



Junta Regional de Control de Calidad del Agua del Valle Central

AVISO DE OPORTUNIDAD DE COMENTARIOS PÚBLICOS Y AVISO DE SEMINARIO PÚBLICO VIRTUAL SOBRE LOS PLANES DE ACCIÓN TEMPRANA PARA EL AGUA POTABLE Y LAS PROPUESTAS PRELIMINARES DE LAS ZONAS DE GESTIÓN DE PRIORIDAD 2 DEL PROGRAMA DE CONTROL DE NITRATOS

POR EL PRESENTE ANUNCIO SE COMUNICA QUE la Junta Regional de Control de Calidad del Agua del Valle Central (Junta de Agua del Valle Central o Junta) aceptará comentarios sobre las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión (PMZP) (que incluyen los Planes de Acción Temprana (EAP) para el Agua Potable) presentadas en nombre de las Subcuencas de Aguas Subterráneas de Prioridad 2 por las Zonas de Gestión enumeradas en la tabla siguiente para el Programa de Control de Nitratos de la Junta de Agua del Valle Central.

Zona de gestión	Subcuencas de aguas subterráneas Prioridad 2
Kern Water Collaborative	Kern (Poso) Kern (Westside South)
Kings Water Alliance	Tulare Lake
Valley Water Collaborative	Delta-Mendota East San Joaquin Madera Merced Yolo

Además, el viernes 31 de enero de 2025, de 9:00 a.m. a 12:00 p.m., el personal de la Junta celebrará un seminario público virtual para proporcionar información, recibir comentarios y debatir las propuestas preliminares de la zona de gestión de prioridad 2 y los planes de acción temprana. A continuación encontrará más información sobre este seminario y cómo participar.

Información general: El nitrato es peligroso para las mujeres embarazadas y los bebés cuando las concentraciones en el agua potable superan las 10 partes por millón. El nitrato está presente en los fertilizantes agrícolas, el estiércol de ganado vacuno, las aguas residuales industriales, los sistemas sépticos y las aguas residuales tratadas. Todas estas fuentes han contribuido a la contaminación por nitratos de las aguas subterráneas del Valle Central.

En mayo de 2018, la Junta de Agua del Valle Central adoptó una nueva regulación llamada “Programa de Control de Nitratos”. El Programa de Control de Nitratos exige a los titulares de permisos en el Valle Central que puedan estar causando contaminación por nitratos o contribuyendo a dicha contaminación en el Valle Central que desarrollen planes tanto para reducir los nitratos en sus aguas residuales como para suministrar agua potable provisional a las comunidades afectadas. En el marco del Programa de Control de Nitratos, la Junta identificó y priorizó las cuencas de aguas subterráneas en las que la concentración de nitratos es elevada. Las cuencas de prioridad 2 incluyen las subcuencas de Kern (Poso), Kern (Westside South), Tulare Lake, Delta-Mendota, East San Joaquin, Madera, Merced y Yolo. En ellas, se establecieron Zonas de Gestión para cumplir con los requisitos del nuevo Programa de Control de Nitratos. Dos de estas zonas de gestión (Kings Water Alliance y Valley Water Collaborative) se formaron anteriormente para subcuencas de aguas subterráneas de prioridad 1 y han incorporado subcuencas de prioridad 2 a sus zonas de gestión. La tercera zona de gestión, Kern Water Collaborative, se formó recientemente para las subcuencas de prioridad 2 de Kern (Poso) y Kern (Westside South).

El 30 de diciembre de 2024, estas tres Zonas de Gestión presentaron las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión (incluidos los planes de acción temprana relacionados) a la Junta de Agua del Valle Central. Las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión son planes preliminares propuestos que contienen la hoja de ruta de los participantes de la zona de gestión para abordar el problema de los nitratos en sus descargas y en las aguas subterráneas, así como para aportar soluciones a corto y largo plazo en materia de agua potable. Los planes de acción temprana incluidos en las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión contienen propuestas para suministrar agua potable provisional de reemplazo a las personas que beben agua de pozos contaminados por nitratos. El inicio de la implementación de los planes de acción temprana está programado para el 26 de febrero de 2025.

