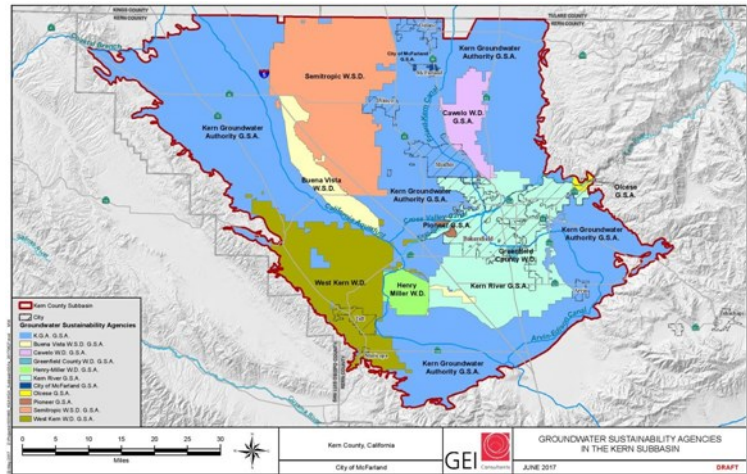


Get to Know Your Groundwater Sustainability Agency: Kern Groundwater Authority

OVERVIEW

The Sustainable Groundwater Management Act (SGMA) is a law that, once fully implemented, will fundamentally change the way we use and manage groundwater in California. The Act applies to areas that rely heavily on groundwater. The Act requires local agencies to form Groundwater Sustainability Agencies (GSAs) to manage and regulate groundwater. Once formed, these GSAs will have new powers, including the ability to limit or suspend groundwater pumping and charge fees for groundwater extraction and will be responsible for ensuring that groundwater conditions improve by 2040.



To do so, GSAs will need to develop and Implement Groundwater Sustainability Plans (GSPs). GSPs will need to document the groundwater conditions in the area; establish goals to prevent negative impacts; and identify projects and management actions that improve groundwater conditions.

YOUR GSA AT A GLANCE

GSA NAME	Kern Groundwater Authority Groundwater Sustainability Agency	
FORMED	May 30, 2017	
AGENCY TYPE	Joint Powers Authority (A joint powers authority is a new entity which consists of two or more public agencies jointly exercising powers, limited by the combined territorial jurisdictions of the individual agencies.)	
MEMBER AGENCIES	Arvin Community Services District, Arvin-Edison Water Storage District, Cawelo Water District, City of Shafter, Kern County, Kern-Tulare Water District, North Kern Water Storage District, Olcese Water District, Rosedale-Rio Brave Water Storage District, Semitropic Water Storage District, Shafter-Wasco Irrigation District, Southern San Joaquin Municipal Utility District, Tejon-Castaic Water District, West Kern Water District, Westside District Water Authority, Wheeler Ridge- Maricopa Water Storage District	
GSA BOUNDARIES	Delano, Wasco, Shafter, Arvin, Lamont, Mettler, Pond, Lost Hills and Weedpatch	
BOARD OF DIRECTORS	Dan Waterhouse, President Brandon Morris, Vice President John Gaugel Royce Fast Andrew Pandol Kim Brown Kevin Andrew	Gary Unruh Randy Bloemhof Gary Morris Rob Goff
GSA MEETINGS	Meetings are held on the last Wednesday of each month at 8:00 am online at http://bit.ly/3RM13Ty .	
COMMITTEES	Stakeholder Committee meetings vary. Please see calendar at http://bit.ly/3YyE8h0 .	

GET INVOLVED!

Most unincorporated communities in the San Joaquin Valley are solely reliant on groundwater for drinking water. Many more residents rely on private wells. SGMA intends to bring different water users together to decide how to use and manage groundwater. As a result, decisions made by the GSAs will affect residents in rural communities.

Get involved and HELP your GSA:

- Understand the groundwater challenges affecting rural unincorporated communities and/or private wells.
- Identify and develop projects that improve groundwater conditions in your community.
- Identify ways to keep rates affordable.

Ways to Get Involved:

- Register as an interested party for the GSA to receive notices of meetings and important information about Groundwater Sustainability Plan (GSP) development.
- Attend the GSA board and/or committee meetings. Give public comment or ask questions about their work.
- **Apply to serve on a committee.**

Together, we can make sure that drinking-water needs are well represented in this important process!

CONTACT INFORMATION

Kern Groundwater Authority GSA:

Patty Poire, (661) 479-7171, Ppoire@kerngwa.com

Self-Help Enterprises:

Jasmine Rivera, (559) 802-1699, JasmineR@selfhelpenterprises.org

Department of Water Resources (DWR) Regional SGMA Coordinator:

Matt Owens, (559) 230-3335, Matthew.Owens@water.ca.gov

Factsheet developed by:

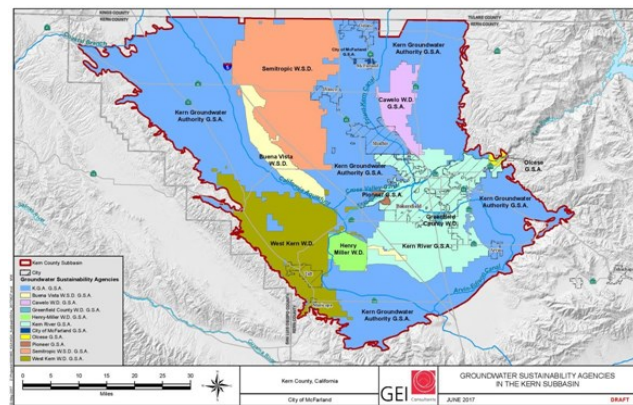


Conozcan su Agencia del Manejo Sostenible de Agua Subterránea: Kern Groundwater Authority

