

LA DISCUSIÓN  
diario@ladiscusion.cl  
FOTOS: LA DISCUSIÓN

MÁS DE DIEZ MIL EQUIPOS HAN SIDO REEMPLAZADOS EN LA REGIÓN

# Extienden plazo para nueva postulación al Programa de Recambio de Calefactores

**El período de postulación se amplía por cinco días corridos, finalizando el 31 de marzo de 2025.** En esta nueva etapa, se han dispuesto 1.200 equipos de aire acondicionado Split Muro Inverter Wifi de la marca Khöne, con una capacidad de 18.000 BTU.

Con el objetivo de ampliar el acceso a sistemas de climatización más eficientes y menos contaminantes, el Gobierno Regional de Ñuble y la Seremi del Medio Ambiente anunciaron la extensión del proceso de postulaciones para la línea de aire acondicionado.

De esta manera, el período de postulación se amplía por cinco días corridos, finalizando el 31 de marzo de 2025. Esta ampliación responde a la disponibilidad de calefactores y se ajusta a lo establecido en las bases del programa, que determina que dicho plazo podrá extenderse hasta tres veces consecutivas, por un período de cinco días corridos en cada ocasión.

Las postulaciones siguen habilitadas y pueden realizarse de forma online en calefactores.mma.gob.cl. Para acceder al beneficio, los interesados deben cumplir con los siguientes requisitos: contar con un calefactor a leña instalado en la vivienda, residir dentro del polígono de intervención del programa y no haber sido beneficiado anteriormente.

En esta nueva etapa, se han dispuesto 1.200 equipos de aire acondicionado Split Muro Inverter Wifi de la marca Khöne, con una capacidad de 18.000 BTU, financiados por el Gobierno Regional de Ñuble. Estos sistemas incorporan tecnología inverter, que optimiza el consumo energético y reduce el gasto eléctrico hasta en un 40%. Además, cuentan con conexión wifi, funcionamiento silencioso y un sistema de descongelamiento inteligente, garantizando un ambiente confortable durante todo el año.

Esta convocatoria además amplía su cobertura, incorporando los sectores de Quinchamalí, Quilmo, Cato, Rucapequén, Camino a Huape y Extensión Parque Lantaño. Esta expansión representa un avance clave en la estrategia de descontaminación, contribuyendo a la reducción de emisiones de material particulado fino (MP2,5).

“El plazo se amplió hasta el 31 de

Más de 10.000 equipos han sido reemplazados en la región de Ñuble.



marzo, por lo que queremos que difundan entre sus vecinos y amigos esta oportunidad de mejorar su sistema de calefacción por uno más amigable con el medio ambiente, disminuyendo así la contaminación atmosférica durante el invierno”, afirmó el gobernador regional, Óscar Crisóstomo.

A su vez, el seremi del Medio Ambiente de Ñuble, Mario Rivas, comentó sobre la relevancia de este proceso para mejorar la calidad del aire en la intercomuna de Chillán y Chillán Viejo: “Hacemos un llamado a quienes resultaron beneficiados a

realizar el copago y a estar atentos a nuestros canales de comunicación para seguir trabajando en conjunto con el Gobierno Regional y los vecinos en reemplazar estos equipos por tecnologías más sustentables”.

## Charlas en barrios

Las próximas reuniones programadas para realizar charlas informativas y postulaciones en terreno son las siguientes: el jueves 27 de marzo a las 19:00 hrs en la JJVV Villa Los Andes, el viernes 28 de marzo a las 18:30 hrs en la JJVV Villa Galilea, y el lunes 31 de marzo

a las 18:30 hrs en la Real Audiencia 1910, JJVV Isla del Sur.

El Programa de Recambio de Calefactores busca mejorar la calidad del aire, contribuyendo a la salud y bienestar de la comunidad. Implementado en las comunas de Chillán y Chillán Viejo desde 2016, forma parte del Plan de Prevención y Descontaminación Atmosférica (PPDA), vigente desde 2012, que aborda los contaminantes MP10 y MP2,5. Hasta la fecha, más de 10.000 equipos han sido reemplazados en la región de Ñuble, beneficiando directamente a sus habitantes.



Reducir las emisiones de contaminantes por combustión a leña es clave dentro de la acción climática regional”

MARIO RIVAS  
SEREMI DEL MEDIO AMBIENTE