

#### ABRIL 2023 1 MEDIO A

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	Control 1 Matemática: "Conjuntos numéricos"
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	<b>Taller SIMCE</b> matemática, evaluación escrita, Unidad 1, propiedades de potencias con exponente entero y base racional.
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Pintura de paisaje con perspectiva. Contenidos: profundidad, composición y planos en el espacio.
	Jueves	13	
	Viernes	14	
	Lunes	17	Evaluación <b>Matemática</b> : unidad 1 "números racionales"
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	Inglés: Unidad 1: Trabajos y ocupaciones. Evaluación oral personificando una profesión.
	Jueves	20	Prueba química Unidad Reacciones químicas cotidianas: Reacciones químicas, cambios químicos y físicos Ecuaciones químicas y sus tipo)
	Viernes	21	
SEMANA 4	Lunes	24	Música; ficha informativa de obra musical y guía.  Taller Simce: Estrategias de lectura (nivel 1)  Lengua y Literatura/Prueba escrita. Unidad 1 "La libertad como tema literario"/ Evaluación lectura complementaria "El gato negro" y "El corazón delator".

	Martes	25	Taller Fisica Unidad I, Ondas- Elementos de una Onda- Clasificación- Propiedades- Resolución de ejercicios.  Tecnología; proyecto de desarrollo e implementación de un servicio.
	Miércoles	26	<b>Religión.</b> Unidad 1: Cuidemos nuestro entorno. Infografía sobre maneras originales de aportar a la construcción de un mundo mejor.
	Jueves	27	<b>Prueba biologia</b> Unidad evolución y diversidad: Registro fósil, anatomía compara ( órganos homólogos, análogos, embriología)
	Viernes	28	Taller Matemática: "potencias".



# ABRIL 2023 1 MEDIO B

	Lunes	3	
	Martes	4	Control 1 Matemática: "Conjuntos numéricos"
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	Taller SIMCE matemática, evaluación escrita, Unidad 1, propiedades de potencias con exponente entero y base racional
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Pintura de paisaje con perspectiva. Contenidos: profundidad, composición y planos en el espacio.  Taller Simce: Estrategias de lectura (nivel 1)
	Viernes	14	
	Lunes	17	Matemática Evaluación: unidad 1 "números racionales"
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	<b>Prueba química</b> Unidad Reacciones químicas cotidianas: Reacciones químicas, cambios químicos y físicos Ecuaciones químicas y sus tipo)
	Viernes	21	Inglés: Unidad 1: Trabajos y ocupaciones. Evaluación oral personificando una profesión.
SEMANA 4	Lunes	24	

Martes	25	Prueba Unidad I Biologia evolución y diversidad : Registro fósil, anatomía compara ( órganos homólogos, análogos, embriología)  Tecnología; proyecto de desarrollo e implementación de un servicio.
Miércoles	26	Taller Matemática: "Potencias".  Lengua y Literatura/Prueba escrita. Unidad 1 "La libertad como tema literario"/ Evaluación lectura complementaria "El gato negro" y "El corazón delator".
Jueves	27	Música; ficha informativa de obra musical y guía.
Viernes	28	Taller Fisica Unidad I, Ondas- Elementos de una Onda- Clasificación- Propiedades- Resolución de ejercicios.  Religión. Unidad 1: Cuidemos nuestro entorno. Infografía sobre maneras originales de aportar a la construcción de un mundo mejor.



# 1 MEDIO C

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	control 1 Matemática: conjuntos numéricos
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	Taller Simce: Estrategias de lectura (nivel 1)
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	Taller SIMCE matemática, evaluación escrita, Unidad 1, propiedades de potencias con exponente entero y base racional
	Viernes	14	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Pintura de paisaje con perspectiva. Contenidos: profundidad, composición y planos en el espacio.
	Lunes	17	<b>Prueba química</b> Unidad Reacciones químicas cotidianas: Reacciones químicas, cambios químicos y físicos Ecuaciones químicas y sus tipo)
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	Matemática Evaluación: unidad 1 "números racionales"
	Jueves	20	
	Viernes	21	Inglés: Unidad 1: Trabajos y ocupaciones. Evaluación oral personificando una profesión.
	Lunes	24	Tecnología; proyecto de desarrollo e implementación de un servicio.
SEMANA 4		1	

