

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

Nombre profesor jefe:	Marlene Rodríguez Pérez.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	LA REVOLUCIÓN REFLEXIVA. XIMENA DÁVILA HUMBERTO MATURANA. ED. PAIDOS (GRUPO EDITORIAL PLANETA). EVALUACIÓN SEMANA DEL 24 AL 28 OCTUBRE (ASIGNATURA DE FILOSOFÍA). Link: La revolución reflexiva - Ximena Davila & Humberto Maturana rotated.pdf

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					

Martes 20 Septiembre 2022

TALLERES DE REFORZAMIENTO "MATEMÁTICA"

Con el objetivo de reforzar, nivelar y estimular a los estudiantes en los objetivos de aprendizajes de matemática, desde la semana del 20 de septiembre se realizarán **Talleres de Reforzamiento** en los niveles desde 8° Básico a II° Medio, los que se suman a los que ya están en ejecución en III° y IV° Medios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

*A los **Talleres PAES III° y IV°**, asisten todos los estudiantes que deseen participar, previa inscripción en UTP.

*Desde de **8° Básico a II° Medio sólo asisten los estudiantes que fueron convocados** de manera individual a través del mail del estudiante y del apoderado.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (1) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES III° MATEMÁTICA 16:30 a 17:30hrs. Sala: III°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (2) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8° BÁSICOS 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7°B Prof. Lorena Peñaloza	

*Es importante recordar que en el nivel de 7° Básicos el proceso de nivelación de los objetivos de aprendizajes descendidos, se trabajan en aula con todos los estudiantes.

Equipo Docente y Equipo de Gestión

**CRONOGRAMA: ELECCIÓN ASIGNATURAS DE PROFUNDIZACIÓN
IVº MEDIOS 2023**

LUNES 03 DE OCTUBRE	DIFUSIÓN A ESTUDIANTES
MARTES 04 DE OCTUBRE	ENCUESTA DE JERARQUIZACIÓN PARA LA ELECTIVIDAD
VIERNES 07 DE OCTUBRE	DIFUSIÓN PADRES Y APODERADOS Se enviará a través del correo electrónico y página web una cápsula explicando el proceso de Electividad.
MIÉRCOLES 12 DE OCTUBRE	*CIERRE ENCUESTA DE ELECTIVIDAD Y TABULACIÓN DE DATOS.
MARTES 18 DE OCTUBRE	*PRESENTACIÓN DE ASIGNATURAS DE PROFUNDIZACIÓN QUE SE DICTARÁN (CHARLAS ONLINE, 15:30 HORAS) *APLICACIÓN FICHA DE ELECCIÓN DE ASIGNATURAS DE PROFUNDIZACIÓN Y ASIG.ELECTIVA
03 DE NOVIEMBRE	*PUBLICACIÓN DE NÓMINAS DE ESTUDIANTES SEGÚN ASIGNATURAS DE PROFUNDIZACIÓN (MAIL Y AGENDA)





COLEGIO
SAN CARLOS
 QUILICURA

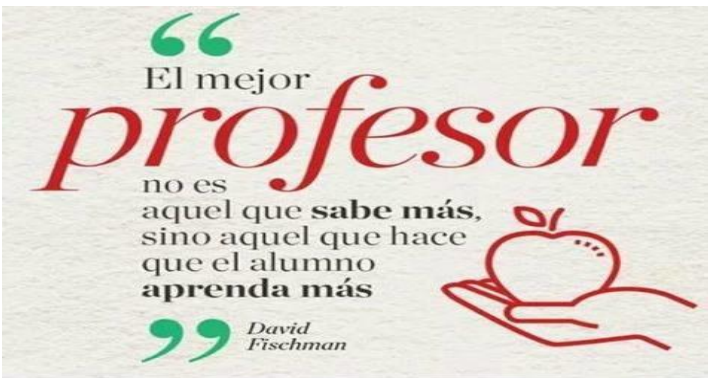
El valor del mes:

