

### CALENDARIO DE EVALUACIONES I SEMESTRE 2026 - 6° BÁSICO C

A continuación, se consignan las evaluaciones finales de cada asignatura del plan de estudio del nivel, las cuales representan el 50% de la ponderación semestral.

Cualquier ajuste que se realice al plan semestral de evaluaciones debe cumplir con lo dispuesto en el artículo 47 del Reglamento de Evaluación, Calificación y Promoción Escolar.

Fecha	Asignatura	Unidad / Tema	Procedimiento y/o instrumento
31-03-2026	Lenguaje y Comunicación	Unidad 1: "Tejido vivo"	Prueba escrita / Pauta de evaluación
07-04-2026	Ciencias Naturales	¿Cómo son las capas de la Tierra?	Prueba escrita / Pauta de evaluación
07-04-2026	Lenguaje y Comunicación	Lectura mensual: "Bibiana y su mundo"	Trabajo práctico y/o taller escrito.
08-04-2026	Matemática	Operatoria combinada.	Prueba escrita / Pauta de evaluación
15-04-2026	Inglés	Unit 5: What's your style?	Prueba escrita / Pauta de evaluación
16-04-2026	Artes Visuales	Mapa de Identidad	Trabajo práctico / Rúbrica de evaluación.
20-04-2026	Historia	Chile un país democrático.	Evaluación escrita.
21-04-2026	Ed. Cristiana	Dios	Creación de cómic/ Rúbrica de evaluación.
29-04-2026	Ed. Física y Salud	Unidad 1 Habilidades Motrices Combinadas: Gimnasia	Esquema gimnástico/ Rúbrica de evaluación.
05-05-2026	Lenguaje y Comunicación	Lectura mensual: "Somos polvo de estrellas para niños y niñas"	Trabajo práctico y/o taller escrito.
11-05-2026	Tecnología	Eje: Tecnologías de la información y la comunicación	Creación de sitio web/ Escala de apreciación.

13-05-2026	Matemática	Fracciones.	Trabajo práctico/ Rúbrica de evaluación.
15-05-2026	Música	" Yesterday"	Trabajo sensorial y motriz/ Escala de apreciación.
19-05-2026	Lenguaje y Comunicación	Unidad 2: "Nos Relacionamos"	Prueba escrita / Pauta de evaluación
20-05-2026	Inglés	Unit 6: Sport for life	Taller escrito/ Rúbrica de evaluación.
29-05-2026	Música	" The pink panther"	Versión coral e instrumental/ Escala de apreciación.
02-06-2026	Ciencias Naturales	Fotosíntesis y el flujo de materia y energía	Taller de investigación grupal/ Rúbrica de evaluación.
02-06-2026	Lenguaje y Comunicación	Lectura mensual: "Matilda"	Trabajo práctico y/o taller escrito.
08-06-2026	Historia	La construcción de la república de Chile.	Trabajo práctico
11-06-2026	Artes Visuales	Lleno y vacío (escultura)	Trabajo práctico / Rúbrica de evaluación.
17-06-2026	Matemática	Patrones, lenguaje algebraico y ecuaciones.	Taller escrito / Pauta de evaluación.
17-06-2026	Ed. Física y Salud	Unidad 2 Deporte Individual Bádmiton	Realidad de juego/ Rúbrica de evaluación
24-06-2026	Inglés	Extensive Reading "The Elephant Man"	Presentación oral/ Rúbrica de evaluación.
30-06-2026	Lenguaje y Comunicación	Lectura mensual: "Todo por una amiga"	Trabajo práctico y/o taller escrito.

## EVALUACIONES DE PROCESO

En el siguiente apartado, se declaran las principales actividades de proceso de cada una de las asignaturas del plan de estudio del nivel, las cuales representan el 40% de la ponderación semestral. La cantidad de hitos puede variar de acuerdo a los ajustes realizados a la planificación de la enseñanza

Asignatura	Descripción
Matemática	Se realizarán diversas evaluaciones que den cuenta del aprendizaje del estudiante, considerando aspectos conceptuales, procedimentales y actitudinales a través de diversas actividades de cálculo mental y resolución de problemas, las cuales serán avisadas con anticipación vía Classroom.
Lenguaje y Comunicación	Por medio de diferentes actividades de comprensión lectora, producción de diferentes textos y el uso correcto de vocabulario se busca que los estudiantes desarrollen habilidades que fortalezcan su desarrollo en la asignatura, además de ser un aporte para las demás asignaturas.
Historia, Geografía y Ciencias Sociales.	Se evaluará el proceso conceptual, procedimental y actitudinal de los estudiantes, a través de la realización de talleres en clases, los cuales corresponden a las diferentes temáticas trabajadas durante el semestre que serán avisados oportunamente vía Classroom.
Ciencias Naturales	Se evaluará el proceso de los estudiantes, a través de la realización de talleres en clases, los cuales corresponden a las diferentes temáticas trabajadas y serán avisados oportunamente vía Classroom.
Artes, Música, y Tecnología	Se evaluará el proceso de los estudiantes, a través del cumplimiento de aspectos conceptuales, procedimentales y actitudinales como: participación, compromiso, responsabilidad y OA de la asignatura. relacionados directamente con la asignatura (materiales, limpieza, trabajo en clases, entre otros).

Educación Física	<p>La Evaluación de Proceso se aplicará en cada unidad. El instrumento para recoger los datos será una Lista de Cotejo, ésta considerará aspectos, principalmente del ámbito actitudinal, los cuales están sustentados en el Objetivo de Aprendizaje Transversal y los Objetivos Actitudinales.</p> <p>Se desprenden de los Objetivos Actitudinales acciones tales como: Puntualidad, respeto a sus pares y profesores, lenguaje apropiado, uso del uniforme deportivo, trabajo en equipo, aceptar la derrota, manejar el triunfo, entre otras.</p>
Inglés	<p>La evaluación de proceso considera aspectos conceptuales, procedimentales y actitudinales. Cada una de estas evaluaciones está enfocada en una de las cuatro habilidades del aprendizaje del idioma inglés.</p>
Educación Cristiana	<p>La evaluación de proceso también incluirá una pauta de observación de clases, similar a la autoevaluación.</p> <p>Se evalúa de manera general, respondiendo a criterios de conducta y participación del estudiante en clase.</p>