

INFORME FINAL DEL GRUPO DE ESTUDIO DE LOS DERECHOS DE RECURSOS HÍDRICOS 2019

15 DE ABRIL DE 2019

**Presentado al
DISTRITO DE RECURSOS HÍDRICOS DE MISSION SPRINGS**

Resumen

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos fue formado por miembros de la comunidad de Desert Hot Springs para examinar la apropiación de la Agencia de Recursos Hídricos de Desert - Desert Water Agency (DWA) - del manejo de aguas subterráneas del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, el cual ha manejado con éxito y de forma exclusiva el agua subterránea para nuestra comunidad desde 1953.

Al Grupo de Estudio le preocupa que la DWA – que históricamente no ha tenido casi ninguna interacción con los residentes dentro de los límites de Mission Springs y no ha representado los intereses de la comunidad de Desert Hot Springs – haya tomado medidas para declararse a sí mismo como el único y exclusivo organismo de ordenación de las aguas subterráneas dentro del territorio de servicio de Mission Springs. La acción de la DWA despoja a nuestros compañeros residentes de su control local sobre las fuentes de agua subterránea que sirven y nutren a las comunidades de Desert Hot Springs y del norte no incorporado de Palm Springs.

Las acciones no deseadas de la DWA para tomar el control y la gestión de nuestro distrito local de agua amenazan el recurso natural más vital de nuestra comunidad – nuestra agua. Las acciones de la DWA surgieron a raíz de las fuertes objeciones de los representantes de nuestra comunidad tanto de la Ciudad de Desert Hot Springs como del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.

Existe una preocupación significativa

entre el Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos de que la DWA, cuya junta siempre ha estado compuesta por residentes de Palm Springs, ahora tiene la autoridad máxima para ordenar al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, si, cuándo, dónde y cuánta agua puede bombear el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs para satisfacer las necesidades de la comunidad de Desert Hot Springs en el área metropolitana. También existe la preocupación de que la DWA, como agencia de recursos hídricos minorista competidora en una ciudad vecina, tenga la capacidad de priorizar el agua para sus clientes por encima de los clientes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos está profundamente preocupado porque la DWA se ha dado a sí misma la autoridad máxima para determinar si, cuándo, dónde y cuánta agua puede bombear del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs para satisfacer las necesidades de la gran comunidad de Desert Hot Springs.

Al asumir el control de nuestras aguas subterráneas, la DWA también se ha colocado en posición de dictar el crecimiento futuro y el desarrollo económico de nuestra comunidad. El control sobre el destino de nuestra comunidad debe seguir siendo local con nuestros residentes y agencias locales, y ese control es imperativo en comunidades desfavorecidas y en gran medida minoritarias como la nuestra. Las acciones de la DWA amplían las

disparidades que existen para nuestra comunidad y socavan la voz y la representación de los residentes de Desert Hot Springs.

Las acciones de la DWA hacen de Mission Springs la única agencia de recursos hídricos en el Valle de Coachella que NO es la agencia exclusiva de manejo de aguas subterráneas para su propia área de servicio. Esto significa que Mission Springs y la comunidad local ya no tienen el control de nuestra agua ni de nuestro futuro.

También existe una gran preocupación de que las acciones de la DWA puedan resultar en aumentos en las tarifas de agua pagadas por la

comunidad de Desert Hot Springs en el área metropolitana. Actualmente, el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs tiene una de las tarifas de agua más bajas en el Valle de Coachella.

Las acciones de la DWA hacen del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs la única agencia de recursos hídricos en el Valle de Coachella que NO es la agencia exclusiva de manejo de aguas subterráneas para su propia área de servicio. Esto significa que el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la comunidad local ya no tienen el control de nuestra agua ni de nuestro futuro.

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos cree que se deben tomar medidas correctivas para revertir la confiscación por parte de la DWA de nuestra gestión local de aguas subterráneas y para restaurar el control local del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs del agua subterránea de nuestra comunidad en sus límites de servicio.

En consecuencia, el Grupo de Estudio también recomienda que el público esté informado y comprometido con este tema para el futuro de nuestra comunidad. La gente a través del Valle de Coachella necesita entender los problemas que amenazan los recursos hídricos locales.

Acerca del Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos está compuesto por miembros de la comunidad de varios sectores que han pasado semanas examinando temas vitales de la gestión y control de las aguas subterráneas con la intención de proporcionar información importante a la comunidad y a las agencias locales afectadas por las tácticas de la DWA.

Metas del Grupo de Estudio

1. Proporcionar a la comunidad una comprensión más profunda de los desafíos del manejo de las aguas subterráneas, y específicamente de cómo estos desafíos impactan negativamente el control local y el manejo de los recursos hídricos, junto con el progreso hasta la fecha en la resolución de estos desafíos, así como las soluciones propuestas.
2. Identificar los problemas relacionados con las ramificaciones a largo plazo de la gestión de las aguas subterráneas, el desarrollo y el impacto económico para la región.
3. Elaborar un informe final que ofrezca recomendaciones sobre cómo abordar los temas clave relacionados con los desafíos del manejo de las aguas subterráneas y cómo informar mejor a los miembros de la comunidad, las agencias locales y las partes interesadas regionales.

Membresía

Los miembros del Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos incluyen a:

- Kephyan Sheppard, *Campeón de la comunidad, avanzando Desert Hot Springs (Presidente del Grupo de estudio de los derechos sobre el agua)*
- Chuck Maynard, *Gestor Municipal, Ciudad de Desert Hot Springs (Enlace)*
- Richard Cromwell III, *Miembro del Comité de Planificación Futura y Enlace con el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, Country Club de Mission Lakes*
- Greta Carter, *Dueña de negocio local y residente*
- Estela Rojas, *Agua Warriors*
- Richard Cromwell IV, *Highroad Consulting Group*
- Dan Gibbons, *Propietario/ Corredor, First Western Properties*

-
- Jeff Bowman, *Propietario, Living Waters Spa y Expresidente, Asociación de Hoteleros DHS; Exdirector, Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs*

Estructura y Reuniones

El Grupo de Estudio se reunió cinco veces en Desert Hot Springs en las siguientes fechas:

- Reunión 1, 11 de febrero de 2019
- Reunión 2, 25 de febrero de 2019
- Reunión 3, 4 de marzo de 2019
- Reunión 4, 18 de marzo de 2019
- Reunión 5, 25 de marzo de 2019

Las reuniones se celebraron desde las 5:30 p.m. a las 7:30 p.m. aproximadamente.

Desafíos de la Gestión de las Aguas Subterráneas

Antecedentes

A nivel estatal, el sistema de administración de agua de California es complejo, sin entrega directa a los consumidores. En cambio, el sistema se basa en acuerdos de intercambio con las agencias locales de agua para proporcionar suministros de agua adicionales.

Dentro del sistema más amplio de gestión del agua está la situación específica de la gestión de las aguas subterráneas. El agua subterránea es agua almacenada en cuerpos subterráneos conocidos como acuíferos, y las capas de estos acuíferos comprenden lo que se conoce como una cuenca de agua subterránea. Según el Departamento de Recursos Hídricos de California, el agua subterránea suministra aproximadamente el 38% del suministro de agua del estado en años normales y hasta el 46% en años de sequía. El Departamento señala que "muchas comunidades municipales, agrícolas y desfavorecidas dependen de las aguas subterráneas para satisfacer hasta el 100% de sus necesidades de abastecimiento de agua".¹

