

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
11	ARTES VISUALES		
11	CIENCIAS NATURALES	14-04-2026	<p>Unidad 1: Los sentidos y el cuidado del cuerpo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificar los órganos de los sentidos y su ubicación. - Describir la función de los sentidos. - Proponer medidas para proteger los órganos de los sentidos
11	CIENCIAS NATURALES	02-06-2026	<p>Unidad 2: Los animales son seres vivos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificar y diferenciar seres vivos y objetos inertes. - Conocer e identificar las principales características y necesidades de los seres vivos. - Clasificar y comparar animales según su hábitats, estructuras de desplazamiento, alimentación, reproducción, cubierta corporal y número de patas.
11	EDUCACIÓN FÍSICA		
11	HISTORIA	15-04-2026	<p>Unidad 1: Contamos historias.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificar y secuenciar días de la semana y meses del año. - Comprender el uso e importancia del calendario. - Comprender y utilizar de categorías temporales relativas , como antes, ahora y después, en actividades cotidianas.
11	HISTORIA	06-05-2026	Trabajo en clases: Lapbook "Así soy yo"
11	HISTORIA	27-MAYO 03-JUNIO	Disertación: "Profesiones y oficios"
11	INGLÉS	09-04-2026	<p>Unidad 1: At school</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificar vocabulario relacionado con los útiles escolares y los colores. - Escuchar y comprender textos breves relacionados con el vocabulario estudiado.
11	INGLÉS	07-05-2026	Trabajo en clases: "This is my body"
11	INGLÉS	28-05-2026	<p>Unidad 2: My body</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reconocer y nombrar vocabulario alusivo a las partes del cuerpo. - Reconocer y utilizar las expresiones: This is / These are. - Escuchar y comprender textos breves relacionados con el vocabulario y expresiones estudiadas.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
11	LENGUAJE	06-04-2026	Unidad de reforzamiento. - Reconocer, leer y escribir las vocales y sus combinaciones. - Identificar sonido inicial y final de las palabras. - Identificar las vocales contenidas en una palabra.
11	LENGUAJE	13-05-2026	Lecciones Método Matte: ojo – mamá – mano. - Reconocer, leer y escribir las consonantes “j”, “m” y “n”.
11	LENGUAJE	08-06-2026	Lecciones Método Matte: lana – loro – nido - pino. - Reconocer, leer y escribir las consonantes “j”, “m”, “n”, “l”, “r suave”, “d” y “p”.- Identificar sílaba inicial y final de las palabras. - Escribir palabras y frases con las letras en estudio. - Leer y transcribir palabras de imprenta a manuscrita. - Dictado de palabras y oraciones con las consonantes en estudio. - Comprensión de textos breves. - Ejercicios similares al cuaderno Astoreca.
11	MATEMÁTICA	02-04-2026	Unidad de reforzamiento. - Contar hasta el número 9 de 1 en 1. - Leer y representar números hasta el 9 en forma concreta, pictórica y simbólica. - Determinar antecesor y sucesor de un número. - Comparar números hasta el 9, utilizando los conceptos mayor que, menor que, igual que. - Ordenar números hasta el 9, de manera ascendente y descendente. - Resolver adiciones y sustracciones con números del 0 al 9.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
11	MATEMÁTICA	12-05-2026	<p>Unidad 2: Números hasta el 50</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contar hasta el número 50, de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5 y 10 en 10. - Leer y representar números hasta el 50 en forma concreta, pictórica y simbólica. - Determinar antecesor y sucesor de un número. - Comparar números hasta el 50, utilizando los conceptos mayor que, menor que, igual que. - Ordenar números hasta el 50, de manera ascendente y descendente.
11	MATEMÁTICA	01-06-2026	<p>Unidad 2: Números hasta el 50</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leer y escribir de números del 0 al 50. - Identificar unidades y decenas en el ámbito del 0 al 50. - Identificar valor posicional de un número. - Descomponer aditiva números de acuerdo a su posición (tabla de posiciones: unidades y decenas) y su valor posicional.
11	MÚSICA	01-04-2026	Identificar cualidades del sonido (timbre, intensidad, altura y duración).
11	MÚSICA	06-05-2026	Interpretar canción "Carnavalito del ciempiés"
11	TECNOLOGÍA		

