



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT COMUNICADO DE PRENSA

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 07 de octubre del 2022

CONTACTO DE PRENSA:

Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

Connie Mejia, (909) 396-3456, Móvil: (909) 215-5601

press@aqmd.gov

El reporte anual de South Coast AQMD destaca los logros en las comunidades AB 617 *Se esperan más de 500 toneladas de reducción de NOx al año*

DIAMOND BAR — Hoy, el South Coast Air Quality Management District (South Coast AQMD) finalizó su reporte de progreso anual de la Ley de Asamblea 617 (AB 617) que destaca las acciones tomadas desde 2019 para abordar las prioridades de calidad del aire identificadas por las comunidades AB 617 que generarán reducciones de emisiones.

"Nosotros y nuestros socios comunitarios hemos estado trabajando arduamente para lograr grandes avances hacia las metas establecidas en el programa", dice Wayne Nastri, director ejecutivo de South Coast AQMD. "Esperamos el crecimiento continuo y la colaboración de esta valiosa asociación a medida que nos esforzamos por cumplir nuestras obligaciones con el público, particularmente con estas comunidades".

South Coast AQMD tiene seis comunidades AB 617 aprobadas por el estado que abarcan más de diez ciudades: (1) Este de Los Angeles, Boyle Heights, West Commerce, (2) San Bernardino, Muscoy, (3) Wilmington, Carson, West Long Beach, (4) Este del Valle de Coachella, (5) Sudeste de Los Angeles y (6) Sur de Los Angeles.

Desde 2019, se distribuyeron más de \$130 millones para reducir las emisiones de fuentes móviles como camiones de cero emisiones y motores marinos para estas comunidades, lo que resultará en la reducción de aproximadamente 500 toneladas por año (tpa) de óxidos de nitrógeno (NOx), 18 toneladas anuales de material particulado diésel (MPD) y 27 toneladas anuales de compuestos orgánicos volátiles durante los próximos años.

Los logros adicionales de las comunidades AB 617 incluyen:

- Adopción de una regla de refinería más completa para equipos de combustión en la nación.
- Adopción de la primera regla a nivel nacional que exigirá reducción de emisiones de camiones diésel que estén visitando almacenes en la Cuenca.
- Inicio del desarrollo de reglas para siete reglas.

- Aproximadamente 4,250 de barridos de camiones en ralentí con el estado en cuatro comunidades AB 617.
- Inspecciones de instalaciones en todas las comunidades, incluyendo petroleros, instalaciones de pozos petroleros, talleres de carrocería, instalaciones de procesamiento de metales y plantas de procesamiento de metales que dieron como resultado 57 Avisos de Infracciones y cuatro Avisos de Cumplimiento.
- Más de \$13 millones para sistemas de filtración de aire en las escuelas en cuatro comunidades AB 617.
- Monitoreo móvil extenso por seis comunidades alrededor de las áreas de preocupación.

AB 617 se convirtió en ley en el 2017 y es un programa centrado en la comunidad para reducir la contaminación del aire y mejorar la salud pública en comunidades que llevan cargas desproporcionadas por la exposición a contaminantes del aire. Cada comunidad estableció un Comité Directivo Comunitario para desarrollar un Plan de Reducción de Emisiones Comunitarias (CERP por sus siglas en inglés) y un Plan de Monitoreo del Aire Comunitario que aborde las principales prioridades de calidad del aire de la comunidad.

El programa AB 617 requiere que los distritos de aire preparen reportes de progreso anuales que destaquen los resultados de la implementación del CERP. El reporte de hoy cubre las acciones tomadas desde el 6 de septiembre del 2019 hasta el 30 de junio del 2022 y fue aprobado por la Junta de Gobierno de South Coast AQMD y se dirigirá al California Air Resources Board para su aprobación final.

Una copia del reporte anual (en inglés) se puede encontrar [aquí](#).

South Coast AQMD es la agencia reguladora responsable de mejorar la calidad del aire en gran parte de los condados de Los Angeles, Orange, Riverside y San Bernardino, incluyendo el valle de Coachella. Para obtener noticias, alertas sobre la calidad del aire, actualizaciones de eventos y más, visítenos en www.aqmd.gov, descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [Twitter](#) e [Instagram](#).

###