



Comunicado de Prensa No.028-10  
México, D.F., 09 de febrero de 2010

## **La reducción constante del 30% del Sistema Cutzamala al Valle de México disminuye a 25%**

- La Conagua incrementó el volumen para la limpieza de las zonas afectadas por las inundaciones

La Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAMV) informó que disminuirá del 30% al 25% la reducción constante del suministro de agua del Sistema Cutzamala a la Zona Metropolitana de Valle de México.

Miguel Ángel Vázquez Saavedra, Director General del OCAMV, informó que “al aplicarse esta reducción del agua entregada en bloque a ambas entidades, el caudal será de 11.025 m<sup>3</sup>/s, de los cuáles 6.750 m<sup>3</sup>/s se entregarán al Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) y 4.275 m<sup>3</sup>/s, a la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM).

Cabe señalar que la reducción del caudal se programó a partir de la semana del 1 al 5 de febrero; sin embargo, debido a las fuertes precipitaciones registradas en la cuencas de las presas del Sistema Cutzamala, la calidad del agua cruda se alteró en forma significativa impidiendo procesar un mayor caudal en la planta potabilizadora Los Berros; situación que se comunicó el pasado viernes 5 de febrero, vía telefónica a los centros de información de la CAEM y del SACM.

Asimismo, los días 6 y 7 de febrero, se estableció comunicación con el Subdirector de Mantenimiento de la CAEM y al Director de Agua Potable y Potabilización del SACM.

Vázquez Saavedra, destacó que la semana pasada de manera gradual y en atención a la solicitud de Enrique Peña Nieto, gobernador del Estado de México, se entregó un caudal promedio de 4.251 m<sup>3</sup>/s, superior en un 6.5 % al suministro normal, “con objeto de que las autoridades contaran con disponibilidad de agua potable para las acciones de limpieza en las zonas afectadas por las inundaciones registradas en los recientes días”.

**ooOoo**