

**CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO SEMESTRE 2024**  
**4° AÑO MEDIO A**  
**PROFESOR JEFE: DIEGO ARRIAGADA**



| ASIGNATURA                | EXPERIENCIA EVALUATIVA<br>PLAN COMUN   | %   | FECHA     |
|---------------------------|--|-----|-----------|
|                           | UNIDAD III: "DESAFÍOS EN EL ANÁLISIS CRÍTICO DE LOS DISCURSOS"   |     |           |
| LENGUA Y LITERATURA       | Lectura domiciliaria "Mala onda"   | 100 | 01/08     |
| LENGUA Y LITERATURA       | Elaboración de discurso de despedida   | 100 | 22/08     |
| LENGUA Y LITERATURA       | UNIDAD IV: "LA ESCRITURA COMO FORMA DE PARTICIPACIÓN SOCIAL"   |     |           |
| LENGUAJE Y LITERATURA     | Lectura domiciliaria: "La amortajada"  | 100 | 29/08     |
| LENGUAJE Y LITERATURA     | Elaboración de crítica de cine   | 100 | 17/10     |
| LENGUAJE Y LITERATURA     | Cuaderno- trabajo en clases  | 100 | 25/10     |
|                           |  |     |           |
| MATEMÁTICA                | Ensayo 1: Números, potencias y raíces  | 100 | 20/08     |
| MATEMÁTICA                | Ensayo 2: Números, potencias, raíces y porcentajes   | 100 | 01/10     |
| MATEMÁTICA                | Ensayo 2: Números, potencias, raíces y proporciones.   | 100 | 22/10     |
|                           |  |     |           |
| 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)  | 100 | 10/10     |
| CIENCIAS DE LA CIUDADANIA | Proyecto científico (nota 3)   | 80% | 100 17/10 |
| CIENCIAS DE LA CIUDADANIA | Divulgación proyecto científico (nota 3)   | 20% | 100 17/10 |
|                           |  |     |           |
| EDUCACION CIUDADANA       | ENSAYO "EL USO DE LAS REDES SOCIALES"  | 100 | 09-08     |
| EDUCACION CIUDADANA       | NOTICIERO ESCOLAR  | 100 | 27-09     |
| EDUCACION CIUDADANA       | PRESENTACIÓN DE DISCURSOS PÚBLICOS ÉTICOS  | 100 | 25-10     |
|                           |  |     |           |
| INGLES                    | Unidad 3: It's business time.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Present perfect v/s</li> <li>• Present perfect continuous</li> </ul>                         | 100 | 28/08     |
| INGLES                    | Unidad 4: LEARNING ABOUT SUSTAINABILITY AND CONTRIBUTING WITH SOLUTIONS.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Future tenses</li> <li>• Will/GOING TO</li> </ul> | 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 | 23/07     |
| FILOSOFIA                 | Debate sobre dilemas éticos  | 100 | 13/08     |
| FILOSOFIA                 | Mapa mental: Filosofía política  | 100 | 10/09     |
| FILOSOFIA                 | Exposiciones grupales: Problemas éticos y políticos contemporáneos   | 100 | 15/10     |
| FILOSOFIA                 | Nota de proceso  | 100 | 29/10     |
|                           |  |     |           |

|                  |   |     |       |
|------------------|---|-----|-------|
| EDUCACIÓN FÍSICA | Presentación Fiestas Patrias  | 100 | 23/09 |
| EDUCACIÓN FÍSICA | Participación clase a clase en ensayos y preparación de los diferentes bailes | 50  | 23/09 |
| EDUCACIÓN FÍSICA | Autoevaluación proceso presentación folclórica                                | 50  | 30/09 |
| EDUCACIÓN FÍSICA | Realización de proyecto deportivo, recreativo y/o cultural                    | 100 | 24/10 |

|                                 |   |     |       |
|---------------------------------|---|-----|-------|
| HISTORIA                        | PROPONER SOLUCIONES PARA PREVENIR TENSIONES INTERNACIONALES (PRESENTACIÓN DE ABP)                     | 100 | 07-08 |
| HISTORIA                        | PROPONER SOLUCIONES PARA PREVENIR TENSIONES INTERNACIONALES (PRESENTACIÓN INDIVIDUAL- AUTOEVALUACIÓN) | 100 | 08-08 |
| HISTORIA                        | PROYECTO SOBRE DESAFIOS CLIMÁTICOS  | 100 | 10-09 |
| HISTORIA                        | PRESENTACIÓN INDIVIDUAL SOBRE PROYECTOS   | 100 | 11-09 |
| HISTORIA                        | EVALUACIÓN SUMATIVA UNIDAD 4  | 100 | 25-10 |
| PLAN DIFERENCIADO               |   |     |       |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Presentación Lapbook (nota 1)   | 100 | 29/07 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Prueba Efecto Invernadero y Cambio Climático (nota 2)   | 100 | 05/08 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Debate Textos Cambio Climático (nota 3)   | 100 | 26/08 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Prueba Tomando decisiones frente al cambio climático (nota 4)   | 100 | 11/09 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Taller grupal "Si contaminas ¿Quién lo paga?" (nota 5)  |     | 30/09 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Juego de roles "Negociemos con altura" (nota 5)   | 100 | 07/10 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Taller grupal "Descarbonicemos" (nota 5)  |     | 18/10 |
| BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS     | Taller grupal (nota 6)  | 100 | 30/10 |
| PLAN DIFERENCIADO               |   |     |       |
| 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 |
| PLAN DIFERENCIADO               |   |     |       |
| PARTICIPACION Y ARGUMENTACION   | 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 |
| PLAN DIFERENCIADO               |   |     |       |

|                     |   |     |       |
|---------------------|---|-----|-------|
| 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 ECONOMÍA                          | 100 | 15-11 |

|                                   |  |     |       |
|-----------------------------------|--|-----|-------|
| LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA | Unidad 3<br>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                                       | 100 | 09/09 |

|                                   |                                  |     |       |
|-----------------------------------|----------------------------------|-----|-------|
|                                   | Panel de expertos                |     |       |
| 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<br>Paralelogramos y no paralelogramos  | 100 | 23/10 |
| PROBABILIDADES Y ESTADISTICA | Área y perímetro de figuras planas.  | 100 | 30/10 |