CURSO: I°B



## INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL SEMANA DEL 26 AL 30 DE AGOSTO

www.colegiosancarlosquilicura.cl

## **Sr. Apoderado (a):** Junto con saludar, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	MARIELA MUÑOZ CONEJEROS (mariela.munoz@colegiosancarlosquilicura.cl)		
Horario de atención de apoderados.	Lunes 16.30 - 17.20		
Nombre del Inspector de curso	DENISSE SILVA (denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl)		
Lectura complementaria mes de AGOSTO Fecha de Evaluación:	LIBRO: NARRACIONES EXTRAORDINARIAS AUTOR: EDGAR ALLAN POE EDITORIAL: ZIG ZAG ASIGNATURA: LENGUA Y LITERATURA  Narraciones extraordinarias Extraordinarias Extraordinarias		

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS							
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD		
Fernanda Soto	Lunes 26	16.30	2	Mariela Muñoz	Presencial		
Maximo Arriagada	Lunes 26	17.00	1	Mariela Muñoz	Presencial		
Jung Suh Alva	Miércoles 28	16.30		Mariela Muñoz	Presencial		
Alonso Umaday	Miércoles 28	17.00	1	Mariela Muñoz	Presencial		









## ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN		
	1°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	TRAER ACTIVIDAD ENTREGADA EN CLASE Y SE EXPLICAN MEDIANTE UN EJEMPLO CÓMO HACER LA ACTIVIDAD POWER POINT		
	<b>2°</b>	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Cuestión Social: la respuesta política a las problemáticas laborales y sociales.		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	TEXTOS PERIODÍSTICOS		
	4°	(IVIANLENE RODRIGOLZ)	Materiales: Libro MINEDUC		
LUNES	5°	QUÍMICA	Contenido: Masa y mala molar. <mark>Traer tabla periódica y calculadora</mark>		
	6°	(BÁRBARA RIQUELME)	científica.		
	7°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)	TRAER ACTIVIDAD ENTREGADA EN CLASE Y SE EXPLICAN MEDIANTE UN EJEMPLO CÓMO HACER LA ACTIVIDAD POWER POINT		
	8°	INGLÉS	Summative evaluation: Family Tree Presentations.		
	9°	(MARIELA MUÑOZ)	Don't forget to bring your Family Tree!		
	1°	LENGUA Y LITERATURA	COMPRENSIÓN LECTORA: EL POZO Y EL PÉNDULO de Narraciones		
MARTES	2°	(MARLENE RODRIGUEZ)	Extraordinarias (Texto impreso) Deben traer leído el cuento.		
	3°	INGLÉS	Summative evaluation: Family Tree Presentations.		
	4°	(MARIELA MUÑOZ)	Don't forget to bring your Family Tree!		
	5°	MATEMÁTICA	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método gráfico Desarrollo guía práctica		
	6°	(JOSÉ PINO)			

	7°	EDUCACIÓN FÍSICA	Práctica y Presentación de Fase 4 del Baile		
	8°	(WILFREDO HOYER)			
	9°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Práctica y Presentación de Fase 4 de	el Baile	
	1°	FÍSICA	CONTENIDO: SISTEMA TIERRA - LUNA MATERIALES: Estuche, cuaderno y <mark>texto escolar de ciencias</mark>		
	2°	(NOEMÍ SCHUFFENEGER)			
	3°	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método gráfico Desarrollo guía práctica		
	4°	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	Práctica y Presentación de Fase 4 del Baile		
MIÉRCOLES	5°			Religión Católica	
MILITOOLLO	6°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "Determinando valores cristianos"	Contenido: El cuidado del medio ambiente según encíclica Laudato sí. Preparación disertación grupal.	
	7°		TEXTOS PERIODÍSTICOS y PUBLICITARIOS  Materiales: Libro MINEDUC		
	8°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)			
	9°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Flujo de la materia en ecosistema MATERIALES: Estuche y cuaderno		
	1°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Cuestión Social: la respuesta política a las problemáticas laborales y sociales.		
	2°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Masa y mala molar. Traer tabla periódica y calculadora científica.		
	3°	ARTES (ANITA POBLETE)	Repertorio libre de músicos y compositores Chilenos. (Rock) TRAER INSTRUMENTOS. comenzaremos con diseño de interiores traer croquera, lápiz grafito, goma, regla.		
JUEVES	4°	MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)			
JUEVES	5°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRIGUEZ)	CONTROL ACUMULATIVO: Comprensión lectora.  Materiales: Lápiz pasta azul o negro, lápiz grafito, goma, destacador.		
	6°	ORIENTACIÓN (MARIELA MUÑOZ)	Autoestima y sexualidad.		
	7°	DAATEDAÁT: CO	UNIDAD: Sistemas de ecuaciones lineales Contenido: Sistemas de ecuaciones lineales. Método de igualación. Desarrollo guía práctica		
	8°	MATEMÁTICA (JOSÉ PINO)			
	9°	FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: SISTEMA TIERRA - LUNA MATERIALES: Estuche, cuaderno y <mark>texto escolar de ciencias</mark>		
	1°	MATEMÁTICA			
VIERNES	2°	(JOSÉ PINO)	Foco matemático		
	3°	BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: Fotosíntesis MATERIALES: Estuche y cuaderno		
	4°	(INOLIVII SCHOFFEINEGEN)			
	5°	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Cuestión Social: las transformacione	es políticas.	
	6°	(FRANCISCA MANSO)	Substituti de la		

PROFESORA JEFE MARIELA MUÑOZ CONEJEROS