

Pronostican para octubre mayores cortes de agua en el Valle de México

Afirman que el déficit en las presas alcanza los 81 millones de metros cúbicos

■ El director de Agua Potable del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México de la **Conagua**, Antonio Gutiérrez, planteó que es muy probable que sea necesario incrementar más los recortes al suministro del Sistema Cutzamala para el mes de octubre, planteó “Si ha llovido sobre las presas, pero de manera muy pobre, y de 39 por ciento de almacenamiento, sólo hemos subido a 40 por ciento en pocos días”, explicó el funcionario.

“A mediados de septiembre, cuando esté por concluir la temporada (de lluvias), sabremos definitivamente cuál es el nivel de almacenamiento disponible para abastecer a la ciudad a partir de noviembre y durante la temporada de calor en 2010; entonces podremos definir qué tipo de recorte se aplicará”, recalzó. De no aumentar las llu-

vias, el recorte al afluyente de agua que envía el Sistema Cutzamala podría aumentar a 40 o 50 por ciento en octubre, advirtió este miércoles el director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), Ramón Aguirre.

“Cada vez estamos más lejos de garantizar el abastecimiento de la ciudad y cada vez más se empieza a confirmar la necesidad de inclusive incrementar ese 30 por ciento”, explicó este martes, en entrevista en el programa televisivo Hechos AM. De persistir la misma situación, la única alterna-

tiva será aumentar a 40 o 50 por ciento la reducción diaria. Informó que al corte de este 19 de agosto, el déficit de agua en las presas alcanza ya los 81 millones de metros cúbicos, cuando el 1 de enero era de 20 millones.

Aseguró que ante este panorama,

habrá la necesidad de mantener los cortes al Cutzamala lo que resta del año, para asegurar el abasto en la temporada de estiaje de 2010.

Aguirre estimó que unos 500 mil habitantes del DF serán los más afectados por estas medidas y no descartó que puedan emprender protestas.

Insistió en que las autoridades necesitan de la cooperación de la ciudadanía, para hacer un consumo más responsable y evitar el desperdicio.

“El gran despilfarrador de agua en las casas es la regadera, hay algunas que están tirando 20 litros por minuto a la coladera, un baño de 10 minutos consume 200 litros”.

El funcionario presentó gráficas con la cantidad de litros que se gastan en algunos hábitos de aseo: 10.5 en el lavado de dientes, 22 en el lavado de cara y manos y 21 en rasurarse.

