

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar

Nombre profesor jefe:	CATALINA CARVAJAL LEIVA
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	SRA. OLGA LEAL
Lectura complementaria del mes de junio Fecha de Evaluación	"De la Tierra a la Luna", Julio Verne. Editorial Planeta. Fecha de evaluación: semana del 27 de junio al 1 de julio. (Evaluación en las asignaturas de Química-Física).

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Jorge Gatica	07/06/2022	09:00	1	Inglés (Bayron Romero)	Presencial
FERNANDO ARAYA	Lunes 06 de Junio	15:30	1	Catalina Carvajal	Presencial
VICENTE BARRERA	Lunes 06 de Junio	16:30	1	Catalina Carvajal	Presencial
JAVIERA CANELEO	Miércoles 08 de Junio	15:30	1	Catalina Carvajal	Presencial



**COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA**

JUNIO



El valor del Mes:

CONFIANZA:

"Ve con confianza en la dirección de tus sueños. Vive la vida que has imaginado". (Henry David Thoreau)

Equipo Convivencia Escolar

Reunión de Apoderados

Sr. Apoderado, junto con saludarle le informo a usted que el día **jueves 09 de junio**, se realizará una reunión de apoderados en **modalidad ONLINE**, el link será enviado por cada profesor jefe al correo del estudiante.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	Control formativo n°2 Ciclo celular.
	2°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX
	3°	MÚSICA (Jossué Oblitas)	CELEBRACIÓN DÍA DEL ESTUDIANTE.

	4°	ARTES (Anita Poblete)	
	5° Y 6°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	
	7° Y 8°	TECNOLOGÍA (SYLVIA ROSALES)	Guía N°5 "Crear una encuesta"
	9°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX
MARTES	1° Y 2°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Repaso de contenidos prueba de seguimiento
	3°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Estrategias de Defensa y ataque.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía.
	5° Y 6°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX
	7°	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	Control formativo n°2 Ciclo celular. Regulación del ciclo celular.
	8°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Evaluación Sumativa N°2: Prueba de seguimiento OA2: Potencias de base racional y exponente entero. OA3: Productos notables. OA4: Sistemas de ecuaciones. OA8: Homotecia. OA14: Reglas de las probabilidades
	9°	ORIENTACIÓN (CATALINA CARVAJAL)	Traer libro de orientación
MIÉRCOLES	1° Y 2°	QUÍMICA (ARACELI VILLABLANCA)	Retroalimentación control Introducción unidades químicas: Molaridad
	3° Y 4°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Competencia de Salto Alto.
	5° Y 6°	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	Contenido: Ley de gravitación universal (I. Newton) Traer Calculadora
	7° Y 8°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía.
	9°	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Quiz 2: Listening comprehension. Unit 1: Global Issues. OA1 Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos orales adaptados y auténticos simples, literarios y no literarios, en diversos formatos audiovisuales (como exposiciones orales, conversaciones, descripciones, instrucciones y procedimientos, discursos y debates breves y simples, avisos publicitarios, entrevistas, noticieros, anécdotas, narraciones, canciones), acerca de temas variados (experiencias personales, temas de otras asignaturas, del contexto inmediato, de actualidad e interés global o de otras culturas) y que contienen las funciones del año.
JUEVES	1° Y 2°	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano)	Contenido: Unidad 2 "La construcción social desde la dimensión social del ser humano" Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.
		RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	Contenido: Disertación y control del cristianismo.
	3°	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	Contenido: Ley de gravitación universal (I. Newton) Traer Calculadora
	4°	QUÍMICA (ARACELI VILLABLANCA)	Guía de trabajo sobre molaridad. Traer calculadora científica
	5°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía.
	6°	BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES)	Regulación del ciclo celular.

	7º, 8º Y 9º	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Unit 2: Technology and its effects. The students work on vocabulary related to technology, its effects, and the grammatical structures related to the past tense.
VIERNES	1º, 2º	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	EXPOSICIÓN DE INFOGRAFÍAS. TRAER INFOGRAFÍA TERMINADA.
	3º	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	EXPOSICIÓN DE INFOGRAFÍAS. TRAER INFOGRAFÍA TERMINADA.
	4º	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Estrategias de Defensa y ataque.
	5º Y 6º	MATEMÁTICAS (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Función cuadrática. Guía de Trabajo N°2

CATALINA CARVAJAL LEIVA
NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE