



CALENDARIO DE EVALUACIONES

CURSO: 7º BÁSICO "B" 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										oc	TUB	RE																	ľ	NOV	'IEM	BRE									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 22	J 23	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	40 %	El texto Expositivo
																	C L																								Control de lectura	40 %	Lectura complementaria: Como en Santiago Cada oveja con su pareja.
LENGUAJE Y																																									Trabajo practico	20 %	Vocabulario trabajado en clases.
COMUNICACIÓN																														E											Evaluación sumativa	40 %	El texto Argumentativo
												_								FERI	/																			C L	Control de lectura	40 %	Lectura Complementaria: El sabueso de los Baskerville.
									CELE										D	ADO D																					Trabajo practico	20 %	Vocabulario trabajado en clases.
								G	3RAC	DÍA	2	\	1		_				1	ÍA DI		9																			Guía evaluada	40 %	Desarrollan guía evaluada con material de apoyo
						/		<	CION DÍA	DEL		E								E LAS IGL	//		4	1																	Evaluación sumativa	60 %	Se evalúa comprensión auditiva, lectora, aplicación de vocabulario y producción escrita.
INGLÉS					/	/			DEL P	PROFESC							Δ			ESIAS							G														Guía Evaluada	40 %	Desarrollan guía evaluada con material de apoyo
					/	//)		PROFESOR	ÖR								11		EVANGEL							2											E			Evaluación sumativa	60 %	Se evalúa comprensión auditiva, lectora, aplicación de vocabulario y producción escrita.
			/	ſτ	5)												5	L	ICAS							1	2													Trabajo Practico	40 %	Ejercicios de desarrollo, se realiza en clases, en duplas.
MATEMÁTICA				/	17	E																					1														Evaluación sumativa	60 %	Preguntas de alternativa y/o desarrollo, sin material de apoyo, se realiza en clases.
WATEWATICA					2/							L									-	U					\mathbb{N}		>	Т											Trabajo Practico	40 %	Ejercicios de desarrollo, se realiza en clases, en grupos.
																												-	5				E								Evaluación sumativa	60 %	Preguntas de alternativa y/o desarrollo, sin material de apoyo, se realiza en clases.

		RLAMA																							_															Carana
FECHA		ILAMI.							OC	TUBI	RE																NO	VIE	MBI	RE								Instrumento Evaluación	%	OBSERVACIÓN
SECTOR	L 06	M 07	M 08 (J V 19 10	L 13	M 14	M 15	J 16	V 17	L 20	M 21	M 22	J V 23 24	L 1 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 J 26 27	V 28			
													E																									Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita: Unidad N°3: Edad Media, Lección N°10, 11 y 12
HISTORIA																						т																Trabajo tractico	40 %	Diseño de Comics de 6 viñetas de situaciones de la Baja Edad Media o Civilizaciones americanas
																																E						Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita: Unidad N°4: Civilizaciones americanas
BIOLOGÍA												С																										Control de Proceso	40 %	Preguntas de desarrollo de los contenidos vistos en la unidad. Se desarrolla en la hora de clases asignada.
BIOLOGIA								CELEBRA	D							A	R	FERIADO DÍA I	//	//						E												Evaluación sumativa	60 %	Preguntas de selección múltiple y preguntas de desarrollo. Se desarrolla en la hora de clases asignada.
								CELEBRACION DÍA D	DÍA DEL PROFESOR	3	1			Т				DE LAS IGLE	100	1	1		//															Trabajo Practico	40 %	Laboratorio: Informe de laboratorio separación de mezclas, páginas 252 a 254 con guía
						0		DEL PROFESOR	FESOR						A			IGLESIAS EVANGI											E									Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita con preguntas alternativas y desarrollo, páginas 264 a 267, 271 y 272, más cuaderno
QUÍMICA				Y	9-7			7			Townson.					3	L	IGELICAS	F	-				0	7													Trabajo practico	50 %	Laboratorio características leyes de los gases (quedó pendiente del primer semestre), página 228 con guía
				70												7			_						\									Т				Trabajo Practico	50 %	Informe de laboratorio reacciones químicas simples, página, páginas 264 y 268 con guía
		E		-																																		Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita (Unidad Anterior calendario).
FÍSICA																				С																		Control de Proceso	40 %	Prueba escrita individual sin apoyo de material.
					\setminus										V																				E			Evaluación sumativa	60 %	Prueba escrita individual sin apoyo de material.

