



Centro Educacional San Carlos de Aragón – R.B.D. 25.439 – 8  
 Av. San Carlos 0205 - 0260 / F: 22850 94 62 - +56950424333  
[www.colegiosancarlos.cl](http://www.colegiosancarlos.cl) – [centroeducacionalsancarlos@gmail.com](mailto:centroeducacionalsancarlos@gmail.com)



**CURSO: 2ºD**



**AGENDA SEMANAL**  
**SEMANA DEL 08 al 12 de julio 2024**

<b>Nombre Profesor(a) Jefe</b>	Lorena De los Ríos Juris	
<b>Correo Profesor Jefe</b>	lorena.delosrios@colegiosancarlos.cl	
<b>Nombre coeducadora</b>	Pamela Vásquez Pozo	
<b>Horario de Atención de Apoderados.</b>	Miércoles de 10:00 a 11:30 hrs.	
<b>Nombre Inspector(a) del curso</b>	Paulina Contreras Cortés	
<b>Nombre del Libro Plan Lector 1ºSemestre</b>	Plan lector: "La casa de al lado" Catalina Covacevich,	<b>Asignatura que Evaluará</b>
		<b>Jueves 1 de agosto.</b>
<b>LEMA DEL CURSO 2024</b>	"Aprendo pasito a pasito"	

🕒 **Receso vacaciones de invierno Lunes 24 de junio al viernes 05 de julio del pte. año.** 🕒

<p>Lunes 08</p> <p><b>LUNES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UNA LECHE SIN AZÚCAR</li> <li>• UNA FRUTA DE LA ESTACIÓN O TUTTI FRUTI.</li> <li>• UN PUÑADO DE FRUTOS SECOS.</li> <li>• UNA BARRA DE CEREAL.</li> </ul>	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno rojo, estuche completo. <b>Texto CONTEXTO.</b>
	<b>Arte:</b> Estuche completo, croquera.
	<b>Matemática:</b> Cuaderno azul, estuche completo, <b>texto FOCO matemático.</b>
<p>Martes 09</p> <p><b>MARTES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UN YOGURT LIGHT.</li> <li>• 1 JALEA LIGHT O JUGO SIN AZÚCAR.</li> <li>• 1/2 UNIDAD SÁNDWICH A ELECCIÓN.</li> <li>• UN PAQUETE DE GALLETAS SIN AZÚCAR.</li> </ul>	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno rojo, estuche completo.
	<b>Educación 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. <b>Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre.</b>
	<b>Tecnología:</b> Cuaderno morado, estuche completo, Traer 10 recortes de 5 X 5cm de objetos tecnológicos (cualquier elemento hecho por el hombre)
<p>Miércoles 10</p> <p><b>MIÉRCOLES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UN JUGO DE FRUTA SIN AZÚCAR.</li> <li>• PAN ALIADO IDEALMENTE INTEGRAL.</li> <li>• 1 FRUTA DE LA ESTACIÓN.</li> <li>• MINI ENSALADAS COMO: PALTA CON TOMATE O LECHUGA, ETC.</li> </ul>	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno rojo, estuche completo.
	<b>Educación 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. <b>Recordamos que el material de aseo es evaluado de manera acumulativa clase a clase, con nota al término del semestre.</b>
	<b>Inglés:</b> Cuaderno, estuche completo.
<p>Jueves 11</p> <p><b>JUEVES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SÁNDWICH DE JAMÓN DE PAVO CON LECHUGA.</li> <li>• TROZOS DE QUESO FRESCO.</li> <li>• BASTONES DE VERDURA. (ZANAHORIA, PEPINO, APIO, ETC).</li> </ul>	<b>Lenguaje:</b> Cuaderno, estuche completo.
	<b>Música:</b> Cuaderno, estuche completo, metalófono.
	<b>Ciencias Naturales:</b> Cuaderno, estuche completo.
<p>Viernes 12</p> <p><b>VIERNES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ½ TAZA DE CEREALES BAJOS EN AZÚCAR.</li> <li>• 1 YOGURT DESCREMADO O 1 CAJITA LECHE.</li> <li>• GALLETAS SALADAS O DULCES (SIN RELLENO DE CREMA O CHIPS DE CHOCOLATE.</li> </ul>	<b>Matemática:</b> Cuaderno azul, estuche completo
	<b>Religión:</b> Cuaderno, estuche y plumones de colores. Una cartulina tamaño block. Imágenes de aprox. 6cm sobre los valores.
	<b>Historia:</b> cuaderno, estuche completo, texto ministerial.
<b>Área de Felicidades</b>	Felicitaciones a nuestros queridos niños, que cada día manifiestan más interés y compromiso en aprender.

