

Conozca su Agencia de Sostenibilidad de Aguas Subterráneas de Carpinteria

Para proteger y regular los suministros de agua subterránea, California aprobó la “Ley de Gestión Sostenible de Agua Subterránea” en 2014. En 2019 la Cuenca de Agua Subterránea de Carpinteria fue reevaluada y designada como “alta prioridad” por el Departamento de Recursos Hídricos del estado, lo cual requería la formación de una Oficina de Sostenibilidad de Agua Subterránea (GSA, por sus siglas en inglés) para desarrollar e implementar un Plan de Sostenibilidad de Agua Subterránea (GSP, por sus siglas en inglés), un mapa detallado de cómo cada cuenca de agua subterránea alcanzará y mantendrá la sostenibilidad a largo plazo.

Como resultado, la “Agencia de Sostenibilidad de Aguas Subterráneas de Carpinteria” (CGSA, por sus siglas en inglés) se formó en 2020 mediante un Acuerdo de Poderes Conjuntos (JPA, por sus siglas en inglés) entre el Distrito de Agua del Valle de Carpinteria, la Ciudad de Carpinteria, la Agencia de Agua del Condado de Santa Barbara y el Condado de Ventura. CGSA está haciendo un estudio de tarifas en 2022 para ayudar a desarrollar una tarifa de recuperación de costos que sea justa y equitativa para las operaciones en curso y las actividades de mantenimiento relacionadas con el cumplimiento de la mencionada ley SGMA.

¡El agua subterránea es vital para cada uno de nosotros!

El agua subterránea es el agua que bebemos, el agua que cultiva nuestros alimentos, el agua que ayuda a reabastecer nuestros lagos y ríos. Las ciudades en crecimiento y las fincas dependen cada vez más del agua subterránea, la cual desempeña un papel vital en nuestra economía local y estatal, en la salud pública y en la sostenibilidad de la comunidad.



Breve Información Sobre La Agencia De Sostenibilidad De Aguas Subterráneas De Carpinteria

Nombre de la agencia en inglés	Carpinteria Groundwater Sustainability Agency
Fundación	2020
Sitio web	https://carpgsa.org/
Sobre la Cuenca de agua subterránea de Carpinteria	<p>Área de superficie: 8,120 hectáreas (12.7 millas cuadradas)</p> <p>La cuenca de agua subterránea de Carpinteria está delimitada al norte por rocas consolidadas de las montañas de Santa Ynez, al sur y suroeste por el Océano Pacífico, al oeste por Toro Canyon y en el límite del Este está por debajo de Rincon Creek. El drenaje de la superficie proviene de los arroyos de Carpinteria, Franklin, Gobernador, Rincón, Toro Canyon y Santa Monica.</p> <p>Vea nuestro mapa interactivo en https://carpgsa.org/public-info/boundary-map/</p>
Agencias miembros de GSA	Distrito de Agua del Valle de Carpinteria, Ciudad de Carpinteria, Distrito de Agua del Condado de Santa Barbara, Condado de Ventura
Liderazgo	Robert McDonald, Gerente General de CVWD y Director Ejecutivo de CSGA Junta Directiva 2022: Case Van Wingerden, Ken Stendell, Matthew Roberts, Shirley Johnson y Polly Holcombe
Reuniones públicas de la Junta	La Junta actualmente tiene un máximo de seis reuniones ordinarias al año, generalmente los miércoles a las 5:40 p.m. La agenda de las reuniones, las actas y las grabaciones de video se publican en el sitio web en https://carpgsa.org/public-info/meeting-agendas/ . También, CGSA puede hacer reuniones informativas que son publicadas en su sitio web.

¿Cuál es el plan a seguir para lograr la sustentabilidad del agua subterránea?

El Plan de Sostenibilidad de las Aguas Subterráneas (GSP, por sus siglas en inglés) es el plan a seguir o el mapa para lograr una gestión sostenible de las aguas subterráneas en un plazo de 20 años. El plan a seguir del SPG tiene varios requerimientos, entre los que se encuentran:

- Una descripción de la configuración física y las características del sistema acuífero.
- Datos actuales e históricos de los niveles de agua subterránea, calidad del agua subterránea, hundimiento, interacción del agua subterránea con las aguas superficiales y un análisis histórico y proyectado sobre las demandas y suministros de agua.
- Mapas que incluyan detalles de la cuenca y sus límites e identifiquen áreas existentes y potenciales de reabastecimiento.
- Una meta de sustentabilidad expresada de forma concisa para una condición deseada que sea aplicable a toda la cuenca, cómo llegará la cuenca a esa condición deseada y por qué tendrán éxito las medidas planificadas.
- Objetivos medibles, así como logros intermedios en incrementos de cinco años, para lograr la meta de sustentabilidad en la cuenca dentro de 20 años.
- Un plan de seguimiento que medirá el progreso con el paso del tiempo.
- Una descripción de otros planes aplicables del gobierno local y cómo el GSP puede influir en esos planes.

Participe

Participe y ayude a su Agencia de Sostenibilidad de Aguas Subterráneas (GSA) a:

- Entender los problemas que afectan a las aguas subterráneas y los suministros de agua en general, incluida la agricultura y los pozos privados.
- Identificar y desarrollar proyectos que mejoren las condiciones del agua subterránea en nuestra comunidad.
- Identificar formas de mantener las tarifas a un precio razonable.

Formas de participar:



Inscríbese en el sitio web como individuo interesado para recibir avisos de reuniones e información importante sobre el desarrollo del Plan de Sostenibilidad de Aguas Subterráneas (GSP).



Asista a las reuniones de la Junta de GSA y/o del Comité. Haga comentarios públicos o haga preguntas sobre su trabajo.

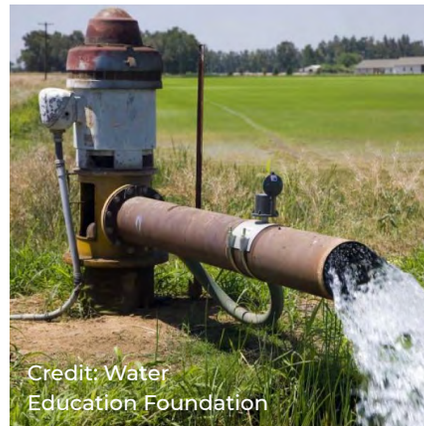


Considere ofrecerse como voluntario para el Grupo asesor de aguas subterráneas de CVWD.

Contact Information

Carpinteria GSA
1301 Santa Ynez Avenue, Carpinteria, CA 93013
(805) 684-2816
sgma@cvwd.net
<https://carpgsa.org/>

PROGRAMA DE DESARROLLO DEL PLAN DE SOSTENIBILIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS (GSP)



Credit: Water Education Foundation

