



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	10 al 14 de Agosto
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Sunilde Silva	lenguaje.8.smm@gmail.com	
MATEMÁTICA	Cecilia Catalán	matematica.8.smm@gmail.com	
BIOLOGÍA	Denicse Rodríguez	biologia.8.smm@gmail.com	
QUÍMICA	Suony Ortiz	química.8.smm@gmail.com	
FÍSICA	Paulina Rojas	física.8.smm@gmail.com	
HISTORIA	Carolina Rioseco	historia.8vo.smm@gmail.com	
INGLES	Vanessa Arellano	ingles.8.smm@gmail.com	
ARTES	Lisette Alfaro Guerrero	arteytecnologiaem.smm@gmail.com	
MÚSICA	Viviana Cáceres.	musicasegundociclo.smm@mail.com	
ED. FÍSICA	Valeria Adriazola Ávila	Efis.8.smm@gmail.com	
RELIGIÓN	Rodrigo Caro Lizama	Religion8basicosmm@gmail.com	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	Los estudiantes deben descargar la guía Autoaprendizaje -Guía 13- 8vo Formular una interpretación de los textos literarios leídos o vistos, que sea coherente con su análisis en la página del colegio y ver en línea o descargar el video Lengua y Literatura Octavo básico- Guía 13. Las y los estudiantes tendrán que desarrollar actividades sugeridas en la Guía 13.
	Link Clase: https://youtu.be/f2BjY5LOjCs
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía_13_Lenguaje_8vos.docx
MATEMÁTICA	Durante esta semana los estudiantes conocerán y comprenderán el concepto de dominio y recorrido de una función.
	Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=WY6IYVoe9P4&t=5s
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Matemática_Guía-N°-13_8°Básico.pdf
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán describir el rol del sistema excretor en la filtración de la sangre, la regulación de la cantidad de agua en el cuerpo y la eliminación de desechos, 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: https://www.youtube.com/watch?v=lylxdFUDRTs&list=PLXn9_WIPn4xCaWk6_7bi_nQplPQmbIWXC&index=10
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/biología_guía_actividades_N°13_8°básico.docx
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la representación del enlace covalente a través de la compartición de electrones de valencia. Reconocerán y aplicarán las reglas para representar el enlace covalente a través de la fórmula de Lewis. Reconocerán el enlace covalente polar y apolar aplicando la diferencia de electronegatividad. Aplicarán los conceptos de



	<p>electrones de valencia y grupo desarrollando la representación del enlace. Cualquier duda puedes dirigirte al correo asignado para el nivel.</p> <p>Link Clase: https://youtu.be/1u-0PTY_WDs</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Química_guía-N°13_8°-Básico.docx</p>
FÍSICA	<p>Esta semana los estudiantes comprenderán el efecto Joule y a determinar la energía disipada en forma de calor debido a este efecto.</p> <p>Link Clase: https://youtu.be/aNE8Xkwuag4</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/FISICA_GuíaN°13_8°EB_Efecto_Joule_y_eficiencia_energética.pdf</p>
HISTORIA	<p>Los estudiantes deben acceder al video: 8° Básico: Factores externo e internos de la Independencia en América. (Guía 13). Luego deben acceder a la guía de Autoaprendizaje N°13 y resolver las actividades que se presentan.</p> <p>Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=XDioMMLAqg&feature=youtu.be</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Historia_Guía-N°-13_-8°-Básicos.docx</p>
INGLES	<p>Unidad 3: "Going Places "</p> <p>Clase 9: Durante esta semana los/as alumnos/as deben observar el video en la plataforma youtube (adjunto link) para realizar las actividades que se plantean en la guía número 13, donde se requiere además uso del texto escolar. Revisar en la página del colegio la sección octavo básico, inglés.</p> <p>Link Clase: https://youtu.be/sX3ouOQ9tGg</p> <p>Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/8°-Autoaprendizaje-Inglés-13.docx</p>
ARTES Y TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.</p> <p>Link Clase:</p> <p>Link Guía:</p>
MÚSICA	<p>Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.</p> <p>Link Clase:</p> <p>Link Guía:</p>
ED. FÍSICA Y SALUD	<p>Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.</p> <p>Link Clase:</p> <p>Link Guía:</p>
RELIGIÓN	<p>Durante esta semana deben ingresar a clase se realiza en vivo por la plataforma de Google Classroom según horarios publicados en la página web.</p> <p>Link Clase:</p> <p>Link Guía:</p>