

Es la primera vez que la banca chilena financia un proyecto de energías renovables agrupando varias plantas PMGD en la modalidad de precio estabilizado

Con este acuerdo, la compañía consolida su posición en el país, donde tiene ya una cartera de proyectos de 340 MWs

Greenergy cierra la financiación de dos plantas en Chile por importe de más de 17 millones de euros

Madrid, 13 de septiembre de 2016.- Greenergy, compañía productora de energía a partir de fuentes renovables y especialista en el desarrollo, construcción y gestión de proyectos fotovoltaicos y eólicos, ha cerrado la financiación de dos plantas PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida), proyectos de energía fotovoltaica con un tamaño de entre 3 y 9 MWs, en Chile, por un importe de 19,2 millones de dólares (17,1 millones de euros), según informó hoy al Mercado Alternativo Bursátil (MAB).



Se trata de la primera vez que el sector bancario chileno respalda un proyecto de energías renovables en la modalidad de Precio Estabilizado, y en este caso han sido las entidades Security y Consorcio las que han dado el paso adelante. Esta operación supone la consolidación de Greenergy en Chile, mercado en el que entró en 2012 y que es uno de sus puntales estratégicos en Latinoamérica.

Con esta financiación, en la modalidad de Project Finance, la compañía concluirá los proyectos de la Esperanza y Marchigüe, dos plantas solares con

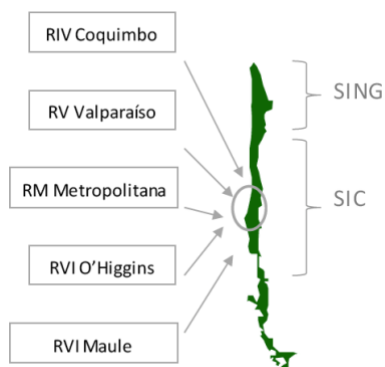
capacidad de 18 MW nominales en total (en una superficie equivalente a más de 65 campos de fútbol) que se encuentran en proceso de construcción y que posteriormente se conectarán a la red de distribución de Chile, el Sistema Interconectado Central (SIC). Ambas plantas están ubicadas en la comuna de Marchigüe, en la región del Libertador O'Higgins, una de las regiones más pobladas del país y, por tanto, con grandes necesidades energéticas.

Este proyecto tiene un carácter estratégico para el grupo, pues además de ser el de mayor envergadura firmado hasta la fecha, es uno de los principales motores de su plan de negocio 2016/2017, periodo en el que prevé construir 85 MWs en Chile.

Precisamente, su modelo de negocio le permite la generación de ingresos por desarrollo de proyectos y venta de los mismos y también recurrentes por la venta de energía que producen los proyectos operativos en propiedad, maximizando así la rentabilidad de los proyectos.

En paralelo a esta operación, en las próximas semanas Greenergy conectará al SIC su segunda instalación en el país, la Planta FV Alturas de Ovalle, que tiene una capacidad de 3 MWs nominales. Junto con la primera, construida también en la región de Ovalle (Planta FV El Olivo), se generarán 14.000 MWh/año de energía que cubrirán las necesidades eléctricas de alrededor de 1.900 hogares chilenos al año y que reducirán las emisiones de gases de efecto invernadero en un total de 9.000 toneladas de CO2 anuales.

Cuadro 1. Mapa de los proyectos de Grenergy en Chile



Fuente: Grenergy

Chile, un mercado con potencial energético

El mercado chileno se posiciona como uno de los de mayor potencial para Grenergy en Latinoamérica, conjuntamente con México, Perú y Colombia. En Chile la demanda eléctrica es creciente y, además, el país es rico en recursos naturales, sobre todo en la generación de energía solar -de hecho, es el país de LATAM líder en instalaciones solares.

Asimismo, las políticas gubernamentales favorecen este crecimiento del sector, pues la Administración chilena se ha fijado como objetivo que para 2050 el 70% de la energía que se consume en el país proceda de fuentes renovables.

Para el consejero delegado de la compañía, David Ruiz de Andrés, "esta operación tiene un carácter estratégico ya que supone un gran salto de tamaño para la compañía y permite consolidar la estrategia emprendida en 2013 en Chile con el desarrollo de parques alrededor de la Región Metropolitana de Santiago, que una vez construidos, serán los más australes del continente conectados a la red".

Grenergy Renovables es una compañía española creada en 2007 y desarrolladora de proyectos y productora independiente de energía a partir de fuentes renovables, fundamentalmente eólica y fotovoltaica. Su modelo de negocio abarca todas las fases del proyecto, desde el desarrollo, pasando por la construcción y la estabilización financiera hasta la gestión y operación de la planta de energía, en 2012 se estableció en Latinoamérica, donde está presente en Chile, Perú, México y Colombia. Con una cartera de proyectos de más de 1.300 MW, sus beneficios crecieron casi un 80% en los últimos tres años, pasando de 700.000 euros en 2012 hasta los 3 millones de euros el pasado año. Más información: www.grenergy.eu

Más información:

Ion, Imagen y Comunicación

Carolina Morales/Verónica Lechuga

carolina@ioncomunicacion.es

veronica@ioncomunicacion.es

Tlf. +0034 91 576 07 70

www.ioncomunicacion.es