



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 Básica

**TEMARIOS PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO  
ESTUDIANTES NUEVOS  
3° Y 4° BÁSICO 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 Lenguaje y Comunicación 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>Lenguaje y Comunicación 3° 2026</b>	<b>Matemática 3° 2026</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Establece propósito de un texto.</li><li>• Extrae información literal.</li><li>• Infiere información.</li><li>• Infiere la función de recursos gráficos y lingüísticos.</li><li>• Establece de qué trata un texto.</li><li>• Infiere información.</li><li>• Secuencia acciones.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Representa números.</li><li>• Ordena números naturales.</li><li>• Reconoce el número menor.</li><li>• Descompone y compone aditivamente.</li><li>• Reconoce las decenas en una representación.</li><li>• Resuelve problemas relativos a decenas de un número.</li><li>• Obtiene la suma en una adición.</li><li>• Resuelve un problema de adición.</li><li>• Resuelve un problema de multiplicación.</li><li>• Continúa una secuencia numérica.</li><li>• Encuentra la regla de formación de una secuencia.</li><li>• Forma una igualdad.</li><li>• Reconoce las caras y vértices de una figura 3D.</li><li>• Usa unidades de medida informales.</li><li>• Reconoce la unidad de medida apropiada.</li><li>• Infiere información de un pictograma.</li></ul>

<b>Lenguaje y Comunicación 4° 2026</b>	<b>Matemática 4° 2026</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Establece propósito de un texto.</li><li>• Extrae información literal.</li><li>• Infiere información.</li><li>• Establece propósito de un texto.</li><li>• Infiere la función de recursos gráficos y lingüísticos.</li><li>• Establece de qué trata un texto.</li><li>• Establece propósito de un texto.</li><li>• Infiere información.</li><li>• Secuencia acciones.</li><li>• Determinar el significado de una palabra.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Representa números.</li><li>• Resuelve un problema sobre valor posicional.</li><li>• Ordena números naturales.</li><li>• Descompone aditivamente.</li><li>• Resuelve un problema de adición.</li><li>• Resuelve un problema de sustracción.</li><li>• Representa la multiplicación.</li><li>• Resuelve un problema de división.</li><li>• Resuelve un problema en contextos de dinero.</li><li>• Compara fracciones.</li><li>• Continúa una secuencia numérica.</li><li>• Reconoce una secuencia formada según una regla.</li><li>• Reconoce la red que forma una figura 3D.</li><li>• Reconoce caras y aristas en figuras 3D.</li><li>• Calcula el perímetro de un cuadrado.</li><li>• Resuelve un problema de cálculo de perímetro.</li><li>• Determina la unidad más apropiada.</li><li>• Selecciona un argumento válido relativo al peso.</li><li>• Infiere información de un pictograma.</li><li>• Extrae información de un pictograma.</li></ul>