



UN NUEVO PLAN DE SOSTENIBILIDAD DE AGUA SUBTERRANEA 2024 ABRE EL CAMINO A LA SOSTENABILIDAD DE AGUA SUBTERRANEA EN EL CONDADO DE KERN

Bakersfield, CA - 22 de Agosto, 2024.

En mayo del 2024, las Agencias de Sostenibilidad del Agua Subterránea en la Subcuenca del Condado de Kern (siglas en inglés GSAs), entregaron un nuevo Plan de Sostenibilidad de Agua Subterránea (siglas en inglés GSP 2024) a la Junta Estatal del Agua (siglas en inglés SWRCB). El GSP 2024 trata de manera integral las deficiencias identificadas por El Departamento de Recursos de Agua (siglas en inglés DWR) en planes anteriores e incorpora los comentarios recibidos del personal del SWRCB. El GSP del 2024 es el resultado de cientos de juntas en colaboración entre los representantes técnicos y reglamentarios de todos los GSA's de la Subcuenca, y además incorpora los comentarios del personal de SWRCB.

Los GSAs del Condado de Kern desarrollaron el GSP 2024 para cumplir con la Ley de Gestión Sostenible del Agua Subterránea (siglas en inglés SGMA), la cual fue establecida en el 2014 y dio a las agencias locales nueva autoridad para administrar el agua subterránea de manera local. Bajo SGMA los GSAs deben desarrollar e implementar un Plan de Sostenibilidad del Agua Subterránea (siglas en inglés GSP) que logre el manejo sostenible del agua subterránea para el año 2040.

En marzo del 2023, DWR consideró que los GSPs del año 2020 y 2022 eran inadecuados, lo cual resultó en la transferencia del asunto a la supervisión del SWRCB, mientras se corregían las deficiencias identificadas por DWR. El nuevo GSP 2024 corrige dichas deficiencias.

EL NUEVO PLAN DE SOSTENIBILIDAD DE AGUA SUBTERRANEA 2024 PROTEGE A LOS USUARIOS BENEFICIADOS Y LOGRARA LA SOSTENIBILIDAD PARA EL 2040

El nuevo GSP 2024 es una mezcla de varias décadas de experiencia de las agencias locales y su manejo del agua, un extensivo conocimiento técnico, la experiencia en el desarrollo de planes que acatan nuevas leyes, y los comentarios obtenidos del SWRCB durante las 10 juntas de consulta con su personal, enfocadas en elementos del GSP 2024. El nuevo GSP 2024 se enfoca en la protección de los usuarios beneficiados por el agua subterránea y a la vez establece un camino claro y conciso del manejo sostenible del agua subterránea para el año 2040. Además, se consultó directamente a los interesados durante el desarrollo del nuevo GSP, y sus comentarios se han incorporado al borrador del [GSP 2024](#).

Las mejoras claves del nuevo GSP 2024 incluyen los siguientes puntos:

- Desarrollo de un inventario preliminar de pozos para identificar de manera precisa a los usuarios beneficiados a través de la Subcuenca y comprender a las comunidades más vulnerables.
- El uso de datos y metodologías idénticas a través de la Subcuenca para el desarrollo de definiciones uniformes de la meta de sostenibilidad en la Subcuenca, el criterio para un manejo sostenible, y consecuencias no deseadas. Los valores para los niveles mínimos del agua subterránea se compararon con los pozos del inventario para asegurarse que los niveles del agua subterránea se establecieran a una profundidad que proteja a los pozos de agua potable.
- Expandir la red de monitoreo para dar información más robusta y certera de niveles de agua, calidad de agua, y hundimiento de la tierra.
- Un plan para invertir más de 1.5 billones de dólares para implementar un portafolio de 82 proyectos proveedores de agua y 48 proyectos para minimizar demanda de uso de agua y así atender el déficit del presupuesto de agua en la Subcuenca.
- Identificar las causas del hundimiento de la tierra y tratarlo en base a riesgo para mitigar el hundimiento de la tierra que esté directamente relacionado a las acciones de los GSAs.
- Incluir una póliza a nivel de toda la Subcuenca del Valor Mínimo de Excedencia que requiera que todos los GSAs den una notificación oportuna si los niveles del agua subterránea caen y exceden los valores mínimos establecidos en cualquier pozo de monitoreo y además desarrollar un plan para resolver la excedencia (s).
- Desarrollar un programa de mitigación integral de los pozos de agua potable de toda la Subcuenca que sean impactados por la baja de los niveles de agua subterránea.

