

Fecha: 23-05-2025

Medio: Crónica de Chillán

Supl. : Crónica de Chillán

Tipo: Noticia general

Título: 224 familias serán beneficiadas por el Fondo de Acceso a la Energía

Pág. : 2

Cm2: 188,3

VPE: \$ 156.324

Tiraje:

2.400

Lectoría:

7.200

Favorabilidad:

No Definida

## 224 familias serán beneficiadas por el Fondo de Acceso a la Energía

**PEMUCO.** Se construirá sistema fotovoltaico de 10 kW, que permitirá ahorrar alrededor de un 30% del consumo anual.

Un total de 224 familias, más de 2 mil vecinas y vecinos de Pemuco serán beneficiadas por el programa del Ministerio de Energía, el cual será realizado mediante la Agencia de Sostenibilidad Energética (Agencia SE).

Se trata del Comité de Agua Potable Rural "Trinidad Relbún" de Pemuco se suma a las organizaciones beneficiadas por la convocatoria 2024 del Fondo de Acceso a la Energía en la región de Ñuble, con la adjudicación de los fondos para la ejecución de proyecto planta de generación fotovoltaica de 10 kW, que permitirá disminuir aproximadamente un

30% anual de los costos del funcionamiento del APR que abastece la zona. En primera instancia, se finalizará el diseño en la totalidad de detalles, principalmente, en cuanto a la disposición de los paneles, para luego comenzar el proceso de la licitación y, posterior, ejecución de las obras.

30% anual de los costos del funcionamiento del APR que abastece la zona.

En primera instancia, se finalizará el diseño en la totalidad de detalles, principalmente, en cuanto a la disposición de los paneles, para luego comenzar el proceso de la licitación y, posterior, ejecución de las obras.

"Estamos super contentos de poder entregar esta importante noticia, la cual representa un importante apoyo para las familias del sector de Relbún en Pemuco, materializado en ahorro mensual en sus cuentas de electricidad" señaló el seremi de Energía, Dennis Rivas.

Por su parte, el presidente del Comité de Agua Potable Rural "Trinidad Relbún", José Luis Espinoza, agradeció al Gobierno de Chile y agregó



224 FAMILIAS DE PEMUCO PODRÁN AHORRAR CON PROYECTO.

que "el proyecto para nosotros es una ayuda tremenda, ya que nosotros utilizamos bombas presurizadoras,

por lo que tenemos un alto consumo de energía eléctrica y con esto bajaremos muchísimo los costos".