



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

Nombre profesor jefe:	LUIZA 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 OCTUBRE Fecha de Evaluación:	<p>LIBRO: SUBTERRA AUTOR: BALDOMERO LILLO EDITORIAL: ZIG ZAG ASIGNATURA: HISTORIA *LIBRO SE TRABAJARÁ EN CLASES Y LA EVALUACIÓN SERÁ UN TRABAJO PRÁCTICO</p> 	<p>LIBRO: LOS INVASORES AUTOR: EGON WOLFF EDITORIAL: PEHUÉN ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA *LIBRO SE TRABAJARÁ EN CLASES Y LA EVALUACIÓN SERÁ LA SEGUNDA SEMANA DE NOVIEMBRE</p> 

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N ° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
VICENTE CONTRERAS (APODERADO Y ALUMNO)	09/10	17:00 HRS	1	KATHERINE LOBOS	PRESENCIAL
GASPAR CALDERÓN	07/10	16:30 HRS	2	LUIZA CARRASCO BARRIOS	PRESENCIAL



COLEGIO SAN CARLOS QUILICURA

ENCUESTA DE VULNERABILIDAD 2024

Les recordamos que los cursos que deben responder la encuesta son:
Pre-Kinder, Kinder, 1º Básico, 5º Básico y 1º Medio



¿Cómo Ingresar a la Plataforma de encuestas?

- El RUN del/la estudiante debe ser sin puntos, con guión y dígito verificador.
- La contraseña son los primeros 4 dígitos del RUN del/la estudiante.



COLEGIO SAN CARLOS QUILICURA

ORGANIZA CENTRO ESTUDIANTES

Jeans Day

VIERNES 11 DE OCTUBRE

\$300

RECUERDA
Debes asistir con la polera del Colegio



COLEGIO SAN CARLOS QUILICURA

CONVIVENCIA ESCOLAR

VALOR DEL MES OCTUBRE

RESPONSABILIDAD

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	La tragedia griega.	
	2°			
	3°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Mol y número de Avogadro. Actividad con guía de trabajo. TRAER CALCULADORA CIENTÍFICA OBLIGATORIO	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método de sustitución. Desarrollo guía práctica	
	6°			
	7°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Deporte Colectivo Ejercicios de Acción y reacción.	
	8°			
	9°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Católica Contenido: Presentaciones del tema a trabajar según encíclica "Laudato si".	Religión Evangélica Contenido: "Retroalimentación del control "Los Evangelios"
1°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Desarrollo guía práctica		
2°				
3°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Presentación lectura del mes "Los invasores". TRAER TEXTO EN FÍSICO O DESCARGADO.		
4°				
MARTES	5°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Avance de unidad 4: Sustentabilidad/ Cuestionario control flujo de energía y fotosíntesis. Materiales: Estuche y cuaderno.	
	6°			
	7°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Unit 3: "The arts".	
	8°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Católica Contenido: Presentaciones del tema a trabajar según encíclica "Laudato si".	Religión Evangélica Contenido: "Retroalimentación del control "Los Evangelios"
	9°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Mirando las estrellas - tipos de telescopios. Materiales: Estuche y cuaderno.	
MIÉRCOLES	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Historia universal siglo XX: Imperialismo	
	2°			
	3°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Astronomía en Chile. Materiales: Estuche y cuaderno.	
	4°			
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Unit 3: "The arts".	
	6°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	Recordar enviar al correo tríptico y power point, al correo del profesor Y Revisión, Presentación y evaluación del objeto tecnológico	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Comprensión lectora. TRAER TEXTO MINEDUC.	
	8°			
	9°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Desarrollo guía práctica	

JUEVES	1°	ARTES (ANITA POBLETE) / MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	Continuamos con el trabajo de diseño de interior traer croquera , regla , lápiz grafito , goma .	Continuación de contenidos.
	2°			
	3°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Unit 3: "The arts".	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Deporte Individual Golpe de Revés y golpe de derecha.	
	6°			
	7°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	Recordar enviar al correo tríptico y power point, al correo del profesor Y Revisión, Presentación y evaluación del objeto tecnológico.	
	8°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	Historia universal siglo XX: colonialismo	
	9°			
VIERNES	1°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Control de flujo de energía y Fotosíntesis Materiales: Estuche y cuaderno	
	2°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Relaciones estequiométricas. TRAER CALCULADORA CIENTÍFICA OBLIGATORIA.	
	3°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Prueba sumativa de matemática Sistemas de ecuaciones lineales 2 x 2	
	4°			
	5°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO) ORIENTACIÓN (LUISA CARRASCO)	Comprensión lectora. TRAER TEXTO MINEDUC.	
	6°			

LUISA CARRASCO BARRIOS
PROFESORA JEFE