

# AB 617 - SELA

REUNIÓN TRIMESTRAL DEL COMITÉ  
DIRECTIVO COMUNITARIO #1 (2022)

REUNIÓN VIRTUAL

20 DE ENERO DE 2022

GINA TRIVISO

ESPECIALISTA EN INFORMACIÓN PÚBLICA



# SELA CSC 2022

Actualizaciones  
de los miembros



# AB 617 – 2022 COMITÉ DIRECTIVO COMUNITARIO CALENDARIO (SELA)

**20 de enero del  
2022**

**Reunión del Comité  
Directivo  
Comunitario**

Reunión virtual  
4:00 – 6:00 pm

**16 de junio del  
2022**

**Reunión del Comité  
Directivo  
Comunitario**

Reunión virtual  
TBD

**21 de abril del  
2022**

**Reunión del Comité  
Directivo  
Comunitario**

Reunión virtual  
TBD

**20 de octubre  
del 2022**

**Reunión del Comité  
Directivo  
Comunitario**

Reunión virtual  
TBD

# TALLER DE INCENTIVOS PARA CAMIONES AB 617

- El objetivo del Plan de incentivos para camiones AB 617 es proporcionar un programa comunitario que se personalice para adaptarse a las necesidades de la comunidad.
- El plan tiene como objetivo reducir las emisiones nocivas y la exposición de la comunidad a contaminantes atmosféricos tóxicos, como las emisiones de partículas diesel.
- Para ayudar a desarrollar el Plan de incentivos para camiones AB 617, South Coast AQMD solicita sus comentarios y opiniones.

Fecha/Hora	Temas
<b>Miércoles, 26<sup>de</sup> enero Taller 2 de 3</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revisar las respuestas de la encuesta</li><li>• Revisar el cronograma</li></ul>
<b>Miércoles, 30<sup>de</sup> marzo Taller 3 de 3</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Finalizar el plan preliminar para la revisión/aprobación de ARB</li></ul>

# RECURSOS ADICIONALES

<http://www.aqmd.gov/nav/about/initiatives/environmental-justice/ab617-134>

The screenshot shows the AQMD website page for AB 617. The browser address bar displays the URL: <http://www.aqmd.gov/nav/about/initiatives/environmental-justice/ab617-134>. The page title is "AB 617". The main content area features a heading "El Distrito de Gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur está realizando amplios esfuerzos comunitarios que se centran en mejorar la calidad del aire y la salud pública en las comunidades de justicia ambiental." Below this, there are filters for "Próximos Eventos" and "Ordenar por fecha: Más antiguo -> Más nuevo". A search bar with the text "Buscar eventos" and a "VAMOS" button is present. The "Próximos Eventos" section lists a meeting: "20/01/2022 A LAS 16:00 Reunión del Comité Directivo Comunitario AB 617 - Sudeste de Los Ángeles (SELA) - 20 de enero de 2022". It includes a Zoom link: <https://scaqmd.zoom.us/j/96254183011> and the meeting ID: 962 5418 3011. A "Lee mas" button is also visible.

<http://www.aqmd.gov/nav/about/initiatives/environmental-justice/ab617-134/southeast-los-angeles>

The screenshot shows the AQMD website page for AB 617 - 2019-Comunidades designadas. The browser address bar displays the URL: <http://www.aqmd.gov/nav/about/initiatives/environmental-justice/ab617-134/southeast-los-angeles>. The page title is "AB 617 - 2019-Comunidades designadas". The main content area features a heading "Sureste de Los Ángeles (SELA)". Below this, there are sections for "Mapas interactivos" and "Folletos informativos". The "Mapas interactivos" section includes a link to "Story Map - SELA Uso de Suelos Fuentes de Contaminación del Aire y Lugares de Interés de Personas Sensibles". The "Folletos informativos" section includes links to "Siglas y abreviaturas: inglés (PDF)", "Prioridades de calidad del aire - English (PDF) Español (PDF)", "Instalaciones de procesamiento y Regla 415 - English/Español (PDF)", and "Registro de Vehículos SELA por Modelo Año (PDF)". The "Plan de Reducción de Emisiones en la Comunidad (CERP)" section includes a link to "El Plan de Reducción de Emisiones en la Comunidad (CERP, por sus siglas en inglés) proporciona un modelo para lograr reducciones de".

# ENLACE COMUNITARIO

## Sureste de Los Ángeles (SELA)

**Gina Triviso**

Especialista en Información Pública

[gtriviso@aqmd.gov](mailto:gtriviso@aqmd.gov)

(909) 396-2957

**Preguntas generales AB 617:**

[ab617@aqmd.gov](mailto:ab617@aqmd.gov)



