

Breves

Colbún inaugura parque eólico clave en comuna de Taltal

El Parque Eólico Horizonte, uno de los proyectos de energías renovables más significativos de América Latina y un emblema para la transición energética del país, será inaugurado en forma oficial por su operador y constructor, Colbún.

La actividad tendrá lugar el 20 de marzo a las 12.30 horas, en el proyecto, ubicado en el kilómetro 1.200, Ruta 5 Norte, Taltal, y contará con la presencia de autoridades nacionales y regionales.

Con una inversión de US\$900 millones, Horizonte tendrá una capacidad instalada de 816 MW, lo que permitirá producir aproximadamente 2.450 GWh al año.



Además, cuenta con un total de 140 aerogeneradores y tendrá una capacidad instalada de 816 MW, lo que permitirá producir aproximadamente 2.450 GWh al año. Esta cantidad de energía es suficiente para abastecer el

consumo anual de más de 715 mil hogares a partir de energía limpia.

La iniciativa, que inició la etapa de construcción en 2021 y permitirá evitar la emisión de 1,2 millones de toneladas de CO2 al año, cuenta con una inversión total de US\$900 millones aproximadamente.

El ministro de Energía, Diego Pardow, señaló que el parque eólico Horizonte "es un ejemplo claro de cómo la coordinación eficiente entre la empresa privada y las distintas instituciones públicas puede dar frutos significativos".

Agregó que "por ejemplo, hasta antes del protocolo en Horizonte se transportaban cerca de 10 unidades de carga semanales, pero con un sistema más expedito de permisos la velocidad de transporte de carga sobredimensionada se triplicó a cerca de 30 unidades de carga semanal sin comprometer la seguridad vial y sin mayores accidentes".

Crece demanda por profesionales para proyectos de litio

Al ser influenciado por tendencias globales y locales en 2025, se estima que el mercado estará determinado por perfiles laborales que apuntarán a los sectores en crecimiento y con mayor demanda de profesionales altamente especializados.

Según estudios del Ministerio de Economía, la mayor escasez de talento se encuentra en áreas como el de la minería sostenible, energías renovables, economía digital, logística y desarrollo de la infraestructura en el país.

En primera instancia, se trata de contar con expertos en áreas sensibles de nuestra economía, como lo es la minería y, en ese sentido, desde Wiseplan advierten sobre potenciales perfiles que se necesitarán este año.

Luis Rosas Asenjo, socio director de esta consultora especialista en Gestión de Capital Humano, señala que "La exigencia de cumplir con los estándares de sostenibilidad,



gobernanza y responsabilidad social (ESG) seguirá vigente, lo que impulsará la demanda de líderes visionarios y creativos".

"En este sentido, se buscarán perfiles laborales donde destaquen la capacidad de incorporar la sostenibilidad en las estrategias empresariales, con un enfoque particular en industrias como la minería, la energía y el consumo masivo", agrega el ejecutivo.

Para el Servicio Geológico de Estados Unidos, Chile es el país con la mayor reserva de litio a nivel mundial, con un 41% del total, por lo que ya se han establecido nueve perfiles que tendrán una alta demanda este año.

Por ello se consideran las siguientes profesiones: ingenieros industriales, electromecánicos, químicos, geólogos, licenciados en medio ambiente, project managers, licenciados en higiene y seguridad y técnicos en diversas áreas como sondajes.

Según explica Luis Rosas Asenjo "en 2025 se están buscando habilidades específicas para, por ejemplo, optimizar los procesos de extracción, identificar y evaluar las reservas de litio, efectuar controles químicos".