

AGENDA SEMANAL					
NIVEL		I° MEDIO	SEMANA	13 de julio	
ASIGNATURA		DOCENTE RESPONSABLE		CORREO	
LENGUA Y		Constanza Garrido		lenguaje.iem.smm@gmail.com	
LITERATURA					
MATEMÁTICA		Jemny Alcalá		matematica.i.smm@gmail.com	
INGLES		Vanessa Arellano		iingles.i.smm@gmail.com	
HISTORIA		Carolina Rioseco		historialro.smm@gmail.com	
BIOLOGÍA		Denicse Rodríguez		biologia.i.smm@gmail.com	
FÍSICA		Paulina Rojas		física.i.smm@gmail.com	
QUÍMICA		SUONY ORTIZ		química.i.smm@gmail.com	
TECNOLO	GÍA	Lissette Alfaro Guerre	ro	arteytecnologiaem.smm@gmail.com	
ED FÍSICA		Claudia Chaparro Mor	ales	Efis.primeromedio.smm@gmail.com	
MÚSICA		Juan Paulo Leuthner G	i.	musicasegundociclo.smm@gmail.com	
RELIGIÓN		Claudia Peredo		religionimediosmm@gmail.com	

ASIGNATU RA	INSTRUCCIONES		
LENGUAJE	Las y los estudiantes deben Analizar y evaluar textos con finalida argumentativa. Las y los estudiantes tendrán que desarrollar las actividade sugeridas en la Guía 12.		
	Link video: https://youtu.be/SkrMxYpiTok		
	link guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-		
D 4 A T E D 4 A T	content/uploads/2020/07/Guía-12 Lenguaje Iero-EM.docx		
MATEMAT ICA			
ICA	trinomio cuadrado perfecto		
	Link https: https://youtu.be/B_uH_FyxiTU		
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-		
	content/uploads/2020/07/Matemática Guía-N°12 I°Medio.pdf		
INGLÉS	Unidad 2: "Keep on Learning"		
	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		
	primero medio, inglés. (https://www.colegiosantamariademaipu.cl/i-medio/)		
	Link Video: https://youtu.be/v_BulpuTufk		
	<u>Link Guía:</u> http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-		
	<u>content/uploads/2020/07/I°-Autoaprendizaje-Inglés-12.docx</u>		
HISTORIA	Los estudiantes deben acceder al canal de Youtube del Departamento de Historia		
	y observar el video:		
	l° Medio: El ciclo del salitre y la Cuestión Social (Guía 12).		
	Luego deben acceder a la página del colegio en búsqueda de la guía de		
	Autoaprendizaje N°12 y resolver las actividades que se presentan.		



	Link clases: https://www.youtube.com/watch?v=j2Vjsq2uiM&feature=youtu.be
	Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/07/Historia -Guía-N°-12 -IMedios.docx
BIOLOGÍA	Durante esta semana los estudiantes lograrán describir el flujo de energía y materia en los ecosistemas, 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:
	https://www.youtube.com/watch?v=xxaQev3dulg&list=PLXn9_WlPn4xBiLuecqGB
	modyKT7jR9qN3&index=9
	Link Guía: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
- FÍGLGA	content/uploads/2020/07/biologia_guia_actividad_N°12_I°_medio.docx
FÍSICA	Los estudiantes durante esta semana continuarán con el estudio de la formación de
	imágenes y se centraran en reconocer las características que poseen las imágenes
	producidas por espejos esféricos
	Link: https://youtu.be/RYjQeZKASgU
	Link Guia: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/07/FISICA GuíaN°12 I°EM Formación de Imagenes.pdf
QUÍMICA	Durante esta semana los estudiantes lograrán aprender sobre la determinación de
Quiviler	la masa molar para, posteriormente aplicarlo a la ley de conservación de la
	materia. A partir de las masas atómicas de los elementos químicos, los alumnos
	reconocerán los componentes de un compuesto químico y la cantidad en que se
	encuentra. Ante cualquier duda sobre la guía contarán con un video explicativo de
	los ejercicios. También puedes dirigirte al correo asignado para el nivel.
	Link: https://youtu.be/uUxcx_gV8SU_
	Link Guia.: http://www.colegiosantamariademaipu.cl/wp-
	content/uploads/2020/07/Química guía-N°12 I°MEDIO.docx
TECNOLO	Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio
GÍA	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 №8.
ED FÍSICA	Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio
	de Classroom según los horarios publicados en la página web.
MÚSICA	Durante esta semana los estudiantes deberán ingresar a la clase en vivo por medio
	de 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 Classroom según los horarios publicados en la página web.
	I