

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

Nombre profesor jefe:	Tamara Cuadra Garrido
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online:
	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Yesenia Muñoz Pavez

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Amanda Aguirre Saavedra	martes	15:00	1	Tamara Cuadra	Online.
Diego Serna Fernandez	martes	15:40	1	Tamara Cuadra	Online.

**Horario del curso 1ºSemana:**

**HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1**

HORARIO	Nº	LUNES 15 MARZO GRUPO N°1	MARTES 16 MARZO GRUPO N°2	MIÉRCOLES 17 MARZO GRUPO N°1	JUEVES 18 MARZO GRUPO N°1	VIERNES 19 MARZO GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
08:45 a 09:15	2º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
09:15 a 09:45	3º	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)
RECREO						
10:00 a 10:30	4º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	INGLÉS (Francisca Leiva)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)
10:30 a 11:00	5º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	INGLÉS (Francisca Leiva)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)
11:00 a 11:30	6º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	INGLÉS (Francisca Leiva)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	ORIENTACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)
12:15 a 12:45	8º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	ORIENTACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)
12:45 a 13:15	9º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	ORIENTACIÓN (Tamara Cuadra)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)

**5º BÁSICO "A" - SEMANA N°1**

	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	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	13:15 hrs.	13:15 hrs.	13:15 hrs.	13:15 hrs.	13:15 hrs.

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	CONTENIDO: UNIDADES DE MEDIDAS (mm., cm. y m.)
	2°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	3°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	4°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	La aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. Materiales: cuaderno de la asignatura y estuche completo.
	5°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	6°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	7°	ED. FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Evaluación formativa, habilidades motrices cuestionario Google Forms
	8°	ED. FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Materiales: botella de agua, vestuario deportivo
	9°	ED. FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
MARTES GRUPO N°2	1°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	CONTENIDO: UNIDADES DE MEDIDAS (mm., cm. y m.)
	2°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	3°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	4°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	La aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. Materiales: cuaderno de la asignatura y estuche completo.
	5°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	6°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Evaluación formativa, habilidades motrices cuestionario Google Forms
	8°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Materiales: botella de agua, vestuario deportivo
	9°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS 4° BÁSICO NIVEL 1: Culturas precolombinas: Aztecas, Mayas e Incas.
	2°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	4°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	Comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, instrucciones, libros y artículos informativos, noticias, etc.)
	5°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	6°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	7°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	La aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. Materiales: cuaderno de la asignatura y estuche completo.
	8°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	9°	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
JUEVES GRUPO N°1	1°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	CONTENIDO: UNIDADES DE MEDIDAS (mm., cm. y m.)
	2°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	3°	MATEMÁTICA (Cristian Machuca)	
	4°	INGLÉS (Francisca Leiva)	Evaluación sumativa objetivos nivel 1 Contenidos: English commands, Personal pronouns, verb to be. Habilidades: Comprensión de lectura, auditiva y producción oral.
	5°	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	6°	INGLÉS (Francisca Leiva)	
	7°	ORIENTACIÓN	Reconocer las sensaciones que nos provocan las emociones en nuestro cuerpo.
	8°	ORIENTACIÓN	
	9°	ORIENTACIÓN	

<b>VIERNES GRUPO N°2</b>	1º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	<b>RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS 4º BÁSICO NIVEL 1: Culturas precolombinas: Aztecas, Mayas e Incas.</b>
	2º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	3º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	4º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	<b>Comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, instrucciones, libros y artículos informativos, noticias, etc.)</b>
	5º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	6º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Tamara Cuadra)	
	7º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	<b>La aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. Materiales: cuaderno de la asignatura y estuche completo.</b>
	8º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	9º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES 15:00 a 15:30 hrs.</b>	1º	<b>Artes Visuales</b> (Patricia Parra)	CONTINUACIÓN Guía 3 “ Impresionismo y Postimpresionismo” materiales: imagen de guía 3, lápices scripto o de madera de colores.
<b>MARTES 15:00 a 15:30 hrs.</b>	1º	<b>Matemática</b> (Cristian Machuca)	CONTENIDO: UNIDADES DE MEDIDAS (mm., cm. y m.)
<b>MIÉRCOLES 16:30 a 17:00hrs.</b>	4º	<b>Religión Católica.</b> (María Isabel Guenchochoi)	Contenido: Desarrollo actividad de la unidad 1: Los valores necesarios para la vida. Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.
		<b>Religión Evangélica.</b> (Gladys Sagredo)	CONTENIDO: “El valor de la autoestima” MATERIALES: Cuaderno, estuche y Biblia
<b>JUEVES 15:00 a 15:30</b>	1º	<b>Música</b> (María Paz Zúñiga)	Continuación de evaluación escala de Do Mayor en flauta o metalófono. Actividad evaluada en clases

TAMARA CUADRA GARRIDO  
PROFESOR JEFE 5º BÁSICO A