	Martes	25	Prueba Unidad biología evolución y diversidad: Registro fósil, anatomía compara ( órganos homólogos, análogos, embriología)  Religión. Unidad 1: Cuidemos nuestro entorno. Infografía sobre maneras originales de aportar a la construcción de un mundo mejor.
	Miércoles	26	Taller Matemática: "potencias".  Lengua y Literatura/Prueba escrita. Unidad 1 "La libertad como tema literario"/ Evaluación lectura complementaria "El gato negro" y "El corazón delator".
	Jueves	27	<b>Taller Fisica Unidad I</b> , Ondas- Elementos de una Onda- Clasificación- Propiedades- Resolución de ejercicios. Música; ficha informativa de obra musical y guía.
	Viernes	28	



# 1 MEDIO D

	Lunes	3	control 1 Matemática: conjuntos numéricos
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Pintura de paisaje con perspectiva. Contenidos: profundidad, composición y planos en el espacio.
	Viernes	14	Taller SIMCE matemática, evaluación escrita, Unidad 1, propiedades de potencias con exponente entero y base racional
	Lunes	17	
	Martes	18	Prueba química Unidad Reacciones químicas cotidianas: Reacciones químicas, cambios químicos y físicos Ecuaciones químicas y sus tipo)
SEMANA 3	Miércoles	19	Taller Simce: Estrategias de lectura (nivel 1)
	Jueves	20	Matemática Evaluación: unidad 1 "números racionales"
	Viernes	21	Inglés: Unidad 1: Trabajos y ocupaciones. Evaluación oral personificando una profesión.
SEMANA 4	Lunes	24	<b>Taller Fisica Unidad I</b> , Ondas- Elementos de una Onda- Clasificación- Propiedades- Resolución de ejercicios.

Martes	25	Religión. Unidad 1: Cuidemos nuestro entorno. Infografía sobre maneras originales de aportar a la construcción de un mundo mejor. Lengua y Literatura/Prueba escrita. Unidad 1 "La libertad como tema literario"/ Evaluación lectura complementaria "El gato negro" y "El corazón delator".
Miércoles	26	Música; ficha informativa de obra musical y guía.
Jueves	27	Prueba Unidad evolución y diversidad : Registro fósil, anatomía compara ( órganos homólogos, análogos, embriología)
Viernes	28	Tecnología; proyecto de desarrollo e implementación de un servicio Taller Matemática: "potencias".



# ABRIL 2023 2 MEDIO A

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	<b>Química</b> Taller de ejercitación Estructura atómica y reacciones químicas y estequiometría.
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	Prueba del libro domiciliar "Formas de volver a casa" - Alejandro Zambra.
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	
	Viernes	14	
	Lunes	17	
	Martes	18	Matemática Conjuntos numéricos, aproximación de números reales, estimación de raíces, propiedades de las potencia y raíces de exponente racional.
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	
	Viernes	21	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Recreación escultórica "Venus de Willendorf" Contenidos: Volumen, proporción y modelado
SEMANA 4	Lunes	24	
JE1417 (1471 -			

Martes	25	Religión. Unidad 1: "Persona y cultura". Infografía sobre cultura religiosa en América Latina. (Rúbrica de evaluación)
Miércoles	26	Inglés: Unidad 1: Globalización. Evaluación: Tríptico hecho a mano y exposición de él.
Jueves	27	Prueba biología Unidad Coordinación y regulación: Sistema nervioso, estructura del sistema nervioso, impulso nervioso.
Viernes	28	Taller Fisica Unidad I, Movimiento rectilíneo uniforme y variado (MRU y MRUV), características, fórmulas y resolución de ejercicios.  Tecnología; Proyecto mejorando el uso de los recursos.



