



28ª RUTA SEMANAL ENS. MEDIA EN EMERGENCIA SANITARIA 2020
SEMANA DEL 19 al 23 de OCTUBRE – CUARTO MEDIO F

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

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: entregamos a Uds. la ruta académica para esta semana. No se subió agendas generales ni la semana pasada ni ésta, debido a que no se ha agregado nueva información. De requerir Uds. consultar datos generales, pueden revisar en la página web la última agenda general que se subió la semana del 5 de octubre:

HORARIO CLASES PERÍODO II - IV° MEDIO E - F					
Obligatorio / Semanal	Obligatorio / dif. x curso		Taller PDT	Asignaturas voluntarias	
5	12		5	6	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00- 10:00		BIOLOGÍA IV°F Prof. Estefani Madrid Plataforma: ZOOM PERMANENTE NUEVO HORARIO DESDE 19 OCT.	REFORZAMIENTO MATEMÁTICA (VOLUNTARIO) Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y CLASSROOM Cod: qgboxte (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) PERMANENTE	QUÍMICA IV°F Prof. C. Segovia Plataforma: Classroom Institucional PERMANENTE	
10:00- 11:00	ELECTIVO MAT Prof. J. Salas ZOOM VOLUNTARIO PERMANENTE	C. CURSO IV°F prof. Marcela Pérez Zapura plataforma: ZOOM PERMANENTE	PDT LENGUAJE IV°E* Prof. D. Castillo Plataforma: CLASSROOM Y MEET VOLUNTARIO	QUÍMICA IV°E Prof. M.A. Parada PLATAFORMA ZOOM PERMANENTE	EL. QUÍMICA II (Biólogos) Prof. C. Segovia Plataforma classroom institucional SEMANAS IMPARES PERMANENTE
11:00-12:00	HISTORIA IV°E Prof. R. Padilla Plataforma MEET PERMANENTE	MATEMÁTICA IV°E Prof. J. Salas Plataforma: ZOOM PERMANENTE	FÍSICA (Biólogos) Prof. Gullizam plataforma ZOOM PERMANENTE	MAT. APLIC. II (Matemáticos) Prof. G. Zamorano Plataforma: ZOOM PERMANENTE	
12:00-13:00	LENGUAJE IV°F Prof. Elizabeth Cáceres Plataforma: ZOOM PERMANENTE		PDT HISTORIA Prof. R. Paillalid Plataforma: ZOOM *Ver instrucciones en Classroom Wvdedsy SEMANAS IMPARES VOLUNTARIO	PDT LENGUAJE Prof. A Codoceo Plataforma: ZOOM o MEET SEMANAS PARES VOLUNTARIO	MATEMÁTICA IV°F Prof. N. Alvarado Plataforma: CLASSROOM PERMANENTE
15:00-16:00	HISTORIA IV°F Prof. F. Barrera Plataforma CLASSROOM Y ZOOM PERMANENTE	LENGUAJE IV°E Prof. K. Ríos Plataforma: MEET PERMANENTE	BIOLOGÍA IV°E Prof. E. Madrid Plataforma: ZOOM PERMANENTE	PDT BIOLOGÍA Prof. C. Aguilar plataforma: MEET Código Classroom: x5mzqmn PERMANENTE	EL. MÚSICA Prof. A.Ibarra Plataforma: CLASSROOM SEMANAS PARES VOLUNTARIO

