

Reposición de liceos dañados tras el 27/F entra en fase clave

EDUCACIÓN. Actualmente son 985 los estudiantes que asisten a los liceos A-17 de Yungay e Industrial de Chillán. Proyectos suman más de 25 mil millones de pesos.

Krishna González
 cronica@cronicachillan.cl

Un avance en su reposición han visto el Liceo A-17 de Yungay y el Industrial de Chillán, luego de que para el terremoto de febrero de 2010 resultaran con grandes daños a nivel de infraestructura que obligaron a instalar containers, los que se mantienen en la actualidad para desarrollar las clases.

Es así que, con un monto total por los dos liceos que supera los 25 mil millones de pesos, gracias al financiamiento del Gobierno Regional (Gore) en conjunto con la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo (Subdere), ambos centros educativos han visto grandes avances durante este 2024 en su proceso de reposición, tras años de espera y pausas por diversas razones.

Una de ellas, tiene directa relación con procesos de licitación fallidos por falta de oferente, lo que ahora no es un impedimento debido a la gran inver-



REPOSICIÓN DE LICEO INDUSTRIAL SUPERA LOS 9 MIL MILLONES.

sión con la cual cuentan para su restitución, la cual beneficiará a cientos de alumnos.

En específico, para el Liceo A-17 de Yungay, que actualmente concentra a 571 alumnos estudiando en containers, según informó el alcalde Rafael Cifuentes, hay un monto de financiamiento por \$16.358.073.814 para el proyecto, el cual empezó en 2020 durante la pandemia y se licitó dos veces. La primera vez, en el último trimestre de 2023 y

la segunda, a inicios de 2024, por el poco atractivo del financiamiento público, lo que se tradujo a poco interés por parte de empresas constructoras para desarrollarlo.

El edil, además, explicó en detalle las características del plan para restituir el establecimiento, que "incluye la demolición de la estructura actual y la construcción de un edificio de 6.143 metros cuadrados de hormigón, distribuido en tres nive-



LICEO A-17 DE YUNGAY ACTUALMENTE TIENE 571 ESTUDIANTES, LOS QUE TIENEN CLASES EN 8 CONTAINERS.

les. Para respetar el contexto físico y geográfico de la zona, el edificio utilizará pilares, vigas, lozas y madera en su revestimiento, generando una fachada armoniosa y amigable. Este nuevo espacio educativo estará equipado con 21 salas de clases y talleres asociados al programa técnico que ofrece el liceo".

Asimismo, el recinto contará con patios abiertos y cubiertos, diseñados para fomentar el encuentro y esparcimiento de los estudiantes. Estos espacios exteriores buscarán reflejar el ambiente de una plaza, ya que la fachada principal del edificio mirará hacia la calle Tacna. En cuanto al acceso por la calle Prat, este estará destinado a estacionamientos y accesos a aulas ubicadas en el segundo y tercer piso.

AUMENTAR MATRÍCULA

Por su parte, la directora del Liceo Industrial de Chillán, María Burchard Zapata, también se refirió al estado en el avance de la reposición de dicho recinto, que cuenta con un monto para la fase inicial de \$9.500.000 millones, indicando que se encuentra "en la etapa de actualización del Diseño, para proceder a ingresar el proyecto a la Plataforma del Ministerio de Desarrollo Social (Mideso) y obtener la Recomendación Favorable (RS) de ejecución, a partir de lo cual se generarán las condiciones institucionales favorables para la materialización de la importante inversión pública que se refiere".

En la misma línea, profundizó en el largo lapso de espera para poder materializar la repo-

sición, aseverando que en ello "ha influido un conjunto de múltiples factores".

"Uno de ellos es la disminución de matrícula que ha afectado a todos los establecimientos de la región de Ñuble y que condujo a la necesidad de actualizar el diseño. Se suman los más que evidentes impactos de la pandemia y de las restricciones a la actividad formativa presencial. Luego, se agregó el cambio de la normativa eléctrica, que implicó nuevamente una actualización del diseño (...). Todo ello más allá de su complejidad, ha sido asumido como desafíos de realización y se ha perseverado en trabajar para la materialización de este proyecto con el que esperamos aumentar la matrícula en un 30%", indicó.