

Agua Tumbes restablece servicio de agua potable a más de 500 personas en Pampa Grande

Trabajos de mejoramiento de la red se centraron en el reemplazo de válvulas que, además, optimizarán la distribución del recurso en estos sectores

(Tumbes, octubre 2024).- Tras más de dos años sin acceso al servicio, 120 hogares, que representan alrededor de 540 personas de los sectores del pasaje Miraflores, la calle Reconstrucción y la parte baja de la calle Los Claveles, cuenta ahora con un suministro de agua potable, gracias a los trabajos realizados en la red por Agua Tumbes.

Esta labor, que abarcó 45 días, estuvo a cargo de un equipo de operarios especializados de la Unidad Ejecutora 002, y se centró en la detección y reemplazo de válvulas de presión en la avenida Capitán Quiñones, desde donde se interconectó la red con el pasaje Miraflores.

Hay que destacar que este esfuerzo no solo permite el acceso al agua potable domiciliaria, sino que también mejora la eficiencia en la distribución del servicio, garantizando así, su óptimo funcionamiento para todos estos sectores.



Impacto en la salud

La gerente general de la Unidad Ejecutora, Nicida Paredes, destacó que los trabajos de Agua Tumbes fortalecen la infraestructura básica de la región, permitiendo que las familias de Pampa Grande, que llevaban dos años sin acceso al servicio, ahora dispongan de agua potable.

"Es importante recordar que la recuperación de este servicio tiene un impacto directo en la salud pública, disminuyendo los riesgos de enfermedades y mejorando significativamente la calidad de vida de los habitantes", subrayó.

Además, que, con esta intervención, se sigue fortaleciendo la infraestructura hídrica de la región y se atienden las necesidades de la población, pues la UE 002 sigue comprometida con mejorar la calidad de vida, a través de la ejecución de proyectos que aseguren el acceso a servicios esenciales como el agua potable.

Finalmente, Agua Tumbes reafirma que el acceso al agua potable ya es una realidad para los vecinos de Pampa Grande, un paso vital hacia un entorno más limpio y seguro para todos.

AGRADECEMOS SU DIFUSIÓN





