



**CALENDARIO DE EVALUACIONES**  
**PRIMER SEMESTRE 2025**  
**Marzo-Julio**

**CURSO: 4° MEDIO A**

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	Inicio de proceso: 05/03/25  Término de proceso 16/04/25	Procesual	<i>Unidad 1:</i> <i>Acrosport</i> -Creación y ejecución de secuencias acrobáticas con pirámides y tomadas grupales.
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Lunes 24 de marzo	Acumulativa	U1 Que logros y desafíos tiene la democracia en Chile  Lección 1: ¿Qué permite el buen funcionamiento de las instituciones democráticas?  Investigación proyecto de ley
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 25 de marzo	Acumulativa	U1 Que logros y desafíos tiene la democracia en Chile  Lección 1: ¿Qué permite el buen funcionamiento de las instituciones democráticas?  Investigación proyecto de ley
<b>INGLÉS</b>	Martes 25 de marzo	Formativa	Unit 1: Lesson 2 "I'm tall and thin" Describing appearance.
<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Miércoles 26 de marzo	Procesual	Ficha de registro.
<b>FISICA</b>	Jueves 27 de marzo	Sumativa	Movimiento circunferencial y sus aplicaciones
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Viernes 28 de marzo	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none"><li>•Conceptos base de la filosofía, sus diferencias con otras disciplinas</li><li>•¿Qué es cursar un seminario?</li><li>•¿Cuáles son las expectativas de la asignatura?</li><li>•Filosofía como base de desarrolla de las ciencias</li><li>•Alcances de la Epistemología.</li></ul>



<b>ECONOMÍA Y SOCIEDAD</b>	Viernes 28 de marzo	Procesual	Los distintos tipos de sistemas económicos.
<b>LIMITES Y DERIVADAS</b>	Viernes 28 de marzo	Sumativa	Relaciones y funciones
<b>LENGUAJE</b>	Lunes 31 de marzo	Acumulativa	Control de lectura del libro “ Ensayo sobre la ceguera”
<b>LENGUAJE</b>	Martes 1 de abril	Acumulativa	Control de lectura del libro “ Ensayo sobre la ceguera”
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Lunes 7 de abril	Sumativa N°2 (acumulativo N°1)	<ul style="list-style-type: none"><li>•Componentes base de una investigación</li><li>•Preguntas filosóficas</li><li>•Validez y Validación de un estudio</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	Martes 8 de abril	Formativa	Unit 1: Lesson 3 “Alice is more serious” Describing personality.
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 9 de abril	Procesual	Conceptos básicos de función Funciones de comportamiento lineal Función cuadrática Función Potencia
<b>ECONOMÍA Y SOCIEDAD</b>	Viernes 11 de abril	Sumativa	Análisis de casos (presupuesto familiar).
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 15 de abril	Acumulativa	U1 Que logros y desafíos tiene la democracia en Chile  Lección 1: ¿Qué permite el buen funcionamiento de las instituciones democráticas  El estado de Chile El parlamento y la distribución del poder Distintas formas de representación
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Miércoles 16 de abril	Sumativa N°2 (acumulativo N°2)	Argumentos y falacias Etapas de presentación de una defensa argumentativa Argumentación académica
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 16 de abril	Sumativa	Conceptos básicos de función Funciones de comportamiento lineal Función cuadrática Función Potencia
<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Jueves 17 de abril	Procesual	Organizador gráfico.



<b>FILOSOFÍA</b>	Lunes 21 de abril	Sumativa	La ontología. El valor y lugar de la filosofía en la sociedad actual: ¿Es útil la filosofía para la vida actual? Aportes de la filosofía en cada momento histórico. Límites del pensamiento filosófico. ¿Y si nunca hubiera existido la filosofía?
<b>LÍMITES Y DERIVADAS</b>	Lunes 21 de abril	Sumativa	Sucesiones y series
<b>FISICA</b>	Martes 22 de abril	Sumativa	Movimiento circular uniforme y sus aplicaciones en distintos problemas
<b>INGLÉS</b>	Martes 22 de abril	Sumativa	Speaking Evaluation (UNIT 1) - Los estudiantes inician y terminan la conversación. - Describen la apariencia física de las personas.  Describen personalidad.
<b>PAES HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS SOCIALES</b>	Martes 29 de abril	Procesual	Historia universal fines del siglo XIX, sistema económico y formación ciudadana.
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	Inicio de proceso: 30 /04/25  Término de proceso: 18/06/25	Procesual	<i>Unidad 2:</i> <i>Sistemas de Entrenamiento</i> -Ejecutar diferentes sistemas de entrenamiento. -Crear rutina personal según los principios básicos del entrenamiento.
<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b>	Miércoles 07 de mayo	Sumativa	Postulados teoría celular Tipos de células organelos y funcionamiento moléculas inorgánicas biomoléculas ( proteínas, lípidos, carbohidratos)
<b>LENGUAJE</b>	Viernes 9 de Mayo	Sumativa	Control de lectura del libro “Rebelión en la granja” Análisis literario Distopía
<b>ECONOMÍA Y SOCIEDAD</b>	Lunes 12 de mayo	Procesual	Estudio de un mercado específico.



