

## Obras de conducción permitirán mejorar el suministro de agua potable en el sector de Valle Hermoso

Buscar soluciones integrales para enfrentar la falta de agua en la Provincia de Petorca es uno de los objetivos que buscan las autoridades, por lo mismo esta semana la Gobernadora de Petorca, María Paz Santelices, junto al Director de Obras Hidráulicas, Boris Olguín, visitaron los avances de las obras del APR de Valle Hermoso, obras planificadas bajo el “Plan Agua para Petorca” que vienen a mejorar el abastecimiento de los sistemas de Agua Potable Rural.

La actual situación de déficit hídrico del sistema de producción del APR de Valle Hermoso, funcionaba mediante 12 fuentes de aguas subterráneas, del tipo pozos y norias, produciendo un caudal total de 14 litros por segundo, sumando el refuerzo entregado mediante camiones aljibes, resulta un caudal de 21 l/s. El caudal requerido para cubrir la demanda actual que es de 32,6 l/s, que no es suficiente para el número de habitantes lo que conlleva a ejecutar una obra de emergencia que permitiera resolver el déficit de producción de las fuentes existentes.

### Anuncio Patrocinado



Es así que esta semana las autoridades realizaron una inspección a las obras de emergencia del sistema de agua potable rural Valle Hermoso el cual consistió en la construcción, conducir y habilitación de dos pozos; uno en el sector de Placilla y otro en el sector de Illalolen ambos en la comuna de La Ligua, obras que permitirán aumentar el caudal y entregar suministro a un mayor número de personas.

## Obras de conducción permitirán mejorar el suministro de agua potable en el sector de Valle Hermoso

Boris Olguin, director Regional de la Dirección de Obras Hidráulicas, dijo que “estamos hoy en el APR Valle Hermoso, visitando las obras que ya están apunto de terminar. Una obra que consistió en 1800 millones de pesos aproximadamente y que en menos de un año, nosotros construimos y habilitamos pozos; hicimos unas impulsiones y llegamos hasta aquí hasta este estanque de acumulación que también impulsa el agua a los estanques superiores para que sea entregado a través de la gravedad , esta es una obra del Ministerio de obras Públicas y la Dirección de Obras Hidráulicas, la cual por temas de emergencia y la actual situación hídrica del APR Valle Hermoso, levantamos esta infraestructura para posteriormente llegar a un diseño que permita regularizar a todo el APR de Valle Hermoso”.



**WAWM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

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

**Conversemos por WhatsApp**

Por su parte la Gobernadora de Petorca, María Paz Santelices, sostuvo que “hoy estamos entregando una gran noticia a todos los habitantes de Valle Hermoso respecto al suministro de agua. Actualmente Valle Hermoso cuenta con un rendimiento en sus fuentes de 12 litros por segundo que permiten abastecer a 3000 personas aproximadamente esto implica tener que apoyar con camiones aljibes, debido a que la población es mucho mayor. Por lo mismo en trabajo constante y serio hoy concretamos la construcción, la condición y la habilitación de dos nuevas fuentes una en el sector de Placilla y otra en el sector de Illalolén”. inyectando 20 litros por segundo más al APR de Valle Hermoso que permitirán abastecer a 8000 personas aproximadamente.

Obras de conducción permitirán mejorar el suministro de agua potable en el sector de Valle Hermoso

Se espera que en las próximas semana se inaugure este nuevo sistema y así terminar con la entrega de agua potable a través de camiones aljibes en ese sector.

y tú, ¿qué opinas?