



# Planta solar tendrá almacenamiento que permitirá suministro nocturno

Planta se conecta a la subestación Pozo Almonte. Autoridades destacaron su instalación en la zona.

José Portales Durán  
 cronica@estrellaiquique.cl

Con la presencia de la ministra de Energía, Ximena Rincón, fue inaugurada en Pozo Almonte la planta fotovoltaica "Víctor Jara", de la empresa ContourGlobal, un complejo que marca un hito en Sudamérica al integrar un sistema de almacenamiento en baterías (BESS) de alta duración. Ubicada a 16 kilómetros al este del centro de la comuna, en el sector El Carmelo, la central inició sus operaciones comerciales a fines de marzo, tras un proceso de construcción que se extendió durante todo 2025 y una etapa de energización completada a comienzos de 2026.

La infraestructura destaca por la implementación de 369.600 paneles solares de 650 Wp cada uno, que en conjunto alcanzan una potencia nominal de 200 MW. Esta energía es inyectada al Sistema Eléctrico Nacional (SEN) mediante una línea de evacuación de alta ten-

sión de aproximadamente 15 kilómetros, conectada a la subestación Pozo Almonte en 220 kV. El elemento diferenciador del parque es su sistema de almacenamiento energético BESS, con una capacidad máxima de 1.000 MWh, que permite entregar hasta 200 MW de potencia durante un período de hasta 5 horas, facilitando la inyección de energía en horarios de mayor demanda y fortaleciendo la estabilidad del sistema eléctrico.

Respecto del impacto de la inversión, el gerente general de ContourGlobal para Sudamérica, James Lee Stancampiano, señaló que la planta aporta directamente a la estabilidad del sistema eléctrico. "Esto significa contribuir a cuentas de la luz más bajas, además de fortalecer la seguridad y resiliencia de la red. Chile vivió hace poco más de un año un apagón de gran magnitud y eso evidenció la importancia de contar con suministro continuo. Este proyecto incorpora energía limpia, sostenible y, ahora, también



JOSÉ PORTALES DURÁN

LA MINISTRA RINCÓN DESTACÓ ESTA MEGA OBRA PARA DESTABRAR PROYECTOS Y ASEGURAR LA INVERSIÓN.

## 369

mil paneles solares de 650 Wp cada uno fueron instalados en esta planta solar.

despachable, al permitir su entrega durante la noche", indicó el ejecutivo, quien detalló que la compañía ya suma 850 MW en operación en el país.

### REDUCCIONES

En tanto, la ministra Rincón destacó que la consolidación de este tipo de iniciativas permite proyectar reducciones concretas en las tarifas eléctricas. "Es una muy buena noticia para los habitantes de la comuna, la región y el país. Hoy se estima que las cuentas de la luz podrían bajar en torno a un 5,7% en esta zona. Debemos asegurar el ritmo y desterrar la inversión, porque el

desarrollo energético se traduce en beneficios directos para las personas. La energía es un factor clave para mejorar la calidad de vida y generar crecimiento", afirmó la secretaria de Estado, quien además comparó el alcance de la planta con el desarrollo del sistema de autogeneración Net Billing a nivel nacional.

Desde el ámbito parlamentario, el senador Renzo Trisotti valoró el avance

tecnológico que implica la incorporación de almacenamiento a gran escala en la región. "Es una señal relevante que, después de años, comencemos a ver reflejado el aporte de la energía fotovoltaica en las cuentas de la luz. El principal límite era su operación diurna, pero con baterías ahora se extiende por varias horas. El desafío es consolidar a Tarapacá no solo como zona de generación, sino también como polo de nuevas industrias, como los centros de datos", sostuvo.

Finalmente, el presidente de la Asociación Indígena Aimara Pampa del Tamarugal, Richard Challapa, subrayó la importancia de fortalecer la relación con las comunidades locales. "Es fundamental que los proyectos consideren a los territorios y a sus habitantes, con información y participación efectiva. La energía limpia contribuye a la descontaminación, pero también es necesario resguardar espacios, rutas de trashumancia y la vida de los pueblos originarios. La responsabilidad social de las empresas es clave, especialmente en un contexto de alza del costo de la vida", concluyó.