



**TEMARIOS PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO  
ESTUDIANTES NUEVOS  
5° Y 6° 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 5° 2026</b>	<b>Matemática 5° 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>• Secuencia acciones.</li><li>• Determinar el significado de una palabra.</li><li>• Interpreta el significado de una expresión (lenguaje figurado).</li><li>• Aplicar información de un texto para resolver un problema.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reconoce el valor posicional de un dígito.</li><li>• Ordena números naturales.</li><li>• Resuelve problemas de adiciones.</li><li>• Resuelve problemas de sustracciones.</li><li>• Calcula el producto entre números.</li><li>• Resuelve problemas de multiplicación.</li><li>• Resuelve un problema de división.</li><li>• Calcula el cociente entre 2 números.</li><li>• Resuelve problemas que incluyen dinero.</li><li>• Resuelve problemas de sustracciones.</li><li>• Ubica una fracción en la recta numérica.</li><li>• Representa fracciones.</li><li>• Completa secuencias numéricas.</li><li>• Determina un término de una secuencia numérica.</li><li>• Resuelve una ecuación.</li><li>• Reconoce figuras simétricas.</li><li>• Identifica el eje de simetría.</li><li>• Identifica una reflexión.</li><li>• Convierte entre unidades de medidas.</li><li>• Calcula el área de polígonos.</li><li>• Calcula el volumen de prismas.</li><li>• Extrae información de un pictograma.</li><li>• Infiere información de un pictograma.</li></ul>

<b>Lenguaje y Comunicación 6° 2026</b>	<b>Matemática 6° 2026</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Establece propósito de un texto.</li><li>• Extrae información literal 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><li>• Interpreta el significado de una expresión (lenguaje figurado).</li><li>• Aplica información de un texto para resolver un problema.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resuelve problemas de multiplicación.</li><li>• Resuelve problemas de división.</li><li>• Calcula el cociente entre 2 números.</li><li>• Resuelve problemas usando las 4 operaciones.</li><li>• Representa fracciones.</li><li>• Ordena fracciones.</li><li>• Convierte una fracción a decimal.</li><li>• Ordena números decimales.</li><li>• Resuelve problemas de fracciones o decimales.</li><li>• Determina la figura que continúa una secuencia.</li><li>• Identifica la regla de formación de una secuencia.</li><li>• Reconoce figuras congruentes.</li><li>• Selecciona la unidad de medida adecuada.</li><li>• Mide usando unidades de medida estandarizadas.</li><li>• Resuelve problemas de área de cuadriláteros.</li><li>• Calcula el área de triángulos.</li><li>• Calcula el promedio entre números.</li><li>• Extrae información de un gráfico.</li><li>• Interpreta información de un gráfico.</li></ul>