



A los directores generales de la Conagua y del Sistema de Aguas de la Ciudad de México les hicieron demostraciones de los inodoros y regaderas de bajo consumo de agua. (Foto: Irving Cabrera).

Reducen 30% ¡diario! el suministro de agua al DF y Edomex

Elías Chávez

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) y los gobiernos del Distrito Federal y del Estado de México acordaron reducir en 30% las entregas de agua en bloque para ambas entidades a fin de enfrentar la crítica situación de escasez que enfrenta el Sistema Cutzamala.

Las 7 presas del sistema registran un nivel promedio inferior al 42% de su capacidad de almacenamiento (cuando generalmente por estas fechas ya se encuentran en 70%) acusando así los efectos de una sequía prolongada por la presencia del sistema meteorológico conocido como "El Niño".

La medida fue anunciada ayer por los directores generales de la Conagua y del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), **José Luis Luege Tamargo** y Ramón Aguirre

Díaz, respectivamente, junto con el subsecretario de Agua del gobierno del Estado de México (SAGEM), Oscar Hernández López, quienes explicaron que a partir de hoy se amplía al 30% la reducción del abasto de agua del Sistema Cutzamala durante todos los días de la semana.

El Cutzamala suministra el 20% del agua potable del Valle de México. Ante las escasas lluvias del invierno pasado en febrero se tomó la decisión coordinada de realizar diversos cortes y disminuciones mensuales al suministro de agua en bloque para enfrentar el problema.

Al 21 de julio pasado, la reducción promedio era de 17.8% semanal y se aplicaba de jueves a domingo 10%, los viernes 25% y los sábados 50%, sin embargo, esta reducción escalonada, resultó inoperante pues no permite la recuperación de los niveles que el Sistema Cutzamala

la requiere para su funcionamiento.

José Luis Luege Tamargo, precisó en conferencia de prensa que la medida implica una reducción en promedio de 4.41 metros cúbicos por segundo, que equivalen a una cantidad muy importante al día de 381,000 metros cúbicos que dejarán de abastecerse, lo cual representa un ahorro anual del orden de los 139 millones de metros cúbicos.

Según el titular de la Conagua, a la fecha es de 41.9 por ciento el nivel promedio de almacenamiento en las presas del Cutzamala.

SISTEMAS AHORRADORES

Antes del anuncio, **José Luis Luege**, Ramón Aguirre Díaz, Oscar Hernández López y el presidente de la Asociación Nacional de Fabricantes de Aparatos Domésticos, Pablo Moreno Cadena, entregaron certificados de Grado Ecológico a



Continúa en siguiente hoja

Fecha	Sección	Página
13.08.2009	Noticias de Primera Plana	2

representantes de diferentes empresas por haber diseñado y colocar en el mercado nacional regaderas e inodoros de bajo consumo de agua.

Garantizaron que esos instrumentos domésticos gastan un máximo de 3.8 litros por minuto y menos de 5 litros por descarga, respectivamente.