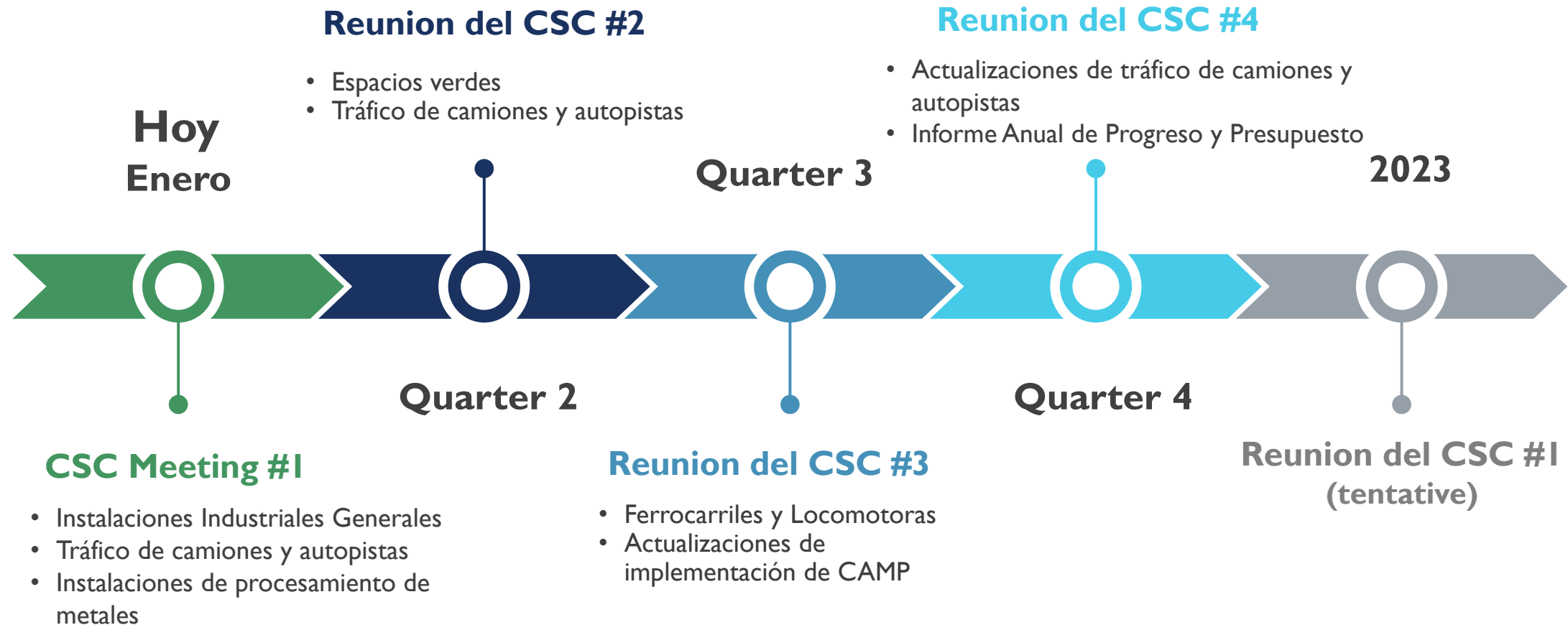
# IMPLEMENTACIÓN DEL CERP: 2022

REUNIÓN TRIMESTRAL #1 DEL CSC DEL SELA  
20 ENERO 2022



Dianne Sanchez, Ph.D. - Especialista en calidad del aire

# CRONOGRAMA TENTATIVO DE LA REUNIÓN DEL CSC DE SELA DE 2022





# INSTALACIONES INDUSTRIALES GENERALES

ACTUALIZACIONES DE  
IMPLEMENTACIÓN DE CERP



# IMPLEMENTACIÓN CERP – INSTALACIONES INDUSTRIALES GENERALES



- **Capitulo 5g, Accion B**

- CSC solicitó más información sobre la calidad del aire sobre las instalaciones industriales generales en la comunidad para ayudar a desarrollar medidas de reducción de emisiones.
- La Acción B compromete al personal de South Coast AQMD a proporcionar al CSC información sobre las instalaciones industriales de interés (p. ej., historial de cumplimiento, reglas aplicables) para ayudar a identificar posibles emisiones y medidas de reducción de la exposición.

# INSTALACIONES INDUSTRIALES GENERALES – ACCIÓN B PROGRESO



MARZO '21

## **Identificar las 3 principales instalaciones de preocupación**

- Hojas de trabajo enviadas a los miembros del CSC
- 5 miembros del CSC respondieron

ABRIL '21

## **Presentar lista de las instalaciones**

- Lista final presentada a los miembros del CSC
- 11 instalaciones o ubicaciones identificadas por el CSC

JUNIO '21

## **Presentar la información adicional**

- Presentación del personal sobre las instalaciones, que incluye:
  - Actividades operacionales
  - Reglas aplicables
  - Información de cumplimiento
- Discutir las preocupaciones restantes de las instalaciones industriales generales

HOY

## **Lista de medidas**

- Lista de medidas adicionales de implementación de instalaciones industriales generales presentadas a CSC
- Discutir la lista de medidas

**i**

Hacer derivaciones a las agencias correspondientes cuando se encuentren problemas durante las inspecciones que se encuentran fuera de la jurisdicción de South Coast AQMD (por ejemplo, agencias locales de uso de la tierra, Cal-OSHA y departamentos de salud pública)

**ii**

Colabore con las agencias locales de uso de la tierra (p. ej., el Programa de Zonas Verdes del condado de Los Ángeles) para explorar la posibilidad de exigir señalización alrededor de los usos industriales con información sobre cómo presentar quejas sobre la calidad del aire por teléfono llamando al 1-800-CUT-SMOG o en línea llamando al 1-800-CUT-SMOG. visitando [www.aqmd.gov](http://www.aqmd.gov)

**iii**

Llevar a cabo actividades de divulgación comunitaria sobre la herramienta FIND, incluida la capacitación sobre cómo usar la herramienta FIND para buscar información sobre las instalaciones reguladas por AQMD de la costa sur (p. ej., detalles de las instalaciones, equipos, permisos, historial de cumplimiento, etc.)

**iv**

Llevar a cabo actividades de divulgación y capacitación sobre la presentación de quejas sobre la calidad del aire por teléfono, web o aplicación móvil para la comunidad (p. ej., escuelas, centros comunitarios)

# The South Coast AQMD

## Sistema Para Reportar Quejas

Presentación de Victor Yip  
Assistant Deputy Executive Officer



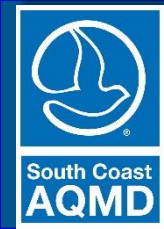




# REPORTANDO PROBLEMAS DEL CALIDAD DEL AIRE







# SISTEMA PARA QUEJAS

- Llame al **1-800-CUT-SMOG (1-800-288-7664)** en el momento en que se produce el problema
- El Distrito acepta quejas cada 24 horas y 7 días cada semana.
- Todo el información queda confidencial.
- Quejas puede ser anónimas, pero en este caso, los inspectores no pueden comunicarse con ustedes para obtener mas detalles para ayudar los inspectores en los investigaciones, y tampoco no pueden avisar ustedes de lo que han encontrado en el investigación.



# SISTEMA DE QUEJAS ELECTRONICA

<http://www.aqmd.gov/home/air-quality/complaints>

[Aplicación móvil de South Coast AQMD](#)

South Coast Air Quality Management District Complaint Reporting System

Welcome to the South Coast Air Quality Management District's On-line Complaint Reporting System. Air Quality complaints can also be reported by calling 1(800)CUT-SMOG or 1(800)288-7664.

**Your Information** [About Your Privacy](#)

Fields marked with \* are required, others are optional.

Phone :   \* Email :  \*

First Name :  Last Name :

Street Name :

City :  \* Zip :

**Remember Me** (Be sure to uncheck this box if you are using a public computer so that other users cannot view your information)

**Complaint Details**

Please describe in detail the air quality problem you've experienced. It's important to let AQMD know the date and time when you first detected the problem, and if the problem is continuing when you report it.

Complaint Type :  \*

Description :  \* [Help](#)

Date detected :  \* Time Detected :

Business Name (if known):

Street Name / Cross Street :  \*

City :  \* Zip :

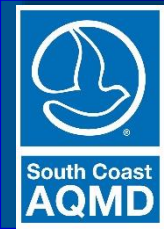
Attach a picture or video to this complaint :  [Browse...](#) [Help](#)

(Supported formats include jpg, mov, and avi.)

Download on the **App Store** Get it on **Google Play**

## APPLICATION FEATURES

**Detailed Monitor Data** **Real-time Localized Air Quality Information** **Connect with South Coast AQMD**



# QUEJAS REPORTADA SOBRE TELÉFONO

- Durante las horas de negocio (7 a.m. – 5:30 p.m., Martes a Viernes) empleados contestan las llamadas.
- Mensajes durante las otras horas van a un supervisor a reserva. El información es revisado y este supervisor se mandan la queja al inspector, as requerido.



