

Conexión Kimal-Lo Aguirre realiza su primera Casa Abierta en Catemu y muestra detalles del proyecto de línea de transmisión clave para la descarbonización

Como parte de las acciones previas y voluntarias de la empresa, presentaron detalles del proyecto en la Plaza de la Ciudad en la cual participaron más de 130 personas de la comuna.

“Casas Abiertas” es una instancia participativa que realizó de manera voluntaria la empresa Conexión Kimal-Lo Aguirre en el cual presentaron detalles del proyecto de línea de transmisión que será eje fundamental del proceso de descarbonización que se ha fijado el país.

Desde la empresa quisieron ir más allá de las instancias obligatorias de participación que fija la ley y de manera totalmente voluntaria realizaron esta actividad el día de ayer en la plaza de la comuna. “En Conexión comenzamos en junio del año pasado un proceso de participación ciudadana anticipada, PACA, totalmente voluntaria lo que considera a todas las comunidades del Área de Influencia del proyecto. Este proceso de diálogo abierto y voluntario es una oportunidad para entregar información y recoger percepciones, dudas y observaciones de las comunidades. Nuestro trabajo se basa en estándares de sostenibilidad nacionales e internacionales, como el Acuerdo de Escazú y el Convenio 169 de la OIT, para comunidades indígenas y no indígenas”, explicó su gerente general, Sebastián Fernández.

Al lugar asistieron más de 130 personas de la comuna, las cuales hicieron preguntas, conocieron el trazado, conversaron con personal especialista de Conexión desde ingenieros eléctricos, ambientales y de relacionamiento comunitario. “Hemos buscado, especialmente asegurar entregar toda la información disponible, generar canales de comunicación y crear los espacios de participación adecuados con todas las comunidades quienes han valorado el rol estratégico de este proyecto en la transición energética”, explicó la jefa de relacionamiento comunitario, Isabel Candia.

Esta actividad se desarrollará en las 5 regiones en las cuales pasará el proyecto, y terminará el sábado 3 de junio en Montenegro, región Metropolitana.