



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 – centroeducacionalsancarlos@gmail.com
U.T.P. Enseñanza Media

**TEMARIOS PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO
ESTUDIANTES NUEVOS
I° y II° MEDIO 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.

Lengua y Literatura I° Medio 2026	Matemática I° Medio 2026
<p>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. Diferenciar hecho de opinión. Comparar y contrastar información</p>	<p>Calcular el cociente entre 2 enteros. Resolver un problema de números enteros. Calcular el producto entre enteros. Calcular el producto con decimales. Calcular el producto entre racionales. Calcular el cociente entre racionales. Aproximar raíces cuadradas. Calcular raíces cuadradas. Ubicar raíces cuadradas en la recta numérica. Modelar por medio de ecuaciones de primer grado. Reconocer la función afín que modela una situación. Encontrar la imagen de una función afín. Relacionar la función afín con su gráfico. Calcular la medida de un lado de un triángulo rectángulo. Resolver problemas relativos al teorema de Pitágoras. Reconocer puntos reflejos en el plano cartesiano. Reconocer transformaciones isométricas en el plano cartesiano. Reconocer transformaciones isométricas en el plano cartesiano. Resolver problemas relativos a percentiles. Resolver problemas relativos a percentiles Interpretar información presentada en diagramas de cajón. Interpretar información presentada en gráficos de barras dobles</p>

Lengua y Literatura II° Medio 2026	Matemática II° Medio 2026
<p>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. Determinar el propósito o efecto de distintos recursos lingüísticos y no lingüísticos.</p>	<p>Resolver problemas de números racionales. Calcular operatoria combinada con racionales Resolver una potencia de base racional Resolver un problema de potencias de base racional Factorizar productos notables. Desarrollar un producto notable. Resolver un sistema de ecuaciones. Resolver un problema de sistemas de ecuaciones. Identificar una homotecia. Determinar la razón de homotecia. Resolver problemas de homotecia. Resolver problemas de escala proporcional Determinar la medida de lados de triángulos semejantes. Resolver problemas de probabilidades</p>