



**COLEGIO SANTA MARÍA DE LA CORDILLERA**  
**Plan semanal pedagógico.**

**MES**


**OCTUBRE**

**1º MEDIO "B" 2020**

**Prof Jefe: Gonzalo Barría Contreras**

**A continuación se presenta la síntesis de las evaluaciones para el mes correspondiente. Las especificaciones de las actividades, estarán disponibles en plataforma Teams en sección tareas y serán informadas oportunamente por cada profesor o profesora.**

<b>Asignatura</b>	<b>Unidad/Tema</b>	<b>Actividad a realizar por los estudiantes</b>	<b>Tipo de evaluación Formativa/Sumativa</b>	<b>Ponderación</b>
Religión	Unidad N°2 "El don de la vida"	Trabajo de investigación (grupal) y de testimonios sobre amenazas a la vida: guerra, pobreza, violencia, etc	Sumativa	40%
Matemática	Unidad 2: Factores y productos	Desarrollo de guías, completando productos notables y factorizando	Sumativa	20%
Lengua y literatura	Unidad 1: La libertad como tema literario (sub unidad de g. narrativo)	Los estudiantes deberán escribir un cuento aplicando los contenidos de la unidad, además deben elegir si es un cuento gótico o policial. Se evaluará la escritura y la presentación del texto	Sumativa	40%
Inglés	Unidad 3: Blockbusters	Evaluación comprensión lectora	Sumativa	20%
Biología	Unidad de Ecosistemas	Trabajan en propuesta de proyecto ecológico	Sumativa	20%
Ed. Física y salud Mj	Unidad 2 (damas) Habilidades Motrices básicas Diseñar y aplicar un plan de entrenamiento personal para alcanzar una condición física saludable, desarrollando la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad,	Elaboran video de "Circuito de agilidad, coordinación y fuerza", utilizando el tren inferior y superior con los ejemplos entregados en clases	Sumativa	20%

<p>Hist. Geo y Cs. Sociales</p> 	<p>Unidad 3: Conformación del territorio chileno: Caracterizar el proceso de expansión territorial hacia nuevas zonas, y comprender los conflictos que se irán gestando, como los problemas limítrofes o los conflictos con las comunidades mapuche.</p>	<p>Realización de formulario, en donde las y los estudiantes respondan preguntas claves sobre el proceso de expansión territorial.</p>	<p>Sumativa</p>	<p>20%</p>
<p>Física</p>	<p>Física: Luz y óptica geométrica Conocer a nivel teórico y experimental los fenómenos de luz, la sombra y los colores; las mediciones relacionadas; la reflexión y la refracción de la luz.</p>	<p>Desarrollo de Cuestionarios Online</p>	<p>Sumativa</p>	<p>30%</p>
<p>Química</p>	<p>Enlaces Químicos</p>	<p>Desarrollo de guía de autoevaluación.</p>	<p>Sumativa</p>	<p>20%</p>