

Ante la llegada del invierno en Magallanes

Autoridades de Energía y empresas del sector coordinan planes de contingencia

● En una reunión estratégica encabezada por el seremi de Energía y la SEC, representantes de ENAP, Gasco y Edelmag expusieron sus protocolos para asegurar la continuidad del suministro de gas y electricidad frente a un invierno que se proyecta con mayores precipitaciones.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

Con el objetivo de garantizar una respuesta oportuna ante las complejidades climáticas de la zona austral, la sala de reuniones de la Seremi de Energía fue el escenario de una mesa de trabajo clave. El titular de la cartera regional, Marco Antonio Pinto, junto a la Directora Regional de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), Fernanda Garrido, recibieron a los ejecutivos de ENAP, Gasco y Edelmag para revisar en detalle los planes de acción para la temporada invernal.

La instancia busca activar protocolos de respuesta rápida que permitan minimizar el impacto en los usuarios ante eventos imprevistos. En este sentido, la autoridad regional puso especial énfasis en los pacien-

tes electrodependientes, cuya vida está condicionada al suministro continuo del servicio. Según explicó el seremi Pinto, la instrucción del Gobierno es actuar con anticipación para resguardar la seguridad de las familias magallánicas.

La urgencia de estas medidas se ve reforzada por las proyecciones de la DGAC, basadas en informes del International Research Institute for Climate and Society (IRI-Columbia), que advierten una intensificación del fenómeno de El Niño entre junio y agosto. Se espera que este escenario incremente las precipitaciones en la zona centro-sur del país y genere cambios bruscos en Magallanes, incluyendo lluvias intensas y descensos térmicos significativos durante las noches.

Al respecto, Fernanda Garrido, de la SEC, subrayó el rol fiscalizador de la entidad al convocar a las distribuidoras:

“Conocemos sus planes de acción para que puedan cumplir con su obligación de entregar un suministro, ya sea eléctrico o de gas, continuo y seguro”.

Desde el sector privado, las empresas detallaron las inversiones y mantenimientos realizados para enfrentar la alta demanda. Juan Carlos Würth, gerente de Generación, Distribución y Medio Ambiente de Edelmag, informó que durante febrero se ejecutaron labores preventivas en la línea de transmisión de 66 kV que conecta la Central Tres Puentes con la Subestación Punta Arenas.

Asimismo, confirmó que se realizaron mantenimientos preinvernales a las principales unidades generadoras de los sistemas eléctricos regionales para resguardar la continuidad del servicio.

Por su parte, el gerente de ENAP Magallanes, Rodrigo Bustamante, reafirmó que el



Las autoridades se reunieron con los representantes de las empresas prestadoras de servicio.

abastecimiento energético es una prioridad estratégica para la estatal. La compañía mantiene un monitoreo constante de sus instalaciones y una operación planificada que permite anticiparse a los periodos de mayor exigencia climática, asegurando

la continuidad del suministro tanto para la comunidad como para los sectores productivos.

Finalmente, Pedro Martín, gerente de Operaciones de Gasco Magallanes, destacó la relevancia de esta sinergia entre los distintos actores del sector. El ejecutivo

resaltó que la coordinación intersectorial es fundamental para otorgar confiabilidad y seguridad a los clientes, asegurando que la empresa está preparada para enfrentar las contingencias propias de la región más austral del país.