



CALENDARIO DE EVALUACIONES
PRIMER SEMESTRE 2026
Marzo-Julio

CURSO: 8° BÁSICO A

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
ARTES VISUALES	<i>Inic. proceso:</i> 06 de marzo <i>Term. proceso</i> 15 de abril	Formativa Sumativa	Frottage: Cuadro grande en acrílico.
QUÍMICA	Todas las clases del semestre	SUMATIVA	Se evaluará clase a clase simbología química y se colocará nota sumativa
MATEMÁTICA	Jueves 19 de marzo	Sumativa CALIFICACIÓN 1	Unidad 1: El universo en números. Lección 1: Números enteros y racionales. <ul style="list-style-type: none">• Multiplicación de números enteros.• División de números enteros.
LENGUAJE	Miércoles 25 de marzo	Acumulativa	Evaluación acumulativa n°1, Unidad1: <ul style="list-style-type: none">• Recordar y aplicar acentuación de palabras.• Comprender y analizar de cuentos.• Elementos narrativos.• Analizar narraciones identificando el conflicto y la evolución de los personajes.
LENGUAJE	Viernes 27 de marzo	Sumativa	Evaluación Sumativa del libro “El extraño caso del Dr. Jeckyll y Mr. Hyde” de Robert L. Stevenson.
LENGUAJE	Clase a clase, desde el lunes 30 de marzo al viernes 10 de abril.	Sumativa (Proceso clase a clase)	Organización, elaboración y montaje de “Feria del Libro”.
HISTORIA	Inicio de proceso: Martes 31 de marzo	Sumativa	Prueba escrita 1. Unidad 1. Edad Moderna. Lección 1 y 2.
			- Guía el clima (unidad:0)



FÍSICA	Martes 31 de marzo	Acumulativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Tiempo atmosférico- Clima- Elementos del clima y sus instrumentos de medida- Factores anatómicos del clima- Radiación solar- Factores geográficos del clima.
TECNOLOGÍA	Miércoles 1 de abril	Sumativa	<ul style="list-style-type: none">- Redactar, enviar, responder y adjuntar archivos en correo electrónico.
INGLÉS UNIT 1 THE FUTURE IS NOW	2 DE ABRIL	Sumativa 1	Prueba sumativa: <u>Grammar:</u> <ul style="list-style-type: none">• Future forms• Question tags• Nor, neither and so <hr/> <u>Vocabulary:</u> <ul style="list-style-type: none">• Future time expressions• arranging a party <u>Reading and listening comprehension:</u> <ul style="list-style-type: none">• KET activities <u>WRITING SKILL TEST:</u>
	7-8-9 DE ABRIL	Sumativa 2	<ul style="list-style-type: none">• redacción de una invitación a una fiesta.- A esta actividad se adjunta actividad para la creación de una invitación en inglés (an invitation) y revisión de guía de contenidos de la unidad con puntaje (grammar and vocabulary unit 1)
BIOLOGÍA	Lunes 06 de abril	Acumulativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Sistema digestivo (digestión mecánica, digestión química)- Sistema respiratorio.
QUÍMICA	Martes 14 de Abril	ACUMULATIVA 1	Unidad 1 ¿Cómo han cambiado los modelos atómicos? Lección 1: las primeras ideas y modelos atómicos ✓ Personajes relacionados con el átomo -
FÍSICA	Martes 14 de abril	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Guía el clima (unidad:0)- Tiempo atmosférico- Clima



			<ul style="list-style-type: none">- Elementos del clima y sus instrumentos de medida- Factores anatómicos del clima- Radiación solar- Factores geográficos del clima.- Fenómenos naturales de Chile- Corrientes oceánicas
MATEMÁTICA	Jueves 16 de abril	Sumativa CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: El universo en números. Lección 1: Números enteros y racionales. <ul style="list-style-type: none">• El conjunto de los números racionales.• Adición y sustracción de números racionales.• Multiplicación y división de números racionales.
LENGUAJE	Viernes 17 de abril	Acumulativa	Taller de lectura 1 del libro "Ana Frank".
QUÍMICA	Martes 21 de Abril	ACUMULATIVA 2	Ejercicios Diagrama de Bohr ACUMULATIVA 1 Y 2 NOTA 1
TALLER DE COMUNICACIÓN	Jueves 30 de abril	Acumulativa n°1	Trabajo Grupal: Lectura e Interpretación de cuento infantil.
BIOLOGÍA	Lunes 27 de abril	Acumulativa N°2	<ul style="list-style-type: none">- Sistema circulatorio- Sistema excretor.
LENGUAJE	Miércoles 29 de abril	Acumulativa	Taller de lectura 2 del libro "Ana Frank".
HISTORIA	Jueves 30 de abril	Sumativa	Prueba escrita 2. Unidad 1. Lección 3.
BIOLOGÍA	Lunes 04 de mayo	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Sistema digestivo (digestión mecánica, digestión química)- Sistema respiratorio.- Sistema circulatorio- Sistema excretor.
FÍSICA	Martes 05 de mayo	acumulativa N°2	<ul style="list-style-type: none">- Diferencia entre calor y temperatura- Transferencia de calor- Equilibrio térmico.



