



Aprobación ambiental permite instalar redes primarias, plantas y estanques:

# Tras 12 años de tramitación, aseguran obras para dotar de agua potable a Maitencillo

El proyecto total requerirá de una inversión calculada en US\$ 68 millones y se desarrollará en cuatro etapas, que estarán concluidas al 2033.

AUDÉNICO BARRÍA

Muchos vecinos de Maitencillo que ahora son abuelos escucharon desde niños la promesa de que el balneario, ubicado a 70 kilómetros de Viña del Mar, contaría pronto con agua potable y alcantarillado. Sin embargo, hace 12 años, ya cansados de esperar que el Estado tomara la iniciativa, la comunidad conformó una mesa de trabajo e inició el recorrido de un largo camino para conseguir permisos y fondos para hacer realidad este anhelo.

Hoy, el proyecto —actualizado varias veces— se consolida, luego que a mediados de agosto

pasado la Comisión de Evaluación Ambiental de Valparaíso, por unanimidad, le dio el visto bueno a la iniciativa.

Si bien desde fines de 2022 la Municipalidad de Puchuncaví trabaja en la instalación de las redes domiciliarias, la reciente aprobación ambiental permite ahora que la empresa sanitaria Esva pueda iniciar la construcción de la llamada red primaria, que considera la colocación de tuberías matrices y colectores, y plantas de tratamiento.

El proyecto total requerirá de una inversión calculada en US\$ 68 millones, para dotar de agua potable y alcantarillado a 5.600



**OBRAS .—**El municipio inició la construcción de 11 kilómetros de redes secundarias, 8.656 metros de alcantarillado y arranques domiciliarios.

familias. Los trabajos se desarrollarán en cuatro etapas que concluirán el 2033.

“La primera etapa la vamos a comenzar en marzo y no antes, para que las obras no interfieran

las actividades de la ciudad durante la etapa estival, cuando el balneario recibe a muchos turistas. Y esperamos que los primeros hogares conectados (1.897 en total) puedan contar con sanea-



**AGUA.** La primera etapa considera que en el segundo semestre de 2026 serán 1.897 los primeros hogares que estarán conectados a la red potable.

miento en el segundo semestre del 2026”, explica el gerente general de Esva, José Luis Murillo.

En esta primera etapa se invertirán más de \$22.000 millones por parte de la sanitaria y otros \$10.856 millones que provienen del Gobierno Regional y la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo (Subdere).

Respecto del suministro de agua potable, las obras del proyecto total incluyen la instalación de 6.456 metros de redes, tres estanques y dos estaciones reductoras de presión. En cuanto al alcantarillado, el proyecto contempla 4.516 metros de colectores de aguas servidas, plantas elevadoras y de tratamiento.

“Ya tenemos un 75% de las redes secundarias, esto es, las tuberías menores que se conectan a las casas y corresponden a la zona más poblada”, afirma el alcalde Marcos Morales.

“Hemos tenido que luchar no solo con la falta de recursos y la maraña burocrática, sino también con la desidia. Habrá que esperar hasta 2033 para que el proyecto concluya, pero eso ya es lo de menos”, dice Philippe Demartin, histórico dirigente vecinal que encabezó la campaña prosaneamiento.

Para el presidente de la Junta de Vecinos 11, Pablo Trivelli, también les jugó en contra “que seamos una comunidad chica, con pocos votos y por lo tanto poco atractiva para los políticos que disponen de los recursos”.

Trivelli recuerda que en el comienzo del poblamiento de Maitencillo (hace poco más de 100 años) las familias se abastecían de agua a través de pozos y depositaban las aguas servidas en fosas, pero con el tiempo se fueron mezclando en el subsuelo y, entonces, ya no era posible usar pozos para agua de bebida.