

# SEMANA N°3

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL  
SEMANA DEL 30 DE MARZO AL 2 DE ABRIL.

[www.colegiosancarlosquilicura.cl](http://www.colegiosancarlosquilicura.cl)

CURSO: 6° A

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

Nombre profesor jefe:	Maribel Escobar Quintana
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online:
	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Yesenia Muñoz Pavez

## CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Isidora Peñafiel	Lunes 30	15:15 hrs.	1	Maribel Escobar	Online.
Martina Carvallo	Lunes 30	15: 45 hrs.	1	Maribel Escobar	Online.

## Horario del curso Semana 1:

### HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1

HORARIO	N°	LUNES 22 MARZO GRUPO N°1	MARTES 23 MARZO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 24 MARZO GRUPO N°1	JUEVES 25 MARZO GRUPO N°1	VIERNES 26 MARZO FERIADO
08:15 a 08:45	1º	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
08:45 a 09:15	2º	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
09:15 a 09:45	3º	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
RECREO						
10:00 a 10:30	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	
10:30 a 11:00	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	
11:00 a 11:30	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
12:15 a 12:45	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
12:45 a 13:15	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO Nº1	1º	INGLÉS (Carol Trejo)	Actividad de retroalimentación Objetivos Nivel 1 Contenido: Weather questions & predictions Materiales: Cuaderno y estuche
	2º	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3º	INGLÉS (Carol Trejo)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Analizar estrategias de comprensión lectora.
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
MARTES GRUPO Nº2	1º	INGLÉS (Carol Trejo)	Actividad de retroalimentación Objetivos Nivel 1 Contenido: Weather questions & predictions Materiales: Cuaderno y estuche
	2º	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3º	INGLÉS (Carol Trejo)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Analizar estrategias de comprensión lectora.
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
MIÉRCOLES GRUPO Nº1	1º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	Distinguir la importancia del ahorro de energía y las medidas de autocuidado. Trabajo con guía de estudio.
	2º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	7º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	"Cyber bullying" Reflexionar acerca de las consecuencias que tiene el ciberbullying.
	8º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	
	9º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	
JUEVES GRUPO Nº1	1º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Analizar estrategias de comprensión lectora.
	2º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	3º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	

	4º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	ACONDICIONAMIENTO FÍSICO
	5º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	
	6º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Wilfredo Hoyer)	
	7º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	ACTIVIDAD DE RETROALIMENTACIÓN: OBJETIVOS DEL NIVEL 1 (5º BÁSICO): Descubrimiento y Conquista de América.
	8º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	9º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
VIERNES GRUPO Nº2	1º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	Feriado Religioso.
	2º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Maribel Escobar)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	Feriado Religioso.
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Álbano)	
	7º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	Feriado Religioso.
	8º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	
	9º	ORIENTACIÓN (Maribel Escobar)	

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Música</b> (Natalia Acuña)	Contenido: Elementos del lenguaje musical: Duración y timbre.
MARTES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Religión católica</b> (Mariana Moyano)	RELIGIÓN CATÓLICA Semana santa: Triduo pascual. Materiales: Cuaderno de la asignatura, estuche.
MARTES 15:30 a 16:00 hrs.	2º	<b>Religión evangélica</b> (Gladys Sagredo)	RELIGIÓN EVANGÉLICA: Reflexión de Semana Santa
MIÉRCOLES 15:00 a 16:00 hrs.	4º	<b>Matemática</b> (Cristian Machuca/ Néstor Alvano)	Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.
JUEVES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Artes Visuales</b> (Patricia Parra)	GUÍA 2 "ARTE CONTEMPORÁNEO"

MARIBEL ESCOBAR QUINTANA  
PROFESOR JEFE 6º BÁSICO A