

Sr. Apoderado (a): Saludos cordiales-

Nombre profesor jefe:	NATALIA VÁSQUEZ BARRA
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: miércoles 17.00 a 17.45 hrs (por favor confirmar asistencia)
	Modalidad Presencial: jueves 16.00 a 17.30 hrs (por favor confirmar asistencia)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD



Horario del curso Semana: 2

HORARIO PRESENCIAL QUE SE MANTIENE EN VERSION ONLINE- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 26 JULIO GRUPO N°1	MARTES 27 JULIO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 28 JULIO GRUPO N°2	JUEVES 29 JULIO GRUPO N°1	VIERNES 30 JULIO GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
08:45 a 09:15	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
09:15 a 09:50	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)
10:35 a 11:05	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
11:05 a 11:35	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)		INGLÉS (Carol Trejo)	INGLÉS (Carol Trejo)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:20 a 12:50	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)		CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)		HISTORIA (Pilar Villalon)	HISTORIA (Pilar Villalon)

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES Y VERSION ONLINE - SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ACTIVIDADES INICIO DE SEMESTRE.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> La cuestión Social como ejemplo de migración.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Factores que determinan la elección vocacional: los valores y las experiencias significativas.
	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> Unidad I OA2: Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.
	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	<u>Contenido:</u> Presentación Unidad 3. Bases proyecto interdisciplinario Ciencias para la ciudadanía - Filosofía
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ACTIVIDADES INICIO DE SEMESTRE.
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ACTIVIDADES INICIO DE SEMESTRE.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	3°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> La cuestión Social como ejemplo de migración.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Factores que determinan la elección vocacional: los valores y las experiencias significativas.
	5°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> Unidad I OA2: Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.
	6°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	
	7°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	<u>Contenido:</u> Presentación Unidad 3. Bases proyecto interdisciplinario Ciencias para la ciudadanía - Filosofía
	8°	FILOSOFÍA (Nashka Leyton)	
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ACTIVIDADES INICIO DE SEMESTRE.
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> ACTIVIDADES INICIO DE SEMESTRE.
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Retroalimentación de evaluación coeficiente 1 nivel 2
	3°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> Deberes y Garantías del Estado.
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Pilar Villalon)	
	5°		

	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> Unidad I
	4°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	OA2: Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Agentes patógenos. Presentación de trabajo semestral
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Agentes patógenos. Presentación de trabajo semestral
	8°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Factores que determinan la elección vocacional: los valores y las experiencias significativas.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> La cuestión Social como ejemplo de migración.
VIERNES GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself
	2°	INGLÉS (Carol Trejo)	
	3°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> Unidad I
	4°	MATEMÁTICA (Karina Cautivo)	OA2: Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.
	5°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u>
	6°	INGLÉS (Carol Trejo)	<u>Contenido:</u> unidad 1: My skills and achievements contribute to the society itself
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA (Barbara Riquelme)	<u>Contenido:</u>
	8°	ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez)	<u>Contenido:</u> Factores que determinan la elección vocacional: los valores y las experiencias significativas.
	9°	HISTORIA (Pilar Villalon)	<u>Contenido:</u> La cuestión Social como ejemplo de migración.



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. TALLER DE LITERATURA (Luisa Carrasco / Mario Guerrero / Chistian Zapata)	<u>Contenido:</u> Presentación de la nueva Unidad.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONTENIDO; Cualidades físicas MATERIALES: colchoneta o similar
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA Luisa Carrasco)	<u>Contenido:</u> Actividades inicio de semestre.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	<u>Contenido:</u> LAS CÉLULAS MADRE: TIPOS DE CÉLULAS MADRE Y SUS APLICACIONES. TRAER CUADERNO DE ASIGNATURA Y ESTUCHE
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	<u>Contenido:</u> Presentación Unidad 3: Construcción de textos filosóficos
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA / ARTE (Jossué Oblitas)	<u>Contenido:</u> Proyecto musical, trabajar en el tema libre.
		ARTES (Anita Poblete)	<u>Contenido:</u> CONTINUAMOS CON LA UNIDAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velásquez / Karina Cautivo)	<u>Contenido:</u> OA3: Modelar situaciones o fenómenos que involucren rapidez instantánea de cambio y evaluar la necesidad eventual de ajustar el modelo obtenido.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Resolución de problemas y ejercicios. OA2: Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

El ÉXITO llega a quienes están dispuestos a trabajar un poco más duro que el resto.

**PROFESORA JEFE
NATALIA VASQUEZ**