

**Sr. Apoderado (a):** Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2023, informamos a Ud:


Nombre profesor jefe:	Catalina Carvajal Leiva
Horario de atención de apoderados.	Martes 15:00
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal González
Lectura complementaria mes de octubre:	<b>Libro:</b> Amenaza, vulnerabilidad y riesgo ante eventos naturales. Factores socialmente construidos <b>Asignatura:</b> Ciencias <b>Editorial:</b> Ana Cecilia Reyes Rivero et al.

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





ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	ARTES (ANITA POBLETE) / MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	 <p>Feriado legal por encuentro de dos mundos</p>
	nidasd		
	3°	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	
	4°		
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	
	6°		
	7°	LENGUA Y LITERATURA	
	8°		
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	
MARTES	1°, 2° y 3°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.1 (ALEJANDRO GARRIDO)	Realización de sección Encuesta o entrevista de la revista filosófica
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.1 (TAMARA BURGOS)	Actividad sísmica y planificación urbana.
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G2 (NOEMI SCHUFFENEGGER)	<b>CONTENIDO:</b> CUESTIONARIO PARA LA PRUEBA <b>MATERIALES:</b> ESTUCHE Y CUADERNO
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.3 (ALONSO AGUIRRE)	Unidad 4: Inicio de trabajo en grupos, juegos Panamericanos 2023.
	4°, 5° y 6°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Realización de sección Encuesta o entrevista de la revista filosófica
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.3 (CAMILO RÍOS)	Actividad sísmica y planificación urbana.
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.1 (BÁRBARA RIQUELME)	<b>CONTENIDO:</b> CUESTIONARIO PARA LA PRUEBA <b>MATERIALES:</b> ESTUCHE Y CUADERNO
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2 (NICOLÁS ROJAS)	Unidad 4: Inicio de trabajo en grupos, juegos Panamericanos 2023.
		SEMINARIO FILOSOFÍA G.2 (ALEJANDRO GARRIDO)	Realización de sección Encuesta o entrevista de la revista filosófica

	7°, 8° y 9°	<b>GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.2</b> (CAMILO RÍOS)	Actividad sísmica y planificación urbana.
		<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.3</b> (NOEMI SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> CUESTIONARIO PARA LA PRUEBA <b>MATERIALES:</b> ESTUCHE Y CUADERNO
		<b>CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1</b> (WILFREDO HOYER)	Unidad 4: Inicio de trabajo en grupos, juegos Panamericanos 2023.
MIÉRCOLES	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	<b>Economía global</b>
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	Erupciones volcánicas y conceptos asociados.
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción Unidad 4: Diálogo y conocimiento colectivo
	6°		
	7°	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	<b>Contenido: Álgebra y funciones</b>
	8°		
9°	ORIENTACIÓN (CATALINA CARVAJAL)	<b>Actividad orientación</b>	
JUEVES	1°, 2° y 3°	<b>SEMINARIO FILOSOFÍA G.3</b> (ALEJANDRO GARRIDO)	Realización de sección recomendación cultural de la revista filosófica
		<b>GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.3</b> (CAMILO RÍOS)	
		<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.1</b> (BÁRBARA RIQUELME)	<b>CONTENIDO:</b> EVALUACIÓN ENZIMAS Y PROTEÍNAS <b>MATERIALES:</b> ESTUCHE Y CUADERNO
		<b>CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2</b> (NICOLÁS ROJAS)	Unidad 4: Continuación de trabajo en grupos, juegos Panamericanos 2023.
	4°, 5° y 6°	<b>SEMINARIO FILOSOFÍA G.2</b> (ALEJANDRO GARRIDO)	Realización de sección recomendación cultural de la revista filosófica
		<b>GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.2</b> (CAMILO RÍOS)	Actividad sísmica y planificación urbana.
		<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.3</b> (NOEMI SCHUFFENEGER)	<b>CONTENIDO:</b> EVALUACIÓN ENZIMAS Y PROTEÍNAS <b>MATERIALES:</b> ESTUCHE Y CUADERNO
		<b>CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1</b> (WILFREDO HOYER)	Unidad 4: Continuación de trabajo en grupos, juegos Panamericanos 2023.
	7°, 8° y 9°	<b>SEMINARIO FILOSOFÍA G.1</b> (ALEJANDRO GARRIDO)	<b>JORNADA DE ACTUALIZACIÓN RICE 2024 ESTUDIANTES SALEN COMO DÍA VIERNES.</b>
		<b>GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.1</b> (TAMARA BURGOS)	
		<b>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.2</b> (NOEMI SCHUFFENEGER)	
		<b>CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1</b> (ALONSO AGUIRRE)	
VIERNES	1°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	Clase 3: Desarrollo sostenible, crecimiento económico y desarrollo humano.
	2°		

	3°	LENGUA Y LITERATURA	Interpretaciones literarias. <b>TRAER LIBRO DEL MINEDUC</b>
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	Erupciones volcánicas y conceptos asociados.
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	<b>FORMATIVE EVALUATION - SPELLING</b>
	6°		

CATALINA CARVAJAL LEIVA  
 PROFESORA JEFE