



## Récord de captación de aguas pluviales

El condado de Los Ángeles ya no está en sequía después de la temporada del último invierno que trajo fuertes lluvias y nevadas históricas, pero el calor del verano está aquí. Con un clima caliente en el sur de California que continuará hasta el otoño, es importante ser eficientes con nuestros suministros de agua durante todo el año e invertir en los recursos hídricos locales. El condado de Los Ángeles tiene varios programas para aumentar el suministro local de agua, limpiar las aguas subterráneas que se encuentran bajo nuestros pies, reciclar el agua para volver a utilizarla y captar y limpiar el agua de las tormentas.



Desde el 1 de octubre de 2022, el condado de Los Ángeles ha capturado 196 mil millones de galones de aguas pluviales en instalaciones de recarga de aguas subterráneas. **Esto es suficiente agua para 4,8 millones de residentes del condado de Los Ángeles por un año, lo que representa el 301% del promedio anual de 65 mil millones de galones por año.**



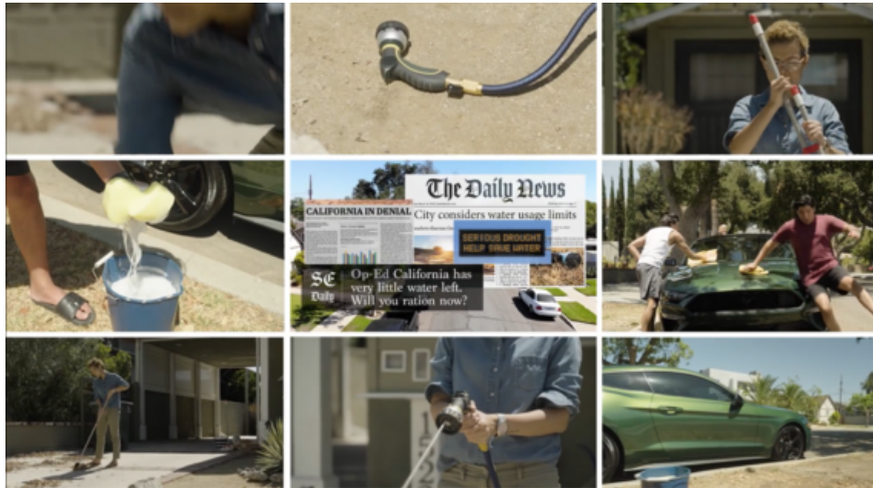
Pero eso no es todo. Con programas como el [Programa de Agua Limpia y Segura](#) y el [Plan de Agua del Condado](#), el Condado de Los Ángeles está estableciendo un sistema para hacer frente a las necesidades críticas de agua, incluyendo el aumento de nuestro suministro local de agua, la mejora de la calidad del agua y la salud de las cuencas hidrográficas, la protección de la salud pública y otras prioridades identificadas.

MÁS INFORMACIÓN

## La conservación del agua como modo de vida

Aunque las lluvias de este año pueden haber aliviado al condado de Los Ángeles de estar en una grave sequía y se están realizando grandes esfuerzos para hacer frente a las necesidades críticas de agua, es fundamental **mejorar la eficiencia del uso del agua y promover la conservación de los recursos hídricos**.

**Todos debemos tomar medidas críticas ahora para conservar y salvaguardar el suministro de agua para el futuro.** Con medidas sencillas como reducir los temporizadores de riego, reparar todas las fugas y los aspersores rotos, cambiar los dispositivos que consumen mucha agua, cambiar el diseño de su jardín por uno que ahorre agua y no dejar que el agua corra por la calle, **usted puede formar parte de la solución para ahorrar agua.**



 **Click to watch video**

## Preparación para las inundaciones: Esté preparado, esté seguro!

Este verano ha tenido su brillo y su lluvia – más lluvia de la que esperaríamos para un verano en Los Ángeles. ¡Con el otoño llegando, es posible que tengamos más lluvia este invierno antes de lo previsto, y la mejor manera de estar a salvo de las inundaciones es estar preparado!

Los residentes del condado de Los Ángeles pueden prepararse hoy mismo y obtener más información sobre el riesgo de inundaciones para prepararse para la próxima temporada de lluvias. Agua para Los Ángeles ofrece consejos y recursos para ayudar a los residentes, incluyendo:

- Lugares de recogida de sacos de arena
- Consejos de ingeniería sobre flujos de lodo
- Guía del propietario: Para el control de inundaciones, escombros y erosión
- Guía de preparación para la temporada de tormentas
- Herramienta de determinación de zonas inundables

# #LARain



**Stay updated:**

[ready.lacounty.gov/rain](https://ready.lacounty.gov/rain)



**Sign up for emergency alerts:**

[alert.lacounty.gov](https://alert.lacounty.gov)



**Follow us on social media:**

[@ReadyLACounty](https://twitter.com/ReadyLACounty)

SABER MÁS

Questions? Contact us at [WaterforLA@PW.LACounty.gov](mailto:WaterforLA@PW.LACounty.gov)



Copyright © 2022 Water for LA. All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).