



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	CUARTO E. MEDIA	SEMANA	10 de Agosto
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE		CORREO
LENGUAJE	Paola Martín G		lenguaje.ivem.smm@gmail.com
LENGUAJE ELEC	Constanza Garrido Muñoz.		lenguaje.iem.smm@gmail.com
MATEMÁTICA	María José Zárate		matematica.iv.smm@gmail.com
MATEMÁTICA EL	Iván Cornejo		matematica.iv.smm@gmail.com
INGLÉS	José Larraín		Ing.cuartomedio.smm@gmail.com
FILOSOFÍA	Natalia Oyarzún Torres		filosofia.4medio.smm@gmail.com
HISTORIA	Silvana López Miranda		historia.iv.smm@gmail.com
HISTORIA ELECT	Silvana López Miranda Carolina Rioseco		historia.iv.smm@gmail.com
BIOLOGÍA	Daniela Letelier Fenick		biologia.iv.smm@gmail.com
BIOLOGÍA ELECT	Daniela Letelier Fenick		biologia.iv.smm@gmail.com
FISICA ELECTIVO	Prof. Paulina Rojas		fisica.iv.smm@gmail.com
QUÍMICA	SUONY ORTIZ		química.iv.smm@gmail.com
MUSICA	VIVIANA CACERES		música.ens.media.smm@gmail.com
ED FÍSICA	Claudia Chaparro Morales		Efis.cuartomedio.smm@gmail.com
RELIGIÓN	Claudia Peredo		religionivmediosmm@gmail.com

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Las y los estudiantes deben ver en línea o descargar el Video Guía 13 Lenguaje IVtos Medios género lírico en relacion a la prueba de transición de lenguaje, posteriormente descargar la guía Lenguaje-Guía 13- IVto EM. Las y los estudiantes tendrán que desarrollarlas actividades sugeridas en la Guía 13.</p> <p>Link video: https://youtu.be/_wULz9zyoAQ Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía-13_Lenguaje_IVtos-EM-.docx</p>
LENGUAJE ELECTIVO	<p>Las y los estudiantes deben ver en línea o descargar el Video Guía 6 Lenguaje Electivo_IVtos Medios Apreciar la significación e importancia del tema de la identidad en algunos de sus aspectos y manifestaciones literarias, posteriormente descargar la guía Lenguaje Electivo_Guía 6- IVto EM. Las y los estudiantes tendrán que desarrollarlas actividades sugeridas en la Guía 6.</p> <p>Link Video: https://youtu.be/PqphpY-9UDk Link Guía : http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía_6_Lenguaje-Electivo_IVtos-EM.docx</p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana los estudiantes profundizarán en el cálculo de probabilidades utilizando triángulo de pascal y comprendiendo la ley de los grandes números.</p>



	<p>Link: https://youtu.be/JGd3Du7uiJo Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Matemática_Guía-N°13_IV°Medio.pdf</p>
MATEMÁTICA ELECTIVA	<p>Durante esta semana los estudiantes reforzarán transformaciones isométricas. Además realizará, test N°2 de geometría(Classroom)</p> <p>Link: https://youtu.be/FH4-8iGEZxQ Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Matemática_Guía-N°7_IV°ELECTIVO.pdf</p>
INGLÉS	<p>UNIT N°3 DREAMS AND LONGINGS. Esta semana los estudiantes deberán realizar los ejercicios relacionados a vocabulario y su utilización en contexto de la UNIT N°3 DREAMS AND LONGINGS. Content: VOCABULARY</p> <p>Link guía y video: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/INGLÉS-IV°-GUIA-DE-AUTOAPRENDIZAJE-N°13.docx</p>
FILOSOFÍA	<p>En esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre: “El mito de la caverna de Platón”, en base a la clase que se explica por la profesora, complementando el estudio con la guía, donde aplicarán en la actividad los contenidos trabajados.</p> <p>Link: https://youtu.be/_AQbVpD2o4g Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Filosofía_Guía-N°11_-4°Medio.docx</p>
HISTORIA	<p>Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de Historia y observar el video: IV° Medio:Flujo circular económico(Guía 13) -Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de Autoaprendizaje N°13 y resolver las actividades que se presentan.</p> <p>Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=n_TBWCMcc7Y&feature=youtu.be Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía-n°13-HISTORIA-IV-medio.docx</p>
HISTORIA ELECTIVO	<p>Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de Historia y observar el video: IV° Medio Electivo: Liberalismo y Burguesía(Guía7) -Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de Autoaprendizaje N°7 y resolver las actividades que se presentan.</p> <p>Link Clase: https://www.youtube.com/watch?v=W-pLalld9NE&feature=youtu.be LINK GUIA: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Guía-7-HISTORIA-ELECTIVO-IV°.docx</p>



BIOLOGÍA	Durante esta semana las y los estudiantes lograrán aprender sobre “La Huella ecológica” Podrán desarrollar su guía de trabajo disponible en la página, del colegio en base a la clase que se presenta y así aplicar los contenidos tratados. Ante cualquier duda sobre la guía dirigirse al correo de nivel correspondiente.
	Link: https://youtu.be/ MyLTy4Opik Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/BIOLOGIA-COMUN- GUIA-N°-13 IV-°MEDIO-.doc
BIOLOGÍA ELECTIVO	Durante esta semana las y los estudiantes lograrán aprender sobre “Las interacciones en los ecosistemas” Podrán desarrollar una guía de ejercitación disponible en la pagina del colegio.
	Link clase: https://youtu.be/2OwDH4Apiok Link guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/BIOLOGIA-ELECTIVO GUIA-N°-7 IV-°MEDIO-.doc
QUÍMICA	Durante la semana los alumnos aprenderán sobre el desarrollo de las reacciones de polimerización por adición. Identificarán las diferentes etapas de las reacciones de polimerización por adición de tipo catiónica, radicalaria y aniónica. Según los monómeros identificarán polímeros de adición. Contará con el apoyo del video y guía sobre el tema. Ante cualquier duda sobre la guía puedes dirigirte al correo asignado para el nivel.
	Link : https://youtu.be/XWnBj_q3MeM Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/Química_guía-N°13 IV-°MEDIO.docx
FÍSICA ELECTIVO	Los estudiantes durante esta semana aprenderán sobre circuitos eléctricos y las características básicas de cada tipo de conexión
	Link: https://youtu.be/SOY53poEvAA Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/08/FISICA_GuíaN°7 IV°EM_CircuitosElectricos.pdf
MÚSICA	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.
ED FÍSICA	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.
RELIGIÓN	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.