



Centro Educacional San Carlos de Aragón – R.B.D. 25.439 – 8  
Av. San Carlos 0205 - 0260 / F: 268 41 32 – 850 94 62  
[www.colegiosancarlos.cl](http://www.colegiosancarlos.cl) – [centroeducacionalsancarlos@gmail.com](mailto:centroeducacionalsancarlos@gmail.com)



**28ª AGENDA– IV° MEDIO B**  
**SEMANA DEL 07 al 11 de Octubre de 2024,**

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: entregamos a Uds. la información relevante para la semana entrante.

***U.T.P. E. MEDIA***

Señor Apoderado (a): A través de la presente RECORDAMOS que se están impartiendo clases de reforzamiento para los alumnos descendidos en III° y IV° Medio, los reforzamientos son para las asignaturas de Inglés y Matemática. Esta información, así como el horario respectivo, fue entregada con anterioridad a través de comunicación a cada estudiante.

Todos los estudiantes que se encuentran descendidos o aquellos que quieran participar lo pueden hacer, recordar que es un beneficio, por lo que se espera respeto y asistencia.

REFORZAMIENTO APRENDIZAJES NIVEL CUARTO MEDIO				
Asignatura	Profesor(a)	Día	Horario	Sala / piso
Matemática D-E-F	Úrsula Cortés	Jueves	15:40 – 16:40	8°B, primer piso
Matemática A-B-C	Úrsula Cortés	Sábado	10:20 – 11:20	II°B, segundo piso
Inglés A-B-C	Leonardo Cornejo	Sábado	11:30 – 12:30	II°A, segundo piso
Inglés D-E-F	Andrea Cornejo	Sábado	11:30 – 12:30	I°B, segundo piso

Nombre y mail profesor jefe:	Álvaro Ramírez ( <a href="mailto:alvaro.ramirez@colegiosancarlos.cl">alvaro.ramirez@colegiosancarlos.cl</a> )
Horario de atención de apoderados(as):	Lunes 9:45 a 10:30hrs.
Horario de atención de alumnos(as):	Jueves 11:30 a 12:15hrs.
Nombre de Inspector piso del curso:	Mario Cáceres ( <a href="mailto:mario.caceres@colegiosancarlos.cl">mario.caceres@colegiosancarlos.cl</a> )
Nombre y mail jefa de U.T.P. E. Media	Liliana Ponce P. ( <a href="mailto:liliana.ponce@colegiosancarlos.cl">liliana.ponce@colegiosancarlos.cl</a> )

Lunes 07/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>LENGUAJE A-B-C:</b> a las 15:30 en la sala de 1ºF se toman evaluaciones atrasadas de comprensión lectora. Sala: IF</li> <li>• <b>Electivo de Química:</b> Mini test rezagados y recuperativos 15.40 horas</li> <li>• <b>Electivo Biología Celular y Molecular (G2):</b> Presentaciones grupales sobre procesos Biológicos, que estudió cada equipo.</li> <li>• <b>Reunión de apoderados 19:00hrs.</b></li> <li>• <b>ARQ G3:</b> Traer los siguientes materiales: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cartón de caja (lo más grande posible).</li> <li>-Cinta de embalaje (Scotch café grueso).</li> <li>-Grupo Dirección, Ilustraciones y planos: Regla, corta cartón.</li> <li>-Grupo maquetas: Materiales para restaurar las maquetas que se le asignaron.</li> <li>-Investigación y gráfica: Materiales para confección de afiches (cartulinas, pegamento, regla, lápices, plumones, imágenes impresas).</li> <li>-Croquis: Regla, tijeras, cartulina negra (1 pliego cada uno).</li> </ul> </li> <li>• <b>PAD:</b> presentación debate grupal.</li> </ul> <p><b>REUNIÓN DE APODERADOS 19:00 HRS. SE SOLICITA PUNTUALIDAD.</b></p>
Martes 08/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>BIOLOGÍA.</b> Esta última clase de confección de lapbook se realizará trabajo libre. Debe venir avanzado en su mayoría y preguntas PAES SELECCIONADAS para que puedan presentarlas a la profesora para retroalimentación. Esta clase se entrega pauta para evaluar entrevista de presentación de la próxima clase. Se aplica coevaluación y autoevaluación.</li> <li>• <b>ARQ G3:</b> Traer los siguientes materiales: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Cartón de caja (lo más grande posible).</li> <li>-Cinta de embalaje (Scotch café grueso).</li> <li>-Grupo Dirección, Ilustraciones y planos: Regla, corta cartón.</li> <li>-Grupo maquetas: Materiales para restaurar las maquetas que se le asignaron.</li> <li>-Investigación y gráfica: Materiales para confección de afiches (cartulinas, pegamento, regla, lápices, plumones, imágenes impresas).</li> <li>-Croquis: Regla, tijeras, cartulina negra (1 pliego cada uno).</li> </ul> </li> <li>• <b>Electivo Biología Celular y Molecular (G1 y G2):</b> Presentaciones grupales sobre procesos Biológicos, que estudió cada equipo.</li> <li>• <b>PAD:</b> presentación debate grupal.</li> </ul>
Miércoles 09/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CpC Química:</b> Evaluación C1 disoluciones químicas, traer calculadora científica. <u>Importante:</u> <u>Traer todas las décimas que tengan, después no hay más opciones para utilizarlas.</u></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CCM GRUPO 1: Evaluación. Presentación de creación completa con melodía y acompañamiento rítmico-armónico en formato Introducción-A-B-A-C-A.</li> <li>• Electivo Biología Celular y Molecular (G1 y G2): Presentaciones grupales sobre procesos Biológicos, que estudió cada equipo.</li> <li>• PAD: presentación debate grupal.</li> </ul>
Jueves 10/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PAD: presentación debate grupal.</li> <li>• LENGUAJE: Control de lectura. (con nota).</li> <li>• MATEMÁTICA. Prueba en parejas de distribución binomial y normal (traer calculadora científica).</li> <li>• <b>CCM GRUPO 1:</b> Evaluación. Presentación de creación completa con melodía y acompañamiento rítmico-armónico en formato Introducción-A-B-A-C-A.</li> <li>• Electivo Biología Celular y Molecular (G1): Presentaciones grupales sobre procesos Biológicos, que estudió cada equipo.</li> </ul>
Viernes 11/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIOLOGÍA. Esta última clase de finalización y entrega de Lapbook. Se aplica coevaluación y autoevaluación</li> </ul>

<b>Aspectos generales</b>	<p><b><u>Contenidos:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Por favor, revisar los Reglamentos de Convivencia Escolar y de Evaluación, entregados al momento de la matrícula y que además se encuentran publicados en nuestra página web: <a href="http://www.colegiosancarlos.cl">www.colegiosancarlos.cl</a></li> <li>❖ Por favor <b>no olvidar</b> enviar a sus estudiantes con <b>toalla y polera de cambio</b> para los días de Educación Física y Salud</li> <li>❖ <b>Recuerde</b> que la asistencia al establecimiento es con el <b>uniforme</b> del mismo. Puede ser por ejemplo; poleron del establecimiento, en su defecto gris o negro liso sin estampados. Por favor evitar polerones de otros colores. Ante una situación especial pido contactarse conmigo.</li> <li>❖ Comentar la posibilidad de <b>cambio de puestos</b> del curso dependiendo de la conducta del mismo en clases.</li> </ul> <p><b><u>Citaciones de apoderados PRESENCIAL:</u></b></p>
---------------------------	---

*Saludos Profesor Jefe IV° B*