

## TEMARIO EVALUACIONES NOVIEMBRE III Medio

| ASIGNATURA                             | EVALUACIÓN       | FECHA | TEMARIO   |
|--|------------------|-------|---|
| Ciencias para la<br>ciudadanía         | Prueba           | 24/11 | Unidad 4: Amenazas y riesgos cerca de nosotrosSustancias químicas, normativa, simbología, riesgosLevantamiento de riesgos -Amenazas en sistemas eléctricos, calefacción, exposición a radiación, etcNormativa, tipos de circuitos, simbología, ejercicios.  |
| Matemática                             | Trabajo          | 11/11 | Operatoria con complejos  - Adición, sustracción y multiplicación y división de complejos  - Conjugado de un complejo  - uso del conjugado en operatorias   |
| Electivo Física                        | Prueba           | 11/11 | <ul> <li>Relatividad Especial y General (teoría y cálculo de dilatación temporal y contracción longitudinal)</li> <li>Diferencias entre la física clásica y la física moderna</li> <li>Aportes de Einstein, Michelson y Morley, etc.</li> </ul>   |
| Electivo Probabilidad y<br>Estadística | Prueba           | 28/11 | Intervalos de Confianza<br>Pruebas de hipótesis<br>Tipos de errores   |
| PAES MATEMATICA                        | ENSAYO           | 18/11 | Mini ensayo PAES (todos los ejes temáticos)   |
| Electivo Economía y<br>Sociedad        | Prueba Unidad IV | 12/11 | Mercado Global y Chile en la inserción de este. Bloques económicos, acuerdos internacionales.   |
| Educación Ciudadana                    | Prueba de Unidad | 28/11 | -Relaciones políticas, económicas y socioculturales que configuran el territorio en distintas escalas -Alternativas para avanzar en justicia social y ambientalTemas relacionados al territorio y su orden como: política, la desigualdad, la corrupción, el narcotráfico, la violencia, entre otros. |