



### Calendario de evaluaciones: Octubre - Noviembre 2023

**Estimado apoderado:** Se envía calendario de evaluaciones. Se solicita estar atento a cualquier modificación o incorporación de fechas o materiales, lo cual será informado previamente por el profesor de la asignatura, mediante comunicación y/o correo electrónico institucional.

**Curso: 4° medio Alamo**

FECHA	ASIGNATURA	EVALUACIÓN
10 / Octubre	FD Diseño y Arquitectura	<b>Nombre de la Unidad:</b> Arquitectura y diseño en espacios interiores y exteriores <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo práctico <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Creación de diseño gráfico basado en propuesta de objeto integrado al espacio escolar mediante sistema de representación de vistas.
12 / Octubre	FD Lectura y escritura especializada	<b>Nombre de la Unidad: Comunidades especializadas</b> <b>Tipo de Evaluación: Escrita</b> <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Generalidades del lenguaje, características, tipos de signos y señales, manifestaciones del lenguaje. Lengua, características, tipos de lengua, signo lingüístico (características, partes) Aplicación y ejercicios.
19 / Octubre	Geometría 3D	<b>Nombre de la Unidad:</b> Prismas y pirámides <b>Tipo de Evaluación:</b> prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Medición de la superficies y volumen de Prismas y pirámides
19-25-26 / octubre	FD Lectura y escritura especializada	<b>Nombre de la Unidad: Comunidades especializadas</b> <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo de investigación <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Características de Habla, variables y factores contextuales. Evaluación y temas según pauta.
20 / Octubre	Artes	<b>Nombre de la Unidad: Referentes para crear</b> <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Etapas del proceso de apreciación de obras de arte mediante desarrollo de ficha escrita.
20 / Octubre	Artes	<b>Nombre de la Unidad: Referentes para crear</b> <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo práctico <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Creación de una obra visual basada en estrategia de cita pictórica.
20 Octubre al 03 de Noviembre	PCE Historia	<b>Nombre de la Unidad: Unidad 2. Sociedades indígenas de Latinoamérica</b> <b>Tipo de Evaluación:</b> Presentaciones orales <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Presentación de su problemática de investigación.
23 / Octubre	Inglés	<b>Nombre de la Unidad: Health &amp; Modern life</b> <b>Tipo de Evaluación:</b> Guia evaluada <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Pronombres relativos, WHO, THAT WHICH, los estudiantes definen sustantivos utilizando los pronombres vistos. Conforman una oración de cláusula relativa a partir de dos.
23 / Octubre	Matemática	<b>Nombre de la Unidad:</b> Probabilidades <b>Tipo de Evaluación:</b> Prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Calcular probabilidades y reconocer funciones de probabilidades
24 / Octubre	Ciencias para la Ciudadanía	<b>Nombre de Unidad: Consumo sostenible y conciencia ambiental</b> <b>Tipo de Evaluación: Proyecto de investigación</b> <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Investigar el ciclo de vida de productos

		de uso cotidiano y proponer, basados en evidencia, estrategias de consumo sostenible para prevenir y mitigar impactos ambientales.
25 / Octubre	Educación Financiera HLDR	<p><b>Nombre de la Unidad:</b> Finanzas personales</p> <p><b>Tipo de Evaluación:</b> Guía evaluada en parejas</p> <p><b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Instrumentos de ahorro y crédito. Tipos de deuda. Tipos de impuestos. Inflación-deflación y sus efectos.</p>
25 / Octubre	Límite, Derivada e Integrales	<p><b>Nombre de la Unidad:</b> Derivada de Funciones</p> <p><b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita</p> <p><b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Derivada de Funciones. Álgebra de Derivada. Regla de la Cadena. Derivada de orden superior.</p>
31 / Octubre	FD Diseño y Arquitectura	<p><b>Nombre de la Unidad:</b> Arquitectura y diseño en espacios interiores y exteriores</p> <p><b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo práctico</p> <p><b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Creación de proyecto basado en un objeto de diseño integrado al espacio escolar.</p>