

Sr. Apoderado (a): Junto con saludarlos informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Patricia Parra Bahamondes
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Por confirmar
	Modalidad Presencial: Por confirmar
Nombre del Inspector de curso	Yesenia Muñoz Pávez

### CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
IGNACIO RAMOS	LUNES 15	15:30	1	PATRICIA PARRA	ON LINE
FIGRELLA MARTINEZ	LUNES 15	16:30	1	PATRICIA PARRA	ON LINE
ANTONELLA ESCALANTE	MARTES 16	16:00	2	PATRICIA PARRA	ON LINE
IGNACIO CONTRERAS	MARTES 16	16:30	1	PATRICIA PARRA	ON LINE
MAXIMILIANO FERNANDEZ	MIERCOLES 17	15:30	2	PATRICIA PARRA	ON LINE

### INFORMACIÓN IMPORTANTE

Estimados Padres, Apoderados y Estudiantes, esperando se encuentren bien, queremos informar que nuestro querido Colegio nuevamente es Sede de Votación.

Es por tal motivo, que los días Viernes 19 y Lunes 22 de Noviembre las clases se realizarán en **modalidad online** para todos los estudiantes.

Los estudiantes deben conectarse a clases tal como si asistieran presencialmente:

- Prekinder y Kinder: se conectarán por grupos, Educadora enviará invitación.
- 1° a 4° Básico: deben conectarse online en el mismo horario de clases:
  - Grupo que asiste presencial de 08:00 a 11:00 horas (niños con modalidad presencial)
  - Grupo online de 11:30 a 13:45 horas (niños con modalidad online)
- 5° Básico a III° Medio: Viernes Grupo 2 y Lunes Grupo 1.
  - Recordar que si el Lunes tienen clases online en la tarde, debe conectarse todo el curso.

Atentamente,

Equipo Gestión



**Horario del curso Semana 2:**

<b>HORARIO PRESENCIAL- SEMANA Nº2</b>						
HORARIO	Nº	LUNES GRUPO Nº1	MARTES GRUPO Nº2	MIÉRCOLES GRUPO Nº2	JUEVES GRUPO Nº1	VIERNES GRUPO Nº2
08:15 a 08:45	1º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Yolanda López)	MATEMÁTICA (Yolanda López)
08:45 a 09:15	2º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Yolanda López)	MATEMÁTICA (Yolanda López)
09:15 a 09:45	3º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	MATEMÁTICA (Yolanda López)	MATEMÁTICA (Yolanda López)
RECREO						
10:00 a 10:30	4º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)
10:30 a 11:00	5º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)
11:00 a 11:30	6º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)
RECREO						
11:45 a 12:15	7º	INGLÉS (Paulette Orrego)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	INGLÉS (Paulette Orrego)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)
12:15 a 12:45	8º	INGLÉS (Paulette Orrego)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	INGLÉS (Paulette Orrego)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)
12:45 a 13:15	9º	INGLÉS (Paulette Orrego)	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	INGLÉS (Paulette Orrego)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)

<b>5º BÁSICO "D" - SEMANA Nº1</b>					
	LUNES GRUPO Nº1	MARTES GRUPO Nº2	MIÉRCOLES GRUPO Nº1	JUEVES GRUPO Nº1	VIERNES GRUPO Nº2
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.	13:20 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
<b>LUNES GRUPO Nº1</b>	1º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	AVANCE FINAL DE TECNOLOGIA.
	2º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA: ENTREGA DE PROYECTO EN CLASSROOM, HASTA EL DIA 19 DE NOVIEMBRE</b>
	3º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	4º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA NIVEL 2. CONTENIDOS:EFECTOS NOCIVOS DEL CIGARRILLO, MICROORGANISMOS Y CIRCUITO ELÉCTRICO</b>
	5º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	6º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	7º	INGLÉS (Paulette Orrego)	Content: Healthy and Unhealthy food.
	8º	INGLÉS (Paulette Orrego)	<b>EVALUACIÓN FORMATIVA 3. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DESDE EL MIÉRCOLES 17 NOVIEMBRE.</b>
	9º	INGLÉS (Paulette Orrego)	

