

Dos importantes actividades se desarrollaron durante el martes 03 de diciembre en la comuna de Cabildo que van en directo beneficio de los sectores rurales de la provincia de Petorca. En la oportunidad estuvieron presentes el Director de la Dirección de Obras Hidráulicas Pedro Plaza, el Director Regional de la Dirección General de Aguas Camilo Mansilla, El Delegado Presidencial provincial de Petorca Luis Soto Pérez, el Alcalde de la comuna de cabildo Víctor Donoso, Dirigentes del SSR y parte de la comunidad.

En la localidad de San Lorenzo se realizó una ceremonia en el marco del proyecto “Mejoramiento y Ampliación Servicio Sanitario Rural San Lorenzo”, que considera en un mejoramiento y ampliación integral de cada una de las partes que conforman la distribución y almacenamiento de agua potable del sector. Para ello se realizará la extensión de la red de distribución existente y el cambio de su materialidad, reemplazando el PCV por HDPE, además de la construcción de cámaras de válvulas y además se instalarán a lo largo de la red 5 grifos que serán de gran beneficio para la localidad en caso de incendio. También se considera la construcción de dos estanques de 75 m³ cada uno para el almacenamiento de agua del sistema, triplicando la capacidad actual, lo que ayuda, por ejemplo, a una mayor autonomía en una eventual suspensión en la producción de agua potable.

Anuncio Patrocinado

Esta obra, que ya se encuentra en ejecución, tiene una inversión de \$1.226.999.465.- ejecutada por la Dirección Regional de Obras Hidráulicas, y beneficiará a 130 familias de la localidad de San Lorenzo, y se espera que las obras estén finalizadas a finales del próximo año 2025.

Posteriormente se desarrolló una ceremonia de entrega de obras en la localidad de san José del proyecto “Mejoramiento Servicio Sanitario Rural San José - El Carmen Comuna de Cabildo” que contempló una inversión de M\$1.587.- para 760 beneficiarios.



WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

Conversemos por WhatsApp

Estas obras consideraron cambio de bombas, suministro e instalación de grupo electrógeno, ampliación de caseta de cloración y control, urbanización del recinto y nuevas instalaciones eléctricas. También contempló el cambio de la red de impulsión en HDPE PN10, con una longitud total del 498 mts. En la red de distribución se realizó cambio en HDPE PN10 en diámetros 75 y 110 mm, totalizando 3.044 mts., como también la renovación de arranques domiciliarios (190) y cámaras de válvulas (13). Además incluyó la construcción de un estanque semienterrado de hormigón armado de una capacidad de 100 m³, mejoramiento de estanque de hormigón armado existente, de capacidad 50 m³, y mejoramiento del camino de acceso al recinto de estanques.

Al respecto de estas dos actividades, el Director de la Dirección de Obras Hidráulicas, Pedro Plaza, expresó que *“Estamos acá en la comuna de Cabildo, con dos actividades muy importantes para este gobierno, para el MOP y para específicamente DOH y SSR. Se trata de la primera piedra, hace poco fuimos a visitarla y a inaugurarla, se trata de APR San Lorenzo, con una inversión de 1.266 millones de pesos que va a ayudar, junto con el trabajo de la aducción que se está haciendo en ese sector, va a ayudar a que 130 familias tengan la posibilidad de acceder finalmente al agua. Y ahora venimos a revisar la obra de término de San José, obra que fue inicialmente, hace un año y medio más o menos, tuvimos acá, con la primera tubería y hoy estamos viendo los resultados que es una tremenda obra para la*

comunidad, para la comuna de Cabildo y específicamente para todo el área rural. Estamos felices como DOH, como MOP, en apoyar a toda la gente que realmente lo necesita y que tengan el recurso agua, que finalmente va a llegar a sus casas."

Por su parte, Víctor Donoso, Alcalde de la comuna de Cabildo indicó que "Hoy es un día memorable en Cabildo porque gracias al apoyo concreto del gobierno del Presidente Gabriel Boric, el trabajo que ha hecho el Ministerio de Obras Públicas de la región a través de la DOH, de la Unión Comunal de APR, de los funcionarios municipales, hemos logrado en estos tres años avanzar en obras concretas que le han dado seguridad de agua de bebida a los vecinos del sector rural de la comuna de Cabildo, acá en este lugar en San José también urbano y rural, con proyectos muy concretos. El año pasado colocamos acá la primera piedra y ahora en este minuto ya estamos dando la puesta en marcha de este proyecto acá en San José y en San Lorenzo, además el inicio de las obras de extensión de redes, con dos estanques y además con un proyecto innovador que incorpora cinco grifos, lo que va a ser fundamental para las emergencias. Reitero que Cabildo, siendo una comuna emblemática por los problemas del agua, hoy día tiene su sector rural completamente abastecido y además sumarle que vamos a contar pronto con la aducción que va a conectar a todos los APR desde el Valle de Alicahue hacia abajo y eso va a dar seguridad para que también todos los vecinos tengan factibilidades de agua, no sólo continuidad sino que tengan las factibilidades para optar a vivienda y a subsidio. Así que solo agradecer como alcalde al gobierno por su compromiso, por la dignidad del agua de bebida para las personas del sector rural de nuestra comuna."

Finalmente, el Delegado Presidencial provincial de Petorca, Luis Soto Pérez, respecto de las obras, expresó que "Bueno, una de las primeras cosas que nos planteó el Presidente cuando nosotros asumimos nuestros cargos, es mejorar la vida de las personas. Y la actividad que se realizó en San Lorenzo lleva precisamente a eso, con una cantidad importante de nuevos arranques, con dos acumuladores importantes. Y lo mismo sucede aquí en un APR, que es el APR de San José, donde siempre hemos tenido problemas, seguimos entregando agua en camiones aljibes y con esto nosotros pensamos que vamos a retirar los camiones aljibes para que el APR pueda autogestionarse sin problemas. Había grandes pérdidas de agua, más del 50%, y por lo tanto esto viene a remediar esa situación. Son 1.500 millones de pesos, es una obra muy importante para el APR, pero lo es más importante para la gente en la medida que va a tener agua las 24 horas del día."

y tú, ¿qué opinas?