

Ley de Gestión Sostenible del Agua Subterránea: Subcuenca de Kaweah

Resolución Propuesta 2025-XXX

2 de diciembre de 2025

Punto Núm. 6



Oficina de Gestión Sostenible del Agua Subterránea

Language Interpretation In Person

Interpretación en persona

ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਵਿਆਖਿਆ

Please visit the table outside this room for a headset or if you have technical difficulties.

Vaya a la mesa fuera de esta sala para un auricular o si tiene dificultades técnicas.

ਇਸ ਕਮਰੇ ਦੇ ਬਾਹਰ ਮੇਜ਼ 'ਤੇ ਜਾਓ ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੈੱਡਸੈੱਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ਜਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੋਈ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਸ਼ਕਲ ਪੇਸ਼ ਆ ਰਹੀ ਹੈ।



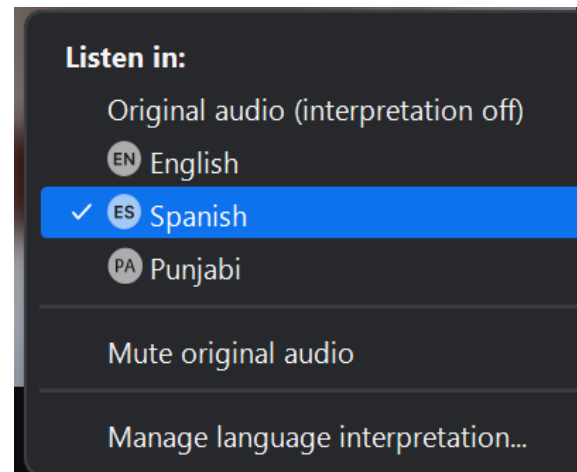
Interpretación en Zoom

- Clic el icono de interpretación en los controles de la pantalla
- Clic español (*Spanish*)
- Clic en apagar audio original (*Mute Original Audio*)



Language Interpretation through Zoom

- Click the Interpretation icon in your meeting controls
- Select Spanish OR English OR Punjabi
- Mute Original Audio



ਜੂਮ ਰਾਹੀਂ ਭਾਸ਼ਾ ਅਨੁਵਾਦ

- ਆਪਣੇ ਮੀਟਿੰਗ ਕੰਟਰੋਲਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ("Interpretation") ਆਈਕਨ ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰੋ
- ਸਪੈਨਿਸ਼ ਜਾਂ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਜਾਂ ਪੰਜਾਬੀ ਚੁਣੋ
- ਮੂਲ ਆਡੀਓ ਨੂੰ ਮਿਊਟ (ਆਵਾਜ਼ ਬੰਦ) ਕਰੋ

PI Presentation in English's screen

PE Presentacion Espanol's screen

PI Presentation in Punjabi's screen

To view slides in your preferred language, click on "Presentation in English," "Presentación en español," or "Presentation in Punjabi" at the top of the screen.

Para ver las diapositivas en su idioma preferido, clic: "Presentación en español", "Presentation in English", o "Presentation in Punjabi" arriba en la pantalla.

ਸਲਾਈਡਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਪਸੰਦੀਦਾ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਦੇਖਣ ਲਈ, ਸਕ੍ਰੀਨ ਦੇ ਉੱਪਰ "Presentation in English," "Presentación en español," or "Presentation in Punjabi" 'ਤੇ ਕਲਿੱਕ ਕਰੋ।

For technical assistance, email

Board.Clerk@waterboards.ca.gov

Para ayuda técnica, escriba a:

