

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 25 AL 29 DE ABRIL**
www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	BÁRBARA RIQUELME MOYA
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: JUEVES 15:00 HRS
Nombre del Inspector de curso	OLGA LEAL
Lectura complementaria del mes LENGUAJE	Zombie. Autor: Mike Wilson Reginato . Editorial Planeta
Fecha de Evaluación	Semana 25 al 30 de Abril

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
VALENTINA ROA	JUEVES 28 DE ABRIL	15:00 HRS	3	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL
FRANCISCA VILLEGAS	JUEVES 28 DE ABRIL	15:30 HRS	1	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL



Colegio San Carlos de Quilicura – R.B.D. 26.033-9
Av. Lo Marcoleta N°570 Quilicura / F: 225862514 – (09)350 02 91
www.colegiosancarlosquilicura.cl – colegiosancarlos@colegiosancarlosquilicura.cl

22-04-2022

Lugares y horario de salida

Estimados y Estimadas:

Junto con saludar, informamos que, para organizar la salida de nuestros estudiantes al término de la jornada escolar en periodo de flexibilización, hasta el 31 de Mayo, hemos ajustado los horarios de salida (de aula) y lugar que corresponderá a cada nivel. Necesitamos que se respete el margen de horario establecido, en el interior y exterior del establecimiento, para así tener un buen funcionamiento en lo planificado.

**Los estudiantes que se trasladan en transporte escolar, deben esperar en el casino para ser retirados.*

LUNES A JUEVES

CURSOS	HORARIO	LUGAR DE SALIDA
1° BÁSICOS	12:30 HRS.	PORTÓN N°1
2° BÁSICOS	12:40 HRS.	PORTÓN N°1

3° BÁSICOS	13:20 HRS.	ENTRADA PRINCIPAL
4° BÁSICOS	13:30 HRS.	ENTRADA PRINCIPAL

5° BÁSICOS	13:20 HRS.	PORTÓN N°1
6° BÁSICOS	13:30 HRS.	PORTÓN N°1

El recorrido que deben seguir los alumnos es por detrás de la oficina de Dirección, por puerta de ciclero y luego dirigirse al portón N°1.

7° Y 8° BÁSICOS	13:35 HRS.	PORTÓN N°2 (LIDER)
-----------------	------------	--------------------

El recorrido que deben seguir los alumnos es por el acceso de la cancha techada, dirigiéndose hacia el portón N°2 (Lider)

1° A IV° MEDIO	14:15 HRS. Excepto Martes IV°B 14:45hrs que se retiran por entrada principal.	PORTÓN N°2 (LIDER)
----------------	---	--------------------

VIERNES

CURSOS	HORARIO	LUGAR DE SALIDA
1° BÁSICOS	12:30 HRS.	PORTÓN N°1
2° BÁSICOS	12:40 HRS.	PORTÓN N°1

3° BÁSICOS	12:40 HRS.	ENTRADA PRINCIPAL
4° BÁSICOS	12:50 HRS.	ENTRADA PRINCIPAL

5° BÁSICOS	12:40 HRS.	PORTÓN N°2 (Cercano supermercado LIDER)
6° BÁSICOS	12:50 HRS.	PORTÓN N°2 (Cercano supermercado LIDER)

7° BÁSICO A IV° MEDIO	13:05 HRS.	PORTÓN N°2 (Cercano supermercado LIDER)
-----------------------	------------	---

Educación parvularia continúa con su horario establecido.

Recuerden que, en estos horarios antes mencionados, no puede salir ni entrar ningún vehículo. (Si es urgente se solicita informar a Inspectoría).

Gracias por su apoyo y comprensión.
Saludos cordiales,
Equipo Gestión



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	CREACIÓN DE FOTONOVELA para evaluación de lectura domiciliaria de libro ZOMBIE
	2º		Trabajo en grupos Materiales: libro Zombie , dispositivo para tomar fotografías (celular o tablet o cámara fotográfica -1 por grupo), block de dibujo, lápices de colores, regla, lápiz grafito, goma, lápiz pasta negro.
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	Pueblos Indígenas en Chile
	4º		
	5º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Contenido: interés simple e interés compuesto.
	6º		
	7º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Content: There should be an app for that! Grammar content: Give Advice.
	8º Y 9º	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Proyecto musical N°2. Análisis de la obra musical, estructura, acordes, patrones rítmicos, arreglos y canto.
	ARTES VISUALES (Anita Poblete)	Se termina el mural y se comienza el trabajo de mosaico.	
MARTES	1º	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	Inicio de la Unidad 2
	2º		
	3º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Contenido: interés simple e interés compuesto.
	4º		
	5º	INGLÉS (Camila Fuentes)	Content: There should be an app for that! Reading Comprehension Practice.
	6º		
	7º	EDUCACIÓN CIUDADANA (Catalina Carvajal)	Ev. Corporativa de Formación ciudadana
	8º		
	9º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	CREACIÓN DE FOTONOVELA para evaluación de lectura domiciliaria de libro ZOMBIE Trabajo en grupos Materiales: libro Zombie , dispositivo para tomar fotografías (celular o tablet o cámara fotográfica -1 por grupo), block de dibujo, lápices de colores, regla, lápiz grafito, goma, lápiz pasta negro.
MIÉRCOLES	1º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.
	2º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.

	3º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: repaso prueba.	
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	“La entrevista”.	
	4º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	“La entrevista”.	
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	“La entrevista”.	
	5º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego) ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado. 	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.	
	6º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Lesbia Parra)	Preparación para Prueba Coef. 1	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego) ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado. 	
	8º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego) ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado. 	
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco).	“La entrevista”.	
	9º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Preparación para la prueba.	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.	
	JUEVES	1º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego) ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado.
		2º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego)
		3º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego)

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado.
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco).	“La entrevista”.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: Preparación para la prueba.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.
	4º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.
	5º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.
	6º	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	EVALUACIÓN COEF. 1 CONTENIDO: PROBABILIDAD PROBABILIDAD CONDICIONADA.
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	“La entrevista”.
	7º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	“La entrevista”.
	8º	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	“La entrevista”.
	9º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Construcción de Infografía Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cartulinas (colores a elección) ➤ Cartón piedra (pliego) ➤ Plumones de colores ➤ Destacadores ➤ Ilustraciones relacionadas a la investigación y el país seleccionado.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Proceso evolutivo de los homínidos. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Preparación evaluación sumativa: Confeccionan una presentación Power Point o Prezi que resuma los principales hallazgos de la evolución de los homínidos.
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Lesbia Parra)	Evaluación Coef.1: Tipos de variable, niveles de medición, tamaño del recorrido, tablas de frecuencias y gráficos, medidas de tendencia central, medidas de posición y medidas de dispersión.
VIERNES	1º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Contenido: Cambio climático. Desarrollo y gestión grupal en la fabricación del wikirin.(Preparación evaluación coeficiente 1)
	2º		
	3º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Contenido: Cambio climático. Desarrollo y gestión grupal en la fabricación del wikirin.(Preparación evaluación coeficiente 1)
	4º	ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez/Bárbara Riquelme)	Cronograma PAES.
	5º	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Ética de la virtud en Aristóteles
	6º		

BÁRBARA RIQUELME MOYA
NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE

**Todos
nuestros
sueños se pueden
hacer
realidad
si tenemos el
coraje para
Perseguirlos.**

-Walt Disney.

