

2025-02-05

Crisis hídrica en CDMX: 284 colonias sufrirán cortes de agua en 2025

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.publimetro.com.mx/noticias/2025/02/05/crisis-hidrica-en-cdmx-284-colonias-sufriran-cortes-de-agua-en-2025/>

El Gobierno capitalino otorgará descuentos en el pago de servicios a los residentes afectados

La Ciudad de México enfrenta una crisis hídrica sin precedentes debido a la reducción del agua en el Sistema Cutzamala, la sobreexplotación de los mantos acuíferos y la falta de infraestructura para una distribución eficiente. Ante este panorama, millones de habitantes han visto afectado su acceso al agua potable, enfrentando cortes programados y sequías prolongadas en sus colonias.

En respuesta, la Secretaría de Administración y Finanzas de la CDMX publicó en la Gaceta Oficial la lista de 284 colonias en 10 alcaldías que recibirán agua por tandeo durante 2025. Como medida de apoyo, el Gobierno capitalino otorgará descuentos en el pago de servicios a los residentes afectados.

Colonias que recibirán agua por tandeo en CDMX

Las alcaldías con más colonias bajo este esquema son:

Tlalpan

Iztapalapa

Álvaro Obregón

Coyoacán

Cuajimalpa

Gustavo A. Madero

Magdalena Contreras

Milpa Alta

Tláhuac

Xochimilco

El Gobierno de la CDMX aseguró que esta medida no será permanente y que en los próximos días se anunciarán los detalles sobre su operación, aunque no se especificaron fechas ni horarios exactos de suministro. Algunas alcaldías han habilitado pipas gratuitas para mitigar el impacto del desabasto de agua.

Lista de colonias afectadas

Descuentos y beneficios fiscales para afectados

Los habitantes de las colonias incluidas en el esquema de tandeo tendrán acceso a los siguientes beneficios fiscales:

95% de descuento en el pago de derechos por conexión a la red de agua y drenaje, según el Código Fiscal de la CDMX.

Cuota fija en el pago del agua sin necesidad de instalar un medidor, hasta que se regularice el servicio.

La crisis hídrica en la CDMX sigue siendo un desafío urgente, por lo que autoridades y ciudadanos deben sumar esfuerzos para garantizar un uso eficiente del agua y mitigar los efectos de la escasez de agua.