

SAN JUAN INFORMA

EDITORIAL

Estimadas vecinas y vecinos,

Parque Eólico San Juan continúa dentro de los plazos establecidos el avance de su proceso de construcción. Este hecho consolida a Atacama como una de las zonas más importantes en lo que se refiere al desarrollo de energías renovables a nivel nacional. Lo anterior no sólo se debe a los excelentes recursos que brinda esta zona, sino a la voluntad de autoridades y comunidades por querer avanzar en el desarrollo sustentable de la región y el país.

Este es un objetivo que nos invita a todos a seguir trabajando por contar con una matriz energética limpia e independiente, para lo que requerimos del esfuerzo y compromiso de cada uno de los actores que participan de este desafío.

Un saludo afectuoso,

SAMUEL CUETO
Gerente de Sustentabilidad
Parque Eólico San Juan

NUESTRO PARQUE

A la fecha, la construcción del Parque Eólico San Juan alcanzó el 84% de avance, con lo que se espera su puesta en funcionamiento durante el primer semestre 2017. Actualmente la implementación de las bases de los aerogeneradores está entrando a su etapa final, preparándose para la instalación integral de los generadores de energía eólica.

En lo que se refiere a la construcción de la línea de transmisión, ésta alcanzó 99%. Ya en la última fase de su instalación, destacamos los esfuerzos de logística y coordinación que han ayudado a trabajar y alcanzar los plazos establecidos.

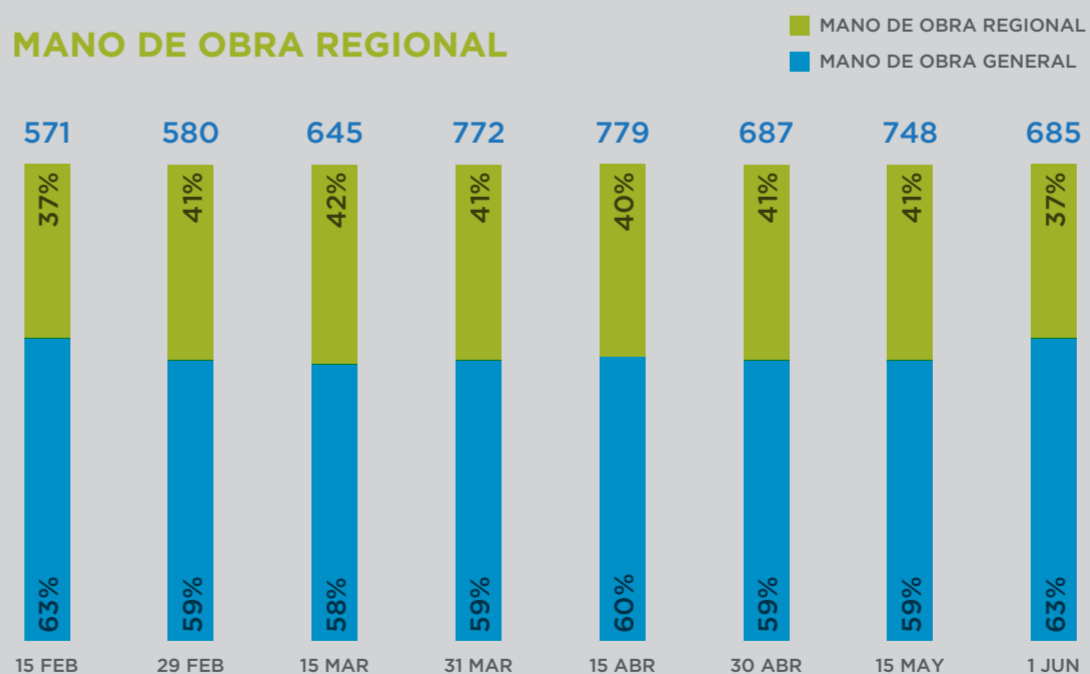
COMUNIDAD

Autoridades regionales y comunales visitaron el Puerto multipropósito Las Lozas de Huasco, con el fin de conocer el proceso de recepción y desembarco de las piezas que compondrán los aerogeneradores del Parque Eólico San Juan. Este puerto fue el elegido por la empresa como puerta de entrada de sus equipos, reafirmando así su capacidad logística, de distribución y gestión en la recepción de los equipos.

Entre la comitiva se encontraba el intendente de la región de Atacama, Miguel Vargas, Alexandra Núñez, gobernadora de Huasco, y el seremi de Economía, Rodolfo Guenchor. Vargas valoró la capacidad logística para poder gestionar el desembarco de las partes y el traslado de éstas hasta el parque. El intendente destacó la labor de puerto para apoyar el desarrollo de este importante proyecto de energía limpia que se está desarrollando en Atacama.

INDICADORES DEL PROYECTO

MANO DE OBRA REGIONAL



AVANCE PARQUE
84%



AVANCE LÍNEA
99%



MANO DE OBRA TOTAL
685



Nº DE TRABAJADORES III REGIÓN
255

