

REUNIÓN TRIMESTRAL DEL CSC DE 2024 #4

EAST LOS ANGELES, BOYLE HEIGHTS,
WEST COMMERCE

OCTUBRE, 17 DEL 2024

Bernard Tolliver

Especialista en Información Pública



AGENDA



- Actualizaciones de Miembros del CSC
- Actualizaciones del Reducción de Emisiones de la Comunidad (CERP):
 - Programa de Filtración de Sire en Escuelas Públicas
 - Objetivos logrados del CERP
 - Incentivos de Fuentes Móviles para el Ferrocarril y Infraestructura
 - Actualizaciones de CARB
- Actualización del Plan Comunitario de Monitoreo del Aire (CAMP)
- Temas de la Agenda para la Próxima Reunión

ELA, BH, WC, CSC 2024

Actualizaciones
de los
miembros



AB 617 All CSC Event / Evento De Todos Los Comités Directivos De La Comunidad

AB 617 ALL COMMUNITY STEERING COMMITTEE (CSC) EVENT




Saturday, August 24, 2024
8:30 AM - 3:30 PM

South Coast Air Quality Management District
21865 Copley Dr, Diamond Bar, CA 91765

South Coast AQMD is hosting an AB 617 Community Meeting for all Community Steering Committee (CSC) members and stakeholders. Developed in collaboration with community members, this day aims to unite communities from across the region to emphasize the importance of improving air quality and increase meaningful engagement between environmental justice communities.

EVENT HIGHLIGHTS:

CELEBRATE COMMUNITY SUCCESSES 

INTERACTIVE WORKSHOPS 

EXPERT PANELS 

NETWORKING OPPORTUNITIES 

RESOURCE FAIR 

SCAN TO REGISTER!



BREAKFAST, LUNCH, AND
REFRESHMENTS WILL BE PROVIDED

PRIORITY DEADLINE

Friday, August 9th, 11:59pm - Request Language & Transportation Accommodations

REGISTRATION DEADLINE

Friday, August 16th, 11:59pm - Attend without Additional Requests

Spanish interpretation will be available. Additional languages available upon request.

For more information, please visit our website at www.aqmd.gov/AB617 or contact AB 617 Staff at: AB617@aqmd.gov



AB 617 EVENTO DE TODOS LOS COMITÉS DIRECTIVOS DE LA COMUNIDAD (CSC)



Sábado 24 de agosto de 2024
8:30 AM - 3:30 PM

South Coast Air Quality Management District
21865 Copley Dr, Diamond Bar, CA 91765


South Coast AQMD está organizando una reunión comunitaria de AB 617 para todas las partes interesadas del Comité Directivo de la Comunidad (Community Steering Committee, CSC). Desarrollado en colaboración con miembros de la comunidad, el evento de este día tiene como objetivo unir a comunidades de toda la región para enfatizar la importancia de mejorar la calidad del aire y aumentar el compromiso significativo entre las comunidades de justicia ambiental.


ASPECTOS DESTACADOS DEL EVENTO:

CELEBRAR LOS ÉXITOS DE LA COMUNIDAD 

TALLERES INTERACTIVOS 

PANELES DE EXPERTOS 

OPORTUNIDADES DE CONEXIÓN EN RED 

FERIA DE RECURSOS 

¡ESCANEE PARA REGISTRARSE!



SE PROVEERÁN DESAYUNO,
ALMUERZO Y REFRIGERIOS

FECHA LÍMITE PRIORITARIA

Viernes 9 de agosto - Solicitud de adaptaciones de idioma y transporte

REGISTRATION DEADLINE

Viernes 16 de agosto, 11:59 p. m. - Asistir sin solicitudes adicionales

Habrá disponible interpretación al español. Idiomas adicionales disponibles bajo solicitud.