		CALAN								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		V 17	L 2	. M 0 21	M 22	J 23	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			
ARTES									CELEBRACION D	DÍA DEL PR										FERIADO DÍA DE LAS																			Т		Rubrica	100 %	Se evalúa presentación de 3 fotografías con tema específico que se dará al azar. La evaluación técnica consiste en la aplicación de conocimientos en torno a composición y planos, selección de paleta cromática y coherencia entre las fotografías seleccionadas. El área teórica se evaluará a partir del uso de elementos simbólicos, coherencia con el tema solicitado y nivel de profundidad en torno al discurso de la obra.
TECNOLOGÍA					/				DÍA DEL PROFESOR	ESO	10011	7	1	C				A	R	IGLESIAS EVANGELICAS	/ //	5/	121																	т	Rubrica	100 %	Evaluación de presentación de empresa con producto tecnológico: Se evalúa la presentación, producto tecnológico funcional y terminado y análisis microeconómico que sustente viabilidad del proyecto.
MÚSICA							0										A										,														Rubrica	40 %	Ejecución instrumental parte A.
					1	1	1									1/	1	1									5														Rubrica	60 %	Ejecución instrumental canción completa.
ED. FÍSICA					4	11	//									4		07	L								1	7	1												Rubrica	50 %	Deporte colaborativo: Basquetbol
ED. FISICA				-	1											5	ĊX	4	-								\	V								ı					Rubrica	50 %	Deporte individual: Salto al cajón



SOCIEDAD EDUCATIVA SAN IGNACIO COLEGIO PARTICULAR SAN IGNACIO DE CALAMA DIRECCIÓN ACADÉMICA II CICLO CONTENIDOS POR ASIGNATURA



	ALAMA		CONTENIDOS P	JR ASIGI	VATURA		CALAMA
		MÁTICA			LENGUA Y L	ITERATU	
Modulo	Módulo 7: plano cartesiano Módulo 8: construcciones geométricas	Modulo	Datos y probabilidades	Modulo	El texto Expositivo	Modulo	Lección 12, "¿Qué es un héroe?".
- H - N Módulo 8: - C - T - H - H - H - H - H - H - H - H - H - H	olano cartesiano Plano cartesiano Pares ordenados Vectores	- C - T - T - M - E - C	ipos de variables álculo de porcentaje. ablas de frecuencia. ipos de gráficos. ledidas de tendencia central. xperimentos aleatorios. álculo de probabilidad.	- H - M - H	Propósito del Texto Expositivo. Estructura. Modelos de organización. Formas básicas. Producción de un Texto Expositivo.	- 1 - 0	Género Literario (narrativo, lírico, dramático). Habilidades de lectura (interpretar, reflexionad y evaluar. Género Narrativo en verso. Género Narrativo en prosa. Ortografía.
Páginas del libro	// 2 1/	Páginas del Libro	14	Páginas del libro		Páginas del libro	280-287
	INC	GLÉS			HISTORIA, GEOGRAFÍA	Y CIENC	IAS SOCIALES
Modulo	4C Blue Zones, 5A Vote for me , 5B A quiet Zone	Modulo	5C A city for all seasons/ 6A A north African story/ 6B The third Friday in June	Modulo	Edad Media	Modulo	Edad Media, Lección N°13
months, o	of adverbs, expressions of frequency, ean / can't, verb phrases, , present is, noise: verbs and verb phrases	progressiv Vocabular Grammar Vocabular Grammar: Vocabular Pronuncia	y: The weather, seasons and dates. object pronouns. y: Words in a story like + verb ing. y: dates and ordinal numbers tion: saying the date. revision: Be or do.	- (°10: La Edad Media Crisis del Imperio romano y pueblos germanos La fragmentación de Europa Los francos y el imperio carolingio El rol de la Iglesia católica La civilización europea occidental	Unidad N	

