

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 24 AL 28 MARZO**
www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	Wilfredo Hoyer
Horario de atención de apoderados.	Martes 16:30 hrs a 17:30 hrs
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal
Lectura complementaria mes de marzo Fecha de Evaluación:	EL CORONEL NO TIENE QUIEN LE ESCRIBA Autor: Gabriel García Márquez Editorial: Debolsillo

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
FRANCISCA MATUS	25-03	16:30	1	WILFREDO HOYER	PRESENCIAL



DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN		
LUNES	1° 2° 3°	Promoción de Vida Activa y Saludable (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: PRESENTACIÓN DE DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA MATERIALES: LOS SOLICITADOS, SEGÚN SU GRUPO.		
		Economía y Sociedad (Prof. Tamara burgos)	CONTENIDOS: ¿Cómo trabaja un economista? MATERIALES: Cuaderno y Estuche		
		Economía y Sociedad (Prof. Camilo Ríos)	CONTENIDOS: ¿Cómo trabaja un economista? MATERIALES: Cuaderno y Estuche		
		Estética (Prof. Alejandro Garrido)	CONTENIDOS: Contraste belleza y fealdad en el arte MATERIALES: 5 obras feas y 5 obras feas (digital)		
	4° 5° 6°	Promoción de Vida Activa y Saludable (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: PRESENTACIÓN DE DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA MATERIALES: LOS SOLICITADOS, SEGÚN SU GRUPO.		
		Geometría 3D (Prof. Carlos Sandoval)	CONTENIDOS: Resolver y revisar guía de trabajo ángulos y triángulos. MATERIALES: Cuaderno y estuche completo.		
		Economía y Sociedad (Prof. Tamara burgos)	CONTENIDOS: ¿Cómo trabaja un economista? MATERIALES: Cuaderno y Estuche		
		Taller de Literatura (Prof. Carla Villena)	CONTENIDOS: Realismo mágico: Gabriel García Márquez v/s Laura Esquivel. MATERIALES: cuaderno, estuche (destacador)		
	7° 8° 9°	Promoción de Vida Activa y Saludable (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: PRESENTACIÓN DE DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA MATERIALES: LOS SOLICITADOS, SEGÚN SU GRUPO.		
		Geometría 3D (Prof. Carlos Sandoval)	CONTENIDOS: Resolver y revisar guía de trabajo ángulos y triángulos. MATERIALES: Cuaderno y estuche completo.		
		Economía y Sociedad (Prof. Camilo Ríos)	CONTENIDOS: ¿Cómo trabaja un economista? MATERIALES: Cuaderno y Estuche		
		Taller de Literatura (Prof. Carla Villena)	CONTENIDOS: Realismo mágico: Gabriel García Márquez v/s Laura Esquivel. MATERIALES: cuaderno, estuche (destacador)		
MARTES	1°	Matemática (Prof. Josimar Velásquez)	CONTENIDOS: Ecuaciones de primer grado. Trabajo en guía de problemas y ejercicios PAES. MATERIALES: Cuaderno de asignatura y estuche completo.		
	2°				
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Prof. Bárbara Riquelme)	CONTENIDO: Método científico eje de física MATERIAL: Guía de habilidades de pensamiento científico. Se entregará en clases.		
	4°				
	5°				
	6°	ARTES VISUALES (Prof. Anita Poblete)	MÚSICA (Prof. Jossué Oblitas)	CONTENIDOS: Trabajan en la primera canción del musical. MATERIALES: Traer instrumentos musicales.	CONTENIDOS: mosaico MATERIALES: Un trozo de madera, para la base del trabajo, cerámicos para rellenar el trabajo. Los que trabajan con goma Eva traen plato y pegamento silicona.
	7°				
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Prof. Marlene Rodríguez)		CONTENIDOS: Preparación Lectura Domiciliaria. MATERIALES: El coronel no tiene quien le escriba, cuaderno.	
9°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)		CONTENIDOS: Unit 0 - Review MATERIALES: pencilcase and copybook.		
MIÉRCOLES	1° 2° 3°	Promoción de Vida Activa y Saludable (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: RETROALIMENTACIÓN Y ANÁLISIS DEL DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA. MATERIALES: CUADERNO, UNIFORME DEPORTIVO.		
		Geometría 3D (Prof. Carlos Sandoval)	CONTENIDOS: Unidad 1: Teorema de Pitágoras MATERIALES: Cuaderno, estuche completo y regla.		
		Economía y Sociedad (Prof. Tamara burgos)	CONTENIDOS: 10 principios de la economía MATERIALES: Cuaderno y estuche		
		Taller de Literatura (Prof. Carla Villena)	CONTENIDOS: Realismo mágico: Gabriel García Márquez v/s Laura Esquivel. MATERIALES: cuaderno, estuche (destacador)		
	4° 5°	Promoción de Vida Activa y Saludable	CONTENIDOS: RETROALIMENTACIÓN Y ANÁLISIS DEL DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA.		

