

# Proyecto Oasis de Atacama se acerca a los mil millones de dólares en financiamiento

**ENERGÍA.** La española Greenergy firmó un nuevo acuerdo por US\$324 millones, con cinco entidades financieras internacionales, para la fase 4 del proyecto.

Cristián Venegas M.  
cvenegas@mercuriocalama.cl

**E**l proyecto solar y de almacenamiento Oasis de Atacama que la multinacional española Greenergy desarrolla en la localidad de Quillagua, comuna de María Elena, y que próximamente conectará su primera fase al Sistema Eléctrico Nacional (SEN); logró cerrar otros US\$324 millones de financiamiento para la fase 4, del que se espera sea el mayor proyecto de almacenamiento de energía del mundo.

Con estos acuerdos el proyecto suma US\$967 millones con el respaldo de bancos como los franceses BNP Paribas, Société Générale y Natixis Corporate & Investment Banking, el canadiense Bank of Nova Scotia y la japonesa SMBC. Además, en la sindicación de la primera fase también participaron Bank of America, Bank of China y la española BBVA.

Del mismo modo, destaca la empresa, el proyecto se convierte en el proyecto solar con baterías que ha obtenido la mayor financiación del sector a nivel mundial en 2024, a pesar de la complejidad del entorno de mercado. Esto resalta la apuesta de las entidades internacionales por el innovador modelo que Greenergy está implementando en Chile, combinando generación solar y almacenamiento de energía a gran escala.

“Nos complace haber colaborado estrechamente con Greenergy en esta serie de operaciones pioneras de almacenamiento de energía solar y baterías. Estamos deseando seguir apoyando el crecimiento de la empresa como líder en el mercado chileno de energías renovables y más allá”, dijo so-



EL PROYECTO SOLAR Y DE ALMACENAMIENTO IMPLICARÁ UNA INVERSIÓN ESTIMADA DE US\$1.400 MILLONES.

## A una escala mundial

● Oasis de Atacama se desarrolla a unos 280 km al noreste de Antofagasta, en Quillagua, María Elena, y se estructurará en siete fases, con una capacidad de generación solar fotovoltaica de 2 GW y un total de 11 GWh de almacenamiento. Su capacidad permitirá generar aproximadamente 5,5 TWh de energía anualmente, que será trasladada a las horas no solares, lo que lo convierte en un pilar clave para la transición energética de Chile y el mundo.



**David Ruiz de Andrés**  
CEO Greenergy

“Chile es un mercado clave para Greenergy. Hemos elegido este país para desarrollar el mayor proyecto de baterías del mundo. Con Oasis de Atacama estamos demostrando nuestra gran capacidad para generar un pipeline robusto y ejecutar proyectos de manera eficiente”.

bre el acuerdo el director general del Grupo Energy+ de Société Générale, Ben Koehler.

“BNP Paribas está orgulloso de apoyar a Greenergy en la cuarta transacción consecutiva, consolidando nuestro liderazgo en el almacenamiento de baterías y en energías renovables en Chile, lo que se encuentra alineado con nuestros objetivos de bajo carbono y nuestro compromiso con los clientes, dijo, por su parte, Para Jean-Valery Patin, co-head - Energy, Resources & Infrastructure Americas.

## EN CRECIMIENTO

Con este respaldo financiero, Greenergy ha logrado acelerar su plan de inversión y adquirir recientemente 1.000 MW a Repsol e Ibereólica en el país. Además, tiene previsto continuar su crecimiento en los próximos años, especialmente a través de proyectos centrados en generación solar y baterías.

Al respecto, el presidente ejecutivo y CEO de Greenergy, David Ruiz de Andrés, afirma que Chile es un mercado “clave para Greenergy”, pues “hemos

elegido este país para desarrollar el mayor proyecto de baterías del mundo. Con Oasis de Atacama estamos demostrando nuestra gran capacidad para generar un pipeline robusto y ejecutar proyectos de manera eficiente. Queremos seguir haciendo crecer este modelo de éxito en Chile y replicarlo en otros mercados de Latinoamérica, Europa y Estados Unidos en los próximos años”.