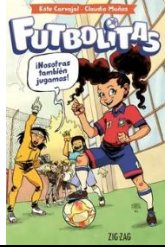



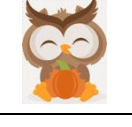






AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 13 al 17 de ABRIL 2026

Nombre Profesor(a) Jefe	Javiera Alejandra Arriagada Sánchez	
Correo Profesor Jefe	javiera.arriagada@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Lunes 8:15 hrs a 9:00 hrs.	
Nombre Inspector(a) del curso	Eduardo Neira – Eduardo.neira@colegiosancarlos.cl	
Nombre del Libro Plan Lector Mayo	"Futbolitas" Autor: Kote Carvajal y Claudio Muñoz Editorial: Zig - Zag	
LEMA DEL COLEGIO AÑO 2026	"Formamos con rigor, educamos con excelencia"	
		Asignatura que Evaluará Ed. Física Semana del 04 al 08 de mayo

Lunes 13 	Inglés: ENSAYO SIMCE CORPORATIVO MATEMÁTICA
	Matemática: ENSAYO SIMCE CORPORATIVO MATEMÁTICA
	Cs. Naturales: Traer libro ministerial y cuaderno.
	Artes Visuales: Evaluación Plan lector. Cuaderno, estuche, hoja de block, lápiz mina, regla, plumones de colores y libro "Salvador Dalí".
	Lenguaje: Cuaderno de la asignatura y estuche completo. Cada grupo de trabajo para nuestro proyecto del día del libro deberá presentar los materiales propuestos para su creación (según la planificación de cada grupo).
Martes 14 	Lenguaje: cuaderno de la asignatura y estuche completo. Cada grupo de trabajo para nuestro proyecto del día del libro deberá presentar los materiales propuestos para su creación (según la planificación de cada grupo).
	Cs. Naturales: Trabajo con texto Foco científico. Traer cuaderno.
	Inglés: cuaderno y estuche completo. Texto ministerial.
	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 bloqueador. Se solicita trabajar en "atarse los cordones", así reforzar la autonomía y la seguridad en nuestros estudiantes. Traer libro del plan lector "Futbolitas".
	EVALUACIÓN CIRCUITO DE HABILIDADES MOTORAS COMBINADAS.
Miércoles 15 	Historia: ENSAYO SIMCE CORPORATIVO CIENCIAS NATURALES
	Matemática: Cuaderno de la asignatura y estuche completo (Clase Foco)
	Lenguaje: Cuaderno de la asignatura y estuche completo. Cada grupo de trabajo para nuestro proyecto del día del libro deberá presentar los materiales propuestos para su creación (según la planificación de cada grupo).
	Tecnología: cuaderno y estuche. Asimismo, a modo de recordatorio, se solicita que los estudiantes lleven anotados su correo institucional y su clave de acceso.
Jueves 16 	Religión: Cuaderno y estuche completo
	Orientación: DÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA
	Matemática: Cuaderno de la asignatura, estuche completo y texto ministerial Tomo 2.
	Historia: Traer cuaderno de asignatura.
Viernes 17 	Lenguaje: Cuaderno de la asignatura y estuche completo. Trabajo en el texto Contextos.
	Taller expresión escrita: Cuaderno de composición universitario forro transparente. Marcado con nombre y apellidos del estudiante – curso – asignatura, estuche, diccionario, carpeta con aco clip color café. Marcada con nombre y apellidos del estudiante – curso – asignatura, los estudiantes que aún no la traen.
	Matemática: Cuaderno de la asignatura, estuche completo y texto ministerial Tomo 2.
Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños 	Querido curso: Quiero felicitarlos por todo el esfuerzo que están realizando día a día. Cada pequeño avance cuenta y demuestra que, cuando se lo proponen, son capaces de lograr grandes cosas 📖 📚 Recuerden que la responsabilidad es clave para seguir creciendo: cumplir con sus tareas, traer sus materiales y aprovechar el tiempo en clases les ayudará a aprender mucho más y a sentirse orgullosos de ustedes mismos. También es muy importante mantener siempre un buen comportamiento en la sala. El respeto, la empatía y el compañerismo hacen que nuestro curso sea un lugar agradable donde todos podemos aprender tranquilos y ayudarnos entre nosotros 🤝 🌟 Confío en cada uno de ustedes y sé que pueden dar lo mejor. ¡Sigamos avanzando juntos como curso, con compromiso y actitud positiva! Con cariño, Profe Javi <3
Entrevistas Apoderados/Estudiantes	Se cita a entrevista el día 13 de abril a las 10:10 hrs. Apoderados de Amir Contreras. Favor confirmar asistencia por medio de libreta de comunicaciones o correo institucional. Se cita a entrevista el día 14 de abril a las 08:40 hrs. Apoderados de Baltazar Lagos. (Profesora Francis) Favor confirmar asistencia por medio de libreta de comunicaciones o correo institucional.