BORRADOR DEL REPORTE DEL PERSONAL DE LA JUNTA ESTATAL DEL AGUA Y SU RECOMENDACIÓN DE CONSIDERAR A LA SUBCUENCA EN SITUACION PROBATORIA BASADO EN UN REPASO INCOMPLETO

A pesar del avance significativo demostrado por los GSAs locales de la Subcuenca de Kern en su desarrollo del GSP 2024, el SWRCB publicó un [borrador del reporte de personal](#) el 25 de julio, 2024, enfocado en un repaso de los ya obsoletos GSPs del 2020 y 2022. Aunque los GSAs entregaron el nuevo GSP 2024 casi dos meses antes y además pidieron directamente al personal del SWRCB que repasara el nuevo GSP, el reporte de personal del SWRCB no lo considero de manera significativa ni repasó el nuevo GSP 2024. Como tal, el resultado fue que el personal del SWRCB recomendó que la Subcuenca fuera puesta en estado probatorio y emitió una [notificación de audiencia probatoria](#) formal para el 20 de febrero, 2025. El SWRCB ha enviado cartas de notificación a arrendatarios que hayan sido

impactados para avisarles de la audiencia pública probatoria. Si ultimadamente la Subcuenca de Kern es designada en estado probatorio, va a marcar oficialmente la transferencia del manejo del agua subterránea del control local al Estado. Este cambio va a requerir que todos los arrendatarios que tengan pozos de agua dentro de la Subcuenca de Kern registren sus pozos con el SWRCB y paguen un mínimo de \$20 por pie-acre de agua subterránea que sea extraída y una cuota de \$300 anual por cada pozo registrado.

Como respuesta a los hallazgos del reporte del personal en referencia a los GSPs de 2020 y 2022, y a la recomendación prematura de poner a la Subcuenca en estado probatorio, los GSA's de la Subcuenca prepararon un memorándum técnico claramente demostrando como el GSP 2024 corrige todas las deficiencias señaladas por DWR, protege a los usuarios beneficiados, y logrará la sostenibilidad del agua subterránea para el año 2040. Una copia del memorándum puede encontrarse [aquí](#).

EVENTOS PROXIMOS Y PARTICIPACION PUBLICA

Talleres Públicos de La Junta Estatal del Agua

El SWRCB tendrá dos talleres públicos el 26 de agosto y el 29, 2024, para presentar el borrador del reporte del personal relacionado a lo encontrado en los desactualizados GSPs del 2020 y 2022 y describir como puede participar el público en el proceso de intervención estatal. Se aceptarán comentarios verbales en ambos talleres. Se puede encontrar información adicional en la [notificación de SWRCB](#).

Talleres Públicos del GSP 2024 de los GSAs de La Subcuenca de Kern

A pesar del enfoque que tiene el personal del SWRCB en las deficiencias de los pasados GSPs del 2020 y 2022 en ambos su reporte de personal tanto como en sus talleres públicos, los GSA's de la Subcuenca de Kern permanecen enfocados en el bienestar del futuro del manejo del agua subterránea y en la subcuenca al mostrar interés e incorporar comentarios adicionales de los interesados locales en el GSP 2024. Los GSAs de la Subcuenca tendrán talleres públicos con acceso tanto en persona como en línea, durante el mes de septiembre para así obtener comentarios de los interesados con respecto al nuevo GSP 2024. Aquellos interesados pueden recibir información adicional sobre los talleres públicos a través del correo electrónico comments@kerngsp.com

Los GSAs de la Subcuenca Hacen un Llamado al Publico para Recibir sus Comentarios con Respecto al GSPs 2024

Los GSA's de la Subcuenca del Condado de Kern han abierto el periodo de comentarios públicos con respecto al [GSP 2024](#) y motivan a todos los interesados que lo repasen y compartan sus comentarios. Los GSA's están comprometidos a una transparencia

absoluta y compromiso público y son bien recibidos todos los comentarios públicos como parte de su constante esfuerzo por lograr sostenibilidad en el manejo del agua subterránea. Una Notificación con Intención de adoptar el nuevo GSP fue distribuido a nivel de toda la Subcuenca el 19 de julio, 2024, y la adopción final del GSP 2024 por parte de los GSAs ocurrirá individualmente este otoño dentro de las juntas públicas de cada mesa directiva del GSA. Los interesados pueden determinar a cuál GSA corresponden utilizando el mapa adjunto.

