

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

Nombre profesor jefe:	Nicolás Rojas Diez
Horario de atención de apoderados.	Jueves 15:40 a 17:20
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal
Lectura complementaria mes de OCTUBRE Fecha de Evaluación:	LIBRO: AUTOR: EDITORIAL: ASIGNATURA:

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (KAROLAINE SANTANDER)	INICIO DE UNIDAD ELECTRICIDAD. PAES FÍSICA. Desarrollo de guía de estudio electricidad. traer cuaderno de asignatura y estuche.
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Guía de ejercicios tipo PAES , Ecuaciones Lineales
	4°		
	5°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	UNIT N°4 - DISCOVER YOUR INNER ARTIST TEST CONTENT: VOCABULARY / LISTENING & READING COMPREHENSION / GRAMMAR CONTENT: PASSIVE VOICE
	6°		
	7°	LENGUA Y LITERATURA (CATALINA URREA)	Inicio trabajo evaluado. Etapa de investigación y planificación.
	8°		
	9°		
	1° 2° 3°	GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.1 (CAMILO RÍOS),	Evaluación Sumativa N°7 Mapa conceptual Materiales grupales: Pliego de cartulina, lápices, regla, plumones, etc. Revisión de cuadernos
		LECTURA Y ESCRITURA G.1 (CATALINA URREA)	Formulación de presentación de proyecto.
MARTES		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.3 (CAMILO RÍOS),	Evaluación Sumativa N°7 Mapa conceptual Materiales grupales: Pliego de cartulina, lápices, regla, plumones, etc. Revisión de cuadernos
	LECTURA Y ESCRITURA G.3 (MARLENE RODRÍGUEZ)	Formulación de presentación de proyecto.	
			ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES G.1 (MARIELBYS PALACIOS)
	7° 8° 9°	GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.2 (TAMARA BURGOS)),	
			CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1 (WILFREDO HOYER)
LECTURA Y ESCRITURA G.3 (MARLENE RODRÍGUEZ)		Formulación de presentación de proyecto.	
			ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES G.3 (RAFAEL REYES)
MIÉRCOLES		1°	
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (KAROLAINE SANTANDER)	INICIO DE UNIDAD ELECTRICIDAD. PAES FÍSICA. Desarrollo de guía de estudio electricidad. traer cuaderno de asignatura y estuche.
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	GUÍA CONFLICTOS INTERNACIONALES- EVALUACIÓN FORMATIVA N°2

	4°	(CATALINA CARVAJAL)		
	5°	ARTES (ANITA POBLETE) /MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS) ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	CONTINUAREMOS CON MURAL ,HISTORIA Y TRAYECTORIA .	Últimas grabaciones pendientes con los diferentes grupos.
	6°			
	7°	MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS)	Evaluación Sumativa , Ecuaciones Lineales	
	8°			
	9°	ORIENTACIÓN (NICOLAS ROJAS)	Orientación Vocacional	
JUEVES	1° 2° 3°	GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAF Poot IOS SOCIOAMBIENTALES G.3 (CAMILO RÍOS),	Evaluación Sumativa N°7 Mapa conceptual Materiales grupales: Pliego de cartulina, lápices, regla, plumones, etc. Revisión de cuadernos	
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2 (WILFREDO HOYER)	Ejecución de Olimpiadas San Carlos 2024	
		LECTURA Y ESCRITURA G.3 (MARLENE RODRÍGUEZ)	Formulación de presentación de proyecto.	
		ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES G.1 (MARIELBYS PALACIOS)	Prueba de probabilidades, regla de Laplace, unión e interección de eventos, probabilidad condicional y conjuntos aplicados a la probabilidad	
	4° 5° 6°	GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFIOS SOCIOAMBIENTALES G.2 (TAMARA BURGOS),	Evaluación Sumativa N°7 Mapa conceptual Materiales grupales: Pliego de cartulina, lápices, regla, plumones, etc. Revisión de cuadernos	
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1 (NICOLÁS ROJAS)	Ejecución de Olimpiadas San Carlos 2024	
		LECTURA Y ESCRITURA G.2 (LUISA CARRASCO)	Formulación de presentación de proyecto.	
		ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES G.3 (RAFAEL REYES)	Prueba de probabilidades, regla de Laplace, unión e interección de eventos, probabilidad condicional y conjuntos aplicados a la probabilidad	
	7° 8° 9°	GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFIOS SOCIOAMBIENTALES G.1 (CAMILO RÍOS),	Evaluación Sumativa N°7 Mapa conceptual Materiales grupales: Pliego de cartulina, lápices, regla, plumones, etc. Revisión de cuadernos	
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2 (WILFREDO HOYER)	Ejecución de Olimpiadas San Carlos 2024	
		LECTURA Y ESCRITURA G.2 (CATALINA URREA)	Formulación de presentación de proyecto.	
		ESTADÍSTICAS Y PROBABILIDADES G.2 (JOSIMAR VELASQUEZ)	Prueba de probabilidades, regla de Laplace, unión e interección de eventos, probabilidad condicional y conjuntos aplicados a la probabilidad	
	VIERNES	1°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Primeros diálogos socráticos.
		2°		Entrega de guía preparación pendientes
		3°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	Continuación de Evaluación Sumativa Unidad 4. Aspectos técnicos del Hockey sobre césped.
		4°		
5°				

	6°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	 <p>Colegio San Carlos de Quilicura – R.B.D. 26.033-9 Av. Lo Marcoleta N°570 Quilicura / F: 225862514 – (09)350 02 91 www.colegiosancarlosquilicura.cl</p> <p style="text-align: right;">SANTIAGO 15 Noviembre de 2024</p> <p>INFORMATIVO A LA COMUNIDAD</p> <p>Informamos que de acuerdo al Ordinario N°07/6327 de 2024, de la Subsecretaría de Educación publicado el día 13 de Noviembre , respecto de los días en torno a las próximas votaciones de Gobernadores de segunda vuelta; las clases se mantienen de manera normal, para la jornada de la mañana del día viernes 22 del presente quedando suspendidas todas las actividades la jornada de la tarde.</p> <p>Para el día lunes 25 de noviembre las clases deben ser retomada de manera normal.</p> <p style="text-align: right;">Atte.</p> <p style="text-align: right;">La Dirección.</p> <p>LOS CONTENIDOS DEL DÍA VIERNES 22 SERÁN ENVIADOS POR CORREO DURANTE EL DÍA LUNES 18 DE NOVIEMBRE</p>
--	----	---	--

**NICOLÁS ROJAS
PROFESOR JEFE**