#### ABRIL 2023 2 MEDIO B

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	<b>Química</b> Taller de ejercitación Estructura atómica y reacciones químicas y estequiometría.
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	Prueba del libro domiciliar "Formas de volver a casa" - Alejandro Zambra.
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	
	Viernes	14	
	Lunes	17	
SEMANA 3	Martes	18	Matemática Conjuntos numéricos, aproximación de números reales, estimación de raíces, propiedades de las potencia y raíces de exponente racional.
	Miércoles	19	Inglés: Unidad 1: Globalización. Evaluación: Tríptico hecho a mano y exposición de él.
	Jueves	20	
	Viernes	21	Prueba biología Unidad I coordinación y regulación : Sistema nervioso, impulso nervioso y estructura del sistema nervioso.  Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Recreación escultórica "Venus de Willendorf"  Contenidos: Volumen, proporción y modelado

SEMANA 4	Lunes	24	<b>Taller Fisica Unidad I</b> , Movimiento rectilíneo uniforme y variado (MRU y MRUV), características, fórmulas y resolución de ejercicios.
	Martes	25	
	Miércoles	26	Tecnología; Proyecto mejorando el uso de los recursos.
	Jueves	27	Religión. Unidad 1: "Persona y cultura". Infografía sobre cultura religiosa en América Latina. (Rúbrica de evaluación)
	Viernes	28	Música; guía de desarrollo.



# ABRIL 2023 2 MEDIO C

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	<b>Química</b> Taller de ejercitación Estructura atómica y reacciones químicas y estequiometría.
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	Prueba del libro domiciliar "Formas de volver a casa" - Alejandro Zambra.
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	
	Viernes	14	
	Lunes	17	
SEMANA 3	Martes	18	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Recreación escultórica "Venus de Willendorf" Contenidos: Volumen, proporción y modelado  Matemática Conjuntos numéricos, aproximación de números reales, estimación de raíces, propiedades de las potencia y raíces de exponente racional.
	Miércoles	19	Prueba biologia Unidad I : coordinación y regulación, sistema endocrino, estructura sistema endocrino e impulso nervioso
	Jueves	20	Inglés: Unidad 1: Globalización. Evaluación: Tríptico hecho a mano y exposición de él.
	Viernes	21	

SEMANA 4	Lunes	24	Religión. Unidad 1: "Persona y cultura". Infografía sobre cultura religiosa en América Latina. (Rúbrica de evaluación) Música; guía de desarrollo.
	Martes	25	<b>Tecnología</b> ; Proyecto mejorando el uso de los recursos.
	Miércoles	26	<b>Taller Fisica Unidad I</b> , Movimiento rectilíneo uniforme y variado (MRU y MRUV), características, fórmulas y resolución de ejercicios.
	Jueves	27	
	Viernes	28	



# ABRIL 2023 2 MEDIO D

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	<b>Química</b> Taller de ejercitación Estructura atómica y reacciones químicas y estequiometría.
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	Prueba del libro domiciliar "Formas de volver a casa" - Alejandro Zambra.
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	
	Viernes	14	
	Lunes	17	Matemática Conjuntos numéricos, aproximación de números reales, estimación de raíces, propiedades de las potencia y raíces de exponente racional.
	Martes	18	Artes Visuales, Unidad 1, Evaluación práctica: Recreación escultórica "Venus de Willendorf" Contenidos: Volumen, proporción y modelado
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	
	Viernes	21	Prueba biologia Unidad I Coordinación y regulación : Sistema endocrino, estructura del sistema endocrino e impulso nervioso
SEMANA 4	Lunes	24	

	Martes	25	Inglés: Unidad 1: Globalización. Evaluación: Tríptico hecho a mano y exposición de él.
	Miércoles	26	
	Jueves	27	<b>Tecnología;</b> Proyecto mejorando el uso de los recursos. <b>Religión. Unidad 1: "Persona y cultura"</b> . Infografía sobre cultura religiosa en América Latina. (Rúbrica de evaluación)
	Viernes	28	<b>Taller Fisica Unidad I</b> , Movimiento rectilíneo uniforme y variado (MRU y MRUV), características, fórmulas y resolución de ejercicios.
			Música; guía de desarrollo.



