

Supervisión de la ampliación del Acueducto Barrera de Salinidad

Santo Domingo.- Con miras a seguir mejorando la distribución de agua potable, el presidente Luis Abinader encabezó este domingo una visita de supervisión a los trabajos de ampliación del Acueducto Oriental Barrera de Salinidad y Trasvase a Santo Domingo Norte, que agregará 45 millones de galones diarios a Santo Domingo Este, para un 33 % más de lo que recibe actualmente.

Asimismo, aumentará en 50 % el agua que se distribuye a Santo Domingo Norte.

El avance de la obra supera el 70 % en su segunda etapa y para fines de este 2025 se estarían realizando las pruebas correspondientes para entrar en funcionamiento en enero de 2026.

El proyecto contempla aumentar la capacidad de producción del acueducto a 6 metros cúbicos por segundo (m^3/s) y garantizar la eficiencia en la producción, distribución y almacenamiento de agua potable. La inversión supera los USD 150 millones.

Los componentes principales, como la obra de toma, sistemas de bombeo, línea de conducción, depósitos reguladores e infraestructura del módulo de tratamiento serán completados en el transcurso del año, asimismo se culminará la macrorred de distribución y se finalizarán los detalles técnicos del nuevo módulo, incluyendo la estructura metálica y el sistema de electrificación.

Otras soluciones

A esto, el presidente Abinader añadió que para 2026 se agregarán 2 metros cúbicos al acueducto de Valdesia; así como el inicio de una licitación para un acueducto de 10 metros cúbicos en Hatillo, “que sería la solución, por una década, al Gran Santo Domingo”.

Al respecto, el director de la Caasd, Fellito Suberví, calificó como “un acto de responsabilidad de nuestro Presidente” empezar un proyecto que aunque no será concluido en su gestión de gobierno, adecuará el sistema nacional de distribución de agua potable para suplir las demandas de una ciudad que crece rápidamente.