

Red de monitoreo de calidad del aire de Calama debe estar instalada a fines de este año

DISPOSITIVOS. *Funcionamiento comenzará el primer trimestre del próximo año y también la entrega de un informe de cumplimiento de medidas provisionarias.*

Pablo Orellana G.

pablo.orellana@mercuriocalama.cl

Para fines de este 2024 deberá estar instalada la nueva red de monitoreo de la calidad del aire en Calama. Así lo informó la ministra de Medio Ambiente, Maisa Rojas, tras visitar la ciudad, donde explicó que eso incluye además el rediseño de la misma.

La secretaria de Estado dijo sobre los equipos de monitoreo que “al rediseño de la red, esta debe estar instalada a fines de año, y con ello también las estaciones (súper sitio), que están contempladas como medidas adicionales para el monitoreo de la calidad del aire de Calama”.

Al rediseño de las estaciones de monitoreo, se restituirá además la que se ubicaba en el sector del Servicio Médico Legal, la cual está contemplada dentro de la red, y que fue además uno de los compromisos ministeriales planteados tras la anulación del antiguo Plan de Descontaminación Atmosférica (PDA), el año pasado.

INFORME

Por otra parte, el seremi de Medio Ambiente, Gustavo Riveros informó que “al próximo año, la Superintendencia de Medio Ambiente, entregará el primer informe de cumplimiento de las medidas provisionales y que están comprometidas mientras se diseña el nuevo PDA para Calama. Este incluye además el cumplimiento que debe tomar Codelco con su plan para bajar y contener emisiones”.

Riveros agregó que “Codelco debe cumplir con medidas para evitar mayores emisiones en correas transportadoras de materiales, de su stock pile, el regado permanente de caminos en sus faenas, además del plan de seguimiento de tronaduras, y que estarán detalladas en este informe que entregará la Superintendencia de Medio Ambiente”.

Instalada la nueva red de monitoreo de la calidad del ai-



LA INSTALACIÓN DE LA NUEVA RED DEBE ESTAR A FINES DE AÑO SEGÚN EXPLICÓ LA MINISTRA MAISA ROJAS.

Estación municipal sigue en pruebas

● Una de las estaciones nuevas, y que se acoplará a las mediciones de la nueva red, será la estación municipal de monitoreo a la calidad del aire de Calama, de la cual se informó continúa en fase de pruebas, y que permita además efectuar testeos que sirvan para incorporarse al monitoreo. En paralelo, y a través de agrupaciones medioambientales, se están efectuando capacitaciones a la comunidad para que aprendan a interpretar los datos que genera el dispositivo.

4 estaciones de monitoreo ya están operativas actualmente en Calama y entregando información.

2025

Superintendencia de Medio Ambiente entregará un informe de cumplimiento de medidas provisionarias.

re, la cartera deberá iniciar el proceso de conexión de los dispositivos, incluyendo la estación del Servicio Médico Legal y la del municipio de Calama, los que deberán entrar en operaciones hacia el primer trimestre del 2025.

PDA

En cuanto a los avances del Plan de Descontaminación Atmosférica para Calama y su zona circundante, la ministra Rojas dijo al respecto que “estamos cumpliendo con el crono-

grama, para tenerlo el próximo año, y el equipo está trabajando en ello para tenerlo en los tiempos”.

En tanto el seremi Riveros agregó que “ya se inició el llamado al comité que elaborará el plan; también la contratación de la empresa que hará el inventario de medición de emisiones, y que está siendo informado a la comunidad a través de las sesiones de la mesa de Transición Socioecológica Justa y que en noviembre próximo tiene fecha para una nueva reunión”.

Actualmente son cuatro las estaciones de monitoreo a la calidad del aire en funcionamiento en Calama. Una en la escuela Pedro Vergara Keller, otra en el Hospital del Cobre, la ubicada en el complejo deportivo 23 de Marzo y otra en el sector centro y que proporcionan información acerca de las emisiones que se encuentran sobre la ciudad. **CS**