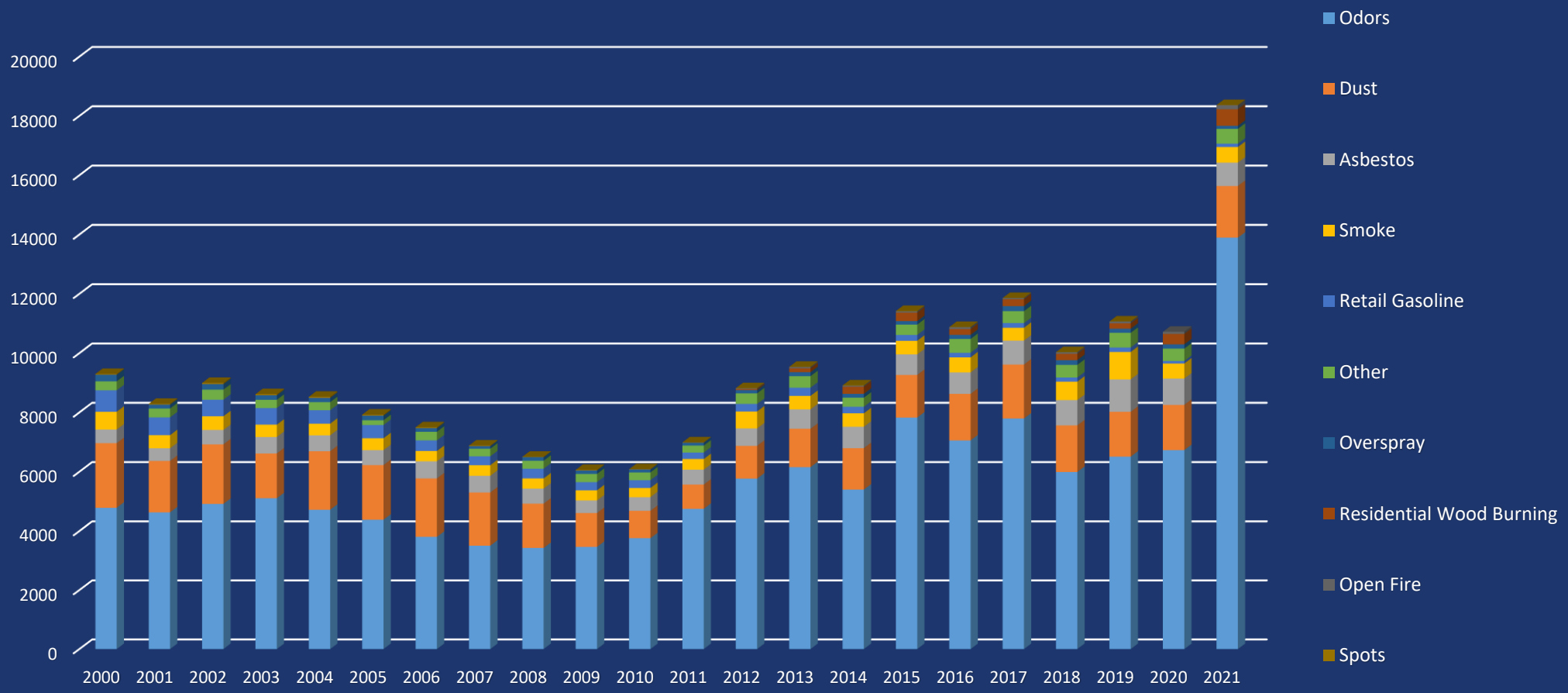
# TIPOS DE QUEJAS

- Amianto
- Polvo
- Estaciones de Gasolina
- Olores
- Quemadura Abierta
- Rociado Excesivo
- Quema de Madera Residencial
- Humo
- Camión parados con el motor encendido
- Otro





# QUEJAS DEL CALIDAD DEL AIRE RECIBIDO EN SOUTH COAST AQMD



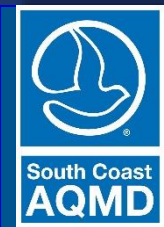
2020 a 2021



# EJEMPLOS DE QUEJAS

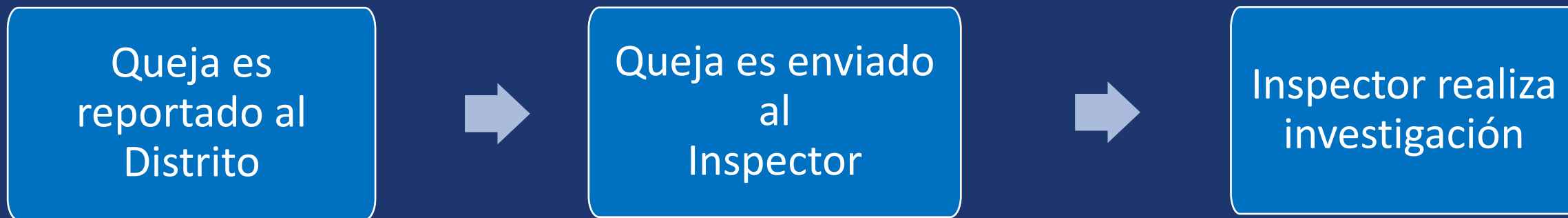






# PROCESO DE REPUESTA PARA QUEJAS

DURANTE HORAS DE NEGOCIO:  
(MARTES A VIERNES 7:00 AM A 5:30 PM)

