

Renovación y mejoras en escuelas del Sur provincial: inversiones clave para infraestructura educativa

22/11/2024



El arquitecto Raúl Navarro, coordinador técnico de la Subsecretaría de Infraestructura Social Básica en la zona sur, brindó detalles sobre los trabajos en escuelas del sur mendocino.

“Estamos trabajando intensamente en el recambio de techos en varias escuelas. En el caso de la escuela Juan de Dios Correas, en Real del Padre, hemos avanzado un 70 por ciento en la renovación de 2.100 metros cuadrados de cubierta”, explicó Navarro a Diario San Rafael y Fm Vos 94.5. La inversión destinada a esta obra asciende a 180 millones de pesos, e incluye la sustitución de las antiguas chapas de fibrocemento, material que, además de estar deteriorado, es considerado cancerígeno. “Estamos colocando chapas nuevas de calibre 22,

resistentes al granizo, junto con aislaciones térmicas renovadas y mejoras en cerramientos, como cumbreras y cenefas”, detalló.

El arquitecto también destacó que las obras se realizan en paralelo a la actividad escolar. “Trabajamos de manera coordinada con las autoridades de la escuela. Intervenimos un aula a la vez para no interrumpir las clases. Este sistema nos permite avanzar sin esperar al receso de verano, cuando se acumulan los pedidos de otros establecimientos”. Además de la Juan de Dios Correas, Navarro mencionó el trabajo en la escuela Álvarez Condarco, en el mismo distrito, donde se reemplazan 420 metros cuadrados de techo con una inversión de 36 millones de pesos. “Estas obras son similares en metodología. Aunque los techos son más nuevos, el deterioro justifica su renovación”, afirmó.

En paralelo, se están realizando otras intervenciones. “En la escuela Fausto Burgos trabajamos en el cierre perimetral, y en la escuela Amador Burgos renovamos los sanitarios. También estamos avanzando con la construcción del nuevo edificio de la delegación de la Dirección General de Escuelas en San Rafael, ubicado en el predio del antiguo casino”, destacó Navarro. Sobre esta última obra, detalló que lleva un avance del 30 por ciento y que estará lista para marzo del próximo año.

Entre los proyectos inéditos, Navarro mencionó la desinfección y desratización de edificios escolares. “Hemos cubierto el 70 por ciento de los establecimientos del sur provincial, contratando empresas especializadas que entregan certificados de saneamiento. Esto incluye la eliminación de murciélagos, un problema recurrente en algunos edificios”, explicó.

Otro aspecto abordado fue el consumo de agua en las escuelas. “Estamos instalando cisternas para prevenir cortes de suministro durante los meses más cálidos. En la escuela secundaria de Villa 25 de Mayo, por ejemplo, estamos trabajando en una solución para garantizar agua suficiente, considerando la gran cantidad de estudiantes que asisten”, indicó. Sobre el presupuesto destinado a estas obras, Navarro detalló que este año se invirtieron 3.200 millones de pesos en

la zona sur. “Esto incluye contratos de mantenimiento y reparación en 60 escuelas, con montos individuales de 400 millones de pesos, además de partidas específicas para sistemas de calefacción. Por ejemplo, en la escuela Casales instalamos un sistema de aire acondicionado central para el salón de usos múltiples, que era la zona más fría del edificio”. En relación con las energías renovables, el coordinador técnico admitió que se están realizando avances, aunque todavía son incipientes. “Hemos instalado calefones solares en algunos establecimientos como prueba piloto, y en escuelas albergues estamos convirtiendo grupos generadores de energía para que funcionen con gas licuado. También hemos reemplazado tubos fluorescentes por luminarias LED, reduciendo significativamente el consumo energético”, aseguró. Sin embargo, reconoció que la instalación de paneles solares requiere adaptaciones complejas. “No es solo colocar un panel; el edificio necesita un sistema completo de conversión y baterías específicas, cuyo mantenimiento implica costos elevados”, explicó.

Finalmente, Navarro resaltó la importancia de estas obras para la comunidad educativa. “Nuestro objetivo es garantizar espacios seguros y funcionales para los estudiantes. Cada intervención, desde un nuevo techo hasta una mejora en la calefacción, es un paso hacia la calidad educativa que todos merecen. Sabemos que falta mucho, pero estamos trabajando para llegar a todos los rincones”, concluyó.