



En Puerto Natales y Porvenir

ENAP refuerza suministro de gas en Magallanes con nuevos proyectos

● La instalación de un compresor en San Gregorio y la construcción del gasoducto Sara-Clarencia marcan hitos clave en la estrategia energética regional.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

En el marco de su compromiso con la seguridad energética y el desarrollo sostenible de la Región de Magallanes, la Empresa Nacional del Petróleo (ENAP) ha concretado dos importantes iniciativas destinadas a reforzar el suministro de gas natural en las localidades de Puerto Natales y Porvenir.

Una de las principales acciones fue la instalación de un compresor Ajax DPC 600 en el sector de Punta del Cerro, comuna de San Gregorio. Esta infraestructura permitirá incrementar el flujo de gas hacia Esperanza, especialmente durante los meses de invierno, cuando el consumo en Puerto Natales llega a aumen-

tar hasta un 73%. “Este refuerzo se complementa con la operación del Yacimiento Tranquilo, que entrega un 10% de gas adicional en la época de mayor demanda”, señaló el gerente de ENAP Magallanes, Rodrigo Bustamante.

El nuevo compresor, ubicado a 90 kilómetros al noreste de Punta Arenas, entra en operación este invierno y representa un paso clave para garantizar la continuidad del servicio en una zona en crecimiento. Durante su visita al sitio, el gerente general de ENAP, Julio Friedmann, destacó que el proyecto fue desarrollado íntegramente por equipos de la empresa: “Este logro refleja el talento técnico y compromiso de nuestros trabajadores en ingeniería, construcción y seguridad”.

Este hito se enmarca en la conmemoración de los 80 años del descubrimiento del petróleo en la región, una ocasión histórica que ENAP celebra impulsando nuevos proyectos energéticos.

Paralelamente, en Tierra del Fuego, la empresa avanza en la construcción del gasoducto Sara-Clarencia, una obra de US\$15,5 millones que conectará la Estación Compresora Sara con el Centro de Medición Clarencia. Con una longitud estimada de 56 kilómetros, el ducto será clave para abastecer a Porvenir con gas natural de manera continua, previniendo el crecimiento urbano e industrial.

La ejecución del proyecto está prevista para inicios de 2026, con entrada en operación proyectada para 2027 y una vida útil de al menos 20 años.



CEBIDA

ENAP asegura abastecimiento de gas natural con nuevas inversiones estratégicas en la región.