

La iniciativa emplazada al norte de la capital de Limarí, de 89 MW de capacidad, aportará con energía limpia y renovable a la Región de Coquimbo.

EQUIPO EL OVALLINO
Ovalle

El embajador de Grecia en Chile, Nikolaos Piperigkos, el delegado presidencial regional de Coquimbo, Galo Luna, parlamentarios, además de autoridades regionales y comunales, participaron en la inauguración del parque fotovoltaico Doña Antonia, ubicado en Ovalle, que aportará con generación renovable al Sistema Eléctrico Nacional (SEN). El proyecto consta de 151.920 paneles solares con una potencia de 89 MW, energía equivalente al consumo anual de 77 mil hogares. Para su desarrollo la empresa Metlen, de capitales griegos, invirtió 65 millones de dólares.

El delegado presidencial regional de Coquimbo, Galo Luna, destacó que "esta es una inversión del principal grupo económico griego, que nos pone muy contentos que decidan invertir en la región, sobre todo, en proyectos de esta naturaleza, que generan energía renovable. Somos la región que produce el mayor porcentaje de energía limpia, con un 99%. Esto es parte de lo que el Presidente Gabriel Boric nos ha pedido impulsar en los gabinetes Pro Crecimiento y Empleo, para movilizar la inversión y desterrar los problemas en la tramitación de estos proyectos, y que está en el marco de la ley de tramitación que ya está avanzando en el Parlamento".

El seremi de Energía, Eduardo Lara,

INVERSIÓN ALCANZÓ LOS 65 MILLONES DE DÓLARES

Autoridades inauguran el parque fotovoltaico Doña Antonia en Ovalle



CEDIDA

El delegado Luna valoró que empresas internacionales decidan invertir en la región.

subrayó que "este proyecto es el segundo parque más grande de la Región que se suma a las 60 plantas solares ya existentes. Es una inversión importante, no sólo desde el punto de vista energético, sino que también en la contribución que hacen al medio ambiente. Hemos cómo la comunidad de La Verdiona

y de Romeralcillo están de acuerdo con la iniciativa. Por otro lado, todos estos proyectos contribuyen a la política del Presidente Gabriel Boric, que es cumplir con la descarbonización energética, un compromiso que tenemos como Estado al año 2050".

El senador Sergio Gahona, presidente de la comisión de Medio Ambiente

de la Cámara Alta, comentó que "la posibilidad de desarrollar proyectos de producción energética, amigables con el medio ambiente, como el caso de esta planta Doña Antonia, de una inversión griega importante, enriquece a la Región, al permitir un desarrollo sustentable y que aporta a la carbono-neutralidad del país". Mientras que el diputado Marco Sulantay, presidente de la comisión de Minería y Energía de la Cámara Baja, dijo que "es un paso muy importante para la región y también un desafío, porque en generación estamos bastante adelantados, pero estamos al debe en el sistema de transmisión y eso es un desafío por resolver, porque necesitamos transmitir esa energía para llegar finalmente a los clientes en la distribución".

El alcalde de Ovalle, Jonathan Acuña, indicó que "nuestra comuna ha ido aprobando una serie de proyectos que ven en beneficio directo de los vecinos del sector. Entendemos el impacto que significa, además de abastecer al país con energía, nos permite generar una estrecha relación entre lo público y lo privado. Esperamos poder replicar esta instancia hacia otros sectores porque todo lo que nos permita adaptar este tipo de condiciones a la comunidad es necesaria, sobre todo teniendo en cuenta los problemas de empleabilidad en la provincia de Limarí".