

Faenas del Parque Eólico Chequenes de Pemuco registran avance de un 82%

PROYECTO. Lo destacan como un paso clave en transición energética y sostenibilidad.

Redacción
 cronica@cronicachillan.cl

La Seremi del Medioambiente comunicó que recientemente, autoridades regionales visitaron el Parque Eólico Chequenes, ubicado en Pemuco, relevando su puesta en marcha como un hito histórico para Ñuble al convertirse en el primer proyecto eólico de la región, con el fin de consolidar un polo de generación de energías renovables. La iniciativa, propiedad de Engie, contempla una inversión de US\$ 228 millones de dólares para la instalación de 22 aerogeneradores con una capacidad de 165 MW, aportando energía limpia al Sistema Eléctrico Nacional y abriendo nuevas oportunidades de desarrollo sostenible para el territorio regional. Actualmente, las faenas llevan un 82% de avance, con tres aerogeneradores ya conectados a la red.

Desde tal perspectiva, el se-

22 aerogeneradores

en total se instalarán en el parque eólico, con una capacidad de 165 MW de energía limpia.



AUTORIDADES REALIZARON VISITA AL PARQUE EN PEMUCO.

remi de Energía de Ñuble, Cristian Jaque, destacó el rol estratégico del proyecto en la transformación energética regional, señalando que "el Parque Eólico Chequenes marca un antes y un después para Ñuble, porque nos posiciona como actores relevantes en la generación de energía limpia a nivel país. Este tipo de proyectos no solo contribuye a la transición ener-

gética, sino que también abre nuevas oportunidades de inversión, desarrollo y crecimiento para nuestra región".

Desde la mirada ambiental, la seremi del Medio Ambiente, Angélica Cuevas, subrayó el aporte de estas iniciativas frente al cambio climático e indicó que se impulsan "proyectos que contribuyen a transformar nuestra matriz energética y

aprovechar de manera responsable los recursos naturales de nuestro territorio. Esta iniciativa demuestra que es posible impulsar el crecimiento económico resguardando el medio ambiente, reduciendo emisiones y fortaleciendo el compromiso con el desarrollo sustentable de la región".

El parque eólico también ha generado impacto positivo

en la economía local, especialmente en la creación de empleo y la contratación de mano de obra regional durante su construcción y operación, la cual implicó posibilidades laborales para 120 habitantes de Pemuco.

FOCO EN LA INVERSIÓN

El seremi de Gobierno, Marco Muñoz, destacó el efecto de es-

"Este tipo de proyectos no solo contribuye a la transición energética, sino que también abre nuevas oportunidades de inversión, desarrollo y crecimiento para nuestra región".

Cristian Jaque
 Seremi de Energía

tas inversiones en la calidad de vida de las personas, añadiendo que "estamos preocupados de fomentar este tipo de iniciativas, como en el Parque Eólico Los Chequenes en Pemuco, el primer parque eólico en la región de Ñuble". Inversión que apunta hacia "dinamizar la matriz energética regional y, por supuesto, ir de la mano con la generación de empleos", declaró el vocero de Gobierno en Ñuble.

Del Ejecutivo destacaron que proyectos como el Parque Eólico Chequenes reflejarían la intención por avanzar en inversión, descentralización y generación de oportunidades en los territorios, posicionando a regiones como Ñuble como actores clave en el futuro energético de Chile. ☞