

Día Mundial del Agua

El Día Mundial del Agua se celebra cada año el día 22 de marzo, desde que fue establecido por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 1993. Esta fecha busca concientizar sobre la importancia del agua y la necesidad de gestionarla de manera sostenible, ya que es un recurso vital para la vida y el desarrollo humano. A pesar de esto, la escasez de agua, actualmente, afecta a más del 40 % de la población mundial cifra que va en aumento debido al cambio climático (Sustainable Development Goals Fund, s.f.).

Un esfuerzo importante para llevar a cabo el suministro oportuno de este recurso vital, se lleva a cabo por el Programa Hídrico Integral del Estado de México, que tiene la finalidad de dar respuesta a la escasez de agua, garantizando el abastecimiento o almacenamiento de agua para el bien de todas y todos los habitantes, sin comprometer a las futuras generaciones. Dentro de las principales metas de este proyecto, se encuentra recuperar el equilibrio entre la oferta y la demanda de agua para asegurar un desarrollo sostenible. En el Estado de México, de acuerdo con la Comisión del Agua, se ha suministrado a los municipios de la entidad con 294 mil 886 m³ de agua provenientes de los sistemas Cutzamala y Suroeste (CAEM, 2022).

Debemos recordar que el cuidado del agua requiere de la participación de todas y todos, con acciones pequeñas que logren grandes cambios.

En este sentido, te compartimos las siguientes recomendaciones para el cuidado del agua:

- Cerrar las llaves al cepillarse los dientes o al afeitarse.
- Tomar duchas por periodos cortos, y al lavarse el cuerpo y cabello, mantener la llave cerrada.
- Evitar tirar basura cerca de ríos y lagos.
- Reparar todas las fugas en casa, instalar grifos, regaderas e inodoros de bajo flujo para reducir el uso de agua y hacer el reporte pertinente a las autoridades correspondientes en caso de alguna fuga en la colonia.
- Usar el agua residual apropiada para regar plantas y jardines.

En conclusión, el Día Mundial del Agua es una oportunidad para concientizar sobre la importancia del agua y la necesidad de gestionar de manera sostenible este recurso vital. La gestión adecuada del agua es esencial para el desarrollo sostenible, la reducción de la pobreza y la protección del medio ambiente. Por lo tanto, es necesario tomar las medidas pertinentes, para asegurar el acceso universal al agua potable, el saneamiento, y así reducir la contaminación y el uso ineficiente de los recursos hídricos.

**“Tomar agua nos da vida,
tomar conciencia nos da agua”.**



Referencias

1. Sustainable Development Goals Fund. (s.f). Objetivo 6: Agua limpia y saneamiento. Obtenido de <https://www.sdgfund.org/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/objetivo-6-agua-limpia-y-saneamiento>
2. Comisión del Agua del Estado de México CAEM. (2022). Agua potable. Gobierno del Estado de México. Obtenido de <https://comagua.edomex.gob.mx/agua-potable>