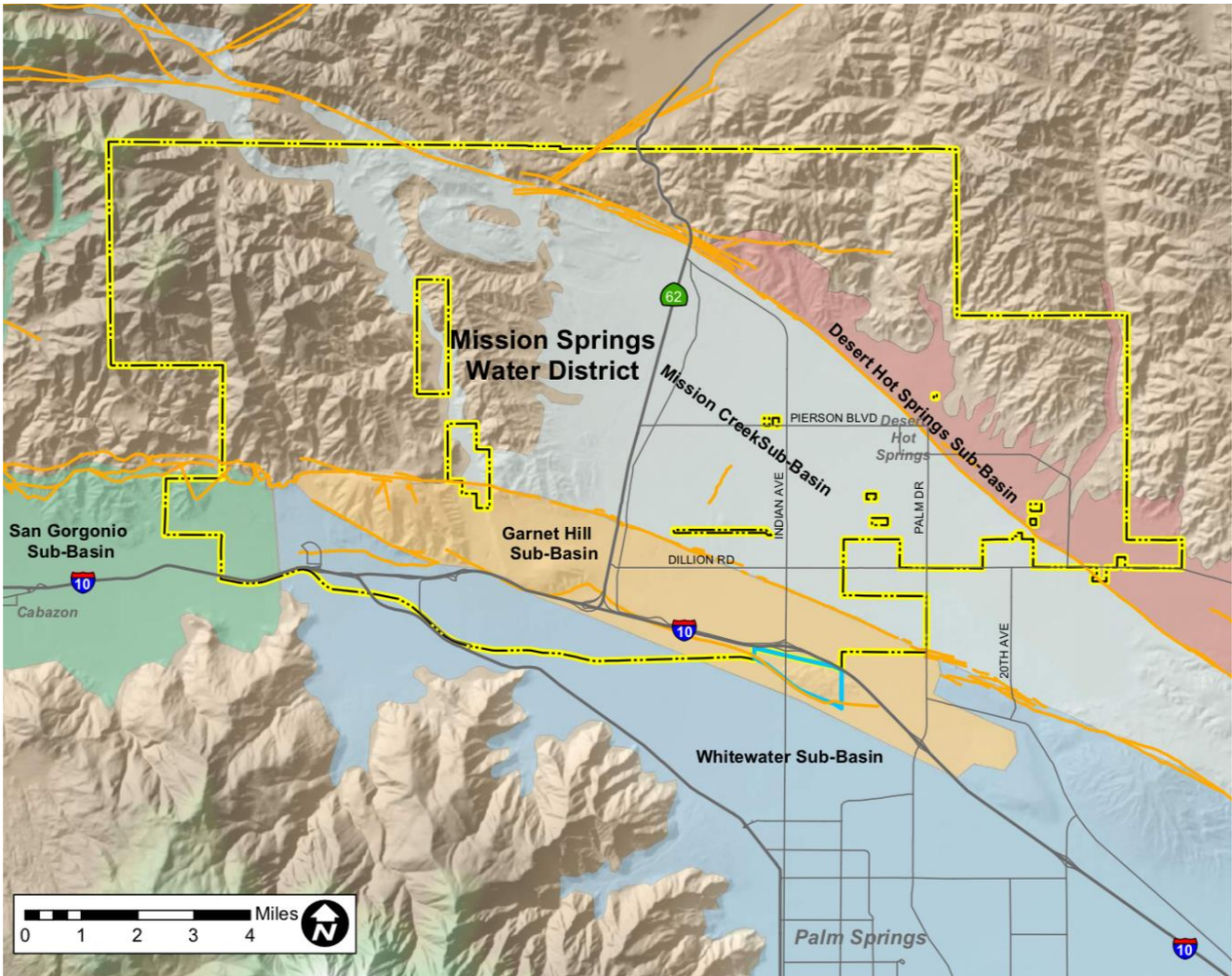
Manejo de Aguas Subterráneas en MSWD & Desert Hot Springs

Desert Hot Springs y la región circundante forman parte de una sola cuenca hidrográfica. El suministro de agua subterránea se divide en varias subcuencas, que no se gestionan

¹ Departamento de Recursos Hídricos de California, *Agua Subterránea*, <https://water.ca.gov/Water-Basics/Groundwater>.

conjuntamente. La Figura 1 muestra las subcuencas de la región que caen dentro del área de gestión del agua del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs. Estos incluyen las subcuencas de Desert Hot Springs, Garnet Hill, Indio (Whitewater), Mission Creek y San Gorgonio. Todos ellos conforman el Acuífero Subterráneo del Valle de Coachella.

