



AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 09 al 13 de junio 2025



Nombre Profesor(a) Jefe	Carmen Elizabeth López Navarrete	
Correo Profesor Jefe	Carmen.lopez@colegiosancarlos.cl	
Horario de Atención de Apoderados.	Martes 09:45 a 10:30 hrs	
Nombre Inspector(a) del curso	Vera.soto@colegiosancarlos.cl	
Nombre del Libro Plan Lector	"Batichino" Autor: Roberto Fuentes.. Editorial: Santillana juvenil.	
	Asignatura que Evaluará	
	Ciencias naturales (Semana 7 al 11 de julio)	
LEMA DEL CURSO 2025	"ESTUDIAR ES PODER CREAR UN FUTURO"	

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

Lunes 09	Orient / Cont. E: Cuaderno y estuche. Traer avanzado el tejido a crochet, para el espaldar de la silla. Este día se realizará la presentación de los candidatos y candidatas, traer propuestas para el 2° semestre. La próxima semana, será la elección de presidente de curso, lunes 16 de junio.														
	T.A. Físico: Se solicita cuaderno de Ed. Física (se ocupará al reverso para el taller). Materiales de aseo personal, se utilizan al finalizar la clase. Botella con agua, jabón, toalla, polera de cambio y protector solar														
	Tecnología: Cuaderno de la asignatura, estuche completo y pendrive.														
	Artes: Los estudiantes que se llevaron el trabajo de arte contemporáneo, deben traerlo terminado. Traer plumones/ lápices scripto, cuaderno y estuche. Traer trabajo pendiente "Kamishibai": Agustina Araya - Tomás Fernandez - Belén Fuentes - Matilda Jerez - Aaron Romero. Revisar correo para información detallada.														
Martes 10	Matemática: Para esta clase debes tener tu cuaderno, calculadora, estuche completo y libro FOCO C .														
	Historia: traer cuaderno de historia, lápices de colores, tijeras, pegamento en barra y hoja de block.														
	Cs. Naturales: cuaderno, texto de la asignatura.														
	Artes: Los estudiantes que se llevaron el trabajo de arte contemporáneo, deben traerlo terminado. Traer plumones/ lápices scripto, cuaderno y estuche.														
	Inglés: cuaderno y estuche completo. Los estudiantes ausentes a la prueba del plan lector tomada el jueves 05/06 deben asistir a la sala de 3°A a las 15:40 el martes 10/06 para rendir su evaluación pendiente.														
Miércoles 11	Historia: traer cuaderno de asignatura.														
	Matemática: Para esta clase debes tener tu cuaderno, calculadora, estuche completo y libro FOCO C .														
	Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y libro Contextos (los libros se encuentra en la sala de clase) Traer carpeta roja, para entrega de pruebas.														
	Religión: Cuaderno y estuche.														
Jueves 12	Inglés: Control de comprensión lectora N°3. Repasar el vocabulario del libro del plan lector. Cuaderno y estuche completo.														
	Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y libro Contextos (los libros se encuentra en la sala de clase)														
	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. Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre. Se solicita tener todos los materiales marcados. Por favor trabajar el atarse los cordones, así reforzamos la autonomía y la motricidad fina en los estudiantes.														
	Cs. Naturales: cuaderno, texto de la asignatura.														
Viernes 13	Formación Ciudadana: Cuaderno y estuche														
	Matemática: Para esta clase debes tener tu cuaderno, calculadora, estuche completo y libro FOCO C .														
	Lenguaje: Cuaderno de asignatura, estuche completo y libro Contextos (los libros se encuentra en la sala de clase)														
Área de Felicitaciones y/o Cumpleaños	 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">JUNIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARAVENA MALHUE, SEBASTIÁN</td> <td>04</td> </tr> <tr> <td>DÍAZ DÍAZ, MATÍAS</td> <td>07</td> </tr> <tr> <td>AMPUERO LÓPEZ, JUAN</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>LEIVA DONOSO, SALVADOR</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>JARA FUENTES, MATILDE</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>FERNÁNDEZ OYARZÚN, TOMÁS</td> <td>26</td> </tr> </tbody> </table>	JUNIO		ARAVENA MALHUE, SEBASTIÁN	04	DÍAZ DÍAZ, MATÍAS	07	AMPUERO LÓPEZ, JUAN	09	LEIVA DONOSO, SALVADOR	13	JARA FUENTES, MATILDE	17	FERNÁNDEZ OYARZÚN, TOMÁS	26
JUNIO															
ARAVENA MALHUE, SEBASTIÁN	04														
DÍAZ DÍAZ, MATÍAS	07														
AMPUERO LÓPEZ, JUAN	09														
LEIVA DONOSO, SALVADOR	13														
JARA FUENTES, MATILDE	17														
FERNÁNDEZ OYARZÚN, TOMÁS	26														
Entrevistas Apoderados	CITACIÓN DE APODERADOS // PROFESORA CARMEN Martes 10 de junio: Apoderado de Agustina Araya a las 09:45 hrs.														

