

MARZO

L	M	M	J	V
03	04	05	06	07
10	11	12	13	14
17	18	19	20 INGLÉS	21
24	25	26	27	28
31 GRAMÁTICA (TALLER)				

ABRIL

L	M	M	J	V
	01 FÍSICA MATEMÁTICA	02	03 GEOMETRÍA	04 HISTORIA
07	08	09 LENGUAJE (LIBRO)	10	11
14	15	16 J. REV. REGLAMENTO	17	18 VIERNES SANTO
21	22	23 INGLÉS LENGUAJE (UNIDAD)	24 BIOLOGÍA	25
28 GRAMÁTICA P.1	29 DÍA CONVIVENCIA	30 GRAMÁTICA P.2 GEOMETRÍA		

MAYO

L	M	M	J	V
			01 DÍA DEL TRABAJO	02 RECUPERADO 03/03/25
05	06 MATEMÁTICA	07	08 INGLÉS	09 HISTORIA
12 DÍA ALUMNO	13 FÍSICA	14 LENGUAJE (LIBRO)	15	16 QUÍMICA (BITÁCORA)
19	20	21 COMBATE NAVAL IQUIQUE	22 ANIVERSARIO	23 ANIVERSARIO
26	27 QUÍMICA P.1 MATEMÁTICA (TRABAJO)	28 GRAMÁTICA (TALLER) LENGUAJE (UNIDAD)	29 BIOLOGÍA	30 QUÍMICA P.2 HISTORIA

JUNIO

L	M	M	J	V
02	03 MATEMÁTICA	04 GEOMETRÍA	05 INGLÉS	06
09	10	11	12	13
16 WETRIPIANTÜ	17 ÚLTIMO DÍA DE CLASES 1ºS	18 J. ENTREVISTAS APOD.	19 C. EVALUACIÓN 1º S	20 DÍA PUEBLOS IND.
23	24	25	26	27
30	VACACIONES DE INVIERNO			

IMPORTANTE:

- Gramática y Geometría:** estas asignaturas complementan el trabajo realizado en Lenguaje y Matemática; por lo que las calificaciones obtenidas en dichas asignaturas, se agregarán a estas últimas.
- Religión:** se evaluará formativamente durante el semestre, considerando dos actividades evaluadas más una pauta de desempeño en el semestre (3 Evaluaciones).
- Artes/Música/Tecnología:** se evalúa formativamente clase a clase, considerando la participación y responsabilidad de cada estudiante, como también, los trabajos realizados.
- Ed. Física:** se evalúa formativamente clase a clase, considerando la participación de cada estudiante. El registro de los resultados se evidenciará al término de cada mes y unidad.

Frente a cualquier modificación de las fechas e instancias evaluativas, el/la profesor(a) de la asignatura, informará oportunamente.