

**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 OCTUBRE	
Fecha de Evaluación:	

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Renata Acuña	lunes 7 de octubre	10:00	1	Francisca Manso	Presencial
Camila Bravo	Martes 8 de octubre	9:00	1	Francisca Manso	Presencial
Ivania Araya	Martes 8 de octubre	15:40	1	Francisca Manso	Presencial



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Comprensión lectora. <b>LIBRO CONTEXTOS E.</b>	
	2°			
	3°	ARTES (ANITA POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	<b>mural contemporáneo</b> <b>traer : papel kraft, témperas , pinceles ,lápiz mina , goma , regla .</b> <b>trabajo grupal.</b>	Continúan trabajando en el jingle publicitario musical.
	4°			
	5°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Meiosis. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Trabajo de guía Meiosis.	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Factores internos del Retorno a la democracia	
	8°			
	9°	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	<b>Actividad de convivencia escolar.</b> <b>Materiales:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>1 cartulina negra</b></li> <li>● <b>1 bolsa de basura</b></li> <li>● <b>tijeras</b></li> </ul>	
MARTES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Hidrocarburos: Alcanos. Actividad con guía de trabajo.	
	2°			
	3°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	<b>Contenido:</b> Ley de Hooke. Actividad experimental en aula, <b>TRAER REGLA DE 20 CM , CINTA ADHESIVA Y CALCULADORA CIENTÍFICA.</b> Relaciones cuantitativas y cualitativas de la ley.	
	4°			
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	TOPIC 3 - OUTSTANDING PERSONS	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Factores internos del Retorno a la democracia	
	8°			
	9°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Contenido:</b> Función inversa. Trabajo en guía de problemas y ejercicios.	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Comprensión lectora. <b>LIBRO CONTEXTOS E.</b>	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Contenido:</b> Función inversa. Trabajo en guía de problemas y ejercicios.	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Contenido:</b> Función inversa. Trabajo en guía de problemas y ejercicios.	
	6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	TOPIC 3 - OUTSTANDING PERSONS	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	<b>Contenido:</b> Deporte Tenis <b>Materiales:</b> Útiles de aseo personal	
	8°			
	9°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Teatro en el siglo de oro. TEXTO MINEDUC.	

		GARCÍA)			
JUEVES	1°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Católica Contenido: Guía evaluada acerca de la Vocación como servicio.	Religión Evangélica Contenido: "Los valores cristianos"	
	2°				
	3°	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Deporte Handball Materiales: Útiles de aseo personal		
	4°				
	5°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Teatro en el siglo de oro. TEXTO MINEDUC.		
	6°				
	7°	FÍSICA (KAROLAINA SANTANDER)	Contenido: Ley de Hooke. Relaciones cuantitativas y cualitativas de la ley. <b>TRAER CALCULADORA CIENTÍFICA.</b>		
	8°	BIOLOGÍA (KAROLAINA SANTANDER)	Contenido: Meiosis. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Trabajo de guía Meiosis.		
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	TOPIC 3 - OUTSTANDING PERSONS		
VIERNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Nomenclatura de alcanos.		
	2°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>Trabajo en texto foco matemático</b>		
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	<b>Trabajo en texto foco matemático</b>		
	4°				
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	<b>PRUEBA FUNCIÓN INVERSA</b>		
	6°				

PROFESORA JEFE  
FRANCISCA MANSO FAÚNDEZ