



32ª RUTA SEMANAL ENS. MEDIA EN EMERGENCIA SANITARIA 2020
 SEMANA DEL 16 al 20 de NOVIEMBRE – CUARTO MEDIO C

Lenguaje - Matemática - Historia – Biología - Química – Física – Inglés
 Talleres PDT Lenguaje, Historia y Matemática y Biología (opcionales)
 Electivos de Matemática, Física, Artes y Música (opcionales)

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: entregamos a Uds. la ruta académica para esta semana.

Información importante de cierre de año escolar

1) **Calendario de exámenes finales presenciales para estudiantes sin conexión:** desde el mes de septiembre hemos estado entregando en el colegio, todos los días jueves (de 10:00 a 12:30 hrs.) los temarios, guías y cuestionarios para preparar los exámenes finales, correspondientes al Período II. Se acogieron a esta modalidad estudiantes que han experimentado serios problemas de conexión y que optan a la aprobación de su año académico. Importante señalar que en este segundo semestre **NO será necesario entregar las guías desarrolladas**, pues éstas sólo tenían el objetivo de apoyarlos en la preparación de su evaluación, a modo de complemento de los textos de estudio ministeriales:

Lunes 23/11	Martes 24/11	Miércoles 25/11	Jueves 26/11	Viernes 27/11	Lunes 30/11	Martes 1/12
Inglés	Matemática	Lenguaje	Historia	Biología	Química	Física
Horario: de 10:00 y 12:00 hrs.						

Nota: ese día deben presentarse con mascarilla y se les asignará una sala en la que se deberá mantener la distancia reglamentada por el MINSAL. El colegio tomará los resguardos según los protocolos oficiales

2) **Cierre promedios IV°s medios:** entendiéndolo su necesidad de concentrarse en la Prueba de Transición, los estudiantes que han desarrollado su proceso académico on-line el Período II, cerrarán sus promedios del segundo semestre **entre el viernes 20 y lunes 23 de noviembre.**

3) **Casos especiales y estudiantes con evaluaciones pendientes:** 23/11 al 11/12: Cierre de año para casos especiales y estudiantes con evaluaciones pendientes.

4) **Última semana:** el Del 11 al 18 de diciembre, su profesor(a) jefe coordinará con Uds. actividades de cierre del año oficial.

5) **Cierre oficial año escolar IV°s medios MINEDUC:** viernes 18 de diciembre.

6) **Última reunión de apoderados a nivel colegio:** el jueves 03 de diciembre, a las 19:00 hrs., se realizará la última reunión de apoderados por curso, en formato on-line, de manera simultánea para todos los cursos de 7° básico a IV° medio.

HORARIO CLASES PERÍODO II - IV° MEDIO B -C			
Obligatorio / Semanal	Obligatorio / dif. x curso	Taller PDT	Asignaturas voluntarias
6	5	4	7

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00	MATEMÁTICA IV°B Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD PERMANENTE	MATEMÁTICA IV°C Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD PERMANENTE	REFORZAMIENTO MATEMÁTICA (VOLUNTARIO) Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y CLASSROOM Cod: qgboxte (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) PERMANENTE		
10:00-11:00		INGLÉS Prof. C. Escalante Plataforma: ZOOM PERMANENTE		QUÍMICA Prof. C. Segovia Plataforma: Classroom Institucional PERMANENTE	HISTORIA Prof. F. Barrera Plataforma CLASSROOM Y ZOOM PERMANENTE
11:00-12:00	HISTORIA IV°C Prof. R. Padilla Plataforma MEET PERMANENTE	LENGUAJE IV°B Prof. E. Cáceres Plataforma: ZOOM PERMANENTE PDT MAT IV°C Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD PERMANENTE	LENGUAJE IV°C Prof. K. Rios Plataforma: MEET PERMANENTE	MAT. APLIC. II Prof. G. Zamorano Plataforma: ZOOM PERMANENTE	FÍSICA Prof. G. Zamorano Plataforma: ZOOM PERMANENTE
12:00-13:00	ELECTIVO MAT Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD VOLUNTARIO PERMANENTE	PDT MAT IV°B Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD PERMANENTE	PDT HISTORIA Prof. R. Paillalid Plataforma: ZOOM *Ver instrucciones en Classroom: Wvdedsy VOLUNTARIO SEMANAS IMPARES	BIOLOGÍA Prof. C. Fan https://mega.nz/folder/ihE2CKCB#m5kNdm ZQjFn0489r8kxmug Clase Plataforma: ZOOM PERMANENTE	PDT LENGUAJE prof. Antonella Codoceo zoom SEMANAS PARES VOLUNTARIO
15:00-16:00			EL. MÚSICA Prof. A.Ibarra Plataforma: CLASSROOM SEMANAS PARES VOLUNTARIO	PDT BIOLOGÍA Prof. C. Aguilar plataforma: MEET Código Classroom: x5mzqmn PERMANENTE	
16:00-17:00	ARTES VISUALES Prof. M. Pérez: III bloque plataforma: MEET VOLUNTARIO SEMANAS IMPARES			REFORZAMIENTO LENGUAJE Prof. Elizabeth Cáceres Plataforma ZOOM Código Classroom: 4aysZZS (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) PERMANENTE	CONSEJO CURSO IV°B Prof. X. Gallegos Plataforma: DISCORD PERMANENTE
17:00-18:00					
18:00-19:00	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo desde Instagram</u> EducacionFisicaSanCarlos Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO		EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo desde Instagram</u> EducacionFisicaSanCarlos Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO		EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo desde Instagram</u> EducacionFisicaSanCarlos Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO
	6	3	4	4	5