Figura1: Subcuencas de agua subterránea en el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs que sirven a la gran comunidad de Desert Hot Springs



Cinco agencias públicas actúan como proveedores de agua en el Valle de Coachella Este: El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, DWA, el Distrito de Recursos Hídricos del Valle de Coachella (CVWD), la Autoridad de Recursos Hídricos de Indio (IWA), y la Autoridad de Recursos Hídricos de Coachella (CWA).

Mission Springs ha manejado exitosamente el agua subterránea en su área de servicio desde 1953.

El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs ha manejado exitosamente el agua subterránea para su propia área de servicio desde 1953. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs se formó por una votación abrumadora de la comunidad local para trasladar la gestión del agua en la comunidad de Desert Hot Springs de la propiedad y gestión privada a la pública, estableciendo así el control local de las aguas subterráneas por y para los residentes locales.

Como una agencia de manejo de agua con visión de futuro, el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y otros en el Valle de Coachella comisionaron un estudio en 1960 para complementar los suministros de agua subterránea a través del Proyecto de Agua Estatal propuesto, con el fin de satisfacer las necesidades futuras esperadas de nuestra creciente región. En 1961, la DWA fue creada con el único propósito de servir como contratista estatal de agua para importar agua al Valle de Coachella desde el Proyecto Estatal de Agua. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs nunca tuvo la intención de permitir que la DWA, o cualquier otra agencia, maneje el agua subterránea dentro de su territorio de servicio.

Gestión de las Aguas Subterráneas

El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs siempre ha reconocido la necesidad de proteger el agua subterránea. Como ejemplo, el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs respondió al problema del aumento del uso de sistemas sépticos en la comunidad obteniendo más de \$30 millones de fuentes locales, del condado, estatales y federales para remover y reemplazar estos sistemas con sistemas de recolección de aguas residuales. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs continúa administrando sus aguas subterráneas mediante la búsqueda de fondos para el Programa de Protección de Aguas Subterráneas (GWPP), la recuperación y la conservación.

El agua del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs ha sido galardonada en ocho ocasiones con la medalla de "Mejor Agua Municipal de Degustación del Mundo" en el Concurso Internacional de Degustación de Agua en Berkeley Springs, Virginia Occidental. Esto es un testimonio de su exitoso manejo y administración de las aguas subterráneas.

La DWA toma el control del agua subterránea local y afecta la autoridad local del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs

Durante más de 40 años después de su formación, la DWA no proporcionó al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs agua importada, que era el principal objetivo de la creación de la DWA. En 2003, la preocupación por la calidad y la supervisión del agua importada obligó al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs a presentar una demanda contra la DWA.

En 2004, se llegó a un acuerdo entre el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, DWA y CVWD en el que los tres organismos acordaron trabajar juntos para gestionar las aguas subterráneas. Las tres agencias pasaron casi nueve años y gastaron más de \$1.5 millones desarrollando un Plan de Manejo de Recursos Hídricos (WMP) para el agua subterránea en las subcuencas de Mission Creek y Garnet Hill. El WMP fue adoptado en 2013 por las juntas de los tres organismos, incluida la DWA.

En noviembre de 2015, la DWA anunció su intención de elegirse a sí misma como el único y exclusivo organismo de ordenación de las aguas subterráneas en prácticamente toda la jurisdicción del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.

El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la Ciudad de Desert Hot Springs solicitaron repetidamente reunirse con la DWA antes de que la Junta Directiva de la DWA tomara esta acción inesperada. Esas solicitudes fueron denegadas.

Representantes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y de la Ciudad de Desert Hot Springs asistieron a la audiencia pública del 17 de noviembre de 2015 ante la Junta Directiva de la DWA y una vez más solicitaron una reunión antes de que la Junta Directiva de la DWA tomara medidas para elegirse a sí misma como la agencia exclusiva de manejo de aguas subterráneas.

