

12 familias de la localidad de Puerto Carmen, a la que solo se puede acceder navegando, serán las favorecidas con la iniciativa con una inversión de 229 millones de pesos.



MESA DE CONVERGENCIA APOYA ESTE TIPO DE INICIATIVAS.



FOTOS: CEDIDAS

SOLO POR VÍA MARÍTIMA SE PUEDE LLEGAR HASTA PUERTO CARMEN, EN LA COMUNA DE QUELLÓN.

Subdere firma asignación de recursos para proyecto fotovoltaico en Quellón

Carolina Larenas Faúndez
 carolina.larenas@laestrellachiloé.cl

Una docena de familias de la localidad de Puerto Carmen en Quellón podrá acceder al suministro eléctrico permanente gracias a la ejecución de un proyecto de paneles fotovoltaicos financiado por la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo (Subdere).

Justamente, en los últimos días tal organismo dependiente del Ministerio del Interior y Seguridad Pública aprobó la transferencia de recursos a la Municipalidad de Quellón para el desarrollo de este proyecto, financiado con recursos del Programa de Mejoramiento de Barrios (PMB) y que repre-

sentará una inversión de 229 millones 332 mil 52 pesos.

Se trata de una iniciativa que fue levantada como parte del trabajo de la Mesa de Convergencia por el Desarrollo de Zonas Rezagadas y que beneficiará a un sector que, pese a estar ubicado en la Isla Grande de Chiloé, solo es posible acceder por vía marítima.

María Ignacia Chiguay, presidenta de la junta de vecinos del sector, explicó que son muchos años de espera para que este adelanto llegue a 12 familias de la localidad.

“De la gente nuestra, de donde termina Cocauque nos faltan 12 familias, y era mi preocupación porque ellos no tenían la luz; no im-

portaba el camino porque tampoco hay carretera hasta abajo, pero hay que lograr algo, porque imagínese sin luz en este tiempo, en el año 2024”, relató la dirigente.

Además, expuso que “siempre pensaba ‘vamos a tocar puertas’ y en esas reuniones a las que iba a Quellón y había personas de más lejos como Iníu que estaban también luchando, yo dije: ‘No podemos entrar nosotros en ese proyecto’, y nos dijeron que lo iban a evaluar y eso nos dio una luz de esperanza”.

“MOLESTAR”

La líder vecinal agregó que “pasó mucho tiempo de preguntar, de catetear; uno a veces como dirigente molesta harto, pero si uno no moles-

ta no la escuchan tampoco; entonces, yo le decía a los chicos que tengan fe, porque es difícil el acceso, es complicado, hay que llegar con bote y fuimos avanzando lentamente; después llegó Huella Local que nos ayudó mucho”.

Por su parte Elías Colivoro, dirigente de la comunidad indígena local, mencionó que “Puerto Carmen pertenece al sector de Cocauque, esto se emplaza en el estero de Yaldad (...). Recibimos esto como una buena noticia para nuestros vecinos que residen en el área, donde son familias que han estado aisladas por muchos años en conectividad y energía eléctrica”.

Junto con ello, detalló que “toda su vida han estado

sin energía en las casas, en este caso esta alternativa de la luz solar viene a ayudarlos de una manera que les va a cambiar la vida, por eso para nosotros es muy importante que se haya hecho esto porque supuestamente estamos en tiempo de modernidad, pero acá en la Isla todavía tenemos sectores que están aislados”.

Cristian Ojeda (DC), alcalde de Quellón, sostuvo que “hemos recibido una gran noticia de parte de Subdere nacional: nos acaban de entregar la resolución donde se firma la asignación de recursos para el proyecto fotovoltaico 24/7 para Puerto Carmen. Este trabajo lo estamos haciendo con Huella Local, también con el equipo de proyectos del municipio

24/7

será la disponibilidad de energía eléctrica que tendrán estos vecinos del apartado lugar de la Isla Grande de Chiloé.

hemos ido a visitar a cada una de estas familias a las que solo se llega por la vía de navegación y no tenían factibilidad”.

Ojeda comentó que “son 12 familias que van a tener luz 24/7 y que se van a sumar a los proyectos isleños como Chaullín, Cailín, Laitec, Coidita y también al que estamos ejecutando en Piedra Blanca y Michalelo”. ☺