



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)



**34ª AGENDA – Iº MEDIO D**  
**SEMANA DEL 18 AL 22 DE NOVIEMBRE DE 2024**

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

**COMUNICADO INSPECTORIA GENERAL**

Según información meteorológica, durante las próximas semanas tendremos altas temperaturas por lo cual al sorprender estudiantes jugando o tirándose agua, estos serán suspendidos.

Esta medida en resguardo de la integridad física de los alumnos durante la jornada escolar

**Información Proceso Matrícula. Más abajo**

**INFORMACIONES DE U.T.P.**

- 1) **Clases de Reforzamiento:** Este viernes finalizan las clases de reforzamiento y el cierre del proceso 2024.
- 2) **Proceso Electividad 2025:** Se informa a los apoderados de Segundos y Terceros Medios, visitar nuestros canales digitales para interiorizarse de las diferentes alternativas que tienen los estudiantes para elegir los electivos de su interés.
- 3) **Pruebas Corporativas:** En agenda se adjuntaron los temarios de las pruebas para la próxima semana

Nombre y mail profesora jefe:	Rocío Padilla ( <a href="mailto:rocio.padilla@colegiosancarlos.cl">rocio.padilla@colegiosancarlos.cl</a> )
Horario de atención de apoderados(as):	Jueves 09:45 - 10:30
Horario de atención de alumnos(as):	Jueves 10:30 - 11:15
Nombre de Inspectora piso del curso:	María Paz Bernal ( <a href="mailto:maria.bernal@colegiosancarlos.cl">maria.bernal@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 18/11	<b>PRUEBA CORPORATIVA HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Unidad 1 y 2)</b>
Martes 19/11	<p><b>PRUEBA CORPORATIVA MATEMÁTICA</b></p> <p><b>ARTES VISUALES:</b> Comienzo de trabajo en obras de arte digital, los estudiantes deben traer los materiales acordados en grupo. <b>Videoarte:</b> Los grupos que trabajen videoarte deben llegar la próxima clase con tomas avanzadas del proyecto, para revisarlas junto con el profesor y poder corregir y sugerir ideas.</p> <p><b>Stopmotion:</b> Los grupos de stop motion deben traer un tripode para tomar los fotogramas, herramienta la cual facilitará el trabajo, deben traer materiales o los juguetes seleccionados para comenzar a grabar en la clase. El trabajo puede tener tomas y recursos creados por los estudiantes fuera de la hora de clase.</p> <p><b>Fotomontaje:</b> Los estudiantes deben traer fotos seleccionadas previamente para trabajar los 5 fotomontajes en clases. Considerar más de 20 imágenes.</p> <p>Recordar que los contenidos de la clase, las indicaciones previas al trabajo y la pauta de evaluación están en classroom.</p>
Miércoles 20/11	<p><b>PRUEBA CORPORATIVA CIENCIAS NATURALES</b></p> <p><b>PRUEBA INDIVIDUAL DE COMPRENSIÓN LECTORA DE INGLÉS A LAS 11:30. LOS ESTUDIANTES DEBEN TENER SU SALA YA ORDENADA PARA LA PRUEBA.</b></p> <p><b>TALLER DE DEBATE D:</b> Segunda ronda de presentaciones</p> <p><b>BIOLOGÍA:</b> Entrega trabajo grupal “Redes tróficas, Materia y energía” (detalles en classroom)</p>
Jueves 21/11	<b>PRUEBA CORPORATIVA LENGUAJE</b>
Viernes 22/11	<b>CLASES NORMALES</b>

<b>Aspectos generales</b>	<p><b>Contenidos:</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 recreos y para la asignatura de Ed. Física y salud.</li> <li>❖ <b>Recuerde</b> que la asistencia al establecimiento es con el <b>uniforme</b>. Puede ser el polerón en su defecto gris o negro liso sin estampados.</li> </ul>
---------------------------	--

❖ **Traer Libros, cuadernos y Materiales acorde con las asignaturas correspondiente, recordar siempre tener en su estuche; lápices pasta, lápiz grafito, goma, regla y corrector.**

**Citaciones de apoderados PRESENCIAL:**

- **LUNES 18 DE NOVIEMBRE 15:30 HRS → MARTINA PATIRRIO**
- **MARTES 19 DE NOVIEMBRE 15:30 HRS → IGNACIA SALAZAR**
- **MARTES 19 DE NOVIEMBRE 15:50 HRS → CAMILA BUSTAMANTE**

**Proceso de Matrícula 2024 para el período 2025**

**Padres y Apoderados:**

Les informamos que el proceso de matrícula para conformar los cursos del período 2025 comenzará el 5 de diciembre y finalizará el 13 de diciembre. Encaso de no asistir en las fechas indicadas, el Ministerio de Educación, a través de la plataforma de admisión SAE, entenderá que renuncia a su vacante y, por lo tanto, a la continuidad en nuestra unidad educativa.

Para dicha actividad los apoderados deben:

1.- Presentarse con los encargados de matrícula en local central o local anexo según corresponda al nivel de su estudiante y completar la documentación requerida (documentos de matrícula y firma de pagaré).

Con este trámite quedará formalizada su matrícula.

