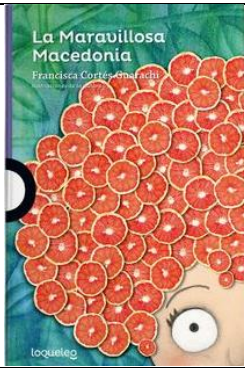









AGENDA SEMANAL  
 SEMANA DEL 30 de MARZO al 3 de ABRIL 2026

Nombre Profesor(a) Jefe	Francis Escalona Acevedo		
Correo Profesor Jefe	francis.escalona@colagiosancarlos.cl		
Horario de Atención de Apoderados.	Martes de 9:00 a 9:45 hrs		
Nombre Inspector(a) del curso	Vera Soto	Correo: vera.soto@colagiosancarlos.cl	
Nombre del Libro Plan Lector Abril		<b>Título:</b> La Maravillosa Macedonia <b>Autor:</b> Francisca Cortés <b>Editorial:</b> Loqueleo	<b>Asignatura que Evaluará</b>  ED. FÍSICA  Semana del 6 al 10 de Abril.
LEMA DEL COLEGIO AÑO 2026	"Formamos con rigor, educamos con excelencia"		

❖ Horario del Curso (*el horario, podría sufrir modificaciones en el mes de marzo por ser un período de ajustes*)

HORA		BLOQUE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>08:00 – 08:15</b>		Inicial	<b>Jefatura de Curso trabaja los IDPS / Indicadores de Desarrollo Social y Personal</b>				
1°	08:15 09:00	1	MÚSICA	MATEMÁTICA	LENGUAJE	CS. NATURALES	TECNOLOGÍA
2°	09:00 09:45		MÚSICA	MATEMÁTICA	LENGUAJE	CS. NATURALES	TECNOLOGÍA
<b>Recreo</b>	09:45 10:00	-					
3°	10:00 10:45	2	MÚSICA	LENGUAJE	CS. NATURALES	MATEMÁTICA	LENGUAJE
4°	10:45 11:30		INGLÉS	LENGUAJE	CS. NATURALES	MATEMÁTICA	LENGUAJE
<b>Recreo</b>	11:30 11:45	-					
5°	11:45 12:30	3	MATEMÁTICA	HISTORIA	TALLER EXPRESIÓN ESCRITA	E. FÍSICA Y SALUD	RELIGIÓN
6°	12:30 13:15		MATEMÁTICA	HISTORIA	TALLER EXPRESIÓN ESCRITA	E. FÍSICA Y SALUD	RELIGIÓN
<b>Almuerzo</b>	13:15 a 14:15	-					
7°	14:15 15:00	4	HISTORIA	INGLÉS	LENGUAJE	ORIENTACIÓN	
8°	15:00 15:45		HISTORIA	INGLÉS	MATEMÁTICA	ORIENTACIÓN	
<b>SALIDA</b>							

 <b>Lunes 30</b>	<b>Música:</b> Cuaderno de y estuche completo.
	<b>Inglés:</b> Cuaderno amarillo y estuche completo. Se entregará diálogo en parejas, que será evaluado la próxima clase del martes 7 de abril. Vía mail institucional se enviará el diálogo, rúbrica de evaluación y audio de estudio.
	<b>Matemática:</b> Texto Ministerial TOMO 1, Cuaderno de la asignatura y estuche completo
	<b>Historia:</b> Traer cuaderno de asignatura y estuche completo. Se pide a los apoderados revisar en el cuaderno de sus hijos el cumplimiento de actividades realizadas en clases.
 <b>Martes 31</b>	<b>Matemática:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche completo
	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, cuaderno college (composición o caligrafía) que estén pendientes de entrega y estuche completo. Además, enviar una hoja de cartulina (tamaño block) de color rojo. Puede ser cartulina normal o española y debe incluir identificación del estudiante en la parte posterior de la cartulina. TRAER CARPETAS ROJAS FIRMADAS POR EL APODERADO.
	<b>Historia:</b> Traer cuaderno de asignatura, texto ministerial y estuche completo. Se pide a los apoderados revisar en el cuaderno de sus hijos el cumplimiento de actividades realizadas en clases.
	<b>Inglés:</b> Cuaderno amarillo y estuche completo. Se entregará diálogo en parejas, que será evaluado la próxima clase del martes 7 de abril. Vía mail institucional se enviará el diálogo, rúbrica de evaluación y audio de estudio.
<b>Miércoles 1</b>	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura y estuche completo.
	<b>Cs. Naturales:</b> Cuaderno y estuche.

