



Agendas de Reuniones en las que las Partes Interesadas Proveerán Información sobre la Implementación del Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas (Sustainable Groundwater Management Act, SGMA)

**La Agenda de la Sesión Técnica está en la página 2
La Agenda del Foro Público está en la página 3**

Miércoles, 21 de octubre, 2015 – Área de Los Angeles

Sesión Técnica 1pm - 4pm

Foro Público 6pm - 8pm

Los Angeles Valley College
Campus Center Building, Monarch Hall
5800 Fulton Avenue
Valley Glen, CA 91401

Jueves, 22 de octubre, 2015 - Visalia

Sesión Técnica 1pm - 4pm

Foro Público 6pm - 8pm

210Life
Salón de Asambleas (Assembly Room)
210 W. Center Avenue
Visalia, CA 93291

Habrá servicios de intérprete en Español

Martes, 27 de octubre, 2015 – en Sacramento. También habrá transmisión por internet

Sesión Técnica 1pm - 4pm

Foro Público 6pm - 8pm

Edificio Joe Serna, Jr. - CalEPA
Salón de Audiencias "Coastal"
1001 I Street, Segundo Piso
Sacramento, CA 95814

La transmisión por internet de la reunión estará disponible en: <http://www.calepa.ca.gov/broadcast/>

Jueves, 5 de noviembre, 2015 - Redding

Sesión Técnica y Foro Público 1pm - 4pm

Redding City Hall
Sala de Reuniones del Consejo de la Ciudad (City Council Chambers)
777 Cypress Avenue
Redding, CA 96001



Sesión Técnica para Organizaciones y Agencias Locales Públicas sobre el Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas (Sustainable Groundwater Management Act, SGMA)

¡Bienvenidos!

La State Water Resources Control Board (State Water Board) y el Department of Water Resources (DWR) están llevando a cabo esta reunión para compartir información sobre la implementación del Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas (Sustainable Groundwater Management Act, SGMA). La sesión técnica es para representantes de entidades que califiquen para formar Agencias de Sustentabilidad de Agua Subterránea (Groundwater Sustainability Agency, GSA) y otros grupos organizados, personal de juntas directivas, y líderes de organizaciones y agencias públicas.

Agenda de la Reunión

- 1:00 – 1:10 **Bienvenida y Resumen de la Reunión**
Erik Ekdahl, State Water Board (Junta Estatal de Agua)
Rich Juricich, Department of Water Resources (Departamento de Recursos de Agua)
Facilitador
- 1:10 – 1:55 **Resumen sobre el SGMA (Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas), Requisitos de Implementación, y el papel del Estado**
Erik Ekdahl, State Water Board (Junta Estatal de Agua)
Rich Juricich, Department of Water Resources (Departamento de Recursos de Agua)
- 1:55 – 2:30 **Preguntas y Respuestas: Aclarando Preguntas sobre el SGMA**
Todos/Facilitador
- 2:30 – 2:45 *Descanso*
- 2:45 – 3:15 **Ayuda Técnica y Financiera del Estado**
Katheryn Landau, State Water Board (Junta Estatal de Agua)
- 3:15 – 3:40 **Preguntas y Respuestas: Ayuda Técnica y Financiera del Estado**
Todos/Facilitador
- 3:40 – 4:00 **Discusión: Implementación del SGMA en Cuencas Locales**
Todos/Facilitador
- ¿Cuál es el estado de la formación de Agencias de Sustentabilidad de Agua Subterránea (GSA) en su cuenca?
 - ¿Qué está funcionando en la implementación de la GSA en su cuenca?
¿Qué conocimiento compartiría con otros?
 - ¿Qué se dificulta o es un reto en la implementación del SGMA en su cuenca?
 - ¿Cómo puede el estado ayudar a agencias locales para implementar el SGMA?
- 4:00 **Comentarios finales – Gracias por asistir**



Foro Público para usuarios de Agua Subterránea y para Partes Interesadas sobre el Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas (Sustainable Groundwater Management Act, SGMA)

¡Bienvenidos!

La State Water Resources Control Board (State Water Board) y el Department of Water Resources (DWR) están llevando a cabo este foro público para compartir información sobre la implementación del **Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas (Sustainable Groundwater Management Act, SGMA)**.

El SGMA les da a las agencias locales las herramientas y recursos necesarios para asegurar la gestión sostenible a largo plazo de agua subterránea. El SGMA requiere que las agencias públicas o que una combinación de agencias locales que cubren cuencas de aguas subterráneas designadas por el estado como de alta y media prioridad, formen una **Agencia de Sustentabilidad de Agua Subterránea (Groundwater Sustainability Agency, GSA)** para el 30 de junio del 2017. Las agencias públicas con autoridad de suministro de agua, de gestión de agua o de uso de tierra, califican para formar GSAs. El SGMA requiere que las GSAs desarrollen un **Plan de Sustentabilidad de Agua Subterránea (GSP)** para el 2020 para cuencas de agua subterránea en condiciones críticas de extracción de agua, o para el 2022 para otras cuencas de agua subterránea de media o alta prioridad. Cuando las agencias locales no puedan gestionar su sustentabilidad de agua subterránea, el Estado intervendrá hasta que las agencias locales desarrollen e implementen prácticas de gestión sostenible de agua subterránea.

Agenda de la Reunión

- 6:00 – 6:15 **Bienvenida y Resumen de la Reunión**
 - Erik Ekdahl, State Water Board (Junta Estatal de Agua)
 - Rich Juricich, Department of Water Resources (Departamento de Recursos de Agua)
 - Facilitador
- 6:15 – 6:30 **Resumen sobre el SGMA (Acta de Gestión Sostenible de Aguas Subterráneas), Requisitos de Implementación, y el papel del Estado**
 - Erik Ekdahl, State Board (Junta Estatal de Agua)
- 6:30 – 7:00 **Preguntas y Respuestas: Aclarando Preguntas sobre el SGMA**
 - Todos/Facilitador
- 7:00 – 7:20 **Gestión del Agua Subterránea y Sequia**
 - Katheryn Landau, State Water Board (Junta Estatal de Agua)
- 7:20 – 7:40 **Preguntas y Respuestas: Gestión del Agua Subterránea y Sequia**
 - Todos/Facilitador
- 7:40 – 8:00 **Discusión: Implementación del SGMA en Cuencas Locales**
 - Todos/Facilitador
 - ¿Cómo puede el estado ayudar para implementar el SGMA?
 - ¿Qué puede esperar del DWR (Departamento de Recursos de Agua) y la Junta Estatal de Agua (State Water Board)?
- 8:00 **Comentarios finales – Gracias por asistir**