

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL

SEMANA DEL 25 AL 29 DE OCTUBRE

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Mario Guerrero
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: miércoles 15:30 hrs. Por favor, confirmar asistencia en caso de ser citado(a).
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Sin citaciones durante esta semana.					



CELEBRACIÓN ANIVERSARIO COLEGIO

Estimados Padres y Apoderados, les informamos que el próximo Martes 26 y Miércoles 27 de Octubre, realizaremos las actividades que serán presentadas en el 16° Aniversario de nuestro Colegio San Carlos de Quilicura el día viernes 05 Noviembre, los invitamos a participar de las actividades programadas para nuestros estudiantes.

Los cursos fueron separados por alianzas y colores para esta celebración, según el siguiente detalle:

ALIANZA AZUL DC COMIC	ALIANZA ROJA MARVEL	ALIANZA AMARILLA ANIME
PK-A	PK-B	K-A
K-B	K-D	K-C
PK-C	PK-D	1°C
1°A	1°B	2°C
2°A	2°B	3°C
3°A	3°B	4°C
4°A	4°B	5°C
5°A	5°B	6°C
6°A	6°B	7°C
7°A	7°B	8°C
8°A	8°B	1°C
1°A	1°B	11°C
11°A	11°B	111°C
111°A	111°B	1111°C
1111°A	1111°B	3°D
1°D	2°D	6°D
4°D	5°D	

Invitamos a todos nuestros estudiantes a asistir a clases Disfrazados de sus personajes favoritos de acuerdo a su alianza o vestir del color alusivo.

Equipo Gestión Colegio San Carlos

CHARLA ELECTIVIDAD AÑO 2022

II° Medios: Miércoles 16:00hrs.

Charla de electividad para II° medios 2021, donde se presentarán las Asignaturas de Profundización que se dictarán el próximo año, y el proceso de elección que deben realizar los estudiantes la próxima semana. En el calendar encontrarán el link a través de Meet.

HORARIO SEMANA N°1						
HORARIO	N°	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)		ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)
08:45 a 09:15	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
09:15 a 09:50	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)
10:35 a 11:05	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)
11:05 a 11:35	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
12:50 a 13:20	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)		FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°A					
	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
HORARIO ENTRADA	8:15 hrs.	8:15 hrs.	10:05 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	12:50 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - Outstanding People: Grammar Content - Reported Speech
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	RECUERDA QUE TIENES HASTA EL MARTES 26 DE OCTUBRE PARA SUBIR TU TRABAJO SUMATIVO N°2
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Creación de ensayo.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Nomenclatura orgánica de alcanos, alquenos y alquinos.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Características de los derechos Humanos. Realización actividad formativa N°2. Plazo 48 horas.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA1- Nivel 2: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales.

	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio OA 2 de Nivel 2. Hormonas.
MARTES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - Outstanding People: Grammar Content - Reported Speech
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	RECUERDA QUE TIENES HASTA EL MARTES 26 DE OCTUBRE PARA SUBIR TU TRABAJO SUMATIVO N°2
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Creación de ensayo.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Nomenclatura orgánica de alcanos, alquenos y alquinos.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Características de los derechos Humanos. Realización actividad formativa N°2. Plazo 48 horas.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA1- Nivel 2: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales.
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio OA 2 de Nivel 2. Hormonas.
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°		
	2°		
	3°		
	4°	MATEMÁTICA	OA1- Nivel 2: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales.
	5°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Actividad de análisis de fuentes
	6°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Actividades de desarrollo socioemocional.
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Creación de ensayo.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Actividades de desarrollo socioemocional.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Creación de ensayo.
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA4- Nivel 2: Ecuaciones cuadráticas
	4°	MATEMÁTICA	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Hormonas.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Nomenclatura orgánica de alcanos, alquenos y alquinos.
	7°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA4- Nivel 2: Ecuaciones cuadráticas
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: OA9: UNIDAD : Movimiento Rectilíneo.
	9°		
VIERNES GRUPO N°2	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Actividades de desarrollo socioemocional.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Creación de ensayo.

	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA4- Nivel 2: Ecuaciones cuadráticas
	4°	MATEMÁTICA	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Hormonas.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Nomenclatura orgánica de alcanos, alquenos y alquinos.
	7°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	OA4- Nivel 2: Ecuaciones cuadráticas
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: OA9: UNIDAD : Movimiento Rectilíneo
	9°		



Google Meet

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez / Carlos Lizama)	Contenido: tabla de Galton y nube de puntos. (Sólo deben conectarse a la clase los estudiantes convocados)
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	Contenido: Criptomonedas y medioambiente Entrega presentaciones del proyecto.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	CLASE PRÁCTICA. EVALUACIÓN FORMATIVA UNIDAD 4
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	CONTROL DE LECTURA: SELECCIÓN DE TEXTOS NO LITERARIOS. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A CONTAR DEL MARTES 26 DE OCTUBRE A LAS 17:00H. ASISTENCIA ONLINE OBLIGATORIA.
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez, Carlos Lizama)	OA1- Nivel 2: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		OA4- Nivel 2: Ecuaciones cuadráticas
	3° 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Aprender la coda de la canción y practicarla en sus instrumentos.
		ARTE (Anita Poblete)	ENTREGA Y CORRECCIONES DE TRABAJOS,
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

MARIO GUERRERO ALVARADO
PROFESOR JEFE