



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

1 MEDIO A

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	Taller SIMCE Matemática: Resolución de sistemas de ecuación, evaluación SIMCE
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	Física - Práctica Laboratorio, Propiedades de las Ondas luminosas, Reflexión y Refracción de la Luz.

	Miércoles	23	
	Jueves	24	Biología prueba escrita : fotosíntesis respiración celular y cadena trofica
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	Taller SIMCE Matemática: Resolución de problemas utilizando sistemas de ecuacion, evaluación SIMCE
	Martes	29	
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Prueba escrita enlaces químicos, compuestos binarios y terciarios



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

1 MEDIO B

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	Biología prueba escrita : fotosíntesis respiración celular y cadena trófica Taller SIMCE Matemática: Resolución de sistemas de ecuaciones, evaluación SIMCE

	Miércoles	23	
	Jueves	24	
	Viernes	25	Física - Práctica Laboratorio , Propiedades de las Ondas luminosas, Reflexión y Refracción de la Luz.
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	Taller SIMCE Matemática: Resolución de problemas utilizando sistemas de ecuacion, evaluación SIMCE
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Prueba escrita enlaces químicos, compuestos binarios y terciarios



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

1 MEDIO C

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	Taller SIMCE Matemática: Resolución de sistemas de ecuación, evaluación SIMCE
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	Biología prueba escrita : fotosíntesis respiración celular y cadena trófica

	Miércoles	23	
	Jueves	24	Física - Práctica Laboratorio , Propiedades de las Ondas luminosas, Reflexión y Refracción de la Luz.
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	Prueba escrita enlaces químicos, compuestos binarios y terciarios
	Martes	29	
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Taller SIMCE Matemática: Resolución de problemas utilizando sistemas de ecuacion, evaluación SIMCE



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

1 MEDIO D

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	Física - Práctica Laboratorio, Propiedades de las Ondas luminosas, Reflexión y Refracción de la Luz.
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	Taller SIMCE Matemática: Resolución de sistemas de ecuacion, evaluación SIMCE
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	

	Miércoles	23	
	Jueves	24	Biología prueba escrita : fotosíntesis respiración celular y cadena trofic
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	Prueba escrita enlaces químicos, compuestos binarios y terciarios
	Miércoles	30	
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

2 MEDIO A

	Martes	1	
	Miércoles	2	ENSAYO SIMCE LENGUAJE (PRIMER PERIODO)
	Jueves	3	ENSAYO SIMCE MATEMÁTICA (PRIMER PERIODO)
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	Evaluación Matemática: prueba escrita, Ecuaciones cuadráticas.
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	

	Miércoles	23	Prueba libro domiciliario: 1984 - George Orwell
	Jueves	24	Prueba biología : sistema endocrino y glándulas endocrinas, y liberación de las hormonas en el cuerpo
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	
	Miércoles	30	
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

2 MEDIO B

	Martes	1	
	Miércoles	2	ENSAYO SIMCE LENGUAJE (PRIMER PERIODO)
	Jueves	3	ENSAYO SIMCE MATEMÁTICA (PRIMER PERIODO)
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	Evaluación Matemática: prueba escrita, Ecuaciones cuadráticas.
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	Física - Práctica Laboratorio, Movimiento Vertical, Caída libre y lanzamiento vertical.
	Martes	22	

	Miércoles	23	Prueba libro domiciliario: 1984 - George Orwell
	Jueves	24	
	Viernes	25	Prueba biología : sistema endocrino y glándulas endocrinas, y liberación de las hormonas en el cuerpo
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	
	Miércoles	30	
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

2 MEDIO C

	Martes	1	
	Miércoles	2	ENSAYO SIMCE LENGUAJE (PRIMER PERIODO)
	Jueves	3	ENSAYO SIMCE MATEMÁTICA (PRIMER PERIODO)
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	Evaluación Matemática: prueba escrita, Ecuaciones cuadráticas.
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	

	Miércoles	23	Prueba libro domiciliari: 1984 - George Orwell
	Jueves	24	
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	
	Miércoles	30	Prueba biologia : sistema endocrino y glándulas endocrinas, y liberación de las hormonas en el cuerpo Física - Práctica Laboratorio , Movimiento Vertical, Caída libre y Lanzamiento vertical.
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

2 MEDIO D

	Martes	1	
	Miércoles	2	ENSAYO SIMCE LENGUAJE (PRIMER PERIODO)
	Jueves	3	ENSAYO SIMCE MATEMÁTICA (PRIMER PERIODO)
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	Evaluación Matemática: prueba escrita, Ecuaciones cuadráticas.
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	
	Jueves	17	
	Viernes	18	
SEMANA 4	Lunes	21	
	Martes	22	

	Miércoles	23	Prueba libro domiciliario: 1984 - George Orwell
	Jueves	24	
	Viernes	25	Prueba biología : sistema endocrino y glándulas endocrinas, y liberación de las hormonas en el cuerpo
SEMANA 5	Lunes	28	
	Martes	29	
	Miércoles	30	
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

3 MEDIO A

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	PEDÍ: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 1 y 2
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros Unidad II, evaluación escrita. PEDÍ: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 3 y 4
	Jueves	17	PEDÍ: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 5 y 6 Taller de BCM : Mitosis, estructura, fases ciclo celular
	Viernes	18	Electivo : Taller de Química orgánica , configuración electrónica y número másico y atómico
SEMANA 4	Lunes	21	Electivo: Argumentación y democracia. Debate. Unidad III Discusión razonada. Filosofía. Evaluación escrita. Unidad 3 : Conocimiento y verdad.
	Martes	22	PRUEBA EDUCACIÓN CIUDADANA: Unidad 2 ¿Cómo defiende el estado nuestros derechos humanos?. Sistema judicial chileno.

	Miércoles	23	Trabajo Cs para la ciudadanía: Bienestar y salud, presentación, estilos de vida y actividad física
	Jueves	24	Electivo: Taller de Literatura. Trabajo. Unidad III Aprendamos a crear colectivamente.
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	Electivo: Seminario de Filosofía. Presentación sobre alguno de los temas abordados en el seminario.
	Martes	29	
	Miércoles	30	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros y resolución de problemas Unidad II, evaluación escrita.
	Jueves	31	



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

3 MEDIO B

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 1 y 2
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	PRUEBA EDUCACIÓN CIUDADANA: Unidad 2 ¿Cómo defiende el estado nuestros derechos humanos?. Sistema judicial chileno. PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 3 y 4
	Jueves	17	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros Unidad II, evaluación escrita. PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 5 y 6 Taller de BCM : Mitosis, estructura, fases ciclo celular
	Viernes	18	Electivo : Taller de Química orgánica , configuración electrónica y número másico y atómico
SEMANA 4	Lunes	21	Electivo: Argumentación y democracia. Debate. Unidad III Discusión razonada.
	Martes	22	

	Miércoles	23	
	Jueves	24	Electivo: Taller de literatura. Trabajo. Unidad III Aprendamos a crear colectivamente.
	Viernes	25	Filosofía. Evaluación escrita. Unidad 3 : Conocimiento y verdad.
SEMANA 5	Lunes	28	Electivo: Seminario de Filosofía. Presentación sobre alguno de los temas abordados en el seminario.
	Martes	29	Trabajo Cs para la ciudadanía: Bienestar y salud, presentacion, estilos de vida y actividad física
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros y resolución de problemas Unidad II, evaluación escrita.



