

Fecha 16.07.2009	Sección Ciudad	Página 1
---------------------	-------------------	-------------

CONAGUA

Al 38% presas del Sistema Cutzamala

■ Convoca Luege a reunión urgente el lunes a autoridades capitalinas y mexiquenses

Las presas del Sistema Cutzamala están a un 38 por ciento de

su capacidad, informó ayer José Luis Luege Lamargo, director de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), quien recomendó buscar otras fuentes de abastecimiento del vital líquido para la zona metropolitana del Valle de México.

El funcionario fue entrevistado en el 23 Encuentro Nacional de

Vivienda, donde presentó su ponencia magistral "Políticas y Suministro del Agua para el Desarrollo de Vivienda", en la que advirtió a los constructores ahí presentes que en los municipios Huehuetoca, Zumpango y Tecamac, México, donde se desarrollan grandes conjuntos habitacionales, no hay suficiente agua.

Propondrá Luege estrategia para otras fuentes de abasto

Frente al bajo almacenamiento de las presas del Sistema Cutzamala, el director de la CONAGUA convocó a una reunión urgente, el próximo lunes 20 de julio, a las autoridades que administra el abasto de agua del Estado de México y del Distrito Federal, a fin de establecer las mecánicas regionales necesarias para enfrentar a esta situación.

Sin querer caer en el alarmismo, adelantó, propondrá una estrategia para pensar en otras fuentes de abastecimiento de agua, sin que se afecte a la población. "La posición de la Conagua es no afectar a la población, pero el problema que tenemos del Cutzamala lo tenemos presente", expuso el funcionario.

En su ponencia, señaló que la disponibilidad de agua en el país, se redujo considerablemente en las últimas décadas, al pasar de 18 mil metros cúbicos por habitante en los años cincuentas a 4 mil 252 metros cúbicos en la actualidad, lo que lo ubica entre las naciones con

baja disponibilidad del líquido a nivel mundial.

Paralelamente, el crecimiento poblacional se incrementó hasta en cuatro veces en los últimos 55 años, y a nivel ciudad, éste ha sido de 7 veces, lo que ha vuelto más complicado el abasto de agua para la población, principalmente de las ciudades más importantes de la República. En ese sentido, indicó que debido a que los ríos de las ciudades se han perdido, 62 por ciento del agua que utilizan proviene del subsuelo y solamente el 38 por ciento de fuentes superficiales.

Asimismo, el crecimiento anárquico de los asentamientos urbanos y en el medio rural la dispersión de las viviendas en lugares muy distantes, va a permitir alcanzar un 92 por ciento de cobertura de agua potable, sin embargo, aclaró que no fue por falta de planeación, sino porque la información con que se contaba no reflejaba la dimensión en este rubro.



Página 1 de 2
\$ 14393.97
Tam: 445 cm2

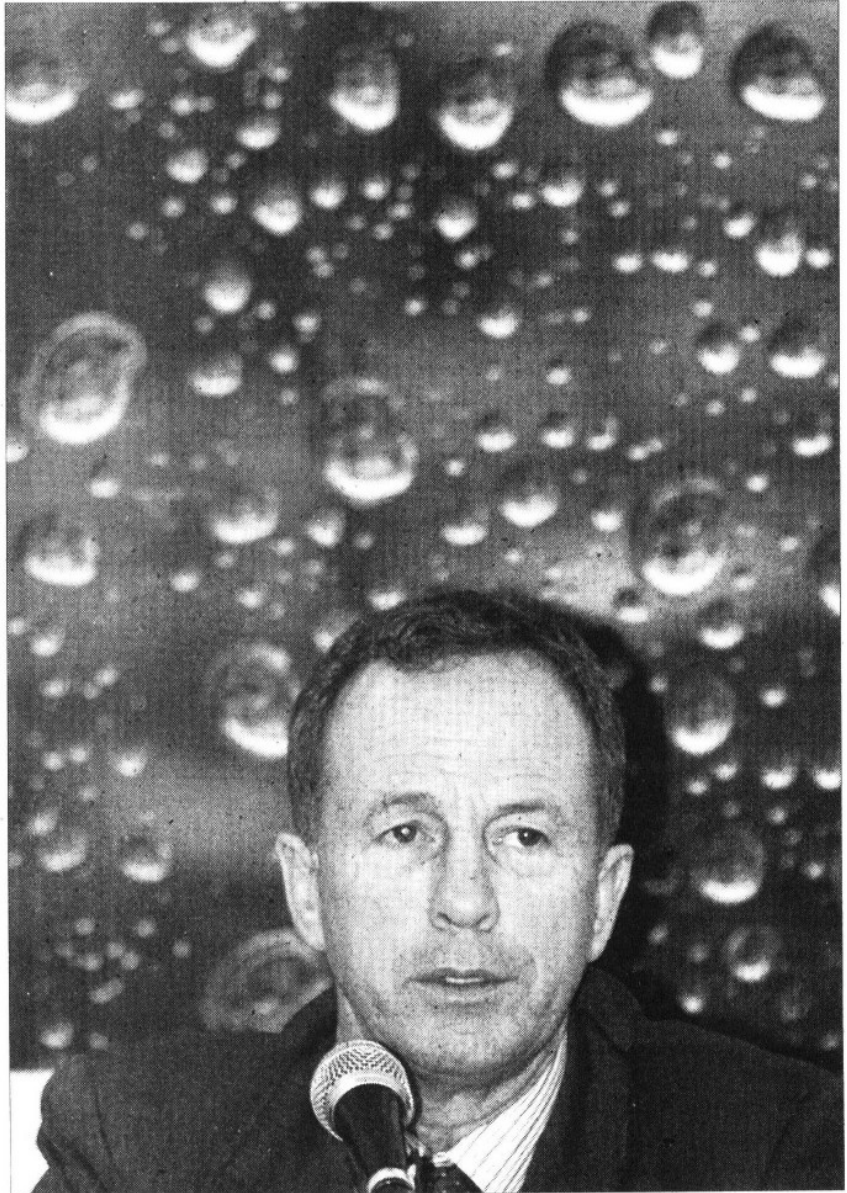
RGARCIA

Continúa en siguiente hoja

Fecha 16.07.2009	Sección Ciudad	Página 1
----------------------------	--------------------------	--------------------

Finalmente, puso como ejemplo del grave problema de sobreexplotación, el acuífero Cautitlán-Pachuca, donde la extracción es de 483 millones de metros cúbicos, mientras que la recarga media anual es de 202 millones de metros, registrando un déficit de 280 millones de metros cúbicos al año.

FOTO: OEM-INFORMEX



» EL DIRECTOR DE LA Conagua, José Luis Luege Tamargo.