



## CALENDARIO DE EVALUACIONES MAYO 2025

### “IV Medio”

Prof. Jefe: Daniella Salazar

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			1. FERIADO	2. INTERFERIADO
5. <b>Electivo Biología y ecosistema:</b> Prueba escrita Unidad 1 Evolución y Biodiversidad	6.	7. <b>Electivo Biología y ecosistema:</b> Trabajo Juego de mesa Eras geológicas <b>Economía y Sociedad:</b> Entrega y presentación de Monografías.	8. <b>Electivo Probabilidad y Estadística:</b> Prueba N°2 . Análisis de tablas y gráficos de datos agrupados.	9. Música, evaluación de repertorio y participación.
12. <b>Orientación:</b> preparación acto cívico 22 de mayo.	13.	14. <b>Ciencias para la ciudadanía:</b> Presentación maqueta déficit hídrico	15. <b>Elect. Lectura y Escritura Especializada:</b> Creación de infografía.  <b>Electivo Filosofía Política:</b> Debate ¿Por qué vivir en sociedad?	16. Salida Pedagógica - Actividad Interactiva STEM, Empresa Worley  <b>Artes Visuales:</b> Obra de diseño sensorial.
19. <b>Lenguaje:</b> Presentación comparación literaria.	20. <b>Inglés:</b> Test N°1 - Modal verbs  <b>Filosofía:</b> Ensayo ¿Cuál es la finalidad de hacer filosofía?	21. FERIADO	22. <b>Taller PAES Comprensión de Lectura:</b> Ensayo PAES (Inferir/interpretar).	23. Mini ensayo PAES MATEMATICA: Eje números  <b>Educación Física y Salud:</b> Prueba n°1 " Control de habilidades motrices específicas"
26. <b>Historia:</b> Entrega de Trabajos Prácticos: Desafíos Medioambientales en América Latina.	27. <b>Inglés:</b> Speaking Vlog/GRWM (Day in my life)  <b>Lenguaje:</b> Ensayo literario.  <b>Electivo Filosofía Política:</b> Disertación ¿Qué es la libertad?	28. <b>Ciencias para la ciudadanía:</b> Prueba escrita <i>l Unidad Cambio climático</i>  <b>Matemática:</b> trabajo de educación financiera	29. <b>Elect. Lectura y Escritura Especializada:</b> Prueba Unidad 2: Conociendo a las comunidades especializadas-Ensayo proceso. <b>Electivo Física:</b> Entrega de Informe Laboratorio Fuerza Centrípeto <b>ED. CIUDADANA:</b> Entrega de trabajos Estudio de casos.	30. <b>Elect. Probabilidad y Estadística:</b> Taller Grupal. Medidas de Dispersión y Correlación  <b>Educación Física y Salud:</b> Presentación Salida Pedagógica Trekking

**Lenguaje:** Actividades evaluadas en todas las clases (vocabulario, participación en clases y firmas).

**Ciencias para la ciudadanía:** Actividades evaluadas en clases (firmas)

**Electivo Física/Prob. y Estad.:** Se evalúa trabajo en clases que implica una nota acumulativa por unidad

**Electivo Lenguaje:** Actividades evaluadas en todas las clases (firmas)