

**Sr. Apoderado (a):** Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	BÁRBARA RIQUELME MOYA
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: MARTES 17:00 HRS <b>(por favor confirmar asistencia)</b>
	Modalidad Presencial: MARTES 13:30 HRS <b>(por favor confirmar asistencia)</b>
Nombre del Inspector de curso	OLGA LEAL

### CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
BENJAMIN BADILLA	MARTES 01/06	13:00 HRS	1	Bárbara Riquelme	Online
ALEX PARRAGUEZ	MIÉRCOLES 02/06	12.30 HRS	1	Bárbara Riquelme	Online

Horario del curso 2°Semana:

III° "C" - SEMANA N°2					
	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
HORARIO ENTRADA	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	10:35 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

Horario del curso Semana 2:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (María Trinidad Valdebenito)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)
08:45 a 09:15	2°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	EDUCACIÓN CIUDADANA (María Trinidad Valdebenito)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)
09:15 a 09:50	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)
10:35 a 11:05	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)
11:05 a 11:35	6°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	HISTORIA (Catalina Carvajal)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
12:20 a 12:50	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	HISTORIA (Catalina Carvajal)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
12:50 a 13:20	9°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)		INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	2°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	

	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Contenido: Practice speaking skills. - We explain the third evaluation.
	6°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	7°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Derechos Humanos <b>Inicio de realización de Actividad Formativa N°2</b>
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	
	9°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
MARTES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Ecuaciones cuadráticas
	2°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Contenido: Practice speaking skills. - We explain the third evaluation.
	6°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	7°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Derechos humanos <b>Inicio de realización de Actividad Formativa N°2</b>
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	
	9°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°	EDUCACIÓN CIUDADANA (María Trinidad Valdebenito)	Contenido: Tipos de gobierno en la Historia.
	2°	EDUCACIÓN CIUDADANA (María Trinidad Valdebenito)	
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	4°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	<u>Contenidos:</u> Los intereses: entendidos como una variable a considerar en una elección vocacional/ocupacional
JUEVES GRUPO N°2	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Bárbara Riquelme)	
	3°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Cierre mito de la caverna de Platón Actividad en clase
	4°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<b>Contenido:</b> Ecuaciones cuadráticas

	8°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	<b>Contenido:</b> Ecuaciones cuadráticas
	9°	<b>INGLÉS</b> (Camila Fuentes)	Contenido: Practice speaking skills. - We explain the third evaluation.
<b>VIERNES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1°	<b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA</b> (Bárbara Riquelme)	Regulación de hormonas.
	2°	<b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA</b> (Bárbara Riquelme)	
	3°	<b>FILOSOFÍA</b> (Alejandro Garrido)	Cierre mito de la caverna de Platón Actividad en clase
	4°	<b>FILOSOFÍA</b> (Alejandro Garrido)	
	5°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.
	6°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Luisa Carrasco)	
	7°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	<b>Contenido:</b> Ecuaciones cuadráticas
	8°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	
	9°	<b>INGLÉS</b> (Camila Fuentes)	Contenido: Practice speaking skills. - We explain the third evaluation.

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	<b>AP. TALLER DE LITERATURA</b> (Luisa Carrasco / Mario Guerrero / Chistian Zapata)	Retroalimentación Grupal de Trayectoria Literaria.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
<b>MARTES</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	<b>AP. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR</b> (Karolaine Santander / Catalina Fuentes)	<b>EVALUACIÓN FORMATIVA</b> TIPOS DE TEJIDOS EN ANIMALES: TEJIDOS POCO ESPECIALIZADOS Y TEJIDOS ALTAMENTE ESPECIALIZADOS. Se organizan y seleccionan solamente una célula especializada y desarrollan las siguientes actividades: Describen las funciones de la célula, determinando las estructuras involucradas en dichas funciones.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		Explican el efecto que tendría en el organismo la ausencia o alteración de las funciones descritas, con énfasis en las estructuras y moléculas involucradas. una lámina de PPT con la célula seleccionada, destacando sus funciones y los procesos celulares que desarrolla en el organismo.
<b>MIÉRCOLES</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Luisa Carrasco)	Coherencia y cohesión textual.

	2° 15:30 A 16:00HRS.	AP. SEMINARIO DE FILOSOFÍA (Alejandro Garrido / Nashka Leyton)	Cierre reflexión lectura comparada. Adela Cortina y Matthusianismo
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	ED.FÍSICA (Osvaldo Wagner)	CONTENIDO: Unidad Deportes colectivos e individuales INICIO DE PRESENTACIONES SEGÚN FECHA ASIGNADA.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
	JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)
ARTES (Anita Poblete)			Guia de Arquitectura y Urbanismo (vivienda social)
2° 15:30 A 16:00HRS.		AP. LÍMITES DERIVADAS E INTEGRALES (Josimar Velasquez / Karina Cautivo)	Contenido: Patrones infinitos y límites
3° 16:00 A 16:30HRS.			
4° 16:30 A 17:00HRS.		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Reforzamiento de contenido: Ecuaciones cuadráticas
5° 17:00 A 17:30HRS.			

BÁRBARA TATIANA RIQUELME MOYA  
PROFESOR/A JEFE