



### 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:** 2° medio Alerce

FECHA	ASIGNATURA	EVALUACIÓN
05 Octubre	Inglés	<b>Nombre de la Unidad:</b> Your time to shine <b>Tipo de Evaluación:</b> English Written Guide <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Modal verbs. might, may, can, could. Expressing possibilities, permission, abilities, etc
10 Octubre	Lenguaje	<b>Nombre de la Unidad:</b> TEXTO NARRATIVO 1 <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita objetiva <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Elementos de análisis de textos narrativos como: tipos de narrador, focalización del narrador, estilo o modo narrativo, tipos de espacio o ambientes; interpretación de textos narrativos.
16 Octubre	Tecnología	<b>Nombre de la Unidad:</b> Oportunidades y desafíos de la tecnología en la actualidad <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo de diseño e investigación <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Diseñar un tríptico que informe y motive a la audiencia sobre el uso eficiente de los recursos energéticos más utilizados en su comunidad.
17 Octubre	Biología	<b>Nombre de la Unidad:</b> Control hormonal en la reproducción humana <b>Tipo de Evaluación:</b> Prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Hormonas que participan en la reproducción humana, gónadas y gametos
18 Octubre	Química	<b>Nombre de la Unidad:</b> Propiedades de las disoluciones químicas <b>Tipo de Evaluación:</b> Prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Resolver problemáticas asociadas al proceso de dilución de una solución química
18 Octubre	Lenguaje	<b>Nombre de la Unidad:</b> Control de lectura <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita, prueba de desarrollo <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> EL PRÍNCIPE DE LA NIEBLA, de Carlos Ruiz Zafón
19 Octubre	Física	<b>Nombre de la Unidad:</b> “¿Cómo las fuerzas están presentes en nuestro entorno?” <b>Tipo de Evaluación:</b> Actividad <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Propone una solución matemática a supuestos problemas físicos, utilizando diagramas de cuerpo libre y las leyes de Newton.
23 Octubre	Matemática	<b>Nombre de la Unidad:</b> Trigonometría <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Mostrar que comprenden las razones trigonométricas de seno, coseno y tangente en triángulos rectángulos: Explicándolas de manera pictórica y simbólica. Aplicándolas para determinar ángulos o medidas de lados. Resolviendo problemas geométricos y de otras asignaturas.
25 Octubre	Francés	<b>Nombre de la Unidad:</b> “Introduction DELF A1” <b>Tipo de Evaluación:</b> Evaluación C1. <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Comprensión Auditiva de registros auténticos en Francés.

30 Octubre	Historia	<b>Nombre de la Unidad:</b> 2 Chile y el mundo en la segunda mitad del siglo XX <b>Tipo de Evaluación:</b> Evaluación escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> gobierno de la Unidad popular, quiebre democrático en Chile.
31 Octubre	Artes	<b>Nombre de la Unidad:</b> Instalación multimedial <b>Tipo de evaluación:</b> Trabajo práctico <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Creación de un diorama autobiográfico investigando medios expresivos contemporáneos en procedimientos de escultura y diseño.
07 Noviembre	Matemática	<b>Nombre de la Unidad:</b> Probabilidad <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Utilizar permutaciones y la combinatoria sencilla para calcular probabilidades de eventos y resolver problemas.
09 Noviembre	Inglés	<b>Nombre de la Unidad:</b> Your time to shine <b>Tipo de Evaluación:</b> English Written Test <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Reading comprehension: My future. Vocabulary, Use of may and might, expressing possibilities and polite permission, listening exercise seen in class, fill in the blanks with the missing words.
13 Noviembre	Tecnología	<b>Nombre de la Unidad:</b> Oportunidades y desafíos de la tecnología en la actualidad <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo de diseño e investigación <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Diseñar un prototipo que permita implementar la medida propuesta en torno a recursos energéticos y materiales.
21 Noviembre	Artes	<b>Nombre de la Unidad:</b> Diseño y difusión <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo práctico de proceso en clases <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Creación de trabajo visual basado en diferentes desafíos creativos, experimentando e investigando el manejo de materiales sustentables en procedimientos de diseño.
21 Noviembre	Biología	<b>Nombre de la Unidad:</b> La sexualidad y su relación con la reproducción humana <b>Tipo de Evaluación:</b> Prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Desarrollo embrionario, fetal, embarazo, parto y lactancia
22 Noviembre	Química	<b>Nombre de la Unidad:</b> Química Orgánica <b>Tipo de Evaluación:</b> Prueba escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Los tipos de carbonos, la tetravalencia del carbono, nomenclatura de los alcanos
22 Noviembre	Francés	<b>Nombre de la Unidad:</b> "Introduction DELF A1" <b>Tipo de Evaluación:</b> Evaluación C1. Grabación de un registro Oral <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Producción Oral a partir de un modelo.
23 Noviembre	Física	<b>Nombre de la Unidad:</b> "¿Qué estructuras componen nuestro universo?" <b>Tipo de Evaluación:</b> Trabajo práctico <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Demostrar que comprenden que el conocimiento del Universo cambia y aumenta a partir de nuevas evidencias, usando modelos como el geocéntrico y el heliocéntrico, y teorías como la del Big-Bang, entre otros.
24 Noviembre	Historia	<b>Nombre de la Unidad:</b> 3 Chile desde 1973 <b>Tipo de Evaluación:</b> Evaluación escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Dictadura militar, fin del Estado de Derecho, violación Derechos Humanos.
28 Noviembre	Matemática	<b>Nombre de la Unidad:</b> Estadística <b>Tipo de Evaluación:</b> Escrita <b>Contenidos o habilidades a evaluar:</b> Representar e interpretar Tablas de Frecuencia y Medidas de Tendencia Central