	<p><b>Taller Expresión Escrita:</b> Cuaderno y estuche.  <b>Lenguaje 45min:</b> Cuaderno de asignatura y estuche completo  <b>Matemática 45min:</b> Control N°1: Lectura, escritura de números, valor y lugar posicional, descomposición estándar y expandida. Redondeo y estimación. Multiplicación y problemas de multiplicación.</p>																														
<p><b>Jueves 2</b></p> 	<p><b>Cs. Naturales:</b> Cuaderno y estuche.  <b>Matemática:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche.  <b>E. Física y Salud:</b> Estimados estudiantes para la próxima clase deben traer: su bolsa con material de aseo (toalla pequeña, jabón líquido, botella para el agua), <b>todo marcado</b>; además se sugiere la colación saludable para el cierre de la clase. Cuaderno con forro transparente. Se sugiere el uso de jockey y bloqueador.  <b>Se solicita trabajar en "atarse los cordones", así reforzar la autonomía y la seguridad en nuestros estudiantes</b>  <i>Traer libro del plan lector, dado que durante los primeros 15 minutos del inicio de la clase se llevará a cabo una lectura del texto (la Maravillosa Macedonia).</i>  <b>Orientación:</b> Cuaderno y estuche.</p>																														
<p><b>Viernes 3</b></p> 	<p>FERIADO RELIGIOSO  <b>VIERNES SANTO</b></p>																														
<p><b>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Felicidades a <b>Bruno Reyes</b> por su cumpleaños (29 de marzo). Te deseamos un fin de semana lleno de alegría, sorpresas y lindos momentos junto a tu familia. Que este nuevo año venga con muchos aprendizajes y sonrisas.</li> <li>❖ <b>Estimados apoderados:</b> Agradezco sinceramente su asistencia a la reunión. Su participación y compromiso son fundamentales para acompañar de la mejor manera el proceso educativo de sus hijos. Recuerden siempre ver el vaso medio lleno y ese diamante que depende de ustedes. El curso tiene muchas cualidades positivas, y juntos podemos seguir potenciándolas. Muchas gracias por su disposición y apoyo constante.</li> </ul>																														
<p><b>Entrevistas Apoderados/Estudiantes</b></p>	<p>Martes 24 a las 8:40 hrs AARÓN CAYO  Martes 24 a las 9:00 hrs FACUNDO MARTÍNEZ  Martes 24 a las 9:20 hrs CLAUDIO DÍAZ</p>																														
<p><b>Evaluaciones Pendientes</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">LUNES Lenguaje 16:00 – 17:00hrs</th> <th style="width: 25%;">MARTES Inglés – Música 16:00 – 17:00hrs</th> <th style="width: 25%;">MIÉRCOLES Matemática-Ciencias 16:00 – 17:00hrs</th> <th style="width: 25%;">JUEVES Historia-Tecnología-Ed. Física 16:00 – 17:00hrs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Guía Comprensión acumulativa  Sofía Figueroa- Magdalena Flores- Camila Mora.</td> <td>"Control 1: Numbers" - Agustín Bravo - Magdalena Flores - Camila Mora -Aylen Romero -Aarón Cayo (debe terminar).</td> <td>Sin evaluaciones pendientes.</td> <td>Sin evaluaciones pendientes.</td> </tr> </tbody> </table>	LUNES Lenguaje 16:00 – 17:00hrs	MARTES Inglés – Música 16:00 – 17:00hrs	MIÉRCOLES Matemática-Ciencias 16:00 – 17:00hrs	JUEVES Historia-Tecnología-Ed. Física 16:00 – 17:00hrs	Guía Comprensión acumulativa  Sofía Figueroa- Magdalena Flores- Camila Mora.	"Control 1: Numbers" - Agustín Bravo - Magdalena Flores - Camila Mora -Aylen Romero -Aarón Cayo (debe terminar).	Sin evaluaciones pendientes.	Sin evaluaciones pendientes.																						
LUNES Lenguaje 16:00 – 17:00hrs	MARTES Inglés – Música 16:00 – 17:00hrs	MIÉRCOLES Matemática-Ciencias 16:00 – 17:00hrs	JUEVES Historia-Tecnología-Ed. Física 16:00 – 17:00hrs																												
Guía Comprensión acumulativa  Sofía Figueroa- Magdalena Flores- Camila Mora.	"Control 1: Numbers" - Agustín Bravo - Magdalena Flores - Camila Mora -Aylen Romero -Aarón Cayo (debe terminar).	Sin evaluaciones pendientes.	Sin evaluaciones pendientes.																												