Para más información, visite nuestro sitio web en www.aqmd.gov/AB617 o comuníquese con el personal de AB 617 en: AB617@aqmd.gov





- ~150 Attendees / ~150 los asistentes
- Networking, Community Experts Perspectives, Resource Sharing, Strategic Planning / Conexión en red, Perspectivas de los expertos de la comunidad, Recursos, planificación estratégica
- Keynote Speaker / Orador principal: Andrea Vidaurre
- Annual Progress Report / Informe de progreso annual
- Representation from all six AB 617 communities / Representación de las 6 comunidades

Keynote Speaker / Orador principal: Andrea Vidaurre



Best Practices CSC Panel / Panel de las mejores prácticas del CSC

ECV: Anetha Lue

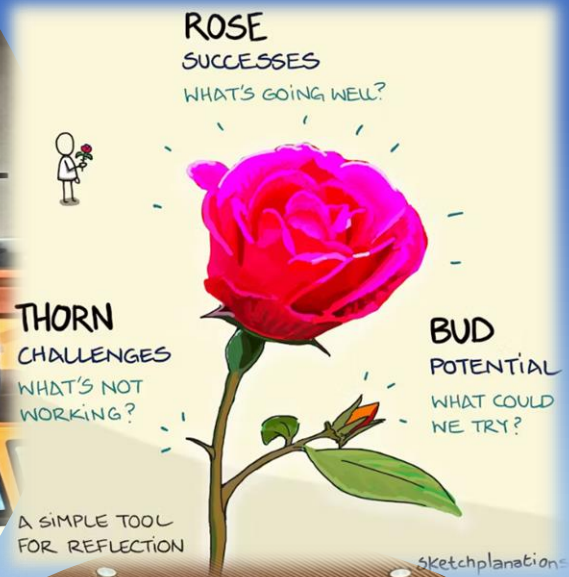
ELABHWC : Rafael Yanez

SBM: Valerie Dobesh

SELA: Lizette Ruiz

SLA: Rev. Patricia Strong-Fargas

WCWLB: Chris Chavez



Resource Fair / Recursos

Community Orgs / Organizaciones comunitarias:

- Catalytic Converter Theft Deterrence Workgroup (SELA CSC)
- CHICCCAA (Chicano Indigenous Community for Culturally Conscious Advocacy and Action)
- East Yard Communities For Environmental Justice
- Long Beach Alliance For Children With Asthma (LBACA)
- People's Collective for Environmental Justice (PC4EJ)
- Physicians For Social Responsibility – LA (PSR-LA)
- Sustainable SoCal
- Wattskanda/Watts Clean Air and Energy Committee

Agencies / Agencias:

- CA Air Resources Board
- City of Los Angeles Planning

South Coast AQMD AB 617 Resources / Recursos de AB 617:

- Diversity, Equity, Inclusion with Community Air Protection (DEI+CAP)
- Legislative Public Affairs & Media (LPAM)
- Monitoring & Analysis Division (MAD)
- Office of Compliance & Enforcement (OCE)
- Planning, Rule Development Implementation (PRDI)
- Technology Advancement Office (TAO)



AB 617 Annual Progress Report (APR) Informe de progreso anual del 2024

ELABHWC

CERP Implementation Highlights Fiscal Year (FY) 2023-2024
(2018-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2018

- Homeless Reduction, Chapter 16, Objective 1**
 - Residential Air Filtration Program*
 - 200 applications approved (as of August 8, 2024)**
 - 2nd Roundback meeting this week
- Neighborhood and Transit Traffic, Chapter 16, Objective 2, Sub-Item, Chapter 16, Objective 1**
 - 2nd Roundback meeting this week

Completed 100%
Ongoing 0%
Not Started 0%

SBM

CERP Implementation Highlights FY 2023-2024
(2018-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2018

- Smart Spaces, Chapter 16, Objective 1**
 - Provided two grant areas of support for Smart Spaces; if awarded, both grants will help job tax.
- Transit, Chapter 16, Objective 2**
 - Targeted outreach to track owners and operators on available incentive programs for heavy duty trucks
 - Incentive Program distributed to 100 track owners within 1000 boundary

Completed 50%
Ongoing 50%
Not Started 0%

WCWL

CERP Implementation Highlights FY 2023-2024
(2018-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2018

- Neighborhood Truck Traffic, Chapter 16, Objective 1**
 - Participating in Cultural Technical Advisory Committee to assist in defining measures from heavy duty trucks for the Inland County Budget and implementation project
- Oil Drilling and Production, Chapter 16, Objective 2**
 - Collaborated with Los Angeles County Department of Public Works on strategies to reduce exposure to risks from oil drilling and production sites

Completed 100%
Ongoing 0%
Not Started 0%

SELA

CERP Implementation Highlights FY 2023-2024
(2018-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2018