SALME CALLED

SOCIEDAD EDUCATIVA SAN IGNACIO COLEGIO PARTICULAR SAN IGNACIO DE CALAMA DIRECCIÓN ACADÉMICA II CICLO

			DIRECCION ACA	DEMICA	II CICLO		
Páginas	Student's Book 34, 35, 38, 39, 40,	Páginas	Student's Book 42, 43, 46, 47, 48, 49,	Lección N° - El - El - El - La - Cc - La - El	entalidad medieval 12 Mediterráneo: un espacio dividido Imperio bizantino mundo musulmán a península ibérica, un espacio de pexistencia cultural as cruzadas avance del cristianismo hacia la eriferia europea Lección N°10: Págs. 180- 188	- C	Civilización Maya Civilización Azteca Civilización Inca Legado de las grandes civilizaciones Americanas
del libro	41, 130, 131, 132, 133 Workbook 30, 31, 32, 33, 34, 35	del Libro	50, 51, 132, 133, 134, 135 Workbook 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 45	del libro	Lección N°11: Págs. 194 - 205 Lección N°12: Págs. 210- 221	del libro	Unidad N°3 Lección N°13: 226- 241 Unidad N°4: 250- 295
	BIO	LOGÍA			QUÍM	ICA	
Modulo	Reproducción Humana	Modulo		Modulo	Cambios de la materia	Modulo	
Evaluaci –	Ciclo sexual femenino: ciclo ovárico y ciclo uterino, extensión del ciclo y periodo fértil. ón 60%: Fecundación, desarrollo embrionario y desarrollo fetal			- R	eacciones físicas y químicas econocimiento reacción química artes y tipos de reacciones químicas		
Páginas del libro	Control 40%: 98 a 103 Evaluación 60%: 104, 105, 108, 110 y 111	Páginas del Libro		Páginas del libro	264 a 267, 271 y 272	Páginas del libro	
		SICA			TECNO	LOGÍA	
Modulo	Ciencias de la Tierra: Sismos- volcanes	Modulo		Modulo	Evaluación y funcionamiento de la solución	Modulo	
-	Deriva continental y sus evidencias Modelos del interior de la Tierra: Estático y dinámico Procesos geológicos internos y externos. Tectónica de placas. Corrientes de convección. Zonas de contacto entre placas: convergentes, divergentes y transformantes. Sismos. Volcanes.			(introducci Práctica: E tecnológico	laboración de productos o servicios es a través de pasos secuenciales.		
Páginas del libro	40%: 156-165 60%: 156-168	Páginas del Libro		Materiale s	Cuaderno de la asignatura y materiales de acuerdo al proyecto de cada grupo establecido en unidad 3.	Material es	



	OPARTICULAR SAN	
SOLES	ST. TEMP	
	2 2	

	ARTES	VISUALES		EDUCACIÓ	N FÍSICA	
Modulo	Lenguaje fotográfico	Modulo	Modulo	Deporte colaborativo: basquetbol.	Modulo	Deporte individual: Salto al cajón
de la fotogr Práctica: C	erentes artísticos fotográficos, historia rafía en el arte. omposición , planos y paleta en la fotografía como elementos del tográfico.		– D	tipos de pases en realidad de juego. efensa y ofensa en sistema 1 contra 1. anzamiento al aro.	- F - II - F	realización del salto al cajón lemostrando las fases de esta Sase aproximación mpulso. Sase de vuelo. Sase de aterrizaje.
Materiale s	Croquera y Tablet del establecimiento. Para la entrega final cada estudiante debe imprimir sus obras seleccionadas en papel fotográfico	Materiale s	Materiale s	 Zapatillas running. Bolso de aseo Polera amarilla Botella de agua 	Material es	 Zapatillas running. Bolso de aseo Polera amarilla Botella de agua
	ΜŰ	SICA				
Modulo	Módulo 4 "compartir el trabajo del año y los aprendizajes adquiridos", "Never ending Story".	Modulo				
Ejecución i	instrumental individual de la canción					
Materiale s	Carpeta Celeste, partitura, instrumento musical.	Materiale s				

INFORMACIÓN IMPORTANTE

<u>MES</u>	DIA	<u>DESCRIPCIÓN</u>
5//	Jueves 09	Visita Reliquias Beato Carlo Acutis y San Juan Leonardi
Octubre	Martes 14	Acto Cívico Séptimo Básico A "Día de la Salud Mental"
Octubre	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