

GPNK: la planta compresora Saliquelló ya está en funcionamiento

13/10/2024



Finalizaron las obras del GPNK con la inauguración de la Planta Compresora Saliquelló. Esta obra complementaria del GPNK se suma a la Planta Compresora Tratayén, que fue inaugurada en julio de este año, y permitirá al país un ahorro de 130 millones de dólares por el reemplazo de combustibles líquidos en los períodos de invierno. Ambas inyectarán 10 millones de m³ de gas extra.

La puesta en funcionamiento de la Planta Compresora Saliquelló había sido programada para septiembre de 2023 por la administración anterior. Sin embargo, en diciembre de ese año, cuando el presidente Javier Milei asumió el Gobierno nacional, el estado de situación era de contratistas desfinanciados y obras prácticamente paralizadas.

En el caso de Saliquelló, el avance de la construcción sólo alcanzaba el 19% y ENARSA estuvo a punto de rescindir contrato

debido a esta demora. Además, se les debía más de 8 millones de dólares a los contratistas, quienes tenían bloqueados los permisos de importación y no podían ingresar al Mercado Único Libre de Cambios (MULC).

El Gobierno en estos 10 meses trabajó junto a las empresas de manera continua y pagó las deudas a los contratistas, la planta fue completada.

Cabe destacar que, tanto el GPNK como las plantas compresoras, habían sido diseñadas para transportar inicialmente un volumen de 21 MMm³ por día. De todas maneras, la capacidad de transporte ha sido superada solo con la puesta en funcionamiento de la planta Tratayén en julio 2024, alcanzando una inyección de 23 MMm³ por día. Así, la puesta en marcha de la Planta Compresora Salliqueló, desafiará la capacidad de transporte pensada inicialmente.

Este Gobierno ha sido claro desde el primer momento: las obras estructurales para el país, ya iniciadas, se iban a sostener y finalizar. Así, el Presidente Javier Milei logró finalizar el Gasoducto Néstor Kirchner.