

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 31 AL 04 DE ABRIL**
www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándole un muy buen comienzo de año 2025, informamos a Ud.:

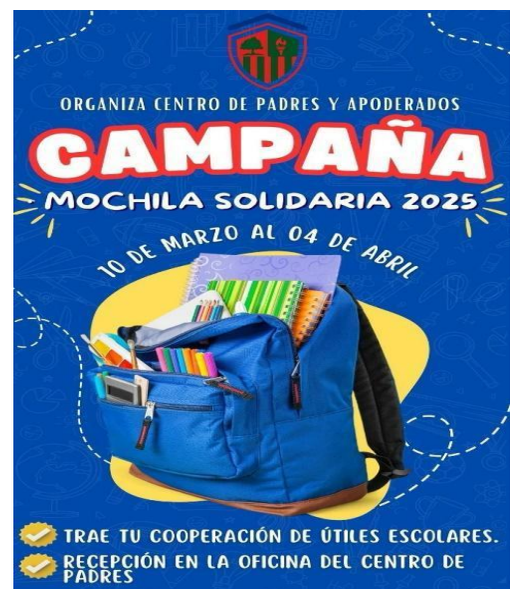
Nombre profesor jefe:	Katherine Lobos Aravena
Horario de atención de apoderados.	Miércoles 16:00 a 17:00 hrs
Nombre del Inspector de curso	Yessenia Muñoz
Lectura complementaria mes de marzo Fecha de Evaluación:	LIBRO: EL VIEJO RESCATADOR DE ÁRBOLES AUTOR: GLORIA ALEGRÍA EDITORIAL: EDEBÉ ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA 

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Damian Olmos	miércoles 2 de Abril	16:00 hrs	1	Katherine Lobos	Presencial
Bastian Cartagena	miércoles 2 de Abril	16:30 hrs	1	Katherine Lobos	Presencial

SEMANEROS

1º	Roberto Aranguiz
2º	Matilda Bastias
3º	Isidora Saez
4º	Jorge Riquelme



PROF JEFE: KATHERINE LOBOS

7° c

HORARIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1°	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	NATURALEZA	ARTES/MÚSICA	RELIGIÓN
2°	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	NATURALEZA	ARTES/MÚSICA	RELIGIÓN
R					
3°	INGLÉS	LENGUA	TECNOLOGÍA	ARTES/MÚSICA	HISTORIA
4°	INGLÉS	LENGUA	INGLÉS	ORIENTACIÓN	HISTORIA
R					
5°	MATEMÁTICA	HISTORIA	LENGUA	LENGUA	MATEMÁTICA
6°	MATEMÁTICA	INGLÉS	LENGUA	LENGUA	MATEMÁTICA
R	ALMUERZO				
7°	INGLÉS	NATURALEZA	ED FÍSICA	LENGUA	
8°	LENGUA	NATURALEZA	ED FÍSICA	HISTORIA	



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	Matemática (Prof. Katherine Lobos)	CONTENIDOS: OA 1 conjunto de números enteros, recta numérica, conceptos. MATERIALES: estuche y cuaderno
	2°		
	3°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)	TEST UNIT 0 CONTENTS: NUMBERS / VOCABULARY / LISTENING COMPREHENSION / READING COMPREHENSION
	4°		
	5°	Matemática (Prof. Katherine Lobos)	CONTENIDOS: OA 1 conjunto de números enteros, valor absoluto, adición y sustracción en Z MATERIALES: estuche y cuaderno
	6°		
	7°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)	CONTENIDOS: Unit N°1 - Feelings MATERIALES: pencil case and copybook.
	8°	Lengua y Literatura (Prof. Catalina Urrea)	CONTENIDOS: ACTIVIDADES LECTURA COMPLEMENTARIA MATERIALES: LÁPICES DE COLORES PARA COMPLETAR EN CLASES STORYBOARD
MARTES	1°	Matemática (Prof. Katherine Lobos)	CONTENIDOS: OA 1 valor absoluto, adición y sustracción en Z MATERIALES: estuche y cuaderno
	2°		
	3°	Lengua y Literatura (Prof. Catalina Urrea)	CONTENIDOS: HABILIDADES DE LECTURA MATERIALES: DESTACADORES (2)
	4°		
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (Tamara Burgos)	CONTENIDOS: Primeras civilizaciones MATERIALES: Estuche y Cuaderno

