

AGENDA SEMANAL					
NIVEL	C	CUARTO E. MEDIA	SEMANA	30 de junio	
ASIGNATURA		DOCENTE RESPONSABLE		CORREO	
LENGUAJE		Paola Martín G		lenguaje.ivem.smm@gmail.com	
LENGUAJE ELEC		Constanza Garrido Muñ	OZ.	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		historia.iv.smm@gmail.com	
		Carolina Rioseco			
BIOLOGÍA		Daniela Letelier Fenick		biologia.iv.smm@gmail.com	
BIOLOGÍA ELECT		Daniela Letelier Fenick		biologia.iv.smm@gmail.com	
FISICA ELECTIVO		Prof. Paulina Rojas		<u>física.iv.smm@gmail.com</u>	
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	
	Las y los estudiantes deben ver en línea o descargar el Video Guía 11	
LENGUAJE	Lenguaje IVtos Medios posteriormente descargar la guía Lenguaje-	
	Guía 11- IVto EM. Las y los estudiantes tendrán que desarrollarlas	
	actividades sugeridas en la Guía 11.	
	Link video: https://youtu.be/V-CmbboD0sA	
	Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-	
	content/uploads/2020/06/Guía-11_Lenguaje_IVto-EMdocx	
LENGUAJE		
ELECTIVO	Las y los estudiantes deben ver en línea o descargar el Video Guía 4	
	Lenguaje Electivo_IVtos Medios posteriormente descargar la guía	
	Lenguaje Electivo_Guía 4- IVto EM. Las y los estudiantes tendrán que	
	desarrollarlas actividades sugeridas en la Guía 4.	
	Link Video: http://youtu.be/sg0MEJe1Bjc	
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-	
	content/uploads/2020/06/Guía-4_Lenguaje-Electivo_IVtos-	
	<u>EM.docx</u>	



MATEMÁTICA	Durante esta semana los estudiantes profundizarán en el calculo de probabilidades utilizando técnicas de conteo. Además, deben realizar evaluación formativa a través de Classroom, la cual se encontrará disponible desde el 29/06 al 05/07 Link: https://youtu.be/Xn2htD6pbso Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/Matemática_Guía-N°11_IV°Medio.pdf
MATEMÁTICA ELECTIVA	Durante esta semana los estudiantes reforzarán teorema de Thales, geometría plana. Además, deben realizar evaluación formativa a través de Classroom, la cual se encontrará disponible desde el 29/06 al 05/07
	Link: https://youtu.be/ArhNwc8rAXE
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/Matemática Guía-N°5 IV°ELECTIVO.pdf
INGLÉS	UNIT N°2 Discoveries and creations
	Esta semana los estudiantes deberán realizar los ejercicios relacionados
	al contexto de la unidad 2. Discoveries and creations.
	Además, identificarán función y estructura de la voz pasiva.
	La guía que incluye el video se encuentra disponible en la página del
	colegio.
	EVALUACIÓN FORMATIVA EN PLATAFORMA CLASSROOM DE 30 DE
	JUNIO A 2 DE JULIO.
	Link guía y video: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/INGLÉS-IV°-GUIA-DE-AUTOAPRENDIZAJE-
	Nº11.docx
FILOSOFÍA	En esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre: "Resumen de la
	filosofía su quehacer y su valor", 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.
	Link: https://youtu.be/4E2vusmq5 4
	Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/Filosofía_Guía-N°94°Medio.docx
HISTORIA	Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de
	Historia y observar el video: IV° Medio:Neoliberalismo en Chile (Guía 11)
	-Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de
	Autoaprendizaje N°11 y resolver las actividades que se presentan.
	Link Clase:
	https://www.youtube.com/watch?v=L4mUbSTms&feature=youtu.be
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/HISTORIA-Guía-nº11-IV-medio.docx



HISTORIA	Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de
ELECTIVO	Historia y observar el video: IV° Medio electivo: Políticas Públicas
	vinculadas a los jóvenes (Guía 5)
	-Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de
	Autoaprendizaje N°5 y resolver las actividades que se presentan.
	Link Clase:
	https://www.youtube.com/watch?v=m4FLXlaqOJQ&feature=youtu.be
	LINK GUIA: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/HISTORIA-Guía-5-IV-ELECTIVO.docx
BIOLOGÍA	Durante esta semana las y los estudiantes lograrán aprender
	sobre "los factores que afectan la biodiversidad"
	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/vzBS2ilhtyU
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/BIOLOGIA-COMUNGUIA-N°-11_IV-°MEDIO-
BIOLOGÍA	<u>.doc</u>
ELECTIVO	Durante esta semana las y los estudiantes lograrán aprender
ELECTIVO	sobre "Como fluye la materia y energía en los ecosistemas"
	Podrán desarrollar una guía de ejercitación disponible en la
	pagina del colegio
	Link clase: https://youtu.be/QWbyWbo1TU4
	Link guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/06/BIOLOGIA-ELECTIVO_GUIA-N°-5_IV-°MEDIO-
,	<u>.pdf</u>
QUÍMICA	Durante la semana los alumnos aprenderán sobre los polímeros
	naturales y sintéticos. Identificarán el concepto y la clasificación de los
	polímeros según el origen, composición y estructura. Recordarán
	biopolímeros y polímeros petroquímicos como naturales y sintéticos,
	respectivamente. Según los monómeros identificarán polímeros
	homopolímeros y copolímeros lineales y ramificados. También
	reconocerán polímeros orgánicos e inorgánicos según la composición de
	la cadena principal. Contarás 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/HIOorxdEu88
	Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
FÍCCA FLECTIVO	content/uploads/2020/06/Química guía-N°11 IV°-MEDIO.docx
FÍSCA ELECTIVO	Los estudiantes durante esta semana lograrán:
	Comprender el concepto de campo eléctrico.

	Determinar el campo eléctrico debido a una carga puntual.
	Link: Link: https://youtu.be/Rmah4-NKN54 Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-content/uploads/2020/06/FISICA GuíaN°5 IV°EM CampoEléctrico.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.
	Link VIDEO : LINK GUIA:
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.
	Link:
	Link Guia: