



ASÍ LO DIJO

“Si hay un problema serio en la capital de la República no es la inseguridad, no es el transporte, el aire contaminado o los embotellamientos, es el agua”.

José Luis Luege,  
titular de la Conagua.

## Llama **Luege** a agendar el tema

► Afirma el director de Conagua que la falta de agua es el verdadero problema de la Ciudad

**Adriana Alatorre**

Más que la inseguridad, el agua es el principal problema de la Ciudad de México, a pesar de no estar en la agenda de los políticos, dijo **José Luis Luege Tamargo**, titular de la Comisión Nacional del Agua.

“Si hay un problema serio en la capital de la República no es la inseguridad, no es el transporte, el aire contaminado o los embotellamientos, es el agua”, declaró.

Al término de la conmemoración del 20 Aniversario de la institución, **Luege Tamargo** subrayó que la principal amenaza para la Capital es el agua.

“El crecimiento de la demanda, el

desperdicio, el mal uso del agua, las fugas en muchas ciudades están generando un consumo mucho mayor y eso nos lleva a la sobreexplotación de algunos acuíferos”, agregó el funcionario federal.

Aseguró que las reducciones que tendrá la ciudadanía con los cortes en el Sistema Cutzamala es un impacto menor que el tamaño del problema.

Los primeros días de enero se informó que se racionalizaría el

agua en el Área Metropolitana, donde habitan alrededor de 18 millones de personas. La Conagua reducirá el suministro, a partir de enero y hasta mayo, los tres últimos días de cada mes.

Ese racionamiento afectará durante 15 días en total a nueve demarcaciones de la capital mexicana y a diez municipios conurbados, donde viven unos 5.5 millones de personas.

La finalidad es ahorrar cerca de 10 millones de metros cúbicos

de agua de los 170 millones que faltan en las siete presas del Sistema Cutzamala, que surte una parte del agua requerida por la capital mexicana y abastece completamente a 10 municipios conurbados.

También se aprovechará el corte de suministro para realizar reparaciones en uno de los dos tubos centrales del Cutzamala, lo que representará disminuir su capacidad en 50 por ciento.

El Gobierno federal impulsa desde noviembre de 2007 el Programa de Sustentabilidad Hídrica de la Cuenca del Valle de México, que prevé la construcción de obras prioritarias para la Metrópoli.

Entre ellas destaca el Túnel Emisor Oriente (TEO), que tendrá un costo de 13 mil millones de pesos y se contempla que en temporada de lluvias funcione de manera simultánea al Drenaje Profundo actual, mientras que en época de secas trabaje de forma alternada para garantizar su mantenimiento y prevenir daños estructurales.

