

SEMANA Nº2

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL SEMANA DEL 22 AL 26 MARZO www.colegiosancarlosquilicura.cl CURSO: I medio C

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

Nombre profesor jefe:	Boris Robledo
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Miércoles 16:30 hrs a 17:30 hrs (por favor confirmar asistencia)
	Modalidad Presencial: Lunes 16:40 hrs a 17:40 hrs (por favor confirmar asistencia)
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE DIA HORA N° DE PROFESOR MODALIDAD				MODALIDAD	
Sin entrevistas					

ASIGNATURA	NOMBRE DEL DOCENTE	MAIL DEL DOCENTE
LENGUA Y LITERATURA	Mario Guerrero	mario.guerrero@colegiosancarlosquilicura.cl
INGLÉS	Valentina Garcés	valentina.garces@colegiosancarlosquilicura.cl
MATEMÁTICA	Boris Robledo	boris.robledo@colegiosancarlosquilicura.cl
BIOLOGÍA	Catalina Fuentes	catalina.fuentes@colegiosancarlosquilicura.cl
FÍSICA	Loreto Contreras	loreto.contreras@colegiosancarlosquilicura.cl
QUÍMICA	Catalina Fuentes	catalina.fuentes@colegiosancarlosquilicura.cl
HISTORIA	Maria Trinidad Valdebenito	maria.valdebenito@colegiosancarlosquilicura.cl
ED.FÍSICA	Osvaldo Wagner	osvaldo.wagner@colegiosancarlosquilicura.cl
TECNOLOGÍA	Alejandro Garrido	alejandro.garrido@colegiosancarlosquilicura.cl
MÚSICA	Jossué Oblitas	jossue.oblitas@colegiosancarlosquilicura.cl
ARTES	Anita Poblete	anita.poblete@colegiosancarlosquilicura.cl
ORIENTACIÓN	Boris Robledo	boris.robledo@colegiosancarlosquilicura.cl

HORARIO DE CLASES PRESENCIALES - SEMANA Nº2

		IOLO FREGENCIALES - OL		ENCIAL- SEMANA Nº2		
HORARIO	Nº	LUNES 22 MARZO GRUPO N°1	MARTES 23 MARZO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 24 MARZO GRUPO N°2	JUEVES 25 MARZO GRUPO Nº1	VIERNES 26 MARZO GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1º	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
08:45 a 09:15	2°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
09:15 a 09:50	3°	HISTORIA (M°Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (M°Trinidad Valdebenito)		FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
			RE	ECREO		
10:05 a 10:35	4º	HISTORIA (M°Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (M°Trinidad Valdebenito)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
10:35 a 11:05	5°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
11:05 a 11:35	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	HISTORIA (M°Trinidad Valdebenito)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)
	•		RI	ECREO		
11:50 a 12:20	7°	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)
12:20 a 12:50	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)
12:50 a 13:20	9°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS IºC					
		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 Nº2

		T	
DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
	1º	INGLËS (Valentina Garcés)	DIAGNOSTIC TEST FEEDBACK
	2º	INGLËS (Valentina Garcés)	
	3°	HISTORIA (Ma.Trinidad Valdebenito)	La sociedad colonial
	4°	HISTORIA (Ma.Trinidad Valdebenito)	- La sociedad colonial
LUNES GRUPO Nº1	5°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	- Evaluación diagnóstica, y breve reseña para recordar números enteros.
	7º	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	Perfilación hacia gustos de futuro trabajo. Los alumnos, después de una breve reflexión, se llevan como tarea, la inquietud de la profesión u oficio que les gustaría ejecutar en un día normal de trabajo.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Locture y enálicie de teutes literaries y ne literaries
	90	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	1º	INGLËS (Valentina Garcés)	DIA QUAGATIA TEAT EFEDDA OV
	2º	INGLËS (Valentina Garcés)	DIAGNOSTIC TEST FEEDBACK
	3°	HISTORIA (Ma.Trinidad Valdebenito)	La sociedad salasial
	4º	HISTORIA (Ma.Trinidad Valdebenito)	La sociedad colonial
MARTES GRUPO Nº2	5°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	- Evaluación diagnóstica, y breve reseña para recordar números
	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	enteros.
	7º	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	Perfilación hacia gustos de futuro trabajo. Los alumnos, después d una breve reflexión, se llevan como tarea, la inquietud de la profesión u oficio que les gustaría ejecutar en un día normal de trabajo.
	80	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Logium v análicio de teutes literarios y no literarios
	9º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	1º		
	2º		
	3°		
MIÉRCOLES GRUPO №2	4º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	

