





Primaria Bryker Woods

Cambios Propuestos	¿Qué significa esto para mi escuela?	¿Qué significa esto para mi hijo el próximo ciclo escolar?	¿Cuál es mi nuevo patrón de remisión?	Requisitos de responsabilidad
<ul style="list-style-type: none"><li>Cierre</li></ul>	<p>La <b>Primaria Bryker Woods</b> cerrará. Los estudiantes serán reasignados a las Primarias Mathews o Brentwood según su dirección.</p> <p><a href="#">Consulta las actualizaciones de la Escuela Primaria North Central para más información.</a></p>	<p>Si vive en el límite actual de la <b>Primaria Bryker Woods</b>, puede ir a la Primaria Mathews o a la Primaria Brentwood según su dirección.</p> <p><b>Si es un estudiante que tiene un traslado a la Primaria Bryker Woods</b>, puede regresar a su escuela asignada o solicitar un traslado a otra escuela.</p>	<p>Consulte la página de su nueva escuela asignada.</p>	<p>N/A</p>

A partir de la **primavera de 2026**, trabajaremos en estrecha colaboración con las familias y el personal para unir las comunidades escolares de manera reflexiva. Los nuevos planteles combinados **deben reflejar lo mejor de cada escuela y honrar lo que más valoran** los estudiantes, las familias y el personal. Esto significa conservar programas importantes, clubes y tradiciones que son significativos para la comunidad. Queremos mantener aquello que hace especial a cada escuela y construir una nueva comunidad escolar que refleje las fortalezas de ambas.

[Consulta nuestra sección de Planes de Transición para más información.](#)

Si tu escuela **no se va a cerrar** y **tu programa actual se mantiene igual**, tu hijo o hija podrá seguir asistiendo a la escuela hasta **el último grado que se ofrece**.

Cualquier estudiante puede solicitar un traslado a otro plantel. Consulta nuestros [cambios propuestos a la Política de Traslados](#).

Visita [www.austinisd.org/consolidate](http://www.austinisd.org/consolidate) para obtener más información.

Para compartir tus ideas, completa nuestra Tarjeta de Comentarios:

<https://tinyurl.com/AISDcommentcard>