RESUMEN

La Ley del Manejo Sostenible del Agua Subterránea (SGMA por sus siglas en inglés) es una ley que, una vez plenamente implementada, cambiará la manera en que usamos y regulamos el uso del agua subterránea en California. Áreas que dependen mucho más del agua subterránea para consumo humano, agricultura, y otros usos deben cumplir con esta Ley. La Ley requiere que agencias locales dentro de esas áreas formen Agencias de Manejo Sostenible de Agua Subterránea (GSAs por las siglas en inglés) para manejar y regular el uso del agua subterránea. Una vez formadas, estas agencias tendrán nuevos poderes y funciones, incluso el poder de limitar o suspender el bombeo de agua subterránea y cobrar tarifas por la extracción de agua subterránea. Para el año 2040, cada agencia debe asegurar que la condición del agua subterránea en su área se mejore.

Para tal fin, las agencias tendrán que desarrollar e implementar Planes de Manejo Sostenible de Agua Subterránea (GSPs por sus siglas en inglés). Estos Planes deben documentar las condiciones del agua subterránea en el área; establecer metas para prevenir los impactos negativos; e identificar proyectos y acciones de manejo que mejoraran las condiciones de agua subterránea.



SU GSA A SIMPLE VISTA

NOMBRE DE GSA	Kern Groundwater Authority Groundwater Sustainability Agency	
FECHA FORMADA	30 de mayo de 2017	
TIPO DE AGENCIA	Autoridad de facultades conjuntas (una autoridad de poderes conjunta es una entidad nueva que consta de dos o más agencias públicas que ejercen conjuntamente poderes, limitados por las jurisdicciones territoriales combinadas de las agencias individuales)	
AGENCIAS MIEMBROS DE LA GSA	Distrito de Servicios Comunitarios de Arvin, Distrito de Almacenamiento de Agua Arvin-Edison, Distrito de Agua Cawelo, Ciudad de Shafter, Condado de Kern, Distrito de Agua Kern-Tulare, Distrito de Almacenamiento de Agua del Norte Kern, Distrito de Agua Olcese, Distrito de Almacenamiento de Agua Bradal Rosedale-Rio, Almacenamiento de Agua Semitrópica Distrito, Distrito de Irrigación Shafter-Wasco, Distrito Municipal de Servicios Públicos del Sur de San Joaquin, Distrito de Agua Tejon-Castaic, Distrito de Agua del Oeste Kern, Autoridad del Agua del Distrito Westside, Distrito Wheeler Ridge-Maricopa de Almacenamiento de Agua	
ÁREA DE LA GSA	Delano, Wasco, Shafter, Arvin, Lamont, Mettler, Pond, Lost Hills y Weedpatch	
MESA DIRECTIVA	Dan Waterhouse, Presidente Brandon Morris, Vice Presidente John Gaugel Royce Fast Andrew Pandol Kim Brown Kevin Andrew	Gary Unruh Randy Bloemhof Gary Morris Rob Goff
JUNTAS DE LA GSA	Las reuniones se llevan a cabo el último miércoles de cada mes a las 8:00 a.m. en línea en http://bit.ly/3RM13Ty .	
COMITÉS	Las reuniones de la junta de partes interesadas varían. Por favor vea el calendario http://bit.ly/3YyE8h0 .	

¡INVOLUCRARSE!

La mayoría de las comunidades no incorporadas en el Valle de San Joaquín dependen únicamente en el agua subterránea para el agua potable. Muchos residentes más utilizan pozos privados. SGMA tiene la intención de reunir a diferentes usuarios de agua para que juntos decidan cómo usar y manejar el agua subterránea. Como resultado, las decisiones tomadas por los GSA afectarán a los residentes en las comunidades rurales.

Involúcrate y AYUDA a tu GSA a:

- Entender los desafíos del agua subterránea que afectan las comunidades no incorporadas y / o los pozos privados.
- Identificar y desarrollar proyectos que mejoren las condiciones del agua subterránea en su comunidad.
- Identificar maneras de mantener tarifas de SGMA económicas.

Como Participar:

- Para recibir notificaciones sobre las juntas de la GSA e información importante sobre el desarrollo del GSP, registrarse como persona interesada de la GSA.
- Asista a las juntas de la Mesa Directiva y/o del comité de la GSA. Proporcione comentarios públicos o haga preguntas sobre el trabajo de la GSA.
- **Solicite servir en un comité.**

Juntos, podemos asegurarnos de que las necesidades de agua potable estén bien representadas en este importante proceso!

INFORMACION DE CONTACTO

Kern Groundwater Authority Groundwater Sustainability Agency:

Patty Poire, (661) 479-7171, Ppoire@kerngwa.com

Self-Help Enterprises:

Jasmine Rivera, (559) 802-1699, JasmineR@selfhelpenterprises.org

Departamento de Recursos Hídricos, Coordinador Regional de SGMA:

Matt Owens, (559) 230-3335, Matthew.Owens@water.ca.gov

Hoja informativa desarrollada por:

