

## **COMUNICACIÓN SOCIAL**

COMUNICADO DE PRENSA / 2002 12 DE OCTUBRE DE 2025

## Instala GEM Sistemas de Captación de Agua Pluvial en el Valle de Toluca; equivale a almacenar más de 1 millón de litros de vital líquido

- Coloca CAEM 10 Sistemas de captación y purificación en espacios públicos de Zinacantepec, Toluca, Lerma, Metepec y Calimaya.
- Permitirán un almacenamiento anual equivalente a 172 pipas de agua.

TOLUCA, Estado de México.- Para avanzar hacia la sustentabilidad hídrica, el Gobierno del Estado de México, a través de la Comisión del Agua estatal (CAEM), instaló 10 Sistemas de Captación de Agua Pluvial y Purificación en el Valle de Toluca que permitirán almacenar anualmente más de un millón de litros de vital líquido.

Estos sistemas de captación con purificadora, fueron instalados en los municipios de Zinacantepec, Toluca, Lerma, Metepec y Calimaya y son parte del proyecto "Colectivos de Lluvia", que busca proporcionar agua segura a las comunidades, reducir el consumo de agua potable y fomentar la sostenibilidad.

Los sistemas instalados facilitarán recolectar anualmente 1 millón 710 mil 686 litros de agua, equivalentes a 172 pipas de agua.

Gracias a su sistema de purificación, el agua captada puede ser utilizada para consumo humano, ya que se colocaron en deportivos, parques y un centro cultural, lo que beneficiará anualmente a más de 2 millones de mexiquenses que hacen uso de estos espacios públicos.