

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

Nombre profesor jefe:	LUISA CARRASCO BARRIOS. Correo: luisa.carrasco@colegiosancarlosquilicura.cl
Horario de atención de apoderados.	DÍAS LUNES, 16:30 A 17:25
Nombre del Inspector de curso	DENISSE SILVA Correo: denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl
Lectura complementaria mes de SEPTIEMBRE Fecha de Evaluación:	LIBRO: "SUB TERRA". AUTOR: BALDOMERO LILLO. EDITORIAL: ZIG-ZAG ASIGNATURA: HISTORIA.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N ° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Franco Morales	02-09	16:30 hrs	1	Wilfredo Hoyer	Presencial



Organiza Centro de Padres y Apoderados

FERIA DE EMPRENDEDORES

Inscripciones en la oficina CEPA

Fecha de realización
Sábado 31
Agosto

Horario
09:00 a 12:00
hrs.

¡No te quedes sin tu cupo!

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	"Publicidad y propaganda". TRAER HOJA DE BLOCK Y LÁPICES DE COLORES.	
	2°			
	3°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Mol y número de Avogadro. Traer CALCULADORA CIENTÍFICA y carpeta con acoclip, para guardar las guías de trabajo.	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método gráfico Desarrollo guía práctica	
	6°			
	7°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Ensayo de Baile Completo	
	8°			
	9°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "El amor base de todos los valores"	Religión Católica Contenido: Análisis capítulos de la encíclica Laudato si.
MARTES	1°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método gráfico	

	2°		Desarrollo guía práctica
	3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Inicio de planificación de trabajo evaluado. TRAER CUADERNO.
	4°		
	5°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Respiración celular Materiales: Estuche, cuaderno.
	6°		
	7°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	<ul style="list-style-type: none"> ● Summative evaluation - Family Tree Presentation. (Don't forget to bring your family tree!) ● FORMATIVE EVALUATION - SPELLING BEE QUIZ
	8°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "El amor base de todos los valores" Religión Católica Contenido: Organización grupos de trabajo según encíclica Laudato si.
	9°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Tierra - Luna Materiales: Estuche, cuaderno.
MIÉRCOLES	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Las consecuencias de la Cuestión Social.
	2°		
	3°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Tierra - Luna Materiales: Estuche, cuaderno.
	4°		
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	<ul style="list-style-type: none"> ● Summative evaluation - Family Tree Presentation. (Don't forget to bring your family tree!) ● FORMATIVE EVALUATION - SPELLING BEE QUIZ
	6°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	, RECORDAR DE ENTREGAR LAS ACTIVIDADES PENDIENTES SE INICIA EXPLICACIÓN PARA REALIZAR UN PROYECTO DE CONSTRUIR OBJ TECNOLÓGICO
	7°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	PRUEBA LECTURA COMPLEMENTARIA "NARRACIONES EXTRAORDINARIAS".
	8°		
	9°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método de igualación Desarrollo guía práctica
JUEVES	1°	ARTES (ANITA POBLETE) / MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	SEGUIREMOS INTENTANDO TRAER RODILLOS DE ESPONJA Y PAPEL HILADO 9.,
	2°		Continúan trabajando en la canción de compositores Chilenos.
	3°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	<ul style="list-style-type: none"> ● Summative evaluation - Family Tree Presentation. (Don't forget to bring your family tree!) ● FORMATIVE EVALUATION - SPELLING BEE QUIZ
	4°		
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Evaluación Sumativa Muestra de Danzas Folclóricas
	6°		
	7°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	, RECORDAR DE ENTREGAR LAS ACTIVIDADES PENDIENTES SE INICIA EXPLICACIÓN PARA REALIZAR UN PROYECTO DE CONSTRUIR OBJ TECNOLÓGICO
	8°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Desarrollo de cuestionario de estudio sobre la Cuestión Social.
	9°		

VIERNES	1°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	Contenido: Respiración celular Materiales: Estuche, cuaderno.
	2°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Mol y número de Avogadro. Traer CALCULADORA CIENTÍFICA y carpeta con acoclip, para guardar las guías de trabajo.
	3°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Foco matemático
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	TRABAJO EN CONTEXTOS D.
	6°	ORIENTACIÓN (LUISA CARRASCO)	CONSEJO DE CURSO.

LUISA CARRASCO BARRIOS
PROFESORA JEFE