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
21	ARTES VISUALES	01-04-2026	Trabajo práctico: • Paisaje con distintos tipos de líneas. • Materiales: - Regla - Lápices de colores
21	CIENCIAS NATURALES	10-04-2026	Evaluación escrita: • Los 5 sentidos • Los animales
21	CIENCIAS NATURALES	29-05-2026	Evaluación escrita: - Reconocer órganos importantes del cuerpo humano. - Identificar las funciones de los órganos importantes del cuerpo humano. - Sistema respiratorio, digestivo y circulatorio.
21	EDUCACIÓN FÍSICA		
21	HISTORIA	07-04-2026	Evaluación escrita • Días de la semana. • El calendario. • Símbolos patrios. • Reconocer a Chile en el mapa.
21	HISTORIA	08-05-2026	Trabajo práctico. - Presentar plano de habitación del alumno/a utilizando simbologías. Pueden hacerlo en (hoja de block u oficio). - Presentar además la maqueta de la habitación utilizando una caja de zapatos y los materiales que estimen necesario. *El trabajo debe evidenciar que fue realizado por el alumno y apoyado por la familia.
21	HISTORIA	15-05-2026	Evaluación escrita: - Los planos y su simbología. - Ubicación en planos a través de puntos de referencia. - Puntos cardinales. - Ubicación utilizando los puntos cardinales.
21	INGLÉS		

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
21	Lenguaje	02-04-2026	Evaluación escrita: <ul style="list-style-type: none"> •El abecedario •Escribir la palabra que corresponde a partir de una imagen en manuscrita. •Lectura de oraciones cortas. •Completar de oraciones •Crear oraciones a partir de una imagen.
21	Lenguaje	27-04-2026	Evaluación escrita libro: Una cama para tres, Autor Yolanda Reyes
21	Lenguaje	07-05-2026	Evaluación escrita: <ul style="list-style-type: none"> -Leer comprensivamente y responder preguntas extrayendo información explícitas e implícitas. -Identificar sustantivos propios y comunes. -Uso de la mayúscula.
21	Lenguaje	25-05-2026	Evaluación escrita libro: Amado Autor: Claire Clement
21	Matemática	31-03-2026	Evaluación escrita. <ul style="list-style-type: none"> •Reconocer números del 0 al 100. •Valor posicional (Unidades y decenas) •Componer y descomponer números. •Sumas, restas y resolución de problemas.
21	Matemática	30-04-2026	Evaluación escrita: <ul style="list-style-type: none"> -Resolver sumas y restas. -Resolución de problemas matemáticos (identificar datos, realizar operación, responder pregunta de forma completa) - Crear problemas matemáticos de sumas y restas.
21	Música	31-03-2026	Interpretar canción "Si MA MA KA"
21	Música	05-05-2026	Interpretar "Himno del colegio"
21	Música	19-05-2026	Entrega de álbum "Canciones y juegos del ayer"

