

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: Martes 9 a 13 hrs.
	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

### CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Rodrigo Lorca	23/06/2021	10:20	1	Nicolás Rojas	Online
Vicente Cerda	23/06/2021	11:00	1	Nicolás Rojas	Online

VALOR DEL MES DE JUNIO

## Empatía

Es la capacidad de ponernos en el lugar de otro.

"La empatía representa la base para todas las competencias sociales"

D. GOLEMAN



Equipo de Convivencia Escolar




COLEGIO  
**SAN CARLOS**  
QUILICURA

EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

Quilicura, 18 de Junio de 2021

Estimados Padres y Apoderados:

Junto con saludar y esperando que se encuentren bien, confirmamos que, según lo informado por las autoridades gubernamentales se ha decretado feriado para el día **Lunes 21 de Junio**, en el contexto de la conmemoración del Día Nacional de los Pueblos Indígenas de nuestro país.

Por lo anteriormente mencionado, la entrega de guías y material se realizará el día **Martes 22 de Junio de 11:00 a 13:00 hrs.**

Para que nuestros alumnos de G1 no se retrasen en las actividades planificadas, desde 5° básico a IV° medio, el día **Martes 22 de Junio** se deben conectar a clases, **todos los estudiantes del GRUPO 1 Y GRUPO 2.**

Aprovechamos de recordar que el día 28 de Junio también es festivo debido a la celebración de San Pedro y San Pablo. Para ambas fechas mencionadas anteriormente, no se realizarán clases en nuestro Colegio, por lo tanto, necesitamos que los alumnos y alumnas, de acuerdo a lo que se habló en reuniones de apoderados, se pongan al día en las asignaturas que tienen pendientes para así poder tener un buen cierre de I semestre.

Sin otro particular, saluda cordialmente,

Colegio San Carlos de Quilicura

Viernes 18 Junio 2021

## ¡¡PREPÁRATE PARA LA PRUEBA DE TRANSICIÓN!!

**INVITAMOS A TODOS LOS ESTUDIANTES DE IIIº Y IVº MEDIO A PARTICIPAR**

**“TALLERES DE EXCELENCIA: ME PREPARO PARA CUMPLIR MIS METAS”**

Desde el Lunes 26 de Julio, se dará inicio a los Talleres de Excelencia para todos los estudiantes de IIIº y IVº Medios que quieran prepararse aún más para la Prueba de Transición Universitaria.

Estos se realizarán de lunes a jueves desde las 17:45 a las 18:45hrs. los detalles serán informados antes de salir de vacaciones.

### **¿Cómo inscribirme?**

Sólo debes realizar un Ensayo de PTU de cada asignatura, lo que nos permitirá conocer cómo se encuentran los aprendizajes de los contenidos y preparar el plan de trabajo.

### **¿Dónde debo realizar el Ensayo de PTU?**

Desde el **Lunes 21 de Junio hasta el Jueves 01 de Julio** en la plataforma de Puntaje Nacional. Realizar este Ensayo PTU será requisito para participar de los talleres.

Ingresa con los siguientes códigos a cada uno de los Ensayo:

Asignatura	ID	LINK
QUÍMICA	#2876995	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2876995/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2876995/realizar</a>
FÍSICA	#2877677	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2877677/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2877677/realizar</a>
BIOLOGÍA	#2877536	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2877536/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2877536/realizar</a>
LENGUAJE	#2879814	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2879814/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2879814/realizar</a>
MATEMÁTICA	#2880082	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2880082/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2880082/realizar</a>
HISTORIA	#2880104	<a href="http://www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2880104/realizar">www.puntajenacional.cl/evaluaciones/2880104/realizar</a>

## HORARIO DEL CURSO SEMANA 1:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORA RIO	N°	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES 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)	Preparación Evaluación infografía tipo Pictoline sobre Fenómenos sociales y su impacto filosófico en la sociedad contemporánea. <b>Entrega de avance para retroalimentación.</b>
	2°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Ejercitación de circuitos, cálculos de ley de ohm, electricidad en la vida cotidiana. <b>APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA.</b>
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	
	5°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	LEVEL 2:Reading Comprehension
	6°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
	9°		
MARTES GRUPO N°2	1°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	Preparación Evaluación infografía tipo Pictoline sobre Fenómenos sociales y su impacto filosófico en la sociedad contemporánea. <b>Entrega de avance para retroalimentación.</b>
	2°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	

