



**CALENDARIO DE EVALUACIONES SEGUNDO SEMESTRE 2° C EMT**

ASIGNATURA	FECHA	TIPO DE EVALUACIÓN	UNIDAD, LECCIÓN, EJE O CONTENIDO	
<b>Lenguaje</b>	23 al 27 de agosto	Creación de revista digital (sincrónicos) Creación de un texto periodístico (estudiantes sin conexión)	Unidad 2: Ciudadanía y trabajo	
	6 al 10 de septiembre	Evaluación de lectura "La metamorfosis"	Lectura "La Metamorfosis"	
	4 al 8 de octubre	Creación de un perfil de redes sociales de un autor del siglo de oro español (estudiantes con o sin conexión)	Unidad 3: Lo divino y lo humano	
	29 de noviembre al 3 de diciembre	Análisis y/o representación de una obra dramática	Unidad 4: Poder y ambición	
<b>Inglés</b>	6 al 10 de Septiembre	Prueba de unidad 3	Unidad 3: Your time to shine	
	1 de octubre	nota sumativa	Proyecto de inglés (tema libre)	
	8 al 12 de Noviembre	Prueba unidad 4	Unidad 4: A day in the life	
	26-07 hasta 12-11	Nota de proceso	Actividades realizadas en unidades 3-4	
<b>Matemática</b>	09 al 13 de agosto	Ponderación: Fomulario-Proceso-Autoevaluación	OA 3 función cuadrática	
	06 al 10 de septiembre	Ponderación: Fomulario-Proceso-Autoevaluación	OA 8 Razones trigonométricas	
	04 al 08 de octubre	Ponderación: Fomulario-Proceso-Autoevaluación	OA 11 Permutaciones y combinatoria	
	02 al 05 de noviembre	Ponderación: Fomulario-Proceso-Autoevaluación	OA 7 Área y volumen de la esfera	
<b>Historia</b>	10 de septiembre	Nota de Proceso (Actividades Agosto - Septiembre)	El mundo y Chile a mediados del siglo XX	
	8 de octubre	Evaluación Sumativa	Revoluciones y dictaduras en América Latina y Chile	
	19 de noviembre	Nota de Proceso (Actividades Octubre - Noviembre)	El mundo y Chile desde fines del siglo XX	
<b>Ciencias Naturales</b>	<b>Biología</b>	3 de septiembre	Trabajo escrito o práctico	Manipulación genética
		22 de octubre	Prueba	Sistemas (nerviosos/endocrino)
		26 de noviembre	Nota de proceso	Participación y trabajos en clases
	<b>Química</b>	26 de agosto	Prueba	Disoluciones
		30 de septiembre	Taller	Unidades de concentración
		28 de octubre	Trabajo	Química orgánica
		25 de noviembre	Nota Proceso	Química orgánica
	<b>Física</b>	31 de agosto	Prueba Unidad 2.	El universo
		9 de noviembre	Prueba unidad 1.	Movimiento
		30 de noviembre	Nota de proceso	trabajo en clases
	<b>A. Visuales</b>	23 de agosto	trabajo práctico	Unidad 2 problemática social y esculturas
		27 de septiembre	trabajo práctico	Unidad 2 problemática social y esculturas
2 de noviembre		trabajo práctico	Unidad 2 problemática social y esculturas	
30 de noviembre		Nota de proceso	Unidad 2 problemática social y esculturas	
<b>Tecnología</b>	6 de septiembre	Trabajos en clases PowerPoint.	Unidad 1 Mejorando el uso de los recursos.	
	4 de octubre	Trabajos en clases Presentaciones.	Unidad 2 Oportunidades y desafíos de las tecnologías.	
	8 de noviembre	Nota de proceso	Participación y trabajos en clases.	
<b>E. Física</b>	30 de agosto	Evaluacion Plan individual de trabajo n°1	OA 3	
	24 de septiembre	Evaluacion Plan individual de trabajo n°2	diseñar, evaluar aplicar un plan de entrenamiento	
	22 de octubre	Evaluacion tecnica de ejercicios con sobrecarga(video)	para alcanzar una condicion fisica, desarrollando	
	19 de noviembre	Evaluacion de proceso	la resistencia cardiovascular, la fuerza,	
<b>Religión</b>	4 de agosto	Formulario	U3 La Vocación a la Santidad	
	25 de agosto	Infografía	U 4 Sacramentos	
	29 de septiembre	Trabajo	U5 Dones y carismas en la Iglesia	
	24 de noviembre	Proceso		
<b>TEV</b>	24 de agosto	trabajo de investigacion	maquinas herramientas	
<b>CAT</b>	6 de septiembre	Formulario	Transmisión de movimientos	
	25 de octubre	Formulario	Teoría Eléctrica, Ley de Ohm	
	15 de noviembre	Trabajo Practico-formulario	Teoría de Dibujo Técnico	