

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

Nombre profesor jefe:	Cristian Machuca Vargas/ Nestor Albano
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Por confirmar
	Modalidad Presencial: Por confirmar
Nombre del Inspector de curso	Debbie San Martín

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
<b>No hay citaciones</b>	-----	-----	-----	-----	-----

**Horario del curso Semana 2:**

<b>HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°2</b>						
HORARIO	Nº	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	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
08:45 a 09:15	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
09:15 a 09:45	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
RECREO						
10:00 a 10:30	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
10:30 a 11:00	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
11:00 a 11:30	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	INGLÉS (Francisca Leiva)	INGLÉS (Francisca Leiva)
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)
12:15 a 12:45	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)
12:45 a 13:15	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)

**5° BÁSICO "B" - SEMANA N°2**

	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	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.	13:20 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO Nº1	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Explicar los cambios de la superficie de la Tierra a partir de la interacción de sus capas. Materiales: cuaderno y estuche completo
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Comprender textos no literarios
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
MARTES GRUPO Nº2	1º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Habilidades Motrices Materiales: Vestuario deportivo, botella de agua, pelota.
	2º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	3º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Explicar los cambios de la superficie de la Tierra a partir de la interacción de sus capas. Materiales: cuaderno y estuche completo
	8º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	9º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
MIÉRCOLES GRUPO Nº2	1º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	Explicar los cambios de la superficie de la Tierra a partir de la interacción de sus capas. Materiales: cuaderno y estuche completo
	2º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	3º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	4º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación
	5º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	6º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Comprender textos no literarios
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
JUEVES GRUPO Nº1	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS 4º BÁSICO NIVEL 1: Geografía de América.
	2º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	

	4º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	<b>Actividad de retroalimentación Objetivos nivel 1</b> <b>Contenido: Weather vocabulary &amp; frequency adverbs</b> <b>Materiales: Guía N°2, Cuaderno, estuche</b> <b>Formative Evaluation N°2</b>
	5º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	
	6º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	
	7º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Aplicar fórmulas de promedio en Microsoft Excel
	8º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	9º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
<b>VIERNES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	<b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b> (Marcela Negrón)	<b>RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS 4º BÁSICO NIVEL 1:</b> Geografía de América.
	2º	<b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b> (Marcela Negrón)	
	3º	<b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b> (Marcela Negrón)	
	4º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	<b>Actividad de retroalimentación Objetivos nivel 1</b> <b>Contenido: Weather vocabulary &amp; frequency adverbs</b> <b>Materiales: Guía N°2, Cuaderno, estuche</b> <b>Formative Evaluation N°2</b>
	5º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	
	6º	<b>INGLÉS</b> (Francisca Leiva)	
	7º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Aplicar fórmulas de promedio en Microsoft Excel.
	8º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	9º	<b>TECNOLOGÍA</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES</b> 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Matemática</b> (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	Repaso de Contenidos.
<b>MARTES</b> 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Música</b> (Vania Aróstica)	Contenido: Digitación en flauta dulce y percusión en metalofono. Evaluación formativa, escala Do mayor en instrumento musical. Materiales: Flauta dulce o metalófono.
<b>MIÉRCOLES</b> 15:00 a 15:30 hrs.	1º	<b>Artes Visuales</b> (Patricia Parra)	Guía 3 " Impresionismo y Postimpresionismo" materiales: imagen de guía 3, lápices scripto o de madera de colores.
<b>MIÉRCOLES</b> 16:30 a 17:00 hrs.	4º	<b>Religión Evangélica</b> (Gladys Sagredo)	<b>Contenido:</b> "Yo cuido mi cuerpo" <b>Materiales:</b> biblia y cuaderno
<b>JUEVES</b> 16:30 a 17:00 hrs	4º	<b>Religión Católica</b> (María Isabel Guenchocoi)	<b>Contenido:</b> Valores y antivalores <b>Materiales:</b> Estuche y cuaderno de la asignatura

CRISTIAN MACHUCA/NÉSTOR ALBANO  
PROFESOR JEFE 5º BÁSICO B