










**AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 06 AL 10 DE ABRIL 2026**

Nombre Profesor(a) Jefe	Tamara Vásquez Mansilla	
Correo Profesor Jefe	tamara.vasquez@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Vienes desde las 8:30 a 09:30 Hrs	
Nombre Inspector(a) del curso	Paulina Cabrera Muñoz	
Nombre del Libro Plan Lector Abril	Título: "Una historia de fútbol" Autor: José Roberto Torero Norma Editorial: Norma	Asignatura que Evaluará
		Educación Física 06 al 10 de abril
LEMA DEL COLEGIO AÑO 2026	"Formamos con rigor, educamos con excelencia"	



<p>Lunes 06 Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	15 minutos de Jefatura de Curso. Trabajo con los IDPS / Indicadores de Desarrollo Social y Personal.
	Matemática: Traer cuaderno con forro azul, estuche y texto Ministerial tomo 1.
	Lenguaje: Se aplica ensayo SIMCE de Lenguaje, con nota acumulativa.
	Cs Naturales: Cuaderno de la asignatura, estuche y texto ministerial. Se solicita traer el plan lector: "El universo según carlota: asteroides y estrellas fugaces". Se realizará ficha lectora. Orientación: Traer cuaderno y estuche.
<p>Martes 07 Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	Lenguaje: Se aplica ensayo SIMCE de matemática, con nota acumulativa.
	Matemática: Traer cuaderno con forro azul, estuche y texto Ministerial tomo 1.
	Historia: Cuaderno, texto ministerial, estuche completo. (Evaluación Sumativa N°1) Cada estudiante recibirá por correo electrónico un país asignado de manera aleatoria. Se solicita que según el país que les tocó, traigan información considerando los siguientes aspectos: <ul style="list-style-type: none"> •Ubicación geográfica •Recursos naturales que posee •Alimentos comunes •Recursos mineros (si los tiene) •Animales típicos •Características climáticas Es importante que los estudiantes lleguen con esta información, ya que será la base para el desarrollo.
	Cs Naturales: Cuaderno de la asignatura, estuche y texto ministerial. Se solicita traer el plan lector: "El universo según carlota: asteroides y estrellas fugaces". Se realizará ficha lectora.
<p>Miércoles 08 Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	Religión: Cuaderno y estuche completo, lápices scripto, 1 hoja de cartulina tamaño block (sólo quienes no la trajeron la semana anterior)
	Ed. Física: Estimados estudiantes para la próxima clase deben traer: su bolsa con material de aseo (toalla pequeña, jabón líquido, botella para el agua), todo marcado; además se sugiere la colación saludable para el cierre de la clase. Cuaderno con forro transparente. Se sugiere el uso de jockey y bloqueado. Evaluación Plan lector "Una Historia de fútbol".
	Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial
	Música: Cuaderno, estuche. 1° evaluación sumativa: "Pintura y música" (trabajo en clases). Se solicita traer: hojas de block, témpera, lápiz mina y goma.
<p>Jueves 09 Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo libro contextos B (Disponible para su uso en sala de clases, no olvidar enviar forro)
	Ed. Física: Estimados estudiantes para la próxima clase deben traer: su bolsa con material de aseo (toalla pequeña, jabón líquido, botella para el agua), todo marcado; además se sugiere la colación saludable para el cierre de la clase. Cuaderno con forro transparente. Se sugiere el uso de jockey y bloqueado.
	Matemática: Traer cuaderno de asignatura y estuche. Se trabajará con el libro Foco B.
	Tecnología: cuaderno y estuche, traer anotado y conozcan su correo institucional y su respectiva clave.
<p>Viernes 10 Horario Entrada 08:00 Horario Salida 13.15</p> 	Artes Visuales: Cuaderno y estuche.
	Inglés: Cuaderno amarillo y estuche completo. Se entregará diálogo en parejas, que será evaluado la próxima clase del viernes 17 de abril. Via mail institucional se enviará el diálogo, rúbrica de evaluación y audio de estudio.
	Lenguaje (45 minutos): Cuaderno de asignatura, estuche completo.
	Matemática (45 minutos): Traer cuaderno con forro azul y estuche completo.