PAES LENGUAJE	Semana del 9 de marzo al 8 de Mayo	Acumulativa	Evaluación de proceso clase a clase desarrollo del Tema 1 del libro "Tu Ruta"
MATEMÁTICA	Jueves 14 de mayo	Sumativa CALIFICACIÓN 3	Unidad 1: El universo en números. Lección 2: Potencias, raíz cuadrada y porcentajes. <ul style="list-style-type: none">• Multiplicación de potencias.• División de potencias.• Raíz cuadrada.• Variaciones porcentuales.
QUÍMICA	Martes 19 de Mayo	ACUMULATIVA 3	Ejercicios calculo número atómico, numero masico, protones, electrones, protones, iones
LENGUAJE	Miércoles 20 de mayo	Taller Libro	Palabras preliminares al capítulo VI "El amor de Francisca"
LENGUAJE	Viernes 22 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro "Francisca yo te amo" de José Luis Rosasco.
FÍSICA	Martes 26 de mayo	Sumativa N°2	<ul style="list-style-type: none">- Diferencia entre calor y temperatura- Transferencia de calor- Equilibrio térmico.- ¿cómo afecta el aumento de la temperatura de la Tierra al medioambiente?- Instrumentos que miden la temperatura- Escalas termométricas.
TECNOLOGÍA	Miércoles 27 de mayo	Sumativa	<ul style="list-style-type: none">- Creación de gráficos en Excel con títulos, etiquetas y leyendas.
LENGUAJE	Viernes 29 de mayo	Taller libro	Desde el capítulo VII "La fogata" hasta el final del libro. (Todo el libro)
BIOLOGÍA	Lunes 01 de junio	Sumativa N°2	<ul style="list-style-type: none">- Anatomía de las plantas- Órganos de las plantas.- Conductos de las plantas (xilema y floema)- Velocidades de las plantas.- Intercambio gaseoso en las plantas
LENGUAJE	Lunes 01 al lunes 08 de junio	Sumativa (proceso clase a clase)	Preparación y representación de Lectura Dramatizada .



HISTORIA	Jueves 4 de junio	Sumativa	Prueba escrita 3. Unidad 2. Lección 1.
LENGUAJE	Miércoles 10 a miércoles 17 de junio	Sumativa (Proceso clase a clase)	Exposiciones orales de lectura autoseleccionada.
TECNOLOGÍA	Miércoles 10 de junio	Sumativa	Tablas dinámicas en Excel.
INGLÉS UNIT 3 WORKING WEEK	11 DE JUNIO 12-16 DE JUNIO	Sumativa 1 Sumativa 2	Prueba sumativa: <u>Grammar:</u> <ul style="list-style-type: none">• Passive voice: present simple, past simple, present continuous and present perfect. <u>Vocabulary:</u> <ul style="list-style-type: none">• Jobs• as/in/for• Job v/s work <u>Reading and listening comprehension:</u> <ul style="list-style-type: none">• KET activities <u>WRITING SKILL TEST:</u> <ul style="list-style-type: none">• Preguntas de Ket exam part 3-4 (trabajo en clases) A esta actividad se adjunta actividad para desarrollo de preguntas y revisión de guía de contenidos de la unidad con puntaje (grammar and vocabulary) unit 3
MATEMÁTICA	Jueves 11 de junio	Sumativa CALIFICACIÓN 4	Unidad 2: El álgebra en la cotidianidad. Lección 1: Expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones. <ul style="list-style-type: none">• Adición y sustracción de expresiones algebraicas.• Multiplicación de expresiones algebraicas.• Ecuaciones.• Inecuaciones.
BIOLOGÍA	Lunes 15 de junio	Laboratorio pág. 155	MATERIALES: agua destilada 1 huevo (solo la clara) Embudo Papel filtro Racimo de uvas pequeño



FÍSICA	Martes 16 de junio	Evaluación acumulativa N°3	- Mecanismos de propagación del calor (conducción, convección y radiación) Conductores y aislantes térmicos
TALLER DE COMUNICACIÓN	Jueves 18 de junio	Acumulativa n°2	Trabajo Práctico: Exposición oral de un tema de interés. Importante: La calificación que se obtendrá en estos talleres, será registrada y promediada en la asignatura de Lenguaje.
BIOLOGÍA	Lunes 22 de junio	Guía de laboratorio	Laboratorio pág. 155
QUÍMICA	Martes 23 Junio	ACUMULATIVA 4	Ejercicios números cuánticos Configuración electrónica ACUMULATIVA 3 Y 4 NOTA 2
HISTORIA	Jueves 25 de junio	Sumativa	Infografía. Unidad 2. Lección 2.
TECNOLOGÍA	Miércoles 1 de julio	Sumativa	Creación de proyecto con tablas, funciones y gráficos en Excel.
MATEMÁTICA	Jueves 02 de julio	Sumativa CALIFICACIÓN 5	Unidad 2: Funciones. <ul style="list-style-type: none">• Concepto y representación de una función.• Función lineal.• Función afín.
PAES LENGUAJE	Semana del lunes 11 de mayo al viernes 3 de Julio	Acumulativa	Evaluación de proceso clase a clase desarrollo del Tema 2 del libro "Tu Ruta"
MATEMÁTICA	Lunes 06 de julio	Proceso CALIFICACIÓN 6	Se trabajará todo el semestre en el cuadernillo de actividades y al finalizar el semestre, se evaluará solo lo trabajado en clases.