	6°	(Prof. Wilfredo Hoyer)	MATERIALES: CUADERNO, UNIFORME DEPORTIVO.
		Geometría 3D (Prof. Carlos Sandoval)	CONTENIDOS: Unidad 1: Teorema de Pitágoras MATERIALES: Cuaderno, estuche completo y regla.
		Economía y Sociedad (Prof. Camilo Ríos)	CONTENIDOS: 10 principios de la economía MATERIALES: Cuaderno y estuche
		Taller de Literatura (Prof. Carla Villena)	CONTENIDOS: Realismo mágico: Gabriel García Márquez v/s Laura Esquivel. MATERIALES: cuaderno, estuche (destacador)
	7° 8° 9°	Promoción de Vida Activa y Saludable (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: RETROALIMENTACIÓN Y ANÁLISIS DEL DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA. MATERIALES: CUADERNO, UNIFORME DEPORTIVO.
		Economía y Sociedad (Prof. Tamara Burgos)	CONTENIDOS: 10 principios de la economía MATERIALES: Cuaderno y estuche
		Economía y Sociedad (Prof. Camilo Ríos)	CONTENIDOS: 10 principios de la economía MATERIALES: Cuaderno y estuche
Estética (Prof. Alejandro Garrido)		CONTENIDOS: Análisis Historia de la belleza Umberto Eco MATERIALES: Cuaderno y lápiz	
JUEVES	1°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Prof. Catalina Carvajal)	CONTENIDOS: INSTITUCIONALIDAD DEMOCRÁTICA MATERIALES: CUADERNO DE LA ASIGNATURA
	2°		
	3°	HISTORIA (Prof. Catalina Carvajal)	CONTENIDOS: EVALUACIÓN UNIDAD 0
	4°		
	5°	INGLÉS (Prof. Camila Fuentes)	ENGLISH TEST UNIT 0 CONTENTS: NUMBERS / LISTENING COMPREHENSION / READING COMPREHENSION
	6°		
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: ENTRENAMIENTO ENFOCADO EN RESISTENCIA. MATERIALES: UNIFORME DEPORTIVO, CUADERNO.
	8°		
9°	ORIENTACIÓN (Prof. Wilfredo Hoyer)	CONTENIDOS: CONSEJO DE CURSO.	
VIERNES	1°	FILOSOFÍA (Prof. Alejandro Garrido)	CONTENIDOS: Creación de columna de opinión MATERIALES: Hoja de oficio cuadriculado, lápiz, destacador
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Prof. Marlene Rodríguez)	CONTENIDOS: PRUEBA UNIDAD CERO: COMPRENSIÓN DE LECTURA MATERIALES: Lápiz pasta, lápiz grafito, goma, destacador.
	4°		
	5°	Matemática (Prof. Josimar Velásquez)	CONTENIDOS: Ecuaciones de primer grado. Trabajo en guía de problemas y ejercicios PAES. MATERIALES: Cuaderno de asignatura y estuche completo.
	6°		

SALUDOS CORDIALES
PROFESOR JEFE