



INICIATIVA FUE AUTORIZADA POR EL COORDINADOR ELÉCTRICO NACIONAL.

Parque eólico Ckhúri entra en operación comercial en Calama

ENERGÍA. *El proyecto de Mainstream de 109 MW, cuenta con 26 turbinas Vestas.*

Mainstream Renewable Power informó que el parque eólico Ckhúri, emplazado en Calama, obtuvo el certificado de inicio de operación comercial (COD) otorgado por el Coordinador Eléctrico Nacional, marcando un nuevo avance en la incorporación de energías renovables al Sistema Eléctrico Nacional. El proyecto cuenta con una capacidad instalada de 109,2 MW y está compuesto por 26 turbinas Vestas.

Desde la compañía detallaron que el parque tendrá la capacidad de generar energía limpia equivalente al consumo de cerca de 166 mil hogares, aportando principalmente durante las horas nocturnas, cuando disminuye la generación solar. De esta manera, la iniciativa busca complementar la matriz energética nacional y fortalecer el proceso de transición hacia

fuentes más sostenibles.

El gerente general de MRP Chile, Manuel Tagle, destacó que la puesta en marcha de Ckhúri representa “un hito significativo” para la empresa y valoró el trabajo realizado por los equipos en Chile para concretar el proyecto. “Este logro refleja fielmente el arduo trabajo, la resiliencia y la determinación de un equipo comprometido con seguir adelante, incluso en condiciones difíciles”, afirmó.

Por su parte, la CEO de MRP, Julie Berg, señaló que la entrada en operación de Ckhúri fortalece la plataforma Andes Renovables de la empresa en Chile, que integra activos eólicos y solares distribuidos entre el norte y sur del país. Con este proyecto, la firma alcanza nueve activos operativos en territorio nacional y una capacidad instalada total de 1.222 MW. 