

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

Nombre profesor jefe:	Josimar Velásquez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Miércoles de 15:00 HRS a 16:30 HRS <i>(por favor confirmar asistencia)</i>
	Modalidad Presencial: Jueves de 14:00 HRS a 15:30 HRS <i>(por favor confirmar asistencia)</i>
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD

ASIGNATURA	NOMBRE DEL DOCENTE	MAIL DEL DOCENTE
LENGUA Y LITERATURA	Mario Guerrero	mario.guerrero@colegiosancarlosquilicura.cl
INGLÉS	Valentina Garcés	valentina.garces@colegiosancarlosquilicura.cl
MATEMÁTICA	Josimar Velásquez	josimar.velasquez@colegiosancarlosquilicura.cl
CS. NATURALES	Catalina Fuentes (Biología y Física)	catalina.fuentes@colegiosancarlosquilicura.cl
	Bárbara Riquelme (Química)	barbara.riquelme@colegiosancarlosquilicura.cl
HISTORIA	María Valdebenito	maria.valdebenito@colegiosancarlosquilicura.cl
ED.FÍSICA	Nicolás Rojas	nicolas.rojas@colegiosancarlosquilicura.cl
TECNOLOGÍA	Alejandro Garrido	alejandrogarrido@colegiosancarlosquilicura.cl
MÚSICA	Jossué Oblitas	jossue.oblitas@colegiosancarlosquilicura.cl
ARTES	Anita Poblete	anita.poblete@colegiosancarlosquilicura.cl
ORIENTACIÓN	Josimar Velásquez	josimar.velasquez@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°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
08:45 a 09:15	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
09:15 a 09:50	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
10:35 a 11:05	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
11:05 a 11:35	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°B

	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.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	11:05 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°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Aplicación de Diagnóstico OA 2: Evolución y Biodiversidad - OA 7 Materia y Energía en los ecosistemas.
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	Diagnostic test
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Aplicación de diagnóstico de comprensión lectora.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Evaluación diagnóstica
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad para desarrollar habilidades socioemocionales
MARTES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Aplicación de Diagnóstico OA 2: Evolución y Biodiversidad - OA 7 Materia y Energía en los ecosistemas.
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 2: Evolución y Biodiversidad.
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	Diagnostic test
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Aplicación de diagnóstico de comprensión lectora.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Evaluación diagnóstica
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad para desarrollar habilidades socioemocionales
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Concepto de Estado-Nación
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	“Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)”. Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	5°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Actividad para desarrollar habilidades socioemocionales
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 11: La luz (óptica)

	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	¿Cómo surgieron los estados-naciones en América?
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	"Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)". Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de prueba de diagnóstico. Repaso de ecuaciones químicas y equilibrio.
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
VIERNES GRUPO N°2	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	Inicio de Repaso OA 11: La luz (óptica)
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	¿Cómo surgieron los estados-naciones en América?
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	"Potencias de base racional (Q) y exponente entero (Z)". Propiedades de la potencia. Resolución de problemas y ejercicios. Crecimiento y decrecimiento exponencial.
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de la evaluación diagnóstica y Ley de Conservación de la Masa.
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	



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.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	Conceptos centrales/aplicación evaluación diagnóstica.

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

**JOSIMAR VELÁSQUEZ
PROF. JEFE IIº MEDIO B**