

**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
Sara Escalante	Lunes 19	15:00	1	Jefe	Online (invitación será enviada)
Matías Fernández	Lunes 19	15:45	1	Jefe	Online (invitación será enviada)

## HORARIO DEL CURSO SEMANA 2:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 19 ABRIL GRUPO N°1	MARTES 20 ABRIL GRUPO N°2	MIÉRCOLES 21 ABRIL GRUPO N°2	JUEVES 22 ABRIL GRUPO N°1	VIERNES 23 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°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.	11:05 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

### ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°2

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)	

	3º	<b>MATEMÁTICA</b> (Boris Robledo)	CONTENIDO: Aplicaciones y problemas sobre Teorema de Pitágoras.	
	4º	<b>MATEMÁTICA</b> (Boris Robledo)	FORMULARIO MATEMÁTICA , N°1: CONTENIDOS: OPERATORIA EN ENTEROS (Z) Y CÁLCULO Y UBICACIÓN DE RAÍCES EN LA RECTA Esta actividad estará en el classroom en la pestaña "evaluaciones formativas" y debes realizarla respetando el plazo establecido.	
	5º	<b>QUÍMICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: El átomo. Asignación de actividad n°4 de Modelos atómicos para subir aa Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).	
	6º	<b>FÍSICA</b> (Loreto Contreras)	CONTENIDO: CARACTERÍSTICAS DE LOS CIRCUITOS EN SERIE Y EN PARALELO.	
	7º		FORMULARIO FÍSICA, N°1: CONTENIDO: ELEMENTOS DE UN CIRCUITO (ppt 1 y ppt2 .esta actividad estará en el classroom en la pestaña "evaluaciones formativas" y debes realizarla respetando el plazo establecido.	
	8º	<b>QUÍMICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: El átomo. Asignación de actividad n°4 de Modelos atómicos para subir aa Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).	
	9º	<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Desarrollo de las regiones de Chile	
	<b>MARTES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"
		2º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"
3º		<b>MATEMÁTICA</b> (Boris Robledo)	CONTENIDO: Aplicaciones y problemas sobre Teorema de Pitágoras.	
4º		<b>MATEMÁTICA</b> (Boris Robledo)	FORMULARIO MATEMÁTICA , N°1: CONTENIDOS: OPERATORIA EN ENTEROS (Z) Y CÁLCULO Y UBICACIÓN DE RAÍCES EN LA RECTA Esta actividad estará en el classroom en la pestaña "evaluaciones formativas" y debes realizarla respetando el plazo establecido.	
5º		<b>QUÍMICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: El átomo. Asignación de actividad n°4 de Modelos atómicos para subir aa Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).	
6º		<b>FÍSICA</b> (Loreto Contreras)	CONTENIDO: CARACTERÍSTICAS DE LOS CIRCUITOS EN SERIE Y EN PARALELO.	
7º			FORMULARIO FÍSICA, N°1: CONTENIDO: ELEMENTOS DE UN CIRCUITO (ppt 1 y ppt2 .esta actividad estará en el classroom en la pestaña "evaluaciones formativas" y debes realizarla respetando el plazo establecido.	
8º		<b>QUÍMICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: El átomo. Asignación de actividad n°4 de Modelos atómicos para subir aa Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).	
9º		<b>HISTORIA</b> (Catalina Carvajal)	Desarrollo de las regiones de Chile	
<b>MIÉRCOLES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"	
	2º	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"	
	3º	<b>MATEMÁTICA</b> (Boris Robledo)	CONTENIDO: Aplicaciones y problemas sobre Teorema de Pitágoras.	
	4º	<b>ORIENTACIÓN</b> (Catalina Fuentes)	Actividad Socioemocional n°1: ¿Cómo me veo?	
	5º	<b>ORIENTACIÓN</b> (Catalina Fuentes)	Actividad Socioemocional n°1: ¿Cómo me veo?	
	6º			
	7º			
	8º			

	9º		
JUEVES GRUPO Nº1	1º	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Contenido: Tejidos animales.. Subir actividad n°4 de Estructura celular a Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).
	2º	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Contenido: Tejidos animales.. Subir actividad n°4 de Estructura celular a Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).
	3º	INGLÉS (Camila Fuentes)	CONTENT: Listening comprehension and grammar activities (FORMATIVE EVALUATION N°2) (RECUERDA TENER TU GUÍA, SUBIDA DESDE CLASSROOM, PARA DESARROLLARLA EN CLASES)
	4º	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Estadística. Medidas de posición (introducción)
	6º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	7º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"
	8º	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación de los contenidos vistos hasta el momento
	9º	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación de los contenidos vistos hasta el momento
VIERNES GRUPO Nº2	1º	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Contenido: Tejidos animales.. Subir actividad n°4 de Estructura celular a Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).
	2º	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Contenido: Tejidos animales.. Subir actividad n°4 de Estructura celular a Classroom. (Evaluación formativa n°1 de proceso).
	3º	INGLÉS (Camila Fuentes)	CONTENT: Listening comprehension and grammar activities (FORMATIVE EVALUATION N°2) (RECUERDA TENER TU GUÍA, SUBIDA DESDE CLASSROOM, PARA DESARROLLARLA EN CLASES)
	4º	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Estadística. Medidas de posición (introducción)
	6º	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	
	7º	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	"Lectura y análisis de textos literarios"
	8º	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación de los contenidos vistos hasta el momento
	9º	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Retroalimentación de los contenidos vistos hasta el momento

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA



Google Meet

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 19	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.		

<b>MARTES 20</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Reforzamiento de contenidos sobre 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 21</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	ARTES (Anita Poblete)	Se explica guía n°2 (grabado)
		MÚSICA (Jossué Oblitas)	práctica instrumental
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	Vida activa y saludable Materiales: colchoneta artesanal, palo de escoba. ( es importante encender cámara)
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
<b>JUEVES 22</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	MATEMÁTICA (BORIS ROBLEDO)	CONTENIDO: Reforzamiento de contenidos.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano)	Contenido: Unidad 1 "Características del desarrollo humano y el impacto en el medio ambiente"
		RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	Contenido: Mensaje de Jesús II Materiales: biblia.
5° 17:00 A 17:30HRS.	TECNOLOGÍA (NASHKA LEYTON)	Entrega y revisión de encuesta Google Forms	

**CATALINA FUENTES**

**PROFESORA JEFE**