



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

Nombre profesor jefe:	KATHERINE LOBOS katherine.lobos@colegiosancarlosquilicura.cl
Horario de atención de apoderados.	Miércoles 16:30 a 17:30 pm
Nombre del Inspector de curso	YESSENIA MUÑOZ Yesenia.munoz@colegiosancarlosdequilicura.cl
Lectura complementaria mes de NOVIEMBRE Fecha de Evaluación:	LIBRO: AUTOR: EDITORIAL: ASIGNATURA:

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



Horario escolar

08:00 a 08:45	Lengua y Literatura	Inglés	Matemática	Educación Física	Historia
08:45 a 09:30	Lengua y Literatura	Inglés	Matemática	Educación Física	Tecnología
09:50 a 10:35	Ciencias Naturales	Lengua y Literatura	Inglés	Ciencias Naturales	Lengua y Literatura
10:35 a 11:20	Ciencias Naturales	Historia	Inglés	Ciencias Naturales	Lengua y Literatura
11:40 a 12:25	Artes/Música	Historia	Lengua y Literatura	Matemática	Matemática
12:25 a 13:00	Artes/Música	Historia	Lengua y Literatura	Matemática	Matemática
14:00 a 14:45	Artes/Música	Matemática	Religión	Lengua y Literatura	
14:45 a 15:00	Inglés	Matemática	Religión	Orientación	

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE		CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)		Retroalimentación de Evaluación Corporativa Final	
	2°			ENTREGA DE CUADERNOS PARA EVALUAR ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES. Desde Abarzúa hasta E. González	
	3°	CIENCIAS NATURALES (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)		Contenido: Refuerzo para evaluación corporativa ciencias naturales. Traer cuaderno de asignatura y estuche.	
	4°				
	5°	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)		Evaluaciones pendientes. TRAER INSTRUMENTOS.	
	6°			Continuaremos con hiperrealismo	
	7°			traer: croquera, lápiz grafito , goma , regla , lápices de colores .	
	8°	INGLÉS (TANYA LEZANA)		Semester closure. Review activities. Pending cases.	
MARTES	1°	INGLÉS (TANYA LEZANA)		Semester closure. Review activities. Pending cases.	
	2°				
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)		COMPRESIÓN DE TEXTOS AUDIOVISUALES Materiales: Cuaderno ENTREGA DE CUADERNOS PARA EVALUAR ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES. Desde Guerrero hasta Rojas.	
	4°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (TAMARA BURGOS)		Revisión de cuadernos, trabajos en clases durante todo el semestre.	
	5°				
	6°				
	7°	MATEMÁTICA ((KATHERINE LOBOS)		Evaluación Corporativa Final / OA 1/OA 2/OA 3/OA 4/OA 8/OA 10/OA 12/OA 13/OA 15/OA 16/OA 17	
	8°				
MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA ((KATHERINE LOBOS)		Evaluación sumativa Transformaciones Isométricas (trabajo práctico)	
	2°				
	3°	INGLÉS (TANYA LEZANA)		Semester closure. Review activities. Pending cases.	
	4°				
	5°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)		Actividad CRA	
	6°			ENTREGA DE CUADERNOS PARA EVALUAR ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES. Desde Saldías hasta Zuleta	
	7°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: “Verdadero significado de la Navidad” Materiales: Traer cuaderno y estuche.	Religión Evangélica Contenido: Valor “Compartir” Materiales: Estuche y lápices de colores.
	8°				
JUEVES	1°	EDUCACIÓN FÍSICA (ALONSO AGUIRRE)			
	2°			Cierre de Evaluación Unidad 4	

	3°	CIENCIAS NATURALES (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	EVALUACIÓN CORPORATIVA CIENCIAS NATURALES.
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Evaluación sumativa Transformaciones Isométricas (trabajo práctico)
	6°		
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	COMPRENSIÓN DE TEXTOS AUDIOVISUALES Materiales: Cuaderno
	8°	ORIENTACIÓN (KATHERINE LOBOS)	Acuerdos de curso
VIERNES	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (TAMARA BURGOS)	Unidad 0: liberalismo y republicanismo
	2°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	TRAER LISTA PARA REVISIÓN Y EVALUACIÓN INDIVIDUAL DE LA PRESENTACIÓN DEL OBJETO TECNOLÓGICO, LOS QUE DEBEN EL OBJETO TECNOLÓGICO , , y los que deben la actividad de TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN traerla también
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	COMPRENSIÓN DE TEXTOS AUDIOVISUALES Materiales: Cuaderno Revisión de casos pendientes.
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Evaluación sumativa Transformaciones Isométricas (trabajo práctico)
	6°		



**PROFESOR JEFE
KATHERINE LOBOS**