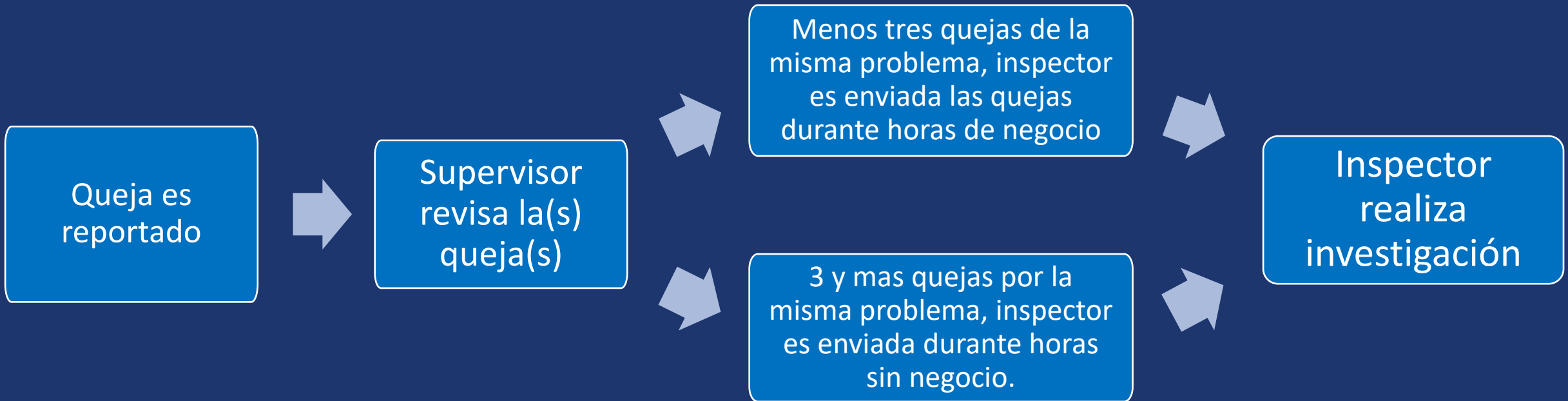


Llame al 1-800-CUT-SMOG



# PROCESO DE REPUESTA PARA QUEJAS

## DURANTE OTRAS HORAS:



**Llame al 1-800-CUT-SMOG**



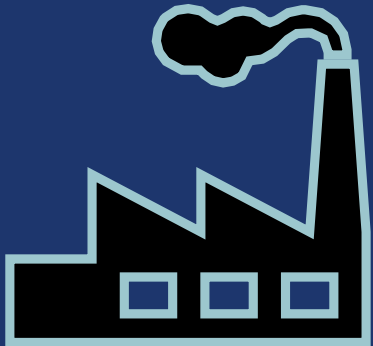
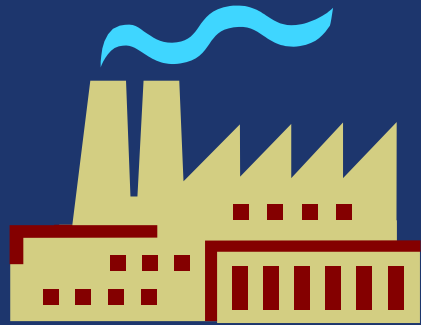
# INVESTIGACIÓN DE QUEJAS

- Discusión con el querellante para obtener mas información
- Vigilancia de la supuesta fuente
- Si la fuente es desconocido, investigar otra fuentes posible
- Si la fuente es confirmado, realiza un inspección en el sitio
- Acción de Ejecución, según sea necesario (Avisos de Cumplimiento o Avisos de Infracción )
- Hacer un seguimiento con el querellante para informar las resultas del investigación.



# QUEJAS DE OLOR

# Los Dificultades Para Confirmar Un Olor de Molestia



## El Viento:

- Viento que sopla a favor del viento desde instalaciones hasta los querellantes







# ALTERACIÓN DEL ORDEN PUBLICO

## Regla 402 – Molestia Publica

Una persona no descargara desde cualquier fuente cualquiera que sea tal cantidad de contaminación del aire ni otros materiales que pueden hacer daño, detrimento, molestia a cualesquiera cantidades considerables de personas o a la pública, o que causa daño a un negocio o propiedad.

Las provisiones de esta regla no se aplicarán a olores que vienen de operaciones agriculturas necesario para la creciente de cultivos ni el ave ni los animales.

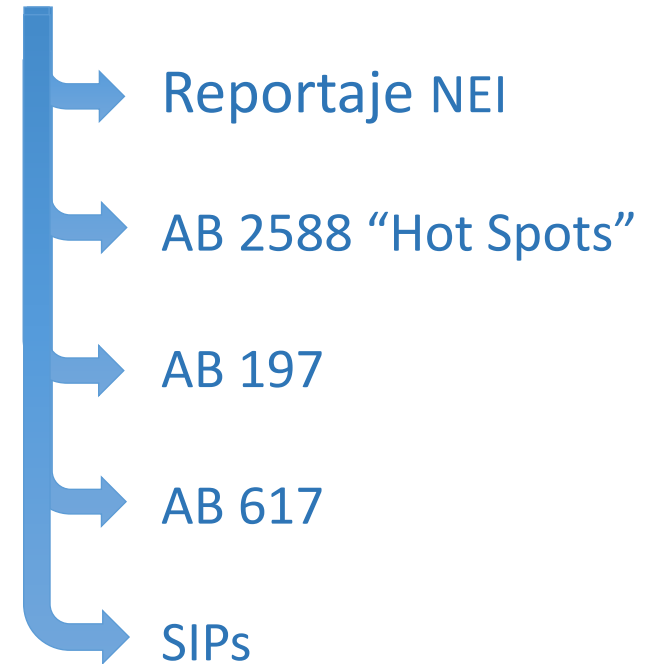


PREGUNTAS?

- Regulación para el Reportaje de Contaminantes del Aire de Criterio y Contaminantes Tóxicos del Aire (CTR):
  - Reportaje de emisiones anuales para contaminantes del aire de criterio y contaminantes tóxicos del aire de instalaciones de California autorizadas y específicas, introducidas gradualmente
- Establece requisitos del reportaje uniforme de data

## El reportaje de emisiones individuales

Respalda multiples programas:



## CTR Hace:

- Requiere reportaje anual de contaminantes del aire de criterio y tóxicos de instalaciones autorizadas y específicas, pero los requisitos son introducidos gradualmente durante varios años
- Aumenta la lista de tóxicos que deben ser reportados, si son emitidos (la lista es alineada con la lista del programa de “Hot Spots”)

## CTR No Hace:

- No colecciona data completa estatal en corto plazo (introducido gradualmente durante 7 años)
- No establece requisitos de reducción o mitigación de emisiones

## Para la Junta de Abril de la Comunidad de SELA:

- Se proveerá un resumen más detallado de la regulación de CTR
- Se proveerá información adicional sobre instalaciones autorizadas y emisiones dentro de la Comunidad de SELA
- Se proveerá un resumen detallado del efecto de CTR en la evaluación y planeación de la Comunidad de SELA



# PRIORIDAD DE CALIDAD DEL AIRE: TRÁFICO DE CAMIONES Y AUTOPISTAS

ACTUALIZACIONES DE LA IMPLEMENTACIÓN DE CERP





# IMPLEMENTACION DEL CERP – CAMIONES Y TRAFICO



## Capítulo 5b, Acción K





- CSC solicitó reducir la exposición a las emisiones de camiones pesados incentivando el reemplazo de camiones más antiguos y más contaminantes con camiones de cero emisiones
- Acción K compromete a South Coast AQMD a fomentar el despliegue de camiones de cero emisiones en la comunidad



Patricia Kwon  
South Coast AQMD  
Reunion CSC de SELA AB 617  
20 Enero 2022

# PROYECTO PILOTO DE CAMIÓN DE CERO EMISIONES (JETSII)



-  Comunidades de AB 617 desde enero 2022
-  Comunidades perjudiciadas de SB 535 (2018)
-  Rutas NFI
-  Rutas Schneider

# DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

CALIFORNIA  
JOINT ELECTRIC TRUCK  
SCALING INITIATIVE



South Coast AQMD otorgó \$ 27 millones de CARB y CEC para implementar 100 camiones eléctricos de batería

- 50 camiones por flota (Ontario, El Monte del Sur)
- Utilizar mucho el corredor de carga I-710
- Ubicarse y operar en comunidades desfavorecidas
- Acarreo y corto recorrido regional
- Aproveche las demostraciones pasadas y actuales

	NFI	Schneider
Ciclo de trabajo	Acarreo	Acarreo y transporte regional
Numero de camiones	50*	50*
Numero de cargadores	38	16
Solar	1 MW	
Almacenamiento de batería	5 MWh	
Despliegue de camiones	10 in Q3 2022 40 in Q1 2023	10 in Q4 2022 40 in Q2 2023
Acarreón de la flota	Ontario	El Monte del sur



