



CALENDARIO DE EVALUACIONES

CURSO: 8º BÁSICO "A" MES: OCTUBRE – NOVIEMBRE PUBLICACIÓN: 03 – 10 – 2025

E: Evaluación Sumativa C: Control de Proceso I: Inicio de evaluación EG: Entrega Guía Evaluada. IG: Inicio Guía evaluada T: Trabajo Practico ID: Inicio periodo de Disertación CL: Control Lectura Complementaria

FECHA										ОСТ	rubi	RE																N	OVIE	МВ	RE								Instrumento Evaluación	%	OBSERVACIÓN
SECTOR	L 06	M 07	M 08	J \	V 1.0	L 13	M 14	M 15	J 16	V 17	L 20	M 21	M J 22 23	V 24		M 28	M 29	J 30	V 31	L 03	M 04	M 05	J 06	V 07	L 10	M 11	M 12	J 13	V 14	L 17	M 18	M 19	J 20	V 21	L 24	M 25	M .	V 7 28			
								C L																															Control de lectura	40 %	Control de lectura "cuatro travesías, Sergio Gómez.
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	G 1					G 2					G 3																												Guía Evaluada	60 &	Se aplicarán y corregirán tres guías evaluadas, considerando la nota más alta de las tres
																	-		-					E															Evaluación sumativa	60 %	El texto Argumentativo
									CEL		1	1	SIMCEC	L	l	_ /	4	R	FERIADO		0													C L					Control de lectura	40 %	Control de lectura "desde la otra vereda, Laura rodríguez.
									EBRACION DÍA	DÍA DEL P			OFICIAL (AGENCIA						DÍA DE LAS IO	110	Y	1/	V		//														Trabajo Practico	40 %	Quizzes y actividades realizadas en clases que serán evaluadas a través de una rúbrica o check-list.
INGLÉS				//	(7	/	A DEL PROFES	PROFESOR			DE LA				1		IGLESIAS EVAN						10	E													Evaluación sumativa	60 %	Evaluación escrita de la Unidad número 5 ABC, que evaluará las distintas habilidades del idioma.
	E				4				OR			Townson.	CALIDAD)		3))	IGELI CAS		7					Z													Evaluación sumativa	60 %	Evaluación de la unidad Cuartiles y probabilidad (contenidos calendario de evaluación anterior)
MATEMÁTICA			G 1	0		G 2						G 3						Γ		-	J																		Guía Evaluada	60 %	Se aplicarán y corregirán tres guías evaluadas, considerando la nota más alta de las tres
)		E									Evaluación sumativa	40 %	Evaluación escrita con todos los contenidos vistos en el año





FECHA										OC.	TUB	RE																N	OVIE	МВ	RE									Instrumento Evaluación	%	OBSERVACIÓN
SECTOR	L 06	M 07	M 08	J 09	V 10	L 13	M 14	M 15	J 16	V 17	L 20	M 21	M 1	V 24	L 27	M 28	M 29	J 30	V 31	L 03	M 04	M 05	J 06	V 07	L 10	M 11	M 12	J 13	V 14	L 17	M 18	M 19	J 20	V 21	L 24	M 25	M 26	J 27 :	V 28			
																												E												Evaluación sumativa	60 %	"ILUSTRACIÓN, PROCESOS REVOLUCIONARIOS Lección 9, 10 y 11 (Contenidos del calendario de evaluación anterior)
HISTORIA					G 1						G 2		SIMCE						FERIADO																					Guía Evaluada	60 %	Se aplicarán y corregirán dos guías evaluadas, considerando la nota más alta de las dos
									CELEBI				CE OFI						NDO DÍA											I D										Trabajo Practico	40 %	Disertaciones individuales
									ELEBRACION	DÍA DEL		_	OFICIAL (AG	ŀ	1		Λ	0	A DE LAS																					Trabajo Practico	40 %	Informe de laboratorio sobre transportes de la membrana plasmática
BIOLOGÍA									<mark>DÍA DEL PR</mark>	. PROFESOR	3	1	(AGENCIA DE I					113	IGLESIAS	7)	9	/	//	//					E											Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita con preguntas de alternativas y desarrollo páginas 120 a 131
									PROFESOR	۰			LA CALIDAD)						EVANGELI			\																	т	Trabajo Practico	100 %	Trabajo investigación: análisis de adaptaciones de vegetales
					/	/	2	/					AD)			A	С		LICAS																					Control de Proceso	40 %	Control Sumativo en clases (Alternativas)
QUÍMICA					(5	/								k	1	7								0	2						E								Evaluación sumativa	60 %	Evaluación Sumativa en clases (Desarrollo)
-force			//	/	· A	//									E	h		,		С						7														Control de Proceso	40 %	Prueba escrita individual sin apoyo de material.
FÍSICA)	//						l			P		1	-			J					\									E					Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita individual sin apoyo de material.