Evaluaciones Pendientes	Lenguaje Lunes 09/06 15:45 – 16:45 hrs.	Matemática Miércoles 10/06 15:45 – 16:45 hrs.	Historia y Geografía Miércoles 11/06 15:45 – 16:45 hrs.	Ciencias naturales Jueves 12/06 15:45 – 16:45 hrs.
	Prueba Corporativa - Sebastián Aravena - Florencia Catalán - Isidora González - Salvador Leiva - Tomas Pérez - Amanda Tobar Prueba semestral - Katalina Milgram - Matías Castro - Matías Díaz - Joam Jimenez - Aarón Romero - Antonella Barrera	Prueba Corporativa Sebastián Aravena Belén Fuentes Salvador Leiva Amanda Tobar	Prueba Corporativa - Matías Díaz - Isidora Osses - Aaron Romero	Prueba Corporativa Matías Llanos Agustín Montaño

Información Importante del Curso

Un poco de progreso todos los días se suma a los grandes resultados. ¡Vamos por más!

Categoría	Porcentaje de Asistencia
1. Asistencia Destacada	De 97 a 100 %
2. Asistencia Normal	De 91 a 96 %
3. Inasistencia Reiterada	De 86 a 90 %
4. Inasistencia Grave	De 85 a 0%

Inasistencia grave
Si bien la asistencia mejoró, seguimos en categoría grave.

84.8%

Temas Generales de Enseñanza Básica



a) TOMA DE PRUEBAS CORPORATIVAS PENDIENTES DE 1° A 6° BÁSICO.

- Lunes 09 Lenguaje y Comunicación.
 - Martes 10 Matemática.
 - Miércoles 11 Historia y Geografía.
 - Jueves 12 Cs. Naturales.
- (Ver contenidos enviados por correo a cada curso)

b) ACTIVIDADES PARA EL 17 DE JUNIO.ÚLTIMO DÍA DE CLASES 1°SEMESTRE.

-1° y 2° Básicos:

Primer bloque clases normales.Se pueden realizar pruebas o trabajos calificados para el 2° semestre.
Segundo bloque,convivencia cursos.
Término de jornada 12:00 hrs.
Los estudiantes asisten con el buzo del colegio.
Nota:La actividad de convivencia está a cargo de los profesores jefes en conjunto con la directiva de apoderados.Se puede organizar una actividad como nivel o solo por curso.Todo lo que se planifique en este período del día debe ser informado a inspección general.Los apoderados pueden ingresar a preparar la convivencia durante el recreo.Nunca antes.
No se podrá usar la cancha.

-3° a 6° Básico

Primer y segundo bloque clases normales.Se pueden realizar pruebas o trabajos calificados para el 2° semestre.
Tercer bloque,convivencia cursos.
Término de jornada 13:00 hrs.
Los estudiantes asisten con el buzo del colegio.
Nota:La actividad de convivencia está a cargo de los profesores jefes en conjunto con la directiva de apoderados.Se puede organizar una actividad como nivel o solo por curso.Todo lo que se planifique en este período del día, debe ser informado a inspección general.Los apoderados pueden ingresar a preparar la convivencia durante el recreo.Nunca antes.
No se podrá usar la cancha.

c) DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE 05 DE JUNIO.

-¿Desde cuándo se conmemora esta fecha?

El Día Mundial del Medio Ambiente es una jornada que **se conmemora el 5 de junio desde el año 1973.**

-¿Cuál es el objetivo del Día Mundial del Medio Ambiente?

La conmemoración de este día nos invita considerar los cambios que podemos hacer para reducir la contaminación del aire que generamos en nuestra vida cotidiana y que afecta nuestra salud y la del planeta. Asimismo, nos brinda la oportunidad de concientizar a los ciudadanos, empresas y

gobiernos.
Esta efeméride busca poner en valor la importancia de preservar nuestros entornos y frenar los efectos del cambio climático.

-¿Cuál es el lema del Día Mundial del Medio Ambiente 2025?

«Poner fin a la contaminación por plásticos»



Saluda cordialmente Profesor(a) jefe

Puente Alto, viernes 06 de junio de 2025