

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL  
SEMANA DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE**

[www.colegiosancarlosquilicura.cl](http://www.colegiosancarlosquilicura.cl)

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Nicolás Rojas Diez.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: JUEVES 8:30 hrs.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes:	"La revolución reflexiva". Ximena Dávila, Humberto Maturana. Editorial Paidós (grupo editorial Planeta).
Fecha de Evaluación:	Semana del 24 al 28 de septiembre.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



El valor del mes:

**RESPONSABILIDAD**

OCTUBRE



# JEANS DAY

VIERNES 28 DE OCTUBRE

JEANS DAY SOLIDARIO  
LOS ESTUDIANTES PUEDEN  
ASISTIR DISFRAZADOS



**\$300**

*EL COLEGIO SAN CARLOS*

*¡ESTÁ DE ANIVERSARIO!*

*2 al 4 de noviembre*



## Programación Educación Media: Desde 7° Básico a IV° Medio

Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
8:00 a 13:00hrs: Clases según horario. 14:00 a 15:30hrs: Actividades deportivas.  Salida de estudiantes 15:30hrs.	Estudiantes de 7° Básico a IV° Medio <b>no asisten al colegio</b>	8:00 a 13:00hrs: Actividades de alianzas.  Salida de estudiantes en horario de día viernes.  <b>*NO SE REALIZARÁN PRUEBAS ATRASADAS</b>

### INFORMACIÓN DE TALLERES PAES Y REFORZAMIENTO:



Estimados padres, apoderados y estudiantes, informamos que, por motivos de capacitación de los docentes, esta semana **NO se realizarán los talleres de reforzamiento de Matemática en 8° Básico, I° Medio, II° Medio y Taller PAES de III° Medio de Competencia Lectora y Competencia Matemática.**

La próxima semana tampoco se realizarán los talleres debido a las actividades de Aniversario.

Equipo Pedagógico

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Segunda y tercera ley de la termodinámica
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
	2°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
	3°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de diálogos socráticos
	4°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
	5°	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de diálogos socráticos
	6°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Segunda y tercera ley de la termodinámica
	7°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Contenido: Segunda y tercera ley de la termodinámica	
	TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Elaboración trabajo plástico. Traer materiales seleccionados.	
9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de diálogos socráticos	
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Creación de material para diálogos socráticos y revisión de plan de diálogo
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	<b>CONTROL FORMATIVO: LEY 1 Y 2 TERMODINÁMICA REVISIÓN DE CUADERNO</b>
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	<b>CONTROL FORMATIVO: LEY 1 Y 2 TERMODINÁMICA REVISIÓN DE CUADERNO</b>
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Creación de material para diálogos socráticos y revisión de plan de diálogo
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	<b>CONTROL FORMATIVO: LEY 1 Y 2 TERMODINÁMICA REVISIÓN DE CUADERNO</b>
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: Traducción Materiales: traer hoja de block, plumones, lápices de colores y regla.
9°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de vanguardia. Traer materiales seleccionados para la elaboración de trabajo plástico.	
	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Proceso de electividad	

MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Evaluación Sumativa Función Logarítmica.	
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Argumentos lógico-rationales. Resolución de guía de ejercicios.	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN CIUDADANA (FRANCISCA MANSO)	Debate "Participación Ciudadana"	
	6°			
	7°	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Unit 3: The importance of Evolution of Language. QUIZ: LISTENING COMPREHENSION. YOU WILL LISTEN TO AN AUDIO AND ANSWER ABOUT IT.	
	8°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLAS ROJAS)	Deporte colectivo, aspectos técnicos del Voleibol.	
	9°			
JUEVES	1°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Evaluación libro <i>La revolución reflexiva</i> <a href="#">La revolución reflexiva - Ximena Davila &amp; Humberto Maturana_rotated.pdf</a>	
	2°			
	3°	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Unit 4: Discover your Inner Artist. The students will study vocabulary and specific grammatical structures that will help them on the unit.	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Retroalimentación Evaluación Función Logarítmica. Instrucciones trabajo función logarítmica y exponencial.	
	6°			
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Contenido: Repaso para la prueba Materiales: Cuaderno y estuche.	
	8°	MÚSICA / ARTES VISUALES	Música: ENSAYO DE LA CANCIÓN COMPLETA, PREPARACIÓN PARA LA PRUEBA.	Artes Visuales: UNIDAD CINE TRAER MATERIALES PARA TERMINAR LA CARTELERA DE CINE LÁPICES DE COLORES , TÉMPERAS PINCELES . LÁPIZ Y GOMA.
	9°			
VIERNES	1°	HISTORIA (FRANCISCA MANSO)	EVALUACIÓN SUMATIVA "TRANSFORMACIÓN ESTADO NACIÓN Y GLOBALIZACIÓN"	
	2°			
	3°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VASQUEZ)	Educacion superior	
	4°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Argumentos emotivo-afectivos.	
	5°	CS. CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Contenido: EVALUACIÓN FORMATIVA COEF 1: RIESGOS SOCIONATURALES EN NUESTRO TERRITORIO	
	6°			



SALUDA ATTE.  
NICOLAS ROJAS DIEZ  
PROFESOR JEFE