



**CALENDARIO DE EVALUACIONES MES MAYO**  
**1 ERO MEDIO A**

FECHA	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
14/5	lenguaje	Trabajo evaluado	Escribir y/o producir un texto literario. Ejemplo: cuento, microcuento o fotonovela
17/5	Lenguaje	Cuestionario n°2	Texto narrativo – texto informativo Reconocer el tema, idea principal y Secundaria.  <b>Material:</b> Módulo uno de comprensión lectora, guía de ejercicios, apoyo guía Texto del estudiante
12/5	Matemática	Tarea	Porcentaje, tabla de frecuencia, medida De tendencia central
19/5	Matemática	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Operatoria con números racionales</li><li>• Función afín y lineal</li><li>• Transformaciones isométricas</li><li>• Porcentajes</li><li>• Tablas de frecuencia y medida de tendencia central</li></ul>
13/5	Inglés	Trabajo de descripción	Simple past v/s past continuous vocabulary
24/5	Inglés	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adverbs of sequence.</li></ul> Simple past v/s Past continuous.
24 al 28	Historia	Trabajo evaluado utilizando texto de estudio y contenidos desarrollados en clases en línea	El Nuevo Orden Liberal
26/5	Historia	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• El siglo XIX como Época de Revoluciones Liberales</li><li>• El pensamiento Ilustrado y el Liberalismo</li><li>• El proceso de Independencia en América Latina</li><li>• El proceso de Independencia en Chile (Etapas)</li><li>• Consecuencia de la Independencia de Chile Liberales y Conservadores</li></ul>
7/5	Biología	Tarea de investigación	Sistema excretor



18/5	Biología	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema excretor: Funciones, Características y componentes</li><li>• Nutrientes</li><li>• Alimentación saludable</li><li>• Trastorno por malos hábitos Alimenticios</li><li>• Drogas</li></ul>
20/5	Química	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Configuración electrónica</li><li>• Números cuánticos</li><li>• La tabla periódica</li></ul>
25/5	Física	Cuestionario n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Definición de ondas</li><li>• Clasificación o manifestación de las ondas</li><li>• Características de una onda</li><li>• Propiedades de una onda</li><li>• <b>Material:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- Libro de física desde la página 6 hasta la página 14</li><li>- Guía N°5 Video complementario a las páginas el libro de física</li><li>- Guía de ejercicios N°6</li></ul></li></ul>
6/5	Artes Visuales	Trabajo práctico	Libro de artista
27/5	Artes Visuales	Trabajo práctico	La mujer artista en la historia del arte: Abstracción
27/5	Música	Video	Creación rítmica corporal
24 al 28	Ed. física		Test Ruffier, tabla actividad física diaria , creación circuito físico
12/5	Tecnología	Trabajo en clases	Confeccionar un afiche publicitario de la empresa de servicio creada
26/5	Tecnología	Trabajo en clases	Los servicios responden a nuestras necesidades. Observar imágenes y responder preguntas.