

Foto: AVC NOTICIAS

Los afectados denunciaron que llevan días en recibir el líquido en tanto que las pipas de la Comisión Municipal de Agua y Saneamiento (CMAS) se niegan a surtirles sus cubetas y tinacos.

“Ya tiene muchos días y pasan pipas y no nos dan agua, tenemos que comprar garrafón y eso está caro”, expresó María del Carmen Pérez Aguirre.

La entrevistada suplicó a la CMAS que les dote de agua por medio de pipas, pues esta situación es insoportable.

Otra persona reiteró que las protestas y los bloqueos en las vialidades se repetirán si el agua no llega a sus viviendas.

Juan Manuel Ramos, afectado de la misma colonia, recordó que los niños están por iniciar clases y aún no se regulariza el suministro de agua en la ciudad.

Al respecto, la directora de comunicación social de la CMAS, Cecilia Bocanegra, reconoció que hay problemas con el servicio en las colonias Benito Juárez Norte, Estero del Pantano y en la zona centro.

En entrevista, indicó que hay 15 pipas surtiendo de agua a las partes afectadas, principalmente a la comunidad que pertenece al municipio de Cosoleacaque así como a los hospitales.

La funcionaria aseguró que la CMAS está recibiendo todas las solicitudes de la población mientras se realizan las maniobras necesarias para restablecer la presión en los tanques.

Cecilia Bocanegra recordó que la presa Yuribia envía alrededor de 650 litros por segundo que se suman a 450 litros que producen los pozos; sin embargo, no supo precisar cuántos están funcionando.

En ese contexto, la vocera de CMAS minimizó la situación y consideró que los medios de comunicación han hecho más grande el problema de lo que parece, el cual atribuyó a un incremento del 30 por ciento en el consumo por las altas temperaturas y la falta de lluvias en la zona serrana.

“Yo creo que es más lo que los medios de comunicación están haciendo con respecto a la falta de agua porque solamente son

tres sectores, no está agudizado, no es en todas las colonias de Coatzacoalcos”, expuso.

11 de agosto de 2015

Fuente: [e-consulta](#)