<b>MARTES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	<b>"ACTIVIDAD EVALUADA"</b> <b>EVALUACIÓN SOCIOEMOCIONAL DIA</b>
	2º	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	
	3º	ORIENTACIÓN (Patricia Parra)	
	4º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	<b>RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS 5º BÁSICO NIVEL 2: Repaso de contenidos para Evaluación Sumativa N°2 - "Descubrimiento de América, proceso de expansión del siglo XV, adelantos técnicos de navegación, etc."</b>
	5º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	6º	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Marcela Negrón)	
	7º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	<b>Contenido: EVALUACIÓN SUMATIVA SALIDA DE TACOS</b> <b>Materiales:</b> Polera de cambio, toalla de mano, botella de agua, protector solar.
	8º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	9º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
<b>MIÉRCOLES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	VANCE FINAL DE TECNOLOGIA.  <b>EVALUACIÓN SUMATIVA: ENTREGA DE PROYECTO EN CLASSROOM, HASTA EL DIA 19 DE NOVIEMBRE</b>
	2º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	3º	TECNOLOGÍA (Cristian Machuca/ Néstor Albano)	
	4º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA NIVEL 2. CONTENIDOS: EFECTOS NOCIVOS DEL CIGARRILLO, MICROORGANISMOS Y CIRCUITO ELÉCTRICO</b>
	5º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	6º	CIENCIAS NATURALES (Patricia Parra)	
	7º	INGLÉS (Paullette Orrego)	Objective: to express possession with food
	8º	INGLÉS (Paullette Orrego)	<b>EVALUACIÓN FORMATIVA 3. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DESDE EL MIÉRCOLES 17 NOVIEMBRE.</b>
	9º	INGLÉS (Paullette Orrego)	
<b>JUEVES</b> <b>GRUPO N°1</b>	1º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	Identificar y dibujar puntos en el primer cuadrante del plano cartesiano, dadas sus coordenadas en números naturales.  Describir y dar ejemplos de aristas y caras de figuras 3D y lados de figuras 2D: que son paralelos; que se interceptan; que son perpendiculares
	2º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	
	3º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	
	4º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	<b>Contenido: EVALUACIÓN SUMATIVA SALIDA DE TACOS</b> <b>Materiales:</b> Polera de cambio, toalla de mano, botella de agua, protector solar.
	5º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	6º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	Trabajo individual o en parejas para el proyecto de escritura de cuento.
	8º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	
	9º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	
<b>VIERNES</b> <b>GRUPO N°2</b>	1º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	Identificar y dibujar puntos en el primer cuadrante del plano cartesiano, dadas sus coordenadas en números naturales.  Resolver adiciones y sustracciones de decimales, empleando el valor posicional hasta la milésima.
	2º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	
	3º	MATEMÁTICA (Nestor Albano)	
	4º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	<b>Contenido: EVALUACIÓN SUMATIVA SALIDA DE TACOS</b> <b>Materiales:</b> Polera de cambio, toalla de mano, botella de agua, protector solar.
	5º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	6º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	
	7º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	Trabajo individual o en parejas para el proyecto de escritura de cuento.

	8°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	Trabajo individual o en parejas para el proyecto de escritura de cuento.
	9°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (María Teresita Valenzuela)	Trabajo individual o en parejas para el proyecto de escritura de cuento.

HORARIO	Nº	LUNES	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 15:00 a 16:00 hrs.	1º	Lenguaje (María Teresita Valenzuela)	Evaluación DIA de Lectura
LUNES 16:00 a 16:30 hrs.	3º	Música (Vania Aróstica)	Contenido: Villancicos. EVALUACIÓN COEFICIENTE UNO "INTERPRETAR CON INSTRUMENTO MUSICAL VILLANCICO" Subir vídeo con demostración musical a tarea de classroom, plazo final viernes 19 de noviembre. Materiales: cuaderno de la asignatura e instrumento musical.
MARTES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Artes Visuales (Patricia Parra)	FINALIZACIÓN DE ARREGLO FLORAL.MATERIALES: CROQUERA, IMAGEN DE ARREGLO FLORAL Y LÁPICES PASTELES.
MIÉRCOLES 15:00 a 15:30 hrs.	1º	Religión católica (Mariana Moyano)	Contenido: El árbol de los valores Materiales: Estuche completo, cuaderno de la asignatura y hoja de trabajo (de carta u oficio, croquera o plana del cuaderno donde se está realizando la actividad).
MIÉRCOLES 16:30 a 17 hrs.		Religión Evangélica (Gladys Sagredo)	Contenido: El nacimiento de Jesús. Materiales: cuaderno estuche y Nuevo Testamento.
JUEVES 15:00 a 16:00 hrs.	1º y 2º	Matemática (Nestor Albano)	Describir y dar ejemplos de aristas y caras de figuras 3D y lados de figuras 2D: que son paralelos; que se interceptan; que son perpendiculares

PATRICIA PARRA BAHAMONDES  
PROFESOR JEFE 5° BÁSICO D