

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 04 DE OCTUBRE**

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles una buena semana, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Bárbara Riquelme Moya.
Horario de atención de apoderados.	Jueves 15:00 a 16:30 hrs
Nombre del Inspector de curso	Denisse Silva Ahumada correo: denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl
Lectura complementaria mes de OCTUBRE	LIBRO: Matemáticos que cambiaron al mundo AUTOR: Douglas Jimenez EDITORIAL: Los libros de El Nacional ASIGNATURA: MATEMÁTICA
Fecha de Evaluación:	

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
CONSTANZA FREDES	MARTES 01/10	16:30	1	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL



**ÚNETE A LA
CAMPAÑA TELETÓN**
¿CÓMO PARTICIPAR?

Te invitamos a cooperar en cada una de las actividades, que serán informadas por agenda semanal y redes sociales.





ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Fórmulas de la química orgánica.
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Función Inversa
	4°		
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Unidad 4 Deporte Individual
	6°		
	7°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Complementary reading test: The picture of Dorian Gray.
	8°		
	9°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Función Inversa
MARTES	1°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Trabajo guía de Mitosis. Traer cuaderno de asignatura y estuche.
	2°		
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	DE AQUÍ EN ADELANTE, LAS HORAS DE CLASE DE LA ASIGNATURA DE TECNOLOGÍA SE DESTINARÁN PARA TRABAJAR EN EL TEXTO FOCO MATEMÁTICO. POR FAVOR NO OLVIDAR. Contenido: Proporción directa
	4°		
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	EVALUACIÓN SUMATIVA "SUPRESIÓN DEL ESTADO DE DERECHO"
	6°		
	7°	FÍSICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Cálculo de fuerza neta. Actividad con guía de aprendizaje
	8°	ARTES	Arreglos y composición para

	9°	(ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)		crear un jingle publicitario.
MIÉRCOLES	1°	FÍSICA (BÁRBARA RIQUELME)	.Contenido: Tercera ley de Newton. Actividad con FOCO CIENTÍFICO.	
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Análisis de poemas del siglo de oro español. TRAER LIBRO MINEDUC.	
	4°			
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	RETORNO A LA DEMOCRACIA	
	6°			
	7°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Función Inversa	
	8°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Hidrocarburos. Guía de trabajo en clases.	
	9°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	CONTROL ACUMULATIVO ADN Y CICLO CELULAR.	
JUEVES	1°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Topic 3: Outstanding persons.	
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	TRABAJO CON LIBRO CONTEXTOS E.	
	4°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Unidad 4 Deporte Colectivo	
	5°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	ENSAYO SIMCE CORPORATIVO	
	6°			
	7°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	TRABAJO CON LIBRO CONTEXTOS E.	
	8°			
	9°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Unidad 4 Deporte Colectivo	
VIERNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	APLICACIÓN DE ENSAYO SIMCE CORPORATIVO NÚMERO 3.	
	2°			
	3°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "Los valores"	Religión Católica Contenido: Guía evaluada acerca de la vocación como servicio según encíclica "El progreso de los pueblos"
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	TRABAJO EN TEXTO FOCO MATEMÁTICO Contenido: Proporción directa	
	6°	ORIENTACIÓN (BÁRBARA RIQUELME)	Manifestaciones de violencia que existen en el pololeo.	

SALUDOS CORDIALES
BÁRBARA RIQUELME MOYA
PROFESORA JEFE