Evaluaciones Pendientes	LENGUAJE Lunes 16:00 a 17:00 hrs. Guía comprensión lectora	MATEMÁTICA Miércoles 16:00 a 17:00 hrs	HISTORIA Jueves 16:00 a 17:00 hrs. Prueba OA1 y OA2 "Proceso de Independencia"	CIENCIAS Miércoles 16:00 a 17:00 hrs.	INGLÉS Martes 16:00 a 17:00 hrs.
	Pablo Astudillo Ariel López	Ian Unanue Ariel López Pablo Astudillo	Ariel López Javier Bascañán Mía Benítez Emily Cherif	--	--

*La evaluaciones serán tomadas en las salas de 3°C y 3°D

Información Importante del Curso	<ul style="list-style-type: none"> - Traer 2 fotografías de tamaño carnet. ¡URGENTE! - Recordar a los estudiantes que el almuerzo es en la sala de clases junto a su profesora jefe, con la finalidad de que se pueda prestar apoyo en las diferentes necesidades. - Temática día de libro: Cómic "DRAGÓN BALL Z" 
----------------------------------	---

Temas Generales de Enseñanza Básica	DOCENTES QUE ATIENDEN EL CURSO		
	Asignatura	Nombre profesor/a	Correo electrónico
	Lenguaje	María José González	Mariajose.gonzalez@colegiosancarlos.cl
	Matemática	Javiera Arriagada	javiera.arriagada@colegiosancarlos.cl
	Ciencias	Sebastián Silva	sebastian.silva@colegiosancarlos.cl
	Historia	Tatiana Álvarez	tatiana.alvarez@colegiosancarlos.cl
	Inglés	Tamara Sanhueza	tamara.sanhueza@colegiosancarlos.cl
	Artes Visuales	Daniela Mella	daniela.mella@colegiosancarlos.cl
	Religión	Francis Escalona	francis.escalona@colegiosancarlos.cl
	Ed. Física/Orientación	Freddy Soza	Freddy.soza@colegiosancarlos.cl
	Taller Expresión Escrita	Ester Mena	ester.mena@colegiosancarlos.cl
	Tecnología	Krishna Wormald	krishna.wormald@colegiosancarlos.cl



6°A

¡SIGAMOS SIENDO LOS MEJORES!

Profesora Javiera los invita a mantener la excelencia

Ya demostramos que...

- ✓ Siempre damos lo mejor
- ✓ Respetamos a todos
- ✓ Trabajamos en equipo
- ✓ No nos damos por vencidos
- ✓ Cumplimos con las normas

¿Cómo seguir siendo los mejores?

- ✓ Mantener nuestra actitud positiva
- ✓ Seguir apoyándonos entre todos
- ✓ Esforzarnos en cada clase y actividad
- ✓ Cumplir nuestros acuerdos como curso
- ✓ Participar siempre con entusiasmo

La profesora Javiera dice...

"¡Quiero que sigamos brillando! Estoy orgullosa de ustedes y sé que juntos lograremos cosas asombrosas"

¡Vamos 6°A!

¡Demostremos que podemos ser el mejor curso de todos!

Saluda cordialmente Profesor(a) Jefe
Javiera Arriagada Sánchez
Puente Alto, viernes 10 de abril de 2026