

12 de julio de 2021: Aviso del 27 de julio de 2021 Taller Público para la Estrategia Estatal 2022 para el Plan de Implementación del Estado

El personal de la Consejo de Recursos del Aire de California (CARB, siglas en inglés) le invita a participar en un taller público el martes 27 de julio de 2021, con respecto al desarrollo de la Estrategia Estatal 2022 para el Plan de Implementación del Estado (2022 State SIP Strategy, siglas en inglés). En el taller, discutiremos el proceso del Plan de Implementación Estatal (SIP), identificaremos aquellas áreas del Estado que actualmente no alcanzan el estándar federal de ozono de 8 horas de 70 partes por mil millones (ppb) y proporcionaremos las ideas iniciales del personal de CARB para las posibles medidas que se aplicarán en el 2022 State SIP Strategy para apoyar el logro del estándar de ozono de 8 horas de 70 ppb en todo California. Durante el taller, lo alentamos a hacer preguntas, participar en discusiones con el personal de CARB y proporcionar comentarios sobre las ideas preliminares del personal.

El seminario web publico se llevara a cabo en Zoom con opcion de escuchar el seminario por llamada telefonica. La junta se conducira en Ingles y con interpretacion en Espanol. Los detalles son los siguientes:

Fecha:	Martes, 27 de Julio de 2021
Horario:	4:00 p.m. a 6:00 p.m.
Enlace web:	Zoom
Número de llamada:	(877) 336-1831
Código de acceso:	7673700

Los participantes podrán enviar preguntas o comentarios por escrito al personal de CARB durante la reunión a través de Zoom. Los materiales del seminario web se publicarán antes del seminario web en <https://ww2.arb.ca.gov/resources/documents/2022-state-strategy-state-implementation-plan-2022-state-sip-strategy>.

Contexto

Bajo la Ley de Aire Limpio, las áreas de no contaminación deben desarrollar SIP para demostrar el logro de los estándares federales de calidad del aire que incluyen la identificación tanto de la magnitud de las reducciones de emisiones necesarias para el plazo de logro requerido, como las acciones necesarias para lograr esas reducciones. El actual programa de control de fuentes móviles de CARB, junto con los esfuerzos a nivel local y federal, han tenido un gran éxito en la reducción de las emisiones de contaminantes atmosféricos, lo que resulta en vehículos y equipos significativamente más limpios en

funcionamiento hoy en día. Los programas de control actuales adoptados por CARB, así como los distritos aéreos locales y la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA de los EE. UU.) proporcionan un pago inicial significativo sobre las reducciones de emisiones necesarias para cumplir con el estándar de ozono de 8 horas de 70 ppb de 2015 y mejorar la calidad del aire en todo el estado.

Aun así, las fuentes móviles, incluidos automóviles, camiones, tractores y una variedad de otros vehículos de carretera y equipos todo terreno, continúan contribuyendo con la mayoría de los óxidos de nitrógeno (NOx) que forman smog, al tiempo que son el mayor contribuyente de emisiones de gases de efecto invernadero y una fuente significativa de contaminantes tóxicos del aire que afectan directamente la salud de la comunidad. En el borrador de la Estrategia 2020 de Fuentes Móviles, el personal de CARB adoptó un enfoque de planificación multicontaminante para identificar la transformación de los diversos sectores móviles necesarios para lograr los numerosos objetivos y metas de California, incluido el logro de los estándares de calidad del aire. El borrador de la Estrategia 2020 de Fuentes Móviles se finalizará a finales de este año y proporciona un marco para apoyar múltiples esfuerzos de planificación, incluida la Estrategia Estatal SIP 2022. En el futuro, los conceptos programáticos relevantes identificados en la Estrategia 2020 de Fuentes Móviles se traducirán en medidas y compromisos SIP aplicables a nivel federal incluidos en la Estrategia Estatal SIP 2022 para apoyar el logro de los estándares federales de ozono en todo el Estado.

CARB se encuentra en las primeras etapas de desarrollo de la Estrategia Estatal SIP 2022 y está organizando este taller inicial para describir el proceso y recibir aportes, ideas y comentarios sobre el pensamiento inicial del personal para posibles medidas de control. Durante el taller, el personal de CARB proporcionará una visión general de las áreas de no entretenimiento, los requisitos SIP relevantes para el estándar de ozono de 8 horas de 70 ppb y la Estrategia Estatal SIP 2022. El personal también presentará ideas preliminares sobre posibles medidas a incluir en la Estrategia Estatal SIP 2022, que incluyen acciones para establecer requisitos para tecnologías más limpias (tanto emisiones cero como emisiones casi nulas), el despliegue de estas tecnologías en la flota y la aceleración del despliegue de tecnologías más limpias a través de incentivos.

En el taller, el personal también proporcionará una visión general del proceso de CARB para preparar el análisis ambiental (EA) y su contenido requerido bajo la Ley de Calidad Ambiental de California. El personal agradece las aportaciones del público en el taller sobre el alcance y el contenido apropiados del EA al comienzo de nuestro proceso de desarrollo SIP, incluidos los métodos razonablemente previsibles de cumplimiento de la propuesta, los posibles efectos adversos significativos asociados con los métodos de cumplimiento, las posibles medidas de mitigación viables y las alternativas viables a la propuesta que podrían reducir o eliminar cualquier impacto adverso significativo. Un borrador de la EA se dará a conocer para su revisión pública y comentarios a finales de este año.

El personal de CARB alienta su participación en el taller. Los aportes que proporcione a través del taller informarán el desarrollo de la Estrategia Estatal SIP 2022, que se finalizará y

presentará a la Junta en 2022. Si tiene preguntas sobre el propósito de la reunión, el alcance y la logística, comuníquese con el Sr. Austin Hicks al Austin.Hicks@arb.ca.gov.

Alojamientos Especiales

Si necesita alojamiento especial o lo necesita en forma alternativo (es decir, Braille, letra grande), comuníquese con la Sra. Candace Clawson al Candace.Clawson@arb.ca.gov. Los usuarios de TTY/TDD/Speech to Speech pueden marcar el 711 para el Servicio de Retransmisión de California.