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
21	TECNOLOGÍA	10-04-2026	Trabajo práctico: Confección de un robot con material reciclado. Materiales: -Cajitas de cartón. - “Cono” de papel higiénico o de toalla nova. - Pegamento. - Tijeras. - Plumones.
22	ARTES VISUALES	31-03-2026	Expresión artística a partir del entorno, uso de diversos materiales y experimentación con líneas, formas y colores.
22	CIENCIAS NATURALES	01-04-2026	Características de los seres vivos y no vivos, necesidades de los seres vivos, cambios en su crecimiento y acciones de cuidado del entorno.
22	EDUCACIÓN FÍSICA		
22	HISTORIA	26-03-2026	Secuencia de días de la semana, características personales uso de nociones espaciales (arriba, abajo, cerca, lejos) y normas de convivencia.
22	INGLÉS	22-05-2026	Test: Wild animals, action words, can/can't
22	LENGUAJE	27-03-2026	Comprensión de textos orales, lectura de palabras y oraciones simples, comprensión de textos breves y escritura de palabras u oraciones simples.
22	MATEMÁTICA	02-04-2026	Conteo, lectura y representación de números hasta 20, comparación y orden de números, patrones y reconocimiento de figuras geométricas básicas.
22	MÚSICA	02-04-2026	Percusión corporal.
22	TECNOLOGÍA	30-03-2026	Reconocimiento de objetos tecnológicos y su utilidad, uso de materiales y herramientas simples, elaboración de objetos y comunicación del proceso de creación.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
31	ARTES VISUALES	26 .marzo	Obra de Vicent Van Gogh
31	ARTES VISUALES	06-05-2026	Trabajo en clases, Insectos en obras de arte
31	CIENCIAS NATURALES	06-04-2026	Prueba escrita: <ul style="list-style-type: none"> • Climas • Estaciones del año y sus características.
31	EDUCACIÓN FÍSICA		
31	HISTORIA	30-03-2026	Prueba escrita: <ul style="list-style-type: none"> • Puntos cardinales. • Identificar continentes y océanos. • Identificar capital de Chile, región donde viven, continente. • Chile y sus límites.
31	HISTORIA	18-05-2026	Evaluación sumativa: Distinguir hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.
31	INGLÉS	01-04-2026	Numbers up to 20 (Words and numbers)
31	INGLÉS	06-05-2026	Quiz: school days, school subjects
31	LENGUAJE	03-04-2026	Prueba escrita: <ul style="list-style-type: none"> • Uso de mayúsculas • Sustantivos comunes y propios • La leyenda: Comprensión lectora, estructura, características de los personajes
31	LENGUAJE	15-04-2026	Control de lectura: Un esqueleto en vacaciones Autor: Ana María del Río
31	LENGUAJE	15-05-2026	Control de lectura: La escapada de Emma Autor: Angélica Dossetti
31	MATEMÁTICA	27-03-2026	Prueba escrita: <ul style="list-style-type: none"> • Ámbito numérico 0-100 • Valor posicional (unidad, decena, centena) • Comparar números con los símbolos $>$, $<$ o $=$. • Sumar y restar (sin reserva)
31	MÚSICA	07-04-2026	Huayno Peruano Ejecución vocal de canción folclórica La vicuña Técnica vocal
31	MÚSICA	30-04-2026	Creación instrumento percusión con material reciclable

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
31	TECNOLOGÍA	31-03-2026	Solución problemática
31	TECNOLOGÍA	05-05-2026	Solución problemática