										00	CTU	BRE																		NC	OVIE	MBI	RE								Instrumento Evaluación	%	OBSERVACIÓN
SECTOR	L 06	M 07	M 08	J 09	V 10	L 13	M 14	M 15	J 16	6 1		L 20	M 21			4 2	L N 27 2	И N 8 2		J 30	V 31	L 03	M 04	M 05	J 06	V 07	L 10	M 11	M 12	J 13	V 14	L 17	M 18	M 19	J 20	V 21	L 24	M 25	M 26	J V 27 28			
ADTES														SI							Æ																				Rubrica	40 %	Pauta de cotejo para trabajo en clases
ARTES									CELEBR	DIA				SIMCE OFICE							RIADO DÍA																	Т			Rubrica	60 %	Trabajo terminado, rúbrica de evaluación
TECNOLOGÍA									ACION	DEL				₽							DE LA																				Rubrica	40 %	Pauta de cotejo para trabajo en clases
TECNOLOGIA									DÍA D	ROP				(AGENCIA							SIGLE																Т				Rubric a	60 %	Trabajo terminado, rúbrica de evaluación
MÚSICA									EL PROFE	Ò				\ DE L	E						SIAS E																				Rubrica	40 %	Ejecución instrumental parte A.
WOSICA									OFESOR		-			A CALI	1						VANG																	т			Rubrica	60 %	Ejecución instrumental canción completa.
									7			-	1	DAD)			L	A	1	۲	ELICAS		0																		Rubrica	50 %	Deporte colaborativo
ED. FÍSICA												1	_									0)	1													I				Rubrica	50 %	Deporte colaboración Gimnasia acrosport

CONTENIDOS POR ASIGNATURA

	MATE	MÁTICA		LENGUA Y LI	TERATUI	RA
Modulo	Retroalimentación Anual	Modulo	Modulo	MÓDULO 5 Y 6	Modulo	MÓDULO 7
Eje Númer Eje Funcio Eje Geome Eje Probab	nes		Textos No li opinión)	iterarios y literario (Informativo y de	cuentos y	literarios y literarios. (fragmento de novelas). acentual, puntual y literal
Páginas del libro		Páginas del Libro	Páginas del libro	De la página 252- a la 263 Guía 106-109/-117-122-/238-239-240	Páginas del libro	241-242-243-244-245-246-247



