

LOS NUEVOS AIRES DE TEMUCO

Temuco ha logrado lo que muchos consideraban imposible: abandonar el ranking de las ciudades más contaminadas de Chile. Según los últimos informes de IQAir, la ciudad ha mejorado sustancialmente la calidad de su aire durante el año 2023, ubicándose en el lugar 30°, muy lejos de los primeros puestos que históricamente ocupaba. Este avance, sin duda, es un testimonio del poder de las políticas públicas bien implementadas y del compromiso de una comunidad por mejorar su entorno.

El informe elaborado por el prestigioso organismo suizo IQAir, conocido por ser la mayor plataforma de información en tiempo real sobre la calidad del aire a nivel mundial, clasifica las ciudades más contaminadas de Chile basándose en la cantidad media anual de partículas MP2,5 por metro cúbico de aire. Coyhaique, Nacimiento y Padre Las Casas encabezan este lamentable ranking, recordándonos que la batalla contra la contaminación

del aire aún no ha terminado en otras regiones.

Sin embargo, el caso de Temuco es un faro de esperanza. La ciudad, que solía figurar en los primeros lugares de este ranking, ha logrado un descenso notable al lugar 30°. El alcalde de Temuco, Roberto Neira, atribuye este logro a la implementación efectiva del Plan de Descontaminación Atmosférica (PDA), que ha impulsado el recambio de sistemas de calefacción y la implementación de aislación térmica en los hogares.

El PDA, que comenzó en 2010 y actualmente se implementa tanto en Temuco como en Padre Las Casas, tiene como objetivo monitorear y controlar los niveles de partículas MP10 y MP2,5. Desde su implementación, más de 15 mil recambios de calefactores domiciliarios se han realizado en Temuco, con un 91% de estos recambios utilizando combustibles distintos a la leña, un factor significativo en la contaminación atmosférica del sur de Chile. Además, se espera

realizar más de 2 mil recambios adicionales en 2024.

Otro indicativo de este progreso es la drástica reducción de estados de emergencia atmosférica. En 2018, Temuco experimentó 111 estados de emergencia ambiental, una cifra alarmante que logró reducirse a 70 episodios en 2023. Este descenso refleja no solo el éxito de las políticas implementadas, sino también una mayor conciencia y participación ciudadana en la lucha contra la contaminación. Temuco ha demostrado que con voluntad política, inversión en tecnología y educación ambiental, es posible revertir situaciones críticas. Esta experiencia debe servir de ejemplo para otras ciudades que enfrentan desafíos similares.

La experiencia de la capital regional nos enseña que con políticas acertadas y el compromiso de todos, podemos respirar un aire más limpio y soñar con un futuro más saludable para nuestras ciudades.