Las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión de Prioridad 2 (incluidos los Planes de Acción Temprana relacionados) están publicadas en el sitio web de la Junta en (https://www.waterboards.ca.gov/centralvalley/water_issues/salinity/nitrate_mz/).

También se pueden obtener copias de las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión (incluidos los planes de acción temprana relacionados) si se comunica con la oficina de la Junta de Agua del Valle Central o la visita en 11020 Sun Center Drive, #200, Rancho Cordova, California 95670-6114, los días laborables entre las 8:00 a.m. y las 5:00 p.m. Información de contacto: cvsalts@waterboards.ca.gov.

La Junta invita al público, a las partes interesadas y a los representantes de otros organismos a presentar comentarios por escrito sobre las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión y los planes de acción temprana desde el **30 de diciembre de 2024 hasta el 27 de enero de 2025**. Los comentarios por escrito deben enviarse a la dirección de correo electrónico o al correo postal mencionados anteriormente antes del **27 de enero de 2025**.

POR EL PRESENTE ANUNCIO SE COMUNICA QUE el personal de la Junta de Agua del Valle Central celebrará un seminario público virtual sobre las Propuestas Preliminares de las Zonas de Gestión (PMZP) de Prioridad 2 (que incluyen los Planes de Acción Temprana (EAP) para el Agua Potable) para brindar una oportunidad a las partes interesadas de conocer las PMZP de Prioridad 2 y los EAP relacionados y proporcionar comentarios. La fecha y hora del seminario público son las siguientes:

**Viernes, 31 de enero de 2025
De 9:00 a.m. a 12:00 p.m.
(Solo por video y teleconferencia)**

Quién debe asistir al seminario: Cualquier persona interesada en cuestiones relacionadas con la contaminación por nitratos, incluidas las personas que poseen o utilizan pozos con niveles elevados de nitratos.

Cómo asistir al seminario:



PARA VER Y ESCUCHAR LA TRANSMISIÓN POR INTERNET (SIN PARTICIPAR):

Las personas que solo deseen presenciar o escuchar el seminario deben utilizar esta opción, ya que no permite acceder a los recursos interactivos de la reunión, que quedan reservados para quienes participan en el debate. Por favor, use el siguiente enlace:

[URL DE LA TRANSMISIÓN EN VIVO POR YOUTUBE](https://www.youtube.com/@rb5s-zoomstreamingchannel475/streams)

[\(<https://www.youtube.com/@rb5s-zoomstreamingchannel475/streams>\)](https://www.youtube.com/@rb5s-zoomstreamingchannel475/streams)



PARA COMUNICARSE Y PARTICIPAR EN LA REUNIÓN (a través de ZOOM):

Quienes quieran participar en el debate del seminario tendrán que hacerlo a través de Zoom y deberán ponerse en contacto con la Junta por correo electrónico para recibir el ID de acceso a la reunión de Zoom.

Instrucciones para solicitar el ID de la reunión de Zoom:

- **Antes de las 5:00 p. m. del día anterior a la fecha del seminario de la Junta:**
 - Envíe un correo electrónico a cvsalts@waterboards.ca.gov.
 - En la línea de Asunto, escriba lo siguiente: **31 January 2025 Speaker** (Ponente del 31 de enero de 2025)
 - En el cuerpo del correo electrónico, indique lo siguiente:
 - Su nombre
 - A quién representa (es decir, a sí mismo, a otra persona, a una organización)

- Indique si tiene la intención de participar por videoconferencia (utilizando el micrófono y el altavoz de su computadora) o por teléfono
- Si llama por teléfono, indique los tres últimos dígitos del número de teléfono desde el que va a llamar.

La Junta responderá a su correo electrónico con el **ID de la reunión de Zoom** para la reunión.

Si no envió un correo electrónico antes de las 5:00 p.m. del día anterior al seminario de la Junta, envíe el correo electrónico lo antes posible. No podrá participar en la reunión de Zoom hasta que reciba un correo electrónico con el ID de acceso. Esto significa que es posible que tenga que empezar a ver la transmisión por YouTube.

Para preguntas generales, envíe un correo electrónico a cvsalts@waterboards.ca.gov. Se brindarán servicios de interpretación al español para el seminario web a través de Zoom. Comparta la información anterior con cualquier persona que conozca que esté interesada en este tema.

Patrick Pulupa
Director ejecutivo