



Impulsan solución energética sostenible y definitiva para Tortel

Una alternativa para enfrentar la crisis energética que afecta a Caleta Tortel fue presentada la semana pasada, con el objetivo de avanzar hacia un sistema más estable, sostenible y acorde a las condiciones del territorio.

La propuesta fue planteada por el delegado presidencial provincial de Capitán Prat, Roberto Recabal Cárcamo, a la alcaldesa Marisela Jiménez durante una reunión realizada el viernes en la comuna. El objetivo es desarrollar un proyecto que permita asegurar el abastecimiento eléctrico de manera integral para la localidad.

Según lo expuesto, la iniciativa contempla el aprovechamiento de la energía hídrica en el sector del río Vagabundo, ubicado a 20 kilómetros de la localidad. De concretarse, permitiría triplicar la generación eléctrica actual y avanzar hacia un sistema más eficiente.

El proyecto surge en un contexto marcado por las dificultades del modelo vigente, basado en generadores a petróleo. Este sistema implica un gasto

Iniciativa busca triplicar la generación eléctrica y avanzar hacia un abastecimiento integral para la comuna.

diario de aproximadamente 2 millones de pesos solo en combustible, lo que tensiona tanto la operación como la sostenibilidad del servicio.

Junto con mejorar la generación, la propuesta apunta a ampliar los beneficios para la comunidad. Entre ellos, se considera la posibilidad de contar con un abastecimiento eléctrico más continuo y abrir oportunidades para soluciones de calefacción sostenible para los habitantes de Tortel.

“Sabemos que esta es una demanda histórica de Tortel y como Gobierno tenemos la responsabilidad de avanzar en soluciones concretas para territorios aislados como este. Este proyecto no solo busca resolver una urgencia, sino también generar condiciones de equidad, desarrollo y dignidad para sus

habitantes, aprovechando de manera sostenible los recursos propios de la zona”, indicó el delegado provincial.

La iniciativa fue valorada por la alcaldesa y la comunidad presente en la reunión, quienes destacaron la importancia de contar con una propuesta que permita dejar atrás las limitaciones del sistema actual.

Finalmente, Recabal señaló que este proyecto demanda un trabajo público-privado, coordinado y permanente, y aseveró que la iniciativa está en conocimiento de la delegada presidencial regional, Luz María Vicuña; del gobernador regional de Aysén, Marcelo Santana Vargas y del seremi de la cartera de Energía, Juan Luis Amenábar, tras la reunión sostenida con la comunidad.