

SEMANA Nº2

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL SEMANA DEL 03 AL 07 DE MAYO

SEMANA DEL 03 AL 07 DE MAYO

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

CURSO: IIIºMEDIO A

Nombre profesor jefe:	Natalia Vásquez Barra
	Modalidad Online: miércoles 17.00 a 17.45 hrs (por favor confirmar asistencia)
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: jueves 16.00 a 17.30 hrs (por favor confirmar
	asistencia)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE DIA HORA N° DE CITA PROFESOR MODALIDAD					
CATALINA TOBAR	JUEVES 06	17:00	1	NATALIA VASQUEZ	ONLINE
DANAE VALENZUELA	JUEVES 06	17:40	1	NATALIA VASQUEZ	ONLINE

Horario del curso Semana: 2

Totalio dei cuiso Sellialia. Z							
	HORARIO PRESENCIAL QUE SE MANTIENE EN VERSION ONLINE- SEMANA Nº2						
HORARIO	Nº	LUNES 26 ABRIL GRUPO Nº1	MARTES 27 ABRIL GRUPO №2	MIÉRCOLES 28 ABRIL GRUPO №2	JUEVES 29 ABRIL GRUPO №1	VIERNES 30 ABRIL GRUPO N°2	
08:15 a 08:45	1º	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	
08:45 a 09:15	2°	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	
09:15 a 09:50	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon))	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
			F	RECREO			
10:05 a 10:35	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon))	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
10:35 a 11:05	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	
11:05 a 11:35	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo	MATEMÁTICA (Karina Cautivo		INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	
			R	RECREO			
11:50 a 12:20	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	
12:20 a 12:50	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	
12:50 a 13:20	9°	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA(Luisa Carrasco)		HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)	

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES Y VERSIÓN ONLINE - SEMANA Nº2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO Nº1	1º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Actividad Formativa Google Forms.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	<u>Contenido</u> : Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades.
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias,
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	raíces y logaritmos y función cuadrática. Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.

	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Entrega pre-ensayo [Estructura y validación de argumentos]
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Preparación ensayo argumentativo en base a pre-ensayo
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIO
MARTES GRUPO N°2	1º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Actividad Formativa Google Forms.
	4º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	<u>Contenido</u> : Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades.
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	El último plazo para rendir Evaluación Sumativa N°1 será hasta el 7 de mayo. Contenido de la evaluación: Potencias, raíces y logaritmos y función cuadrática.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Entrega pre-ensayo [Estructura y validación de argumentos]
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Preparación ensayo argumentativo en base a pre-ensayo
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS
MIÉRCOLES GRUPO Nº2	1º	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Retroalimentación de contenidos de química, física y biología.
	3°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon))	Actividad Formativa Google Forms.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon))	
	5°		
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO Nº1	1º	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new grammar content and vocabulary.
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Asignación de Tarea N°4: Permutación, variación y combinación.
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA. FORMULARIO EN CLASSROOM.

	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new grammar content and vocabulary.
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Retroalimentación de actividad formativa.
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vasquez)	<u>Contenido</u> : Continuamos trabajando en el árbol de las cualidades.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Actividad Formativa Google Forms.
VIERNES GRUPO №2	1º	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new grammar content and vocabulary.
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido que se trabajará en la clase: Permutación, variación y combinación. Asignación de Tarea N°4: Permutación, variación y combinación.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA. FORMULARIO EN CLASSROOM.
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	Review of the new grammar content and vocabulary.
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	Retroalimentación de actividad formativa.
	8°	ORIENTACION	
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	Actividad Formativa Google Forms.



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP.TALLER DE LITERATURA (Luisa Carrasco / Mario Guerrero / Chistian Zapata)	Elaboración de reseña literaria.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	ED.FÍSICA	CONTENIDO: vida activa y saludable Materiales: palo de escoba, 2 botellas de 1 litro y medio con
	5° 17:00 A 17:30HRS.	(Osvaldo Wagner)	agua o mancuernas. TENER RESPONDIDO EL CUESTIONARIO GOOGLE FORMS EN CLASSROOM.
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA Luisa Carrasco)	ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS
	3° 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS. 5° 17:00 A 17:30HRS.	AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	Características de la célula eucarionte animal. Traer hoja blanca y lápices de colores para desarrollar EVALUACIÓN FORMATIVA. n°1. DISEÑAR UN ESQUEMA DE LA CÉLULA PROCARIONTE Y EUCARIONTE, IDENTIFICANDO CADA UNA DE SUS ESTRUCTURAS Y DESCRIBIENDO BREVEMENTE CADA UNA DE ELLAS. ADEMÁS, SE DEBEN IDENTIFICAR CON UN COLOR DISTINTIVO AQUELLAS ESTRUCTURAS EXCLUSIVAS Y DIFERENCIADAS DE LA CÉLULA PROCARIONTE Y EUCARIONTE RESPECTIVAMENTE. ESTA ACTIVIDAD SERÁ EVALUADA EN EL CLASSROOM DE CLASES POR LO QUE ES DE SUMA IMPORTANCIA QUE LA ACTIVIDAD SEA ENTREGADA A TRAVÉS DEL CLASSROOM DE ASIGNATURA. DEBEN HACER ENTREGA DE LA EVALUACIÓN SUMATIVA N°1. ESTA EVALUACIÓN ES CALIFICADA. PLAZO FINAL MARTES 4 DE MAYO.
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	Contenido: Trabajo de síntesis y valoración de texto de Byung- Chul Han Entrega de instrucciones trabajo de Análisis de fuentes Adela Cortina.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Evaluación Sumativa: Ejecutar en sus instrumentos melodía
		ARTES (Anita Poblete)	UNIDAD FIGURA HUMANA ROSTRO A COLOR
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velasquez / Karina Cautivo) MATEMÁTICA	Contenido: Reconocer un patrón infinito y la noción de límite
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		Referramiente de contenidor. Permutación variación
	5° 17:00 A 17:30HRS.	(Josimar Velásquez)	Reforzamiento de contenidos: Permutación, variación y combinación.

PROFESORA JEFE NATALIA VASQUEZ