# BENEFICIOS DEL PROYECTO

- × Viabilidad de implementaciones de camiones grandes
- × Comprender las necesidades de la flota
- × Desarrollar herramientas de flota
- × Mejoras tecnológicas en autonomía eléctrica y carga rápida
- × Prioridades de equidad y escala en comunidades desfavorecidas



**5** toneladas ponderadas

de los contaminantes criterio se evitarán cada año desplazando al diésel displacing diesel



**8,200** toneladas de las emisiones de gases de efecto invernadero se reducirán cada año



**5.5** Million DGEs

de combustible diesel se mostrará durante el proyecto de ocho años



**239** Trabajos de largo plazo sostenido, incluidos los conductores y los técnicos de servicio



**\$**

en la actividad económica regional como resultado de la construcción del sitio

# FINANCIAMIENTO DEL PROYECTO

	Costo	Porcentaje
CARB	\$16.0M	24%
CEC	\$11.0M	16%
NFI	\$9.5M	14%
Schneider/DTNA	\$8.7M	13%
MSRC	\$8.0M	12%
South Coast AQMD	\$5.4M	8%
SCE	\$5.0M	7%
POLA	\$1.5M	2%
POLB	\$1.5M	2%
<b>Total del proyecto</b>	<b>\$66.6M</b>	<b>100%</b>



# OTROS SOCIOS DEL PROYECTO

- × Daimler/Volvo: Camiones
- × Black & Veatch, Electrify Comercial, Electrónica de potencia: cargadores
- × Ricardo: Recopilación de datos de camiones
- × CALSTART: recopilación de datos del cargador
- × EPRI: panel de tiempo de actividad de la flota
- × UCR CE-CERT: Rutas ecológicas para camiones
- × GPCI: asistencia para la ejecución de proyectos
- × LACI: Plan de plantilla vehículo cero emisiones
- × CCA: Alcance comunitario
- × Rio Hondo y San Bernardino Valley College: educación y capacitación sobre camiones

DAIMLER



CALIFORNIA  
JOINT ELECTRIC TRUCK  
SCALING INITIATIVE

# CRONOLOGÍA



→ Camiones

→ Cargadores  
Solar

→ Colectar datos

← Divulgacion comunitaria

← Divulgacion a partes  
interesadas

→ Reporte final

Enrutamiento ecológico para  
camiones

Plan de

Precios del cargador

Fuerza

Rendimiento del cargador

Laboral

Estudios de casos de flotas

Panel de tiempo de actividad de la  
flota

← Medios y comunicaciones

2021

2022

2023

2024

2025



# PROXIMOS PASOS

---

- × Ejecutar contratos
- × Desarrollar planes de recolección de datos en camiones, cargadores
- × Actualizar el despliegue de camiones y cargadores en las flotas
- × Planes de extensión para las partes interesadas y la comunidad
- × Capacitación de la fuerza laboral entre universidades, flotas, socios OEM
- × Esquema y métricas para el plan de fuerza laboral de vehículos de cero emisiones



# PRIORIDAD DE CALIDAD DEL AIRE: INSTALACIONES DE PROCESAMIENTO DE METALES

ACTUALIZACIONES DE LA IMPLEMENTACIÓN DE CERP



# IMPLEMENTACIÓN DE CERP: INSTALACIONES DE PROCESAMIENTO DE METALES



## Capítulo 5e, Acción I

- CSC solicitó al personal que explorara el desarrollo de un sistema para escuelas y receptores sensibles sobre molestias públicas causadas por instalaciones de metales, incluido el polvo, el ruido y los olores.
- La Acción I compromete a South Coast AQMD a explorar el desarrollo de notificaciones, para escuelas y receptores sensibles

# Actualizacion

CAPÍTULO 5E: INSTALACIONES DE PROCESAMIENTO DE METALES  
ACCIÓN DE CONTROL I

Explorando las notificaciones  
por correo electrónico

Tiffani To

 (909) 396-2738

 tto@aqmd.gov

Michael Laybourn

 (909) 396-3066

 MLaybourn@aqmd.gov



# ACTUALIZACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CAMP

PAYAM PAKBIN, Ph.D.  
SUPERVISOR DEL PROGRAMA

[ppakbin@aqmd.gov](mailto:ppakbin@aqmd.gov)





# ACTUALIZACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE CAMP



South Coast AQMD esta en el proceso de establecer una estación de monitoreo en Huntington Park

