

Importante hito comunal

Punta Arenas alcanzará en marzo el 100% de alumbrado público LED

● La ciudad consolida su liderazgo en sostenibilidad y seguridad con el recambio total de luminarias, gracias a una inversión histórica y un esfuerzo conjunto entre la Municipalidad, la Subdere y el Gobierno Regional.

Texia Padilla
periodistas@elpinguino.com

Punta Arenas está a punto de completar un importante hito en su infraestructura urbana: el 100% de su alumbrado público contará con tecnología LED para marzo de este año. Este avance marca un antes y un después en la eficiencia energética, seguridad y sostenibilidad de la ciudad.

“Estamos muy contentos. Podemos anunciar que el primer trimestre de 2025 nuestra ciudad va a completar el 100% de las luces del alumbrado público con tecnología LED. Esto ha sido un esfuerzo gigante por parte de Sudere y un trabajo técnico importante de la municipalidad. Este proyecto no solo mejora la iluminación con un

25% más de luz por poste, sino que también reduce el consumo energético en un 40%”, destacó el alcalde de Punta Arenas, Claudio Radonich.

El recambio, que incluye más de 2.400 luminarias a instalar en el primer trimestre, beneficiará directamente a los sectores de Río Seco, Barranco Amarillo, la ruta que conduce al Aeropuerto Carlos Ibáñez, Aves Australes y Villa Selknam. La inversión total, que supera los 912 millones de pesos, refleja la colaboración entre la Municipalidad, la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo (Subdere), y el Gobierno Regional de Magallanes.

En este mismo sentido, el delegado presidencial, José Antonio Ruiz, resaltó el impacto positivo de estas iniciativas: “Es una

muy buena noticia para el sector sur y norponiente de la ciudad. El recambio de luminarias no solo mejora la eficiencia energética, sino también la seguridad y recuperación de espacios públicos. Cuando la comunidad ocupa el espacio público, hacemos retroceder la delincuencia. Además, si sumamos los proyectos de recuperación de espacios, estamos hablando de más de 1.000 millones de pesos transferidos a Punta Arenas, lo que mejora significativamente la calidad de vida de sus habitantes”.

Por su parte, Nicolás Pérez-Montt, jefe de Alumbrado Público, destacó los avances tecnológicos que implica este proyecto: “Estamos dejando atrás las luminarias de sodio incandescente, que tenían un alto costo energético y

de mantención. Con esta tecnología LED, logramos un ahorro del 35% al 40% en consumo energético y una reducción significativa de la huella de carbono. Además, estas luminarias tienen difusores que optimizan la iluminación hacia calles y veredas, evitando la contaminación lumínica”, explicó el funcionario municipal.

Este proyecto se alinea con la meta que tiene la administración comunal por reducir en un 30% la huella de carbono de la ciudad para 2030, consolidando a Punta Arenas como líder en sostenibilidad a nivel nacional. Además, ambas autoridades remarcaron que, con una comuna mejor iluminada, se mejora la seguridad y el bienestar en todos los barrios, especialmente durante los largos meses de in-



TEXIA PADILLA

El 100% del alumbrado público contará con tecnología LED.

vierno característicos de la región.

“Este logro demuestra lo que podemos alcanzar trabajando juntos. Punta

Arenas sigue avanzando hacia un futuro más sustentable, seguro y eficiente”, concluyó el alcalde Radonich.