
State Water Resources Control Board

AVISO DE REUNIÓN DEL COMITÉ COORDINADOR DE CALIDAD DEL AGUA (WQCC)

23-24 de octubre de 2023
Sala de Audiencias “Coastal” – 2.º Piso
Edificio Joe Serna Jr. - CalEPA
1001 I Street, Sacramento
y por Video y Teleconferencia
(Cód. de Gob. § 11133)

Opción de Video y Teleconferencia: Esta reunión será en un lugar físico con la opción de ver la reunión remotamente.

Para solo ver la reunión SIN comentar, la transmisión usual vía internet está disponible con subtítulos en <https://www.youtube.com/user/BoardWebSupport/> o en <https://video.calepa.ca.gov/>

El WQCC no toma medidas regulatorias, y hay más información de la reunión en: <https://www.waterboards.ca.gov/wqcc>.

POR EL PRESENTE SE AVISA que el Comité Coordinador de Calidad del Agua (WQCC) se reunirá para dar información general y compartir puntos de vista entre los integrantes del WQCC. El WQCC consiste de integrantes de las Juntas del Agua (hay una Junta Estatal y nueve Juntas Regionales) y es posible que haya un quórum de las Juntas individuales. Esta reunión solo es informativa e iniciará a las 9:30 a.m. el 23 de octubre de 2023, y a las 9:00 a.m. el 24 de octubre de 2023.

INFORMACIÓN GENERAL

Conforme los integrantes de las diez Juntas del Agua son nombrados y la complejidad de los asuntos del presupuesto y del agua en CA sigue aumentando, es importante brindar foros educativos y orientación de temas que preocupan a los integrantes de las Juntas del Agua. Esta reunión de un día y medio para integrantes nuevos y continuos incluirá presentaciones y discusiones.

INFORMACIÓN Y AGENDA DE LA REUNIÓN

La agenda está en el sitio web de la Junta Estatal del Agua (SWRCB). Los detalles de la agenda son sujetos a cambiar. Para más información: wqcc@waterboards.ca.gov.

E. JOAQUIN ESQUIVEL, CHAIR | EILEEN SOBECK, EXECUTIVE DIRECTOR

Si necesita arreglos especiales para la reunión, contacte a la Oficina de Participación Pública (OPP) al (916) 341-5254.

6 de octubre de 2023
Fecha

Courtney Tyler
Courtney Tyler
Secretaria de la Junta