	6°	HISTORIA (M⁰Trinidad Valdebenito)	Retroalimentación preguntas de análisis
	7°	MATEMÁTICA	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 1er ítem de la evaluación diagnóstica.
		(Boris Robledo)	
	8°	ORIENTACIÓN (Boris Robledo)	Breve conversación a cerca de los gustos mas comunes de las profesiones pensadas a futuro.
			IMPORTANTE: ESTE MIÉRCOLES 24 DE MARZO DESDE 10:35 A 11:35HRS. SE REALIZARÁ UNA CLASE REMOTA ONLINE DE FÍSICA CON LA PROFESORA LORETO CONTRERAS PARA LOS ESTUDIANTES DEL GRUPO N°1. EN ESTA INSTANCIA SE REFORZARÁN LOS CONTENIDOS TRABAJADOS EN CLASES PRESENCIALES.
	1º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 1er, 2do y 3er ítem de la evaluación
	2°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	diagnóstica.
	3°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Corriente eléctrica y elementos asociados.
	4 º	FÍSICA (Loreto Contreras)	
JUEVES	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
GRUPO №1	6°	BIOLOGÍA	
		(Catalina Fuentes)	Estructura Celular: Célula Eucarionte animal.
	7°	BIOLOGÍA	Estructura Celular: Actividad N°2.
		(Catalina Fuentes)	
	8°	QUÍMICA	Estructura y Organización de la materia (Modelos atómicos de Thompson y Rutherford).
		(Catalina Fuentes)	- Estructura y Organización de la materia (Modelos atómicos.
	9°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Actividad n°2).
	1º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Los alumnos, guiados por el docente, ejecutan la corrección y retroalimentación del 1er, 2do y 3er ítem de la evaluación
	2°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	diagnóstica.
	3°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Corriente eléctrica y elementos asociados.
VIERNES GRUPO Nº2	4º	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	6°	BIOLOGÍA	
		(Catalina Fuentes)	Estructura Celular: Célula Eucarionte animal.

7°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Estructura Celular: Actividad N°2.
8°	QUÍMICA	Estructura y Organización de la materia (Modelos atómicos de Thompson y Rutherford).
	(Catalina Fuentes)	Estructura y Organización de la materia (Modelos atómicos.
9°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Actividad n°2).



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	VIDA ACTIVA Y SALUDABLE. PRESENTACIÓN DEL CURSO Y PROTOCOLOS DE LA ASIGNATURA.
	3º 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	VIDA ACTIVA Y SALUDABLE. PRESENTACIÓN DEL CURSO Y PROTOCOLOS DE LA ASIGNATURA.
	4º 16:30 A 17:00HRS.	CIENCIAS (CATALINA FUENTES)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	5º 17:00 A 17:30HRS.	CIENCIAS (CATALINA FUENTES)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
MARTES	1º 15:00 A 15:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
	5° 17:00 A 17:30HRS.	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
MIÉRCOLES	1º 15:00 A 15:30HRS.	ARTES (Anita Poblete)	TRABAJO EN GUÍA Nº1, EXPLORACIÓN DE CONOCIMIENTOS PREVIOS SOBRE EL ARTE EL CONTEMPORÁNEO. EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA EN TRABAJO PRÁCTICO.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Diagnóstico. Ejecución vocal e instrumental
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
JUEVES	1º 15:00 A 15:30HRS.	TECNIOLOGÍA (NACUEZA LEVTOV)	Consented control of a live of a much of the much
	2° 15:30 A 16:00HRS.	TECNOLOGÍA (NASHKA LEYTON)	Conceptos centrales/aplicación prueba diagnóstico

3º 16:00 A 16:30HRS.	MATEMÁTICA (BORIS ROBLEDO)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
4º 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (BORIS ROBLEDO)	REFORZAMIENTO DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN CLASES PRESENCIALES.
5° 17:00 A 17:30HRS.		



16 MARZO 2021

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
Coeficiente 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