16:00-17:00	ARTES VISUALES Prof. M. Pérez: III bloque plataforma: MEET VOLUNTARIO SEMANAS IMPARES	INGLÉS Prof. C. Escalante Plataforma: ZOOM PERMANENTE	PDT MATEMÁTICA Prof. R. Jeraldo Plataforma: CLASSROOM + YOUTUBE VOLUNTARIO	REFORZAMIENTO LENGUAJE Prof. Elizabeth Cáceres Plataforma ZOOM Código Classroom: 4ayszszs (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) PERMANENTE	
17:00-18:00				C. CURSO IV°E Prof. Luis Tapia ClassRoom Institucional PERMANENTE	
18:00-19:00	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo</u> <u>desde Instagram</u> EducacionFisicaSan Carlos Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO		EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo</u> desde <u>Instagram</u> EducacionFisicaSanCarl os Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO		EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Prof Álvaro Ramírez Clase en <u>directo</u> <u>desde Instagram</u> EducacionFisicaSanCa rlos Actividad Práctica. PERMANENTE VOLUNTARIO
	6	6	6	6	4

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS			
Asignatura	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN Prof. Elizabeth Cáceres <a href="mailto:elizabeth.caceres@colegiosan
carlos.cl">elizabeth.caceres@colegiosan carlos.cl	<p>Unidad 3: "Individuo y sociedad".</p> <p>TEMA: EL TRABAJO MONOGRÁFICO: estructura, particularidades, citación.</p> <p>AE 11 AE 11 Producción de textos multimediales</p> <p>OA 8 Investigación (producción de contenidos)</p> <p>AEG Escribir textos en función del propio aprendizaje.</p>	Reconocen la estructura y particularidades del trabajo monográfico, como forma de exposición de un tema de elección personal.	<p>Clase online semanal</p> <p>PPT relativo al tema</p> <p>Comprensión lectora de fragmentos de monografías.</p> <p>Redacción de una Monografía breve. (20%)</p> <p>Desarrollo de Guía de Autoaprendizaje N°17</p> <p>Comprensión lectora de fragmentos de monografías.</p> <p>Redacción de una Monografía breve. (20%)</p> <p>Desarrollo de Guía de Autoaprendizaje N°17</p> <p>Págs. Del Texto Ministerial: 481</p>
	<p>Estudiantes sin conectividad:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PPT referido al tema - Guía de Autoaprendizaje - Comprensión lectora de diversos textos argumentativos no literarios y desarrollo de preguntas tipo PTU <p>Páginas del texto ministerial: 41-42/167/233/297</p>		
MATEMÁTICA Prof. Natalia Alvarado <a href="mailto:natalia.alvarado@colegiosan
carlos.cl">natalia.alvarado@colegiosan carlos.cl	<p>Unidad N°2: Algebra y funciones</p> <p>OF 1: Modelar situaciones o fenómenos cuyo modelo resultante sea la función potencia, inecuaciones lineales y sistemas de inecuaciones.</p>	<p>Concepto de función</p> <p>Función potencia</p> <p>Inecuaciones</p> <p>Inecuaciones lineales</p> <p>Sistemas de inecuaciones lineales</p>	<p>-Trabajo texto ministerial páginas 30 a 35, la cual deberá ser subida a la plataforma classroom.</p> <p>-Clase explicativa por zoom</p> <p>Estudiantes sin conectividad:</p> <p>Trabajo texto ministerial contenidos páginas 30 a 35</p>

