

Garantizamos continuidad en el servicio de agua en San Rafael de Chucurí a través de energía solar



Continua y directamente de la llave, están recibiendo el agua potable, los más de mil habitantes que tiene el corregimiento de San Rafael de Chucurí, perteneciente al Distrito Especial de Barrancabermeja.

“Personalmente me tocaba coger una carreta y coger timbos y traer agua hasta la casa póngale unos 300 metros hasta para hacer el tinto”, Ramiro Segovia, habitante de San Rafael de Chucurí.

La inestabilidad en la energía eléctrica, no permitían el óptimo funcionamiento de la Planta de Tratamiento de Agua Potable, razón por la cual la empresa Aguas de Barrancabermeja de la mano con el Distrito, invirtieron en energía solar para garantizar la continuidad en el servicio.



“Cuando llegamos al gobierno encontramos al corregimiento de San Rafael de Chucurí con serios problemas de abastecimiento de agua y en gran parte, el problema estaba aquí, en el acueducto, que no tenía realmente una capacidad eléctrica para que funcionara todo el tiempo, por eso con Aguas de Barrancabermeja tomamos la decisión de instalar los paneles solares”, Alfonso Eljach, Alcalde Distrital.

“Hoy es una realidad con la energía solar damos continuidad y calidad en el servicio, garantizamos agua potable para nuestros pobladores”, Carlos Arturo Vásquez Aldana, gerente general de la empresa Aguas de Barrancabermeja.