



ATACAMA COLLEGE

ADMISIÓN 2025

Contenidos Prueba Integral de Admisión

PRIMERO MEDIO	
Lenguaje y Comunicación Language	Contenidos /Contents <ul style="list-style-type: none">➤ <u>COMPRENSIÓN LECTORA</u><ul style="list-style-type: none">- Habilidades de comprensión.➤ <u>GÉNEROS LITERARIOS</u><ul style="list-style-type: none">- Género narrativo.- Género lírico.- Género dramático.- Textos no literarios (expositivos y argumentativos).➤ <u>TEXTOS LITERARIOS</u><ul style="list-style-type: none">- Información relevante para el sentido del relato.- La evolución, acciones, características y motivaciones de los personajes, y las relaciones que establecen entre ellos.- Las características del tiempo y el espacio para la construcción del sentido del relato.- Creencias, prejuicios y estereotipos presentes en el relato, o el modo en que son abordados.- El o los temas presentes en el relato.- El conflicto o problema humano que se expresa a través del relato.- Los recursos literarios (orden de acontecimientos, narración en primera, segundo o tercera persona, historias paralelas, saltos temporales, etc.) en el relato.- Símbolos o tópicos literarios presentes en el relato.- Los personajes tipo.



ATACAMA COLLEGE

	<p>➤ <u>TEXTOS NO LITERARIOS</u></p> <ul style="list-style-type: none">- El o los temas e ideas principales presentes en la lectura.- La tesis- Argumentos que sostienen la lectura.- Las creencias y puntos de vista, o la manera en que se abordan en la lectura.- Las relaciones entre las ideas para construir razonamientos.- La distinción entre hechos y opiniones presentados en la lectura.- Los recursos lingüísticos y retóricos (figuras literarias, modalizadores, citas, intertextualidad, etc.).- Recursos no lingüísticos (diseño, imágenes, disposición gráfica, etc.).
<p>Matemáticas/Mathematics</p>	<p>Contenidos /Contents</p> <p>➤ <u>CONJUNTOS NUMÉRICOS</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Multiplicación y división de números enteros.- Multiplicación y división de números racionales (aplicación a resolución de problemas)- Multiplicación y división de potencias. (Propiedades de las potencias) <p>➤ <u>ÁLGEBRA Y FUNCIONES</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Operaciones de expresiones algebraicas.- Función lineal y afín (Utilización de tablas, representación en plano cartesiano)- Ecuaciones e inecuaciones lineales. <p>➤ <u>GEOMETRÍA</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Área y volumen del cilindro.- Área y perímetro del círculo.- Teorema de Pitágoras.



ATACAMA COLLEGE

	<p>➤ <u>ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES</u> - Principio multiplicativo</p>
<p>Inglés/English</p>	<p>Contenidos/Contents</p> <p>Grammar: -Present simple, simple past, zero and first conditionals</p> <p>Vocabulary: -Technology, the environment, celebrations</p>