	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Ejercitación de circuitos, cálculos de ley de ohm, electricidad en la vida cotidiana. <b>APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA.</b>
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Ejercitación de circuitos, cálculos de ley de ohm, electricidad en la vida cotidiana. <b>APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA.</b>
	5°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	LEVEL 2:Reading Comprehension
	6°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
	9°		
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	ED. CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	<b>"Prueba Sumativa": Objetivos priorizados nivel 2</b> <b>"Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2".</b>
	2°	ED. CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	<b>"Prueba Sumativa": Objetivos priorizados nivel 2</b> <b>"Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2".</b>
	3°	INGLÉS (VALENTINA GARCES)	LEVEL 2:Reading Comprehension
	4°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BARBARA RIQUELME)	Ejercitación de circuitos, cálculos de ley de ohm, electricidad en la vida cotidiana.
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	2°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	3°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	<b>"Prueba Sumativa": Objetivos priorizados nivel 2</b> <b>"Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2".</b>
	4°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	<b>"Prueba Sumativa": Objetivos priorizados nivel 2</b> <b>"Deben conectarse todos los estudiantes, Grupo 1 y Grupo 2".</b>
	5°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Tipo de habilidades y las habilidades para el siglo XX.
	6°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Tipo de habilidades y las habilidades para el siglo XX.
	7°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.

	9°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
VIERNES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	2°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	3°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	"No hay clases online, dado que <b>todos los estudiantes</b> deben conectarse el día 24 de Junio para la evaluación."
	4°	HISTORIA (CATALINA CARVAJAL)	"No hay clases online, dado que <b>todos los estudiantes</b> deben conectarse el día 24 de Junio para la evaluación."
	5°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Tipo de habilidades y las habilidades para el siglo XX.
	6°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Tipo de habilidades y las habilidades para el siglo XX.
	7°	MATEMÁTICA (LORETO CONTRERAS)	CONTENIDO : FUNCIÓN CUADRÁTICA
	8°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Trabajan en la elaboración de un ensayo.



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.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	AP. BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS (KAROLAINE SANTANDER / BÁRBARA RIQUELME)	Plazo final de entrega de evaluación sumativa (calificada) n°2 "Evolución de los organismos vivos en la tierra" disponible en el classroom de clases. fecha final de entrega: lunes 21 de junio.
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (KARINA CAUTIVO)	CONTENIDO: TÉCNICAS DE CONTEO <b>(EVALUACIÓN SUMATIVA MARTES 22 DE JUNIO)</b>
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	AP. PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVA Y SALUDABLE (NICOLÁS ROJAS/WILFREDO HOYER)	<b>Evaluación Sumativa. Prueba de contenidos unidad 2</b>
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		

	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA (RITA DE LA RIVERA/ LUISA CARRASCO/ CHRISTIAN ZAPATA)	PPT. Conociendo comunidades especializadas.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (CHRISTIAN ZAPATA)	Guía N°10. Preguntas de relación y función entre párrafos.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	ED. FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA.</b> Presentación en grupo de deportes colectivos.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	AP. ECONOMÍA Y SOCIEDAD (M°TRINIDAD VALDEBENITO/ CATALINA CARVAJAL)	Sistemas económicos y el concepto de monopolio
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	ARTES (Anita Poblete)	Continuamos con la guía de mural .
MÚSICA (Jossué Oblitas).		PROYECTO MUSICAL: SE TRABAJA EN EL TEMA LIBRE INCORPORANDO ACORDES, PATRONES RÍTMICO, ARREGLOS MUSICALES Y EL CANTO LÍNEA.	

**NICOLÁS ROJAS DIEZ  
PROFESOR JEFE IV°C**