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
41	ARTES VISUALES	26-03-2026	Trabajo "Land Art"
41	ARTES VISUALES	07-05-2026	Trabajo en clases "Pieles de animales"
41	CIENCIAS NATURALES	02-04-2026	1.- Reconocer algunos componentes del Sistema Solar y sus características. 2.- Explicar los movimientos de rotación y traslación de la Tierra
41	CIENCIAS NATURALES	23-04-2026	• Trabajo maqueta capas de la Tierra
41	CIENCIAS NATURALES	30-04-2026	Describir por medio de modelos, que la Tierra tiene una estructura de capas, con características distintivas en cuanto a su composición, rigidez y temperatura.
41	CIENCIAS NATURALES	28-05-2026	Prueba: Describir los movimientos de las placas tectónicas, describir los efectos de los movimientos de las placas tectónicas.
41	EDUCACIÓN FÍSICA		
41	HISTORIA	24-03-2026	Reconocer aspectos de la vida cotidiana de la civilización romana de la Antigüedad. (Ubicación, origen, sociedad, periodos)
41	HISTORIA	21-04-2026	Trabajo en clases, lapbook Civilización Maya.
41	HISTORIA	19-05-2026	Analizar y comparar las principales características de las civilizaciones americanas (mayas y aztecas)
41	INGLÉS	01-04-2026	Vocabulary: free-time activities and school subjects Likes and dislikes..
41	INGLÉS	06-05-2026	Quiz: Places in town, there is/ there isn't
41	INGLÉS	27-05-2026	Quiz: countries
41	LENGUAJE		
41	MATEMÁTICA	25-03-2026	Demostrar que comprenden las operaciones básicas de adición, multiplicación y sustracción, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
41	MATEMÁTICA	27-04-2026	Representar y describir números de forma pictórica, simbólica, leyéndolos, escribiéndolos, comparándolos, ordenándolos, componiéndolos y descomponiéndolos.
41	MATEMÁTICA	13-04-2026	Trabajo Practico 2: • Leer y escribir números. • Representar números. • Identificar posición y valor posicional de los números.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
41	MATEMÁTICA	17-04-2026	Test N°1 <ul style="list-style-type: none"> • Lectura y escritura de números. • Identificar posición y valor posicional de los números. • Representar números.
41	MATEMÁTICA	24-04-2026	Trabajo Practico 2: <ul style="list-style-type: none"> • Componer números. • Descomponer números. • Ordenar y comparar números.
41	MATEMÁTICA	13-05-2026	Trabajo práctico: Demostrar que comprenden las adiciones y sustracciones, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
41	MATEMÁTICA	15-05-2026	Test N°2: Demostrar que comprenden las adiciones y sustracciones, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
41	MATEMÁTICA	18-05-2026	Prueba: Demostrar que comprenden las adiciones y sustracciones aplicando el algoritmo y la resolución de problemas
41	MÚSICA	06-04-2026	Ejecución instrumental y vocal canción "Caminando va" (arreglo musical) Precisión rítmica instrumental precisión melódica vocal
41	MÚSICA	04-05-2026	Ejecución vocal einstrumental "Canon de la fruta" a dos voces.
41	TECNOLOGÍA	19-03-2026	Trabajo Práctico "Vistas"
41	TECNOLOGÍA	05-05-2026	Solucìon problemática

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
42	ARTES VISUALES	19-03-2026	Trabajo "Land Art"
42	ARTES VISUALES	07-05-2026	Trabajo en clases "Pieles de animales"
42	CIENCIAS NATURALES	01-04-2026	Capas de la Tierra, corteza, manto y núcleo.
42	EDUCACIÓN FÍSICA		
42	HISTORIA		
42	INGLÉS	09-04-2026	Vocabulary: free-time activities and school subjects Likes and dislikes..
42	INGLÉS	14-05-2026	Quiz: Places in town, there is/ there isn't
42	INGLÉS	06-06-2026	Quiz: countries
42	LENGUAJE		
42	MATEMÁTICA		
42	MÚSICA	01-04-2026	Ejecución instrumental y vocal canción "Caminando va" (arreglo musical) Precisión rítmica instrumental precisión melódica vocal
42	MÚSICA	28-04-2026	Ejecución vocal e instrumental "Canon de la fruta" a dos voces.
42	TECNOLOGÍA	27-03-2026	Trabajo Práctico "Vistas"
42	TECNOLOGÍA	08-05-2026	Solución problemática