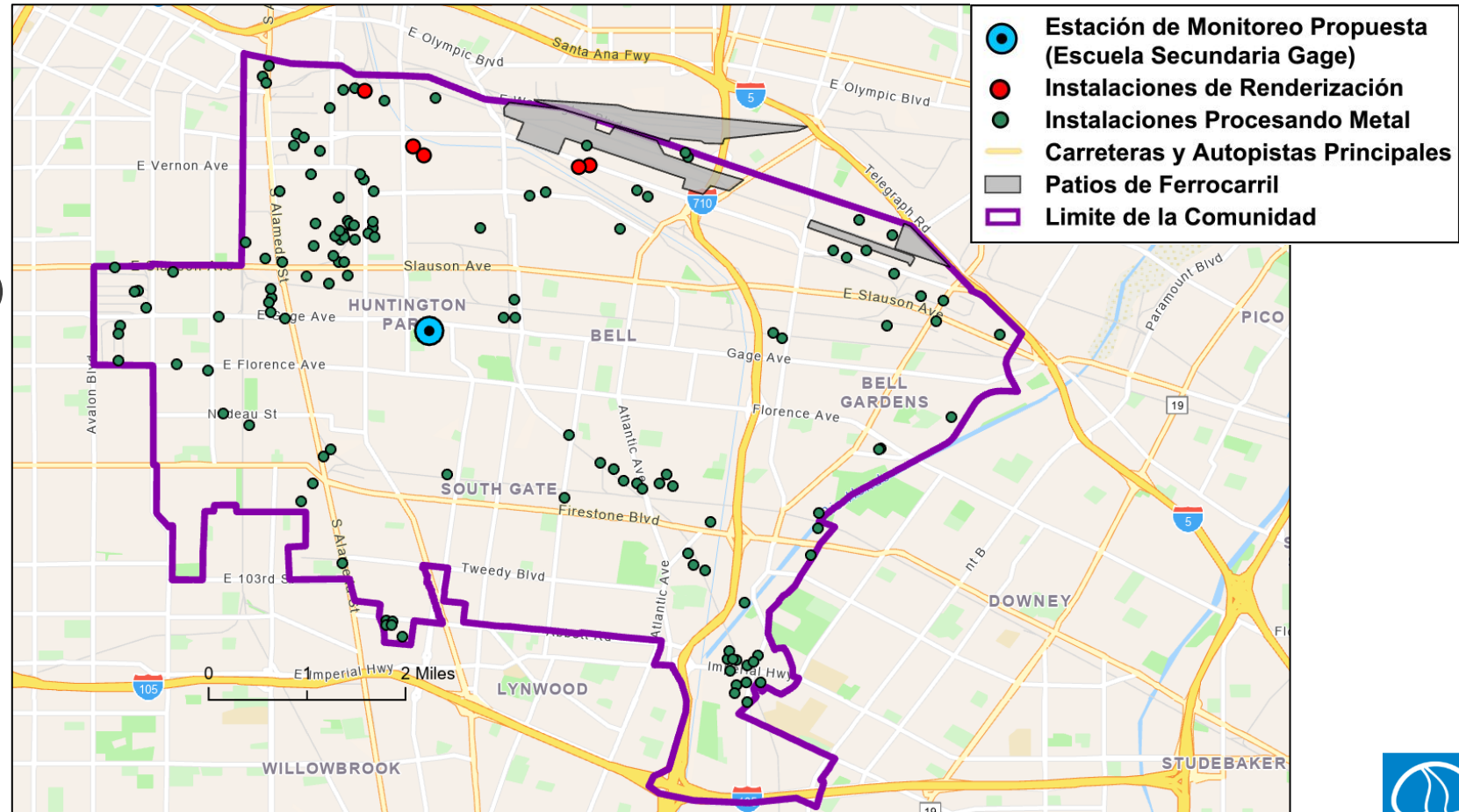


Se están llevando a cabo encuestas de monitoreo móvil específicas en la comunidad

# ESTACIÓN DE MONITOREO HUNTINGTON PARK

- Proporcionará mediciones en tiempo real de:
  - Carbono negro (BC)
  - Dióxido de nitrógeno ( $\text{NO}_2$ )
  - Metales tóxicos del aire (p.ej., plomo, arsénico, etc.)

**Propósito:** proporcionar datos en tiempo real sobre la calidad del aire en la comunidad y evaluar la tendencia de ciertos contaminantes durante el período de implementación de CERP/CAMP



# COMPROMISOS DEL CERP

## CAMIONES Y AUTOPISTAS & PATIOS DE FERROCARRIL Y LOCOMOTORAS

### ■ Capítulo 5b, Acción I

Realizar monitoreo del aire a lo largo del corredor Alameda y en la comunidad para apoyar la implementación de estrategias de reducción de emisiones de camiones; realizar ; seguir las tendencias de concentración de los indicadores clave de emisiones de camiones; y evaluar la exposición de la comunidad



### ■ Capítulo 5f, Acción A

Realizar monitoreo del aire alrededor de los patios de ferrocarril y la comunidad circundante para evaluar como las emisiones relacionadas con los patios de ferrocarril pueden contribuir a la carga general de la contaminación del aire en SELA



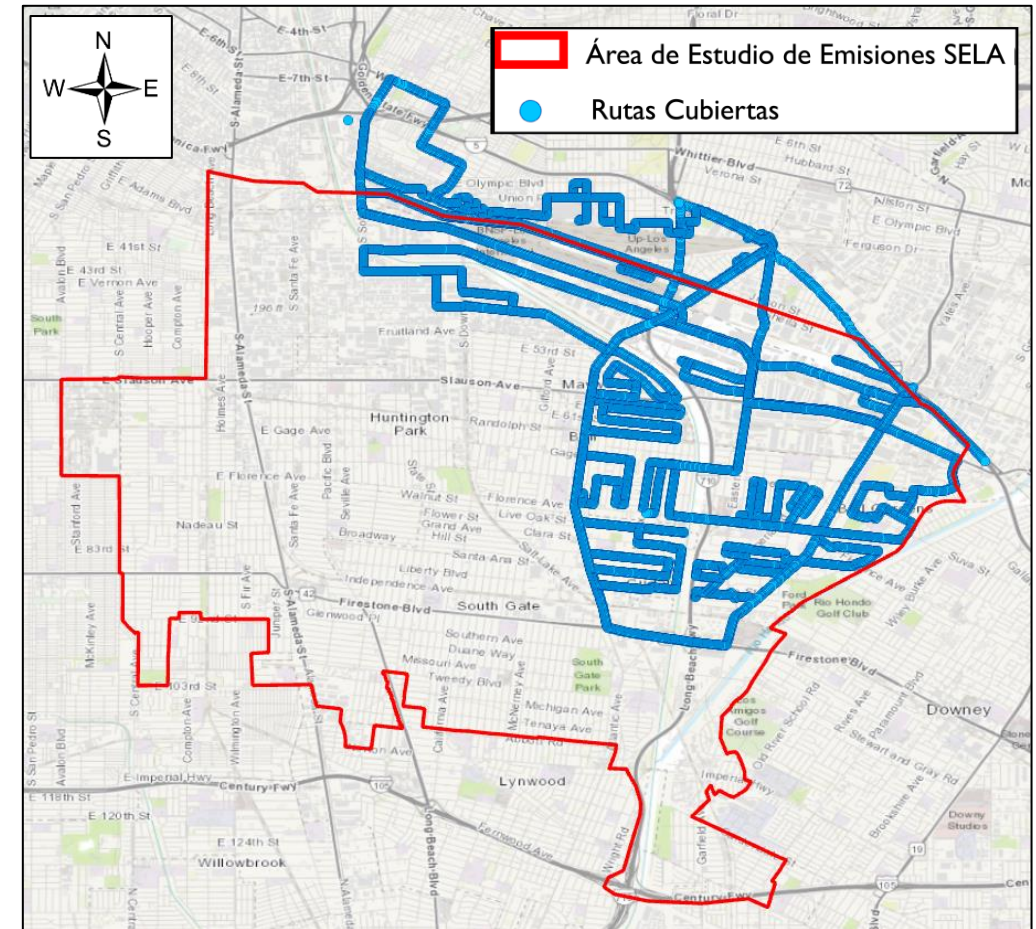


# MEDICIONES MÓVILES DE TRAZADORES DE ESCAPE DIÉSEL

## Propósito Como Puede Ayudar el Monitoreo

- Identificar áreas con altos niveles de contaminación del aire
- Ayudar evaluar el impacto en la comunidad

Esta plataforma móvil puede medir contaminantes asociados con las emisiones de escape diésel ( $PM_{2.5}$ ,  $NO_2$ , carbono negro)



# COMPROMISOS DEL CERP

## INSTALACIONES DE RENDERIZACIÓN & FUENTES DE INDUSTRIA GENERAL

- Capítulo 5e, Acción E

Realizar monitoreo de VOCs y compuestos olorosos cerca de cada instalación de renderización par caracterizar mejor las emisiones e impacto a la comunidad



