

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: viernes 16:00 hrs. Por favor, confirmar asistencia en caso de ser citado(a).
	Modalidad Presencial: viernes 16:00 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					

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 1°SEMANA:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORARIO	N°	LUNES 01 MARZO GRUPO N°1	MARTES 02 MARZO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 03 MARZO GRUPO N°1	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°1

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	DIAGNOSTIC TEST
	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)	Aplicación de prueba de diagnóstico.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Realización prueba de diagnóstico.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Evaluación diagnóstica
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
MARTES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	DIAGNOSTIC TEST
	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)	Aplicación de prueba de diagnóstico
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Realización prueba de diagnóstico.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Evaluación diagnóstica
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°		
	2°		
	3°		
	4°	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.
	5°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Concepto de Estado-Nación
	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)	“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)	Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de prueba de diagnóstico. Repaso de ecuaciones químicas y equilibrio.

	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)	Aplicación de evaluación diagnóstica OA 10 (PRIORIZACIÓN 2020)
	9°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
VIERNES GRUPO Nº2	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)	Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de prueba de diagnóstico. Repaso de ecuaciones químicas y equilibrio.
	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)	
	9°	FÍSICA (Loreto Contreras)	Aplicación de evaluación diagnóstica OA 10 (PRIORIZACIÓN 2020)



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)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	INGLÉS (Camila Fuentes/ Valentina Garcés/ Carol Trejo)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	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)	Conceptos centrales/aplicación evaluación diagnóstica.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura.
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura.
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Reforzamiento de contenidos: textos literarios y no literarios, trabajados en clases presenciales.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Reforzamiento de contenidos: textos literarios y no literarios, trabajados en clases presenciales.
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Boris Robledo/ Josimar Velásquez)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES: “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)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	4° 16:30 A 17:00HRS.	CIENCIAS (Bárbara Riquelme/ Catalina Fuentes)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Música: Diagnóstico. Ejecución vocal e instrumental
		ARTE (Anita Poblete)	Arte: Diagnóstico Unidad de arquitectura y se explica la unidad que comienza
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

MARIO GUERRERO ALVARADO
PROFESOR JEFE