

Propone Ebrard reducir el consumo 20% para disminuir la dependencia del Cutzamala

“Urge transformar el modelo hídrico”

El plan del GDF incluye aumentar espacios de recuperación de lluvia y el reciclaje de aguas grises

México • Miriam Castillo

El jefe de Gobierno, Marcelo Ebrard, advirtió que el Distrito Federal se puede quedar sin agua si no se cuenta con un nuevo plan hídrico que transforme la manera de distribuir el líquido.

“Es un fenómeno nuevo, de alto riesgo, que nos podemos quedar literalmente sin agua, nos podemos quedar en situaciones en donde nuestras presas están vacías”, dijo durante la inauguración del foro Innovación y modernización gubernamental.

De acuerdo con un proyecto preliminar, el nuevo diseño para el abasto y distribución del agua prevé reducir 20 por ciento el consumo de la capital para disminuir la dependencia que se tiene del líquido que se trae desde las presas que conforman el Cutzamala.

Se plantea la posibilidad de establecer un nuevo esquema de distribución de agua, con el fin de hacer más efectivo el reparto.

El plan incluye aumentar espacios de recuperación de agua de lluvia en la ciudad, así como el reciclaje de las llamadas aguas grises.

Se espera recuperar parte del líquido antes de que llegue al drenaje, con el fin de darle uso ya sea de riego

o en actividades industriales que no requieran de agua potable.

Para ello, según lo dicho por el jefe de Gobierno, se espera una cooperación transversal entre las dependencias involucradas.

Dijo que se requiere de una coordinación especial debido a que son muchas las instancias que participan.

Planteó que la coordinación entre las diferentes instancias que deberán participar en el tema del agua conformen un consejo colegiado para tomar las decisiones de manera conjunta.

“Hay un trabajo necesariamente sistemático de toda la administración en ese orden que no es ni municipal ni estatal ni propiamente interestatal, pero tampoco puede ser sólo una responsabilidad de instancias federales. Nos plantea un reto de organización impresionante”, expresó.

En el modelo actual, la capital depende en 30 por ciento del abasto que se obtiene de las presas que atraviesan al menos tres estados, por lo que se prevé disminuir la dependencia hasta 20 por ciento para aminorar los impactos cuando hay una baja en los niveles.

El resto del agua se obtiene de los mantos acuíferos que se encuentran bajo la Ciudad de México, por lo que también se requieren políticas

públicas para evitar que las recargas que deberían obtenerse de las lluvias se vayan al drenaje.

“Traemos la mitad de agua que consumimos, la usamos y luego la mandamos al golfo de México. Eso lo vamos a tener que cambiar; hay que organizar la administración pública de otra forma”, señaló.

La población del DF es la que más líquido gasta por persona, además de que cuenta con un modelo tarifario muy bajo por el servicio. ■■

→ claves

Menos abasto

Las decisiones sobre las reducciones al suministro y cortes prolongados se determinan mediante una junta que conforman los sistemas de Agua local y del Idomex, así como autoridades de la Conagua.

Se espera que mañana se determine si se aumenta la disminución del Cutzamala hacia la Ciudad de México.

Hasta ahora los cortes se realizan diario y van de 10 por ciento de lunes a jueves, 15 por ciento viernes y sábado, y hasta 50 por ciento los domingos.





El DF puede quedarse sin agua, advierte el jefe de Gobierno