

Vecinos dicen que urge canalización de aguas lluvias en Curanilahue

Indicaron que confían en el discurso que dio el presidente Boric respecto al plan maestro de aguas lluvias tras desbordes y que habitantes hoy sufren.

Pablo Martínez Tizka
 cronica@estrellaconce.cl

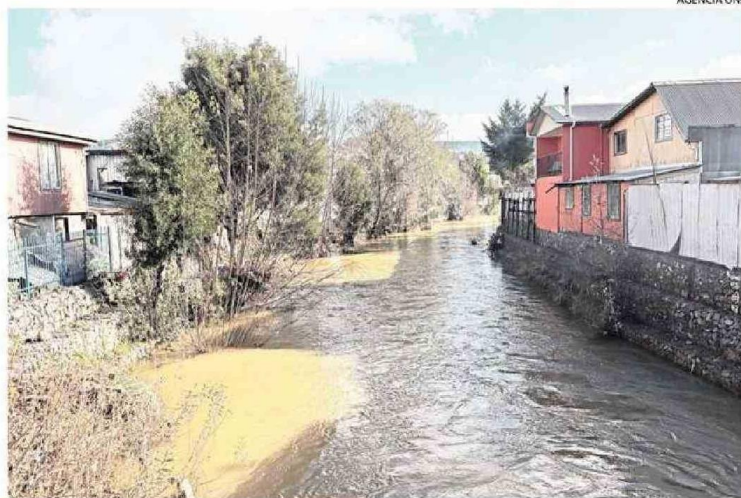
Vecinos de Curanilahue esperan una respuesta lo antes posible a su demanda histórica de tener proyectos de canalización de aguas lluvias, especialmente tras los sistemas frontales que generaron desbordes en esteros y en los ríos Curanilahue y Ranas.

El Presidente Gabriel Boric, en su visita a la comuna anunció un plan maestro de aguas lluvias, encargado al Ministerio de Obras Públicas, el que estaría listo en agosto y que incluye a otras comunas de la provincia como Cañete, Lebu y Arauco.

Lorena Vallejos, presidenta de la Unión Comunal de Juntas de Vecinos de Curanilahue, señaló que “cuando vino el Presidente dijo en su discurso que de aquí a agosto debieran haber luces respecto a la canalización”.

No obstante, Vallejos expresó que a nivel local existía un proyecto del que no supo más. “Aquí se había realizado un diseño para la evacuación de aguas lluvias, pero no sabemos en qué quedó eso. Incluso estuvimos en reuniones y dimos nuestro punto de vista. No somos técnicos ni profesionales, pero era importante dar nuestra opinión. Pensábamos que esa iba a ser la solución, pero al final era solo el comienzo de un diseño”.

La dirigente destacó que esta demanda es histórica. “Es una petición que existía desde antes que aparecieran las nuevas poblaciones de Curanilahue. Una de las más antiguas es Eleuterio Ra-



AGENCIA UNO

LOS VECINOS DE CURANILAHUE ESPERAN EN AGOSTO TENER AVANCES CONCRETOS DE LOS PROYECTOS.

2

ríos como Curanilahue y Ranas sufrieron desbordes durante los sistemas frontales.

mírez, en donde se inundan las calles, las veredas están de tope a tope y no hay cómo transitar. Asimismo, las nuevas poblaciones como Miraflores tienen el mismo problema y no se había considerado en un principio al diseño del proyecto”.

Asimismo, especificó que “Eleuterio Ramírez bordea el río Curanilahue en una parte y el río Ranas en otra. En Miraflores también hay un río”.

“Con los desbordes ya quedó claro esta situación. Dicen que los dirigentes somos buenos para pedir, pero todo lo que hacemos es para el bienestar de la comunidad”, añadió.

Por ende, indicó que “tenemos que confiar en

el Gobierno y esperamos que todo se cumpla. El Presidente es una voz con respaldo y es la primera autoridad de Chile”.

Por último, expresó que siguen viendo la situación de damnificados por el sistema frontal. “Hay muchos problemas con la humedad, a pesar de que el municipio ha entregado calefactores. Las filtraciones en los pisos continúan porque fue mucha agua que entró”.

OBRAS HIDRÁULICAS

Claudio Morales, director regional de Obras Hidráulicas, señaló que “estos eventos extremos de junio con precipitaciones históricas en comunas como Curanilahue, con más de 500 mm acumulados, nos permiten planificar las intervenciones en las distintas ciudades y zonas aledañas de cauces, ya que hay un estrés en infraestructuras y de los sistemas de evacuación de aguas lluvias”.

Por ello, dijo que “estamos planificando diver-

sas acciones en la región, luego del mapeo de las afectaciones producidas. Respecto a Curanilahue, está el plan maestro de aguas lluvias en proceso de aprobación administrativa. Lo que corresponde a este plan es avanzar con los diseños de las posibles soluciones a estos eventos. Es clave lo que se puede hacer en el río Curanilahue y los esteros Plegarias y Ranas. Estamos analizando las alternativas de las soluciones”. También indicó que “en Pichilo y en Carampangue también estamos levantando diagnósticos. Es clave también definir los lugares en donde se puede habitar. Estos planes pueden definir estas restricciones”.

La Estrella intentó contar con alguna declaración desde la Municipalidad de Curanilahue, respecto a la necesidad de este tipo de proyectos. Sin embargo, hasta el momento, no se han respondido a las preguntas requeridas durante este miércoles. ☺