



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



FECHA SECTOR	MAYO															JUNIO															JULIO					Instrumento Evaluación	%	OBSERVACIÓN				
	LU 12	Ma 13	Mi 14	Ju 15	Vi 16	Lu 19	Ma 20	Mi 21	Ju 22	Vi 23	Lu 26	Ma 27	Mi 28	Ju 29	Vi 30	Lu 02	Ma 03	Mi 04	Ju 05	Vi 06	Lu 09	Ma 10	Mi 11	Ju 12	Vi 13	Lu 16	Ma 17	Mi 18	Ju 19	Vi 20	Lu 23	Ma 24	Mi 25	Ju 26	Vi 27				Lu 30	Ma 01	Mi 02	Ju 03
BIOLOGÍA											C																													Control de Proceso	40 %	Desarrolla control evaluado con preguntas de desarrollo en la hora de clases asignada.
																										E														Evaluación Sumativa	60 %	Desarrolla evaluación sumativa con preguntas de selección múltiple y desarrollo en la hora de clases asignada.
QUÍMICA											C																												Control de Proceso	40 %	Control Sumativo en clases (Desarrollo)	
																											E												Evaluación Sumativa	60 %	Evaluación Sumativa en clases (Alternativas y Desarrollo)	
FÍSICA																				C																		Control de Proceso	40 %	Realizan preguntas de alternativas y desarrollo.		
																																							Evaluación Sumativa	60 %	Realizan preguntas de alternativas y desarrollo.	
ARTES																																							Rubrica	100 %	Trabajo terminado, rúbrica de evaluación	
TECNOLOGIA																																							Rubrica	100 %	Trabajo terminado, rúbrica de evaluación	
MÚSICA																																							Rubrica	100 %	Evaluación de la ejecución instrumental de la canción en su totalidad de compases.	
ED. FÍSICA																																							Rubrica	100 %	Deporte de colaboración: basquetbol	

Sebastian Ocaranza Alfaro
Director Académico II Ciclo



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



CONTENIDOS POR ASIGNATURA

MATEMÁTICA				LENGUA Y LITERATURA			
Modulo II:	Potencias de base racional y exponente entero	Modulo III y IV	Módulo 3. Productos notables Modulo 4. Sistema de ecuaciones 2x2	Modulo II:	Poesía para todas y todos	Modulo III	“¿Por qué leemos los clásicos?”
	<ul style="list-style-type: none"> - Potencias de base y exponente entero - Potencias de base racional y exponente entero - Multiplicación y división de potencias - Crecimiento y decrecimiento exponencial 		Modulo 3. Productos notables <ul style="list-style-type: none"> - Términos y expresiones algebraicas. - Operaciones con expresiones algebraicas. - Productos Notables: Cuadrado del binomio, suma por la diferencia, multiplicación de binomios con un término en común. - Factorización: Factor común, diferencia de cuadrados, trinomios. Modulo 4. Sistema de ecuaciones 2x2 <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de ecuaciones de 2x2. - Método de resolución por reducción. - Plantear sistemas de ecuaciones. 		<ul style="list-style-type: none"> - Genero lirico - Hablante lirico - Temple - Motivo - Actitudes - Análisis e interpretación 		GÉNERO DRAMÁTICO <ul style="list-style-type: none"> - Origen y grandes temas. - Estructura interna y externa de la obra dramática. - Acción, personajes tipo, símbolos. - La tragedia y el destino - Obra teatral v/s texto dramático. - Vocabulario. - Claves para interpretar un texto dramático
Páginas del libro		Páginas del Libro		Páginas del libro	138 a la 149	Páginas del libro	P. 208-215, 222-223, 198-199.
INGLÉS				HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES			
Modulo I:	A,2B,2C	Modulo II	3A, 3B.	Modulo I:	Progreso, industrialización y crisis en el siglo xix <ul style="list-style-type: none"> - Lección 4 “La idea de progreso indefinido en el siglo XIX - Lección 5 “La Revolución industrial” 	Modulo II	“Ciclos económicos y sociales en Chile en el siglo decimonónico” <ul style="list-style-type: none"> - Lección 6: Ciclos económicos en el Chile del siglo XIX - Lección 7: Transformaciones sociales en el Chile del siglo XIX
	<ul style="list-style-type: none"> - Vocabulary words: - Holidays - Grammar: - Past Continuous. - Time sequencers and connectors. 		<ul style="list-style-type: none"> - Vocabulary words: - Airport - Verbs+ prepositions; linking. - Grammar: - Be going to (plans and predictions) 		Lección 4 La idea de progreso indefinido. <ul style="list-style-type: none"> - Línea de tiempo desde fines del siglo XVIII hasta inicios del siglo XX, páginas 74 y 75. - Antecedentes del progreso indefinido, páginas 76 y 77. - Principales características del progreso indefinido, página 78. - Corrientes del progreso indefinido, páginas 80 y 81. - Ideas del progreso indefinido en América y Chile 82 y 83. Lección 5 La Revolución Industrial. <ul style="list-style-type: none"> - La revolución industrial en Inglaterra, páginas 90 y 91. - Etapas de la revolución industrial, páginas 93 y 94. - Transformaciones en la circulación de bienes y materias primas, página 94 y 95. - Impacto de la industrialización en la vida cotidiana, páginas 96 y 97. 		Lección 6: Ciclos económicos en el Chile del siglo XIX <ul style="list-style-type: none"> - La economía chilena a inicios del siglo XIX, páginas 114 y 115 - La inserción de Chile en los mercados internacionales del siglo XIX, páginas 116 y 117 - La hacienda en el siglo XIX, página 118 Y 119 - Auge de la economía chilena: el ciclo salitrero, página 120 y 121 - Los recursos del salitre y la dinamización de la economía, página 122 y 123 - Consecuencias del auge del salitre en el territorio y en la sociedad, página 124 Lección 7: Transformaciones sociales en el Chile del siglo XIX <ul style="list-style-type: none"> - La sociedad chilena del siglo XIX, página 136 y 137 - El rol de la mujer en la sociedad del siglo
Pág. del libro		Pág. del libro	Student's book: 22-23-24-25 Activity book: 18-19-20-21 Vocabulary bank 153				
Student's book:	14-15-16-17-18-19						
Activity book:	12-13-14-15-16-17						
Vocabulary bank:	152						