# ABRIL 2023 3 MEDIO A

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	
	Viernes	14	Evaluación matemática: Unidad 1, medidas de dispersión y de tendencia central, evaluación sumativa Evaluación Lengua y Literatura: Unidad I Foto Ficción (entrega de trabajo procesual), evaluación sumativa.
	Lunes	17	
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	Electivo Química orgánica : Unidad Fenómenos químicos del entorno y sus efectos : Taller de Ácido- base ejercicios
	Viernes	21	Electivo Biología celular y molecular Unidad I : comprendiendo la estructura y la función de la célula, Taller teoría celular y estructur
SEMANA 4	Lunes	24	Filosofía. Unidad 1: "Introducción a la filosofía": origen de la filosofía, paso del mito al logos, presocráticos, preguntas filosóficas, tipos de preguntas, inferencias lógicas, falacias argumentativas.

Martes	25	Educación ciudadana: Trabajo de investigación y presentación (Unidad 1 ¿Cuál es el propósito de la democracia?)
Miércoles	26	Taller Cs para la ciudadanía Unidad I riesgo socio naturales en nuestros territorios: Analizar desastres ocurrido en nuestro país y modelos de mitigación
Jueves	27	Electivo: Taller de Literatura. Unidad I Construyamos trayectorias de lectura. (Trabajo práctico)
Viernes	28	Electivo: Participación y argumentación en democracia. Unidad I Argumentación en distintos ámbitos de participación social. Entrega columna de opinión. (rúbrica)



#### ABRIL 2023 3 MEDIO B

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	
	Jueves	13	Evaluación matemática: Unidad 1, medidas de dispersión y de tendencia central, evaluación sumativa
	Viernes	14	Evaluación Lengua y Literatura: Unidad I Foto Ficción (entrega de trabajo procesual), evaluación sumativa.
	Lunes	17	
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	Electivo Química orgánica : Unidad Fenómenos químicos del entorno y sus efectos : Taller de Ácido- base ejercicios
	Viernes	21	Electivo Biología celular y molecular Unidad I : comprendiendo la estructura y la función de la célula, Taller teoría celular y estructura
SEMANA 4	Lunes	24	

Martes	25	Taller Cs para la ciudadanía Unidad I: Riesgo socio naturales en nuestro territorio, analizar desastres ocurridos en nuestro país y modelos de mitigación
Miércoles	26	Educación ciudadana: Trabajo de investigación y presentación (Unidad 1 ¿Cuál es el propósito de la democracia?)
Jueves	27	Electivo: Taller de Literatura. Unidad I Construyamos trayectorias de lectura. (Trabajo práctico)
Viernes	28	Electivo: Participación y argumentación en democracia. Unidad I Argumentación en distintos ámbitos de participación social. Entrega columna de opinión. (rúbrica)  Filosofía. Unidad 1: "Introducción a la filosofía": origen, paso del mito al logos, presocráticos, preguntas filosóficas, tipos de preguntas, inferencias lógicas, falacias argumentativas.



# ABRIL 2023 3 MEDIO C

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	Evaluación matemática: Unidad 1, medidas de dispersión y de tendencia central, evaluación sumativa
	Jueves	13	Evaluación Lengua y Literatura: Unidad I Foto Ficción (entrega de trabajo procesual), evaluación sumativa.
	Viernes	14	
	Lunes	17	
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	Electivo Química orgánica : Unidad Fenómenos químicos del entorno y sus efectos : Taller de Ácido- base ejercicios
	Viernes	21	Electivo Biología celular y molecular Unidad I : comprendiendo la estructura y la función de la célula, Taller teoría celular y estructura
SEMANA 4	Lunes	24	Taller Cs para la ciudadanía Unidad I riesgo socio naturales en nuestros territorios: Analizar desastres ocurrido en nuestro país y modelos de mitigación

Martes	25	
Miércoles	26	<b>Filosofía. Unidad 1: "Introducción a la filosofía"</b> : origen, paso del mito al logos, presocráticos, preguntas filosóficas, tipos de preguntas, inferencias lógicas, falacias argumentativas.
Jueves	27	Inglés: Unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself. Creación y presentación de un lapbook. (instrumento de evaluación: rúbrica) Electivo: Taller de Literatura. Unidad I Construyamos trayectorias de lectura. (Trabajo práctico)
Viernes	28	Electivo: Participación y argumentación en democracia. Unidad I Argumentación en distintos ámbitos de participación social. Entrega columna de opinión. (rúbrica)  Educación ciudadana: Trabajo de investigación y presentación (Unidad 1 ¿Cuál es el propósito de la democracia?)



