

**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
COLOMBA SANTILLANA	Lunes 06	14:30	2	Profesora jefe	Presencial / Online (por confirmar)
SANTIAGO SANTANDER	Lunes 06	15:00	1	Profesora jefe	Presencial / Online (por confirmar)



## 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°	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 I°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 no literarios. Materiales: texto de estudio.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas. Actividades en simulador de ajuste.
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Óptica geométrica. Espejos y Lentes
	7°		
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas. Actividades en simulador de ajuste.
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Cuestión Social
MARTES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio. <b>"APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA 5. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A PARTIR DEL MARTES 7 DE SEPTIEMBRE"</b>
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	

	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	5°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas. Actividades en simulador de ajuste.
	6°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: Óptica geométrica. Espejos y Lentes
	7°		
	8°	QUÍMICA (Catalina Fuentes)	Equilibrio de ecuaciones químicas. Actividades en simulador de ajuste.
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Cuestión Social
MIÉRCOLES GRUPO Nº2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Lectura y análisis de textos no literarios. Materiales: texto de estudio.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	"APLICACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA 5. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A PARTIR DEL MARTES 7 DE SEPTIEMBRE"
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	4°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Programa Priorizado de Orientación. Educación sexual.
	5°	ORIENTACIÓN (Catalina Fuentes)	Programa Priorizado de Orientación. Educación sexual.
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO Nº1	1°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución (actividades) inicio OA 7.
	2°		
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 2 - Listening comprehension activities.
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	5°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	6°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Retroalimentación de evaluación formativa 4.
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Respuestas políticas a la cuestión social <b>EVALUACIÓN FORMATIVA Nº1: PUNTAJE NACIONAL</b>
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Respuestas políticas a la cuestión social <b>EVALUACIÓN FORMATIVA Nº1: PUNTAJE NACIONAL</b>
VIERNES GRUPO Nº2	1°	BIOLOGÍA (Karolaine Santander)	Evidencias de la evolución (actividades) inicio OA 7.
	2°		
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 2 - Listening comprehension activities.
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	

	5°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	6°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Retroalimentación de evaluación formativa 4.
	8°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Respuestas políticas a la cuestión social <b>EVALUACIÓN FORMATIVA N°1: PUNTAJE NACIONAL</b>
	9°	HISTORIA (Catalina Carvajal)	Respuestas políticas a la cuestión social



Google Meet

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA**

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 23	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	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 24	1° 15:00 A 15:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Clase de nivelación. Solo deben asistir los estudiantes convocados.
	2° 15:30 A 16:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Retroalimentación de actividades realizadas en clases presenciales.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES 25	1° 15:00 A 15:30HRS.	ARTES (Anita Po)	Continuamos con la materia de diseño .
		MÚSICA (Jossué Oblitas)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA, LA VUELTA AL MUNDO, CALLE 13.</b>
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	Cont : Danzas tradicionales Act: ensayo de estructura de la cueca, usar pañuelo
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Osvaldo Wagner)	
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

<b>JUEVES 26</b>	<b>1°</b> <b>15:00 A</b> <b>15:30HRS.</b>		
	<b>2°</b> <b>15:30 A</b> <b>16:00HRS.</b>	<b>MATEMÁTICA</b> <b>(Carlos Lizama)</b>	Contenido: OA4: Sistema de Ecuaciones Lineales
	<b>3°</b> <b>16:00 A</b> <b>16:30HRS.</b>		
	<b>4°</b> <b>16:30 A</b> <b>17:00HRS.</b>		
	<b>5°</b> <b>17:00 A</b> <b>17:30HRS.</b>	<b>TECNOLOGÍA</b> <b>(NASHKA LEYTON)</b>	Modelamiento informe de avance de evidencia.

**CATALINA FUENTES**

**PROFESORA JEFE**