

Adjudicada optimización del alcantarillado sanitario de Mandinguilla

Mandinguilla, corregimiento de Chimichagua, será dignificado por el gobierno de Elvia Milena Sanjuan mediante un proyecto de optimización del alcantarillado sanitario, que impactará en más de 2.074 habitantes que anhelaban una pronta solución a la disposición de sus aguas servidas.

De acuerdo con Leonardo Zuleta Guerra, gerente de Aguas del Cesar, ente gestor del plan departamental de agua a través del cual se contrató este proyecto que ya fue adjudicado, el impacto será del 100% en todo el corregimiento. Concibe la instalación de 14.073 metros lineales de tubería en distintas dimensiones, la construcción de una estación elevadora y dos estaciones de bombeo de aguas residuales, una caseta de operación y el suministro de equipos de bombeo, la construcción de 86 pozos de inspección y 567 cajas de registro para cada una de las viviendas beneficiadas.

La optimización del alcantarillado sanitario de Mandinguilla, en el que se invertirán más de \$11.256 millones, también contempla la instalación de una planta de tratamiento compacta de un caudal de 6 litros por segundo que contará con redes internas, caseta de operación y cerramiento perimetral, y un sistema eléctrico solar para los equipos de bombeo que incluye paneles solares, baterías y demás implementos que garanticen el correcto funcionamiento de este sistema de saneamiento básico.

Actualmente en Mandinguilla las aguas servidas son depositadas en pozas sépticas y en algunos sectores se ven correr por las calles, lo que genera contaminación que afecta la calidad de vida de sus habitantes.

Se espera que, de la mano de la administración departamental, en el primer trimestre de este año inicie la optimización del alcantarillado sanitario de Mandinguilla, donde también Aguas del Cesar ejecutó hace más de 10 años la optimización del acueducto corregimental.

Para mayor información:
Gerente de Aguas del Cesar, Leonardo Zuleta Guerra – celular 3108695740
Periodista Jennifer Del Río Coronell, celular 3005700233