

Fecha: 13-12-2024 Pág.: 8 Tiraje: 2.600
Medio: El Divisadero Cm2: 452,2 Lectoría: 7.800
Supl.: El Divisadero Favorabilidad: □ No Definida

Tipo: Noticia genera

Título: Inauguran Titán: La primera planta solar asociativa de la Patagonia

## Inauguran Titán: La primera planta solar Innovador proyecto de energía asociativa de la Patagonia

limpia ubicado en el techo del Liceo San Felipe Benicio cuenta con financiamiento de Corfo, a través del programa Semilla Inicia Sostenible.

Coyhaique-. Este miércoles 11 de diciembre, se inauguró la Planta Solar Asociativa Titán en el Liceo San Felipe Benicio de Coyhaique, primera de su tipo en toda la Patagonia y que beneficiará a sus copropietarios con una importante reducción en el pago de sus boletas de consumo eléctrico mensual.

Junto a emprendedores y empresarios de la zona, las autoridades resaltaron el potencial del proyecto impulsado por la empresa fotovoltaica local "Antü Energía", no solo para el desarrollo de Aysén, también para el impacto positivo hacia las personas de la comunidad.

"Creemos que esta es la solución para un cambio en la matriz productiva, que rebaje tarifas y ofrezca un desarrollo sostenible a la Región. Donde vecinos, Pymes, empresas e instituciones públicas, puedan colaborar en diálogo y alianza para replicar este tipo de proyecto. Felicitamos esta iniciativa nacida de un hijo de nuestra tierra, que conoce nuestros problemas y empuja el cambio hacia un Aysén más sostenible y protagonista del desarrollo nacional", comentó Tomás Laibe, Seremi de Energía.

Por su lado el director regional de Corfo, Humberto Marín Leiva, agregó "como región tenemos una apuesta por el desarrollo de este tipo de energía, por eso hemos trabajado en cofinanciar estos proyectos. Lo vemos como una ventaja competitiva para nuestro desarrollo económico y de los temas medioambientales. Titán, es una señal muy importante de un modelo que nos muestra cómo realizarlo, a través de energías renovables y una importante participación comunitaria", relevó.

## Modelo atractivo

Sin la necesidad de usar el techo propio o preocuparse por la mantención de las instalaciones, cualquier persona o empresa puede



adquirir un porcentaje de la Planta y aprovechar los beneficios de la energía limpia. Apoyado por el programa Semilla Inicia Sostenible de Corfo, este proyecto fusiona tecnología avanzada y asociatividad, facilitando el acceso de más hogares a soluciones de energía

renovable de forma económica y eficiente. Al fomentar la inversión en energías limpias, Corfo contribuye a la descarbonización de la matriz energética y avanza hacia los objetivos de carbono neutralidad para 2050, impulsando la transición hacia un futuro más verde y sostenible en Chile.

Gracias a la Ley Netbilling, mes a mes la energía generada en la Planta será valorizada y vendida a la red eléctrica general. Ese monto, será dividido proporcionalmente entre los copropietarios y se traducirá en un descuento en la boleta de luz de cada participante.

"Nos emociona acercar los beneficios de la innovación público-privada a toda la comunidad. Acá no te pedimos requisitos previos, ni llegaremos con cobros extra inesperados. Los copropietarios solo tienen que preocuparse de revisar el descuento que disfrutarán todos los meses, durante años", comenta Manuel Mata, fundador del proyecto y CEO de Antü Energía, empresa de tecnología fotovoltaica local que ampara su desarrollo. Así, en una zona con alto consumo eléctrico, sobre todo en invierno, la Planta Solar Titán se posiciona como una de las principales alternativas para enfrentar el alza de luz que ha afectado los bolsillos de familias y Pymes a lo ancho de la región.

