



# ¿SABEN QUÉ PASA CON EL AGUA SUBTERRÁNEA DE CALIFORNIA?

El agua subterránea es agua que se encuentra bajo la superficie de la Tierra. A menudo no se aprecia el agua subterránea porque no es fácilmente visible. Como resultado, las cuencas de agua subterránea de California se encuentran en condición de sobregiro: en promedio, se bombea agua de muchas cuencas más rápido de lo tarda en reponerse con lluvia y otras fuentes. Esto pone en peligro fuentes importantes de agua potable y riego. En 2014, la Legislatura adoptó la Ley de Gestión Sostenible de Agua Subterránea (SGMA) que exige que las agencias locales que gestionan las cuencas de agua subterránea desarrollen y lleven a cabo planes para que esta agua pueda ser un recurso del que las comunidades puedan depender en el futuro para el agua potable, la agricultura, el hábitat, y otras necesidades.

## ¿Saben qué está pasando con el agua subterránea de la cuenca de Tule?

La cuenca de agua subterránea de Tule está en condición crítica de sobregiro. Esto amenaza los niveles de agua subterránea y la calidad del agua potable. También causa que la superficie de la tierra se hunda, lo que potencialmente daña las infraestructuras y puede hacer que los ríos y arroyos se sequen. Las agencias locales se encargan de gestionar los recursos de agua subterránea de forma responsable. En marzo del 2023, el Departamento de Recursos de Agua (DWR) determinó que los planes que desarrollaron las agencias locales de la cuenca para gestionar el agua subterránea no eran adecuados, lo que significa que los planes no hacen lo suficiente para proteger los recursos del agua subterránea para el futuro. Tras tomar esa determinación, según lo requiere la ley, el DWR remitió la cuenca a la SWRCB para una revisión adicional.

Ahora, a través de un proceso público, la SWRCB decidirá en septiembre de 2024 si poner a prueba la cuenca de Tule. De ser así, algunos bombeadores de agua subterránea tendrán que informar cuánta agua usan y pagar tasas a la SWRCB, hasta que el estado determine que las agencias locales tienen un plan para proteger el agua subterránea de la cuenca.

## Ustedes tienen voz para decidir el futuro del agua subterránea de la cuenca de Tule.

Como personas que dependen del agua subterránea de la cuenca de Tule, ustedes tienen voz en el proceso de toma de decisiones de la SWRCB. Compartiendo sus comentarios pueden ayudar a dar forma a las recomendaciones que el personal le proporcionará a la SWRCB y pueden ayudar a la SWRCB a decidir si la cuenca de Tule debe ponerse a prueba y, de ser así, qué mejoras se le deberían hacer al plan de la cuenca para gestionar mejor el agua subterránea de su área.

## Cuenca de Tule



## Formas de participar:

- ▶ **Por escrito:** Pueden proporcionar sus comentarios en el Borrador del Informe del Personal.
- ▶ **En línea:** Únase al taller público virtual por Zoom:  
5 de abril de 2024  
De 11:00 AM a 1:30 PM
- ▶ **En persona:** Participen del taller público en Porterville, CA  
8 de abril de 2024  
De 5:30 PM a 8:30 PM
- ▶ **Asistan a la audiencia: 17 de septiembre de 2024**

Para obtener más información sobre cómo participar, consulten el [anuncio adjunto](#).

- ▶ **¡Manténganse informados!** Visiten nuestro sitio web para suscribirse a la lista de distribución de correo electrónico sobre Gestión del Agua Subterránea de la SWRCB y obtengan más información:

[www.waterboards.ca.gov/sgma](http://www.waterboards.ca.gov/sgma)