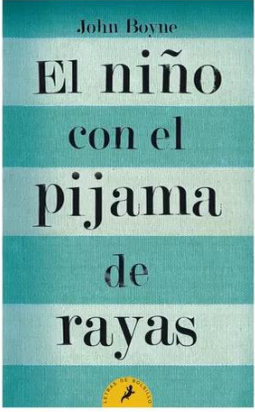




Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a ud:

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 MAYO Fecha de Evaluación:	<p><b>LIBRO:</b> El niño con el pijama de rayas <b>AUTOR:</b> John Boyne <b>EDITORIAL:</b> Salamanca <b>ASIGNATURA:</b> Historia</p>	

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HOR A	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Comprensión lectora. <b>TRAER LIBRO CONTEXTOS E.</b>	
	2°			
	3°	ARTES (ANITA POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	CONTINUAREMOS CON EL ROSTRO A CARTON MATERIALES : CARTÓN , TIJERAS , PEGAMENTO , TEMPERAS.	Improvisación en el blues.
	4°			
	5°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	<b>EVALUACIÓN COEF I CIENCIAS NATURALES.</b> <b>Contenidos Biología:</b> Unidad sistema nervioso, estructura del sistema nervioso, clasificación del sistema nervioso, funciones del sistema nervioso, SNC Y SNP, cuidados del sistema nervioso. <b>Contenidos de física:</b> Unidad MUR, Conceptos claves en cinemática. <b>Contenidos de química:</b> Disoluciones, soluto y disolvente, clasificación de las soluciones ( Estado físico, conductividad eléctrica, solubilidad) y factores que afectan la solubilidad (naturaleza de sus componentes, temperatura y presión).	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Revolución y reforma en América Latina	
	8°			
	9°	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	<b>Organización día del estudiante</b> <b>Actividad en el cuadernillo de orientación</b>	
MARTES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Concentraciones físicas. Actividad de preparación prueba corporativa. <b>Guía con nota acumulativa.</b>	
	2°			
	3°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: MRU Y MRUA. Preparación para prueba final (corporativa) <b>Actividad con guía evaluada acumulativa.</b>	
	4°			
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°2 - Technology and its effects.	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Revolución y reforma en América Latina	
	8°			
	9°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Retroalimentación de Guía de Trabajo: Potencias y Raíces	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Comprensión lectora. <b>TRAER LIBRO CONTEXTOS E.</b>	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Retroalimentación de Guía de Trabajo: Potencias y Raíces Control N°2: Potencias y Raíces	
	4°			
	5°			
	6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°2 - Technology and its effects.	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Salto alto Materiales: Útiles de aseo personal	
	8°			
	9°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Intertextualidad literaria.	

JUEVES	1°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	
	2°		
	3°	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	
	6°		
	7°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	
	8°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	
VIERNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Concentraciones físicas. Actividad de preparación prueba corporativa. <b>Guía con nota acumulativa.</b>
	2°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>CONTROL REMEDIAL OA1: NÚMEROS REALES</b>
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	<b>ENTREGA DE FORMATO E INFOGRAFÍA Y RESPONDER LAS PREGUNTAS DE LA 1° ACTIVIDAD EVALUATIVA, LOS QUE FALTAN!</b>
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Contenido:</b> Logaritmos Trabajo en guía de ejercicios
	6°		

PROFESORA JEFE  
FRANCISCA MANSO FAÚNDEZ