<p><b>Información Importante del Curso</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Enviar 2 fotos tamaño carnet con los datos del estudiante (Nombre completo y RUN).</li> <li>✓ Toda licencia y/o justificativo médico debe ser enviado por correo a la inspectora del nivel con copia a la Profesora jefe.</li> <li>✓ <b>Les recuerdo la importancia de llegar a tiempo al colegio. Los primeros 15 minutos son una instancia para fomentar el vínculo profesor-estudiante y permiten fortalecer indicadores de desarrollo personal y social. La puntualidad nos permite comenzar bien el día, aprovechar mejor las clases y respetar el aprendizaje de todos.</b></li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">ASIGNATURA</th> <th style="width: 33%;">PROFESOR (A)</th> <th style="width: 33%;">CORREO INSTITUCIONAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RELIGIÓN Y ORIENTACIÓN</td> <td>Francis Escalona</td> <td>francis.escalona@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>INGLÉS</td> <td>Tamara Sanhueza</td> <td>Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>MATEMÁTICA</td> <td>Patricia Valdebenito</td> <td>Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>HISTORIA</td> <td>Tatiana Álvarez</td> <td>Tatiana.alvarez@colagiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>CIENCIAS</td> <td>Krishna Wormald</td> <td>krishna.wormald@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>LENGUAJE Y TECNOLOGÍA</td> <td>Marcela Rosas</td> <td>Marcela.rosas@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>TALLER DE EXPRESIÓN ESCRITA</td> <td>Ester Mera</td> <td>Ester.mera@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>EDUC. FÍSICA</td> <td>Bastían Musa</td> <td>Bastian.musa@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>MÚSICA</td> <td>Lino Pérez</td> <td>Lino.perez@colegiosancarlos.cl</td> </tr> </tbody> </table>	ASIGNATURA	PROFESOR (A)	CORREO INSTITUCIONAL	RELIGIÓN Y ORIENTACIÓN	Francis Escalona	francis.escalona@colegiosancarlos.cl	INGLÉS	Tamara Sanhueza	Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl	MATEMÁTICA	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl	HISTORIA	Tatiana Álvarez	Tatiana.alvarez@colagiosancarlos.cl	CIENCIAS	Krishna Wormald	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl	LENGUAJE Y TECNOLOGÍA	Marcela Rosas	Marcela.rosas@colegiosancarlos.cl	TALLER DE EXPRESIÓN ESCRITA	Ester Mera	Ester.mera@colegiosancarlos.cl	EDUC. FÍSICA	Bastían Musa	Bastian.musa@colegiosancarlos.cl	MÚSICA	Lino Pérez	Lino.perez@colegiosancarlos.cl
ASIGNATURA	PROFESOR (A)	CORREO INSTITUCIONAL																													
RELIGIÓN Y ORIENTACIÓN	Francis Escalona	francis.escalona@colegiosancarlos.cl																													
INGLÉS	Tamara Sanhueza	Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl																													
MATEMÁTICA	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl																													
HISTORIA	Tatiana Álvarez	Tatiana.alvarez@colagiosancarlos.cl																													
CIENCIAS	Krishna Wormald	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl																													
LENGUAJE Y TECNOLOGÍA	Marcela Rosas	Marcela.rosas@colegiosancarlos.cl																													
TALLER DE EXPRESIÓN ESCRITA	Ester Mera	Ester.mera@colegiosancarlos.cl																													
EDUC. FÍSICA	Bastían Musa	Bastian.musa@colegiosancarlos.cl																													
MÚSICA	Lino Pérez	Lino.perez@colegiosancarlos.cl																													
<p><b>Temas Generales de Enseñanza Básica</b></p>	<p><b>Recuerde:</b></p> <p>Presentación personal de los estudiantes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Los cabellos largos deben venir tomados (medida para todos los estudiantes).</li> <li>-Cabellos sin tinturas y sin cortes de fantasía.</li> <li>-No se aceptan pestañas y uñas postizas, joyas, adornos y/o piercings que pongan en riesgo la seguridad física de los estudiantes al momento de jugar con sus compañeros en horas de recreo o en actividades propias de la sala de clases.</li> <li>-Respetar los colores institucionales del uniforme, no se aceptan polerones de color negro, camisetas deportivas (clubes), entre otras prendas de moda.</li> <li>- Debe enviar cuaderno de comunicaciones con forro celeste y/o agenda escolar TODOS LOS DÍAS (<i>Aún faltan estudiantes por traerlo</i>).</li> </ul>																														



Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe  
Francis Escalona

Puente Alto, viernes 27 de marzo de 2026