

Comuna pionera

Punta Arenas impulsa energía solar para familias vulnerables

- La capital regional de Magallanes se posiciona como una comuna pionera en la generación de energía solar, beneficiando directamente a sus vecinos más vulnerables con esta innovadora iniciativa.

Texia Padilla

periodistas@elpinguino.com

El municipio de Punta Arenas, liderado por el alcalde Claudio Radonich, ha anunciado la implementación de un innovador proyecto de energía solar, destinado a reducir el costo de las cuentas de luz para las familias más vulnerables de la comuna.

La iniciativa contempla la instalación de una pequeña planta fotovoltaica administrada por la municipalidad, ubicada en un sector estratégico sin sombras, permitiendo que la energía generada sea inyectada directamente a la red eléctrica. En una primera etapa, 600 vecinos se verán beneficiados con una rebaja significativa en sus cuentas de ahorro, priorizando aquellos en situaciones sociales complejas.

“Este esfuerzo permitirá que Punta Arenas sea una de

las primeras comunas en generar energía solar con un impacto directo en los vecinos más vulnerables. Es un trabajo conjunto con el Ministerio de Energía y la Seremi de Energía, asegurando que los recursos se destinen correctamente y sean administrados con responsabilidad”, destacó el alcalde Radonich.

Por su parte, el Seremi de Energía, Sergio Cuitiño, subrayó la importancia de este proyecto para la región: “Estamos apostando por la democratización de la energía y el uso de fuentes renovables para reducir costos a quienes más lo necesitan. Es una iniciativa que combina innovación y compromiso social, avanzando hacia una matriz energética más sustentable”.

El parque solar comunitario tendrá una capacidad instalada de 300 kW y se espera que las familias beneficiadas puedan ahorrar hasta



Implementación de un innovador proyecto de energía solar.

\$200.000 anuales en sus cuentas de electricidad. El costo total del proyecto bordea los \$450 millones y está financiado con fondos sectoriales del Ministerio de Energía.

Actualmente, el proyecto está en su fase de preinversión, con estudios y análisis técnicos que concluirán en julio de este año. Luego, se iniciará la etapa de ejecución, con miras

a que la planta esté operativa y entregando energía a la comunidad en enero de 2026.

Además de fomentar el uso de energías limpias, este esfuerzo municipal forma parte del compromiso de Punta Arenas con la lucha contra el cambio climático y la generación de soluciones sustentables que impacten positivamente en la calidad de vida de los vecinos.