			Ejercitación texto ministerial páginas 30 a 35
HISTORIA Prof. Fabiola Barrera fabiola.barrera@colegiosancarlos.cl	Unidad N° 3: Chile en un mundo global. OA 6: Reflexionar personal y grupalmente sobre diversas formas de participación y su aporte al fortalecimiento del bien común, considerando experiencias personales, fenómenos sociales contemporáneos y las perspectivas del republicanismo, el liberalismo y el comunitarismo.	Unidad N° 3: Chile en un mundo global. OA 6: Reflexionar personal y grupalmente sobre diversas formas de participación y su aporte al fortalecimiento del bien común, considerando experiencias personales, fenómenos sociales contemporáneos y las perspectivas del republicanismo, el liberalismo y el comunitarismo.	Inserción de Chile en el mundo global. Páginas del texto: 136-161. www.saladehistoria.net
BIOLOGÍA Prof. ESTEFANI MADRID Estefani.madrid@colegiosancarlos.cl	Estimados(as) estudiantes: el prof. Cristian Fan ha aceptado dejar las horas de Biología en IV°F a partir de esta semana. Por lo tanto, desde ahora la prof. Estefani Madrid realizará las clases correspondientes en la asignatura. El nuevo horario será los días martes, de 9:00 a 10:00 a.m., por Plataforma MEET. La prof. Estefani les dará a conocer el enlace el día lunes 19 en su classroom o a través de su prof. Jefe.		
QUÍMICA Prof. Carolina Segovia carolina.segovia@colegiosancarlos.cl Para el programa mega es: https://mega.nz/#F!DdtwiALb!LcuMyslkyncuMyslky600PKHHPs xw (Ambos enlaces poseen la misma información)	Unidad N°4: Polímeros OF 15	Repaso Prueba de Transición	El día lunes se cargará a la plataforma classroom las guías de ejercicios y teórica para que los estudiantes la puedan revisar previo a la clase, se retroalimentará con una sesión online el día jueves a las 09.00 hrs la cual posteriormente se subirá a YouTube , la guía de ejercicios resuelta se cargará el día viernes, para verificar los resultados.
FÍSICA Prof. Guillermo Zamorano guillermo.zamorano@colegiosancarlos.cl www.gullizam.xyz	Plataforma Aprendo en Línea MINEDUC Especialmente estudiantes con problemas de conectividad, pueden descargar en este link una gran variedad de videos, guías y recursos disponibles en PDF, que apoyan esta unidad de Física: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-139365.html		
INGLÉS Prof. Claudia Escalante claudia.escalante@colegiosancarlos.cl El horario de clase on-line es el siguiente: Martes, de 16: 00 a 16: 45 horas https://meet.google.com/lookup/bgpmv5ljxc	OAF1- OAF2 - OAF 3	Vocabulary : Commons Idioms Definite , indefinite and no article ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD *En la plataforma Google Classroom podrán encontrar todo el material relacionado a las unidades vistas en la asignatura (PPT, guías de trabajo y clases grabadas).	✓ PPT 1- 2) Con ejemplos y actividades de práctica) ✓ Guía de explicaciones en Inglés y Español. ✓ Worksheet (Guía de actividades) ✓ Audios ✓ Texto de comprensión lectora.
ASIGNATURAS VOLUNTARIAS			
Asignatura	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad
ELECTIVO DE ARTES VISUALES (OPCIONAL)	Taller de Corazones Mexicanos: Comprender y conocer a partir	Técnica Mixta	Creación de Corazones Mexicanos, lata de bebida, lápiz mina, palito para remarcar el corazón o figura seleccionada

