



WILMINGTON, CARSON, WEST LONG BEACH

AB 617 ACTUALIZACIONES SOBRE EL MONITOREO DE AIRE COMUNITARIO

JUNIO 2019 A AGOSTO 2020

A continuación se proporcionan actualizaciones del personal de AQMD de la Costa Sur sobre la implementación del Plan de Monitoreo del Aire de la Comunidad (CAMP) de Wilmington, Carson, West Long Beach.

5/5

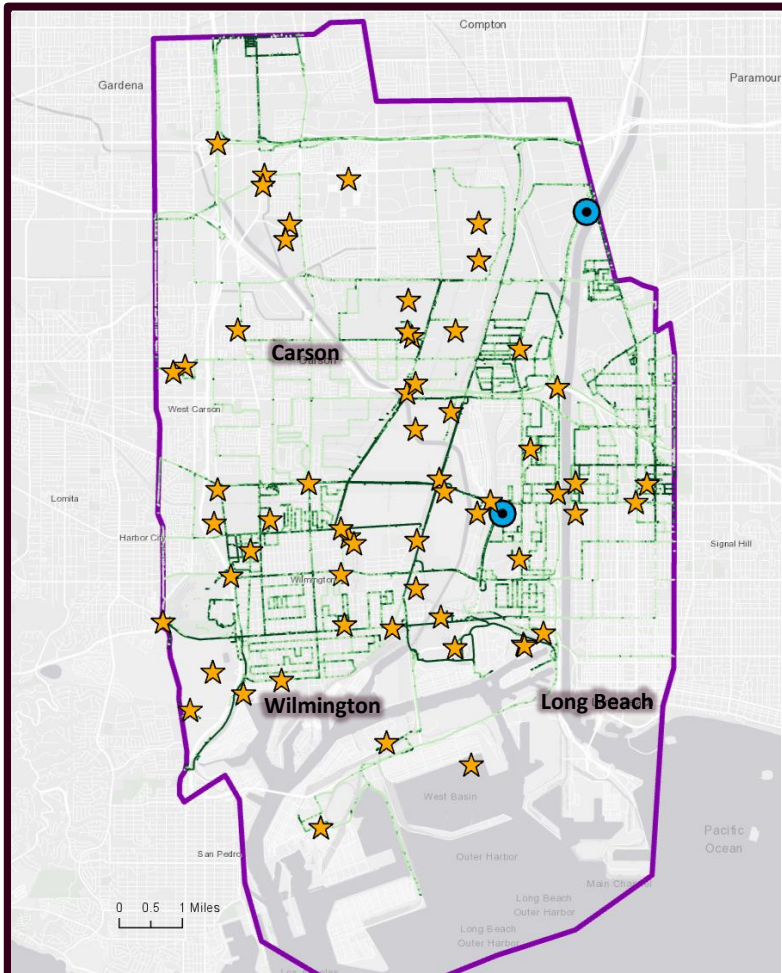
de las prioridades de la calidad del aire fueron encuestadas

38

encuestas en la comunidad

1200

millas recorridas con las plataformas móviles



alto

bajo



Numero de pases con las plataformas móviles

Limite de la comunidad

Preocupaciones de calidad del aire

Estación de monitoreo

Para Iniciar En Progreso Concluido

Refinerías

- Monitoreo móvil alrededor de las refinerías
- Un año de monitoreo de cercas en las refinerías (Regla 1180)
- Establecer sitios comunitarios alrededor de las refinerías (Regla 1180)
- Establecer emisiones de referencia y detectar fugas basadas en monitoreo móvil y monitoreo de cercas
- Colaborar con el CSC en el monitoreo de aire comunitario
- Explorar tecnologías inteligentes para la detección y reparación de fugas

Tráfico de Camiones en la Vecindad

- Monitoreo móvil en "puntos calientes donde los camiones están parados con el motor encendido" identificados por el CSC

Perforación y Producción de Petróleo

- Usar datos de la División de Gestión de Energía Geológica para identificar pozos activos, inactivos, y abandonados
- Monitoreo móvil alrededor de pozos petroleros para identificar posibles fugas

Patios de Ferrocarril

- Monitoreo móvil alrededor de las instalaciones de patios de ferrocarril
- Colaborar con los patios de ferrocarril para conducir monitoreo de aire adentro de las instalaciones

Puertos

- Monitoreo de aire para detectar fugas de buques y tanques petroleros

*Ultima actualización en abril 2020



Para mas información, por favor visite el sitio web AB 617: www.aqmd.gov/ab617