

Refuerzan estándares por fallas como las del HRA

Por suspensión de cirugías por fallas en el sistema de climatización.

Redacción
La Estrella

El pasado 15 de mayo, una nueva falla estructural en el sistema de climatización del Hospital Regional de Antofagasta (HRA) obligó a suspender 20 intervenciones quirúrgicas, afectando a pacientes oncológicos y de alta complejidad. Según informó la administración del hospital, la causa fue una falla en la válvula liberadora de presión de una de las calderas del recinto, sumándose a otras filtraciones y desperfectos detectados sólo este año.

Estos problemas recurrentes dejan en evidencia un punto crítico: la necesidad de fortalecer los estándares de diseño, especificación e instalación de redes de tuberías y sistemas sanitarios, especialmente en edificios de uso público e infraestructura crítica como hospitales, colegios



INSTITUTO DE LA CONSTRUCCIÓN AVANZA EN LA ELABORACIÓN DEL MANUAL DE RECOMENDACIONES.

2024

“Hoy existe una brecha en la estandarización de prácticas de instalación de tuberías plásticas”.

y viviendas sociales.

Ante este contexto, el Instituto de la Construcción (IC) trabaja activamente, a través del Comité Manual de Recomendaciones para Instalación de Tuberías de PPR en Edificaciones, en la elaboración de un documento técnico que busca establecer directrices claras y actualizadas para la correcta instalación de sistemas de tube-



PATRICIO JORQUERA, PRESIDENTE DEL COMITÉ, Y DR. EN QUÍMICA.

rías de polipropileno (PPR y PPRCT).

Manual de Recomendaciones que contemplará orientaciones sobre materiales, tuberías reforzadas

con fibra de vidrio – además de métodos de soldadura, ensayos de calidad y procedimientos de inspección y buenas prácticas de instalación. 🧰