- Capítulo 5g, Acción C

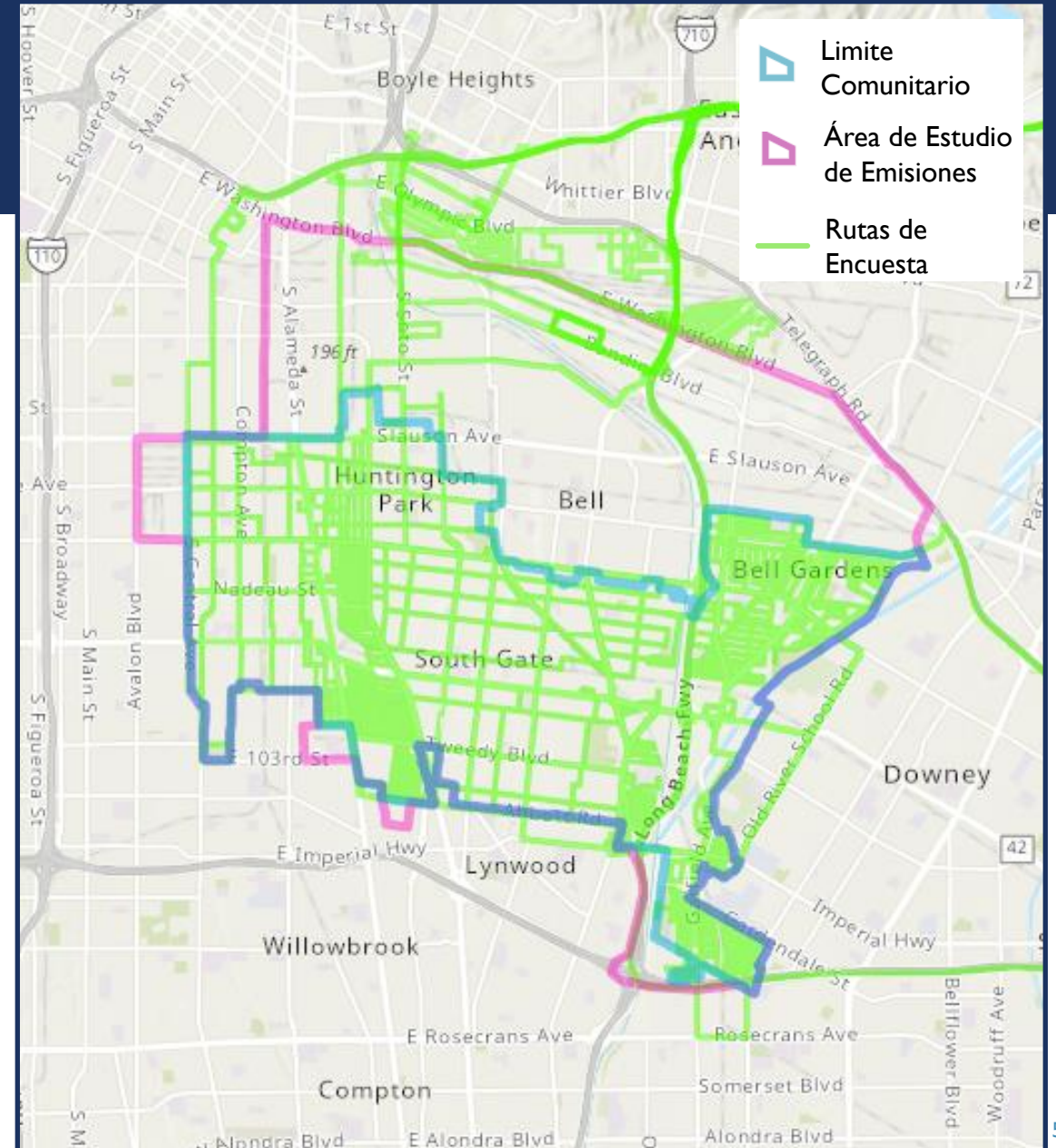
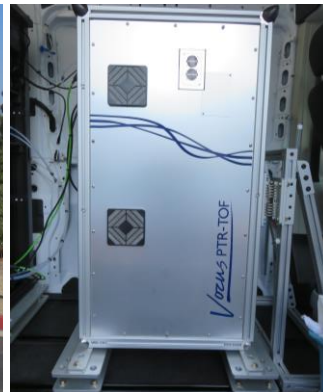
Trabajar con el CSC para identificar/priorizar las fuentes de emisiones industriales generales y realizar monitoreo del aire, cuando sea posible





# MEDICIONES MÓVILES DE RASTROS ORGÁNICOS

- **Plataforma completada a finales de 2020**
  - Mide cientos de VOCs a niveles muy bajos
  - 15 encuestas en/cerca de SELA en 2021
- **Encuestas centradas en áreas cercanas a:**
  - Instalaciones de Renderización
  - Instalaciones Industriales
- **El análisis está en curso para:**
  - Caracterizar las señales de VOCs
  - Identificar cualquier rastreador único
  - Comprender el impacto en la comunidad local



# COMPROMISOS DEL CERP INSTALACIONES PROCESANDO METALES

- Capítulo 5e, Acción E

Realizar monitoreo del aire para ayudar a identificar niveles elevados de metales tóxicos en el aire y apoyar los esfuerzos para identificar posibles fuentes de emisiones



# MEDICIONES DE MONITOREO MÓVIL DE METALES TÓXICOS DEL AIRE

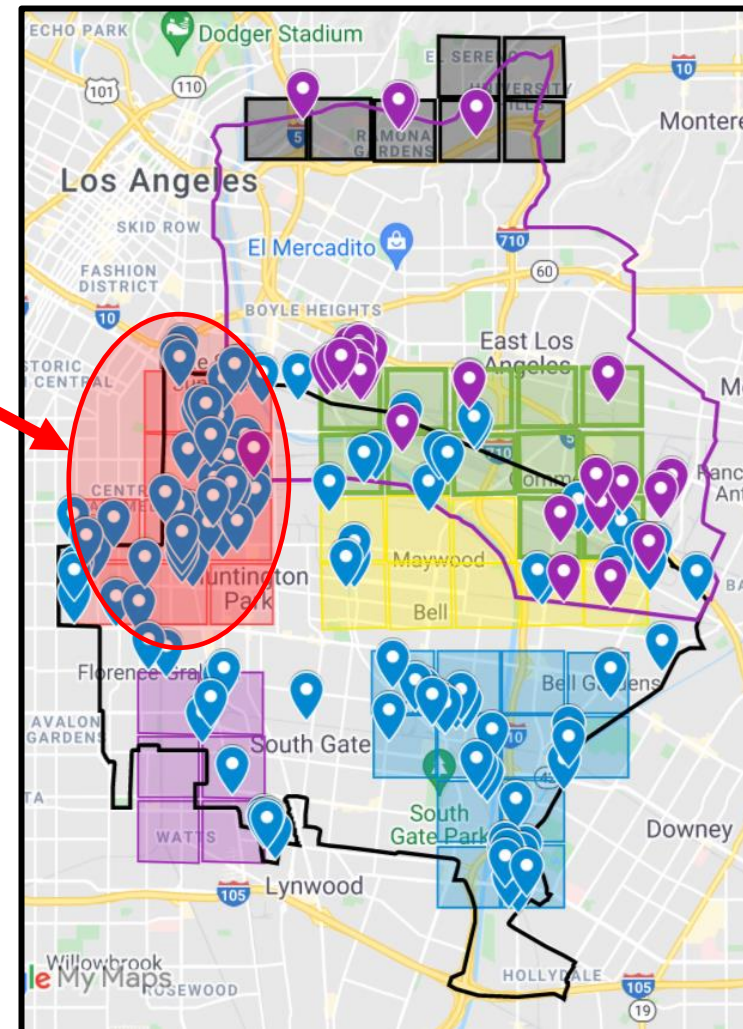
## Enfoque de Monitoreo:






