



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	II° MEDIO	SEMANA	24 de agosto
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUA Y LITERATURA	Orlando Aliaga	lenguaje.iiem.smm@gmail.com	
MATEMÁTICA	Helia González	matematica.ii.smm@gmail.com	
INGLES	José Larraín	Ingles.ii.smm@gmail.com	
HISTORIA	Silvana López Miranda	historia.ii.smm@gmail.com	
BIOLOGÍA	Paula Correa	biologia.ii.smm@gmail.com	
FÍSICA	Prof. Paulina Rojas	fisica.ii.smm@gmail.com	
QUÍMICA	SUONY ORTIZ	quimica.ii.smm@gmail.com	
TECNOLOGÍA	Lisette Alfaro Guerrero	arteytecnologiaem.smm@gmail.com	
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales	Efis.segundomedio.smm@gmail.com	
MÚSICA	VIVIANA CACERES	musica.ens.media.smm@gmail.com	
RELIGIÓN	Claudia Peredo	religioniemediosmm@gmail.com	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Las y los estudiantes deben descargar la guía Lenguaje-Guía 14- IIdo EM Aplicar habilidades de escritura como medio de expresión personal, adecuando el texto a los propósitos de escritura y a la situación de la página del colegio y ver en línea o descargar el video Lengua y Literatura Segundo medio - Guía 14 - Las y los estudiantes tendrán que desarrollar las actividades sugeridas en la Guía 14.</p> <p>Link Video: https://youtu.be/nXp2btO7Lco Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía_14_Lenguaje_IIdo-EM.docx</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los estudiantes conocerán algunas razones trigonométricas</p> <p>Link : https://youtu.be/CK-hgIMEu0Q Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Matemática_Guía-N°14_II°Medio.pdf</p>
INGLÉS	<p>UNIT N°3: OUTSTANDING PEOPLE Esta semana los estudiantes deberán realizar los ejercicios relacionados a vocabulario y su utilización en contexto de la UNIT N°3: OUTSTANDING PEOPLE. Content: VOCABULARY AND CONJUNCTIONS</p> <p>Link Video y Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/INGLÉS-II°-GUIA-DE-AUTOAPRENDIZAJE-N°14.docx</p>
HISTORIA	<p>Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de Historia y observar el video: II° Medio: Transición a la Democracia (Guía 14) -Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de Autoaprendizaje N°14 y resolver las actividades que se presentan.</p> <p>Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=mzvtF0dPTck</p>



	Link guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guían-historia-º14-IImedio.docx
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre “Ciclo Celular” 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.</p> <p>Link clase: https://youtu.be/DKTnOaRc2Ag Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/BIOLOGÍA_GUÍA-Nº14_-IIº-MEDIO.docx</p>
FÍSICA	<p>Los estudiantes durante esta semana serán capaces de: Reconocer los diversos modelos que han intentado describir el Universo desde la antigüedad, como el modelo Geocéntrico y el modelo Heliocéntrico</p> <p>Link: https://youtu.be/DDITWaDGRoc LinkGuía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/FISICA_GuíaNº14_IIºEM_MODELOS_COSMOLOGICOS.pdf</p>
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes continuarán con la unidad llamada “Química Orgánica” y lograrán aprender a nombrar moléculas orgánicas ramificadas saturadas e insaturadas. Tendrán que reconocer hidrocarburos alcanos, alquenos y alquinos a través de distintas fórmulas. También aprenderán a reconocer diferentes tipos de ramificaciones hidrocarburos por su estructura a través de la fórmula molecular y condensada. Aplicarán las reglas de la nomenclatura IUPAC para nombrar estos compuestos ramificados. Contarán con el apoyo del video y el Texto de la guía sobre el tema. Ante cualquier duda sobre la guía puedes dirigirte al correo asignado para el nivel.</p> <p>Link: https://youtu.be/acgNlknybAU Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Química_guía-Nº14_IIº-MEDIO.docx</p>
TECNOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio de Classroom según los horarios publicados en la página web. Se solicita ver video de clase explicativa Nº8 “El rol de la tecnología en tiempos de pandemia “y tener desarrollada la guía Nº8.</p>
ED FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio de Google Classroom según los horarios publicados en la página web.</p>
MÚSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio de Google Classroom según los horarios publicados en la página web.</p>