



Parque eólico Ckhúri comenzó a producir energía para el sistema

Mainstream Renewable Power anunció la primera inyección de energía al Sistema Eléctrico Nacional (SEN), de su parque eólico Ckhúri.

Ubicado en Calama, contará con una capacidad instalada de 109,2 MW y 26 turbinas Vestas de 4,2 MW, que permitirán iluminar cerca de 166.000 hogares chilenos. Ckhúri es un proyecto icónico en el norte de Chile por su alta capacidad de generación nocturna, que le permitirá aportar energía a la matriz en horarios en que la generación solar fotovoltaica disminuye o no existe.

El parque está ubicado en un terreno de más de 1.200 hectáreas, cuenta con una subestación elevadora y una línea de transmisión de 21 kilómetros.

"Ckhúri es un ejemplo concreto de nuestra capacidad de ejecución bajo condiciones complejas, manteniendo nuestro compromiso con una transición energética sostenible", dijo Manuel Tagle, general manager Latam de Mainstream Renewable Power. ❧