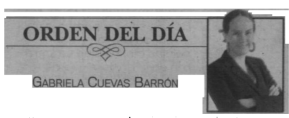


Fecha	Sección	Página
30.01.2009	Primera	14



¿Fin de semana sin agua?

difícil en materia de agua para la ciudad. La escasez de lluvia en 2008 provocó que el sistema Cutzamala, que surte la cuarta parte del agua del valle de México, esté apenas a 60% de su capacidad. Como parte de las medidas para mitigar el problema se disminuirá la presión en varias colonias comenzando este fin de semana. Aunque no se cortará por completo el suministro, habrá que buscar soluciones para no depender sólo de las lluvias de 2009 y que ningún capitalino sufra por la falta de este líquido.

II. ¿Si no cuesta no vale?

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) estima que en el DF cada persona utiliza 300 litros diarios aunque podría usar la mitad. Si a esto añadimos que más de 35% se pierde a través de fugas en la red, pareciera que a nadie le interesa conservarla.

Además de las fugas, uno de los factores que más inciden en el desperdicio de agua es su precio. Según la UNESCO, cuando Canadá cobraba 50% menos que Suecia, su consumo per cápita era 60% mayor. En el DF 30 metros cúbicos cuestan 73 pesos, mientras en

Aguascalientes 428. El costo real de traer esa cantidad de agua a la ciudad es de \$700 pero el gobierno absorbe la mayor parte. Cuando hay una fuga en casa pueden pasar meses antes de que se decida repararla, ya que no se refleja en el recibo como sí sucede cuando hay una fuga de energía eléctrica, ya sea por un robo o un desperfecto.

III. ¿Ahorrar o pagar?

La Conagua propone aumentar el costo del servicio (dependiendo del tipo de consumo) para incentivar un uso racional. Sin embargo, ayer la Secretaría de Finanzas del Distrito Federal aprobó la condonación de las multas a aquellos que no pagaron el agua entre 2004 y 2008. Aunque es probable que aumente la recaudación, es un mal mensaje en un momento de escasez.

El agua es un derecho universal y como tal viene acompañado de una obligación: cuidarla. Si no queremos pagar más tendremos que hacer buen uso de ella. Hay medidas que requieren poco esfuerzo: regar con agua reciclada, usar escusados ecológicos, captar agua de lluvia o usar un vaso al cepillarse los dientes. Si todos nos comprometemos podemos asegurar una ciudad sin sed en el futuro.

Contacto: gabrielacuevasbarron@hotmail.com





Página 1 de 1 \$ 10935.38 Tam: 193 cm2