











LICEO SAN PEDRO POVEDA  
DAP

PROGRAMA DE LECTURAS Y GUIAS COMPLEMENTARIAS  
PRIMER SEMESTRE 2026 –Octavo Básico

Fecha en que se comunica	AREA	Asignatura	Titulo	Fecha de Evaluación
9-13 marzo	Matemática	Matemática	<i>Transformación de decimales finitos a fracción y operatoria.</i>	16 al 20 de marzo
16 al 20 de marzo	Lenguaje	Lenguaje	<i>“Al dar valor a libertades como la risa espontánea preservamos la libertad para siempre”</i>	23 al 27 de marzo
23 al 27 de marzo	Matemática	Ciencias Naturales	<i>Problemas con fracciones.</i>	6 al 10 de abril
6 al 10 de abril	Lenguaje	Historia	<i>« Paolo, pintor renacentista »</i>	13 al 17 de abril
13 al 17 de abril	Matemática	Tecnología	<i>Diseño de figuras geométricas digitales, perímetros y áreas.</i>	20 al 24 de abril
20 al 24 de abril	Lenguaje	Inglés	<i>“King Arthur”</i>	27 al 30 de abril.
27 al 30 de abril	Matemática	Matemática	<i>Ecuaciones e Inecuaciones.</i>	4 al 8 de mayo
4 al 8 de mayo	Lenguaje	Religión	<i>Malala, reportaje.</i>	11 al 15 de mayo
11 al 15 de mayo	Matemática	Ciencias Naturales	<i>Ecuaciones de Primer Grado.</i>	25 al 29 de mayo
25 al 29 de mayo	Lenguaje	Artes Visuales / Música	<i>Artes: “Arte Urbano”</i>	25 al 29 de mayo



LICEO SAN PEDRO POVEDA  
DAP

**PROGRAMA DE LECTURAS Y GUIAS COMPLEMENTARIAS  
PRIMER SEMESTRE 2026– Séptimo Básico**

Fecha en que se comunica	AREA	Asignatura	Título	Fecha de Evaluación
9-13 marzo	Matemática	Matemática	<i>Multiplicación y división de decimales.</i>	16 al 20 de marzo
16 al 20 de marzo	Lenguaje	Lenguaje	<i>Emma Watson: “La igualdad de género también es problema de ustedes”</i>	23 al 27 de marzo
23 al 27 de marzo	Matemática	Ciencias Naturales	<i>Operatoria con decimales.</i>	6 al 10 de abril
6 al 10 de abril	Lenguaje	Historia	<i>“AK, pinto de cavernas”</i>	13 al 17 de abril
13 al 17 de abril	Matemática	Tecnología	<i>Uso de hojas de cálculo y gráficos digitales.</i>	20 al 24 de abril
20 al 24 de abril	Lenguaje	Inglés	<i>“The USA”</i>	27 al 30 de abril
27 al 30 de abril	Matemática	Matemática	<i>Ecuaciones.</i>	4 al 8 de mayo
4 al 8 de mayo	Lenguaje	Religión	<i>“Marcelino pan y vino”</i>	11 al 15 de mayo
11 al 15 de mayo	Matemática	Ciencias Naturales	<i>División con decimales.</i>	25 al 29 de mayo
25 al 29 de mayo	Lenguaje	Artes Visuales / Música	<i>Artes: “Biografías de pintores”</i>	25 al 29 de mayo