*Sebastian Ocaranza Alfaro
Director Académico II Ciclo*



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



				<ul style="list-style-type: none"> - Impacto de la industrialización en la sociedad, páginas 98 y 99. - Nuevas organizaciones políticas, páginas 100 y 101. - La burguesía, página 102 y 103 - La cultura burguesa, páginas 104 y 105. - El rol de la mujer en el mundo burgués, páginas 106 y 107. - El rol de la burguesía en las transformaciones del siglo XIX, página 108. 	<ul style="list-style-type: none"> - XIX, páginas 138 y 139 - La cuestión social, páginas 144 y 145 - Vida en las salitreras, páginas 146 y 147 - Respuesta a la cuestión social, páginas 148 y 149 - Movilizaciones obreras y leyes sociales, páginas 150 y 151 - La Cantata de Santa María , Luis Advis, video 2003. 		
Páginas del libro		Páginas del Libro		Páginas del libro	74 a 108.	Páginas del libro	114 a la 151
BIOLOGÍA				QUÍMICA			
Modulo I:	Teorías Evolutivas	Modulo II	Charles Darwin: Selección Natural y Especiación	Modulo I:	¿Dónde ocurren las reacciones químicas? (Parte I)	Modulo II	“¿Dónde ocurren las reacciones químicas? (parte II)”
<ul style="list-style-type: none"> - Teorías del origen de la vida - Teorías Evolutivas 		<ul style="list-style-type: none"> - Teoría de la Selección Natural - Wallace y Darwin - Especiación 		Tipos de reacciones químicas: <ul style="list-style-type: none"> - Reversibles e irreversibles. - Reacciones exergónicas y endergónicas. - Reacciones exotérmicas y endotérmicas. - Síntesis. - Descomposición. - Sustitución Simple. - Sustitución doble. 		Tipos de reacciones químicas: <ul style="list-style-type: none"> - Ácido – Base. - Neutralización. - Combustión. - Óxido – Reducción. 	
Páginas del libro	42, 43, 44, 45, 46, 47, 49, 50, 51,52 y 53	Páginas del Libro	54, 55, 56, 57, 59, 60 y 61	Páginas del libro	De la 126 a la 133.	Páginas del libro	De la 134 a la 137.
FÍSICA				TECNOLOGÍA			
Modulo I:	ONDAS-LUZ	Modulo II	ESPEJOS - LENTES	Modulo I:	Desarrollo de un servicio	Modulo II	
CONTROL DE PROCESO 40% <ul style="list-style-type: none"> - Naturaleza de la Luz - La luz, características - El espectro electromagnético - Fenómenos luminosos - Difracción e interferencia de la luz - Efecto Doppler en la Luz 		EVALUACIÓN SUMATIVA 60% <ul style="list-style-type: none"> - Reflexión de la luz. - Tipos de reflexión. - Formación de imagen en espejos planos y esféricos. - Diagrama de rayos. - Refracción de la luz. - Ley de Snell. - Índice de refracción. - Lentes convergentes. - Lentes divergentes. - Fibra óptica. - Instrumentos ópticos. 		<ul style="list-style-type: none"> - Proyectos de servicio e innovación 			
Páginas del libro	LECCIÓN 3	Páginas del Libro	LECCIÓN 4	Páginas del libro	PC	Páginas del libro	

