

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

Nombre profesor jefe:	Catalina Fuentes Estrada
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Lunes 15.00 a 16.30 hrs ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
	Modalidad Presencial: Lunes 15.00 a 16.30 hrs ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante

### CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
FERNANDO PIZARRO	Lunes 30	14:45	1	Jefe	Presencial - Online (invitación será enviada)
COLOMBA SANTILLANA	Lunes 30	15:30	1	Jefe	Presencial - Online (invitación será enviada)

### HORARIO DEL CURSO 1° SEMANA:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORARIO	N°	LUNES 30 AGOSTO GRUPO N°1	MARTES 31 AGOSTO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 01 SEPTIEMBRE GRUPO N°1	JUEVES 02 SEPTIEMBRE GRUPO N°1	VIERNES 03 SEPTIEMBRE GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)
08:45 a 09:15	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)
09:15 a 09:50	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)
10:35 a 11:05	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
11:05 a 11:35	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)		LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)
12:20 a 12:50	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
12:50 a 13:20	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)

### HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS 1°B

	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.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	11:05 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°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio. "APLICACIÓN DE CONTROL DE LECTURA: SELECCIÓN DE CUENTOS DE MANUEL ROJAS". FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA".  CONTENIDO: OA3: Productos Notables: Situaciones Cotidianas
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	

	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas.
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	Contenido: Efecto Doppler en la luz
	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas.
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Proceso de industrialización
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio. <b>"APLICACIÓN DE CONTROL DE LECTURA: SELECCIÓN DE CUENTOS DE MANUEL ROJAS". FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA".</b>
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	CONTENIDO: OA3: Productos Notables: Situaciones Cotidianas
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de las ecuaciones químicas.
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Efecto Doppler en la luz
	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de las ecuaciones químicas.
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Proceso de industrialización
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	CONTENIDO: OA3: Productos Notables: Situaciones Cotidianas  <b>EVALUACIÓN SUMATIVA OBJETIVOS OA2 Y OA3 CORRESPONDIENTES A POTENCIAS DE BASE RACIONAL Y EXPONENTE ENTERO Y PRODUCTOS NOTABLES (DISPONIBLE POR 48 HRS)</b>
	4°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Actividades socioemocionales (Priorización curricular de Orientación)
	5°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Actividades socioemocionales (Priorización curricular de Orientación)
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución.
	2°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución.
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	CONTENT: Formative Evaluation Feedback / Unit N°2 - "Education and lifelong learning"  <b>SUMMATIVE EVALUATION N°1 CONTENTS: QUESTION TAGS / READING COMPREHENSION EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL DÍA JUEVES 02 DE SEPTIEMBRE EN CLASSROOM (EVALUACIÓN DISPONIBLE POR 48 HRS)</b>
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	CONTENIDO: OA4: Sistemas de Ecuaciones Lineales
	6°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	

	7°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio.
	8°	<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Cuestión Social
	9°	<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Cuestión Social
<b>VIERNES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1°	<b>BIOLOGÍA</b> (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución.
	2°	<b>BIOLOGÍA</b> (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución.
	3°	<b>INGLÉS</b> (Camila Fuentes)	<b>CONTENT:</b> Formative Evaluation Feedback / Unit N°2 - "Education and lifelong learning"
	4°	<b>INGLÉS</b> (Camila Fuentes)	<b>SUMMATIVE EVALUATION N°1</b> <b>CONTENTS: QUESTION TAGS / READING COMPREHENSION</b> <b>EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL DÍA JUEVES 02 DE SEPTIEMBRE</b> <b>EN CLASSROOM (EVALUACIÓN DISPONIBLE POR 48 HRS)</b>
	5°	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	<b>CONTENIDO:</b> OA4: Sistemas de Ecuaciones Lineales
	6°	<b>MATEMÁTICA</b> (Carlos Lizama)	
	7°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio.
	8°	<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Cuestión Social
	9°	<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Cuestión Social



Google Meet

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA**

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES 30</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
<b>MARTES 31</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	Nivelación de estudiantes convocados.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	Retroalimentación de actividades realizadas en clases presenciales.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
<b>MIÉRCOLES</b> <b>01</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	<b>ARTES</b> (Anita Poblete)	CONTINUAMOS UNIDAD DE DISEÑO
		<b>MÚSICA</b> (Jossué Oblitas)	<b>CONTENIDO:</b> Ensayo parcial de la canción, revisión de voces y recitado.

	2° 15:30 A 16:00HRS.	<b>ED. FÍSICA</b> <b>(Osvaldo Wagner)</b>	CONT: Danzas tradicionales, cueca ACT: Ensayo de pasos y estructura de la cueca.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
<b>JUEVES</b> <b>02</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	<b>MATEMÁTICA</b> <b>(CARLOS LIZAMA)</b>	<b>CONTENIDO:</b> OA4: Sistemas de Ecuaciones Lineales
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	<b>TECNOLOGÍA</b> <b>(NASHKA LEYTON)</b>	CONTENIDO: Retroalimentación evaluación. Coordinación avances de Proyecto.

**CATALINA FUENTES**

**PROFESORA JEFE**



Solidaridad, es mucho más que una palabra....disfrutemos ayudando al que lo necesita.

“A pesar de todas las dificultades, nos seguimos apoyando”

Este año de manera especial los queremos invitar a sumarse a participar en la Campaña de recolección de alimentos no perecibles y útiles de aseo, los que serán donados a familias de nuestra comunidad que más lo necesitan.

Las donaciones fueron organizadas por curso, sin embargo, se deja a voluntad la opción que puedan hacer llegar cualquier alimento o útiles de aseo.

CURSO	DONACION
PRE KINDER	ARROZ O ACEITE
KINDER	ARROZ O ACEITE
1°BASICO	ARROZ O ACEITE
2° BASICO	FIDEOS DE CUALQUIER TIPO O SALSA DE TOMATE
3° BASICO	FIDEOS DE CUALQUIER TIPO O SALSA DE TOMATE
4° BASICO	LEGUMBRES O SOPAS EN SOBRE
5° BASICO	LEGUMBRES O SOPAS EN SOBRE
6° BASICO	ATUN / JUREL O HARINA
7° BASICO	ATUN / JUREL O HARINA
8° BASICO	CONFORT O TOALLA NOVA
I° MEDIO	CONFORT O TOALLA NOVA
II° MEDIO	JABON / SHAMPOO O PASTA DE DIENTES
III° MEDIO	TÉ/ CAFÉ O AZÚCAR
IV° MEDIO	TÉ/ CAFÉ O AZÚCAR

- En caso que alguna familia no tenga lo que corresponde a su nivel, puede cooperar con lo que pueda.
- La campaña se inicia el lunes 09 de agosto y concluye el viernes 03 de septiembre
- Los alimentos deben ser entregados a los profesores jefes o delegados de curso.

Saludos.

Colegio San Carlos de Quilicura.