



Iniciativa y sustentable proyecto presentamos Frontel en zona rural de Cunco

Descripción

La finalidad de esta iniciativa piloto es innovar en el desarrollo de redes soterradas como una alternativa de red más segura y confiable, mejorando la continuidad del suministro eléctrico de la mano del medio ambiente.

Con la presencia del Seremi de Energía, Erwin Gudenschwager, el Superintendente de Electricidad y Combustible, Daniel Pincheira, y el alcalde de la comuna de Cunco, Alfonso Coke, el Gerente de Frontel, Patricio Sáez, dio a conocer los detalles de este innovador proyecto piloto, que busca disminuir el impacto visual y ambiental de postes y cables en zonas rurales del sur del país.

Este proyecto es el primer piloto que se lleva a cabo en Frontel, con una nueva técnica de soterramiento, la cual viene a entregar una solución a la construcción de una línea que actualmente existe en predios particulares y que se debe cambiar a faja fiscal, para tener un mejor acceso en caso de fallas. Sin embargo, por las condiciones geográficas y técnicas del lugar la distribuidora optó por buscar nuevas alternativas para la construcción de esta red, encontrando la solución en una línea soterrada, más sustentable y amigable con el medio ambiente.

Por su parte, el Seremi de Energía, Erwin Gudenschwager, al respecto señaló que "para mí es motivo de orgullo participar de esta presentación de un piloto que permitirá establecer una normativa que de aquí en adelante podrá estar vigente para el común de los particulares que quieran hacer loteos, donde el costo es 10 veces más que el actual, y hoy, gracias a esta alternativa que presenta Frontel, es sólo 2 veces más que la línea aérea". La autoridad además agregó que este es un sistema que se usa en otros países y que hoy es un hito muy importante que se está desarrollando en la región, ya que permite modernizar el sistema eléctrico, mejorar el tema visual y contaminación, pero fundamentalmente entregar mejor calidad de servicio y continuidad de suministro a los habitantes de la región.

El Alcalde de la comuna Cunco, Alfonso Coke, se mostró muy contento por este avance y enfatizó que "esta es la forma que a futuro se quiere llegar a todos los lugares, ya que la gente no quiere más postes en los campos, pero esto tiene un costo muy alto, por lo que felicito y valoro que la

compañía está realizando este trabajo aquí en la Comuna de Cunco?

Patricio Sáez, Gerente zonal de Frontel, respecto de este piloto señala que "hoy es muy complejo sacar una línea aérea por los costos asociados y la normativa actual vigente para este tipo de proyectos, sin embargo, con este piloto estamos buscando bajar los costos para poder entregar este servicio a nuestros clientes. Para nosotros como Frontel, que tenemos más de 15 mil km de líneas aéreas, es muy importante que este proyecto dé los resultados que esperamos y así, en un mediano plazo, poder tener gran parte de nuestra zona con redes soterradas, lo que sin duda entregará una mejor calidad y continuidad de suministro a nuestros usuarios".

Esta iniciativa, que tiene como plazo máximo para la puesta en servicio el 22 de diciembre próximo, se enmarca en un conjunto de 11 proyectos pilotos que está llevando a cabo el Grupo Saesa en su zona concesión, lo que suman más de 50 km de líneas, que debiesen estar terminadas en el primer semestre del 2021.

Categoría

1. Comunas

Etiquetas

1. Cunco
2. Frontel

Fecha de creación

Sábado, 5 diciembre, 2020 a las 11:13

Autor

prensa

default watermark