

## Servicio de Salud inicia instalación de equipos de radiocomunicación en hospitales y dispositivos de emergencia



**E**l Servicio de Salud O'Higgins ha comenzado la instalación de 18 equipos de radiocomunicación en los hospitales, SAMU y el SAR Oriente, con el objetivo de crear una red integrada de comunicaciones en toda la región. Estos equipos serán instalados en las estaciones de enfermería de las respectivas Unidades de Emergencia Hospitalaria (UEH) para mejorar la coordinación en la respuesta a situaciones de emergencia. Así, se comenzó la instalación en los recintos hospitalarios de Peumo, Pichidegua y San Vicente.

El proceso, que comenzó esta semana, incluye visitas inspectivas a los hospitales para identificar los puntos de instalación de los mástiles que sostendrán las antenas y la distancia de los cables que conectarán los radios.

Al respecto, el coordinador de la Red Integrada de Urgencia y Emergencia, Boris Moreno, explicó: "Los 18 equipos de radiocomunicación fueron adquiridos con presupuesto del servicio de salud durante 2023. El proceso de instalación comenzó en septiembre, tras un proceso de licitación que incluye la instalación de las antenas, mástiles y equipos



radiales en los 15 hospitales de la región, además del SAMU y el SAR Oriente".

Esto permitirá una mayor articulación entre los servicios de urgencia, mejorando la eficiencia en la respuesta a emergencias y fortaleciendo la red de atención en toda la Región. 📶