



COMUNICADO DE PRENSA

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA: 26 de octubre de 2018

CONTACTO: Ralph Borrmann, 415.749.4900

Air District celebra talleres públicos para realizar borradores de reglas innovadoras sobre los gases de efecto invernadero (Greenhouse Gas, GHG) que reducen la calidad del aire

Air District busca opiniones en cuanto a las reglas para operaciones de compostaje, tratamiento de aguas residuales y control de contaminantes ambientales

SAN FRANCISCO – El Bay Area Air Quality Management District (Distrito para el Control de la Calidad del Aire del Área de la Bahía) presentará una serie de talleres enfocados en el desarrollo de seis nuevas reglas para proteger la calidad del aire y el clima.

En los talleres, el público, el gobierno local y las industrias tendrán la oportunidad de aprender sobre los borradores de las reglas, hacer preguntas al personal de Air District y proporcionar sus comentarios e ideas para informar sobre el proceso final para crear las reglas.

“Sabemos que hay una preocupación sobre los problemas importantes relacionados con el clima, como el metano, por lo que alentamos al público a que venga a revisar y comentar las reglas que tendrán un impacto significativo en el futuro climático”, dijo Jack Broadbent, director ejecutivo de Air District. “Estos talleres son una oportunidad para que el público se entere de lo que Air District propone para reducir el metano e intervenga y comente las reglas de la calidad del aire que considera importantes”.

Calendario del taller

San Francisco

Jueves 1.º de noviembre
De 2 p. m. a 4 p. m.
Bay Area Metro Center
Sala de conferencias de Yerba Buena en el
1.er piso
375 Beale Street

Martinez

Lunes 5 de noviembre
De 6 p. m. a 8 p. m.
Martinez Council Chambers
525 Henrietta Street

Dublin

Miércoles 7 de noviembre
De 6 p. m. a 8 p. m.
Shannon Community Center
11600 Shannon Avenue

San Jose

Jueves 8 de noviembre
De 6 p. m. a 8 p. m.
Sala de reuniones de Berryessa Public Library
3355 Noble Avenue

Las reglas propuestas incluyen:

Regulación 13: Contaminantes ambientales. Se establecerían definiciones y requisitos uniformes para regular las emisiones de gases de efecto invernadero y los contaminantes relacionados.

Regla 13-1: Emisiones significativas de metano. Será la primera regla del Air District específicamente centrada en la regulación del metano, un poderoso gas de efecto invernadero. El propósito de esta regla es abordar las emisiones de metano a gran escala de cualquier fuente en el Área de la Bahía.

Regla 13-2: Manejo de materiales orgánicos. Tiene como objetivo minimizar las emisiones de metano y los olores de todas las instalaciones que procesan materiales orgánicos mediante la aplicación de las mejores prácticas de manejo, el monitoreo del impacto de los olores y el fortalecimiento de las normas de control de olores.

Regla 13-3: Operaciones de compostaje. Tiene como objetivo minimizar y controlar las emisiones de compuestos orgánicos volátiles y de metano, y los olores de las plantas de compostaje al brindar consistencia en los permisos y el cumplimiento de las instalaciones de compostaje.

Regla 13-4: Operaciones de digestión anaeróbica y tratamiento de aguas residuales. Tiene como objetivo minimizar la emisión de contaminantes ambientales, compuestos orgánicos volátiles y compuestos odoríferos al exigir mejores prácticas de manejo; estándares de emisión; métodos de prueba, requisitos de mantenimiento de registros y de supervisión en las instalaciones de tratamiento de aguas residuales y otras instalaciones que operen con digestores anaerobios.

Regla 8-34: Sitios para la eliminación de residuos sólidos. Los arreglos reducirían las emisiones de metano y compuestos orgánicos volátiles de los rellenos sanitarios al aumentar la rigurosidad de los estándares de los dispositivos de control de recolección de gas de los rellenos sanitarios y las emisiones fugitivas, al tiempo que mejoraría la consistencia con las reglas estatales y federales que rigen los sitios para la eliminación de residuos sólidos.

Para obtener más información sobre las reglas propuestas, visite: <http://www.baaqmd.gov/ruledev>.

Si tiene preguntas o comentarios acerca de alguna de las reglas propuestas en específico, póngase en contacto con:

Regulación 13: Jacob Finkle, jfinkle@baaqmd.gov
Regla 13-1: William Saltz, wsaltz@baaqmd.gov
Reglas 13-2 y 13-3: Robert Cave, rcave@baaqmd.gov
Regla 13-4: Misha Nishiki, mnishiki@baaqmd.gov
Regla 8-34: Victor Douglas, vdouglas@baaqmd.gov

Si no puede asistir, vea la transmisión en vivo el 1.º de noviembre a las 2 p. m. o el video archivado después en: <http://www.baaqmd.gov/>.

Para solicitar los servicios de interpretación de idiomas, comuníquese con Christine Q. Nguyen, cqnguyen@baaqmd.gov, o llame al 415-749-8751, por lo menos 72 horas antes del evento.

El [Bay Area Air Quality Management District](#) es la agencia regional responsable de proteger la calidad del aire en los nueve condados del Área de la Bahía. Conéctese con el Air District por medio de [Twitter](#), [Facebook](#) y [YouTube](#).

###

Oficina de comunicaciones del Air District
375 Beale Street, Suite 600, San Francisco, CA 94105
[Página de inicio del Air District](#) | [Comunicados de prensa](#)