La DWA hizo caso omiso de esas peticiones y tomó medidas, poniéndose en control exclusivo de las aguas subterráneas locales en Desert Hot Springs y las comunidades circundantes.

La DWA basó sus acciones en su interpretación de una nueva ley estatal conocida como la Ley de Manejo Sustentable de Aguas Subterráneas, o SGMA, que entró en vigor en enero de 2015.

La SGMA requiere que las agencias locales sirvan como Agencias de Sostenibilidad del Agua Subterránea (GSA) para desarrollar e implementar planes a largo plazo para el manejo sostenible del agua subterránea dentro de sus respectivos límites.

En virtud de las acciones de la DWA, Mission Springs es la única agencia de recursos hídricos en el Valle de Coachella que NO es la GSA exclusiva para su propia área de servicio. Eso significa que Mission Springs – nuestro distrito de agua elegido localmente – ya no tiene el control del agua que sirve a nuestra comunidad y a sus residentes.

Nada en la SGMA requería que la DWA se declarara como la única y exclusiva agencia de manejo de aguas subterráneas dentro de la jurisdicción del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs. La DWA podría haber participado en la gestión de las aguas subterráneas con el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y CVWD, como acordó hacer cuando firmó el acuerdo de 2004. En cambio,

la DWA eligió convertirse en el gestor exclusivo.

Del mismo modo, la DWA no tenía una fecha límite cuando adoptó medidas en noviembre de 2015. Bajo la SGMA, la fecha límite para la creación de las Agencias de Sostenibilidad de las Aguas Subterráneas estaba a más de 18 meses en junio de 2017, lo que significa que no había necesidad de apresurarse a votar. Hubo mucho tiempo para que la DWA se reuniera con nuestros representantes locales del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y Desert Hot Springs antes de elegirse a sí misma como la única y exclusiva autoridad sobre el área de manejo de aguas subterráneas del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.

Fue solo después de que el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs presentó una demanda en 2016 que los representantes de la DWA finalmente acordaron reunirse. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la DWA se han reunido desde entonces y han participado en la mediación, pero esas conversaciones no han dado lugar a un acuerdo.

En un movimiento que aísla y margina aún más al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y a nuestra comunidad de Desert Hot Springs, la DWA en 2016 bloqueó efectivamente al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs de ser parte de un acuerdo para manejar conjuntamente el agua subterránea en la subcuenca de Indio. Este movimiento se produjo a pesar de la petición del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs de ser incluido en el acuerdo, ya que la subcuenca de Indio abastece a la comunidad de Desert Hot Springs dentro de los límites del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs. Es importante destacar que la subcuenca de Indio también representa una fuente de agua crítica para apoyar el desarrollo económico futuro de las comunidades atendidas por el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.