Prof. Marcela Pérez marcela.perez@colegiosancarlos.cl	de la Creación corazones de la cultura Mexicana		
ELECTIVO DE MÚSICA (OPCIONAL) Prof. Alejandro Ibarra alejandro.ibarra@colegiosancarlos.cl Código Classroom: 34syb6q	OA 1: Experimentar con diversos estilos musicales contemporáneos, utilizando diferentes recursos de producción musical (voz, objetos sonoros, instrumentos musicales y tecnologías).	Trabajo teórico práctico de lectura musical y conocimiento de aspectos teóricos de la música.	ACTIVIDAD: TALLER DE MÚSICA VOLUNTARIO. Trabajaremos aspectos básicos teóricos y prácticos que eventualmente pudieran aparecer en carreras de educación superior relacionadas con la especialidad Estaré recibiendo y revisando trabajos pendientes primer semestre.
ELECTIVO MAT. APLICADA II Prof. Guillermo Zamorano guillermo.zamorano@colegiosancarlos.cl www.gullizam.xyz			
ELECTIVO QUÍMICA II Prof. Carolina Segovia carolina.segovia@colegiosancarlos.cl Para el programa mega es: https://mega.nz/#F!DdtwiALb!LcuMyslkyncuMyslky600PKHHPs_xw (Ambos enlaces poseen la misma información)	Unidad N°4: Química orgánica AE 17	Nomenclatura de compuestos orgánicos	El día lunes se cargará a la plataforma classroom las guías de ejercicios y teórica para que los estudiantes la puedan revisar previo a la clase, se retroalimentará con una sesión online el día viernes a las 10:00 hrs la cual posteriormente se subirá a YouTube , la guía de ejercicios resuelta se cargará el día viernes en la tarde, para verificar los resultados.
TALLERES PDT			
Taller	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad
TALLER PDT LENGUAJE (OPCIONAL) Prof. Débora Castillo debora.castillo@colegiosancarlos.cl Código Classroom: gm6v2w5 *Profesora no actualizó información para esta semana	Unidad: Estrategias de comprensión lectora Habilidades lectoras: Rastrear-Localizar Relacionar- Interpretar Evaluar-Reflexionar	Procedimiento explícito para desarrollar estrategias lectoras Organización de las ideas en un texto.	Clase en línea Retroalimentación de guía de ejercicios. Boleto de salida-clase anterior "organización de las ideas en un texto". Estudiantes con problemas de conectividad: Resolver guías de PSU entregadas en el establecimiento.
TALLER PDT MATEMÁTICA (OPCIONAL) Prof. Rodrigo Jeraldo rodrigo.jeraldo@colegiosancarlos.cl Código Classroom: mkzzzjz	Unidad N°2: Álgebra OA 12: Reconocer y resolver ejercicios asociados a plano cartesiano, puntos, vectores y transformaciones isométricas.	- Ecuación Vectorial de la recta (2D y 3D) - Transformaciones Isométricas	El día miércoles de dicha semana, 16:00 hrs, se hará una clase donde se explicara el concepto de vectores y plano cartesiano. Además se agregará un nuevo listado de ejercicios, de los cuales deben subir alrededor de 4 ejercicios resueltos como tarea, de dicho tema.
Estudiantes sin conectividad: - Paginas del texto "PSU IV° 2012", corresponden a 283 a 288 (Materia). (Subido en Classroom, primera publicación). Además de ejercicios de entre las paginas 288 y 301. - Paginas libro del ministerio Matemática 2020, pag 150 a 159. - Clase grabada será subida en canal de YouTube "Profe Jeraldosawa" el mismo día de la clase (Link: http://www.youtube.com/c/ProfeJeraldosawa)			

<p>TALLER PDT HISTORIA (OPCIONAL)</p> <p>Prof. Rodrigo Paillaid rodrigo.paillaid@colegiosan-carlos.cl</p> <p>Código Classroom: pseqzim</p> <p>Clase zoom: Miércoles 12:00 a 13:00 hrs. apróx.</p>	<p>Sociedad contemporánea: diversidad, convivencia y medioambiente en Chile</p>	<p>4. El reconocimiento y valoración de la diversidad social y cultural.</p>	<p>- Instrucciones y materiales descargables vía Classroom.</p> <p>Classroom:</p> <p>Voluntarias/os - tpxkf2g</p> <p>- Clases virtuales vía meet. (Todos los miércoles de 12 a 13 hrs.)</p> <p>- PPT "Diversidad social y cultural."</p> <p>- Ensayo online Formulario google (Link Vía classroom)</p>
<p>TALLER PDT BILOGÍA (OPCIONAL)</p> <p>Prof. Camila Aguilar camila.aguilar@colegiosancarlos.cl</p>		<p>Instrucciones y materiales descargables en plataforma Classroom</p> <p>1. Guía y Ensayo n°6 –CHILE S. XIX - II (El proceso de formación, organización Y consolidación de la República en Chile, La inserción de la economía chilena en el mundo occidental en el siglo XIX, La consolidación de la idea de nación)</p>	