

**CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO SEMESTRE 2024**  
**4° AÑO MEDIO B**  
**PROFESOR JEFE: MARCO MUÑOZ HERRERA**



ASIGNATURA	EXPERIENCIA EVALUATIVA PLAN COMUN	%	FECHA
	<b>UNIDAD III: “DESAFÍOS EN EL ANÁLISIS CRÍTICO DE LOS DISCURSOS”</b>		
LENGUA Y LITERATURA	Lectura domiciliaria “Mala onda”	100	31/07
LENGUA Y LITERATURA	Elaboración de discurso de despedida	100	21/08
LENGUA Y LITERATURA	<b>UNIDAD IV: “LA ESCRITURA COMO FORMA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL”</b>		
LENGUAJE Y LITERATURA	Lectura domiciliaria: “La amortajada”	100	28/08
LENGUAJE Y LITERATURA	Elaboración de crítica de cine	100	16/10
LENGUAJE Y LITERATURA	Cuaderno- trabajo en clases	100	24/10
MATEMÁTICA	Ensayo 1: Números, potencias y raíces	100	19/08
MATEMÁTICA	Ensayo 2: Números, potencias, raíces y porcentajes	100	30/09
MATEMÁTICA	Ensayo 2: Números, potencias, raíces y proporciones.	100	21/10
CIENCIAS DE LA CIUDADANIA	Diseño póster (nota 1)	100	22/08
CIENCIAS DE LA CIUDADANIA	Presentación Póster (nota 2)	100	29/08
CIENCIAS DE LA CIUDADANIA	Avance proyecto científico (nota 3)	20%	10/10
CIENCIAS DE LA CIUDADANIA	Proyecto científico (nota 3)	40%	17/10
CIENCIAS DE LA CIUDADANIA	Divulgación proyecto científico (nota 3)	40%	17/10
		100	
EDUCACION CIUDADANA	Problemas y conflictos	100	20/08
EDUCACION CIUDADANA	Unidad 2 Medios de comunicación y democracia, lección 1 y 2	100	24/09
EDUCACION CIUDADANA	Unidad 3 Como construir democracia inclusiva, lección 1 y 2	100	05/11
INGLES	Unidad 3: It’s business time. • Present perfect v/s Present perfect continuous	100	26/08
INGLES	Unidad 4: LEARNING ABOUT SUSTAINABILITY AND CONTRIBUTING WITH SOLUTIONS. • Future tenses • Will/GOING TO	100	23/10
INGLES	Unidad 3: Actividades clase a clase	100	
INGLES	Unidad 3: Actividades clase a clase	100	
FILOSOFIA	Análisis de dilemas éticos	100	19-07
FILOSOFIA	Debate sobre dilemas éticos	100	09-08
FILOSOFIA	Mapa mental: Filosofía política	100	06-09
FILOSOFIA	Exposiciones grupales: Problemas éticos y políticos contemporáneos	100	18-10
FILOSOFIA	Nota de proceso	100	29-10

	<b>PLAN COMUN ELECTIVO</b>		
EDUCACIÓN FÍSICA	Presentación Fiestas Patrias	100	25/09
EDUCACIÓN FÍSICA	Participación clase a clase en ensayos y preparación de los diferentes bailes	50	02/10
EDUCACIÓN FÍSICA	Autoevaluación proceso presentación folclórica	50	20/10
EDUCACION FISICA	Realización de proyecto deportivo, recreativo y/o cultural	100	24/10
HISTORIA	Desastres naturales y cambios climáticos	100	13/08
HISTORIA	Desastres socio naturales en el entorno	100	10/09
HISTORIA	Prevención y mitigación de desastres naturales	100	29/10
	<b>PLAN DIFERENCIADO</b>		
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Presentación Lapbook (nota 1)	100	29/07
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Prueba Efecto Invernadero y Cambio Climático (nota 2)	100	05/08
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Debate Textos Cambio Climático (nota 3)	100	26/08
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Prueba Tomando decisiones frente al cambio climático (nota 4)	100	11/09
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Taller grupal "Si contaminas ¿Quién lo paga?" (nota 5)		30/09
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Juego de roles "Negociemos con altura" (nota 5)	100	07/10
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Taller grupal "Descarbonicemos" (nota 5)		18/10
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Taller grupal (nota 6)	100	30/10
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Calculo de limites	100	09/08
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Conjeturan sobre el límite de sucesiones, series o funciones.	100	27/08
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Cálculo de Derivadas	100	24/09
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Modelar situaciones de cambio con Derivadas	100	11/10
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Aplicando derivadas para detectar máximos y mínimos	100	22/10
LIMITES, DERIVADAS E INTEGRALES	Comprender la integral como proceso de reversibilidad	100	05/10
	Unidad 3: DISCUSION RAZONADA Y RIGUROSA		
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Debates internos	100	29/07
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Texto argumentativo	100	09/08
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Debate final	100	09/09
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Unidad 4: CONSTRUCCION DE UN DISCURSO SOBRE UNA CONTROVERSIA		
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Texto argumentativo	100	23/10
PARTICIPACION Y ARGUMENTACION	Presentación Charlas TED	100	13/11
ECONOMIA Y SOCIEDAD	PROYECTO INFLACION EN CHILE	100	18-07
ECONOMIA Y SOCIEDAD	EVALUACIÓN INFLACIÓN, DEVALUACIÓN Y DEFLACIÓN	100	01-08
ECONOMIA Y SOCIEDAD	PROYECTO DE PRESUPUESTO FAMILIAR	100	29-08
ECONOMIA Y SOCIEDAD	CASOS DE COLUSIÓN EN CHILE PRESENTACIÓN	100	03-10
ECONOMIA Y SOCIEDAD	EVALUACIÓN FINANZAS PERSONALES	100	24-10
ECONOMIA Y SOCIEDAD	FERIA DE LA ECONOMIA	100	15/11

LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Unidad 3 Monografía tema a elección	100	26/07
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Monografía de un texto mitológico o legendario	100	09/08
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Ensayo	100	23/08
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Unidad 4 Panel de expertos	100	09/09
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Video Charla TED	100	11/10
LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA	Presentación Propuesta de Mejora	100	28/10

PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Ley de Laplace, regla multiplicativa y aditiva de las probabilidades, diagrama de conjuntos.	100	01/08
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Teorema del binomio de Newton	100	14/08
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Distribución normal	100	23/09
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Ángulos y triángulos. Teoremas complementarios	100	09/10
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Teorema de Pitágoras y Euclides.	100	16/10
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Cuadriláteros Paralelogramos y no paralelogramos	100	23/10
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Área y perímetro de figuras planas.	100	30/10