



**El poder de la  
 voluntad nos lleva  
 al infinito...**

**27ª RUTA SEMANAL ENS. MEDIA EN EMERGENCIA SANITARIA 2020**

**SEMANA DEL 12 AL 16 DE OCTUBRE – SÉPTIMO BÁSICO C**

**Lenguaje - Inglés - Cs. Naturales - Ed. Física y Religión**

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: a continuación encontrarán el horario de clases on-line y la ruta académica para esta semana:

Para los y las estudiantes sin conectividad, el martes 13 y el jueves 15 de octubre, entre 10:30 y 12:30 hrs. seguiremos recibiendo guías desarrolladas del Período I y entregado temarios y guías para el examen final del Período II.

Además, les recuerdo que esta será una semana cortita, pues el lunes 12 de octubre es feriado “Día del Encuentro de dos mundos” y el viernes 16 no habrá clases, por ser el “Día del Profesor”.

HORARIO	LUNES 12 FERIADO	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES 16 NO HABRÁ CLASES POR DÍA DEL PROFESOR
09:00-10:00		<b>LENGUAJE</b> Prof. D. Castillo Plataforma: <b>CLASSROOM Y MEET</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>REFORZAMIENTO LENGUAJE</b> Prof. Débora Castillo <b>CLASSROOM Y MEET</b> cód. vau6mvg <b>(Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I)</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>	
10:00-11:00			<b>APOYO PSICOPEDAGOGÍA (SOLO LOS ALUMNOS QUE PARTICIPAN EN PSICOPEDAGOGIA)</b> Sra. Belén Bravo Plataforma: <b>ZOOM</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>REFORZAMIENTO MATEMÁTICA</b> Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y CLASSROOM Cod: zce5ce5 <b>(Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I)</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>
11:00-12:00	<b>CS. NATURALES</b> Prof. E. Madrid Plataforma: <b>Google Meet</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>INGLÉS</b> Prof. C. Escalante Plataforma: <b>MEET</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>LENGUAJE</b> Prof. D. Castillo Plataforma: <b>CLASSROOM Y MEET</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>
12:00-13:00			<b>CS. NATURALES</b> Prof. E. Madrid Plataforma: <b>Google Meet</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		
15:00-16:00					
16:00-17:00	<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes

Clase en directo desde Instagram <a href="#">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en Classroom <b>(HORARIO FIJO)</b>	Clase en directo desde Instagram <a href="#">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en Classroom <b>(HORARIO FIJO)</b>	Clase en directo desde Instagram <a href="#">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en Classroom <b>(HORARIO FIJO)</b>
---	---	---

**\*Nota Ed. Física y Taller Deportivo:** Para los estudiantes que están con licencia médica o impedidos de realizar actividad física, podrán desarrollar un TRABAJO TEÓRICO- Para ello, deben escribir al mail de su profesor de la asignatura. Mail que encontrarás en **ClassRoom** Institucional.

