







AGENDA SEMANAL  
 SEMANA DEL 13 AL 17 DE ABRIL 2026

Nombre Profesor(a) Jefe	Tamara Vásquez Mansilla	
Correo Profesor Jefe	tamara.vasquez@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Viernes desde las 8:30 a 09:30 Hrs	
Nombre Inspector(a) del curso	Paulina Cabrera Muñoz	
Nombre del Libro Plan Lector mayo	Título: El universo según Carlota "Asteroides y estrellas fugaces"	<b>Asignatura que Evaluará</b>
	Título: Tere Paneque Autor: Planeta Junior	Ciencias Naturales Semana del 04 al 08 de mayo
LEMA DEL COLEGIO AÑO 2026	"Formamos con rigor, educamos con excelencia"	




<p><b>Lunes 13</b> Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	<b>15 minutos de Jefatura de Curso. Trabajo con los IDPS / Indicadores de Desarrollo Social y Personal.</b>
	<b>Ensayo SIMCE de Matemática, con nota acumulativa.</b>
	<b>Matemática:</b> Traer cuaderno con forro azul, estuche y texto Ministerial tomo 1
	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno, estuche y texto ministerial. <b>Traer microcuento finalizado escrito el borrador en el cuaderno. Traer una cartulina tamaño block de color rojo.</b>
	<b>Cs Naturales:</b> Traer cuaderno, estuche y texto ministerial. Se trabajará con actividad formativa para reforzar contenidos para la evaluación acumulativa de la semana subsiguiente.
<p><b>Martes 14</b> Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	<b>Orientación:</b> Traer cuaderno y estuche.
	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno, estuche y texto ministerial.
	<b>Matemática:</b> Traer cuaderno con forro azul, estuche y texto Ministerial tomo 1.
	<b>Historia:</b> Cuaderno, texto ministerial, estuche completo. Evaluación del trabajo de investigación. En esta clase se construirá el afiche para la presentación del país asignado. Se solicita traer la ficha completa (Esta información es la misma que registrarán en sus cartulinas), un pliego de cartulina de color claro, plumones e imágenes del país.
	<b>Cs Naturales:</b> 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><b>Miércoles 15</b> Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p>	<b>Religión:</b> Cuaderno y estuche completo, lápices scripto, 1 hoja de cartulina tamaño block (sólo quienes no la trajeron la semana anterior)
	<b>Ed. Física:</b> 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.
	<b>Evaluación circuito de habilidades motoras combinadas.</b>
	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo y texto ministerial
	<b>Música:</b> Cuaderno y estuche. Se recuerda traer terminado la pintura de la evaluación sumativa N°1
<p><b>Jueves 16</b> Horario Entrada 08:00 Horario Salida 15:45</p> 	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo libro contextos B (Disponible para su uso en sala de clases, no olvidar enviar forro)
	<b>Ed. Física:</b> Estimados estudiantes para la próxima clase deben traer: su bolsa con material de aseo (toalla pequeña, jabón líquido, botella para el agua).
	<b>"Celebración día de la actividad física y salud"</b>
	<b>Matemática:</b> Traer cuaderno de asignatura y estuche. Se trabajará con el libro Foco B.
	<b>Tecnología:</b> cuaderno y estuche. Traer anotado su correo institucional y su respectiva clave.
<p><b>Viernes 17</b> Horario Entrada 08:00 Horario Salida 13.15</p> 	<b>Artes Visuales:</b> Cuaderno y estuche.
	<b>Inglés:</b> 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.
	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno de asignatura, estuche completo.
	<b>Matemática: Control N°2 -OA 3</b> Calcular adiciones con reserva y sustracciones con canje de números de tres dígitos. Identificar errores en el cálculo de sustracciones y/ o adiciones de números hasta 1 000. Resolver problemas que involucran adiciones y/o sustracción de números hasta el 1 000. Identificar datos, operación y respuesta. <b>Estudiar del texto ministerial tomo 1, páginas 24 a la 36.</b>
	<b>Área de Felicidades y/o Cumpleaños</b>

Cumpleaños mes de abril

21/04 Mayra Mak



<b>Entrevistas Apoderados/Estudiantes</b>	<p>Viernes 17 de abril 08:30 : Lucas Cofré    08:50 Luciano Ubilla:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre del Profesor</th> <th>Asignatura</th> <th>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																	
<b>Evaluaciones Pendientes</b>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Educación Física – Plan lector “Una historia de fútbol”</td> </tr> <tr> <td>08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs</td> </tr> <tr> <td>Isidora Terraza</td> </tr> </tbody> </table>	Educación Física – Plan lector “Una historia de fútbol”	08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs	Isidora Terraza															
Educación Física – Plan lector “Una historia de fútbol”																			
08 a las 16:00 a las 17:00 Hrs																			
Isidora Terraza																			
<b>Información Importante del Curso</b>	<p>Querido curso:</p> <p>Quiero agradecer a la directiva 2025 por su apoyo y compromiso durante el año. Su trabajo fue muy importante. Damos la bienvenida a la directiva 2026 y les deseamos mucho éxito en este nuevo rol.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>PRESIDENTE</td> <td>Marjorie Romero López (Apoderado Simón Pino)</td> </tr> <tr> <td>SECRETARIA(O)</td> <td>Silvana Álvarez (Apoderado de Mia Álvarez)</td> </tr> <tr> <td>TESORERA (O)</td> <td>Lizerot Williams (Apoderada de León Salazar)</td> </tr> <tr> <td>DELEGADOS</td> <td>Verónica Silva (Apoderada de Gabriel Ortega)</td> </tr> </tbody> </table>	PRESIDENTE	Marjorie Romero López (Apoderado Simón Pino)	SECRETARIA(O)	Silvana Álvarez (Apoderado de Mia Álvarez)	TESORERA (O)	Lizerot Williams (Apoderada de León Salazar)	DELEGADOS	Verónica Silva (Apoderada de Gabriel Ortega)										
PRESIDENTE	Marjorie Romero López (Apoderado Simón Pino)																		
SECRETARIA(O)	Silvana Álvarez (Apoderado de Mia Álvarez)																		
TESORERA (O)	Lizerot Williams (Apoderada de León Salazar)																		
DELEGADOS	Verónica Silva (Apoderada de Gabriel Ortega)																		
<b>Temas Generales de Enseñanza Básica</b>	<p><b>Correos institucionales de profesores de asignaturas</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre del Profesor</th> <th>Asignatura</th> <th>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>Temática día del libro: Mitos y leyenda de la zona centro.</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>No te calles un te quiero. No te guardes un abrazo. <small>http://m.facebook.com/DibujoAGogo</small> No temas pedir perdón. No detengas una carcajada. No pierdas la oportunidad de demostrar tu cariño. No olvides que la vida son momentos, y estos le dan sentido a la vida.</p>																		

Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe Tamara Vásquez  
Puente Alto, viernes 10 de abril de 2026