



MIEMBROS DEL DCA  
RESUMEN DE LA AGENCIA

# DISTRITO DE AGUA DEL CONDADO DE ALAMEDA



**Acerca de ACWD Water:** El Distrito de Aguas del Condado de Alameda (ACWD) se creó en 1914 y proveía agua potable a los residentes y empresas de Fremont, Newark y Union City. Su misión es proveer a los clientes un suministro confiable de agua de alta calidad a un precio razonable. El ACWD administra y mantiene más de 930 millas de tuberías de agua, 13 eblases y tanques de almacenamiento de agua y tres centros de tratamiento y está gobernada por un comité directivo de 5 miembros.



**Área de servicio**  
105 millas cuadradas



**Población servida**  
344,000



**Conexiones ha comercio minorista**  
87,000



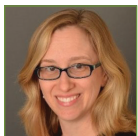
**Agua importada**  
El 40% de las demandas de agua tratada se abasteció del Proyecto de aguas del estado

## ¿POR QUÉ SON IMPORTANTES PARA EL ACWD EL PROYECTO DE AGUAS DEL ESTADO Y EL PROYECTO DE CONDUCCIÓN DE AGUA EN EL DELTA?



"La infraestructura existente de almacenamiento y entrega de agua del estado, el Proyecto de aguas del estado y el planeado Proyecto de Conducción de Agua en el Delta son componentes importantes del sistema de agua que es vital para los clientes de ACWD y para millones de californianos, ahora y para las siguientes generaciones. El Proyecto de Conducción de Agua en el Delta es un paso considerable hacia un futuro más resiliente y próspero para todos los californianos".

**James G. Gunther, presidente de la comite directivo de ACWD**



"El planeamiento a largo plazo del suministro de agua es crucial para la gestión sostenible del agua en California. El suministro de agua del estado es vulnerable al cambio climático, a las sequías, a la elevación del nivel del mar y eventos sísmicos. Los suministros importados del Proyecto de Aguas del Estado y la mayor confiabilidad que aportará el Proyecto de Conducción de Agua en el Delta contribuyen a salvaguardar el agua del estado, ayudando a las agencias a satisfacer las demandas de nuestros clientes".

**Laura Hidas, directora de Recursos Hídricos**



**CONOZCA MÁS INFORMACIÓN:**  
**El Departamento de Recursos Hídricos de California**  
f CADWR  
X @CA\_DWR  
[water.ca.gov/deltaconveyance](http://water.ca.gov/deltaconveyance)



f [deltaconveyance](https://www.facebook.com/deltaconveyance)  
X [@dcdcainfo](https://twitter.com/dcdcainfo) bit.ly/3CILgIX  
[deltaconveyanceproject.com](https://www.youtube.com/channel/UCbit.ly/3CILgIX)  
[dcdca.org](http://dcdca.org)

### Modernización de la infraestructura hídrica de California

El Proyecto de Conducción de Agua en el Delta (DCP) es una propuesta para modernizar la infraestructura hídrica en el Delta de Sacramento-San Joaquin mediante la creación de un punto adicional de derivación a lo largo del río Sacramento junto con las instalaciones de conducción de agua en el Delta. El DCP pretende restablecer y proteger la confiabilidad del Proyecto de Aguas del Estado (SWP) y garantizar que el mayor suministro de agua limpia de California sea resistente a las variaciones climáticas.