

## COPEC FLUX: ENERGÍA SOLAR QUE CUIDA LAS FINANZAS Y EL PLANETA

- Sistemas fotovoltaicos disminuyen la dependencia de la red eléctrica, reduciendo en hasta un 90% el costo de la energía.
- Los clientes de Copec Flux pueden adquirir proyectos solares de tipo residencial sin requerir una inversión inicial, gracias a una reciente alianza con la fintech Galgo. Las PyMEs pueden hacerlo a través de una alianza con Banco Estado.
- Copec está comprometido con acompañar a los chilenos en la transición energética del país.

En un contexto en que los chilenos buscan mejorar la gestión de sus finanzas, la instalación de paneles solares es una oportunidad concreta y única tanto para las familias como para las PyMEs que buscan reducir sus cuentas asociadas a energía. El ahorro puede alcanzar hasta un 90%, al tiempo que contribuye a generar un impacto positivo en el planeta.

Debido a que esto requiere una inversión inicial y como una manera de ayudar a potenciar la penetración de esta solución, Copec Flux -antes Flux Solar- cerró recientemente una alianza con la fintech Galgo. A través de ésta, los clientes residenciales podrán acceder a financiamiento sin requerir una inversión inicial. El programa se encuentra disponible por ahora en las regiones Metropolitana y Valparaíso.

También existen opciones de financiamientos para las PyMEs; tal

como es el acuerdo entre Copec Flux y Banco Estado, en el marco del programa Mundo Verde MiPyme. Gracias a este, los proyectos de energía solar podrán acceder a beneficios y tasas preferenciales.

De acuerdo con análisis realizados por Copec Flux, durante 2024 se duplicará la cantidad de proyectos de energía solar en Chile, fundamentalmente gracias a la disminución sustancial que han visto los precios de los paneles durante la última década, los que cuestan hoy 90% menos, lo que ayuda a viabilizar su masificación.

Recientemente, Copec Flux superó los 100 MW de capacidad solar instalada en Chile. Esto incluye a más de 2.100 clientes residenciales y 250 proyectos asociados a empresas, así como sistemas de almacenamiento de diversas escalas, reduciendo la dependencia de la red eléctrica y contribuyendo a la mitigación de 19.000 toneladas de

CO2 al año.

David Rau, gerente general de Copec Flux, destaca que "la energía solar residencial es una tecnología que tiene múltiples beneficios para las personas y el medio ambiente, además de ayudar a reducir los costos de la electricidad de manera importante, por lo que como empresa estamos comprometidos con su crecimiento, el cual nos permite impulsar la transición energética hacia tecnologías que ayuden a potenciar el desarrollo de las personas y las empresas".

El ejecutivo agrega que de los más de 2.000 hogares que hoy cuentan con el apoyo de Copec Flux para desarrollar sus proyectos de generación solar residencial, 790 son parte del programa Casa Solar, iniciativa público-privada que impulsa el Ministerio de Energía y la Agencia de Sostenibilidad Energética, cuyo objetivo es promover el uso de este tipo de energía a nivel nacional.

### Beneficios de la energía solar residencial:

- Disminución de hasta el 90% en cobros de electricidad domiciliaria.
- Reducción de emisiones de CO2.
- Mayor control del gasto energético.
- Acceso a programas de financiamiento alternativos, acorde al bolsillo de cada hogar y empresa.
- Independencia de la red eléctrica y mayor autonomía ante cortes y eventos similares cuando se complementa con sistemas de batería.

