



**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 08 AL 12 JULIO**

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2024, 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 JUNIO	LIBRO: "HAMLET" AUTOR: WILLIAM SHAKESPEARE EDITORIAL: PLANETA ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA. SEMANA 15 DE JULIO.	
Fecha de Evaluación:		

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
ANTONIA MESIAS	11/07	16:00	2	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL

**Estimados apoderados y
estudiantes:**

**Les informamos que los talleres
de Apoyo y Excelencia serán
continuados a partir del día lunes
08 de Junio en los mismos
horarios del primer semestre.**

**Estudiantes que mantengan
evaluaciones pendientes deberán
conseguirse la materia para ser
evaluados durante la semana de
vuelta a clases (08 al 12 de julio)**



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN		
LUNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Concentraciones físicas. Traer calculadora científica.		
	2°				
	3°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Logaritmos y sus propiedades		
	4°				
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Inicio de Unidad 3 Danzas folclóricas		
	6°				
	7°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Topic 2: Technology and its effects.		
	8°				
	9°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Logaritmos y sus propiedades		
MARTES	1°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Control endocrino de la reproducción. Traer cuaderno de asignatura y estuche.		
	2°				
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	UNIDAD 2: Evolución e impacto de una solución OAS		
	4°				
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Trabajo “El niño del pijama de rayas”		
	6°				
	7°	FÍSICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Caída libre.		
	8°	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	CONTINUAMOS CON EL ESTUDIO DE MANOS . MATERIALES: CROQUERA, LÁPIZ GRAFITO, GOMA , REGLA ,	Trabajan en el repertorio libre. TRAER INSTRUMENTOS.	
	9°				
MIÉRCOLES	1°	FÍSICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Caída libre.		
	2°				
	3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Trabajo con lectura complementaria: “Hamlet”.		
	4°				
	5°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Trabajo “El niño del pijama de rayas”		
	6°				
	7°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Logaritmos y sus propiedades		
	8°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Concentraciones físicas. Traer calculadora científica.		
	9°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	DESARROLLO DE HABILIDADES CIENTÍFICAS. TRAER FOCO CIENTÍFICO.		
JUEVES	1°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Topic 2: Technology and its effects.		
	2°				
	3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Trabajo con lectura complementaria: “Hamlet”.		
	4°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Inicio de Unidad 3 Danzas folclóricas		

	5°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Logaritmos y sus propiedades TRABAJO EN LIBRO FOCO MATEMÁTICO ¡NO OLVIDAR!	
	6°			
	7°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Comprensión lectora: CONTEXTOS E.	
	8°			
	9°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Presentación de baile	
VIERNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Comprensión lectora: CONTEXTOS E.	
	2°			
	3°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "La preeminencia del Hijo del hombre" Materiales: Cuaderno y estuche.	Religión Católica Contenido: Unidad n°2
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (KENNIA LORENZO)	Contenido: Logaritmos y sus propiedades TRABAJO EN LIBRO FOCO MATEMÁTICO ¡NO OLVIDAR!	
	6°	ORIENTACIÓN (BÁRBARA RIQUELME)	CONSEJO DE CURSO	

SALUDOS CORDIALES
BÁRBARA RIQUELME MOYA
PROFESORA JEFE

