

## SEMANA N°1

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL  
SEMANA DEL 22 AL 26 DE NOVIEMBRE  
[www.colegiosancarlosquilicura.cl](http://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



### INFORMACIÓN IMPORTANTE

Estimados Padres, Apoderados y Estudiantes, esperando se encuentren bien, queremos informar que nuestro querido Colegio nuevamente es Sede de Votación.

Es por tal motivo, que los días Viernes 19 y Lunes 22 de Noviembre las clases se realizarán en **modalidad online** para todos los estudiantes.

Los estudiantes deben conectarse a clases tal como si asistieran presencialmente:

- Prekinder y Kinder: se conectarán por grupos, Educadora enviará invitación.
- 1° a 4° Básico: deben conectarse online en el mismo horario de clases:
  - Grupo que asiste presencial de 08:00 a 11:00 horas (niños con modalidad presencial)
  - Grupo online de 11:30 a 13:45 horas (niños con modalidad online)
- 5° Básico a III° Medio: Viernes Grupo 2 y Lunes Grupo 1.
  - Recordar que si el Lunes tienen clases online en la tarde, debe conectarse todo el curso.

Atentamente,

Equipo Gestión



**HORARIO DEL CURSO**

<b>HORARIO PRESENCIAL- SEMANA Nº1</b>						
<b>HORARIO</b>	<b>Nº</b>	<b>LUNES</b> <b>GRUPO Nº1</b>	<b>MARTES</b> <b>GRUPO Nº2</b>	<b>MIÉRCOLES</b> <b>GRUPO Nº1</b>	<b>JUEVES</b> <b>GRUPO Nº1</b>	<b>VIERNES</b> <b>GRUPO Nº2</b>
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	4º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes )	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes )		LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)
10:35 a 11:05	5º	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
11:05 a 11:35	6º	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
RECREO						
11:50 a 12:20	7º	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	HISTORIA (Pilar Villalón)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)
12:20 a 12:50	8º	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
12:50 a 13:20	9º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	ORIENTACIÓN (Pilar Villalón)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA Nº1**

<b>DÍA Y GRUPO</b>	<b>HORA</b>	<b>ASIGNATURA Y DOCENTE</b>	<b>CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN</b>
<b>LUNES</b> <b>GRUPO Nº1</b>	1º	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	<b>ASIGNACIÓN DE EVALUACIÓN SUMATIVA EN CLASSROOM RELACIONADA CON: NÚMEROS REALES, ECUACIONES CUADRÁTICAS Y ÁREA Y VOLUMEN DE LA ESFERA</b>
	2º		
	3º	<b>BIOLOGÍA</b> (Catalina Fuentes)	Repaso de métodos conceptivos y retroalimentación de evaluación formativa
	4º		
	5º	<b>INGLÉS</b> (Carol Trejo)	Unit n°3 - Outstanding People: Listening Comprehension activities
	6º		
	7º	<b>QUÍMICA</b> (Bárbara Riquelme)	Contenido: Configuración electrónica y enlaces químicos.
	8º		
	9º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
<b>MARTES</b> <b>GRUPO Nº2</b>	1º	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	<b>ASIGNACIÓN DE EVALUACIÓN SUMATIVA EN CLASSROOM RELACIONADA CON: NÚMEROS REALES, ECUACIONES CUADRÁTICAS Y ÁREA Y VOLUMEN DE LA ESFERA</b>
	2º		
	3º	<b>BIOLOGÍA</b> (Catalina Fuentes)	Repaso de métodos conceptivos y retroalimentación de evaluación formativa
	4º		
	5º	<b>INGLÉS</b> (Carol Trejo)	Unit n°3 - Outstanding People: Listening Comprehension activities
	6º		

	7°	<b>QUÍMICA</b> (Bárbara Riquelme)	Laboratorio de disoluciones Traer los siguientes materiales en grupos de máximo 4 personas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Delantal o algún material que proteja la ropa.</li> <li>- 4 cucharas plásticas.</li> <li>- Colorante alimentario</li> <li>- 3 vasos plásticos</li> <li>- 500g de azúcar</li> <li>- 3 palos de brocheta</li> <li>- 3 perros de ropa</li> </ul>
	8°		
	9°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
<b>MIÉRCOLES</b> <b>GRUPO N°1</b>	1º		
	2º		
	3º		
	4º		
	5º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
	6º	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	Repaso de contenidos: Números reales y ecuaciones cuadráticas
	7º	<b>HISTORIA</b> (Pilar Villalón)	Guerra Fría
	8º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
	9º	<b>ORIENTACIÓN</b> (Pilar Villalón)	valor del mes
<b>JUEVES</b> <b>GRUPO N°1</b>	1º	<b>HISTORIA</b> (Pilar Villalón)	Guerra Fría
	2º		
	3º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
	4º		
	5º	<b>FÍSICA</b> (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado. (MRUA)
	6º		
	7º	<b>ORIENTACIÓN</b> (Pilar Villalón)	valor del mes
	8º	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	Repaso de contenidos: Números reales, ecuaciones cuadráticas y esfera
	9º		
<b>VIERNES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	<b>HISTORIA</b> (Pilar Villalón)	Guerra Fría
	2º		
	3º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Argumentación oral
	4º		
	5º	<b>FÍSICA</b> (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Movimiento Rectilíneo Uniformemente Acelerado. (MRUA)
	6º		
	7º	<b>ORIENTACIÓN</b> (Pilar Villalón)	valor del mes

	8°	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	Repaso de contenidos: Números reales, ecuaciones cuadráticas y esfera
	9°		



**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA**

Google Meet

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES</b>	1º 15:00 A 15:30HRS.		CLASE PRÁCTICA, ENTRENAMIENTO DEPORTIVO.
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.	<b>ED. FÍSICA</b> (Nicolás Rojas)	
	4º 16:30 A 17:00HRS.	<b>ED. FÍSICA</b> (Nicolás Rojas)	
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
<b>MARTES</b>	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	chequeo de evaluaciones rendidas en la asignatura.
<b>MIÉRCOLES</b>	1º 15:00 A 15:30HRS.	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama/ Josimar Velásquez)	Repaso de contenidos. Retroalimentación de cuestionario QUIZZ relacionado con radicales.
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:00 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	<b>MÚSICA</b> (Jossué Oblitas)	<b>REVISIÓN DE CASOS PENDIENTES</b>
	<b>ARTE</b> (Anita Poblete)	SE REVISAN CASOS PENDIENTES Y CONTINUAMOS CON LA MATERIA DE DISEÑO .	
<b>JUEVES</b>	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º		

	16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	TECNOLOGÍA (Nashka Leyton)	Retroalimentación Informe etapa Evaluación.
	5º 17:00 A 17:30HRS.		