	<p>Resolver desafío en el cuaderno utilizando los pasos para resolver problemas matemáticos (datos, operación y respuesta)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>Un agricultor tiene 528 metros de reja. Después de utilizar 50 metros en un sector y 221 metros en otros lugares, ¿Cuántos metros de reja le quedan?</p> </div>																		
<p>Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños</p>	<p>Cumpleaños mes de abril</p> <p>21/04 Mayra Mak</p> 																		
<p>Entrevistas Apoderados/Estudiantes</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Nombre del Profesor</th> <th style="width: 33%;">Asignatura</th> <th style="width: 33%;">Correo institucional</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tamara Sanhueza</td> <td>Inglés</td> <td>tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Bastían Musa</td> <td>Ed. Física</td> <td>bastian.musa@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Francis Escalona</td> <td>Religión</td> <td>francis.escalona@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Daniela Mella</td> <td>Artes Visuales</td> <td>daniela.mella@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Krishna Wormald</td> <td>Tecnología</td> <td>krishna.wormald@colegiosancarlos.cl</td> </tr> </tbody> </table>	Nombre del Profesor	Asignatura	Correo institucional	Tamara Sanhueza	Inglés	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl	Bastían Musa	Ed. Física	bastian.musa@colegiosancarlos.cl	Francis Escalona	Religión	francis.escalona@colegiosancarlos.cl	Daniela Mella	Artes Visuales	daniela.mella@colegiosancarlos.cl	Krishna Wormald	Tecnología	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl
Nombre del Profesor	Asignatura	Correo institucional																	
Tamara Sanhueza	Inglés	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl																	
Bastían Musa	Ed. Física	bastian.musa@colegiosancarlos.cl																	
Francis Escalona	Religión	francis.escalona@colegiosancarlos.cl																	
Daniela Mella	Artes Visuales	daniela.mella@colegiosancarlos.cl																	
Krishna Wormald	Tecnología	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl																	
<p>Evaluaciones Pendientes</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #e0e0e0;">Matemática -Control N°1</td> </tr> <tr> <td>Miércoles 08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs</td> </tr> <tr> <td>Constanza Vásquez – Emma Orellana</td> </tr> </table>	Matemática -Control N°1	Miércoles 08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs	Constanza Vásquez – Emma Orellana															
Matemática -Control N°1																			
Miércoles 08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs																			
Constanza Vásquez – Emma Orellana																			
<p>Información Importante del Curso</p>	<p>Correos institucionales de profesores de asignaturas</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Nombre del Profesor</th> <th style="width: 33%;">Asignatura</th> <th style="width: 33%;">Correo institucional</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tamara Sanhueza</td> <td>Inglés</td> <td>tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Bastían Musa</td> <td>Ed. Física</td> <td>bastian.musa@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Francis Escalona</td> <td>Religión</td> <td>francis.escalona@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Daniela Mella</td> <td>Artes Visuales</td> <td>daniela.mella@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Krishna Wormald</td> <td>Tecnología</td> <td>krishna.wormald@colegiosancarlos.cl</td> </tr> </tbody> </table> <p>Es muy importante que los estudiantes lleguen puntualmente al colegio. Los primeros 15 minutos de la jornada no son un tiempo para llegar atrasado, ya que en ese momento se realizan actividades importantes para comenzar el día.</p> <p>Felicitamos al curso por su buena presentación personal, la puntualidad y las actitudes positivas que han demostrado. Esto refleja un buen desarrollo de la autoestima y la motivación escolar.</p> <p>Sigamos así, fortaleciendo estos buenos hábitos.</p>	Nombre del Profesor	Asignatura	Correo institucional	Tamara Sanhueza	Inglés	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl	Bastían Musa	Ed. Física	bastian.musa@colegiosancarlos.cl	Francis Escalona	Religión	francis.escalona@colegiosancarlos.cl	Daniela Mella	Artes Visuales	daniela.mella@colegiosancarlos.cl	Krishna Wormald	Tecnología	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl
Nombre del Profesor	Asignatura	Correo institucional																	
Tamara Sanhueza	Inglés	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl																	
Bastían Musa	Ed. Física	bastian.musa@colegiosancarlos.cl																	
Francis Escalona	Religión	francis.escalona@colegiosancarlos.cl																	
Daniela Mella	Artes Visuales	daniela.mella@colegiosancarlos.cl																	
Krishna Wormald	Tecnología	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl																	
<p>Temas Generales de Enseñanza Básica</p>	<p>Lunes 06 del presente haremos llegar por el cuaderno de comunicaciones los informes de nota finales del año 2025 que no fueron retirados en la fecha indicada y que hasta el momento se mantuvieron en secretaría. Así también se informa que esto queda registrado en la hoja de vida del estudiante como un antecedente pedagógico de compromiso familiar..."Muestra interés por el logro de los aprendizajes de su pupilo"</p> <p>La puntualidad es un valor fundamental que refleja responsabilidad, respeto y compromiso con la comunidad educativa. Llegar a tiempo al colegio no solo permite aprovechar mejor el aprendizaje, sino que también demuestra consideración hacia los profesores y compañeros, quienes inician sus actividades desde el primer momento. Es importante entender que los primeros 15 minutos de la jornada no son un margen para llegar atrasado.</p> <p>Temática día del libro: Mitos y leyenda de la zona centro.</p>																		
	<div style="border: 2px solid purple; padding: 10px; text-align: center;"> <p>El éxito en la vida no se mide por lo que logras, sino por los obstáculos que superas.</p>  </div>																		

Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe Tamara Vásquez
Puente Alto, jueves 02 de abril de 2026