**La persona que realizará el proceso de matrícula debe ser mayor de edad y tener claros los datos de los apoderados como: RUT del apoderado, teléfonos de contacto actualizados y correo electrónico del apoderado.**

**Al momento de matricular debe estar al día con el pago del arancel escolar (mes de Diciembre inclusive)**

**Horario de Atención para el proceso de MATRÍCULAS:**

**Se atenderá por orden de llegada con número de turno en los siguientes horarios.**

**Lunes a Jueves: 08:15 hrs a 13:00 hrs y 15:00 a 17:30 hrs.**

**Viernes solo atención en horario de mañana: 08:15 hrs a 13:00 hrs**

### Calendario de cursos para el proceso de MATRÍCULAS

MATRÍCULA	FECHA	LUGAR
-Matrícula de estudiantes nuevos en establecimiento postulando por plataforma	Jueves 05 de diciembre	Local Central.
- Matrícula de estudiantes nuevos en establecimiento postulando por plataforma	Viernes 06 de diciembre	Local Central.
-Terceros Medios 2024 para Cuartos Medios2025.	Lunes 09 de diciembre	Local Central.
- Segundos Medios 2024 para Terceros Medios 2025	Martes 10 de diciembre	Local Central.
- Primeros Medios 2024 para Segundos Medios2025.	Miércoles 11de diciembre	Local Central.
- Octavos 2024 para Primeros Medios 2025.	Jueves 12 de diciembre	Local Central.
- Séptimos 2024 para Octavos 2025.	Viernes 13 de diciembre	Local Central.
Período de regularización exclusiva para postulantes sin asignación del período complementario, por plataforma <b>Anótate en la lista</b>	Lunes 16 de Diciembre	Local Central y Anexo.

#### IMPORTANTE:

**SE LES INFORMA A LOS PADRES Y APODERADOS DE LOS ESTUDIANTES EN MATRÍCULA REZAGADA; QUE EL ESTABLECIMIENTO ASEGURA SU VACANTE PARA EL PROCESO ESCOLAR 2025. NO ASI LA LETRA DEL GRUPO CURSO, PUES DEBEMOS DAR RESPUESTA A LOS APODERADOS QUE ESTAN EN PROCESO DE LISTA DE ESPERA.**

3.- Al momento de la matrícula, se solicita un correo electrónico (Madre, Padre, Apoderado o responsable económico). Además, debe incorporar en la ficha de matrícula un apoderado suplente para retiros de alumnos en casos de emergencias o dentro de la jornada de clases.

a. Le recordamos visitar la página web de nuestro establecimiento [www.colegiosancarlos.cl](http://www.colegiosancarlos.cl) para que revise nuestros reglamentos de evaluación y convivencia escolar así como también el Proyecto Educativo Institucional (PEI).

b. El Centro Educativo San Carlos de Aragón, no cuenta con Proyecto de Integración (NEEP).

Agradeciendo desde ya su apoyo y preferencia, saluda atte.

Ernesto Mora  
MolinaDirector

Puente Alto, Noviembre 2024

### EVALUACION CORPORATIVA FINAL

<b>LENGUA Y LITERATURA</b>	
<b>HÁBILIDADES</b>	<b>EJE TEMÁTICOS</b>
- ANÁLISIS DE TEXTOS (REFLEXIONAR – IDENTIFICAR- INTERPRETAR)	Publicidad y Propaganda Textos Narrativos (cuentos) Textos Informativos (artículo) Textos Argumentativos (carta al director)

<b>MATEMÁTICA</b>	
<b>EJE TEMÁTICO</b>	<b>CONTENIDOS</b>
- NÚMEROS	Operatoria y Problemas con Números Racionales Potencias y Problemas
- ALGEBRA	Productos Notables Sistema de Ecuaciones
- GEOMETRÍA	Homotecia Semejanza de figuras planas y escalas
- DATOS Y AZAR	Probabilidades

<b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b>	
<b>INDICADORES DE EVALUACIÓN</b>	<b>CONTENIDOS</b>
- LIBERALISMO EN EUROPA Y AMÉRICA	Ideas Liberales y Estados Nacionales
- CONTRADICCIONES DEL PROGRESO	Revolución Industrial, imperialismo y Primera Guerra Mundial

CIENCIAS NATURALES	
OBJETIVO DE APRENDIZAJE	INDICADORES DE EVALUACIÓN
<b>Eje temático Química</b>	
- REACCIONES QUÍMICAS COTIDIANAS	- Combustión - Fermentación - Oxidación
- REACCIONES QUÍMICAS	- Reacciones Químicas (reactantes, productos) - Equilibrio de ecuaciones químicas - Ley de conservación de la materia
- ESTEQUIOMETRÍA DE REACCIÓN	- Estequiometria
<b>- EJE TEMÁTICO BIOLOGÍA</b>	
- EVOLUCIÓN Y BIODIVERSIDAD	- Evolución - Selección natural - Variabilidad genética - Evidencias de la evolución - Niveles de organización biológica: especie, población, comunidad, ecosistema
- ORGANISMOS EN ECOSISTEMAS	- Relaciones intraespecíficas e interespecíficas (mutualismo, competencia, depredación, etc) - Ecosistemas y sus componentes
- MATERIA Y ENERGÍA EN ECOSISTEMAS	- Fotosíntesis y Respiración celular - Cadenas y tramas tróficas
- IMPACTOS EN ECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD	- Calentamiento global - Lluvia ácida - Sustentabilidad
<b>- EJE TEMÁTICO FÍSICA</b>	
- ONDAS Y SONIDO	- Ondas - Sonido (tono, timbre, potencia, frecuencia)
- LUZ Y ÓPTICA GEOMÉTRICA - PERCEPCIÓN SONORA Y VISUAL Y ONDAS SÍSMICAS	- Luz - Espejo convexo, cóncavo

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Difracción, refracción, dispersión, Interferencia.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>- ESTRUCTURAS CÓSMICAS</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Eclipse de sol, de luna.</li><li>- Fases de la luna</li><li>- Científicos Astronomía</li><li>- Observación astronómica</li></ul>

