

Boletín de prensa
15 de julio de 2013

DURANTE 22 HORAS, SE SUSPENDERÁ EL SERVICIO DE ACUEDUCTO EN APARTADÓ

*La suspensión se realiza **a partir de este martes a las 23:00**, y finaliza el **miércoles a las 21:00** cuando se prevé inicie a prestarse el servicio en condiciones normales.*

El gerente Carlos Enrique Vélez hace un llamado para que los usuarios adopten las medidas necesarias para contar con agua mientras dure suspendido el servicio

La empresa Aguas de Urabá informa a la opinión pública que por labores de optimización del servicio de acueducto en el municipio de Apartadó, éste se suspenderá en todo el municipio desde el martes 16 de julio, a partir de las 23:00 horas y hasta el miércoles 17 de julio a las 21:00 horas.

El tiempo de la suspensión se aprovechará para realizar varios trabajos, algunos de rutina y propios de las labores de mantenimiento preventivo como son el lavado de las canaletas parshall de la planta de potabilización, y la instalación de válvulas en diferentes sectores del municipio como parte del proceso de sectorización.

El trabajo de mayor impacto que se efectuará, y por el cual se realiza la suspensión durante tanto tiempo, es la instalación del macromedidor de la planta. Este tiempo se establece ya que la conducción tarda varias horas en descargarse, alrededor de ocho, y hay que esperar que el tubo que trae el agua cruda desde la bocatoma hasta la planta se descargue por completo para poder realizar los trabajos.

Vale la pena recordar que el macro medidor se había desinstalado el 3 de abril pasado, cuando fue necesario enviarlo a mantenimiento a la ciudad de Bogotá. En ese momento los trabajos requirieron que el servicio se suspendiera durante 17 horas.

“Realizaremos la suspensión a altas horas de la noche para causar el menor impacto posible, ya que son horas donde se reportan bajos consumos, además para permitir que

**Entérese de las noticias de Aguas de Urabá en la página
www.aguasdeuraba.com**

el martes todo el día y durante las primeras horas de la noche los usuarios tengan tiempo de abastecerse del preciado líquido”, informó el gerente de Aguas de Urabá.

Estas 22 horas incluyen los tiempos de recuperación de tanques y de presurización de las redes. Por lo tanto, habrán sectores donde el agua comience a llegar incluso antes de que termine este plazo, como también habrán sectores que por estar en la cola del sistema, el agua tarde un poco más de tiempo en regresar. En las colas es más difícil predecir cuánto tiempo tardará en normalizarse el servicio, pues eso depende de qué tan rápido los usuarios consuman el agua que comienza a ingresar a la red. Siempre la recomendación es evitar los consumos nerviosos, es decir, no almacenar más agua de la que se requiere para un período de 24 horas. Así el agua llega más rápido a todos los barrios y más usuarios pueden disfrutar del servicio.

Paso a paso de la instalación del macro medidor

Se suspende la captación de agua en la bocatoma

Se abren purgas, se desacopla la tubería donde se instalará el macro medidor y se espera que descargue toda el agua que trae la conducción.

Se desinstala el niple (pedazo de tubería que es bridado, con 24 tornillos) que ocupa temporalmente el lugar del macro medidor.

Se instala el macro medidor.

Se abre válvula de apertura en bocatoma y paso a paso se van cerrando las purgas de la conducción

Se reinicia la potabilización

Se recuperan los tanques

se presurización de las redes

y finalmente el servicio vuelve a la normalidad.

Glosario

Conducción: Tubería de 24” en GRP (Fibra de vidrio reforzado) que transporta el agua desde la bocatoma hasta la planta de potabilización. La conducción de Apartadó tiene una extensión de 6 kilómetros aproximadamente.

Macro medidor: Es un equipo de grandes dimensiones que permite contabilizar la cantidad de agua que pasa a través de él.

Información para periodistas:

Oficina de Comunicaciones

Aguas de Urabá

Celular: 3004402447

**Entérese de las noticias de Aguas de Urabá en la página
www.aguasdeuraba.com**