



“Vista Hermosa” es el barrio que enfrenta más desafíos para levantarse

Poco espacio en los sitios, salidas de familia de sus terrenos por deslizamientos de tierra y traslado de materiales, son algunos problemas.

Cristian Aguayo Venegas
 cronica@estrellaconce.cl

A dos meses de los incendios forestales que arrasaron con gran parte del sector Vista Hermosa, en Lirquén, los vecinos continúan enfrentando el complejo proceso de reconstrucción. En este contexto, la comunidad detalló las diversas dificultades que han complicado las obras, entre ellas, los reducidos espacios para levantar viviendas, el temor a eventuales deslizamientos de tierra, la falta de claridad en la información oficial y los problemas logísticos para trasladar materiales de construcción.

“Una de las dificultades que hemos tenido para la autoconstrucción es el espacio del sitio. Necesitábamos poner andamios y otras cosas para poder movernos y no nos alcanzaban. Por lo mismo, tuvimos que buscar diversas medidas especiales, lo que retrasó algunos días la construcción”, señaló Camila Concha, vecina del sector.

“Por otro lado, nosotros siempre hemos sufrido por los deslizamientos de tierra y la humedad, y sabemos que esto puede ser peligroso para el invierno. Estamos preocupados por eso, que no pase algún accidente, sin embargo, había que construir no más”, dijo.

Asimismo, Gabriel Gutiérrez, también residente del barrio, expresó que “en tema de dificultades, hemos tenido el espacio que por terreno igual no son grandes, aparte estamos bien cerca del término del cerro. El punto es que hay pensamientos compartidos, ya que si bien dicen que es un lugar de riesgo,



EL SECTOR SE ENCUENTRA EN MEDIO DE UN GRAN CERRO EN LIRQUÉN, LO QUE DIFICULTA TRABAJOS.

57

familias habrían sido notificadas para salir de sus terrenos por futuras deslizamientos.

en años anteriores hemos tenido pocos episodios complejos”.

Maureen Medina, otro de los vecinos, apuntó que “hay varias dificultades, sin embargo, lo preocupante es que en una reunión que tuvimos con el Serviu, nos dijeron que es posible que 57 familias tendrán que salir de sus terrenos, porque están en peligro de deslizamiento por las lluvias. Entonces, esa sería la dificultad más grande que tenemos ahora. Avisaron con nombre y apellido a los afectados, los cuales, en gran parte, habían realizado construcciones”.

La vecina Karina Toro argumentó que “hace unos días vino personal de Serviu. Evaluaron las construcciones y a noso-

200

aproximadamente fueron las afectadas en el sector, donde vivían más de 500 personas.

tros nos aprobaron, sin embargo, el funcionario indicó que en algunos casos había que demoler por fallas técnicas importantes. La preocupación radica en que se viene el invierno y que los terrenos cedan, ya que se ve que muchas autoconstrucciones no cumplen con los estándares o están en la falda de los cerros”.

Jacqueline Nuñez, presidenta de la junta de vecinos de Vista Hermosa, comentó que “lo más complicado a veces es que en algunos pasajes hay que acarrear los materiales, pero eso siempre ha sido así. Aun así, por tener su casa lo antes posible y un lugar donde cobijarse, la gente no va a parar hasta terminar. Después, cuando ya

esté todo construido, recién vendrá el descanso. Quizás lo único que podría faltar es más apoyo económico, porque con seis millones de pesos en realidad no alcanza para mucho. Entonces la gente igual tiene que seguir construyendo como pueda”, añadió. “Por otro lado, no tenemos mayor preocupación por el invierno, porque ya estamos acostumbrados a eso. Además, el incendio no arrasó con todo. Ya está saliendo vegetación y los árboles tienen fuerza, están rebrotando por debajo. Puede haber uno que otro que tenga inquietud, pero en general la mayoría está tranquila”, complementó.

AUTORIDAD

El director (s) de Serviu, Carlos Riffo, dijo que “Serviu ha notificado al municipio tras inspecciones técnicas, que 128 familias (casi todas de Vista Hermosa) están en serio riesgo. Por lo mismo, ponemos a disposición el subsidio de arriendo para que puedan gestionar su salida”.