

Empresas españolas en LatAm: Cox Energy

Pilar Sánchez Molina | [Original](#)



Cox Energy América, compañía cotizada en la Bolsa Institucional de Valores de México (BIVA) y **participada de forma mayoritaria por el Grupo español de energía solar fotovoltaica Cox Energy Solar**, iniciará en el segundo semestre de 2021 la construcción del proyecto fotovoltaico Sol de Vallenar, que cuenta con una capacidad de 308 MWp y está ubicado en el Desierto de Atacama (Chile). La inversión global alcanzará los 170 millones de dólares, unos 140 millones de euros.

Grupo Cox Energy se encuentra en negociaciones con diversas entidades financieras internacionales con el objetivo de cerrar la estructuración de la financiación de la que será una de las mayores plantas fotovoltaicas de toda América Latina. La planta fotovoltaica está respaldada por acuerdos de venta de energía a 20 años, entre los que destacan los adjudicados a Cox Energy en la última licitación pública de energía llevada a cabo por el Gobierno de Chile.

Sol de Vallenar se conectará al SEN (Sistema Eléctrico Nacional) a través de la subestación Algarrobal de 220 kV, donde evacuará la energía que produzca que supondrá más de 800 GWh al año, suficientes para satisfacer las necesidades energéticas de 275.000 hogares. **El Servicio de Evaluación Ambiental de Chile aprobó el proyecto para la construcción del Parque Fotovoltaico Sol de Vallenar, una planta solar de 250 MW planeada para la comuna de Vallenar**, a finales de 2018.

La compañía anunció recientemente **la construcción de una planta de 3 MWp en la zona de San Javier, Región de Maule. Se trata del primer parque de la cartera de proyectos PMGD** (Pequeños Medios de Generación Distribuida, centrales de hasta 9 MW que reciben un precio estabilizado) de Cox Energy América, que tendrá una capacidad total instalada de, al menos 140 MWp y que supondrá, una vez concluido, cumplir con alrededor del 50% del objetivo de proyectos en operación marcado por la compañía para Chile en su plan estratégico 2020-2024.



Cuida del medio ambiente.
Imprime en blanco y negro y sólo si es necesario.

Cox Energy América nace como plataforma de Cox Energy Solar para alcanzar el máximo desarrollo de su negocio en los dos continentes donde el Grupo tiene presencia: Europa y América Latina. En el primero de ellos, todos sus parques fotovoltaicos están y estarán respaldados por PPAs. Cox Energy América está participada en un 85% por Grupo Cox Energy Solar (colocó un 15% en la Bolsa Institucional de Valores de México) y cuenta con una cartera de más de 40 parques solares, una capacidad de generación de electricidad superior a los 2.000 MW de los que un porcentaje significativo está respaldado por contratos de venta de energía a largo plazo (PPAs).

Además, se trata de una de las pocas compañías de energía solar que está presente en toda la cadena de valor: Desde el desarrollo de los proyectos, la financiación, la compra de materiales, la operación y el mantenimiento, a la gestión de los activos y el suministro de energía.

Los proyectos donde Cox Energy América está invirtiendo se encuentran ubicados principalmente en México y Chile, aunque también en otros países y territorios, como Colombia, Centroamérica y Caribe.

Este contenido está protegido por derechos de autor y no se puede reutilizar. Si desea cooperar con nosotros y desea reutilizar parte de nuestro contenido, contacte: editors@pv-magazine.com.