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
51	ARTES VISUALES	01-04-2026	Obra Arte Impresionista
51	ARTES VISUALES	27-05-2026	Disertación del postimpresionismo
51	CIENCIAS NATURALES	06-04-2026	Hidrosfera, distribución del agua en el planeta, porcentajes y clasificación, características de los océanos y lagos.
51	EDUCACIÓN FÍSICA		
51	HISTORIA	10-04-2026	Macroformas de relieve, Zonas naturales de Chile: Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur, Zona Austral
51	HISTORIA	06-05-2026	<ul style="list-style-type: none"> ☑ Prueba ☑ Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> o Población y recursos naturales de Chile. o La población de Chile. o Los recursos naturales de Chile. o El desarrollo sostenible.
51	INGLÉS	06-04-2026	Vocabulary: Subject Preferences
51	INGLÉS	04-05-2026	Writing an email
51	LENGUAJE	21-04-2026	Comprensión lectora, identificación de información explícita identificación de información implícita, reconocimiento de la idea principal de un texto o párrafo, respuesta de preguntas de desarrollo, expresión de opiniones
51	LENGUAJE	28-04-2026	Control de lectura "Matilda" Roald Dahl
51	LENGUAJE	26-05-2026	Unidad 1: Género Narrativo
51	LENGUAJE	02-06-2026	Evaluación plan lector: Historia de una gaviota y del gato que le enseñó a volar.
51	MATEMÁTICA	25-03-2026	Demostrar que comprenden las operaciones básicas de adición, multiplicación, sustracción y división, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
51	MATEMÁTICA	23-04-2026	Representar y describir números naturales hasta la centena de millón: identificando el valor posicional de los dígitos, componiendo y descomponiendo números naturales en forma estándar y expandida, comparando y ordenando cantidades.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
51	MATEMÁTICA	07-04-2026	Trabajo practico N°1 <ul style="list-style-type: none"> • Leer y escribir números hasta la CMI • Identificar valor y posición de los números hasta la CMI
51	MATEMÁTICA	21-04-2026	Trabajo practico N°2 <ul style="list-style-type: none"> • Componer números. • Descomponer números. • Comparar números.
51	MATEMÁTICA	22-04-2026	Test n°2 <ul style="list-style-type: none"> • Componer números. • Descomponer números. • Comparar números.
51	MATEMÁTICA	09-04-2026	Test n°1: <ul style="list-style-type: none"> • Leer y escribir números hasta la CMI • Identificar valor y posición de los números hasta la CMI
51	MATEMÁTICA	12-05-2026	Prueba: Demostrar que las operaciones de adición y sustracción aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
51	MATEMÁTICA	04-05-2026	Trabajo práctico: Demostrar que comprenden las adiciones y sustracciones, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
51	MATEMÁTICA	07-05-2026	Demostrar que comprenden las operaciones de adición y sustracción aplicando el algoritmo y la resolución de problemas
51	MATEMÁTICA	06-04-2026	Trabajo practico N°1 <ul style="list-style-type: none"> • Leer y escribir números hasta la CMI • Identificar valor y posición de los números hasta la CMI
51	MÚSICA	27-03-2026	Ejecución instrumental y vocal canción "Todos juntos" de Los Jaivas Precisión rítmica instrumental Precisión melódica vocal Técnica vocal
51	MÚSICA	08-05-2026	Ejecución vocal e instrumental grupal "El zompopo"
51	TECNOLOGÍA	08-04-2026	Solución problemática
51	TECNOLOGÍA	20-05-2026	Solución problemática

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
52	ARTES VISUALES	30-03-2026	Obra de arte impresionista
52	ARTES VISUALES	25-05-2026	Disertación del postimpresionismo
52	CIENCIAS NATURALES	07-04-2026	Hidrosfera, distribución del agua en el planeta, porcentajes y clasificación, características de los océanos y lagos.
52	EDUCACIÓN FÍSICA		
52	HISTORIA	09-04-2026	Macroformas de relieve, Zonas naturales de Chile: Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur, Zona Austral
52	HISTORIA	06-05-2026	<ul style="list-style-type: none"> ☑ Prueba ☑ Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> o Población y recursos naturales de Chile. o La población de Chile. o Los recursos naturales de Chile. o El desarrollo sostenible.
52	INGLÉS	07-04-2026	Vocabulary: Subject Preferences
52	INGLÉS	07-05-2026	Writing an email
52	LENGUAJE	22-04-2026	Comprensión lectora, identificación de información explícita identificación de información implícita, reconocimiento de la idea principal de un texto o párrafo, respuesta de preguntas de desarrollo, expresión de opiniones
52	LENGUAJE	29-04-2026	Control de lectura "Matilda" Roald Dahl
52	LENGUAJE	27-05-2026	Evaluación plan lector: Historia de una gaviota y del gato que le enseñó a volar.
52	LENGUAJE	03-06-2026	Unidad 1: Género Narrativo
52	MATEMÁTICA	25-03-2026	Demostrar que comprenden las operaciones básicas de adición, multiplicación, sustracción y división, aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
52	MATEMÁTICA	23-04-2026	Representar y describir números naturales hasta la centena de millón: identificando el valor posicional de los dígitos, componiendo y descomponiendo números naturales en forma estándar y expandida, comparando y ordenando cantidades.

