

Fecha 15.01.2009	Sección Diario DF	Página 3
----------------------------	-----------------------------	--------------------



Demandan PRD al SACM aplicar cuota fija de agua

La medida sería durante los próximos 5 meses en las colonias afectadas por el desabasto: Salazar

ARACELI SÁNCHEZ

El Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM) debe aplicar una cuota fija en el **servicio del agua** durante los próximos cinco meses en las colonias afectadas por la reducción del 50 por ciento del suministro, así como aquellas que no cuentan con el recurso natural o son abastecidas por tandeo, propuso el diputado Daniel Salazar Núñez.

El también presidente de la Comisión de Gestión Integral de **Agua** de la Asamblea

Legislativa del Distrito Federal (ALDF) explicó que para ello dicho organismo, a cargo de Ramón Aguirre, deberá realizar un dictamen técnico de estas colonias, de manera conjunta con las delegaciones.

Al presentar un punto de acuerdo ante la Diputación Permanente, Salazar Núñez exhortó al Jefe del Gobierno del Distrito Federal, Marcelo Ebrard, para que emita una resolu-

ción de carácter general, en la que se determine dicha medida a favor de los usuarios afectados, a más tardar el primer bimestre de este año.

El legislador del Partido de la Revolución Democrática (PRD) detalló que el SACM deberá elaborar una lista de

las colonias en las que los usuarios reciben el **servicio** por tandeo, ya sea a través de la red hidráulica o por pipas.

Salazar Núñez aclaró que de ninguna manera se trata de promover una cultura del no pago o de privilegiar a algún sector de la población.

El perredista presentó otro punto de acuerdo para exhortar a la Secretaría de Finanzas, a que cumpla con las reformas aprobadas por el pleno de la ALDF a dicha legislación, entorno al Programa de Regularización Fiscal para los Deudores de Derechos por el Suministro de **Agua**, las cuales fueron publicadas el pasado primero de octubre en la Gaceta Oficial del Distrito Federal. ■

13
DELEGACIONES
enfrentan reducción
en el suministro del
líquido