Board.Clerk@waterboards.ca.gov

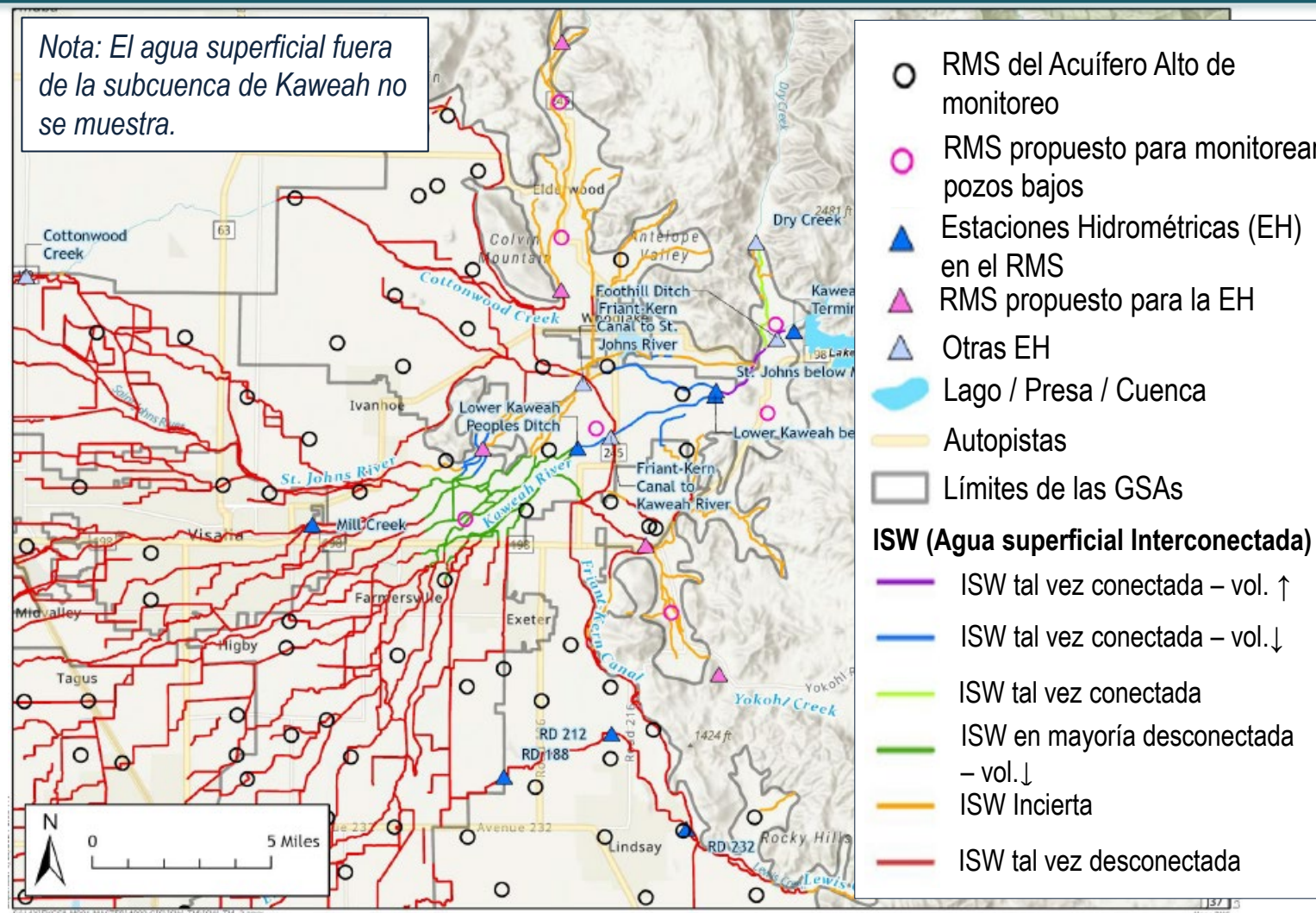
ਤਕਨੀਕੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ, ਇਸ ਵੈੱਬਸਾਈਟ 'ਤੇ ਈਮੇਲ ਕਰੋ

Board.Clerk@waterboards.ca.gov



Las GSAs usaron datos de monitoreo para refinar los efectos de bombeo en el agua superficial interconectada

- Refinaron el entendimiento de usos/usuarios beneficiosos del agua superficial interconectada
- Fijaron red y frecuencia de monitoreo
- Desarrollaron Plan de Trabajo de Brecha de Datos de ISW que señaló futuros sitios de monitoreo