<b>QUIMICA PAES</b>	Lunes 12 de mayo	Acumulativa N°1	Modulo N°1: química Orgánica Nomenclatura, identificación de grupos funcionales, características de hidrocarburos alifáticos y aromático
<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Miércoles 14 de mayo	Sumativa	Infografía.
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Miércoles 14 de mayo	Sumativa 2 (acumulativo N°3)	Métodos de análisis y evaluación argumentativa Aplicación de metodología de validación, validez y viabilidad de una pregunta de investigación.
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Viernes 16 de mayo	Sumativa N°3	Presentación y Defensa de pregunta de investigación.
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 20 de mayo	Acumulativa	U1 Que logros y desafíos tiene la democracia en Chile  Lección 2: Democracia inclusiva ¿Cómo la construimos??  Equidad de genero ¿Por qué es importante la diversidad étnica y cultural?  Inclusión de la población inmigrante La discapacidad desde el enfoque de los Derechos
<b>FISICA</b>	Jueves 22 de mayo	Sumativa	Movimiento circunferencial acelerado
<b>LIMITES Y DERIVADAS</b>	Viernes 23 de mayo	Sumativa	Definición de limites
<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b>	Viernes 23 de mayo	Acumulativa N°1	Células procariontes y eucariontes Teoría endosimbiótica Membrana y transporte
<b>PAES HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS SOCIALES</b>	Martes 27 de mayo	Procesual	Historia de Chile siglo XIX, sistema económico y formación ciudadana.
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 27 de mayo	Sumativa	U1 Que logros y desafíos tiene la democracia en Chile  Lección 1: ¿Qué permite el buen funcionamiento de las instituciones democráticas  Lección 2: Democracia inclusiva ¿Cómo la construimos??
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 28 de mayo	Procesual	Trigonometría Funciones trigonométricas



<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Martes 03 de junio	Procesual	Entrevista a especialista.
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 4 de junio	Sumativa	Trigonometría Funciones trigonométricas
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 10 de junio	Acumulativa	U2: ¿Cómo se relacionan los medios de comunicación con la democracia?  Lección 1: Medios de comunicación masiva y TIC: ¿oportunidad o peligro para la democracia?  ¿Noticias falsas o desinformación? ¿Cómo ha cambiado la privacidad en la era digital?  ¿Cómo los mass media y las TIC pueden potenciar la vida democrática?
<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b>	Miércoles 11 de junio	Acumulativa N°2	Trabajo de investigación "cánceres más comunes de nuestro país"
<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Jueves 12 de junio	Procesual	Resumen de una investigación.
<b>ECONOMÍA Y SOCIEDAD</b>	Viernes 13 de junio	Procesual	Casos de colusión en Chile.
<b>LENGUAJE</b>	Viernes 13 de Junio	Sumativa	Exposición oral del libro a elección
<b>FILOSOFÍA</b>	Lunes 16 de junio	Sumativa	Concepto de Ética y Moral Relación entre Ética, Política y Democracia Ética y responsabilidad ambiental Dilemas morales Diversidad, Bien y Justicia
<b>FÍSICA</b>	Jueves 19 de junio	Sumativa	Hidrostática
<b>LÍMITES Y DERIVADAS</b>	Viernes 20 de junio	Sumativa	Limites algebraicos
<b>QUÍMICA PAES</b>	Lunes 21 de junio	Acumulativa	Modulo n°2 estequiometria, reactivo limitante y en exceso Formulas químicas, estequiometria simple y porcentaje de rendimiento
<b>FILOSOFÍA</b>	Lunes 23 de junio	Procesual	Presentación de portafolios de evidencias
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Lunes 23 de junio	Procesual	Unidad 1 y 2



<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 24 de junio	Acumulativa	U2: ¿Cómo se relacionan los medios de comunicación con la democracia?  Lección 2: ¿Cómo avanzamos en una mejor organización del territorio y en el uso del espacio público?  Siglo XXI: ¿estamos avanzando hacia una democracia digital?
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 25 de junio	Procesual	Conceptos básicos de probabilidad Variables aleatorias discreta, función de probabilidad y función de distribución de probabilidad Valor esperado y varianza de una variable aleatoria
<b>INGLÉS</b>	Jueves 26 de junio	Sumativa	Evaluación escrita Lectura "The Curious Case of Benjamin Button and Other Stories".
<b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA</b>	Jueves 26 de junio	Sumativa	Artículo científico.
<b>SEMINARIO DE FILOSOFÍA</b>	Viernes 27 de junio	Sumativa N°4	Presentación y defensa de Marco Teórico
<b>ECONOMÍA Y SOCIEDAD</b>	Lunes 30 de junio	Sumativa	La dimensión ética del mercado.
<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b>	Lunes 30 de Junio	Acumulativa N°1	Presentación modelo de proteína
<b>EDUCACIÓN CIUDADANA Y FINANCIERA</b>	Martes 01 de julio.	Sumativa	U2: ¿Cómo se relacionan los medios de comunicación con la democracia?  Lección 1: Medios de comunicación masiva y TIC: ¿oportunidad o peligro para la democracia? Lección 2: ¿Cómo avanzamos en una mejor organización del territorio y en el uso del espacio público?
<b>PAES HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS SOCIALES</b>	Martes 01 de julio	Procesual	Historia de Chile de fines del siglo XIX y formación ciudadana.
<b>MATEMÁTICA</b>	Miércoles 2 de julio	Sumativa	Conceptos básicos de probabilidad Variables aleatorias discreta, función de probabilidad y función de distribución de probabilidad Valor esperado y varianza de una variable aleatoria



<b>QUÍMICA PAES</b>	Miércoles 03 de julio	Acumulativa N°3	Entrega de Modulo N°3: Tópicos relevantes paes trabajado desde marzo
<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b>	Lunes 07 de julio	Acumulativa N°2	Promedio evaluaciones de proceso
<b>PAES HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS SOCIALES</b>	Lunes 07 de julio	Sumativa	Pauta actitudinal