

Trabajo en conjunto para eliminar basura aérea en San Fernando

Con el objetivo de reducir la contaminación visual y mejorar la seguridad en San Fernando, se llevó a cabo una reunión en el municipio encabezada por el alcalde Pablo Silva Pérez, junto a la Seremi de Transportes y Telecomunicaciones de O'Higgins, Flavia González, representantes de CGE, empresas de telecomunicaciones y equipos técnicos.

En la instancia, se acordó un plan de trabajo para retirar cables en desuso, una problemática que afecta distintos sectores de la comuna y que será abordada de manera coordinada a partir del 17 de febrero.

El retiro de la llamada "basura aérea" es una demanda constante de la comunidad, ya que los cables en desuso no solo generan contaminación visual, sino que también representan un riesgo para la seguridad de los vecinos. Por ello, el



municipio ha liderado gestiones para que las empresas de telecomunicaciones y eléctricas se hagan cargo del retiro del material obsoleto y contribuyan al ordenamiento del tendido aéreo en San Fernando.

El alcalde Pablo Silva Pérez destacó la importancia de esta intervención para mejorar la imagen de la ciudad y garantizar mayor seguridad a los vecinos. "Ante el desorden y la basura aérea que todos vemos

desde la entrada de San Fernando y en distintos sectores, hemos convocado a las empresas de telecomunicaciones y a la Seremi de Transportes y Telecomunicaciones para acordar un trabajo más coordinado. Les entregamos la carpeta con los primeros cuadrantes a intervenir y esperamos

que cumplan para lograr una ciudad más limpia, como todos queremos", afirmó.

Por su parte, la Seremi Flavia González valoró la coordinación entre el municipio y las empresas para concretar este trabajo. "Las empresas ya habían estado trabajando en la comu-

na, pero el alcalde necesitaba que este esfuerzo se realizará de manera conjunta. A partir de ahora, esta labor será mancomunada para despejar la chatarra aérea que genera inseguridad y contribuir a un entorno más limpio", señaló.

El retiro de cables en desuso se llevará

a cabo por etapas, priorizando aquellos sectores con mayor acumulación de material obsoleto. Este esfuerzo coordinado permitirá avanzar hacia una ciudad más segura, libre de contaminación visual y con un entorno urbano más armonioso para sus habitantes.

