

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL  
SEMANA 27 AL 31 DE MAYO**  
[www.colegiosancarlosquilicura.cl](http://www.colegiosancarlosquilicura.cl)

**Sr. Apoderado (a):** informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Jacqueline Ortiz <a href="mailto:jacqueline.ortiz@colegiosancarlosquilicura.cl">jacqueline.ortiz@colegiosancarlosquilicura.cl</a>
Asistente de aula:	Carla Albarrán
Horario de atención de apoderados.	MIÉRCOLES DE 8:00 A 8:20 HRS
Nombre del Inspector de curso	Debbie San Martin
Lectura complementaria mes de MAYO Fecha de Evaluación:	<b>viernes 31 de mayo</b>

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD





CALENDARIO CONTROLES QUINCENALES  
1° A 6° BÁSICO, 2024

CALENDARIO

N°	SEMANA
I SEMESTRE (1 NOTA SUMATIVA)	
1.-	SEMANA 15 DE ABRIL
2.-	SEMANA 29 DE ABRIL
3.-	SEMANA 13 DE MAYO
4.-	SEMANA 27 DE MAYO
5.-	SEMANA 03 DE JUNIO

	LENGUAJE	MATEMÁTICA	HISTORIA	CS NATURALES	INGLÉS
1 ABCD	LUNES	MARTES	JUEVES	VIERNES	-----
2 ABCD	LUNES	MARTES	JUEVES	VIERNES	-----
3A	JUEVES	MIÉRCOLES	VIERNES	LUNES	-----
3B	JUEVES	MIÉRCOLES	LUNES	LUNES	-----
3C	JUEVES	MIÉRCOLES	LUNES	LUNES	-----
3D	JUEVES	MIÉRCOLES	LUNES	VIERNES	-----
4A	LUNES	MIÉRCOLES	MARTES	LUNES	-----
4B	LUNES	MIÉRCOLES	MARTES	LUNES	-----
4C	LUNES	MIÉRCOLES	MARTES	LUNES	-----
4D	LUNES	MIÉRCOLES	MARTES	LUNES	-----
5A	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	MARTES	JUEVES
5B	MIÉRCOLES	MIÉRCOLES	VIERNES	MARTES	JUEVES
5C	MARTES	JUEVES	JUEVES	MARTES	VIERNES
5D	MARTES	MIÉRCOLES	VIERNES	MARTES	JUEVES
6A	VIERNES	LUNES	JUEVES	MIÉRCOLES	MIÉRCOLES
6B	JUEVES	MIÉRCOLES	VIERNES	LUNES	JUEVES
6C	VIERNES	MARTES	MIÉRCOLES	LUNES	VIERNES
6D	JUEVES	MARTES	JUEVES	LUNES	MIÉRCOLES

**PROTOCOLO DE ACTIVIDAD EN FAMILIA**  
**“LAS MATEMÁTICAS ME AYUDAN, TODOS LOS DÍAS”**

Junto con saludar, se informa que desde el Lunes 29 de Abril, cada estudiante debe realizar **TAREAS DE MATEMÁTICA EN FAMILIA**, con la finalidad de poder ayudar y apoyar el que hacer educativo de cada uno de los estudiantes.

El objetivo de esta actividad es mejorar las habilidades y actitudes de matemática de manera gradual e integrada, siendo de esta manera el mejor apoyo para desarrollar del Pensamiento Matemático, la Resolución de Problemas, la Representación, el Modelamiento Matemático, la Argumentación, pudiendo alcanzar mejores resultados en la asignatura.