# ABRIL 2023 3 MEDIO D

	Lunes	3	
	Martes	4	
SEMANA 1	Miércoles	5	
	Jueves	6	
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO
	Lunes	10	
	Martes	11	
SEMANA 2	Miércoles	12	Evaluación Lengua y Literatura: Unidad I Foto Ficción (entrega de trabajo procesual), evaluación sumativa.
	Jueves	13	Evaluación matemática: Unidad 1, medidas de dispersión y de tendencia central, evaluación sumativa
	Viernes	14	
	Lunes	17	
	Martes	18	
SEMANA 3	Miércoles	19	
	Jueves	20	Electivo Química orgánica : Unidad Fenómenos químicos del entorno y sus efectos : Taller de Ácido- base ejercicios
	Viernes	21	Electivo Biología celular y molecular Unidad I : Taller comprendiendo la estructura y la función de la celula, teoria celular y estructura
SEMANA 4	Lunes	24	

	Martes	25	Taller Cs para la ciudadanía Unidad I riesgo socio naturales en nuestros territorios: Analizar desastres ocurrido en nuestro país y modelos de mitigación Inglés: Unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself.  Creación y presentación de un lapbook. (instrumento de evaluación: rúbrica)
	Miércoles	26	
	Jueves	27	Electivo: Taller de Literatura. Unidad I Construyamos trayectorias de lectura. (Trabajo práctico)  Educación ciudadana: Trabajo de investigación y presentación (Unidad 1 ¿Cuál es el propósito de la democracia?)
	Viernes	28	Electivo: Participación y argumentación en democracia. Unidad I Argumentación en distintos ámbitos de participación social. Entrega columna de opinión. (rúbrica) Filosofía. Unidad 1: "Introducción a la filosofía": origen, paso del mito al logos, presocráticos, preguntas filosóficas, tipos de preguntas, inferencias lógicas, falacias argumentativas.



# ABRIL 2023 4 MEDIO A

	Lunes	3					
	Martes	4					
SEMANA 1	Miércoles	5					
	Jueves	6					
	Viernes	7	FERIADO RELIGIOSO				
SEMANA 2	Lunes	10					
	Martes	11					
	Miércoles	12					
	Jueves	13	Lengua y Literatura Unidad I: comentario crítico estético acerca de Macbeth, evaluación sumativa (trabajo procesual)				
	Viernes	14					
SEMANA 3	Lunes	17	Evaluación matemática: Unidad 1, función de probabilidad, función de variable aleatoria, ejercicios propuestos. Evaluación sumativa				
	Martes	18	<b>Educación ciudadana:</b> Presentación bitácora ruta museo. (unidad 1 Por qué es importante participar para resolver problemas sociales).				
	Miércoles	19	Trabajo grupal Unidad 1 Ciencias de la ciudadanía cambio climático, efecto invernadero, calentamiento global, huella del carbono, sostenibilidad				
	Jueves	20	Electivo Química orgánica : Unidad Fenómenos químicos del entorno y sus efectos : Taller de Ácido- base ejercicios				
	Viernes	21	Electivo Biología celular y molecular Unidad I : comprendiendo la estructura y la función de la célula, Taller teoría celular y estructur				
6534434	Lunes	24					
SEMANA 4							

Martes	25	
Miércoles	26	Filosofía. Unidad 1: "¿Por qué necesitamos la filosofía?". Prueba escrita de contenidos de la unidad.
Jueves	27	Electivo: Taller de Literatura. Unidad I Construyamos trayectorias de lectura. (Trabajo práctico)
Viernes	28	Electivo: Participación y argumentación en democracia. Unidad I Argumentación en distintos ámbitos de participación social. Entrega columna de opinión. (rúbrica)