

Castro: nueva remoción en masa pone en peligro una casa y bodega ubicadas al final de calle en barrio Quinta Ramos

Municipio informó que solicitará asistencia técnica al Servicio Nacional de Geología y Minería para evaluar los daños provocados en los terrenos colindantes y también conocer las causas del desprendimiento en la capital provincial.

Carolina Larenas Faúndez
 carolina.larenas@laestrellachiloec.cl

Una remoción en masa sorprendió a vecinos del pasaje Facundo Pérez, en el sector de Quinta Ramos en la comuna de Castro. El desprendimiento de parte de una ladera se llevó consigo incluso una porción de la calle, impidiendo que una de las familias pudiera salir con su vehículo de su casa.

La preocupación existente entre los vecinos del barrio por esto no es nueva, ya que el año pasado se habría generado una situación similar y aunque se les aseguró que se buscaría una solución, a la fecha no ha ocurrido.

Junto con el desprendimiento de la ladera, también se vio afectado el tendido eléctrico, ya que dos postes del alumbrado público colapsaron. Sin embargo, esta situación no afectó a clientes en la zona; lo que sí se produjo fue el corte del suministro de agua mientras se trabajaba una rotura de arranque que habría sido uno de los factores que incidió en el desprendimiento.

La casa de la familia de Nancy Pérez es una de las últimas de esa arteria de la ciudad y ayer parte de su patio quedó al borde de caer, incrementando la inquietud que tienen por meses, ya que en ese momento su hija se encontraba en esa área de la propiedad y ella con su pareja se alistaban a sacar su vehículo para acudir al trabajo.

“Esto comenzó en agosto del año pasado por una rotura de matriz que hubo justo al final del pasaje, lo que nos dejó primero una baja presión del agua y después se descubrió dónde estaba el problema. Como se perdió tanta agua, el terreno se ablandó y hubo desprendi-



LA MAÑANA DE AYER SE PRODUJO UN NUEVO DESPRENDIMIENTO EN EL SECTOR QUINTA RAMOS.

“**Íbamos a sacar la camioneta y cinco minutos antes que saliéramos se viene todo el desprendimiento”.**

Nancy Pérez,
 vecina afectada.

miento de tierra de unos tres metros al final del pasaje”, mencionó la vecina.

Junto con ello, Pérez expuso que “en la mañana (ayer) nos pasó esto, íbamos a sacar la camioneta y unos cinco minutos antes de que saliéramos viene todo el desprendimiento de terreno y corría mucha agua, entonces nos explicaban de la municipalidad que eso favoreció a que el terreno cediera”.

La afectada añadió que “se supone que Sernageo-

min (Servicio Nacional de Geología y Minería) iba a hacer un estudio, pero a nosotros no nos llegó información al respecto, pero sí era latente que esto iba a caer, todos sabíamos que había un riesgo, pero eso fue mucho más apresurado por la rotura de matriz que hubo”.

Asimismo, la fuente expuso que desde el municipio comprometieron que en 30 días se implementaría una solución al problema que está afectando a lo menos a dos familias, sin contar a los transeúntes y visitas de esa zona.

OTRO VECINO

La otra casa, también al final del pasaje, que vive complicaciones por el desprendimiento es la de Patricio Mansilla, cuya bodega quedó al borde del socavón.

“Desde agosto del año pasado que hubo una rotura de matriz y eso minó el terreno y se produjo un derrumbe, y eso afectó también a dos postes de alta ten-

sión y lo que hicieron fue desconectarlos; eso favoreció porque si hubiesen estado conectados esto habría tenido un efecto dominó y cae todo para allá”, puntualizó el vecino.

Igualmente, Mansilla afirmó que “otra vez tiene que haber estado minando el agua potable y afectó más al vecino de enfrente y a mí en parte del terreno que colinda con la bodega. Ahora cayó parte de la calle, deben ser unos 4 a 5 metros con lo del invierno pasado y lo de ahora”.

En este sentido, Cristian Ruiz, encargado de la Unidad de Gestión y Riesgos de Desastres de la Municipalidad de Castro, detalló que “a las 8.20 de la mañana (ayer), fuimos notificados por vecinos de la población René Schneider, pasaje Facundo Pérez, sobre la activación de una ladera; esta activación corresponde a un hecho ocurrido en agosto del año 2025 y el 11 de septiembre del mismo año se realizó

una visita técnica por parte de Sernageomin, donde indicaba la posibilidad de este tipo de ocurrencia”.

Sumó el funcionario consistorial que “esta situación se vio agravada producto de una rotura de una red potable que hay en el sector y hoy en día (ayer) los daños son mayores a los del 2025. En dicha ocasión también se les indicó a los propietarios que estaban cerca de esta falla geológica en el sector, que se iba a mantener un monitoreo constante en el sector y se iba a ir evaluando”.

DIAGNÓSTICO

El municipio informó que está solicitando nuevamente asistencia técnica a Sernageomin para evaluar los daños que provocó en los terrenos colindantes esta remoción y también una unidad de diagnóstico porque el hecho también se atribuye a unas floraciones de aguas superficiales y subterráneas en el sector.

Frente a la situación de

ayer, Jorge Soto, subgerente del territorio sur de Suralis, mencionó que “durante la mañana de hoy (ayer) recibimos un requerimiento del sector Quinta Ramos, específicamente el final de la calle Facundo Pérez Bórquez de la ciudad de Castro; concurrimos a la brevedad al sector y estamos en proceso de atención de una filtración de un arranque de agua potable en el sector”.

El ejecutivo añadió que “en el lugar constatamos que había un desprendimiento de ladera y que puede estar relacionado con la filtración puntual; este es un lugar de terreno inestable, por donde escurren vertientes y en este momento hay casas cercanas a esta remoción. Preventivamente, suspendimos el suministro de agua potable para el sector y vamos a colaborar con las indagaciones que realizará Sernageomin en el lugar, dado que no existe claridad de las causas que provocaron este socavón”.

Por su parte, desde la Sociedad Austral de Electricidad S. A. (Saesa) se informó que el evento de este martes generó daños en infraestructura de la red eléctrica, afectando principalmente a dos postes del tendido público y algunas secciones de la línea de distribución que se encontraban desenergizadas. El incidente no afectó la continuidad del suministro de luz para los clientes del sector.

Previamente a la ocurrencia de esta nueva remoción de masa, la misma compañía distribuidora dio cuenta de que ya se encontraba en coordinación con organismos de emergencia, lo que permitió tomar medidas preventivas para evitar afectamientos al normal funcionamiento del servicio eléctrico y riesgos para la comunidad vecinal. ☺