

Inversión superó los \$ 160 millones;

MOP Instaló Servicio de Agua Potable en Dos Pueblos Rurales de la Región Metropolitana

- El director regional de planeamiento del Ministerio de Obras Públicas, Vianel González, afirmó que los trabajos tienen un gran impacto social en los 1.600 habitantes de las localidades de El Rosario y Paico Alto, ambas en la comuna de El Monte, provincia de Talagante.
- Destacó que las obras se enmarcaron en el Programa de Agua Potable Rural de la cartera que se desarrolla en todo el país, con el propósito de solucionar el problema de abastecimiento en localidades rurales concentradas.

Un total de 1.600 habitantes de las localidades rurales de El Rosario y Paico Alto, ambas de la comuna de El Monte, provincia de Talagante, solucionaron su problema de abastecimiento de agua potable gracias a los trabajos realizados por el Ministerio de Obras Públicas (MOP), en el marco de su Programa de Agua Potable Rural.

El director regional de planeamiento del MOP, Vianel González, dijo que la inversión total llegó a \$ 160.181.000, provenientes del fondo de Inversión Sectorial de Asignación Regional (ISAR) del MOP.

Destacó que los trabajos tienen un gran impacto en la calidad de vida de los habitantes de estas comunidades, la mayoría de ellos dedicados a la agricultura. "Antes de la ejecución de las obras, los pobladores obtenían agua desde norias o vertientes, lo cual los exponía a adquirir enfermedades estomacales e intestinales, o bien se abastecían mediante camiones aljibe. Ahora, el agua llega hasta sus propias viviendas y en excelentes condiciones sanitarias", enfatizó.

Afirmó que, además, se fortalece la participación de la comunidad en la solución de sus problemas, a través del Comité de Agua Potable Rural que administra, opera y mantiene los servicios respectivos, y se cimentan las bases para el desarrollo económico futuro de las zonas beneficiadas.

La localidad de El Rosario está ubicada dos kilómetros al norte de El Monte y tiene 900 habitantes. El agua se obtiene de un sondaje construido

por EMOS y luego es impulsada a un estanque semienterrado de 50 m³ de capacidad. La red de distribución tiene una longitud de 10,5 kilómetros, a la que se instalaron 180 medidores.

En tanto, Paico Alto se sitúa siete kilómetros al poniente de El Monte y su población alcanza a los 700 habitantes. La fuente de abastecimiento de agua la constituye un sondaje, construido en febrero de 1995. Una vez captado el recurso, es impulsado hasta un estanque semienterrado de hormigón de 50 m³ de capacidad. La red de distribución tiene una longitud de 7,2 kilómetros y se instalaron , además, 118 medidores.

Ambos casos consideraron la instalación de un equipo de desinfección en base a hipoclorito de calcio, con el propósito de asegurar la calidad del agua.

El Programa de Agua Potable Rural se lleva a cabo en todo el país y busca solucionar el problema de abastecimiento en las localidades rurales concentradas, es decir, aquéllas que tienen entre 150 y 3.000 habitantes, y no menos de 15 viviendas por kilómetro de calle o camino.

Para postular a él, es indispensable que los vecinos se organicen y formen un comité de agua potable rural con personalidad jurídica. Este se encarga de la mantención y operación de la red, una vez concluidas las obras de captación y distribución.

Para 1997, este programa ministerial dispone de un presupuesto de \$12.075 millones, lo que permitirá trabajar en 179 proyectos y beneficiar a 51.445 personas en todo Chile.

Actualmente, el 87 % de las localidades rurales concentradas tienen agua potable y la meta es lograr una cobertura del 100 % el año 2000.