El trabajo se debe realizar de la siguiente forma:

- ✓ Las tareas serán enviadas en la carpeta celeste. (Debe tener nombre del estudiante y curso)
- ✓ La carpeta celeste se enviará desde el colegio **el día Lunes (de acuerdo al calendario adjunto) de la semana correspondiente** con la guía y debe volver con la actividad realizada **el día Viernes de la misma semana para ser revisada por el docente.**
- ✓ Cada una de estas tareas serán con nota acumulativa.
- ✓ No se recibirán tareas atrasadas, a excepción de los niños o niñas que tengan certificado médico.
- ✓ El estudiante que no cumpla con su responsabilidad la fecha indicada será evaluado con nota 1.0.
- ✓ Los ejercicios deben ser realizados en la guía (escribir desarrollo de estos), para poder revisar el proceso.
- ✓ Si el estudiante no asiste a clases el día viernes, la debe traer el día que se integre.

**INDICACIONES:**

- ✓ OBSERVAR Y CAUTELAR PROCESO DE EJECUCIÓN, SENTAR AL ESTUDIANTE EN UN LUGAR CÓMODO, CON LUZ ADECUADA Y GUÍAR SU TRABAJO.
- ✓ CAUTELAR QUE EL ESTUDIANTE DESARROLLE ACTIVIDAD CON LETRA Y NÚMEROS LEGIBLES Y ORDENADOS.
- ✓ RESPETAR LAS ESTAPAS DEL PROCESO.

<b>CALENDARIO DE TAREAS</b>		<b>NOTA</b>
<b>ENVÍO AL HOGAR</b>	<b>RECEPCIÓN (COLEGIO), PLAZO MÁXIMO</b>	
Nº1 LUNES 29 DE ABRIL	VIERNES 03 DE MAYO	<b>1 NOTA SUMATIVA I SEMESTRE</b>
Nº2 LUNES 13 DE MAYO	VIERNES 17 DE MAYO	
Nº3 LUNES 27 DE MAYO	VIERNES 31 DE MAYO	
Nº4 LUNES 10 DE MAYO	VIERNES 14 DE JUNIO	
<b>VACACIONES DE INVIERNO</b>		<b>1 NOTA SUMATIVA II SEMESTRE</b>
Nº5 LUNES 08 DE JULIO	VIERNES 12 DE JULIO	
Nº6 LUNES 22 DE JULIO	VIERNES 26 DE JULIO	
Nº7 LUNES 05 DE AGOSTO	VIERNES 09 DE AGOSTO	
Nº8 LUNES 19 DE AGOSTO	VIERNES 23 DE AGOSTO	
Nº10 LUNES 02 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 06 DE SEPTIEMBRE	
Nº11 LUNES 30 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 04 DE OCTUBRE	
Nº12 LUNES 14 DE OCTUBRE	VIERNES 18 DE OCTUBRE	
Nº13 LUNES 28 DE OCTUBRE	VIERNES 08 DE NOVIEMBRE	


