Fecha 18/06/2025 Audiencia Vpe: \$282.358 Tirada: 1.500 Difusión: Vpe pág: \$332.800 1.500 Vpe portada: \$332.800 Ocupación: 84,84%

REGIONAL



Gobierno refuerza apoyo a Llanada Grande con entrega de 10 mil litros de combustible

ste martes se concretó el traslado de diez mil litros de combustible hasta la localidad de Llanada Grande en Cochamó. Este operativo, coordinado por la Delegación Presidencial Regional de Los Lagos y Senapred, en conjunto con la Municipalidad de Cochamó, permitirá dar continuidad a las operaciones del motor generador que abastece con suministro eléctrico a los habitantes del sector. El traslado se realiza vía terrestre con camión contratado por el municipio, desde la capital regional hasta el embarcadero Punta Canelo y luego vía lacustre en un transbordador por el Lago Tagua Tagua, para continuar viaje por cerca de 35 kilómetros hasta llegar

a su destino final.

Respecto a ello, la Delegada Presidencial Regional de Los Lagos, Paulina Muñoz, indicó que "desde el año 2023, se ha colaborado con recursos de emergencia, por parte de SENAPRED y del Ministerio del Interior, para apoyar a las 250 familias que habitan en el sector rural de Llanada Grande. A la fecha, se han entregado más de 125 millones de pesos en combustible, destinados a la operación del motor que permite el abastecimiento de energía eléctrica en la zona. Paralelamente, se trabaja en una solución definitiva, la que ha sido abordada en conjunto con el municipio y financiada con recursos de SUBDERE, lo que permitirá contar con un sistema de



El municipio en coordinación con la Delegación Presidencial Regional y Senapred trasladarán 10 mil litros de petróleo hasta el sector rural de Llanada Grande.

generación eléctrica mediante una microcentral".

En tanto, el Director Regional de Senapred, Mitzio Riquelme, explicó que "hemos logrado gestionar recursos importantes, junto a la Delegada Presidencial Paulina Muñoz y con autoridades del nivel central -Ministerio del Interior-, para la adquisición de 10 mil litros de combustible diésel que permitirá abastecer el motor

generador y continuar entregando el suministro eléctrico para las familias que viven en Llanada Grande'

"Recordemos que esto obedece a una situación de emergencia que se produjo por un sistema frontal que afectó a Llanada Grande, y a consecuencia de esto se produjo un desperfecto en la turbina que genera el suministro eléctrico" explicó Riquelme.