

**Sr. Apoderado (a):** Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2023, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	MARIELA MUÑOZ CONEJEROS (mariela.munoz@colegiosancarlosquilicura.cl)
Horario de atención de apoderados.	Lunes 16.30 - 17.20
Nombre del Inspector de curso	DENISSE SILVA (denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl)
Lectura complementaria mes de Marzo Fecha de Evaluación:	<p><b>LIBRO: "EL PRINCIPITO"</b> <b>AUTOR: ANTOINE DE SAINT-EXUPÉRY</b> <b>EDITORIAL: PLANETA</b> <b>ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA</b></p> 

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Ignacio Jimenez	Lunes 25	16.30	1	Mariela Muñoz	Presencial
Juan Riquelme	Lunes 25	16.55	1	Mariela Muñoz	Presencial
Renato Gaete	Miércoles 27	16.30	1	Mariela Muñoz	Presencial





COMUNICADO N°1 PROCESO EVALUACIONES PENDIENTES

Estimado Apoderado y estudiante:

Junto con saludar, recordamos que según nuestro Reglamento de Evaluación y Promoción, el proceso de Evaluaciones pendientes por ausencia, se debe realizar los días Viernes de cada semana desde 3° básico a IV° medio.

3° y 4° básicos	13:10 hrs.
5° básico a IV° medio	14:00 hrs.

Cada apoderado debe justificar la inasistencia en secretaría o presentar certificado médico a Inspector de curso y así realizar su evaluación al 60% (prema).

El día Jueves de cada semana, se enviará desde UTP la nómina de estudiantes inscritos para el día Viernes de la semana en curso. La asistencia es obligatoria. Es responsabilidad de cada apoderado y estudiante revisar el correo para visualizar la nómina si es que el estudiante se ausentó a alguna evaluación.

Se solicita a los apoderados revisar el Reglamento de Evaluación y promoción de nuestro Colegio, donde encontrarán los procesos internos.

Sin otro particular,  
Unidad Técnico Pedagógica

Viernes 15 de Marzo del 2024

HORARIO DEL CURSO:

**1° MEDIO B HORARIO SEMANAL- 2023**

HRS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>1º</b> 8:00 a 8:45	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)
<b>2º</b> 8:45 a 9:30	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)
<b>RECREO: 9:30 a 9:50hrs.</b>					
<b>3º</b> 9:50 a 10:35	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	MATEMÁTICA ((JOSÉ PINO)	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)
<b>4º</b> 10:35 a 11:20	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)
<b>RECREO: 10:35 a 11:20hrs.</b>					
<b>5º</b> 11:40 a 12:25	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)

<b>6º</b> <b>12:25 a</b> <b>13:00</b>	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	ORIENTACIÓN (MARIELA MUÑOZ)	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)
<b>ALMUERZO: 13:00 A 14:00hrs.</b>					
<b>7º</b> <b>14:00 a</b> <b>14:45</b>	TECNOLOGÍA (NN TEC)	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	
<b>8º</b> <b>14:45 a</b> <b>15:30</b>	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	
<b>9º</b> <b>15:35 a</b> <b>16:20</b>	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	Elaboran o adaptan instrumentos de recolección de información, utilizando recursos digitales u otros medios.
	2º	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	UNIDAD 1 Comprensión de las ideas Liberales y Republicanas.
	3º	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	TEXTO NO LITERARIO
	4º		
	5º	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Enlaces químicos.. Repaso para prueba sobre tabla periódica y enlaces químicos. <b>Traer tabla periódica (puedes encontrarla en la última página de tu texto escolar).</b>
	6º		
	7º	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	Elaborar o adaptar instrumentos de recolección de información, utilizando recursos digitales u otros medios.
	8º	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Diagnostic test review. Numbers.
	9º		
MARTES	1º	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	<b>EVALUACIÓN UNIDAD CERO</b> <b>Materiales: Destacador, lápiz pasta, lápiz grafito, goma.</b>
	2º		
	3º	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	<b>Summative evaluation - Diagnostic Test</b>
	4º		
	5º	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	UNIDAD CERO: REFORZAMIENTO Diagrama de cajón. Desarrollo guía teórico-práctica.
	6º	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> Sistema digestivo <b>MATERIALES:</b> Estuche, cuaderno y guía
	7º	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Condición Física Entrenamiento deportivo enfocado en resistencia
	8º		

	9°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Deporte Colectivo Reglas del deporte en realidad de juego	
MIÉRCOLES	1°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> EVALUACIÓN SUMATIVA UNIDAD CERO DE CIENCIAS NATURALES ( EJE DE FÍSICA-EJE DE QUÍMICA-EJE BIOLÓGÍA) <b>MATERIALES:</b> CALCULADORA <b>Contenido eje química:</b> Modelos atómicos, tabla periódica y enlaces químicos. <b>Contenido eje física:</b> Electrización, Ley de Ohm y Circuitos eléctricos <b>Contenido eje biología:</b> Célula eucarionte y procarionte, Organelos celulares y Sistema digestivo	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	UNIDAD CERO: REFORZAMIENTO Multiplicación y división de números racionales. Medidas de posición Desarrollo guía de repaso	
	4°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Deporte Colectivo Reglas del deporte en realidad de juego	
	5°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	<b>RELIGIÓN EVANGÉLICA</b> <b>Contenido:</b> "Naturaleza humana y divina en Jesucristo" <b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura, estuche.	Religión Católica <b>Contenido:</b> Elaboración manualidad de cuaresma. <b>Materiales:</b> Según el trabajo a realizar.
	6°			
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	<b>Comprensión lectora.</b> <b>Materiales:</b> Texto escolar Lengua y Literatura 1° medio (mineduc)	
	8°			
	9°	BIOLÓGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> Sistema digestivo <b>MATERIALES:</b> Estuche, cuaderno y guía	
JUEVES	1°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	UNIDAD 1 Comprensión de las ideas Liberales y Republicanas.	
	2°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	<b>Contenido:</b> Enlaces químicos.. Repaso para prueba sobre tabla periódica y enlaces químicos. <b>Traer tabla periódica (puedes encontrarla en la última página de tu texto escolar).</b>	
	3°	ARTES (ANITA POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	<b>Grabado</b> <b>materiales:</b> lápiz grafito, goma, regla más la tabla para tallar.	Evaluación sumativa, Intro y Coda de la canción " El tiempo en las bastillas" de Fernando Ubierno.
	4°			
	5°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	<b>El principito: Actividad de lectura</b> <b>Materiales:</b> Libro físico (no digital. No se permitirá el uso de celular.)	
	6°	ORIENTACIÓN (MARIELA MUÑOZ)	Temáticas y organización de curso.	
	7°	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	<b>Evaluación sumativa Unidad cero</b> <b>Multiplicación y división de números racionales.</b> <b>Medidas de dispersión</b>	
	8°			
	9°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> Sistema digestivo <b>MATERIALES:</b> Estuche, cuaderno y guía	
VIERNES	1°	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	 <b>Viernes Santo</b> 	
	2°			
	3°	BIOLÓGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)		
	4°			
	5°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)		
	6°			

PROFESORA JEFE  
MARIELA MUÑOZ CONEJEROS