- Smart Spaces, Chapter 16, Objectives A, B, and C**
 - Released the Smart Space Program Request for Proposals (RFP, #2219-08)
- Transit, Chapter 16, Objective 2**
 - Initiation of all "no idling" truck signs in 11 locations identified by the CAC

Completed 100%
Ongoing 0%
Not Started 0%

ECV

CERP Implementation Highlights FY 2023-2024
(2018-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2018

- Reduce Road Dust and Off-Road Emissions, Chapter 16, Objective 2A**
 - Final Report on dust emissions
 - Construction Incentives, Chapter 16, Objective 2B
 - Final Report Program Implementation dated in March 15, 2024, with 100 applications received and Final Project Application Review Panel conducted application review on May 16, 2024
- Residential Air Filtration Program***
 - 200 applications approved (as of August 8, 2024)** and 200 households meeting this week

Completed 100%
Ongoing 0%
Not Started 0%

SLA

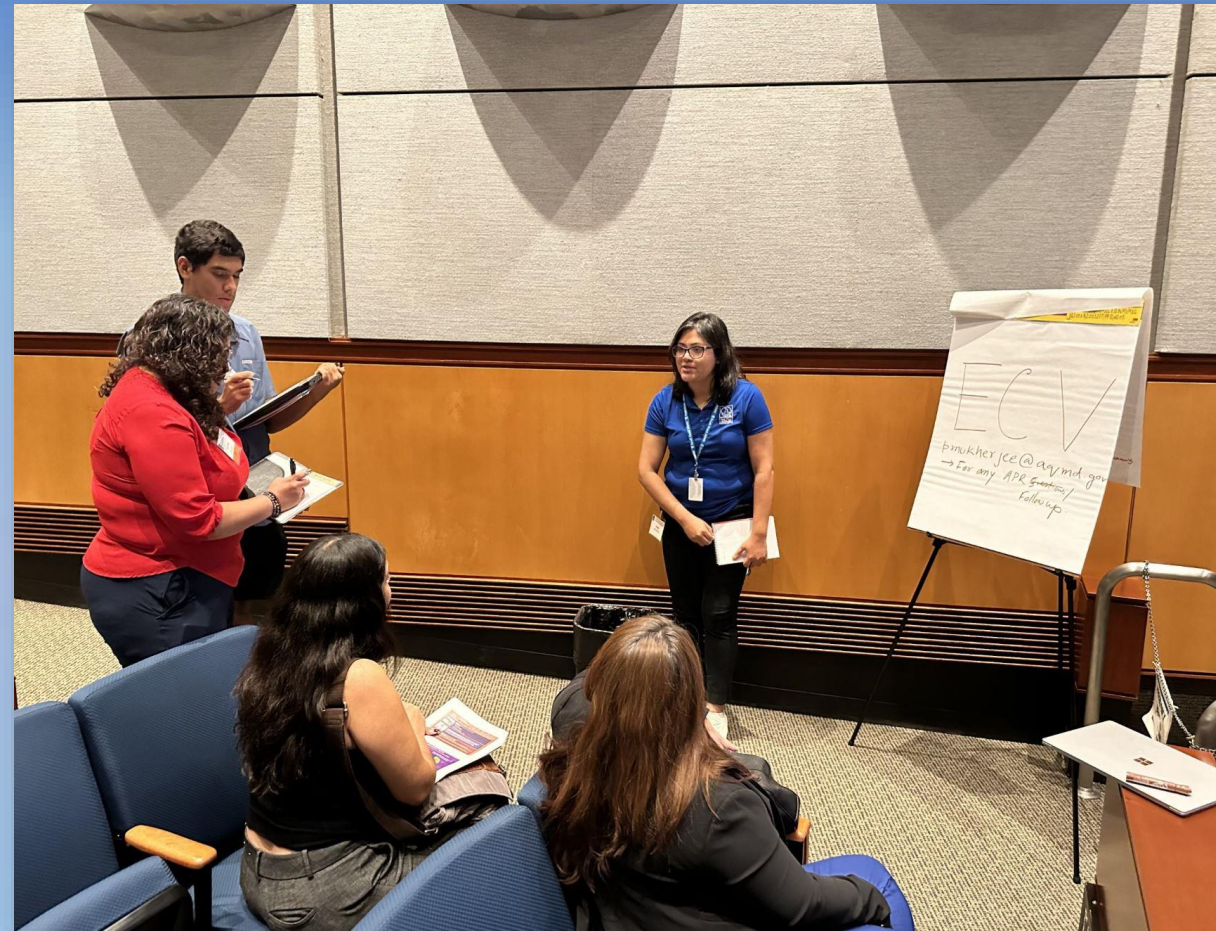
CERP Implementation Highlights FY 2023-2024
(2020-Designated Community)
Aspectos Destacados de la Implementación del CERP del FY 2023-2024
Comunidad Designada en 2020

