

Posible, disminuir el consumo: Ramón Aguirre

Recomiendan dispositivos caseros para ahorrar agua

México ▶ Miriam Castillo

La colocación de dispositivos para la recuperación de agua de lluvia y sistemas de reuso en casa podrían ayudar a reducir el consumo del líquido en la vivienda entre 25 y 40 por ciento.

De acuerdo con el director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Ramón Aguirre, los sistemas de captación de agua en las azoteas y los dispositivos de reuso en los hogares impactan de manera positiva en la reducción de consumo del líquido.

Ante la propuesta de otorgar incentivos fiscales para quien ahorre el líquido, consideró que medidas de ese tipo ayudarían de manera considerable a disminuir la escasez del líquido y a evitar la explotación excesiva de los mantos acuíferos.

El funcionario dijo que es posible disminuir el consumo doméstico hasta en una tercera parte si se recupera el agua de lluvia y de hasta la mitad si además se aplican medidas de reuso en el hogar.

“En cosas del hogar, donde se reutilice el agua de la regadera, de la lavadora, del fregadero, ayudaría de manera considerable a los problemas de abasto de la ciudad; aunque también estoy considerando que se

hace un uso responsable del líquido de manera cotidiana”, explicó.

El reuso del líquido es recomendable para actividades que no requieren un consumo humano, es decir, el riego del jardín, la limpieza de las banquetas o los pisos.

Explicó que la reutilización del agua de lluvia tiene ciertos parámetros que deberán considerarse.

“Se recomienda, principalmente, que no se utilice el agua de las primeras lluvias. Cuando las lluvias no son regulares, generalmente cargan con la contaminación y la suciedad, de los techos o del ambiente. Un símil sería cómo quedan los autos después de las primeras lluvias de la temporada; el resto, cuando la temporada está más fuerte, se puede usar sin problema”, explicó.

Este tipo de agua, que podría almacenarse directamente sobre las azoteas o partes altas de un edificio, puede ocuparse en tareas como la limpieza de patios, el riego de parques y jardines.

“La única restricción es que donde se requiera agua potable no se utilice. No se puede tomar, ni preparar alimentos. No se debe utilizar para lavar trastes ni para bañarse, aún así recuperarla puede ayudar a reducir consumos de hasta la mitad del total en una vivienda”, explicó. ■ M

