

Avanza Proyecto de Mejoramiento del Servicio de Agua Potable que beneficiará a más de 36 mil pobladores de la Cruz y Zorritos

Especialistas de la Unidad Ejecutora 002 y autoridades regionales y locales sostuvieron importante reunión para analizar expediente técnico del proyecto en la zona sur

(Tumbes, noviembre 2024). - Tras sostener una reunión de coordinación, en la que participaron especialistas de la Unidad Ejecutora 002 y los gobiernos regionales y locales de Tumbes, así como su personal técnico, se comprobó los avances para la ejecución del proyecto que contribuirá a mejorar los servicios de agua potable para la zona sur de la región.

El principal tema tratado en la reunión, en la que participaron el gobernador regional de Tumbes, Ing. Segismundo Cruces Ordinola; el alcalde provincial de Contralmirante Villar, Jaime Yacila Boulanger, así como el alcalde del distrito de La Cruz, Roberto Carlo Carrillo Zavala y la gerente general de Agua Tumbes, Nícida Paredes, fue la actualización y mejoras del expediente técnico de la obra "Mejoramiento y Ampliación del servicio de agua potable en la zona sur, Pueblo Nuevo del distrito de Corrales"

Hay que resaltar que este importante proyecto, que será financiado por el gobierno regional de Tumbes, tiene como objetivo asegurar el acceso a agua potable de calidad para miles de habitantes de las zonas de La Cruz y Zorritos, dos de los sectores más poblados de la zona sur de la región.

Nuevos reservorios y más producción de agua potable

La propuesta contempla varias intervenciones que optimizarán el servicio en la zona sur. Entre ellas, se encuentra la captación de agua del río Tumbes, una línea de impulsión de 630 metros lineales y la ampliación y mejora de la Planta de Tratamiento de Agua Potable (PTAP) Los Cedros, que actualmente tiene una capacidad de producción de 60 pero pasará a producir 200 litros por segundo en el proceso de tratamiento del agua.



Además, el proyecto incluye la construcción de dos reservorios en las zonas de La Cruz y Zorritos, así como las líneas de impulsión necesarias para llevar el agua potable hasta ambos puntos. Se estima que esta iniciativa beneficiará a aproximadamente 36,000 pobladores, mejorando significativamente el acceso al agua potable en estos sectores.

Compromiso con el desarrollo y bienestar de la población

Hay que destacar que este proyecto responde a la creciente demanda de agua potable en la zona sur de Tumbes, por lo que, mediante este esfuerzo conjunto, las autoridades regionales y locales y los especialistas de la UE 002 buscan contar con una mejor calidad de vida para los ciudadanos, promoviendo la salud, el bienestar y el desarrollo de los sector