



Líneas de transmisión eléctrica impiden que nuevas pasarelas puedan ser utilizadas



Cerca de un año llevan las pasarelas emplazadas en la Ruta 95 sin poder ser usadas por la ciudadanía. ¿El motivo? A pocos metros ellas existen cableado eléctrico -perteneciente a la empresa de transmisión eléctrica CGE Transmisiones-, que de no ser movidos por dicha empresa hará imposible su uso, denuncia la diputada Marcela Riquelme. Por esa razón durante la semana pasada hasta el lugar llegaron la Superintendente de Electricidad y Combustibles (SEC) Marta Cabezas y el Director Regional de Vialidad del MOP O'Higgins, Maurice Dintrans, se reunieron en terreno para constatar el avance del proyecto "Construcción de Pasarela Graneros, Ruta Travesía" y, en particular, la problemática que existe con la empresa CGE Transmisión. En el lugar, las autoridades, junto a la Diputada Marcela Riquelme; el alcalde de Graneros, Claudio Segovia; el Director Regional de Planeamiento MOP, Walter Blemtih; y el Director Regional del SEC, Felipe Lerzundi; observaron que el tendido eléctrico se encuentra a escasos metros de la pasarela, constituyéndose un riesgo para los usuarios. Sobre la situación, la Superintendente Marta Cabeza, destacó la importancia de las obras que se están realizando, enfocadas en brindar soluciones a la ciudadanía, como la construcción de una pasarela que

reducirá accidentes y salvará vidas. "El trabajo que se ve es un trabajo que tiene un foco ciudadano. Aquí lo que vemos es que esta obra viene a dar respuesta a un requerimiento de la ciudadanía, que es poder cruzar sin tener accidentes. Entonces el Estado se hace cargo, hace las obras y hay que destrabar un problema que tiene que ver con las líneas de transmisión".

Asimismo, subrayó la necesidad de agilizar los tiempos de ejecución por parte de la empresa eléctrica, "Lo que necesitamos es apurar esos tiempos y hacer que las voluntades hagan que este anhelo para Graneros esté pronto disponible para los ciudadanos", enfatizó la autoridad nacional. Por su parte, Maurice Dintrans, Director Regional de Vialidad, explicó que "desde hace meses que nuestra seremi, María de los Ángeles Latorre viene trabajando con diferentes organismos del estado y otros actores, para destrabar esta y otras obras que han retrasado la entrega de infraestructura pública a la comunidad. Particularmente esta obra, es parte de un contrato que considera dos pasarelas más, La Cabaña y Los Lirios, y contempla una inversión sectorial superior a los 6 mil millones de pesos. Hoy con la situación de las líneas de transmisión no podremos entregar en



los plazos programados esta importante infraestructura pública a la ciudadanía, por lo mismo valoramos la visita de la Superintendente en busca de destrabar el tema con la empresa eléctrica y agilizar el proyecto".

En esta misma línea, la diputada del Frente Amplio, se dirigió a la empresa eléctrica apelando a su buena disposición: "Nosotros le pedimos la voluntad a la empresa, le pedimos la disposición a la empresa. Aquí hay una comunidad que realmente requiere esta pasarela. Tres a cuatro personas mueren al año por distintos cruces que se dan en este sector en la comuna de Graneros. Lo que requerimos es esta voluntad de la empresa privada para que esta obra pueda estar por fin a disposición de los vecinos

y vecinas".

Finalmente, el alcalde de Graneros, Claudio Segovia, resaltó que "hoy día una empresa privada, monopólica, tiene una restricción que nos impide poner a disposición de la gente un proyecto tan importante. Es un tema difícil, es una necesidad imperiosa de la ciudadanía de mi pueblo que está cruzada por esta carretera y que tiene derecho también a vivir con dignidad".

Actualmente las obras en la pasarela peatonal cruce Graneros presentan un avance del 90%, y cuentan con una inversión sectorial de más de \$3.000 mil millones, el cual permitirá significativamente mejorar las condiciones de transitabilidad y seguridad para conductores y peatones que transitan en esta importante ruta. [\[1\]](#)

Autoridades revisaron en terreno la problemática que existe con el tendido eléctrico que no ha sido trasladado lo que retrasaría la entrega de la obra a la ciudadanía.