Fecha Sección Página 08.02.2009 Estado de México 33

En Cuautitlán Izcalli...

Siguen sin tener agua

uautitlán Izcalli, Méx.- El organismo de agua de esta localidad, aseguró que no se ha regularizado el suministro desde que redujeron el abasto el pasado fin de semana, "pues de 350 litros por segundo sólo nos han enviado 310, lo que ha venido afectando a por lo menos 10 colonias".

Mauricio Ramírez Rosaldo, director del Operagua, dijo que semanas antes de que se diera la suspensión, sostuvieron pláticas con la Comisión de Agua del Estado de México (CAEM) en las cuales se pusieron de acuerdo para planear los volúmenes de disminución por zonas, a fin de proteger al grueso

de la población, "y nos dio buenos resultados".

Resaltó que eso ayudó a que no se percibiera una escasez severa, pues tomaron previsiones y durante una semana y media estuvo restringido el servicio en algunos puntos.

Sin embargo, el pasado lunes de esta semana que concluyó la fase de reducción "hasta la fecha todavía sigue el Cutzamala sin darnos la cantidad de agua que en forma regular nos da, pues se están recibiendo 310 litros por segundo, de los 350 que nos abastece en forma normal".

Atribuyó esa baja a los problemas en su abasto, por lo menos 10 colo-

nias, "pero no son cuestiones graves", minimizó.

Sobre la inconformidad de cinco conjuntos habitacionales por los incrementos en las cuotas de agua, reconoció que sí hubo quejas y la mayoría optó por cambiar sus medidores.

Con las nuevas tarifas en el Código Financiero, "nosotros no podemos hacer nada, pues si nos dice que de tal valor a tal es una casa de clase media, nosotros no podemos hacer nada".

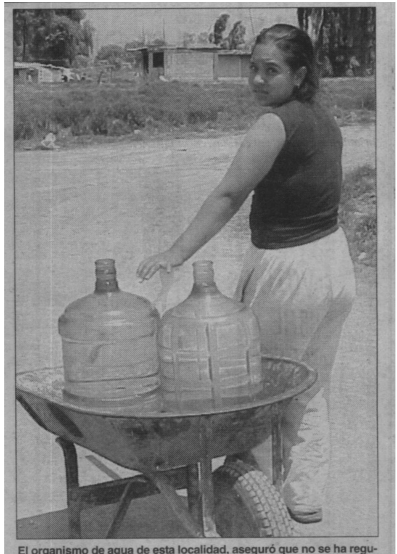
La cuota de clase media es de alrededor de 6 mil pesos y la de popular de mil 500, por lo que la mayoría optó por la compra del medidor.



Página 1 de 2 \$ 20817.42 Tam: 390 cm2 OMORAN



Fecha Sección Página 08.02.2009 Estado de México 33



El organismo de agua de esta localidad, aseguró que no se ha regularizado el suministro desde que se redujo el pasado fin de semana.