*Sebastian Ocaranza Alfaro
Director Académico II Ciclo*



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



ARTES VISUALES				EDUCACIÓN FÍSICA			
Modulo I:	Introducción a la arquitectura	Modulo II		Modulo I:	Día de la familia	Modulo II	Deporte de colaboración
	- Diseño de planos y construcción de maqueta				- Preparación día de la familia		- Circuito en parejas de dribling y pases. - Defensa del balón. - Reglamento.
Páginas del libro	Block o croquera, materiales varios.	Páginas del Libro		Páginas del libro	- Polera amarilla - Bolso de higiene personal - Botella de agua - Zapatillas running	Páginas del libro	- Polera amarilla - Bolso de higiene personal - Botella de agua - Zapatillas running
MÚSICA							
Modulo I:	Lo que la música nos muestra.” Llueve sobre la ciudad”	Modulo II	Experimentando y construyendo. “Te quiero Igual”.				
	Ejecución instrumental de la canción en estudio.		Ejecución instrumental de la canción en estudio.				
Páginas del libro		Páginas del Libro					

INFORMACIÓN IMPORTANTE

MES	DIA	DESCRIPCIÓN
MAYO	Martes 13	Misa de Curso 4to Medio A de las 08:40 horas
	Jueves 15	Misa de Curso 4to Medio B de las 08:40 horas
	Martes 20	Desfile Glorias Navales (Desfilan 1eros y 2dos Medios)
	Martes 27	Misa de curso 3ero Medio B de las 08:40 horas
	Jueves 29	Ensayo General Día de la Familia
	Viernes 30	Celebración Día de la Familia (Séptimo año Básico a Cuarto año Medio) Misa de curso 3ero Medio A de las 10:15 horas
JUNIO	Lunes 09	Acto Cívico Primero Medio B “Día Mundial del Medio Ambiente” 09:20 a 10:00 horas
	Martes 17	Reunión de Apoderados. De Quintos a Octavos Básicos 18: 00 hrs.
	Miércoles 18	Reunión de Apoderados. De Primeros a Cuartos Medios 18:00 hrs
	Aniversario lunes 07 al miércoles 09 de julio	
	Martes 24	Acto Cívico Primero Medio A “Día Nacional de los Pueblos Indígenas” (Asisten alumnos de 7mo a 4to Medio) 10:55 a 11:35 horas
JULIO	Viernes 04	Feria de las Pulgas (Lugar por confirmar)
	VACACIONES DE INVIERNO JUEVES 10 AL VIERNES 25 DE JULIO	
	Jueves 31	Misa Institucional Aniversario XXXIV 08: 40 a 10:00 hrs
	Jueves 31	Celebración de Cumpleaños Primer Semestre 10: 15 a 10:55 hrs
AGOSTO	Viernes 01	Kermesse (Transición Menor a 6to año Básico) 09:00 a 12:00 horas Fiesta Aniversario (Participan alumnos de Séptimo Básico a Cuarto Medio) 20:00 a 24:00 hrs

*Sebastian Ocaranza Alfaro
Director Académico II Ciclo*