




**Sr. Apoderado (a):** Junto con saludar

Nombre profesor jefe:	Camilo Ríos
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: martes de 16:30 a 17:30 y jueves de 16:30 a 17:30
Nombre del Inspector de curso	FRANCISCO BRANTE
Lectura complementaria del mes mayo	Título: <b>Cuentos de amor, de locura y muerte.</b> Autor: Horacio Quiroga Editorial: ZIG - ZAG Semana del 30 de mayo al 03 de junio.
Fecha de Evaluación	<b>ASIGNATURA:</b> LENGUA Y LITERATURA

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Angel Bravo	Martes 17 de mayo	15:30	1	Camilo Ríos	Presencial
Maximiliano San Martín	Miércoles 18 de mayo	15:30	1	Camilo Ríos	Presencial
Giovanni Ramirez	Jueves 19 de mayo	15:30	1	Camilo Ríos	Presencial

## FELIZ DÍA DEL ESTUDIANTE

Nunca te des por vencido. En la vida habrá muchas cosas en las que vas a tropezar y situaciones en las que vas a fallar. Pero recuerda que debes seguir perseverando a pesar de todo y de todos.  
Anónimo

**IMPORTANTE: RECUERDE QUE EL LUNES 16 DE MAYO COMIENZA EL PLAN DE NIVELACIÓN PARA LA ASIGNATURA DE MATEMÁTICA.**

**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	Matemática	Multiplicación y División de números enteros
	2°	Matemática	
	3°	Historia (Camilo Ríos)	TRANSFORMACIONES ECONÓMICAS DE LA EDAD MODERNA. MATERIALES: TEXTO ESCOLAR DE HISTORIA.
	4°	Historia (Camilo Ríos)	
	5°	Religión (Mariana/Gladys)	Religión Evangélica Contenido: "Jesús y Nicodemo" Materiales: Cuaderno y estuche.
	6°	Religión (Mariana/Gladys)	Religión Católica Contenido: Entrega guión y diálogos de la narración acerca de la "Espiritualidad" Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.
	7°	Matemática	Multiplicación y División de números enteros
	8°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	Ortografía puntual. Materiales: cuaderno y estuche completo.
	9°	Nivelación Matemática	