	6°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)	CONTENIDOS: Unit N°1 - Feelings MATERIALES: pencil case and copybook.	
	7°	Ciencias Naturales (Jessica Fuentes)	CONTENIDOS: Unidad 1/ Clase 1 Sexualidad y sus dimensiones MATERIALES: Estuche, cuaderno.	
	8°		TAREA CUESTIONARIO REFORZAMIENTO (realiza el desarrollo en tu cuaderno) Cuestionario adjunto al final de esta agenda	
MIÉRCOLES	1°	Ciencias Naturales (Jessica Fuentes)	CONTENIDOS: Cambios en la pubertad MATERIALES: Estuche y cuaderno	
	2°			
	3°	TECNOLOGÍA (Prof. María Jesús Cataldo)	CONTENIDOS: Unidad uno: Uso de la tecnología. MATERIALES: Estuche completo y cuaderno de la asignatura.	
	4°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)	CONTENIDOS: Unit N°1 - Feelings MATERIALES: pencil case and copybook.	
	5°	Lengua y Literatura (Prof. Catalina Urrea)	CONTENIDOS: HABILIDADES DE LECTURA MATERIALES: DESTACADORES (2)	
	6°			
	7°	ED. FÍSICA Y SALUD (ALONSO AGUIRRE)	CONTENIDOS: Técnica, ejecución de ejercicios y Frecuencia Cardíaca. MATERIALES: Útiles de aseo, botella con agua, cuaderno y estuche.	
	8°			
JUEVES	1°	MÚSICA/ARTES	ARTES CONTENIDOS: PERSPECTIVA MATERIALES: CROQUERA, LÁPIZ GRAFITO, GOMA, REGLA DE 30 CM	MÚSICA CONTENIDOS: EVALUACIÓN SUMATIVA, MARCHA TURCA. MATERIALES: INSTRUMENTOS MUSICALES.
	2°			
	3°			
	4°	Orientación (Katherine Lobos)	CONTENIDOS: Temas Curso, Actividad salida pedagógica MATERIALES: estuche y cuaderno	
	5°	Lengua y Literatura (Prof. Catalina Urrea)	EVALUACIÓN LECTURA COMPLEMENTARIA "EL VIEJO RESCATADOR DE ÁRBOLES" LÁPIZ PASTA AZUL O NEGRO.	
	6°			
	7°		Habilidades de lectura	
	8°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (Tamara Burgos)	CONTENIDOS: MATERIALES:	
VIERNES	1°	Religión (Leslie Mendoza / Gladys Sagredo)	RELIGIÓN EVANGÉLICA CONTENIDOS: Principio del ministerio de Jesús MATERIALES: Cuaderno y estuche.	CONTENIDOS: El ser humano diferente al resto de la creación. MATERIALES: Cuaderno, estuche completo y Nuevo Testamento católico.
	2°			
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (Tamara Burgos)	CONTENIDOS: Primeras civilizaciones MATERIALES: Estuche y Cuaderno	
	4°			
	5°	Matemática (Prof. Katherine Lobos)	CONTENIDOS: OA 1 valor absoluto, adición y sustracción en Z MATERIALES: estuche y cuaderno	
	6°			

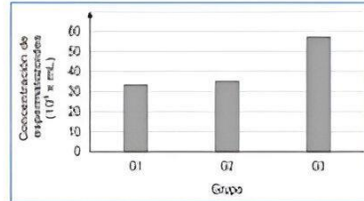


Cuestionario

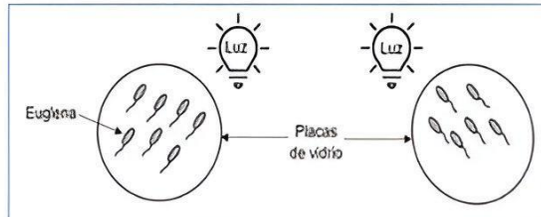
REFORZAMIENTO CIENCIAS



1. **Plantea una pregunta de investigación para el siguiente enunciado:** "se realizó un estudio comparativo entre la cantidad de árboles disponible en un bosque ubicado en un clima muy lluvioso (bosque 1) versus otro localizado en una zona con baja precipitación (bosque 2). Los datos muestran que el bosque 2 presenta una mayor resistencia a la falta de lluvias, pero menor cantidad de árboles que el bosque 1."
2. **Plantea una hipótesis para el siguiente enunciado experimental:** "en una investigación sobre el crecimiento de las plantas, se aplicó a tres plantas de la misma especie, distintas cantidades de agua y se dejó a las 3 plantas en una temperatura de 25°C y luz solar. con respecto a este procedimiento, ¿qué resultados esperas ver en la planta 3 y en la planta 2?"
3. Lee y responde "un grupo de investigadores está evaluando el efecto del tabaquismo en la infertilidad masculina. con este fin, se estudiaron algunos efectos del tabaquismo en tres grupos: fumadores de más de 20 cigarrillos/día (g1); fumadores de menos de 20 cigarrillos/día (g2) y hombres no fumadores (g3). los datos obtenidos se presentan en el siguiente gráfico, responde: **¿Qué información se puede extraer del gráfico respecto a la fertilidad en los hombres?**



4. La euglena es un organismo unicelular (se debe ver por un microscopio) flagelado que realiza fotosíntesis, debido a la presencia de cloroplastos. En este contexto, una científica está estudiando el desplazamiento de estos microorganismos en dos placas de vidrio que contienen el mismo medio de cultivo, pero variando la ubicación de la fuente lumínica. El siguiente esquema resume el diseño experimental realizado por la científica. Responda: **¿Qué materiales no pueden faltar en este diseño experimental? Nombra 3**



**CONFÍA EN TI Y
EN TU POTENCIAL.
¡PUEDES HACER MUCHO
MÁS DE LO QUE PIENSAS!**