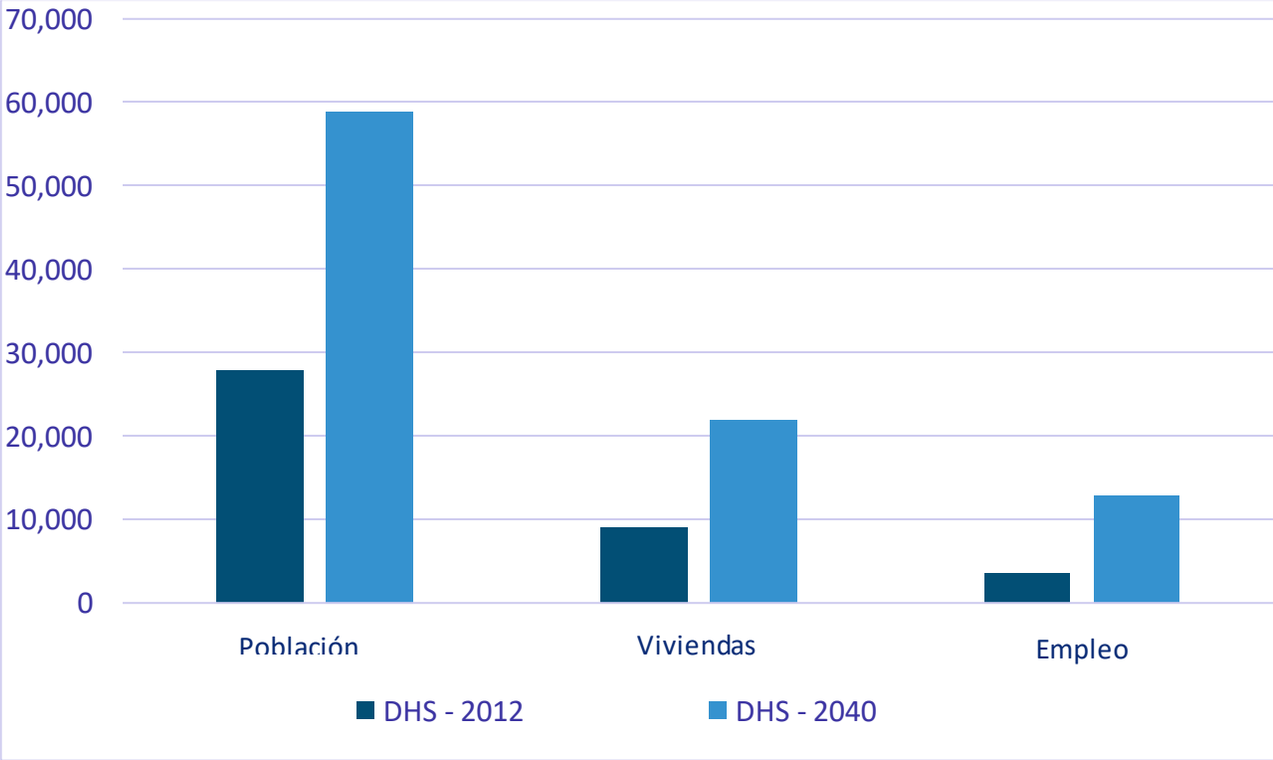
En virtud de las acciones de la DWA, el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs es la única agencia de recursos hídricos en el Valle de Coachella que NO es la Agencia de Sostenibilidad de Aguas Subterráneas exclusiva para su propia área de servicio. Eso significa que el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs – nuestro distrito de agua elegido localmente – ya no tiene el control del agua que sirve a nuestra comunidad y a sus residentes.

La DWA ha tomado el control sobre el futuro crecimiento económico de nuestra comunidad

El control local sobre los recursos hídricos es esencial para los contribuyentes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs en la Ciudad de Desert Hot Springs y las áreas no incorporadas circundantes, que tienen metas de desarrollo únicas, oportunidades y desafíos para construir para el crecimiento futuro y la prosperidad económica.

Como se muestra en la Figura 2, se proyecta que Desert Hot Springs crecerá significativamente en las próximas dos décadas, añadiendo más de 30,000 nuevos residentes, casi 13,000 nuevas viviendas y más de 9,000 nuevos empleos.

Figura 2: Asociación de Gobiernos del Sur de California, Pronóstico Demográfico y de Crecimiento



Desert Hot Springs también tiene un gran potencial para el desarrollo económico futuro, con:

- Más de 2,000,000 de pies cuadrados aprobados para el desarrollo de negocios;
- Más de 800,000 pies cuadrados construidos o en construcción en los últimos dos años;
- Proyección de crecimiento en 38.5% de trabajo futuro sobre los próximos 10 años; y
- El establecimiento de Zonas de Oportunidad Calificadas para atraer inversiones.²

La comunidad de Desert Hot Springs necesita la participación directa y la supervisión de sus recursos para satisfacer este potencial de desarrollo y asegurar que pueda construir la infraestructura necesaria para el crecimiento futuro.

