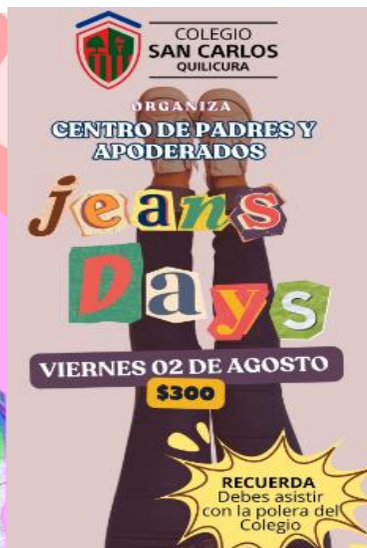


Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a ud:

Nombre profesor jefe:	FRANCISCA MANSO - francisca.manso@colegiosancarlosquilicura.cl
Horario de atención de apoderados.	Lunes 8:00 horas - Lunes 9:50 horas
Nombre del Inspector de curso	Denisse Silva - denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl
Lectura complementaria mes de JULIO	Libro: EL ENFERMO IMAGINARIO Autor: MOLIERE Editorial: PLANETA Género: Dramático
Fecha de Evaluación:	Entre el 26 y el 30 de agosto.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Benjamin Farías	Miércoles 31-07	09:50	2	Octavio Carreño	Presencial
Trinidad Salgado	Lunes 29 -07	8:00	2	Francisca Manso	Presencial
Alonso Ramos	Lunes 29-07	10:00	2	Francisca Manso	Presencial
Matias Chacon	Martes 30-07	9:00	2	Francisca Manso	Presencial





INFORMATIVO IMPLEMENTACIÓN “PROGRAMA EXPLORA TU TALENTO UC”

La semana pasada recibimos la noticia de haber sido seleccionados para el programa “Explora tu talento UC”, organizado por la Pontificia Universidad Católica.

Como colegio, valoramos esta oportunidad, ya que nos permite brindar herramientas para continuar apoyando a nuestros estudiantes en la construcción de su proyecto de vida y la toma de decisiones al terminar la enseñanza media.

El programa consiste en 5 clases de orientación vocacional para estudiantes de segundo medio.

LOS TEMAS Y LOS HORARIOS SERÁN LOS SIGUIENTES

CURSO	TEMA	FECHA	HORARIO	REQUISITO
II [°] A	La electividad	30 de julio	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] A	Mi futuro al egresar	06 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] A	Mis referentes y ejemplos a seguir	13 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] A	Mi proyecto de vida	20 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] A	Revisión e integración de lo aprendido	27 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] B	La electividad	30 de julio	5 y 6 hora	Celular y audífonos
II [°] B	Mi futuro al egresar	06 de agosto	5 y 6 hora	Celular y audífonos
II [°] B	Mis referentes y ejemplos a seguir	13 de agosto	5 y 6 hora	Celular y audífonos
II [°] B	Mi proyecto de vida	20 de agosto	5 y 6 hora	Celular y audífonos
II [°] B	Revisión e integración de lo aprendido	27 de agosto	5 y 6 hora	Celular y audífonos
II [°] C	La electividad	02 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] C	Mi futuro al egresar	09 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] C	Mis referentes y ejemplos a seguir	23 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] C	Mi proyecto de vida	30 de agosto	3 y 4 hora	Celular y audífonos
II [°] C	Revisión e integración de lo aprendido	03 de septiembre	3 y 4 hora	Celular y audífonos

Las clases se realizarán de manera online en sus aulas correspondientes y estarán guiadas por la orientadora de nuestro colegio. Los estudiantes deberán utilizar su dispositivo móvil personal y audífonos (en caso de no contar con un dispositivo móvil, el colegio le proveerá un medio alternativo).

Recordar que el uso del celular está prohibido según nuestro RICE, no obstante, su utilización esta permitida con fines pedagógicos como en este caso.

Atentamente
 UTP – Enseñanza Media / Orientación.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Comprensión lectora. LIBRO CONTEXTOS E
	2°		
	3°	ARTES (ANITA POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	Práctica instrumental y vocal del repertorio libre. Unidad arte contemporáneo traer croqueras lápices , goma regla lápices de colores .
	4°		
	5°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	TRABAJO EVALUADO LIBRO “LAS CHICAS SON DE CIENCIA”. EN EQUIPOS DE TRABAJO COLABORATIVO TRAER: CARTULINA (PLIEGO), PLUMONES, LÁPICES GRAFITO, REGLA, GOMA DE BORRAR, MATERIAL DE DECORACIÓN.
	6°		
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA	Interpretaciones historiográficas del Golpe de Estado

	8°	A Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)		
	9°	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	Actividad de orientación	
MARTES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	TRABAJO EVALUADO LIBRO "LAS CHICAS SON DE CIENCIA". EN EQUIPOS DE TRABAJO COLABORATIVO TRAER: CARTULINA (PLIEGO), PLUMONES, LÁPICES GRAFITO, REGLA, GOMA DE BORRAR, MATERIAL DE DECORACIÓN.	
	2°			
	3°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	TRABAJO EVALUADO LIBRO "LAS CHICAS SON DE CIENCIA". EN EQUIPOS DE TRABAJO COLABORATIVO TRAER: CARTULINA (PLIEGO), PLUMONES, LÁPICES GRAFITO, REGLA, GOMA DE BORRAR, MATERIAL DE DECORACIÓN.	
	4°			
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	SUMMATIVE EVALUATION - GRAMMAR WORKSHEET	
	6°			
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Interpretaciones historiográficas del Golpe de Estado /TRAER LIBRO DE HISTORIA	
	8°		Interpretaciones historiográficas del Golpe de Estado	
	9°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas Aplicación Guía de Trabajo N°1	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Elementos verbales y no verbales de la argumentación.	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas Aplicación Guía de Trabajo N°1	
	4°			
	5°			
	6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic 2: Technology and its effects - grammar review	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	ESTUDIANTES SE RETIRAN CON HORARIO DE DÍA VIERNES POR CAPACITACIÓN DOCENTE	
	8°			
	9°			LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)
JUEVES	1°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "Jesús y las parábolas" Materiales: Cuaderno y estuche.	Religión Católica Contenido: Religiones en el mundo Materiales: Cartulina de sobre (color claro), estuche completo
	2°			
	3°	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Práctica y avance de baile caporal Materiales: Útiles de aseo personal	
	4°			
	5°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	ENSAYO SIMCE CORPORATIVO (EVALUACIÓN SUMATIVA)	
	6°			
	7°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	PRESENTACIÓN TRABAJO EVALUADO LIBRO "LAS CHICAS SON DE CIENCIA".	
	8°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	PRESENTACIÓN TRABAJO EVALUADO LIBRO "LAS CHICAS SON DE CIENCIA".	
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	QUIZ N°1 - READING COMPREHENSION	

VIERNES	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	CASOS PENDIENTES: PRESENTACIÓN TRABAJO EVALUADO LIBRO "LAS CHICAS SON DE CIENCIA". Contenido: Diluciones.
	2°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	TRABAJO EN TEXTO FOCO MATEMÁTICO
	3°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	PROGRAMA EXPLORA TU TALENTO UC. RECUERDA TRAER TUS AUDÍFONOS
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	CONTROL N°1: ECUACIONES CUADRÁTICAS
	6°		

PROFESORA JEFE
FRANCISCA MANSO FAÚNDEZ