICA	<i>Todas las clases del semestre</i>	<i>Sumativa</i>	<i>Se evaluará clase a clase simbología química</i>