

Calendario de Evaluaciones 1º Medio

El presente calendario corresponde a las evaluaciones que se realizarán durante el segundo semestre del año 2023 (meses de julio a noviembre), en él están consignadas las asignaturas e instrumentos (guía, prueba, trabajo práctico u otro) a desarrollar por los estudiantes.

Julio

Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
3		4		5		6		7	
				\ \	ACACIONES DE INVIERNO				
10		11		12		13		14	
				\ \	/ACACIONES DE INVIERNO				
17		18		19		20		21	
	<u> </u>		<u> </u>						s: Calificación final ca de estarcido
24		25		26		27		28	
			<u> </u>	causa	a de Historia. "Antecedentes, s, desarrollo y consecuencias ra Guerra Mundial"				
31									
	1								



Agosto

Lunes			Martes		Miércoles	Jueves Vierne		Viernes	
		1		2		3		4	
						ENGI	LISH QUIZ		
7		8	Simulacro de Evacuación 10:00 hrs – 12:00 hrs	9		10	Acto mensual 08:00 hrs – 08:15 hrs	11	
(PART VOCA	ISH TEST "MY ONLINE LIFE IE 1)" USE OF ENGLISH BULARY DA N°1 matemáticas Ima de ecuaciones"							interp	CA: evaluación proceso oretación musical canción man who sold the world"
14	Interferiado	15	Feriado legal	16		17		18	
						I parcial de BIOLOGÍA: Evolución del ser humano, Ecología Quiz N°1: Química		Artes visuales: Evaluación clasificación arquitectura y su función Música: Interpretación canción "The man who sold the world"	
21		22		23		24		25	
								EVAL	ACIÓN FÍSICA UACIÓN PROCESO BAILE LÓRICO (RÚBRICA)
28		29		30		31			
	1	TECN	IOLOGÍA: informe de ecto	"Elei teor	ba N°2 matemáticas mentos de los Triángulo, ema de pitágoras y ejanza "	Quiz	N°2: Química		



SEPTIEMBRE

Lunes			Martes		Miércoles		Jueves	Viernes		
								1		
					I					
4	Ensayo Fiesta Costumbrista	5		6		7	Preparación Fiesta Costumbrista 13:00 hrs	8	FIESTA COSTUMBRISTA	
11	ALIANZAS	12	ALIANZAS	13	ALIANZAS	14	ALIANZAS	15	SUSPENSIÓN JORNADA REGULAR	
				9	SEMANA ANIVERSARIO					
18	FERIADO LEGAL	19	FERIADO LEGAL	20		21		22		
					L					
25		26	Preparación Acto Aniversario (14:30 HRS)	27	ACTO ANIVERSARIO	28		29		
	1					Quiz N° 3: Química		artes visuales: Evaluación diseño y elaboración afiche difusión patrimonio arquitectónico		



OCTUBRE

Lunes			Martes		Miércoles		Jueves	Viernes		
2		3		4	Acto Mensual 08:00 Hrs 08:15 Hrs.	5		6		
		TECNOLOGÍA Control escrito "Etapas de un proyecto"								
9	FERIADO LEGAL	10		11		12		13	Celebración Día del Profesor	
				confi	DRIA Prueba: "La guración del territorio no y sus proyecciones"					
16	Desayuno Día del Profesor	17		18		19		20	Día de la Participación Ciudadana y Liderazgo Juvenil (D. Hist. Y Fil.)	
	LENGUAJE Control Plan Lector (Inicio de trabajo de proceso)		Lenguaje: trabajo de proceso de plan lector.		MATEMÁTICAS Prueba de geometría		QUÍMICA Prueba: Estequiometría Parte I LENGUAJE Control Plan Lector (Término de trabajo de proceso)		ARTES VISUALES: Evaluación dibujo a la tinta de vista urbana basada en la obra de "Lukas"	
23		24	DÍA DE LA CIENCIA	25		26		27	FERIADO LEGAL	
INGLÉS Quiz Vocabulary						relaci pobla	OGÍA Prueba: Ecosistemas, iones intra e interespecíficas, ación y sus características, unidad			
30		31	DÍA DEL DEPORTE							
	ÉS Test use of English and bulary									



NOVIEMBRE

Lunes			Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
				01	Feriado Legal	02		03		
•						QUÍMICA Quiz: Reactivo limitante y exceso		ED FÍSICA voleibol realidad de juego en duplas		
06		07		08		09		10	Acto Mensual 08:00 Hrs 08:15 Hrs.	
LENG	UAJE	LENG	UAJE	LENG	UAJE	LENG	UAJE	BIC	DLOGÍA	
	Plan lector: actividad de proceso		Plan lector: actividad de proceso		ector: actividad de proceso	Plan lector: actividad de proceso.		Actividad calificada Bioma		
13		14		15		16		17		
LENG	GUAJE	LENG	UAJE	LENGUAJE		QUÍMICA		HISTORIA		
proce	Plan lector: actividad de proceso.		Evaluación de proceso: control lector		Evaluación de proceso control lector		Prueba: Estequiometría parte II LENGUAJE		Entrega de actividades texto BIOLOGÍA	
Entre	ENGLISH Entrega project "Everyday Heroes" Rúbrica		Actividad " Conformación del territorio chileno. Guerra del Pacífico"		Actividad " Conformación del territorio chileno. Guerra del Pacìfico"		Término y entrega de evaluación por proceso de control lector.		Prueba: metabolismo y ciclos ED FÍSICA Proceso de higiene y responsabilidad	
20	Prueba APTUS 11:30 – 13:00	21	Prueba APTUS 11:30 – 13:00	22	Prueba APTUS 11:30 – 13:00	23	Prueba APTUS 11:30 – 13:00 14:30 – 16:00	24	Prueba APTUS 14:30 – 16:00	
							CIERRE DE PROMEDIOS			
27		28		29		30				
							1			