			DIRECTION ACA	DEMIC	111 01020		
	IN	GLÉS			HISTORIA, GEOGRAFÍA	Y CIENC	IAS SOCIALES
Modulo	4C - The fortune teller.' (10C) 5A - 'Culture shock.' (11A) 5B - Experiences or things?' (11B)	Modulo	5C - 'How smart is your phone?' (11C) Practical English - Getting to the airport.	Modulo	"Orden republicano"	Modulo	
- (Grammar - 1	Verb phrases. Common adverbs. Verbs that take the infinitive.	- P Grammar:	y words: hones and the internet. ublic transport. evision of grammar	republican - E F - I - C 1 - C	2: La construcción de un orden no Balance del proceso de independencia, páginas 230 y 231 mpacto de la guerra y desafios para el nuevo estado, páginas 232 y 234 Construcción de un orden republicano y na identidad nacional, páginas 234 y 235 Visiones en torno a la organización del estado, página 236		
Páginas del libro	Student Book: 82-89 Workbook: 72-77 Grammar Bank: 142-145	Páginas del Libro	Student Book: 90-91 Workbook: 78-81 Grammar Bank: 144-145	Páginas del libro	230 a 236	Páginas del libro	
	BIO	LOGÍA			QUÍN	IICA	
Modulo	MEMBRANA Y TRANSPORTES	Modulo	TEJIDOS	Modulo	"Uniones Atómicas (Parte III)"	Modulo	"Organización de la materia"
- '. - '	Membrana plasmática Fransporte pasivo: difusión simple, facilitada y osmosis Transporte activo, endocitosis y exocitosis	- X - E	ejidos animales ilema y floema stomas daptaciones	- H - H	Chlace covalente, ¡a compartir! Chlace Metálico. Propiedades de los compuestos covalentes colares y apolares.		A organizar elementos! Estructura de la Tabla Periódica.
Páginas del libro	113, 116 a 119	Páginas del Libro	122 a 133	Páginas del libro	246 a la 249.	Páginas del libro	256 a la 259.
	FÍ	SICA			TECNO	LOGÍA	
Modulo	Termodinámica, explorando los efectos del calor y la temperatura.	Modulo		Modulo	Proyecto navideño	Modulo	
- 1 - 2 - 1 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0	Calor Femperatura Feoría cinético molecular de la materia Fermómetros Escalas termométricas Calorimetría Calor específico Calor cedido y absorbido Cambios de fase Calor latente Métodos de propagación del calor: Conducción, convección y radiación.				PC 10		

			DIRECTION ACA	DEMICA	II CICLO		
Páginas 64	6%:190-201	Páginas		Materiale	Material reciclado y herramientas	Material	
del libro	60%:190-210	del Libro		s	varias	es	
	ARTES	VISUALES			EDUCACIO	ÓN FÍSICA	
Modulo	La pintura del siglo XX	Modulo		Modulo	Deporte de colaboración oposición (colectivo): Fútbol.	Modulo	Deporte colaboración: acrosport
				Fundamen jugadas y j	tos técnicos y tácticos aplicados en juego	Figuras y	pirámides ejecutadas en suelo
Materiale	Bastidor, pintura al óleo o acrílico,	Materiale		Materiale	 Zapatillas running. 	Material	 Zapatillas running.
s	pinceles, lápiz grafito.	s		s	- Bolso de aseo	es	- Bolso de aseo
					 Polera amarilla 		 Polera amarilla
					– Botella de agua		– Botella de agua
		İSICA					
Modulo	Módulo 4 "Compartiendo experiencias" "Creep "."Believer"	Modulo					
Eiecución	instrumental individual de la canción						

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Carpeta Celeste, partitura, instrumento musical

Materiale

<u>MES</u>	DIA	<u>DESCRIPCIÓN</u>
2//	Jueves 09	Visita Reliquias Beato Carlo Acutis y San Juan Leonardi
Octubre	Martes 14	Acto Cívico Séptimo Básico A "Día de la Salud Mental"
Octubie	Jueves 16	Desayuno Día del Profesor
/ /	Viernes 17	Día del profesor (suspensión de clases)
	Lunes 03 al miércoles 06	Reunión de apoderados
/	Lunes 11	Último Acto Cívico 4to Medio B
Noviembre	Martes 12	Último Acto Cívico 4to Medio A
	Viernes 14	Túnel Cuarto Medio
	Viernes 28	Cierre de Campaña Teletón 2024