Como "La Ciudad Balneario de California", la economía turística de Desert Hot Springs depende de sus "aguas galardonadas". El DHS es el hogar de una próspera industria hotelera y de balnearios de agua mineral que proporciona millones de dólares en ingresos anuales y miles de empleos locales. El éxito continuo de estos negocios, y de otros negocios futuros en el DHS, depende de una fuente confiable de agua y de la expectativa de la comunidad de un control local continuo.

Impactos potenciales para los contribuyentes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs

Actualmente, los contribuyentes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs pagan una de las tarifas de agua más bajas del Valle de Coachella. La autoridad de la DWA como GSA que supervisa el uso del agua subterránea del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs tiene el potencial de forzar al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs a buscar fuentes alternativas de agua más costosas, lo que en última instancia podría elevar las tarifas para los clientes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs. Esto sería particularmente preocupante para los residentes de la comunidad de Desert Hot Springs y las áreas no incorporadas circundantes.

² Ciudad de Desert Hot Springs, *Desert Hot Springs: Renueve y redescubra*, <https://cdn2.hubspot.net/hubfs/4435988/Forms,%20Flyers,%20Documents/dhs%20Economic%20Development.pdf>.

Derechos sobre Recursos Hídricos y Justicia Social

Como la única Agencia de Sustentabilidad de Aguas Subterráneas en el territorio de servicio del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs, la DWA tendrá el control final y el poder de indicarle al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs si, dónde, cuándo y cuánta agua puede bombear el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs para servir a nuestra comunidad de Desert Hot Springs. La SGMA no especifica qué condiciones son necesarias para que la DWA ejerza ese control, lo que significa que la elección corresponde a la DWA, una agencia de recursos hídricos competidora.

Desert Hot Springs y Palm Springs son muy diferentes en términos demográficos y económicos, y las acciones de la DWA potencialmente podrían privar de derechos a los residentes de Desert Hot Springs. La figura 3 ofrece una visión general de estas diferencias clave.

Figura 3: Comparación entre Desert Hot Springs y Palm Springs

	Desert Hot Springs	Palm Springs
Etnicidad	Cerca del 60% hispana	Cerca del 60% blancos
Negocios propiedad de minorías	62.9%	24.9%
Tasa de vivienda ocupada por el propietario	43.7%	58.9%
Valor medio de una vivienda ocupada por el propietario	\$154,600	\$340,600
Residentes en la pobreza	36.8%	18.5%
Personas sin seguro	19.6%	16.6%
Ingreso medio	\$35,329	\$55,704

La decisión de la DWA de elegirse a sí misma como GSA en lugar de Desert Hot Springs y el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs pone decisiones significativas que afectan el futuro de nuestra comunidad. Esta acción ha causado conflictos innecesarios y costosos entre nuestras dos agencias de recursos hídricos.

La creación de distritos electorales de la DWA no resuelve el problema

La DWA está examinando la forma de dividir su zona de servicio en distritos para las elecciones. La DWA no inició voluntariamente este plan de distrito, sino que está actuando solo después de que un bufete de abogados involucrado en numerosos esfuerzos de distrito en todo el estado amenazó con demandar a la DWA por violar la ley estatal.

La propuesta de la DWA de establecer distritos no resuelve el problema de la representación de Desert Hot Springs. Las discusiones y estudios de distrito de la DWA sugieren que puede agregar solo un miembro de la junta elegido dentro de Desert Hot Springs, y tal vez otro miembro elegido de Desert Hot Springs y las comunidades circundantes.

Desde su formación, la Junta Directiva de la DWA ha estado dominada por residentes de Palm Springs.

