



## Calendario de Evaluaciones

6° básico A | Junio - julio 2026

Este calendario informa las evaluaciones y actividades programadas para el periodo junio - julio, con el fin de apoyar la organización y preparación de los estudiantes y sus familias.

JUNIO 2026					
Fecha	Asignatura / actividad	Evaluación	Contenido	¿Qué debe hacer el estudiante?	Observaciones
M. 02	Lenguaje	Prueba (evaluación sumativa)	Libro: Quique Hache, el caballo fantasmal	Completar la ficha de lectura entregada previamente.	Traer diccionario, lapicera azul o negra y corrector.
J. 04	Ciencias Naturales	Rúbrica Trabajo grupal (evaluación sumativa)	Fotosíntesis	Estudiar del libro y cuaderno. Completar tabla de observaciones y crear una conclusión.	Traer el cuaderno con rúbrica y tabla de observaciones con conclusión completa.
<b>M. 09</b>	<b>Matemática y Ciencias</b>	<b>Ensayo SIMCE junio</b>	Aplicación institucional.	Llegar puntual y traer materiales solicitados.	Día 1: Matemática y Ciencias.
<b>Mi. 10</b>	<b>Lenguaje</b>	<b>Ensayo SIMCE junio</b>	Aplicación institucional.	Llegar puntual y traer materiales solicitados.	Día 2: Lenguaje.
V. 12	Historia	Prueba Unidad 1	Democracia, instituciones y Constitución.	Desarrollar prueba de selección múltiple y preguntas de desarrollo.	Traer lápiz grafito, goma de borrar y destacadores.
M. 16	Matemática	Control	Secuencias numéricas.	Identificar secuencias numéricas y el patrón de formación.	
L. 22	Educación Física y Salud	Prueba sumativa	Expresión motriz: coreografía.	Repasar la coreografía clase a clase.	Traer uniforme de Educación Física.
M. 23	Ciencias Naturales	Prueba (evaluación sumativa)	Unidad 2: fotosíntesis y flujo de materia y energía.	Estudiar del libro y cuaderno.	Traer lápiz de pasta, destacador y corrector.
M. 23	Matemática	Control	Lenguaje algebraico y ecuaciones.	Traducir entre lenguaje natural y lenguaje algebraico, y resolver ecuaciones algebraicas.	Traer materiales de trabajo solicitados.
Mi. 24	Tecnología	Evaluación de proceso	Actividad de proceso en Tecnología.	Trabajar según las instrucciones entregadas en clases.	Evaluación de proceso.
J. 25	Inglés	Evaluación sumativa	Food and drinks; verbs; simple present affirmative, negative and questions; How often...?; object pronouns.	Participar activamente, trabajar en actividades individuales y grupales, cumplir con tareas, entregar trabajos a tiempo, seguir instrucciones y traer libro y cuaderno a cada clase.	Mantener cuaderno y libro con todas las actividades completas. Fechas y objetivos evidencian compromiso y responsabilidad.
J. 25	Ciencias Naturales	Control (evaluación formativa)	Unidad: fotosíntesis y flujo de materia y energía.	Estudiar del libro y cuaderno.	Traer lápiz de pasta, corrector, lápiz de mina y goma.
<b>L. 29</b>	<b>Feriado</b>	<b>Sin evaluaciones</b>	San Pedro y San Pablo.	No asistir a clases.	Feriado nacional.

**JULIO 2026**

<b>Fecha</b>	<b>Asignatura / actividad</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Contenido</b>	<b>¿Qué debe hacer el estudiante?</b>	<b>Observaciones</b>
Mi. 01	Matemática	Evaluación sumativa	Prueba Unidad 2.	Estudiar contenidos previos de la unidad.	
Mi. 01	Tecnología	Evaluación de proceso	Dibujo técnico: uso de escalas (reducción y ampliación), trazado de vistas principales y representación de volúmenes en perspectivas isométrica y caballera.	Explorar su entorno para detectar una oportunidad de mejora y proponer una solución apoyada por herramientas de IA.	La IA actúa como motor de ideas y optimizador para visualizar conceptos antes de su construcción física.
J. 02	Artes Visuales	Sumativa	Evaluación de trabajo realizado en clases en torno a la escultura contemporánea.	Traer el trabajo realizado en clases en grupo.	Traer trabajo final con ficha técnica realizada en cartón, con medidas y técnicas. Fundamentar su trabajo al curso.
V. 03	Historia	Rúbrica sumativa	Presentación: intelectuales en la conformación de la República.	Presentar a uno de los intelectuales que impulsaron la República recién formada.	Traer plumones y cartulina.
L. 06	Música	Práctica de ejecución instrumental de la segunda parte del tema dado.	Lectura instrumental de los elementos de la música representados en la partitura del repertorio dado.	Ejecutar en su instrumento la canción dada, manteniendo pulso, fluidez y correcta digitación.	Finalización del proceso clase a clase con muestra final.
M. 07	Lenguaje	Prueba (evaluación sumativa)	Unidad 2: elementos narrativos; poesía; mecanismos de sustitución léxica; verbos regulares e irregulares.	Estudiar del libro y cuaderno. Realizar las actividades en clases.	Traer diccionario, lapicera azul o negra y corrector.
<b>Mi. 08</b>	<b>Actividad institucional</b>	<b>Día de la Familia</b>	Encuentro institucional de la comunidad educativa.	Participar según las indicaciones entregadas por el colegio.	Actividad institucional.

**Notas:** El lunes 22 de junio se realizará el ensayo general de la gala por bloques. La muestra folclórica se realizará el jueves 25 de junio, a las 19:00 hrs.