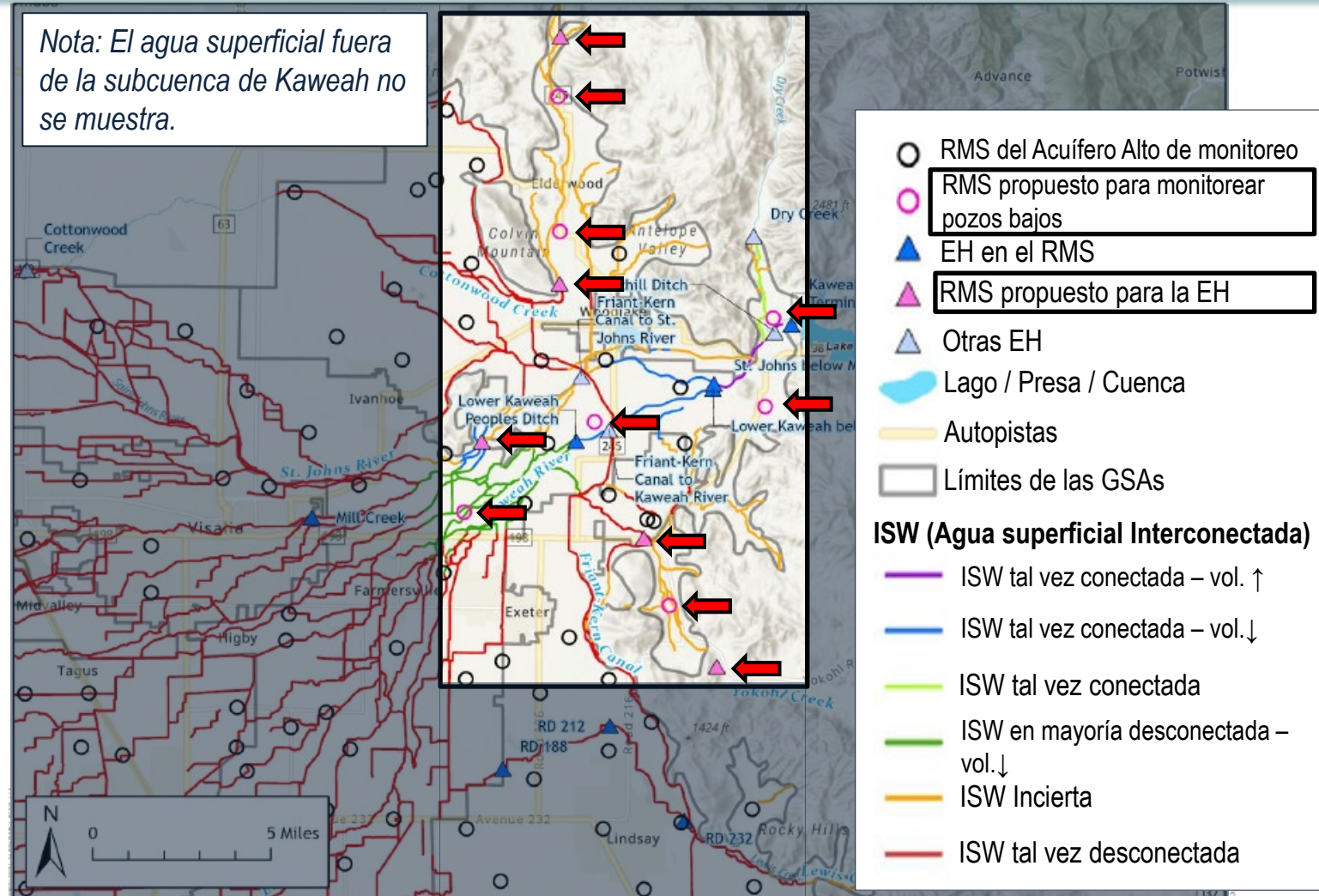




Se deberían revisar los GSPs según las GSAs Llenen brechas de datos de agua superficial interconectada

Las GSAs fijaron umbrales mínimos preliminares que consideraron impactos a usos/usuarios beneficiosos.

- Más desarrollo del modelo para calcular agotamiento
- Implementación del Plan de Trabajo de Brecha de Datos y futura guía de DWR



Enfoque: Mitigación



Fuente de la imagen: <https://ekgsa.org/2024-state-of-the-kaweah-subbasin/>

Recomendaciones del Personal para la Subcuenca de Kaweah





La Evaluación del Personal fue publicada el 13 de octubre para comentarios públicos.

El 12 de noviembre fue el plazo para recibir comentarios.



**Definir más las relación
entre indicadores de
sostenibilidad**



**Aclarar la ayuda técnica y
financiera para subsidencia
de la tierra**



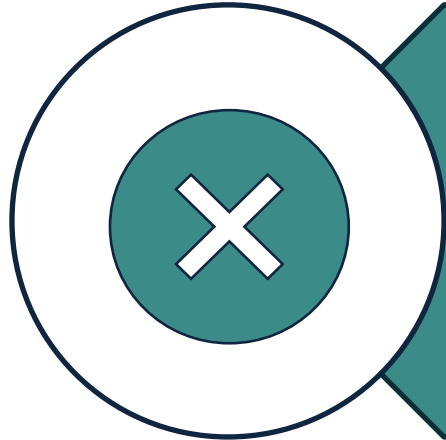
**Actualizar la red de
monitoreo de calidad del
agua subterránea**



**Revisar los umbrales
mínimos interconectados
del agua superficial**



Recomendaciones del Personal para acción de la Junta



No se justifica la
designación a
prueba



Regresar la
Subcuenca de
Kaweah a la
jurisdicción del DWR

Oficina de Gestión Sostenible del Agua Subterránea

SGMA@waterboards.ca.gov

www.waterboards.ca.gov/sgma

