



Centro Educacional San Carlos de Aragón – R.B.D. 25.439 - 8  
Av. San Carlos 0205 - 0260 / F: 268 41 32 – 850 94 62  
[www.colegiosancarlos.cl](http://www.colegiosancarlos.cl) – [centroeducacionalsancarlos@gmail.com](mailto:centroeducacionalsancarlos@gmail.com)  
U.T.P. Enseñanza Media

**TEMARIOS PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO  
ESTUDIANTES NUEVOS  
7° Y 8° 2026**

Los estudiantes que se incorporan a nuestro colegio en 2026, deben rendir dos evaluaciones diagnósticas el día 25 de febrero. Ese día a las 09.00 horas deberán presentarse con su estuche en el colegio a dar pruebas de Lengua y Literatura y de Matemática. Quienes obtengan un porcentaje bajo el 75% deberán incorporarse a talleres de nivelación cuyos horarios serán informados durante la primera semana de marzo.

A continuación, se detallan los respectivos temarios para prepararse.

<b>Lengua y Literatura 7° 2026</b>	<b>Matemática 7° 2026</b>
Establecer propósito de un texto. Extraer información literal Inferir información. Inferir la función de recursos gráficos y lingüísticos. Establecer de qué trata un texto. Secuenciar acciones. Determinar el significado de una palabra. Interpretar el significado de una expresión (lenguaje figurado). Aplicar información de un texto para resolver un problema. Evaluar un texto o aspecto de este. Comparar y contrastar información	Resolver un problema de división. Resolver un problema de multiplicación. Representar razones. Resolver un problema de razones. Resolver un problema de porcentaje Relacionar un porcentaje con su decimal o su fracción. Relacionar el decimal con el porcentaje. Ubicar un número mixto en la recta numérica. Calcular el producto entre decimales. Resolver un problema de decimales. Calcular la suma de 2 fracciones. Resolver un problema de decimales. Resolver una ecuación Calcular el área de figuras 3D. Reconocer ángulos entre rectas que se cortan. Calcular el área de figuras 3D. Resolver problemas de áreas de figuras 3D. Calcular el volumen de prismas. Determinar el espacio muestral. Extraer información de un gráfico. Inferir información de un pictograma.

<b>Lengua y Literatura 8° 2026</b>	<b>Matemática 8° 2026</b>
Establecer propósito de un texto. Extraer información literal Inferir información. Inferir la función de recursos gráficos y lingüísticos. Establecer de qué trata un texto. Secuenciar acciones. Determinar el significado de una palabra. Interpretar el significado de una expresión (lenguaje figurado). Aplicar información de un texto para resolver un problema. Evaluar un texto o aspecto de este. Comparar y contrastar información	Calcular suma entre dos enteros. Ordenar números enteros. Ubicar números enteros en la recta. Reconocer cuando se usan números negativos Resolver problemas con decimales Resolver problemas con fracciones. Resolver problemas de porcentajes Relacionar el decimal con el porcentaje. Traducir de lenguaje natural al algebraico. Continuar una secuencia numérica. Evaluar una regla escrita en lenguaje algebraico. Identificar cuando dos variables son directamente proporcionales. Identificar cuando dos variables son inversamente proporcionales. Calcular el perímetro de un círculo. Calcular el área de un círculo. Calcular el perímetro de un semi-círculo. Ubicar puntos en el plano cartesiano. Inferir información de tablas de frecuencia relativa. Inferir información de gráficos circulares. Calcular la probabilidad de un evento.