	10°	Nivelación Matemática	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NIVEL</th> <th>OBJETIVOS APRENDIZAJE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5°BÁSICO</td> <td>OA 03 Demostrar que comprenden la multiplicación de números naturales de dos dígitos por números naturales de dos dígitos: estimando productos; aplicando estrategias de cálculo mental; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios aplicando el algoritmo.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>OA 04 Demostrar que comprenden la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito: interpretando el resto; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.</td> </tr> </tbody> </table>	NIVEL	OBJETIVOS APRENDIZAJE	5°BÁSICO	OA 03 Demostrar que comprenden la multiplicación de números naturales de dos dígitos por números naturales de dos dígitos: estimando productos; aplicando estrategias de cálculo mental; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios aplicando el algoritmo.		OA 04 Demostrar que comprenden la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito: interpretando el resto; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.
NIVEL	OBJETIVOS APRENDIZAJE								
5°BÁSICO	OA 03 Demostrar que comprenden la multiplicación de números naturales de dos dígitos por números naturales de dos dígitos: estimando productos; aplicando estrategias de cálculo mental; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios aplicando el algoritmo.								
	OA 04 Demostrar que comprenden la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito: interpretando el resto; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.								
MARTES	1°	Inglés (Carol Trejo)	<b>SUMMATIVE EVALUATION N°2 - POSTER. UNIT 1 INFORMATION AND COMMUNICATION.</b>						
	2°	Inglés (Carol Trejo)	<b>TRAER MATERIALES: 2 HOJAS DE CARTULINA DE COLORES, IMÁGENES RELACIONADAS A LA APLICACIÓN QUE LOS ESTUDIANTES CREARÁN, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES DE COLORES, MARCADORES ETC</b>						
	3°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	Ortografía puntual. Materiales: cuaderno y estuche completo.						
	4°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)							
	5°	Matemática	Multiplicación y División de números enteros						
	6°	Matemática							
	7°	Ed. Física (Nicolás Rojas)	UNIDAD 2: DEPORTE COLECTIVO, BASKET. INVESTIGAR 5 REGLAS DE BASKETBALL.						
	8°	Ed. Física (Nicolás Rojas)							
MIÉRCOLES	1°	Historia (Camilo Ríos)	Repaso unidad 1						
	2°	Historia (Camilo Ríos)							
	3°	Matemática	Multiplicación y División de números enteros						
	4°	Matemática							
	5°	Inglés (Carol Trejo)	<b>SUMMATIVE EVALUATION N°2 - POSTER. UNIT 1 INFORMATION AND COMMUNICATION.</b>						
	6°	Inglés (Carol Trejo)	<b>TRAER MATERIALES: 2 HOJAS DE CARTULINA DE COLORES, IMÁGENES RELACIONADAS A LA APLICACIÓN QUE LOS ESTUDIANTES CREARÁN, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES DE COLORES, MARCADORES ETC</b>						
	7°	Orientación (Camilo Ríos)	Valor del mes: la perseverancia.						
	8°	Tecnología (Nestor Albano)	<b>Diseñar y crear un producto tecnológico utilizando herramientas TIC.</b>						
JUEVES	1°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	-Presentación Lectura Domiciliaria. Traer libro "Cuentos de amor, locura y muerte" Materiales, cuaderno y estuche completo.						
	2°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)							
	3°	Cs. Naturales (Maribel Escobar)	<b>CONTENIDOS: ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS SIMPLES Y EN PARALELOS. CUADERNO - TEXTO DE ESTUDIO Y CUADERNILLO DE TAREAS. RETROALIMENTACIÓN EVALUACIÓN DE " UNIDAD DE LA CÉLULA".</b>						
	4°	Cs. Naturales (Maribel Escobar)							
	5°	Música/Arte (Jossue/Anita)	Práctica instrumental de la primera frase de la canción "Tus ojitos", ritmo y notas.						
	6°	Música/Arte							

		(Jossue/Anita)	Traer croquera ,lápiz grafito, goma ,regla ,lápices de colores para continuar proyectos de pop art .
	7°	Música/Arte (Jossue/Anita)	
	8°	Matemática	Multiplicación y División de números enteros
VIERNES	1°	Cs. Naturales (Maribel Escobar)	CONTENIDOS: ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS SIMPLES Y EN PARALELOS. CUADERNO - TEXTO DE ESTUDIO Y CUADERNILLO DE TAREAS.
	2°	Cs. Naturales (Maribel Escobar)	CONTENIDOS: ANALIZAR CIRCUITOS ELÉCTRICOS SIMPLES Y EN PARALELOS. CUADERNO - TEXTO DE ESTUDIO Y CUADERNILLO DE TAREAS.
	3°	Inglés (Carol Trejo)	<b>SUMMATIVE EVALUATION N°2 - POSTER. UNIT 1 INFORMATION AND COMMUNICATION.</b> <b>TRAER MATERIALES: 2 HOJAS DE CARTULINA DE COLORES, IMÁGENES RELACIONADAS A LA APLICACIÓN QUE LOS ESTUDIANTES CREARÁN, TIJERAS, PEGAMENTO, LÁPICES DE COLORES, MARCADORES ETC</b>
	4°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	Comprensión lectora.
	5°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	Materiales: Libro contextos, destacadores, lápiz grafito, goma.
	6°	Lengua y literatura (Marlene Rodríguez)	Retroalimentación control lector.

**Camilo Ríos**  
**NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE**

**AVISO CEPA**

Martes 17 de mayo reunión delegados de Centro de padres de manera presencial a las 15:00 horas en dependencias del colegio para Educación Básica de 1° a 6° básico.

Miércoles 18 de mayo reunión delegados de Centro de Padres de manera presencial a las 15:00 horas en dependencias del colegio para Educación media 7° a IV° medio.



