

Anuncian obras para que hospital cuente con una nueva red de agua

Recinto clínico podrá contar con una segunda fuente para alimentar el suministro en caso de interrupción por emergencia.

Ricardo Muñoz E./Redacción
 rmunoze@estrellanorte.cl

La empresa Aguas Antofagasta anunció el comienzo de las obras del proyecto de Redundancia de Agua Potable, con el que se busca dotar del suministro al Hospital Regional de Antofagasta (HRA) en caso de emergencias que dificulten o interrumpan el servicio.

Así lo dio a conocer la sanitaria a través de un comunicado de prensa, en el cual declaró que durante esas semanas y hasta junio se realizarán trabajos en el sector de calle Montegrande, a un costado del principal recinto médico de la Macrozona Norte.

Estas mejoras permitirán que el recinto clínico pueda contar con dos fuentes de abastecimiento de agua ante casos de emergencia que dificulten el suministro, proyecto que se inició en diciembre del año pasado junto al Servicio de Salud de Antofagasta (SSA) y que considera la reconexión de matrices entre otras labores, según explica Luis Aguirre, jefe de Proyectos del Departamento de Proyec-



EL HOSPITAL REGIONAL CONTARÁ CON UNA SEGUNDA RED DE ABASTECIMIENTO EN CASO DE CORTE DEL SERVICIO DE AGUA.

tos e Infraestructura de la sanitaria.

“Los trabajos específicos incluyen la instalación de una reductora de presión para regular el flujo de agua desalada hacia el Hospital Regional, asegurando una presión óptima. Además, se colocará un

360

mil litros de agua consume al día en promedio el Hospital Regional.

conjunto de válvulas que se activarán manualmente en caso de falla en el suministro desde los estanques de acumulación o cortes por sectorización, garantizando un abastecimiento continuo de agua potable desde la planta desaladora hacia el hospi-

tal”, agrega.

El recinto hospitalario atiende a cerca de medio millón de personas al año en la región para lo cual requiere de una carga de agua potable diaria equivalente a unos 25 a 30 camiones aljibes (más de 360 mil litros al día en prome-

dio), de allí la importancia de contar de forma estable con el flujo de agua potable.

El proyecto de redundancia para el Hospital Regional es iniciativa financiada por la empresa sanitaria y considera la mantención de la actual línea de la red de suministro de agua potable que alimenta al recinto médico y además, la habilitación de una nueva conexión complementaria directa desde la planta desaladora.

Recordemos que a comienzos de diciembre del año pasado más de 60 mil clientes de Antofagasta se vieron afectados por la interrupción del vital servicio debido a una falla eléctrica en la desaladora del sector La Chimba.

La emergencia, que duró varios días, obligó a un plan de contingencia del Hospital Regional. El establecimiento clínico tuvo que restringir sus visitas, suspender atenciones ambulatorias no urgentes y reorganizar prestaciones más complejas, lo que significó un esfuerzo logístico de sus autoridades para mantener su operatividad. ☹️