

Cuautitlán Izcalli, Estado de México a 14 de junio del 2026

**DCS/140626/198**

**Los trabajos preventivos del Gobierno de Izcalli permitieron el correcto desfogue del canal San José, durante y tras las lluvias registradas en el Valle de México**

- *El canal operó cerca del 98% de su capacidad durante el momento más intenso de las precipitaciones.*
- *Las acciones de limpieza, desazolve y rectificación del cauce evitaron obstrucciones y favorecieron el flujo del agua.*

Los trabajos preventivos realizados por el Gobierno Municipal de Cuautitlán Izcalli permitieron que el Canal San José (que descarga hasta el Río Cuautitlán) funcionara adecuadamente durante las lluvias registradas este sábado en el Valle de México, facilitando el desfogue de agua proveniente de más de 20 comunidades del municipio.

Como parte de estas acciones, el pasado 8 de junio personal de Operagua y del Ayuntamiento retiró una malla que había sido colocada por un particular y que impedía el acceso para realizar labores de mantenimiento en el canal. Una vez liberado el paso, se efectuó el retiro de un importante tapón de basura acumulado en el cauce.

El Canal San José forma parte de un sistema hidráulico que recibe distintos nombres a lo largo de su recorrido, como La Santísima, Canal San Agustín y Canal San Pablo, antes de desembocar en el Río Cuautitlán. Su capacidad de conducción es de 11 metros cúbicos por segundo.

Durante la semana previa a las lluvias, se realizaron trabajos de limpieza y retiro de residuos sólidos, ramas y troncos que representaban un riesgo para el flujo del agua. Asimismo, derivado de gestiones realizadas por el Gobierno Municipal, la Comisión Nacional del Agua efectuó, a través de una empresa especializada, trabajos de rectificación del cauce, conformación de taludes, limpieza, desazolve y recuperación de la sección hidráulica del canal.

Gracias a estas acciones, durante el momento más intenso de las precipitaciones el canal operó a aproximadamente el 98% de su capacidad, permitiendo el paso de grandes volúmenes de agua sin presentar desbordamientos.

A casi 24 horas de las lluvias, el canal continúa operando adecuadamente y registra un flujo aproximado de 2.2 metros cúbicos por segundo, equivalente al 20 por ciento de su capacidad total.

El Gobierno Municipal de Cuautitlán Izcalli mantiene el monitoreo permanente de la infraestructura hidráulica y continuará realizando acciones preventivas para reducir riesgos durante la temporada de lluvias y proteger a la población.

–000–