Como junta elegida localmente, el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs entiende mejor las necesidades de la comunidad de Desert Hot Springs. Esto nos permite mantener una voz local fuerte en el futuro de nuestra

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos cree que Mission Springs continuará protegiendo los derechos de agua locales para asegurar que Desert Hot Springs y la comunidad local puedan prosperar, en la actualidad y en el futuro.

comunidad y no pone esas decisiones en manos de otras personas de una comunidad vecina que están alejadas de los desafíos y oportunidades únicos que enfrenta Desert Hot Springs. Por ejemplo, el 30% de nuestra población en Desert Hot Springs es menor de 18 años, mientras que la población juvenil de Palm Springs es solo del 13%. Las grandes poblaciones de jóvenes requieren mayores inversiones en escuelas, parques y otros servicios recreativos que podrían verse afectados si el crecimiento se ralentizara o se impidiera.

Para asegurar que la comunidad de Desert Hot Springs pueda determinar su propio destino, es crítico que los residentes tengan el control total de su propio suministro de agua. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs sigue siendo el más adecuado para tomar decisiones en nombre de la comunidad local en lugar de una agencia competidora con intereses minoristas en Palm Springs. El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos cree que el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs continuará protegiendo

los derechos de agua locales para asegurar que nuestra comunidad local puedan prosperar, en la actualidad y en el futuro.

Enfoque para Resolver Desafíos

El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs ha tomado muchas medidas para intentar resolver los desafíos causados por las acciones de la DWA en nombre de los contribuyentes del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la gente de la comunidad de Desert Hot Springs. Estos pasos incluyen:

- **Negociación**: El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la Ciudad de Desert Hot Springs solicitaron repetidamente reunirse con la DWA antes de que la DWA tomara el control de nuestra agua subterránea local. La DWA hizo caso omiso de esas solicitudes.
- **Recurso Legal**: El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs presentó una demanda en el Tribunal Superior del Condado de Riverside para proteger los derechos de los residentes a los que sirve en Desert Hot Springs y las comunidades circundantes. El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs y la DWA se reunieron durante meses después de que se presentó la demanda, pero no se pudo llegar a un acuerdo.
- **Cambio de Ley**: El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs apoyaría la legislación para corregir la acción de la DWA de tomar la autoridad de manejo de aguas subterráneas del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.
- **Participación de la Comunidad**: El Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs buscó la opinión y participación de la comunidad a través del Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos. Compuesto por miembros de la comunidad de Desert Hot Springs, el Grupo se reunió para aprender sobre el tema y proporcionar información al Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs a medida que avanza en la resolución de estos desafíos a sus tareas prolongadas en el manejo de las aguas subterráneas que ha sido tomado por la DWA.

Hallazgos

El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos cree que la pérdida de control local del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs sobre el manejo del agua subterránea en su territorio de servicio representa una amenaza significativa para el futuro de nuestra comunidad. Todos los que se encuentran en el área de servicio del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs han sido despojados de su poder para decidir cómo se debe manejar y proteger el agua subterránea.

Después de estudiar este tema durante seis semanas, el Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos recomienda lo siguiente:

1. El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos insta encarecidamente a nuestros legisladores locales a tomar medidas inmediatas para proteger el control local y la voz de los residentes en desventaja dentro de Desert Hot Springs y la comunidad circundante mediante la redacción de leyes para restaurar la capacidad del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs de continuar manejando el agua subterránea dentro de sus límites de servicio. **Hacer algo menos perjudica a nuestra comunidad, nuestras oportunidades de desarrollo económico, nuestro potencial de crecimiento laboral y nuestra calidad de vida futura.**
2. Sobre la base de la justicia social y la equidad, el Grupo de Estudio considera que esta acción es la mejor solución para evitar que las disparidades afecten a nuestra comunidad.
3. El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos anima a la Junta Directiva de la DWA a poner fin a su toma de autoridad para el manejo de aguas subterráneas dentro de los límites del Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs.
4. El Grupo de Estudio de los Derechos de Recursos Hídricos cree que la participación pública es crítica para este proceso y recomienda que el Distrito de Recursos Hídricos de Mission Springs comience un programa de alcance público para informar a la comunidad sobre este tema crítico y sus potenciales impactos en nuestra comunidad. Nosotros, los residentes de Desert Hot Springs, debemos entender lo que está en juego, y debemos tomar medidas para proteger el futuro de nuestra comunidad.