

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL

15 AL 19 MARZO

www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	Nicolás Rojas Diez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Lunes 15.00 a 16.30 hrs
	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
No hay citaciones					

ASIGNATURA	NOMBRE DEL DOCENTE	MAIL DEL DOCENTE
LENGUA Y LITERATURA	Christian Zapata	christian.zapata@colegiosancarlosquilicura.cl
INGLÉS	Valentina Garcés	valentina.garce@colegiosancarlosquilicura.cl
MATEMÁTICA	Loreto Contreras	loreto.contreras@colegiosancarlosquilicura.cl
ED. CIUDADANA	Catalina Carvajal	catalina.carvajal@colegiosancarlosquilicura.cl
CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA	Barbara Riquelme	barbara.riquelme@colegiosancarlosquilicura.cl
HISTORIA	Catalina Carvajal	catalina.carvajal@colegiosancarlosquilicura.cl
ED. FÍSICA	Nicolas rojas	nicolas.rojas@colegiosancarlosquilicura.cl
FILOSOFÍA	Nashka Leyton	nashka.leyton@colegiosancarlosquilicura.cl
MÚSICA	Jossué Oblitas	jossue.oblitas@colegiosancarlosquilicura.cl
ARTES	Anita Poblete	anita.poblete@colegiosancarlosquilicura.cl
ORIENTACIÓN VOCACIONAL	Natalia Vásquez	natalia.vasquez@colegiosancarlosquilicura.cl
AP LECTURA Y ESCRITURA	Luisa Carrasco/Rita de la Rivera/Christian Zapata	luisa.carrasco@colegiosancarlosquilicura.cl rita.delarivera@colegiosancarlosquilicura.cl christian.zapata@colegiosancarlosquilicura.cl
AP ECONOMÍA Y SOCIEDAD	María Valdebenito/Catalina Carvajal	maria.valdebenito@colegiosancarlosquilicura.cl catalina.carvajal@colegiosancarlosquilicura.cl
AP BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS	Karolaine Santander/Bárbara Riquelme	karolaine.santander@colegiosancarlosquilicura.cl barbara.riquelme@colegiosancarlosquilicura.cl
AP PROMOCIÓN DE ESTILO DE VIDA ACTIVOS	Nicolás Rojas/Wilfredo Hoyer	nicolas.rojas@colegiosancarlosquilicura.cl wilfredo.hoyer@colegiosancarlosquilicura.cl

HORARIO DEL CURSO 1ª SEMANA:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORA RIO	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°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	ED.CIUDADANA(Pilar Villalón)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)
08:45 a 09:15	2°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	ED.CIUDADANA(Pilar Villalón)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)
09:15 a 09:50	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	INGLÉS (Valentina Garcés)	HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
10:35 a 11:05	5°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Bárbara Riquelme)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)

11:05 a 11:35	6°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)		ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)		MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)
12:20 a 12:50	8°	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)		LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)
12:50 a 13:20	9°				LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)	LENGUA Y LITERATURA (Cristian Zapata)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS IV°C					
	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.	08:15 hrs.	08:15 hrs
HORARIO SALIDA	12:50 hrs.	12:50 hrs.	11:05 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	ASIGNATURA Y DOCENTE		CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Análisis de respuestas de los estudiantes a la pregunta por el primer principio de todo lo que existe. Aplicación prueba de diagnóstico.
	2°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Análisis de respuestas de los estudiantes a la pregunta por el primer principio de todo lo que existe. Aplicación prueba de diagnóstico.
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Retroalimentación prueba de diagnóstico. Traer la prueba. Repaso de contenidos de agentes patógenos.
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Retroalimentación prueba de diagnóstico. Traer la prueba. Repaso de contenidos de agentes patógenos.
	5°	INGLÉS (VALENTINA GARCÉS)	Diagnostic test
	6°	INGLÉS (VALENTINA GARCÉS)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Prueba de Diagnóstico: Comprensión de textos literarios y no literarios.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Prueba de Diagnóstico: Comprensión de textos literarios y no literarios.
	9°		

MARTES GRUPO N°2	1°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Análisis de respuestas de los estudiantes a la pregunta por el primer principio de todo lo que existe. Aplicación prueba de diagnóstico.
	2°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Análisis de respuestas de los estudiantes a la pregunta por el primer principio de todo lo que existe. Aplicación prueba de diagnóstico.
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Retroalimentación prueba de diagnóstico. Traer instrumentos de evaluación. Contenido: Agentes patógenos.
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Retroalimentación prueba de diagnóstico. Traer instrumentos de evaluación. Contenido: Agentes patógenos.
	5°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	Diagnostic test
	6°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	Diagnostic test
	7°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Prueba de Diagnóstico: Comprensión de textos literarios y no literarios.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Prueba de Diagnóstico: Comprensión de textos literarios y no literarios.
	9°		
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	ED. CIUDADANA (PILAR VILLALON)	Realización prueba de diagnóstico
	2°	ED. CIUDADANA (PILAR VILLALON)	Realización prueba de diagnóstico
	3°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	Reported Speech
	4°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	Medidas de dispersión para datos agrupados y no agrupados.
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Retroalimentación prueba de diagnóstico. Traer instrumentos de evaluación. Contenido: Agentes patógenos.
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA
	2°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA
	3°	HISTORIA (PILAR VILLALON)	Características de los procesos migratorios

	4°	HISTORIA (PILAR VILLALON)	Características de los procesos migratorio
	5°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Factores que influyen en la elección vocacional.
	6°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Factores que influyen en la elección vocacional.
	7°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	Medidas de dispersión para datos agrupados y no agrupados.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios
VIERNES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA
	2°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA
	3°	HISTORIA (PILAR VILLALON)	Características de los procesos migratorios
	4°	HISTORIA (PILAR VILLALON)	Características de los procesos migratorios
	5°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Factores que influyen en la elección vocacional.
	6°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Factores que influyen en la elección vocacional.
	7°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	Medidas de dispersión para datos agrupados y no agrupados.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Lectura y análisis de textos literarios y no literarios.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA



Google Meet

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.	AP. BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS (KAROLAINE SANTANDER / BÁRBARA RIQUELME)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1º 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (KARINA CAUTIVO)	CONTENIDO: REFORZAMIENTO.
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.	AP. PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVA Y SALUDABLE (NICOLÁS ROJAS/WILFREDO HOYER)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura.
	5º 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.	AP. LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA (RITA DE LA RIVERA/ LUISA CARRASCO/ CHRISTIAN ZAPATA)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura.
	3º 16:00 A 16:30HRS.		

	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	CONTENIDO: REFORZAMIENTO.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	ED. FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura. Presentación de la asignatura, objetivos, metodología y plan de trabajo.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	AP. ECONOMÍA Y SOCIEDAD (M ^º TRINIDAD VALDEBENITO/ CATALINA CARVAJAL)	Introducción a la asignatura. Presentación de objetivos de la asignatura.
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	ARTES (Anita Poblete)	Presentación de la asignatura, objetivos, metodología y plan de trabajo.
MÚSICA (Jossué Oblitas).		Presentación de la asignatura, objetivos, metodología y plan de trabajo.	

NICOLÁS ROJAS DIEZ
PROFESORA JEFE IV^ºC