

Mery Poveda, líder comuna siete

El tratamiento que se le está dando es muy diferente, más avanzado, más nítido y está acorde al sistema, porque es que no es fácil calificar un acueducto que viene de una cordillera, que nace de una cordillera y a otro que tiene al lado todo el tema de arrastre de material, ¿cierto? Y cuando se vienen esas palizadas y todas esas inundaciones. Ya ahora han podido controlar más eso, ya no se demora tanto tiempo y yo sé que vamos avanzando. Lo bueno de hoy en día de nuestro acueducto Ibal, del acueducto de Chembe, hemos avanzado en la modernización, que eso es una ganancia, y la posibilidad de avanzar más y de saber que de aquí para allá la gente va a entender que es otra dinámica y que allá reposa esa joya que se llama el acueducto de Chembe. Lo malo, doloroso, la persecución, la persecución nos costó duro, duro. Personas que hoy en día me están viendo, que saben todo el daño que nos hicieron, que no hicieron, y decían cualquier cantidad de cosas, que eso era imposible que fuéramos aquí. Y gente de acá, que nacieron acá, en lugar de ayudarnos, que bueno, porque el agua es para todos, al contrario. Fue doloroso, pero triunfó la verdad y gracias a Dios ahí está un testigo del trabajo que hicimos en esos años.

El hecho de tener buena agua, el ciudadano, las ciudadanas, todos, tenemos la costumbre de que se nos olvida cerrar la llave, ¿cierto? La abrimos a lavar carros y lavan hasta el perro, pero nos da cuenta que en segundos esta agua tratada pasa a residual y ya ahí se fue la plata por ese lado, y la calidad.

Jacinto Rique, operario PTAP de Chembe

Bueno, vamos a hablar, si hablamos de los cierres, vamos a hablar de la planta antigua. En la planta antigua, pues prácticamente ahí sí se presentaban bastantes cierres, porque ya cuestiones de la naturaleza, pues prácticamente ante eso no podemos hacer nada. Pues ya prácticamente una planta muy modernizada, porque ya una planta que se puede tratar altas turbiedades y entonces ahí no se presentan cierres como en la planta antigua en años anteriores.

Eso es bueno porque prácticamente para la Comuna 7 es un gran beneficio, porque va a haber agua constante para los habitantes. Aquí se trabajan las 24/7, constante, pendiente de caudal, tratando los 70 litros por segundo de caudal y las 24 horas del día está funcionando aquí la planta.