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
52	MATEMÁTICA	20-04-2026	Trabajo practico N°2 <ul style="list-style-type: none"> • Componer números. • Descomponer números. • Comparar números.
52	MATEMÁTICA	09-04-2026	Test n°1: jueves 09 de abril <ul style="list-style-type: none"> • Leer y escribir números hasta la CMI • Identificar valor y posición de los números hasta la CMI
52	MATEMÁTICA	22-04-2026	Test n°2 <ul style="list-style-type: none"> • Componer números. • Descomponer números. • Comparar números.
52	MATEMÁTICA	13-05-2026	Prueba: Demostrar que comprenden las operaciones de adición y sustracción s aplicando el algoritmo y la resolución de problemas
52	MATEMÁTICA	04-05-2026	Trabajo práctico: Demostrar que comprenden las operaciones de adición y sustracción aplicando el algoritmo y la resolución de problemas.
52	MATEMÁTICA	07-05-2026	Demostrar que comprenden las operaciones de adición y sustracción aplicando el algoritmo y la resolución de problemas
52	MÚSICA	03-04-2026	Ejecución instrumental y vocal canción "Todos juntos" de Los Jaivas Precisión rítmica instrumental Precisión melódica vocal Técnica vocal
52	MÚSICA	08-05-2026	Ejecución vocal e instrumental grupal "El zompopo"
52	TECNOLOGÍA	06-04-2026	solución problemática
52	TECNOLOGÍA	18-05-2026	Solución problemática

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Curso	Asignatura	Fecha	Contenido
61	ARTES VISUALES	01-04-2026	obra de arte contemporáneo
61	ARTES VISUALES	14-05-2026	Collage colores primarios y secundarios
61	CIENCIAS NATURALES	09-04-2026	Capas de la Tierra, Hidrosfera - Litosfera - Atmósfera, características, recursos, contaminación, prevención y cuidado de las capas.
61	EDUCACIÓN FÍSICA		
61	HISTORIA	08-04-2026	antecedentes de la independencia de Chile, ubicación geográfica, números romanos, análisis de fuentes.
61	HISTORIA	13-05-2026	Proceso de independencia de Chile y organización de la república
61	INGLÉS	10-04-2026	Vocabulary: jobs and workplaces. Ability (can and can't)
61	INGLÉS	15-05-2026	Quiz: vocabulary kinds of art/art materials
61	LENGUAJE	13-04-2026	Comprensión lectora. Identificación de información explícita e implícita. Realización de inferencias Reconocimiento de la idea principal. Tema y el propósito del texto Identificación del narrador. Vocabulario en contexto. . Secuencia de hechos. Reconocimiento de tipos de texto (narrativo, informativo, instructivo y argumentativo). Escritura breve y coherente a partir de la lectura.
61	LENGUAJE	27-04-2026	Control de lectura 2"El principito", Antoine de Saint-Exupéry
61	LENGUAJE	25-05-2026	Unidad 1: Género Narrativo
61	LENGUAJE	01-06-2026	Evaluación plan lector: Charlie y la fábrica de chocolates
61	MATEMÁTICA		
61	MÚSICA	23-03-2026	interpretar "Sé esa mujer valiente"
61	MÚSICA	18-05-2026	Interpretar diversos estilos musicales por grupos
61	TECNOLOGÍA	08-04-2026	solución problemática
61	TECNOLOGÍA	07-05-2026	Línea de tiempo evolución artefacto tecnológico