

5 Estudiantes de Quintero destacan en la PAES 2025



Cinco estudiantes del Colegio Bicentenario Alonso de Quintero obtuvieron resultados sobresalientes en la Prueba de Acceso a la Educación Superior, reflejando el esfuerzo estudiantil y el trabajo formativo de la comunidad educativa.

Cinco estudiantes del Colegio Bicentenario Alonso de Quintero alcanzaron desempeños de alto nivel en la Prueba de Acceso a la Educación Superior (PAES) rendida durante 2025, posicionándose entre los estudiantes con los mejores puntuajes del país. Se trata de Bruno Muñoz Lucarelli, Francisco Jonas Cartagena, Akainik Ceitelis Thomas, Pilar Coopeer Korn y Ana Campos Rojas, quienes obtuvieron resultados destacados tanto en Matemáticas como en Comprensión Lectora.

Entre los logros más sobresalientes, Bruno Muñoz Lucarelli consiguió 938 puntos en Comprensión Lectora y 975 en Matemáticas, puntuaje máximo que también fue alcanzado por Francisco Jonas Cartagena en esta última prueba. Por su parte, Akainik Ceitelis Thomas logró 938 puntos en Comprensión Lectora, mientras que Pilar Coopeer Korn obtuvo 923 puntos en Matemáticas. El grupo se completa con Ana Campos Rojas, quien

alcanzó 900 puntos en la misma área. Estas cifras evidencian el esfuerzo personal de los estudiantes, junto con el respaldo académico brindado por el establecimiento.

La comunidad escolar valoró estos resultados como un motivo de orgullo, destacando la constancia, la responsabilidad y el interés por aprender que caracterizan a los estudiantes. Desde el colegio se subrayó que estos logros son el resultado de un trabajo conjunto, donde confluyen el compromiso docente, el apoyo familiar y la dedicación de los propios alumnos, incluso en un entorno que presenta diversos desafíos.

Desde la dirección del establecimiento se enfatizó que estos resultados representan un estímulo para seguir ampliando y fortaleciendo las oportunidades educativas en la comuna. Se destacó que el desempeño de estos estudiantes demuestra que, con acompañamiento y perseverancia, es posible alcanzar estándares de excelencia a nivel nacional desde Quintero.