

Sr. Apoderado (a): Informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Luisa Carrasco Barrios
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: lunes 16:30 a 17:30
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante Cortés
Lectura complementaria del mes Fecha de Evaluación	"Sin recreo" (Daniela Márquez Colodro) Semana del 28 de marzo al 01 de abril.

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
María Teresa Caillet	14 de Marzo	16:40 hrs	1	Luisa Carrasco Barrios	Presencial
Vicente Henríquez	14 de Marzo	16:50 hrs	1	Luisa Carrasco Barrios	Presencial
Sofía Flores	14 de Marzo	17:00 hrs	1	Luisa Carrasco Barrios	Presencial




**ESTE AÑO 2022 Y POR SIEMPRE  
DIGAMOS "NO" AL CIBERACOSO**



Equipo Convivencia Escolar

**HORARIO DE CLASES**

**"1º MEDIO C" HORARIO SEMANAL**

PROFESOR JEFE: LUISA CARRASCO – Mail: [luisa.carrasco@colegiosancarlosquilicura.cl](mailto:luisa.carrasco@colegiosancarlosquilicura.cl)

HRS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º 8:00 a 8:45	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	RELIGIÓN (MARIANA/GLADYS)	HISTORIA (FRANCISCA MANZO)	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)
2º 8:45 a 9:30	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)	HISTORIA (FRANCISCA MANZO)	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)
<b>RECREO: 9:30 a 9:50hrs.</b>					
3º 9:50 a 10:35	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)	MÚSICA/ARTES (JOSSUE/ANITA)	TECNOLOGÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)
4º 10:35 a 11:20	ORIENTACIÓN (LUIA CARRASCO)	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)	MÚSICA/ARTES (JOSSUE/ANITA)	TECNOLOGÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)
<b>RECREO: 10:35 a 11:20hrs.</b>					
5º 11:40 a 12:25	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	ED. FISCA (NICOLÁS ROJAS)	QUÍMICA (CATALINA FUENTES)	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)
6º 12:25 a 13:10	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	ED. FISCA (NICOLÁS ROJAS)	RELIGIÓN (MARIANA/GLADYS)	MATEMÁTICAS (CARLOS LIZAMA)
<b>ALMUERZO: 13:10 A 14:00hrs.</b>					
7º 14:00 a 14:45	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	LENGUA Y LITERATURA (LUIA CARRASCO)	TALLER DEPORTIVO (NICOLÁS ROJAS)	HISTORIA (FRANCISCA MANZO)	
8º 14:45 a 15:30	QUÍMICA (CATALINA FUENTES)	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	HISTORIA (FRANCISCA MANZO)	
9º 15:30 a 16:20	QUÍMICA (CATALINA FUENTES)	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	TALLER DEPORTIVO (NICOLÁS ROJAS)	

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	Lengua y Literatura (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía 3 y 4 "Habilidades lectoras"
	2°		
	3°		
	4°	Orientación (Luisa Carrasco)	Trabajaremos en la creación de decoración de la sala. Traer: 1 cartulina pequeña (puede ser hoja de block), tijeras y marcadores de colores.
	5°	Matemáticas (Carlos Lizama)	<u>Contenido:</u> Área de triángulos, paralelogramos y trapecios.
	6°		
	7°	Biología (Catalina Fuentes)	Clasificación célula procarionte.
	8°	Química (Catalina Fuentes)	Revisión de actividad de teorías atómicas. Propiedades del átomo: Número atómico y másico.
	9°		
MARTES	1°	Religión (Mariana Moyano/Gladys Sagredo)	<b>EVANGÉLICA</b> <b>Contenido:</b> Atributos divinos en Jesucristo. <b>Materiales:</b> Cuaderno y estuche
	2°		CATÓLICA Contenido: Afiche cuaresma Materiales: Estuche completo, Impresiones, recortes o dibujos acerca de la cuaresma.
	3°	Matemáticas (Carlos Lizama)	<u>Contenido:</u> Área de triángulos, paralelogramos y trapecios.
	4°		
	5°		
	6°	Lengua y Literatura (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía 4 "Habilidades lectoras"
	7°		Trabajo con lectura complementaria "Sin recreo" <b>TRAER TEXTO PARA DESARROLLAR ACTIVIDAD.</b>
	8°	Biología (Catalina Fuentes)	Célula eucarionte vegetal y animal.
	9°		
MIÉRCOLES	1°	Historia y Geografía (Francisca Manso)	CARACTERÍSTICAS DE LA SOCIEDAD COLONIAL, ILUSTRACIÓN, REVOLUCIÓN FRANCESA E INDEPENDENCIAS.
	2°		
	3°	Música/Artes Visuales (Jossué Oblitas/Anita Poblete)	ARTES: UNIDAD GRABADO; Proyecto de xilografía. <b>Materiales; croquera, lápiz grafito, goma regla.</b>
	4°		MÚSICA Práctica instrumental de la canción "El tiempo en las bastillas". <b>TRAER INSTRUMENTO.</b>
	5°	Educación Física (Nicolás Rojas)	Acondicionamiento físico. <b>TRAER ÚTILES DE ASEO SOLICITADOS.</b>
	6°		
	7°	Taller Deportivo (Nicolás Rojas)	Deporte colectivo: HANDBALL. <b>TRAER ÚTILES DE ASEO SOLICITADOS.</b>
	8°	Inglés (Camila Fuentes)	Unit 0 - Future Matters. Listening comprehension activities.
	9°		

JUEVES	1°	Física (Loreto Contreras)	Circuitos eléctricos (voltaje, intensidad de corriente, resistencia eléctrica y ley de Ohm.
	2°		
	3°	Tecnología (Alejandro Garrido)	Elección de la o las alternativas con mayor valoración para crear un producto y plantear soluciones.
	4°		
	5°	Química (Catalina Fuentes)	Propiedades del átomo: Número atómico y másico (aplicación)
	6°	Religión (Mariana Moyano/Gladys Sagredo)	EVANGÉLICA "Atributos divinos en Jesucristo". Materiales: Cuaderno y estuche
			CATÓLICA "Semana Santa". Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.
	7°	Historia (Francisca Manso)	CARACTERÍSTICAS DE LA SOCIEDAD COLONIAL, ILUSTRACIÓN, REVOLUCIÓN FRANCESA E INDEPENDENCIAS.
	8°		
9°	Taller deportivo (Nicolás Rojas)	Deporte colectivo: HANDBALL. <b>TRAER ÚTILES DE ASEO SOLICITADOS.</b>	
VIERNES	1°	Inglés (Camila Fuentes)	Unit 0 - Future Matters. Listening comprehension activities.
	2°		
	3°	Física (Loreto Contreras)	Circuitos eléctricos (voltaje, intensidad de corriente, resistencia eléctrica y ley de Ohm.
	4°	Lengua y Literatura (Luisa Carrasco)	<b>APLICACIÓN DE CONTROL ACUMULATIVO NRO 1.</b>
	5°	Matemáticas (Carlos Lizama)	Área de triángulos, paralelogramos y trapecios.
	6°		

Luisa Carrasco Barrios  
PROFESORA/A JEFE, 1º MEDIO C 2022