- Auto Body Shop, Chapter 16, Objective 6**
 - AB 1217 and AB 1217 are undergoing rule development to address CERP objectives and Best Available Control Technology (BACT)
- Participatory Budgeting**
 - Initiated the Participatory Budgeting process to determine community-identified projects to be funded by \$10 million in Community Air Protection (CAP) investment funds

Completed 100%
Ongoing 0%
Not Started 0%

What We Heard from You

Lo que escuchamos de usted



Community to be re-engaged
La comunidad se volverá a conectar

In-person gathering with personal experience
Reunión presencial con experiencia personal.

Networking with Community Partners
Establecimiento de contactos con socios cunitarios



Actualización de la implementación del Plan comunitario de reducción de emisiones (Community Emissions Reduction Plan, CERP)

4.º trimestre, 2024

East Los Angeles, Boyle Heights, West Commerce (ELABHWC)

17 de octubre de 2024

Robert Dalbeck
Supervisor del programa

AB 617 COMMUNITY AIR MONITORING PLAN (CAMP)

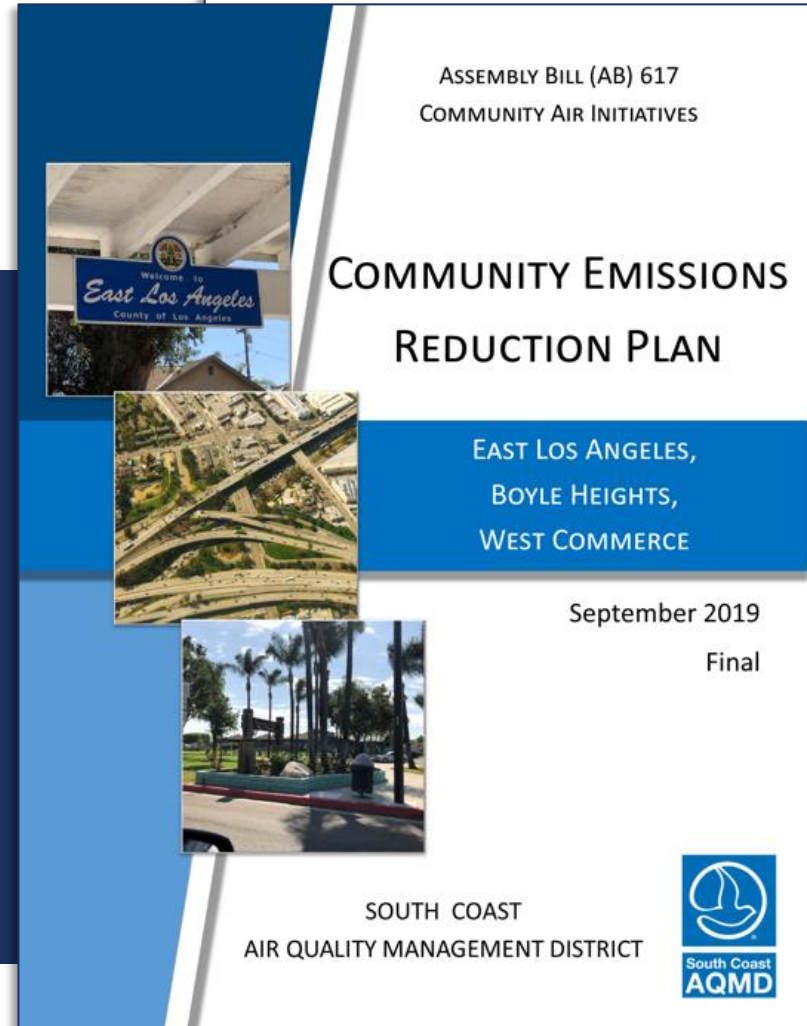
ASSEMBLY BILL (AB) 617
COMMUNITY AIR INITIATIVES

COMMUNITY EMISSIONS REDUCTION PLAN

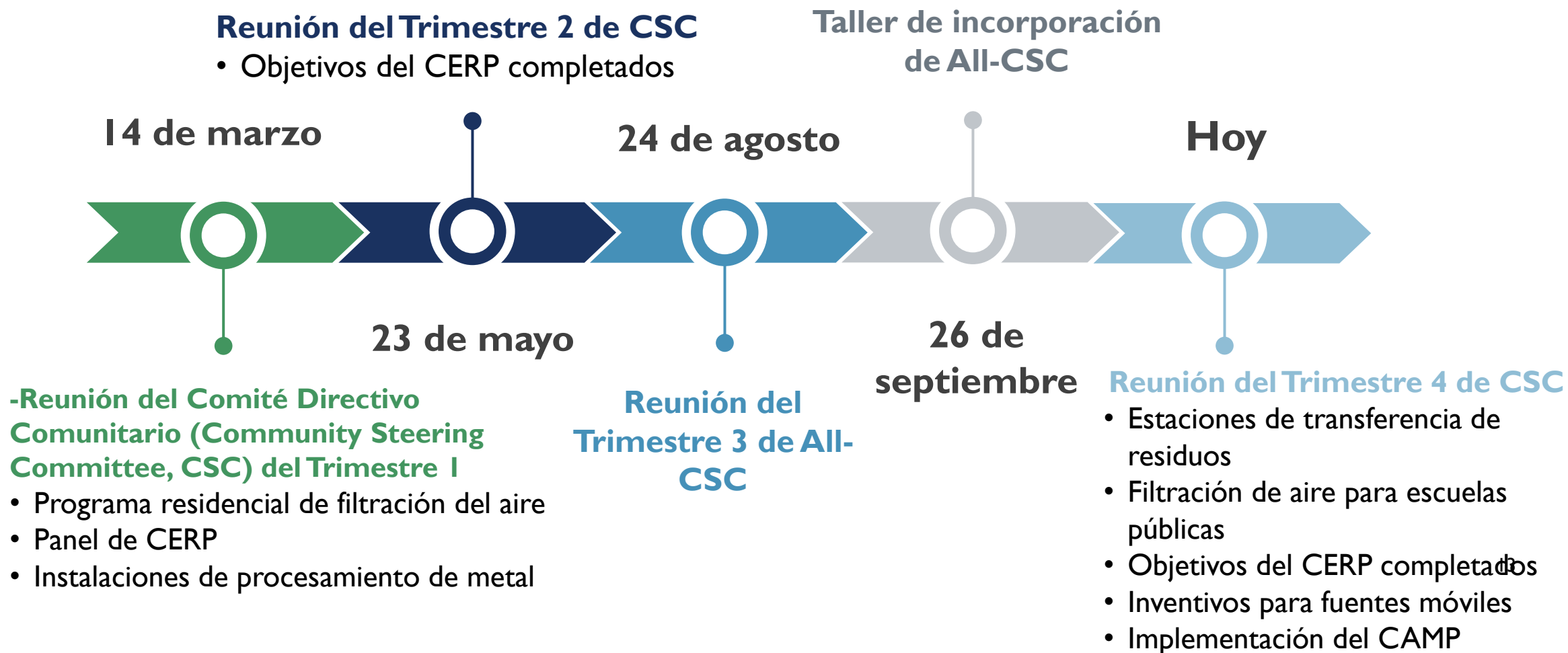
EAST LOS ANGELES,
BOYLE HEIGHTS,
WEST COMMERCE

September 2019
Final

SOUTH COAST
AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT



Progreso de implementación del CERP de ELABHWC 2024





ESTACIONES DE TRANSFERENCIA DE RESIDUOS

Estaciones de transferencia de residuos – Antecedentes

- Capítulo 5h – Instalaciones industriales generales, Objetivo 4*
 - **Objetivo:** Reducción de olores y polvo de las estaciones de transferencia de residuos
 - **Meta:** Proporcionar una actualización al CSC sobre las medidas adoptadas para reducir los olores
- **Propósito:** Proporcionar información sobre la decisión del condado de LA de reducir los olores de una instalación de transferencia de residuos en East LA





