

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 16:30 hrs. Por favor, confirmar asistencia en caso de ser citado(a). Modalidad Presencial: por confirmar.
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Marcelo Hernández	miércoles 24 de marzo	16:30	1	Mario Guerrero	Online (invitación de Meet será enviada a correo de apoderado).
Camila Carvajal	jueves 24 de marzo	16:30	1	Mario Guerrero	Online (invitación de Meet será enviada a correo de apoderado).

ASIGNATURA	NOMBRE DEL DOCENTE	MAIL DEL DOCENTE
LENGUA Y LITERATURA	Mario Guerrero	mario.guerrero@colegiosancarlosquilicura.cl
INGLÉS	Camila Fuentes	camila.fuentes@colegiosancarlosquilicura.cl
MATEMÁTICA	Boris Robledo	boris.robledo@colegiosancarlosquilicura.cl
FÍSICA	Loreto Contreras	loreto.contreras@colegiosancarlosquilicura.cl
QUÍMICA	Bárbara Riquelme	barbara.riquelme@colegiosancarlosquilicura.cl
BIOLOGÍA	Catalina Fuentes	catalina.fuentes@colegiosancarlosquilicura.cl
HISTORIA	María Trinidad Valdebenito	maria.valdebenito@colegiosancarlosquilicura.cl
ED. FÍSICA	Nicolás Rojas	nicolas.rojas@colegiosancarlosquilicura.cl
TECNOLOGÍA	Alejandro Garrido	alejandro.garrido@colegiosancarlosquilicura.cl
MÚSICA	Jossué Oblitas	jossue.oblitas@colegiosancarlosquilicura.cl
ARTES	Anita Poblete	anita.poblete@colegiosancarlosquilicura.cl
ORIENTACIÓN	Mario Guerrero	mario.guerrero@colegiosancarlosquilicura.cl

HORARIO DEL CURSO 2°SEMANA:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 01 MARZO GRUPO N°1	MARTES 02 MARZO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 03 MARZO GRUPO N°2	JUEVES 04 MARZO GRUPO N°1	VIERNES 05 MARZO 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 (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
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 (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	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: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Diagnostic test feedback and Question Tags.
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones químicas y Ley de Lavoisier. Traer la prueba de diagnóstico.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	El nacimiento del estado nación en América
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Evaluación diagnóstica
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Teorías evolutivas. Actividad N°1
MARTES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Diagnostic test feedback and Question Tags.
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones químicas y Ley de Lavoisier. Traer la prueba de diagnóstico.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Nacimiento del estado nación en América
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Evaluación Diagnóstica.
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Teorías evolutivas. Actividad N°1
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°		
	2°		
	3°		
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 1er ítem de la evaluación diagnóstica.
	5°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Retroalimentación preguntas de análisis
	6°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Organización de curso.
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Organización de curso.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.

	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 2do y 3er ítem de la evaluación diagnóstica.
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Evolución y Biodiversidad: Evidencias de la evolución.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones químicas y Ley de Lavoisier. Traer la prueba de diagnóstico.
	7°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 4to y 5to ítem de la evaluación diagnóstica.
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: LA LUZ Y SUS PROPIEDADES
	9°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
VIERNES GRUPO N°2	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Organización de curso.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	"Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)". Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Evolución y Biodiversidad: Evidencias de la evolución.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Equilibrio de ecuaciones químicas y Ley de Lavoisier. Traer la prueba de diagnóstico.
	7°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	"Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)". Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: LA LUZ Y SUS PROPIEDADES
	9°	FÍSICA (Loreto Contreras)	



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.	INGLÉS (Camila Fuentes/ Valentina Garcés/ Carol Trejo)	QUESTION TAGS REVIEW.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	INGLÉS (Camila Fuentes/ Valentina Garcés/ Carol Trejo)	
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	Actividad de aplicación de conceptos vistos.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	Explicación y aplicación de la evaluación diagnóstica.
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	

	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Repaso y reforzamiento de textos trabajados en clases.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	"Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)". Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	
	3° 16:00 A 16:30HRS.	CIENCIAS (Bárbara Riquelme/ Catalina Fuentes)	Repaso de reacciones químicas y equilibrio de ecuaciones químicas.
	4° 16:30 A 17:00HRS.	CIENCIAS (Bárbara Riquelme/ Catalina Fuentes)	
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Repasar la melodía, ritmo y letra de la canción " Regalé mis ojos ". Aprender los acordes principales y la funcionalidad de sus enlaces armónicos.
		ARTE (Anita Poblete)	Explicación de la guía n°1 (Intercambio de experiencia en los trabajos realizados el año anterior)
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Reforzamiento de contenidos de la semana.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

INFORMACIÓN DE EDUCADORA DIFERENCIAL

Estimada comunidad educativa:

Requerimos que aquellos padres y/o apoderados de estudiantes que necesiten apoyo escolar y/o evaluación diferenciada, soliciten una entrevista con la educadora diferencial, vía correo electrónico (constanza.castro@colegiosancarlosquilicura.cl), indicando el motivo de reunión o la necesidad educativa del estudiante.

El día de la reunión, se ruega llegar con la siguiente documentación:

- Certificado de nacimiento del estudiante.
- Valoración de salud o certificado médico del diagnóstico entregado por el profesional que corresponda.
- Informe del especialista correspondiente.

A continuación, se presenta un cuadro con las principales necesidades educativas especiales.

Tipos de necesidades educativas y profesionales tratantes:

Diagnóstico	Profesional que emite el diagnóstico de la discapacidad o trastorno
Discapacidad Auditiva	Médico Otorrinolaringólogo o Médico Neurólogo
Discapacidad Visual	Médico Oftalmólogo o Médico Neurólogo
Discapacidad Intelectual	Psicólogo
Autismo/Trastorno del espectro autista (TEA)	Médico Psiquiatra o Neurólogo
Disfasia	Médico Psiquiatra o Neurólogo
Trastorno de déficit atencional	Médico Pediatra o Neurólogo o Psiquiatra o Médico familiar
Trastorno específico del lenguaje	Fonoaudiólogo
Trastorno específico del aprendizaje	Profesor de Educación Diferencial o Psicopedagogo
Coficiente intelectual en el rango límite	Psicólogo

Las reuniones serán agendadas en los siguientes horarios de atención:

Apoderados de estudiantes nuevos (año 2021): jueves de 9:30 a 12:30.

Apoderados de estudiantes antiguos: (año 2020 o anteriores): viernes 9:30 a 13:30

Deseándoles un excelente año se despide atte,

Unidad Técnico Pedagógica y Educadora Diferencial

MARIO GUERRERO ALVARADO
PROFESOR JEFE