

Boletín 032

GOBIERNO INVERTIRÁ MÁS DE \$39 MIL MILLONES EN LA CONSTRUCCIÓN DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO EN BUENAVENTURA

-Los dos tanques estarán ubicados en el sector de Loma Alta, en este distrito especial, y marcan la continuidad de grandes proyectos que el Fondo para el Desarrollo del Plan Todos Somos Pacífico realizará para beneficio de todos los bonaverenses.

-Los recursos provienen de un crédito por cerca de 240 mil millones de pesos que el Gobierno Nacional gestionó con el Banco Interamericano de Desarrollo –BID- para invertir en el desarrollo y mejor calidad de vida de esta región del país.



Buenaventura, 24 de febrero de 2018 (@TSPacífico). El ministro de Hacienda, Mauricio Cárdenas; la Directora Ejecutiva del Fondo para el Desarrollo del Plan Todos Somos Pacífico –FTSP-, Luz Amanda Pulido, la Gobernadora del Valle del Cauca, Dilian Francisca Toro y el Alcalde del Distrito de Buenaventura, Eliecer Arboleda Torres, firmaron junto con el Contratista e Interventor de obra este sábado el acta de inicio para la construcción de dos tanques de almacenamiento de agua en el sector de Loma Alta, en el Distrito de Buenaventura.

Cabe destacar que la aprobación de este importante proyecto para los bonaverenses, y que se ejecuta en el marco del plan maestro de acueducto se ha trabajado de manera articulada con el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio a través del Viceministro de Agua, Jorge Andrés Carrillo Cardoso. Así mismo, cuenta con la participación del Ministerio de Ambiente en cabeza del Ministro Luis Gilberto Murillo, como máximo representante del Gobierno en el Pacífico Colombiano.

Esta construcción tendrá una inversión de \$39.163 millones (\$37.079 millones para la obra y \$2.084 millones correspondientes a la interventoría). Los recursos invertidos son provenientes del crédito gestionado por el Gobierno Nacional con el Banco Interamericano de Desarrollo –BID- por valor de 240 mil millones de pesos y ejecutado a través de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD- para invertir en el mejoramiento de la calidad de vida del Litoral Pacífico Colombiano.

De acuerdo con el ministro Cárdenas, *“la construcción de los tanques de almacenamiento hacen parte de una serie de proyectos que mejorarán la calidad, cobertura y continuidad del agua que usan los habitantes del Distrito de Buenaventura”*. Adicionalmente, se informó que se realizará también la rehabilitación de la línea de conducción de 27 pulgadas para el sistema de acueducto, la optimización del anillo de distribución y de la bocatoma de Escalerete. De igual forma, la Gobernación de Valle del Cauca trabaja en la construcción de un tanque de almacenamiento y la ampliación de la planta de tratamiento de agua potable de Venecia, así como en los acueductos de los centros poblados.

Por su parte, la Directora Ejecutiva del FTSP, Luz Pulido explicó que *“la construcción de estos tanques aumentará la capacidad de almacenamiento de agua potable en 24.000 metros cúbicos, lo que permitirá reservas del líquido vital para situaciones de cierre o mantenimiento del sistema de acueducto”*.

La obra fue adjudicada al consorcio Loma Alta y contará con la interventoría del consorcio Pazcífico Buenaventura, con una ejecución en tiempo estimada de 18 meses.

Todos los proyectos ejecutados por el Fondo para el Desarrollo del Plan Todos Somos Pazcífico cuentan con la implementación de planes de gestión ambiental y social; específicamente para el proyecto que hoy inicia en Loma Alta se realizó y socializó el plan de manejo ambiental y social.

Como parte integral de los proyectos que se adelantan en el Distrito de Buenaventura, en materia de energía, se realizará la estructuración del proyecto *“fotovoltaico para el centro poblado del corregimiento de Puerto Merizalde, Buenaventura”*. Con esta obra, que consta de un sistema de generación de energía por medio de paneles solares, se espera beneficiar a la totalidad de la cabecera del corregimiento.

Otro proyecto que el Fondo para el Desarrollo del Plan Todos Somos Pazcífico lleva a cabo es la contratación de la consultoría con la empresa de Energía del Pacífico –EPSA- para la elaboración de los diseños para la construcción de la red de media tensión y subestación eléctrica para la planta de tratamiento de agua potable -PTAP- ubicada en el sector de Escalerete, en el centro poblado de la reserva forestal protectora de San Cipriano, en el Distrito de Buenaventura.

Complementario a las obras de infraestructura el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, asignó recursos para la consultoría que permitirá intervenir la reducción de pérdidas en la red de distribución.

Finalmente, el Gobierno Nacional continúa trabajando en el mediano y largo plazo para la mejora de la calidad de vida de los Bonaverenses, y en general del Litoral Pacífico.