

Fecha 25.09.2009	Sección Ciudad	Página 4
---------------------	-------------------	-------------

## Llaman PVEM y PAN a revisar las tarifas de agua

POR FERNANDO LÓPEZ

Senadores del PVEM y del PAN pidieron al director del Sistema de Aguas del Valle de México (SACM), Ramón Aguirre, hacer una revisión de las tarifas de agua e implementar un sistema de captación de agua de lluvia, con el fin de enfrentar tiempos difíciles.

El senador Jorge Legorreta dijo que por un lado no tenemos suficiente agua y por otro, llueve mucho; los drenajes no funcionan; se inundan, desafortunadamente, las casas de muchos mexicanos, muchas veces ahí se va todo su patrimonio, porque no tienen para más y entonces el problema del agua es muy complicado.

Por su parte, el senador del PAN Federico Döring resaltó el tema de las tarifas y pidió que el SACM calcule la tarifa correcta y que realmente el que desperdicie y el que no ahorre agua tenga que pagar más, así debería de ser.

Ambos senadores coincidieron en que no hay una concientización en la mayor parte de la gente en el país, no hay una cultura de cuidado del agua; tenemos que trabajar también eso y tratar de no desperdiciar y consumir lo mínimo requerido sobre todo a nivel doméstico para conservar el vital líquido.

Legorreta comentó que en los últimos diez años se ha registrado un

incremento de diez por ciento en la cantidad de agua pluvia que cae en la Ciudad de México.

Destacó que hay investigadores que explican que desde 1950 se vive lo que se conoce como un "periodo húmedo", es decir, que anualmente caen en promedio 700 milímetros de agua pluvia.

Expresó que sí es esencial tener sistemas de agua pluviales que puedan funcionar, como los que tienen países desarrollados en Europa, y sentimos en el partido y en lo particular que no se ha captado, adecuadamente, el agua pluvia.

Pensamos que es necesario tener muchísimos más pozos de absorción, que también van a mejorar el drenaje.

Jorge Legorreta mencionó que desde el punto de vista del PVEM "pensamos, a reserva de que entendamos sus comentarios y que usted piensa que no es esencial, pero si pensamos que un buen sistema de captación de agua pluvia, que sabemos que lo más avanzado son los pozos de absorción, deben existir y nos ayudarían muchísimo si se hacen correctamente para tener agua y para evitar las inundaciones que ha habido y la problemática que ha afectado a muchos ciudadanos del Distrito Federal y de otras entidades".

