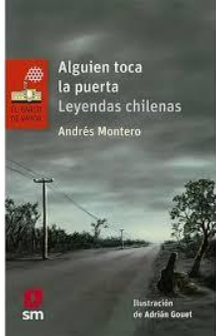
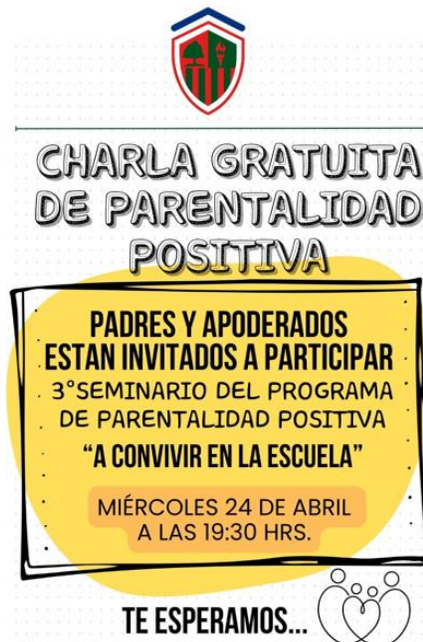


**Sr. Apoderado (a):** Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2024, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	FRANCISCA MANSO - <a href="mailto:francisca.manso@colegiosancarlosquilicura.cl">francisca.manso@colegiosancarlosquilicura.cl</a>	
Horario de atención de apoderados.	Lunes 8:00 horas - Lunes 9:50 horas	
Nombre del Inspector de curso	Denisse Silva - <a href="mailto:denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl">denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl</a>	
Lectura complementaria mes de Marzo Fecha de Evaluación:	<p><b>LIBRO: <u>ALGUIEN TOCA LA PUERTA.</u></b> <b><u>LEYENDAS CHILENAS</u></b> <b>AUTOR: Andrés Montero</b> <b>EDITORIAL: SM EDICIONES</b> <b>ASIGNATURA: Lengua y Literatura.</b></p>	

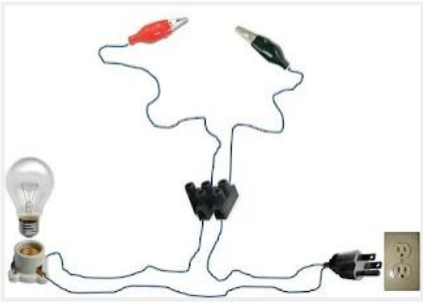
**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Nicolas Urrea	lunes 22 de abril	16:30 horas	1	Inspectora Denisse Silva	Presencial



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HOR A	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Las creencias, prejuicios y estereotipos literarios. <b>TRAER TEXTO MINEDUC.</b>	
	2°			
	3°	ARTES (ANITA POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	unidad figura humana	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA, REGALÉ MIS OJOS.</b>
	4°		trabajo de sobre relieve materiales : cartón de supermercado, tijeras , pegamento lápiz grafito. goma .	
	5°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Células del sistema nervioso. Traer cuaderno de asignatura y estuche.	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	SEGUNDA GUERRA MUNDIAL	
	8°			
	9°	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	<b>ESTUDIANTES DE ENSEÑANZA MEDIA SE RETIRAN A LAS 15:30 DEBIDO A CAPACITACIÓN DOCENTE.</b>	
MARTES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Clasificación de las soluciones químicas.	
	2°			
	3°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: MRU y ejercitación.	
	4°			
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic 1: Globalization - Written evaluation process	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	SEGUNDA GUERRA MUNDIAL	
	8°			
	9°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido de la clase: Adición y sustracción de radicales.	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	<b>Evaluación acumulativa Comprensión lectora. TRAER CONTEXTOS E.</b> (Quien no trae su libro, tendrá que rendirla como prueba atrasada).	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Contenido de la clase:</b> Aproximación de números irracionales. Orden y comparación de números irracionales. Repaso para el control.	
	4°			
	5°			
	6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic 1: Globalization - Written evaluation process	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	<b>Contenido:</b> Evaluación de circuito de velocidad <b>Materiales:</b> Útiles de aseo personal	
	8°			
	9°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	<b>Comprensión lectora. TRAER EL LIBRO CONTEXTOS E.</b>	
JUEVES	1°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica	Religión Católica Contenido: Terminar disertación según ámbito cultural a presentar.
	2°		Contenido: "El nuevo nacimiento"	

			Materiales: Digital y de apoyo a la presentación.
	3°	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Continuación de evaluación circuito técnico Materiales: Útiles de aseo personal
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	APLICACIÓN ENSAYO SIMCE 1.
	6°		
	7°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: MRU y ejercitación.
	8°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	DESARROLLO DE COMPETENCIAS CIENTÍFICAS TRAER TEXTO FOCO CIENTÍFICO
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic 1: Globalization - Written evaluation process
VIERNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Clasificación de las reacciones químicas. En grupos de 3 o 4 personas traer 6 cucharadas de sal, 6 cucharadas de azúcar, 6 cucharadas de bicarbonato de sodio, 1 alcohol pequeño, 1 litro de agua destilada, un circuito sencillo como se presenta en el ejemplo: 
	2°		<b>CONTROL N°1: OPERACIONES CON NÚMEROS REALES (1 hora de clase)</b> OA1: Realizar cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales: - utilizando la descomposición de raíces y las propiedades de las raíces. - combinando raíces con números racionales. - resolviendo problemas que involucren estas operaciones.
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	OA1: Identificar necesidades personales o grupales del entorno cercano, que impliquen soluciones del servicio seleccionado. Responder preguntas sobre el objeto seleccionado, aula de clase
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Ensayo N°1 Simce II° Matemática
	6°		

PROFESORA JEFE  
FRANCISCA MANSO FAÚNDEZ