

La Escuela Técnica Martín Güemes de La Llave avanza en un ambicioso proyecto de ampliación

22/10/2024



La Escuela Técnica Martín Güemes, la Llave, reconocida por su excelencia y por formar a jóvenes en áreas productivas clave, está a punto de iniciar uno de los proyectos más importantes en su historia: la ampliación de su infraestructura. Este avance llega en un momento en que la institución ha experimentado un crecimiento sostenido en su matrícula, impulsado por el interés de los alumnos en formarse en disciplinas técnicas y la alta calidad de los programas educativos que ofrece.

La directora de la escuela, Roxana Quiroga se mostró emocionada y agradecida por este importante paso que permitirá acompañar el crecimiento de la institución. “Este es un proyecto ambicioso, realmente. En algún momento, cuando lo

presentamos, nos dijeron que era muy difícil de concretar, que era demasiado grande. Pero tenemos un equipo que siempre da lo mejor, y mientras más obstáculos aparecen, más nos animamos a continuar”, explicó con evidente orgullo a Diario San Rafael y FM Vos 94.5. El crecimiento de la matrícula en la Escuela Martín Güemes ha sido sostenido en los últimos años, lo que ha generado la necesidad de ampliar el edificio. “Gracias a Dios, la escuela nos ha quedado chica, aunque suene paradójico. Necesitamos más aulas porque cada vez más chicos eligen formarse en nuestra institución. Es un gran orgullo porque, además de aumentar el número de alumnos, lo hacemos con chicos motivados, comprometidos, y con un personal que trabaja con un gran sentido de pertenencia”, afirmó Quiroga.

El proyecto contempla la construcción de cuatro nuevas aulas y un módulo de sanitarios, infraestructura que permitirá seguir ofreciendo educación de calidad y atender las demandas de los estudiantes. “El martes recibimos el plano de la municipalidad, lo que significa que estamos comenzando a concretar este sueño que parecía ambicioso, pero que ahora lo vemos mucho más cerca”, relató la directora. El lugar destinado para la nueva construcción es el área que hasta ahora ocupaba el grateu, espacio que será reubicado para dar lugar a las nuevas instalaciones.

La comunidad educativa de la Escuela Martín Güemes no ha estado exenta de desafíos, uno de los más grandes ha sido el transporte para los alumnos, muchos de los cuales viven en zonas alejadas y dependen del servicio de transporte público para llegar a la escuela. El constante aumento de las tarifas de los colectivos ha puesto presión tanto a las familias como a la propia escuela. Sin embargo, Quiroga destacó la capacidad de la institución para adaptarse y encontrar soluciones: “Cada vez que sube el costo del abono, nos reunimos y gestionamos la ampliación del fondo que llega desde el gobierno. Aunque no es suficiente, hemos logrado que la mayoría de nuestros alumnos puedan seguir viniendo, y cuando no alcanza, allí estamos nosotros, trabajando en conjunto para resolver los problemas”. La Expo INTA es una oportunidad para que los estudiantes de

sexto año, responsables de muchos de estos proyectos, muestren su trabajo al público. Aunque la logística de traslado de materiales y productos puede ser complicada, la escuela ha llevado la mayoría de sus iniciativas a la exposición para que la comunidad las conozca. “Tenemos el stand de apicultura, productos lácteos, el dulce de leche con chocolate y también el vino, que ha sido otro de nuestros logros. Estoy segura de que quienes visiten nuestro stand quedarán encantados con lo que estamos mostrando”, expresó Quiroga, invitando a los vecinos a acercarse al evento.

La directora también agradeció el apoyo que han recibido de la municipalidad para llevar adelante la ampliación de la escuela, destacando que esta colaboración ha sido fundamental para hacer realidad un proyecto que beneficiará a muchas generaciones de estudiantes. “El martes, cuando vino la gente de la municipalidad a entregarnos los planos, les dijimos que esto significa muchísimo para nosotros. Ahora estamos empezando a trabajar en los cimientos y en la preparación del suelo, y como ya tenemos gran parte de los materiales, solo queda ponerse a trabajar”, finalizó con optimismo.