	Felicitaciones a cada madre, padre y apoderado/a, que cumple con todas las necesidades y requerimientos de sus hijos, el cumplimiento de esto, hace más fácil y satisfactorio el desarrollo académico de sus hijos.				
Entrevistas Apoderados	Miércoles 10 de julio <table border="1"> <tr> <td>10:00 Santiago Guerrero.</td> </tr> <tr> <td>10: 20 Mia Miranda.</td> </tr> <tr> <td>10: 40 Valentina Acuña.</td> </tr> <tr> <td>15: 30 Florencia Zenteno</td> </tr> </table>	10:00 Santiago Guerrero.	10: 20 Mia Miranda.	10: 40 Valentina Acuña.	15: 30 Florencia Zenteno
10:00 Santiago Guerrero.					
10: 20 Mia Miranda.					
10: 40 Valentina Acuña.					
15: 30 Florencia Zenteno					
Entrevistas Estudiantes	Las entrevistas a los estudiantes serán en hora de Religión. Damián Contreras, Isidora Garabito, Joaquín Mora, Emilio Salgado.				
Evaluaciones Pendientes	Emilia Retamales, revisar correo institucional para calendarización de evaluaciones pendientes.				
Información Importante del Curso	<b>Se solicita que todos los útiles al igual que las prendas de vestir deben venir marcados de forma visible.</b> Se solicita puntualidad tanto en la hora de llegada, como en el horario de salida. <b>Por favor revisar agenda semanal, todos los días.</b> <b>Es reiterado que los alumnos lleguen sin sus materiales y textos solicitados por agenda.</b> <b>Desde este segundo semestre los textos FOCO matemático, CONTEXTO Y cuaderno naranja, deberán quedar en sala permanentemente.</b> Junto con saludar les doy la más cordial bienvenida a todos nuestros alumnos, padres y apoderados, deseándoles lo mejor para ustedes y el mayor de los éxitos este segundo semestre. Sigamos trabajando juntos de manera colaborativa.				
Temas Generales de Enseñanza Básica	<b>Llegó el invierno!!</b> Las estaciones del año se intercalan de forma natural y cronometrada. Sin embargo, el pase de otoño a invierno cae en fechas distintas, según el año. Esto se debe a la ubicación de la Tierra en su ciclo alrededor del Sol y a la posición que esta toma en relación a la estrella del sistema solar. Solsticio de invierno: ¿por qué hoy, 20 de junio, es el día más corto del año? <b>Este evento astronómico da el paso a la estación del año más fría en el hemisferio sur.</b> El <b>solsticio de invierno</b> es uno de los <b>eventos astronómicos</b> más esperados del año, por el cual se produce <b>el día más corto y la noche más larga del año</b> . De esta forma, se da el paso entre el otoño y la estación más fría del año en el hemisferio sur. La palabra, originaria del latín, significa “ <b>el sol se detiene</b> ”. En ese sentido, muchos tratan de encontrar la explicación a este fenómeno que se da dos veces en el año.   <b>IMPORTANTE !!</b> <b>Al volver de vacaciones de invierno, revisa tu estuche y completa todo lo que te falte para que puedas trabajar en clases sin problemas...No olvides de revisar y/o reparar tus cuadernos y textos escolares.TODO CON NOMBRE y CURSO.</b>				

"Nunca consideres el estudio como una obligación, sino como una oportunidad para penetrar en el bello y maravilloso mundo del saber". (Albert Einstein)

Saluda cordialmente Profesora jefe  
 Lorena De los Ríos Juris  
 Puente Alto, viernes 21 de junio de 2024

