

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

Nombre profesor jefe:	Catalina Fuentes Estrada
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Lunes 15.00 a 16.30 hrs ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
	Modalidad Presencial: Lunes 15.00 a 16.30 hrs ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
FERNANDA CAMPOS	Lunes 26	15:00	1	Jefe	Online (invitación será enviada)
ALEJANDRO MEDEL	Lunes 26	15:45	1	Jefe	Online (invitación será enviada)

## HORARIO DEL CURSO SEMANA 1:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORARIO	N°	LUNES 26 ABRIL GRUPO N°1	MARTES 27 ABRIL GRUPO N°2	MIÉRCOLES 28 ABRIL GRUPO N°1	JUEVES 29 ABRIL GRUPO N°1	VIERNES 30 ABRIL GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)
08:45 a 09:15	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes/Karolaine Santander)
09:15 a 09:50	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS (Camila Fuentes)
10:35 a 11:05	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
11:05 a 11:35	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)		LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)
12:20 a 12:50	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	QUÍMICA (Catalina Fuentes)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)
12:50 a 13:20	9°	HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)		HISTORIA (Pilar Villalón)	HISTORIA (Pilar Villalón)

**HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS 1°B**

	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
<b>HORARIO ENTRADA</b>	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
<b>HORARIO SALIDA</b>	13:20 hrs.	13:20 hrs.	11:05 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°1**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos literarios.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Estructura y aplicaciones de medidas de posición estadísticas.
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	

	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Modelos atómicos: Retroalimentación. <b>SUBIR EVALUACIÓN FORMATIVA N°1 A CLASSROOM: ACTIVIDAD N°4 PENDIENTES (ÚLTIMO PLAZO)</b>
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: CIRCUITOS EN SERIE Y EN PARALELO
	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Modelos atómicos: Retroalimentación. <b>SUBIR EVALUACIÓN FORMATIVA N°1 A CLASSROOM: ACTIVIDAD N°4 PENDIENTES (ÚLTIMO PLAZO)</b>
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación contenidos vistos hasta el momento
<b>MARTES GRUPO N°2</b>	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos literarios.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Estructura y aplicaciones de medidas de posición estadísticas.
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Modelos atómicos: Retroalimentación. <b>SUBIR EVALUACIÓN FORMATIVA N°1 A CLASSROOM: ACTIVIDAD N°4 PENDIENTES (ÚLTIMO PLAZO)</b>
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: CIRCUITOS EN SERIE Y EN PARALELO
	7°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Modelos atómicos: Retroalimentación. <b>SUBIR EVALUACIÓN FORMATIVA N°1 A CLASSROOM: ACTIVIDAD N°4 PENDIENTES (ÚLTIMO PLAZO).</b>
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación contenidos vistos hasta el momento
<b>MIÉRCOLES GRUPO N°1</b>	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos literarios.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Proposición de listado de ejercicios sobre medidas de posición.
	4°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Actividad Socioemocional n°2 "Buen trato y Sana convivencia".
	5°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Actividad Socioemocional n°2 "Buen trato y Sana convivencia".
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
<b>JUEVES GRUPO N°1</b>	1°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Estructuras celulares: Retroalimentación. Tejidos animales
	2°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Estructuras celulares: Retroalimentación. Tejidos animales
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	<b>CONTENT: ENGLISH TEST (SUMMATIVE EVALUATION N°1)</b> CONTENTS FOR THE EVALUATION: - COMPARATIVE & SUPERLATIVE ADJECTIVES - PRESENT SIMPLE TENSE - READING COMPREHENSION - LISTENING COMPREHENSION
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	

	5°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Preparación de evaluación sumativa.
	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	EVALUACIÓN FORMATIVA N°1: Textos no literarios.
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Repaso preguntas tipo PTU
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Repaso preguntas tipo PTU
VIERNES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Retroalimentación Estructuras celulares. Tejidos animales.
	2°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Retroalimentación Estructuras celulares. Tejidos animales.
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	<b>CONTENT: ENGLISH TEST (SUMMATIVE EVALUATION N°1)</b> <b>CONTENTS FOR THE EVALUATION:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- COMPARATIVE &amp; SUPERLATIVE ADJECTIVES</li> <li>- PRESENT SIMPLE TENSE</li> <li>- READING COMPREHENSION</li> <li>- LISTENING COMPREHENSION</li> </ul>
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Preparación de evaluación sumativa.
	6°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	EVALUACIÓN FORMATIVA N°1: Textos no literarios.
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Repaso preguntas tipo PTU
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Repaso preguntas tipo PTU



Google Meet

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA**

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 26	1° 15:00 A 15:30HRS.	ARTES VISUALES (Artes Visuales)	Continuamos con la unidad de grabado, se revisa guía n°1
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MARTES 27	1° 15:00 A 15:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Reforzamientos de textos no literarios.
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

<b>MIÉRCOLES 28</b>	<b>1° 15:00 A 15:30HRS.</b>	<b>ARTES (Anita Poblete)</b>	Unidad Grabado: Revisión guía 1.
		<b>MÚSICA (Jossué Oblitas)</b>	Práctica instrumental y vocal
	<b>2° 15:30 A 16:00HRS.</b>	<b>ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)</b>	CONTENIDO: VIDA ACTIVA Y SALUDABLE ACTIVIDAD: Entrenamiento online, 2 botellas plásticas con agua o mancuernas. (Se solicita encender cámara) EVALUACIÓN FORMATIVA CUESTIONARIO GOOGLE FORMS
	<b>3° 16:00 A 16:30HRS.</b>	<b>ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)</b>	
	<b>4° 16:30 A 17:00HRS.</b>		
<b>5° 17:00 A 17:30HRS.</b>			
<b>JUEVES 29</b>	<b>1° 15:00 A 15:30HRS.</b>		
	<b>2° 15:30 A 16:00HRS.</b>	<b>MATEMÁTICA (BORIS ROBLEDO)</b>	Reforzamiento de contenidos de estadística trabajados en la semana.
	<b>3° 16:00 A 16:30HRS.</b>		
	<b>4° 16:30 A 17:00HRS.</b>	<b>RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano)</b>	RELIGIÓN CATÓLICA Contenido: Unidad 1 "Características del desarrollo humano y el impacto en el medio ambiente"
		<b>RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)</b>	RELIGIÓN EVANGÉLICA CONTENIDO: "Contención emocional, Jesús en la barca" MATERIALES: Cuaderno, estuche y Biblia
<b>5° 17:00 A 17:30HRS.</b>	<b>TECNOLOGÍA (NASHKA LEYTON)</b>	CONTENIDO: Análisis de componentes de una Encuesta y cómo hacer preguntas de investigación	

**CATALINA FUENTES  
PROFESORA JEFE**