- Mediciones específicas dentro de los grupos identificados de instalaciones de procesamiento de metales
- Aproximadamente 10 a 20 días de monitoreo en cada clúster

## Criterios de priorización:

1. Densidad de las instalaciones de procesamiento de metales
2. Presencia de calles principales y autopistas
3. Proximidad a zonas residenciales

Punto Inicial



-  Instalaciones de Metal en SELA
-  Límite de SELA
-  Instalaciones de Metal en ELA
-  Límite de ELA
-  Agrupaciones Indentificadas



# MEDICIONES DE MONITOREO MÓVIL DE METALES TÓXICOS DEL AIRE

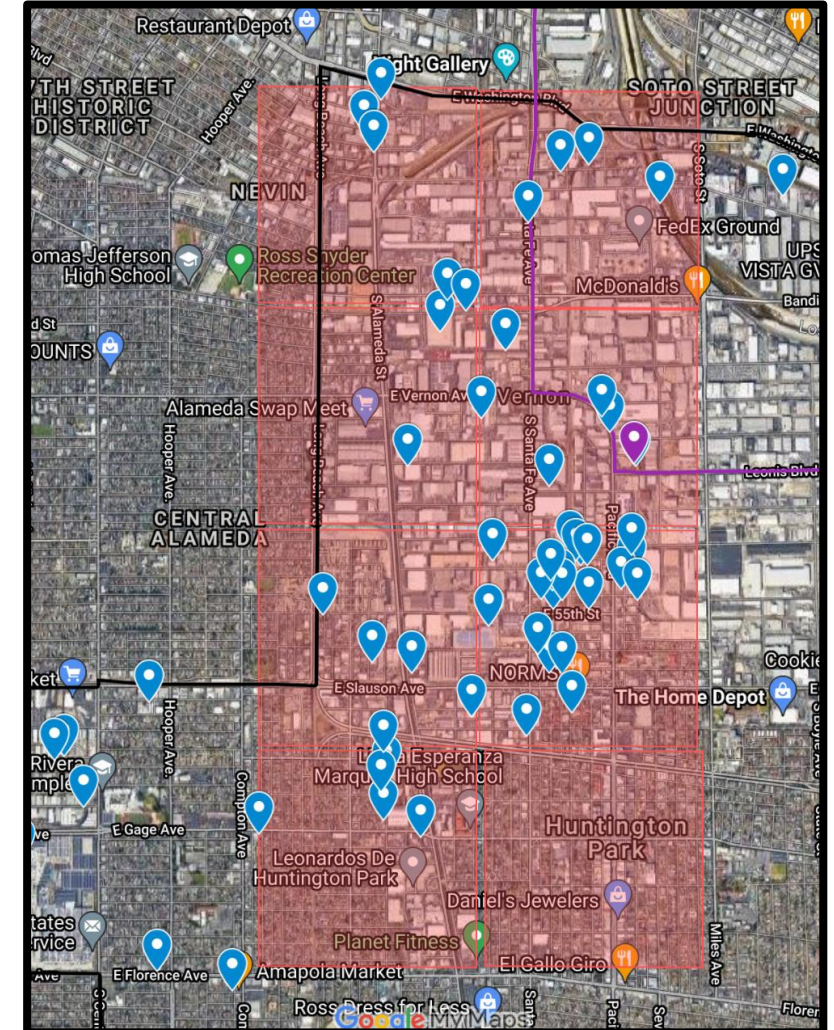
## Grupo #1:

- Número de días de encuesta realizados: **8** (a partir de enero 2022)
- Meta: **15-16** días de encuesta en total
- Plazo de finalización: finales de febrero de 2022

## Siguientes Pasos:

- Ampliación del monitoreo a los otros grupos
- Calendario de Monitoreo: encuestas semanales por un año completo

Esta plataforma móvil puede medir metales tóxicos del aire como arsénico, plomo, níquel, etc.






# DÓNDE ACCEDER ACTUALIZACIONES Y DATOS DE MONITOREO

La pagina web de monitoreo de SELA proporciona acceso a datos de calidad del aire en tiempo real, documentos de CAMP, y futuros informes de progreso de monitoreo del aire:



<http://www.aqmd.gov/ab617/monitoring/sela>

During this difficult time, South Coast AQMD is committed to protecting air quality and public health. Please visit our COVID-19 page for the operational updates and latest information. [Learn more.](#)

Language ▾ F.I.N.D. ▾ About ▾ Contact ▾ Grants & Bids ▾ Online Services ▾ I'm Looking For ▾ Sign Up ▾ Search

 AIR QUALITY INCENTIVES & PROGRAMS RULES & COMPLIANCE PERMITS NEWS, WEBCASTS, & CALENDAR TECHNOLOGY ADVANCEMENT RESOURCES MEETING AGENDAS & MINUTES

Home / About / Initiatives / Environmental Justice / AB 617 / AB 617 Community Air Monitoring / Communities / Southeast Los Angeles Community Air Monitoring

Share:  

## Southeast Los Angeles Community

This page is dedicated to the Southeast Los Angeles community data platform for near real-time measurements, the Community Air Monitoring Plan (CAMP) for this community, and data summaries and reports.

### Air Monitoring Data Display

- [Southeast Los Angeles Community](#)

### Community Air Monitoring Plan (CAMP)

The main purpose of this Community Air Monitoring Plan (CAMP) is to summarize the proposed air monitoring activities for addressing the major air quality concerns identified by the Community Steering Committee (CSC) in Eastern Coachella Valley (ECV) community and provide information supporting the Community Emission Reduction Plan (CERP). South Coast AQMD is seeking input from the CSC and members of the public to revise and improve the CAMP.

- [CAMP \(PDF\)](#)
- [Quality Assurance Project Plan \(PDF\)](#)

### YOU MAY ALSO LIKE ...

#### December 2011

CEQA comment letters written by SCAQMD in December 2011

#### Clean Communities Plan


The 2010 Clean Communities Plan is an update to the 2000 Air Toxics Control Plan and focuses on reducing cumulative exposure to air toxics.

#### Boyle Heights Pilot Study Working Group

Boyle Heights Pilot Study Working Group - member list and meetings

#### Clean Communities Plan

Clean Communities Plan

54  South Coast AQMD

# DISCUSIÓN

- ¿Comentarios, Preguntas, Preocupaciones?

Payam Pakbin  
[ppakbin@aqmd.gov](mailto:ppakbin@aqmd.gov)  
909-396-2122

