

## Transición a las elecciones por distrito

**Desert Hot Springs, 23 de febrero de 2022:** el Código Municipal de Desert Hot Springs prevé en la actualidad que los miembros del Ayuntamiento de la ciudad deben elegirse en elecciones generales, ya que cada miembro es elegido por los votantes registrados de toda la ciudad.

El 1 de noviembre de 2021, la Ciudad recibió una carta mediante la que se afirma que el sistema de elecciones generales puede violar la Ley de Derecho al Voto de California (CVRA). En dicha carta también se amenaza con presentar acciones legales si la Ciudad no adopta de manera voluntaria un sistema de elecciones por distrito para elegir a los miembros de su Ayuntamiento.

El 8 de diciembre de 2021, el Ayuntamiento de la ciudad adoptó la Resolución N. ° 2021-071 en la que declara su intención de abandonar el sistema de elecciones generales y cambiarlo por el sistema de distritos.

La Ciudad celebrará audiencias y talleres públicos (que se detallan a continuación) para recibir comentarios del público en relación con los límites de los distritos.

La Ciudad organizará talleres públicos en los siguientes días y horarios. **El público puede asistir personalmente al ayuntamiento, ubicado en 11999 Palm Drive, o de manera virtual a través de la plataforma Zoom.**

- Jueves 24 de febrero de 2022 a las 12.00 PM
- Miércoles 9 de marzo de 2022 a las 6.00 PM

([Información para participar por Zoom](#) Id. de la reunión: 864 292 8034 Código: 711832)

### Audiencias públicas:

Se celebrarán las siguientes audiencias como parte las reuniones periódicas del Ayuntamiento de la ciudad:

- Martes 1 de marzo de 2022 a las 6.00 PM (Aviso de audiencia: [Inglés](#) | [Español](#))
- Martes 15 de marzo de 2022 a las 6.00 PM
- Martes 5 de abril de 2022 a las 6.00 PM

Para recibir más información, los interesados deben comunicarse con Doria Wilms, Subdirectora de la Ciudad, por mensaje de texto al número (760) 333-0518 o por correo electrónico a la dirección [dwilms@cityofdhs.org](mailto:dwilms@cityofdhs.org).

###