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

3 MEDIO C

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 1 y 2
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros Unidad II, evaluación escrita. PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 3 y 4
	Jueves	17	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 5 y 6 Taller de BCM : Mitosis, estructura, fases ciclo celular
	Viernes	18	PRUEBA EDUCACIÓN CIUDADANA: Unidad 2 ¿Cómo defiende el estado nuestros derechos humanos?. Sistema judicial chileno. Electivo : Taller de Química orgánica, configuración electrónica y número másico y atómico
SEMANA 4	Lunes	21	Electivo: Argumentación y democracia. Debate. Unidad II Discusión razonada. Trabajo Cs para la ciudadanía: Bienestar y salud, presentación, estilos de vida y actividad física
	Martes	22	

	Miércoles	23	Filosofía. Evaluación escrita. Unidad 3 : Conocimiento y verdad.
	Jueves	24	Electivo Taller de Literatura. Trabajo. Unidad III Aprendamos a crear colectivamente.
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	Electivo: Seminario de Filosofía. Investigación y presentación sobre alguno de los temas abordados en el seminario.
	Martes	29	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros y resolución de problemas Unidad II, evaluación escrita.
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Inglés: Prueba escrita “UNIT 3: The importance of the evolution of languages”. Comparatives and superlatives.



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

3 MEDIO D

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 1 y 2
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 3 y 4
	Jueves	17	PRUEBA EDUCACIÓN CIUDADANA: Unidad 2 ¿Cómo defiende el estado nuestros derechos humanos?. Sistema judicial chileno. Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros Unidad II, evaluación escrita. PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 5 y 6 Taller de BCM : Mitosis, estructura, fases ciclo celular
	Viernes	18	Electivo : Taller de Química orgánica, configuración electrónica y número másico y atómico
SEMANA 4	Lunes	21	Electivo: Participación y democracia. Debate. Unidad III Discusión razonada.
	Martes	22	

	Miércoles	23	
	Jueves	24	Electivo: Taller de Literatura. Trabajo. Unidad III Aprendamos a crear colectivamente.
	Viernes	25	Filosofía. Evaluación escrita. Unidad 3 : Conocimiento y verdad.
SEMANA 5	Lunes	28	Electivo: Seminario de Filosofía. Presentación sobre alguno de los temas abordados en el seminario.
	Martes	29	Inglés: Prueba escrita “UNIT 3: The importance of the evolution of languages”. Comparatives and superlatives. Trabajo Cs para la ciudadanía: Bienestar y salud, presentacion, estilos de vida y actividad física
	Miércoles	30	
	Jueves	31	Matemática: Función exponencial y logarítmica, reconocer su variación de parámetros y resolución de problemas Unidad II, evaluación escrita.



CALENDARIO DE EVALUACIONES

AGOSTO 2023

4 MEDIO A

	Martes	1	
	Miércoles	2	
	Jueves	3	
	Viernes	4	
SEMANA 2	Lunes	7	
	Martes	8	
	Miércoles	9	
	Jueves	10	
	Viernes	11	
SEMANA 3	Lunes	14	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 1 y 2
	Martes	15	Feriado
	Miércoles	16	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 3 y 4
	Jueves	17	PEDI: Presentación de trabajo de investigación sobre personajes matemáticos de la historia y sus aportes en la probabilidad. grupo 5 y 6 Taller de BCM : Mitosis, estructura, fases ciclo celular
	Viernes	18	Matemática: Aplicar las reglas del interés y compuesto en la resolución de problemas financieros. Evaluación escrita Electivo : Taller de Química orgánica , configuración electrónica y número másico y atómico
SEMANA 4	Lunes	21	Electivo: Participación y argumentación. Debate. Unidad III Discusión razonada.
	Martes	22	

	Miércoles	23	Filosofía. Evaluación “Cuento Filosófico”. Unidad 3: Ética y política en las sociedades contemporáneas.
	Jueves	24	Electivo: Taller de Literatura.Trabajo. Unidad III Crear colectivamente.
	Viernes	25	
SEMANA 5	Lunes	28	Electivo: Seminario de Filosofía. Presentación sobre alguno de los temas abordados en el seminario. Matemática: Aplicar las reglas del interés y compuesto en la resolución de problemas contextualizados. Evaluación escrita
	Martes	29	
	Miércoles	30	Proyecto ciencias de la ciudadanía: tecnología
	Jueves	31	