

Chonchi moderniza su sistema de radiocomunicación en las postas de Salud y vehículos de emergencia

A través de un proyecto que cuenta con el financiamiento del Servicio de Salud de Chiloé, se está implementando un moderno sistema de Radiocomunicación en las postas y vehículos de emergencia de la comuna de Chonchi, considerando su amplia dispersión geográfica.

Se trata de un proyecto que fue presentado desde área de salud de la Corporación Municipal, por un monto de inversión superior a los 35 millones de pesos, con lo cual este nuevo sistema incluye la instalación de 11 bases y una antena repetidora estratégicamente en el sector de Nalhuitad, permitiendo un enlace digitalizado entre todas las postas de la comuna, lo que vienen a reemplazar el sistema análogo existente.

El proyecto incluye la renovación de los equipos de radio, antenas y cables en todos los establecimientos de salud, así como en las ambulancias municipales, garantizando una operatividad integral.

Patricia Cárcamo, directora del departamento de Salud municipal de la comuna, indicó que esta iniciativa viene a dar respuesta a una necesidad crítica de conectividad en un territorio caracterizado por su dispersión geográfica y los desafíos climáticos: **“Este sistema es fundamental en casos de catástrofes o cortes de energía, ya que permite mantener comunicaciones que son esenciales para la operatividad de los servicios de salud en zonas rurales donde la señal celular es limitada.”**

TRABAJO COLABORATIVO

Iván Beltrán, encargado de operaciones de la Oficina de Emergencia de Chonchi, subrayó el esfuerzo colaborativo detrás de este proyecto: **“Hemos trabajado desde 2020 para buscar**



soluciones bajo el mandato del alcalde Fernando Oyarzún Macías. Este avance es fruto de un trabajo extenso que permitirá dar cobertura radial a toda la comuna.”

Por su parte, Rolando Pineda, gerente general de la empresa Sociedad Autopac, que se adjudicó la licitación del proyecto, aseguró que: **“Los trabajos están en marcha y se espera que finalicen durante el mes de diciembre. La comunidad contará con un sistema digitalizado**

que garantizará una mejor respuesta ante emergencias y mayor coordinación entre los servicios”.

Además, reiteró finalmente que, con este nuevo sistema se busca que la comuna esté mejor preparada para enfrentar emergencias, brindando tranquilidad a la comunidad y fortaleciendo la conectividad en áreas rurales, sobre en aquellos lugares donde la señal de la telefonía móvil es insuficiente.