



**AGENDA SEMANAL
 SEMANA DEL 30 al 03 DE ABRIL 2026**

Nombre Profesora Jefe	Patricia Valdebenito P.	
Correo Profesor Jefe	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Martes: de 10:45 a 11:30 horas	
Nombre Inspectora del curso	Vera Soto - vera.soto@colegiosancarlos.cl	
Nombre del Libro Plan Lector Abril	Titulo “La maravillosa macedonia “	Asignatura que Evaluará
		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 periodo de ajustes*)

HORA		BLOQUE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 – 08:15		Inicial	Jefatura de Curso trabaja los IDPS / Indicadores de Desarrollo Social y Personal				
1º	08:15 09:00	1	Lenguaje	Historia	Matemática	Historia	Religión
2º	09:00 09:45		Lenguaje	Historia	Matemática	Historia	Religión
Recreo	09:45 10:00	-					
3º	10:00 10:45	2	Cs. Naturales	Cs. Naturales	Tecnología	Lenguaje	Matemática
4º	10:45 11:30		Cs. Naturales	Cs. Naturales	Tecnología	Lenguaje	Matemática
Recreo	11:30 11:45	-					
5º	11:45 12:30	3	Música	Matemática	Lenguaje	Taller de expresión escrito	Inglés
6º	12:30 13:15		Música	Matemática	Lenguaje	Taller de expresión escrito	Lenguaje
Almuerzo	13:15 a 14:15	-					
7º	14:15 15:00	4	Música	Ed. Física	Inglés	Orientación	
8º	15:00 15:45		Matemática	Ed. Física	Inglés	Orientación	
SALIDA							

Lunes 30 Horario Entrada 8:00 Horario Salida 15:45	Lenguaje: 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.
	Cs. Naturales: Cuaderno y estuche. Además, iniciarán la elaboración de una maqueta de la célula animal y vegetal, que se desarrollará durante dos clases y será de carácter formativo, 1 cartón piedra (tamaño block o similar), Plasticina de distintos colores o masa moldeable, Pegamento en barra, Lápiz grafito, Plumón negro, Tijeras información básica sobre las partes y funciones de: Célula animal: núcleo, citoplasma y membrana celular Célula vegetal: núcleo, citoplasma, membrana plasmática, pared celular y cloroplasto.
	Música: Cuaderno y estuche completo.
	Matemática: Control N°1: Lectura, escritura de números, valor y lugar posicional, descomposición estándar y expandida. Redondeo y estimación. Multiplicación y problemas de multiplicación.
Martes 31 Horario Entrada 8:00hrs Horario Salida 15:45 htrs	Historia: 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.
	Cs. Naturales: Cuaderno y estuche. Además, iniciarán la elaboración de una maqueta de la célula animal y vegetal, que se desarrollará durante dos clases y será de carácter formativo, 1 cartón piedra (tamaño block o similar), Plasticina de distintos colores o masa moldeable, Pegamento en barra, Lápiz grafito, Plumón negro Tijeras información básica sobre las partes y funciones de: Célula animal: núcleo, citoplasma y membrana celular Célula vegetal: núcleo, citoplasma, membrana plasmática, pared celular y cloroplasto
	Matemática: Texto Ministerial TOMO 1, Cuaderno de la asignatura y estuche completo.
	Ed. Física: 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 bloqueador. Se solicita trabajar en "atarse los cordones", así reforzar la autonomía y la seguridad en nuestros estudiantes. 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"

