



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	13 al 17 de Julio
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Sunilde Silva	<a href="mailto:lenguaje.8.smm@gmail.com">lenguaje.8.smm@gmail.com</a>	
MATEMÁTICA	Cecilia Catalán	<a href="mailto:matematica.8.smm@gmail.com">matematica.8.smm@gmail.com</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	<a href="mailto:biologia.8.smm@gmail.com">biologia.8.smm@gmail.com</a>	
QUÍMICA	Suony Ortiz	<a href="mailto:química.8.smm@gmail.com">química.8.smm@gmail.com</a>	
FÍSICA	Paulina Rojas	<a href="mailto:física.8.smm@gmail.com">física.8.smm@gmail.com</a>	
HISTORIA	Carolina Rioseco	<a href="mailto:historia.8vo.smm@gmail.com">historia.8vo.smm@gmail.com</a>	
INGLES	Vanessa Arellano	<a href="mailto:ingles.8.smm@gmail.com">ingles.8.smm@gmail.com</a>	
ARTES	Lisette Alfaro Guerrero	<a href="mailto:arteytecnologiaem.smm@gmail.com">arteytecnologiaem.smm@gmail.com</a>	
MÚSICA	Viviana Cáceres.	<a href="mailto:musicasegundociclo.smm@mail.com">musicasegundociclo.smm@mail.com</a>	
ED. FÍSICA	Valeria Adriazola Ávila	<a href="mailto:Efis.8.smm@gmail.com">Efis.8.smm@gmail.com</a>	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	<a href="mailto:Religion8basicosmm@gmail.com">Religion8basicosmm@gmail.com</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los estudiantes trabajan en la guía Autoaprendizaje -Guía 12- 8vo experiencias del amor deben ver el video Lengua y Literatura Octavo básico- Guía 12 y desarrollar actividades sugeridas en la Guía 12.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/BNQyjLBTZcg">https://youtu.be/BNQyjLBTZcg</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Guía-12_Lenguaje_8vos.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Guía-12_Lenguaje_8vos.docx</a>
MATEMATICA	Durante esta semana los estudiantes conocerán el concepto de funciones y sus características.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/Gcf7_efCr7M">https://youtu.be/Gcf7_efCr7M</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Matemática_Guía-N°-12_8°Básico.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Matemática_Guía-N°-12_8°Básico.pdf</a>
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán describir la composición del sistema circulatorio, podrán desarrollar su guía en base a la clase que se presenta y así aplicar los contenidos trabajados. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente
	Link Clase: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Uglmzi4J8gc&amp;list=PLXn9_WIPn4xCaWk6_7bi_nQpIPQmblWXC&amp;index=9">https://www.youtube.com/watch?v=Uglmzi4J8gc&amp;list=PLXn9_WIPn4xCaWk6_7bi_nQpIPQmblWXC&amp;index=9</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/biologia_guia_actividad_N°12_8°_basico.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/biologia_guia_actividad_N°12_8°_basico.docx</a>
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la representación del enlace iónico. Reconocerán y aplicarán las reglas para representar el enlace iónico a través de la fórmula de Lewis. Reconocerán metales y no metales de los elementos según su ubicación en la tabla periódica, lo que les permitirá predecir la dirección de la transferencia de electrones de valencia. Aplicarán los conceptos de electrones de valencia y grupo desarrollando la representación del enlace, si existen dudas puedes dirigirte al correo asignado para el nivel.



	Link Clase: <a href="https://youtu.be/yabUiUvQdF4">https://youtu.be/yabUiUvQdF4</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Química_guía-N°12_8°-Básico.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Química_guía-N°12_8°-Básico.docx</a>
FÍSICA	Esta semana los estudiantes reforzarán los aprendizajes con respecto a circuitos eléctricos en serie y en paralelo. También identificar los principales elementos de un circuito eléctrico y un circuito eléctrico domiciliario, como lo son los fusibles e interruptores.
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/jv98oIbC67M">https://youtu.be/jv98oIbC67M</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/FISICA_GuíaN°12_8°EB_circuito_electricos.pdf">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/FISICA_GuíaN°12_8°EB_circuito_electricos.pdf</a>
HISTORIA	A continuación, se presentan las actividades asignadas para los 8° Básicos. Los estudiantes deben acceder al video: 8° Básico: Revolución francesa y los Derechos del Hombre y el Ciudadano. (Guía 12). Luego deben acceder a la guía de Autoaprendizaje N°12 y resolver las actividades que se presentan.
	Link Clase: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=V_h6o-XGHbw&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=V_h6o-XGHbw&amp;feature=youtu.be</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Historia_-_Guía-N°-12_-8°-Básicos.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/Historia_-_Guía-N°-12_-8°-Básicos.docx</a>
INGLES	Unidad 2: "Countries, cultures and customs" Clase 7: Los alumnos deberán observar el video en la plataforma youtube (adjunto link) para realizar las actividades que se plantean en la guía número 12, donde se requiere además uso del texto escolar. Revisar en la página del colegio la sección octavo básico, inglés. ( <a href="https://www.colegiosantamariademaipu.cl/8-basico/">https://www.colegiosantamariademaipu.cl/8-basico/</a> )
	Link Clase: <a href="https://youtu.be/lv3X9262WCg">https://youtu.be/lv3X9262WCg</a>
	Link Guía: <a href="http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/8°-Autoaprendizaje-Ingles-12.docx">http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/07/8°-Autoaprendizaje-Ingles-12.docx</a>
ARTES Y TECNOLOGÍA	Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.
	Link Clase:
	Link Guía:
MÚSICA	Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.
	Link Clase:
	Link Guía:
ED. FÍSICA Y SALUD	Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.
	Link Clase:
	Link Guía:
RELIGIÓN	Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.
	Link Clase:
	Link Guía:



**COLEGIO SANTA MARÍA DE MAIPÚ**

[www.colegiosantamariademaipu.cl](http://www.colegiosantamariademaipu.cl)