



SEMANA N°1

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL

SEMANA DEL 10 al 14 de MAYO

www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	PILAR VILLALÓN CUETO
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: MARTES 17:00 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
Antonia Morales	12-05	16:00	1	Pilar Villalón	Online
Diego Flores	12-05	16:20	1	Pilar Villalón	Online
Alonso Martínez	12-05	16:40	1	Pilar Villalón	Online



¡¡FELIZ DÍA DEL ALUMNO Y ALUMNA!!

Este **martes 11 de Mayo** ¡¡queremos celebrarlo!!...y para eso nos reuniremos todo el curso (grupo 1 y grupo 2) junto a tu profesor/a jefe de **11:00 a 11:30hrs.**

*De 1º a 4ºBásico, el grupo 1, se debe conectar en el horario normal desde 8:00 a 10:30hrs. y a las 11:00hrs. habrá otro link en Meet para que todo el curso se reúna.
A las 11:30hrs. el grupo 2, retoma sus clases según horario.

*De 5ºBásico a IVºMedio: El grupo 2, tendrá clases según horario de este día, es decir desde las 8:15hrs.
A las 11:00hrs. habrá otro link donde se reunirá todo el curso con su profesor/a jefe.
A las 11:50hrs el grupo 2, retoma sus clases según horario.

Para este encuentro puedes traer tu mascota o tu objeto favorito junto a un rico desayuno, colación o snack para compartir con tus compañero/as.

¡¡LOS ESPERAMOS!!



HORARIO DEL CURSO

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1

HORARIO	N°	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		GRUPO N°1	GRUPO N°2	GRUPO N°1	GRUPO N°1	GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
08:45 a 09:15	2º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
09:15 a 09:50	3º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)
RECREO						

10:05 a 10:35	4°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)
10:35 a 11:05	5°	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
11:05 a 11:35	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	HISTORIA (Pilar Villalón)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)
12:20 a 12:50	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
12:50 a 13:20	9°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°C

	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
HORARIO ENTRADA	8:15 hrs	8:15 hrs	10:35 hrs	8:15 hrs	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs	13:20 hrs	13:20 hrs	13:20 hrs	13:20 hrs

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA Boris Robledo)	Repaso para la PRUEBA SUMATIVA:
	2°		Contenido: <ul style="list-style-type: none"> •OA2: POTENCIAS DE BASE RACIONAL Y EXPONENTE ENTERO •OA3: PRODUCTOS NOTABLES •OA4: SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES •OA8: HOMOTECIA •OA14: REGLAS DE LAS PROBABILIDADES
	3°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Interacción en los ecosistemas. (OA4, NIVEL 2 , 1° MEDIO 2020)
	4°		
	5°	INGLÉS (Carol Trejo)	VOCABULARY RELATED TO JOBS. WRITING EXERCISE
	6°		
	7°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Inicio de unidad: Reacciones químicas en la vida cotidiana.
	8°		
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Análisis de textos literarios.
MARTES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA Boris Robledo)	Repaso para la PRUEBA SUMATIVA:
	2°		Contenido: <ul style="list-style-type: none"> •OA2: POTENCIAS DE BASE RACIONAL Y EXPONENTE ENTERO •OA3: PRODUCTOS NOTABLES •OA4: SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES •OA8: HOMOTECIA •OA14: REGLAS DE LAS PROBABILIDADES
	3°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Interacción en los ecosistemas. (OA4, NIVEL 2 , 1° MEDIO 2020)
	4°		
	5°	INGLÉS (Carol Trejo)	VOCABULARY RELATED TO JOBS. WRITING EXERCISE
	6°		

	7°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Inicio de unidad: Reacciones químicas en la vida cotidiana. ÚLTIMO PLAZO PARA REALIZAR PRUEBA COEFICIENTE 1 DE CIENCIAS NATURALES CIERRE DEL PROCESO 17:50HRS
	8°		
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°		
	2°		
	3°		
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Análisis de textos literarios.
	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Finalización de Repaso para la PRUEBA SUMATIVA: Contenido: <ul style="list-style-type: none"> •OA2: POTENCIAS DE BASE RACIONAL Y EXPONENTE ENTERO •OA3: PRODUCTOS NOTABLES •OA4: SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES •OA8: HOMOTECIA •OA14: REGLAS DE LAS PROBABILIDADES
	7°	HISTORIA (Pilar Villalón)	Repaso contenidos prueba sumativa
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Análisis de textos literarios.
	9°	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	CONTENCIÓN SOCIOEMOCIONAL
JUEVES GRUPO N°1	1°	HISTORIA (Pilar Villalón)	PRUEBA SUMATIVA OA 1-3-8-10-18-23-20
	2°		DEBEN CONECTARSE TODOS LOS ESTUDIANTES, GRUPO 1 Y GRUPO 2.
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	“No hay clases online, dado que todos los estudiantes deben conectarse el día 14 de Mayo para la evaluación.”
	4°		
	5°	FÍSICA (Loreto Contreras)	Evaluación formativa n°2 (FORMULARIO N°2).
	6°		Contenido: características de los circuitos en serie y en paralelo. esta actividad estará disponible este lunes 10 de mayo en el classroom. CONTENIDO: “ONDAS, CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES” (OA9, NIVEL 2 , 1° MEDIO 2020)
	7°	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	CONTENCIÓN SOCIOEMOCIONAL
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Prueba Sumativa: Contenidos de la prueba: <ul style="list-style-type: none"> •OA2: POTENCIAS DE BASE RACIONAL Y EXPONENTE ENTERO •OA3: PRODUCTOS NOTABLES •OA4: SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES •OA8: HOMOTECIA •OA14: REGLAS DE LAS PROBABILIDADES
	9°		“Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2”
VIERNES GRUPO N°2	1°	HISTORIA (Pilar Villalón)	“No hay clases online, dado que todos los estudiantes deben conectarse el día 13 de Mayo para la evaluación.”
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	EVALUACIÓN SUMATIVA N°1: COMPRENSIÓN LECTORA DE TEXTOS LITERARIOS Y TEXTOS NO LITERARIOS.
	4°		“Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2”.
	5°	FÍSICA (Loreto Contreras)	Evaluación formativa n°2 (FORMULARIO N°2).

	6°		<p>Contenido: características de los circuitos en serie y en paralelo. esta actividad estará disponible este lunes 10 de mayo en el classroom.</p> <p>CONTENIDO: "ONDAS, CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES" (OA9, NIVEL 2, I° MEDIO 2020)</p>
	7°	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	CONTENCIÓN SOCIOEMOCIONAL
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	No hay clases online, dado que todos los estudiantes deben conectarse el día JUEVES 13 de Mayo para la evaluación
	9°		

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA



Google Meet

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	Retroalimentación de la evaluación sumativa de la unidad 1. Entrenamiento online, ropa deportiva.
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	
	5° 17:00 A 17:30HRS.	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano)	Contenido: Ámbito espiritual del desarrollo cultural. Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.
	RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	Contenido: "Nacimiento virginal de Jesucristo" Materiales: Cuaderno y Biblia.	
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos literarios y no literarios.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	Repaso para evaluación formativa (Formulario 3)
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Práctica instrumental y vocal de la canción completa.
		ARTE (Anita Poblete)	Continuamos con la unidad de figura humana se entrega rostro a color.
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.		

	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	TECNOLOGÍA (Nashka Leyton)	Entrega de indicaciones Informe N°1
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

"La educación es nuestro pasaporte para el futuro, porque el mañana pertenece a la gente que se prepara para el hoy".-

Malcolm X