Miércoles 01 Horario Entrada 8:00 hrs Horario Salida 15: 45 hrs	<p>Matemática: Cuaderno de la asignatura y estuche completo.</p> <p>Tecnología: Cuaderno y estuche.</p> <p>Lenguaje: Cuaderno de asignatura y estuche completo.</p> <p>Inglés: Cuaderno amarillo y estuche completo. Se entregará diálogo en parejas, que será evaluado la próxima clase del <u>miércoles 8 de abril</u>. Via mail institucional se enviará el diálogo, rúbrica de evaluación y audio de estudio.</p>																														
Jueves 02 Horario Entrada 8:00 hrs Horario Salida 15: 45 hrs	<p>Historia: 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.</p> <p>Lenguaje: Cuaderno de asignatura y estuche completo.</p> <p>Taller de expresión escrita: Cuaderno y estuche</p> <p>Orientación: Cuaderno de la asignatura y estuche.</p>																														
Viernes 03 Horario Entrada 8:00 hrs Horario Salida 13:15 hrs	<p>Religión: No hay clases.</p> <p>Matemática: No hay clases.</p> <p>Inglés: No hay clases</p> <p>Lenguaje: NO hay clases</p>																														
Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños	<p>Se felicita a los Cumpleañeros del Mes de Marzo :</p> <p>18 – 03 Santiago Berríos</p> <p>22 – 03 Luciana Soriano</p> <p>26 – 03 Corinna Suárez</p> <p>27 – 03 Fernanda González</p> <p>30 – 03 Leticia Fuentes</p>																														
Entrevistas Apoderados/Estudiantes	<p>Martes 31 de Marzo</p> <p>10 :45 = Tomás Palma</p> <p>11: 10 = Tomás Navarro</p>																														
Evaluaciones Pendientes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>LUNES Lenguaje 16: 00 – 17:00 hrs.</th> <th>MARTES Inglés – Música 16: 00 – 17:00 hrs</th> <th>MIÉRCOLES Matemática – Ciencias 16:00 – 17:00 hrs.</th> <th>JUEVES Historia - Tecnología - Ed. Física 16:00 – 17:00 hrs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Guía Comprensión acumulativa Ismael Angulo -José Bocaz - Ignacia García- Renata Hernández- Ignacia Garrido -Tomas Palma.</td> <td>Ausentes del día 27 de marzo.</td> <td>Sin evaluaciones pendientes.</td> <td>Sin evaluaciones pendientes.</td> </tr> </tbody> </table>	LUNES Lenguaje 16: 00 – 17:00 hrs.	MARTES Inglés – Música 16: 00 – 17:00 hrs	MIÉRCOLES Matemática – Ciencias 16:00 – 17:00 hrs.	JUEVES Historia - Tecnología - Ed. Física 16:00 – 17:00 hrs	Guía Comprensión acumulativa Ismael Angulo -José Bocaz - Ignacia García- Renata Hernández- Ignacia Garrido -Tomas Palma.	Ausentes del día 27 de marzo.	Sin evaluaciones pendientes.	Sin evaluaciones pendientes.																						
LUNES Lenguaje 16: 00 – 17:00 hrs.	MARTES Inglés – Música 16: 00 – 17:00 hrs	MIÉRCOLES Matemática – Ciencias 16:00 – 17:00 hrs.	JUEVES Historia - Tecnología - Ed. Física 16:00 – 17:00 hrs																												
Guía Comprensión acumulativa Ismael Angulo -José Bocaz - Ignacia García- Renata Hernández- Ignacia Garrido -Tomas Palma.	Ausentes del día 27 de marzo.	Sin evaluaciones pendientes.	Sin evaluaciones pendientes.																												
Información Importante del Curso	<p>Docentes y Correos electrónicos</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Lenguaje y comunicación</td> <td>Marcela sosa</td> <td>Marcela.Sosa@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>Ciencias Naturales</td> <td>Krishna Wormald</td> <td>krishna.wormald@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Historia Y Geografía y Ciencias Sociales</td> <td>Tatiana Alvarez</td> <td>Tatiana.alvarez@colegiosancarlos.cl></td> </tr> <tr> <td>Tecnología</td> <td>Marcela Rosas</td> <td>marcela.rosas@colegiosancarlos.cl></td> </tr> <tr> <td>Ed. Física</td> <td>Karen Aguilar</td> <td>karen.aguilar@colegiosancarlos.cl></td> </tr> <tr> <td>Religión</td> <td>Francis Escalona</td> <td>francis.escalona@colegiosancarlos.cl></td> </tr> <tr> <td>Orientación</td> <td>Patricia Valdebenito</td> <td>Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl</td> </tr> <tr> <td>Música</td> <td>Por Confirmar</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Lenguaje y comunicación	Marcela sosa	Marcela.Sosa@colegiosancarlos.cl	Inglés	Tamara Sanhueza	Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl	Matemática	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl	Ciencias Naturales	Krishna Wormald	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl	Historia Y Geografía y Ciencias Sociales	Tatiana Alvarez	Tatiana.alvarez@colegiosancarlos.cl>	Tecnología	Marcela Rosas	marcela.rosas@colegiosancarlos.cl>	Ed. Física	Karen Aguilar	karen.aguilar@colegiosancarlos.cl>	Religión	Francis Escalona	francis.escalona@colegiosancarlos.cl>	Orientación	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl	Música	Por Confirmar	
Lenguaje y comunicación	Marcela sosa	Marcela.Sosa@colegiosancarlos.cl																													
Inglés	Tamara Sanhueza	Tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl																													
Matemática	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl																													
Ciencias Naturales	Krishna Wormald	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl																													
Historia Y Geografía y Ciencias Sociales	Tatiana Alvarez	Tatiana.alvarez@colegiosancarlos.cl>																													
Tecnología	Marcela Rosas	marcela.rosas@colegiosancarlos.cl>																													
Ed. Física	Karen Aguilar	karen.aguilar@colegiosancarlos.cl>																													
Religión	Francis Escalona	francis.escalona@colegiosancarlos.cl>																													
Orientación	Patricia Valdebenito	Patricia.valdebenito@colegiosancarlos.cl																													
Música	Por Confirmar																														
Temas Generales de Enseñanza Básica	<p>Recuerde:</p> <p>Presentación personal de los estudiantes</p> <p>-Los cabellos largos deben venir tomados (medida para todos los estudiantes).</p> <p>-Cabellos sin tinturas y sin cortes de fantasía.</p> <p>-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.</p> <p>-Respetar los colores institucionales del uniforme, no se aceptan polerones de color negro, camisetas deportivas (clubes), entre otras prendas de moda.</p> <p>-Debes traer tu <u>cuaderno de comunicaciones</u> con el formato y las indicaciones entregadas al momento de matricularte. Se felicita aquellos alumnos que han cumplido con su libreta de comunicaciones.</p>																														



Saluda cordialmente Profesora Jefe
Patricia Valdebenito P.
Puente Alto, viernes 27 de marzo de 2026