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS			
Asignatura	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad

<p>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</p> <p>Prof. Karla Ríos karla.rios@colegiosancarlos.cl</p>	<p><u>Unidad 4: "Globalización y diversidad cultural".</u></p> <p>TEMAS TEXTOS</p> <p>LITERARIOS: Intertextualidad, visión de mundo, temas, tópicos, tipos literarios, etc.</p> <p>AE 21 Analizar e interpretar comparativamente obras literarias con otras producciones culturales y artísticas, considerando por ejemplo, los temas, la visión de mundo y las intertextualidades.</p>	<p>-Comprensión lectora de diversos textos literarios.</p>	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>
<p>MATEMÁTICA</p> <p>Prof. Ximena Gallegos ximena.gallegos@colegiosancarlos.cl</p> <p>www.matecuaticos.wordpress.com</p>	<p>Inicio Repaso contenidos Priorizados</p> <p>Datos y Azar: técnicas de conteo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Probabilidad Clásica • Combinatoria • Probabilidad condicionada 	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>
<p>Estudiantes sin conectividad: Clase + actividades explicadas + Material de ejercitación subidas a plataforma Discord. Texto 4º medio</p>			
<p>INGLÉS</p> <p>Prof. Claudia Escalante claudia.escalante@colegiosancarlos.cl</p> <p>El horario de clase on-line es el siguiente: Martes, de 10: 00 a 10: 45 horas https://meet.google.com/lookup/bgpmv5ljxc</p>	<p>OAF1- OAF2 - OAF 3</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reported Speech (Statements and questions) ▶ Direct and Indirect questions. ▶ Phrasal verbs 	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>
<p>HISTORIA</p> <p>Prof. Rocío Padilla rocio.padilla@colegiosancarlos.cl</p>	<p><u>Unidad N° 3: Chile en un mundo global.</u></p> <p>OA 4: Comprender la importancia de los derechos laborales en Chile, considerando las principales tendencias globales y nacionales, la evolución de los mecanismos institucionales que buscan resguardarlos y los aportes de los movimientos y organizaciones sociales a su fortalecimiento.</p>	<p>Derechos laborales en Chile</p>	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>

<p>BIOLOGÍA</p> <p>Prof. Cristian Fan cristian.fan@colegiosancarlos.cl</p> <p>-Link MEGA: https://mega.nz/folder/ihE2CKCB#m5kNdmZQjFn0489r8kx mug</p> <p>Código Classroom: 3zbsfaz</p> <p>clases de apoyo por Zoom:</p> <p>- Jueves, de 12 a 13 horas</p>	<p>Unidad N°2: Sistema inmunológico</p> <p>OF 6: Comprender las características esenciales de los mecanismos de defensa del organismo contra microorganismos y virus, sus alteraciones y el desarrollo y utilización de terapias preventivas y curativas para la erradicación y tratamiento de las principales enfermedades que afectan actualmente a la humanidad.</p>	<p>Virus Bacterias protozoos</p>	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>
<p>QUÍMICA</p> <p>Prof. Carolina Segovia carolina.segovia@colegiosancarlos.cl</p> <p>Clase online el día jueves a las 10:00 hrs.</p> <p>Para el programa mega es: https://mega.nz/#F!DdtwiALb!LcuMyslkyncuMyslky600PKHHPs xw (Ambos enlaces poseen la misma información)</p>	<p>Unidad: Disoluciones Químicas OA 15</p>	<p>Propiedades Coligativas</p>	<p>PROCESO DE CIERRE SEMESTRE ACADÉMICO.</p>
<p>FÍSICA</p> <p>Prof. Guillermo Zamorano guillermo.zamorano@colegiosancarlos.cl</p>			
ASIGNATURAS VOLUNTARIAS			
<p>Asignatura</p> <p>ELECTIVO DE ARTES VISUALES</p> <p>Prof. Marcela Pérez marcela.perez@colegiosancarlos.cl</p>	<p>Unidad / OA(s)</p> <p>ELECTIVO DE MÚSICA</p> <p>Prof. Alejandro Ibarra alejandro.ibarra@colegiosancarlos.cl</p> <p>Código Classroom: gqqeqa7</p>	<p>Contenido</p> <p>ELECTIVO FUNCIONES Y PROCESOS INFINITOS</p> <p>Prof. Ximena Gallegos ximena.gallegos@colegiosancarlos.cl www.matecuaticos.worldpress.com</p>	<p>Actividad</p> <p>ELECTIVO MAT. APLICADA II</p> <p>Prof. Guillermo Zamorano guillermo.zamorano@colegiosancarlos.cl www.gullizam.xyz</p>
TALLERES PDT (OPCIONALES)			
<p>TALLER PDT LENGUAJE</p> <p>Prof. Antonella Codoceo antonella.codoceo@colegiosancarlos.cl</p>	<p>TALLER PDT MATEMÁTICA</p> <p>Prof. Rodrigo Jeraldo rodrigo.jeraldo@colegiosancarlos.cl</p> <p>Código Classroom: mkzzzjz</p>	<p>TALLER PDT HISTORIA</p> <p>Prof. Rodrigo Paillaid rodrigo.paillaid@colegiosancarlos.cl</p> <p>Código Classroom: pseqzim</p> <p>Clase zoom: Miércoles 12:00 a 13:00 hrs. aprox.</p>	<p>TALLER PDT BIOLOGÍA</p> <p>Prof. Camila Aguilar camila.aguilar@colegiosancarlos.cl</p>