

Creando un suministro nuevo, local y sostenible de agua potable a través de la purificación de agua reciclada.

Objetivos de la Ciudad de Los Ángeles



Reciclar el 100% de las aguas residuales de la ciudad.



Obtener el 70% del agua localmente



¡Su opinión es importante! Envíe un correo electrónico al equipo a:

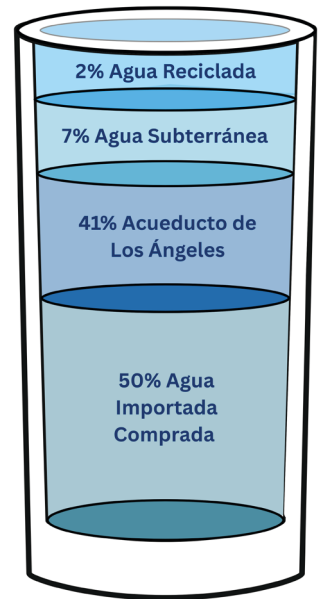
PureWaterLosAngeles@LADWP.com

El agua es esencial para nuestras vidas. Nuestras familias, comunidades, negocios y escuelas dependen de ella. Sin embargo, nuestro suministro actual de agua potable está en riesgo debido al cambio climático y otros problemas ambientales.

Proporcionar agua segura y asequible y sin interrupciones es la principal prioridad de la Ciudad de Los Ángeles. La Ciudad está tomando medidas ahora para evitar problemas futuros en el suministro de agua. Pure Water Los Angeles es un paso crítico e inversión para crear un suministro de agua más resiliente, resistente a las sequías y controlado localmente, que pueda abastecer a generaciones futuras.

De dónde proviene el agua hoy

Los Ángeles depende de una combinación de suministros de agua local e importada, que se pueden clasificar en tres fuentes principales: el Acueducto de Los Ángeles, los suministros de agua importada comprada, como el agua del Río Colorado, y fuentes locales. Actualmente, las fuentes locales incluyen agua subterránea y pequeñas cantidades de agua reciclada.



Retos del suministro

El sistema de agua existente de Los Ángeles se encuentra bajo una presión creciente. La confiabilidad de los suministros de agua importada que se compran está disminuyendo, y es necesario ampliar las fuentes locales para satisfacer la creciente demanda en medio de un futuro impredecible. La dependencia del agua importada crea riesgos significativos, ya que factores como el cambio climático, las sequías prolongadas, las regulaciones ambientales y las vulnerabilidades sísmicas hacen que estos suministros sean cada vez más inciertos.



Visite la página web para aprender más:
PureWaterLosAngeles.com



¡Estamos tomando medidas!

Para cumplir con los objetivos de suministro de agua a largo plazo de la Ciudad y reducir la dependencia del agua importada, Los Ángeles está trabajando de manera colaborativa para expandir nuestros suministros de agua locales. Una parte central de esta iniciativa es el Programa Pure Water Los Angeles.

La Ciudad ha establecido un ambicioso objetivo de aumentar el suministro local al 70%. Esta política describe una visión integral de sostenibilidad y una mayor independencia hídrica. Para lograr este objetivo, se requerirá una combinación de estrategias: usar más agua subterránea local, aumentar la captación y uso de agua pluvial, y producir agua reciclada purificada mediante tratamientos avanzados a través de programas como Pure Water Los Angeles.

Parte de la solución: ¡Pure Water Los Angeles!

Pure Water Los Angeles producirá hasta 230 millones de galones de agua reciclada y purificada diariamente, reduciendo la dependencia de Los Ángeles del agua importada comprada y mejorando el acceso de la Ciudad a agua potable confiable. El programa tratará las aguas residuales de la Ciudad para producir agua reciclada purificada. Nuevas instalaciones de purificación, tuberías, sistemas de almacenamiento de agua y monitoreo cumplirán y superarán los requisitos estatales y federales para el agua potable.

¡Manténgase involucrado en nuestro futuro del agua!

Avanzar con éxito el programa Pure Water Los Angeles hacia las etapas de implementación depende de la participación y el aporte de la comunidad. Esperamos que siga participando, visitándonos en línea o en persona en un próximo evento comunitario. Visite PureWaterLosAngeles.com para obtener más información.