Asignatura	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad
<b>LENGUA Y LITERATURA</b>  <b>Prof. Débora Castillo</b> <a href="mailto:debora.castillo@colegiosancarlos.cl">debora.castillo@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unidad N°3: "Medios de Comunicación".</b>  <b>OA 09</b>	-Publicidad y Propaganda  -Estereotipos en la Publicidad  - Estrategia de Lectura: Formular preguntas durante la Lectura	<b>Clase 1:</b> -Clase mediante <b>Meet</b> .  - <b>PPT</b> , Publicidad y Propaganda. - Análisis de Soportes Publicitarios.  <b>Clase 2:</b> -Clase mediante <b>Meet</b> .  - <b>PPT</b> , Estereotipos en la Publicidad - <b>PPT</b> , Estrategia de Lectura.  Guías entregadas en el establecimiento  Realizar actividades del texto del estudiante, páginas: <b>156- 157- 158- 159- 160 y 191</b>  <b>Especialmente para estudiantes con problemas de conectividad, apoyarse en Texto del estudiante, página 156- 157- 158- 159- 160 y 191</b>
<b>INGLÉS</b>  <b>Prof. Claudia Escalante</b> <a href="mailto:claudia.escalante@colegiosancarlos.cl">claudia.escalante@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unit N°</b>  <b>OA 01</b> <b>OA 08</b> <b>OA 09.</b> <b>OA 14</b>	✓ Presente Simple en forma afirmativa, negativa e interrogativa.  ✓ Expresiones de tiempo.	✓ <b>PPT</b> 1- 2 ) Con ejemplos y actividades de práctica) ✓ Guía de explicaciones en Inglés y Español. ✓ Worksheet ( Guía de actividades) ✓ Audios  Texto de comprensión lectora
<b>PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD</b> **En la plataforma Google <b>Classroom</b> podrán encontrar todo el material relacionado a las unidades vistas en la asignatura (PPT, guías de trabajo y clases grabadas). Si es que algún estudiante no puede unirse en el horario de su clase, podría hacerlo con otro curso, sin ningún inconveniente. Solicitando el Vínculo de la otra clase.			
<b>CIENCIAS NATURALES</b>  <b>Prof. Estefani Madrid</b> <a href="mailto:estefani.madrid@colegiosancarlos.cl">estefani.madrid@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unidad N°2: Que la Fuerza te Acompañe</b>  <b>OA 7:</b> Planificar y conducir una investigación experimental para proveer evidencias que expliquen los efectos de las fuerzas gravitacional, de roce y elástica, entre otras, en situaciones cotidianas.	- Características de las fuerzas	Se realizarán dos clases por semana.  <b>1°Clase de la semana</b>  - Leer guía de aprendizaje 14: "Características de las fuerzas"  -Participar en clase online, en la que se explicará el contenido.  <b>-Desarrollar y enviar Guía de Actividades14:</b> "Características de las fuerzas"  <b>2°Clase de la semana:</b>  Participar en clase online, en la que se explicará el contenido.  Puede complementar el contenido revisando el <b>-Texto de Ciencias Naturales.</b> Unidad 2 ¡Que la fuerza te acompañe!

			<p>Pág. Desde <b>54</b> hasta <b>59</b></p> <p><b>Especialmente para estudiantes con problemas de conectividad, apoyarse en:</b> Puede complementar el contenido revisando el <b>-Texto de Ciencias Naturales.</b> Unidad: Sexualidad y autocuidado Pág. Desde <b>54</b> hasta <b>59</b> <b>-Plataforma Science Bits</b> Unidad <i>La reproducción Humana.</i></p> <p><b>PlataformaScience</b> Bits Unidad <i>La reproducción Humana.</i></p>
<p><b>EDUCACIÓN FÍSICA</b></p> <p><b>Prof. Sergio Reyes</b> <a href="mailto:sergio.reyes@colegiosancarlos.cl">sergio.reyes@colegiosancarlos.cl</a></p>	<p><b>UnidadN°3:</b> <b>“Priorización Curricular”</b> <b>OA 1:</b> Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en, al menos: Una danza folclórica.</p> <p><b>OA5:</b> Participar en una variedad actividades físicas y/o deportivas de su interés y que se desarrollan en su comunidad escolar y/o en su entorno.</p>	<p>Tipo de ejercicio, resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad, entornos cercanos para la práctica de actividad física. Alimentación saludable y vida activa. Autoevaluación Autocuidado</p>	<p><b><u>CLASES EN DIRECTO DESDE INSTAGRAM</u></b></p> <p><b>ASISTENCIA:</b> Al inicio y a lo que el profesor avise, debes registrar nombre, apellido y curso, enviando un mensaje interno. Y por <b>YouTube</b> enviar un mensaje por <b>ClassRoom</b>.</p> <p><b>Clase Practica Materiales:</b> Toalla, Botella con agua y dos objetos del mismo peso. (1 kilo Max.) Un cuadrado marcado en el suelo, de 30 cm aprox.</p> <p><b>RECUERDA REALIZAR AUTO EVALUACIÓN DESCARGAR DESDE CLASSROOM</b></p>
<p><b>RELIGIÓN</b></p> <p><b>Prof. Pablo Hurtado</b> <a href="mailto:pablo.hurtado@colegiosancarlos.cl">pablo.hurtado@colegiosancarlos.cl</a></p>	<p><b>Unidad N° 2</b> “Valor y Dignidad de la Persona Humana”</p> <p>O.A.2 Argumentan concepto de “Valor” identificando los propios según cada experiencia.</p>	<p>Valores, Valores intrínsecos y extrínsecos.</p>	<p><b>Actividad:</b> Clase por <b>Google Classroom</b>, Cápsulas y guías de trabajo.</p>