OCTUBRE **RESPONSABILIDAD**



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	 <p align="center">FERIADO “Encuentro de dos Mundos” DÍA DE LA DIVERSIDAD CULTURAL</p> 
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	
	2º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	
	3º	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	
	4º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	
	5º	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	
	6º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	
7º	BIOLOGÍA MOLECULAR G1-5 (KAROLAINE SANTANDER)		
8º	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)		
	TALLER DE LITERATURA G 3 - 6 (CATALINA URREA)		
9º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)		
MARTES	1º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Resolución de guía 15 y comienzo de trabajo final de la asignatura (vanguardia). *ENTREGA DE TRABAJO DE PERSPECTIVA NARRATIVA*
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Resolución de guía 15 y comienzo de trabajo final de la asignatura (nota coeficiente 1). TRAER GUÍA 14 TERMINADA.
	2º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Diálogo socrático: Bases y procedimientos
	3º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Traducción del material genético. Traer cuaderno de asignatura y estuche
		QUÍMICA G5 - G6 (ARACELI VILLABLANCA)	FINALIZAR Y ENTREGAR POSTER CIENTÍFICO MATERIALES: 1 PLIEGO DE CARTULINA, IMÁGENES IMPRESAS SACADAS EN LABORATORIO, PLUMONES, REGLA, ESTUCHE
	4º	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	Traducción del material genético. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	5º	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Elaboración poster científico.
		TALLER DE LITERATURA G3 - 6 (CATALINA URREA)	Resolución guía 14. *ENTREGA DE TRABAJO DE PERSPECTIVA NARRATIVA*
6º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Diálogo socrático: Bases y procedimientos	
7º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	FINALIZAR Y ENTREGAR POSTER CIENTÍFICO MATERIALES: 1 PLIEGO DE CARTULINA, IMÁGENES IMPRESAS SACADAS EN LABORATORIO, PLUMONES, REGLA, ESTUCHE	

		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Traducción del material genético. Traer cuaderno de asignatura y estuche	
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Traducción del material genético. Traer cuaderno de asignatura y estuche	
	9°	TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Resolución de guía 15 y comienzo de trabajo final de la asignatura (nota coeficiente 1).	
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Diálogo socrático: Bases y procedimientos	
MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Función logarítmica	
	2°		Materiales: Cuaderno, estuche, regla	
	3°	ORIENTACIÓN (MARLENE RODRIGUEZ/ NATALIA VÁSQUEZ)	Contenido: Estructura de la Educación Superior en Chile.	
	4°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: aluviones y aludes	
	5°	MÚSICA / ARTES VISUALES	MÚSICA: Se sigue ensayando la exiliada del sur, se avanza en el aprendizaje de la estrofa y coda.	ARTES VISUALES: TERMINAMOS DISERTACIONES PENDIENTES. COMENZAMOS CON CARTELERA DE CINE.
	6°			
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	"Trabajo de transformación de Romeo y Julieta (nota coef.1)".	
	8°		Recuerde que debe haber visto la película Romeo y Julieta (está en Classroom)	
	9°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	Entrega de los argumentos del debate de "Participación Ciudadana".	
JUEVES	1°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Contenido: aluviones y aludes	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Función logarítmica	
	4°		Materiales: Cuaderno, estuche, regla	
	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Presentación lectura del mes La revolución reflexiva.	
	6°		Material: Traer libro (Físico o digital). Link: La revolución reflexiva - Ximena Davila & Humberto Maturana_rotated.pdf	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	DEPORTE COLECTIVO	
	8°		Ataque y bloqueo	
	9°	INGLÉS CAROL TREJO	CONTINUE WORKING IN WRITING EVALUATION.	
VIERNES	1°	INGLÉS CAROL TREJO		
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)		
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)		
	5°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)		

6°



ALUMNOS NO ASISTEN AL COLEGIO

**SALUDA ATTE.
MARLENE RODRÍGUEZ PÉREZ
PROFESORA JEFE**