Se agradece el apoyo y compromiso al estudiante en dicho proceso, para mejorar los aprendizajes en la asignatura de matemática. Recordemos que el trabajo sistemático se verá reflejado en los resultados. Contribuyamos con el aprendizaje de los estudiantes.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.			
LUNES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	CONTROL N° 4 LENGUAJE TIPOS DE TEXTOS :EL CUENTO, EL POEMA, LA FÁBULA, LA LEYENDA, TEXTO INFORMATIVO.
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Contenido: tipos de textos estructura de la leyenda. Materiales:cuaderno de asignatura y estuche completo.  Alumnos pendientes
	3°	MATEMÁTICA	Contenido: Pensando cómo calcular, adición. Materiales: Libro Sumo Primero Texto del estudiante tomo N°1, cuaderno de asignatura, cuaderno de geometría y estuche completo.
	4°	MATEMÁTICA	
	5°	GEOMETRÍA	Contenido: Reconocer, describir y clasificar figuras 3D del entorno. Materiales: Libro Foco matemático y estuche completo.
	6°	ARTES VISUALES	EVALUACIÓN DE HISTORIA PRIMERA FECHA : "DISERTACIÓN ZONAS NATURALES DE CHILE, NORTE, CENTRO Y SUR". Hoy disertarán los estudiantes del número 23 hasta el 42 de acuerdo a la lista de curso.
	7°	ARTES VISUALES	La rúbrica fue enviada al alumno el día viernes 24, además al mail. La rúbrica debe estar pegada en el cuaderno de historia para ser evaluado. En el caso de haber estado ausente el día viernes se envía la rúbrica el día lunes 27 y le corresponde disertar el día miércoles. si está con licencia se enviará un mail.
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.			
MARTES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	CONTROL N° 4 MATEMÁTICA COMPOSICIÓN Y DESCOMPOSICIÓN DE NÚMEROS HASTA 200
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Contenido:tipos de texto La Leyenda Materiales:cuaderno de asignatura texto Contexto.
	3°	CIENCIAS NATURALES	Contenido: animales nativos en peligro de extinción y su ciclo de vida. Materiales: texto de estudio, cuaderno.  Alumnos que por licencia médica o no trajeron sus trabajos enviarlo. Último plazo de entrega a los alumnos que no trajeron el trabajo. (Ver rúbrica ya que se descontará puntaje). Sin traer trabajo: AMANDA FARIAS, ALONSO P., DOMINIQUE, LEON ACEVEDO, LAURA CASTILLO.
	4°	CIENCIAS NATURALES	
	5°	CIENCIAS NATURALES	
	6°	TECNOLOGÍA	Contenidos: Herramientas DE COMPUTACIÓN  Materiales:cuaderno de asignatura y estuche completo.
	7°	TALLER DE INGLÉS	Contenido: Guía de repaso (Parts and objects of the house / prepositions of place IN ON UNDER) Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche.
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.			
MIÉRCOLES	1°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Contenidos: Segunda unidad de trabajo Habilidades Motrices. Mediante circuitos de trabajo. Materiales: Útiles de aseo,cuaderno y botella de agua.
	2°		
	3°	MATEMÁTICA	PRUEBA CONTENIDO MATEMÁTICA: LEER Y REPRESENTAR NÚMEROS, COMPARAR Y ORDENAR SEGÚN VALOR POSICIONAL, ADICIONES Y SUSTRACCIONES, COMPONER Y DESCOMPONER IDENTIFICANDO DECENAS Y UNIDADES.  Contenido: Pensando cómo calcular, sustracción.
	4°		

			<p><b>Materiales:</b> Libro Sumo Primero Texto del estudiante tomo N°1, cuaderno de asignatura, cuaderno de dictado.</p> <p><b>Cálculo mental y dictado de números.</b></p>
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES	<p><b>EVALUACIÓN DE HISTORIA PRIMERA FECHA :</b> “DISERTACIÓN ZONAS NATURALES DE CHILE, NORTE, CENTRO Y SUR”.</p> <p>Hoy disertarán los estudiantes del número 23 hasta el 42 de acuerdo a la lista de curso.</p> <p>La rúbrica fue enviada al alumno el día viernes, además al mail. La rúbrica debe estar pegada en el cuaderno de historia para ser evaluada.</p>
	6°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES	
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES	

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

JUEVES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
	3°	MATEMÁTICA	
	4°	MATEMÁTICA	
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	
	6°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	
	7°	ORIENTACIÓN	

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

VIERNES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Control N°4 de Ciencias Naturales: animales en peligro de extinción, identificar partes del cuerpo humano.	
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Contenido: evaluación de libro La bruja de la montaña Materiales: cuaderno de asignatura.	
	3°	MÚSICA	Contenido: el sonido. Materiales: cuaderno.	
	4°	MÚSICA	Alumnos pendientes se evaluará la canción: continentes.	
	5°	RELIGIÓN	Religión Evangélica Contenido: “Escritores de la Biblia” Materiales: Cuaderno y estuche.	RELIGIÓN CATÓLICA CONT: El valor de la generosidad MAT: Guía de trabajo evaluada, estuche y cuaderno de la asignatura ( Se toman pendientes y se retroalimenta)
	6°	RELIGIÓN		

SALUDOS CORDIALES  
JACQUELINE ORTIZ  
PROFESORA JEFE