REPUBLIC SERVICES



Project No. PRJ2021-001849

Conditional Use Permit RPPL2021004983

1512 North Bonnie Beach Place Los Angeles 90063

Applicant: Consolidated Disposal Services

East Los Angeles Transfer Station (ELARTS) - Overview

- 700 tons per day of non-hazardous mixed municipal solid waste and recyclables
- Project site is 1.26 acres in size
- 18,540 sq. ft. Transfer Station
- Perimeter deodorizer mister system



East Los Angeles Transfer Station (ELARTS) - Overview

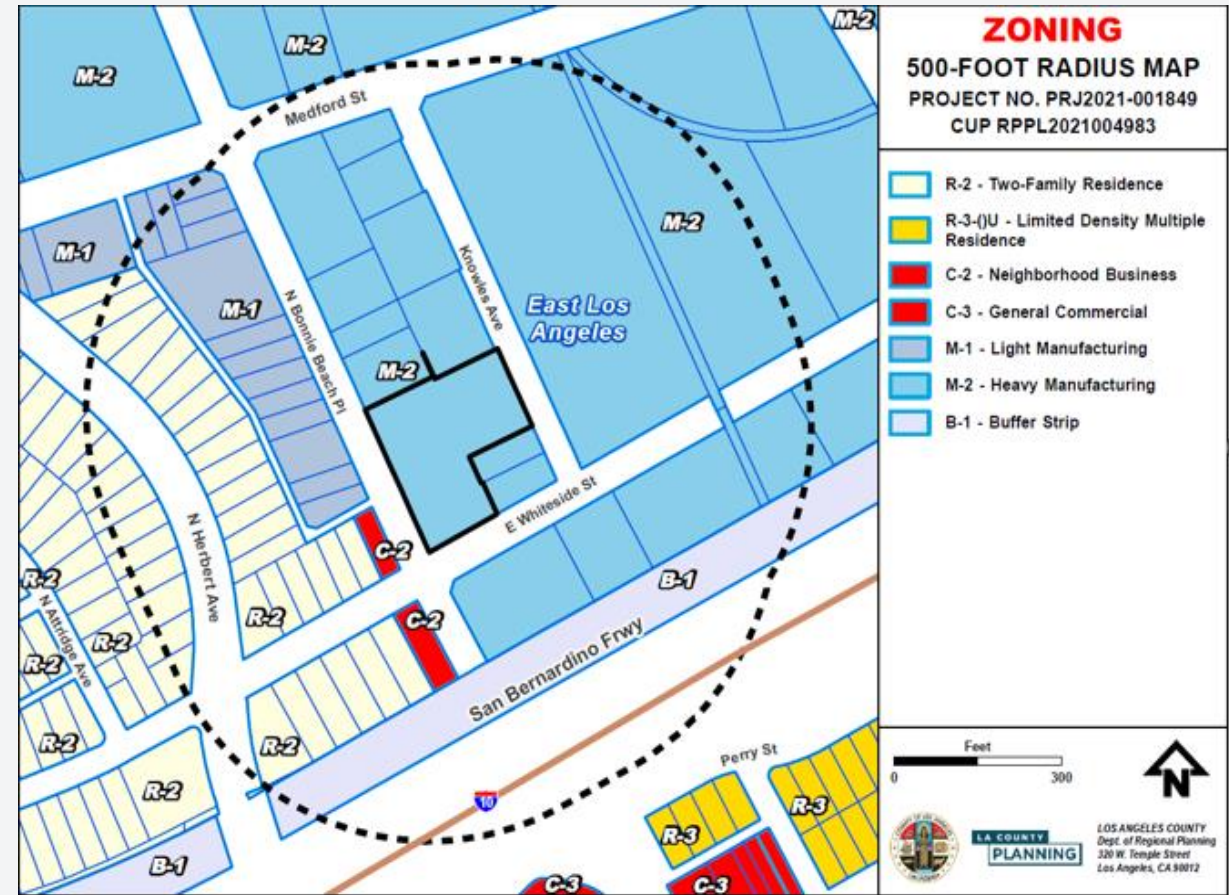
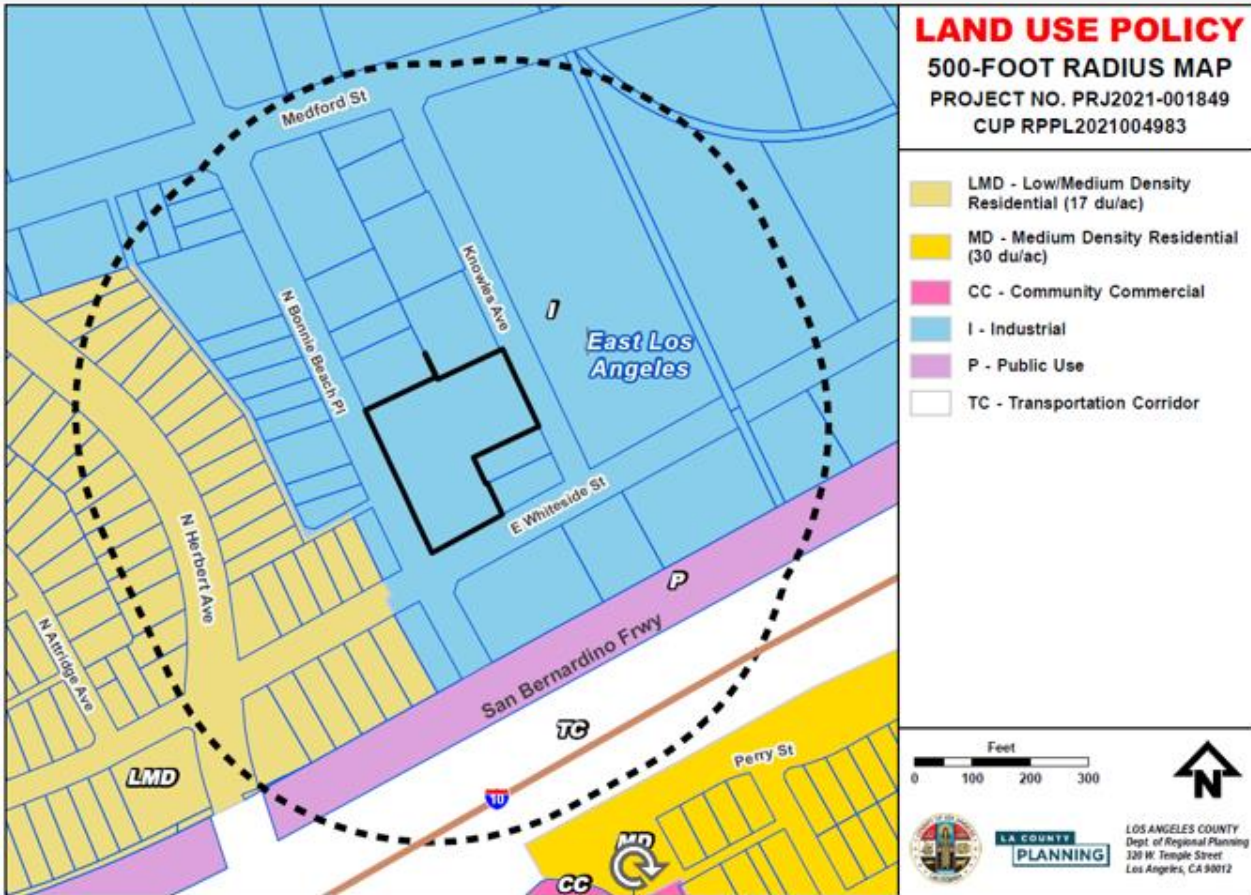
- Whiteside Street
 - Inbound Trucks
- Bonnie Beach Place
 - Four metal roll up doors
- Knowles Ave
 - Outbound Trucks
- 160 round trip truck trips
- Seven onsite employees
- Hours of operation 6 a.m. to 9 p.m., Monday through Saturday.



East Los Angeles Transfer Station (ELARTS)

Public Right of Way	Type	Width
Knowles Avenue	Local Street	50 feet
Bonnie Beach Place	Local Street	60 feet
Whiteside Street	Local Street	60 feet
Medford Street	Secondary Highway	80 feet
Herbert Avenue	Secondary Highway	80 feet

Land Use Policy and Zoning



Adverse Impacts & Staff Recommendation

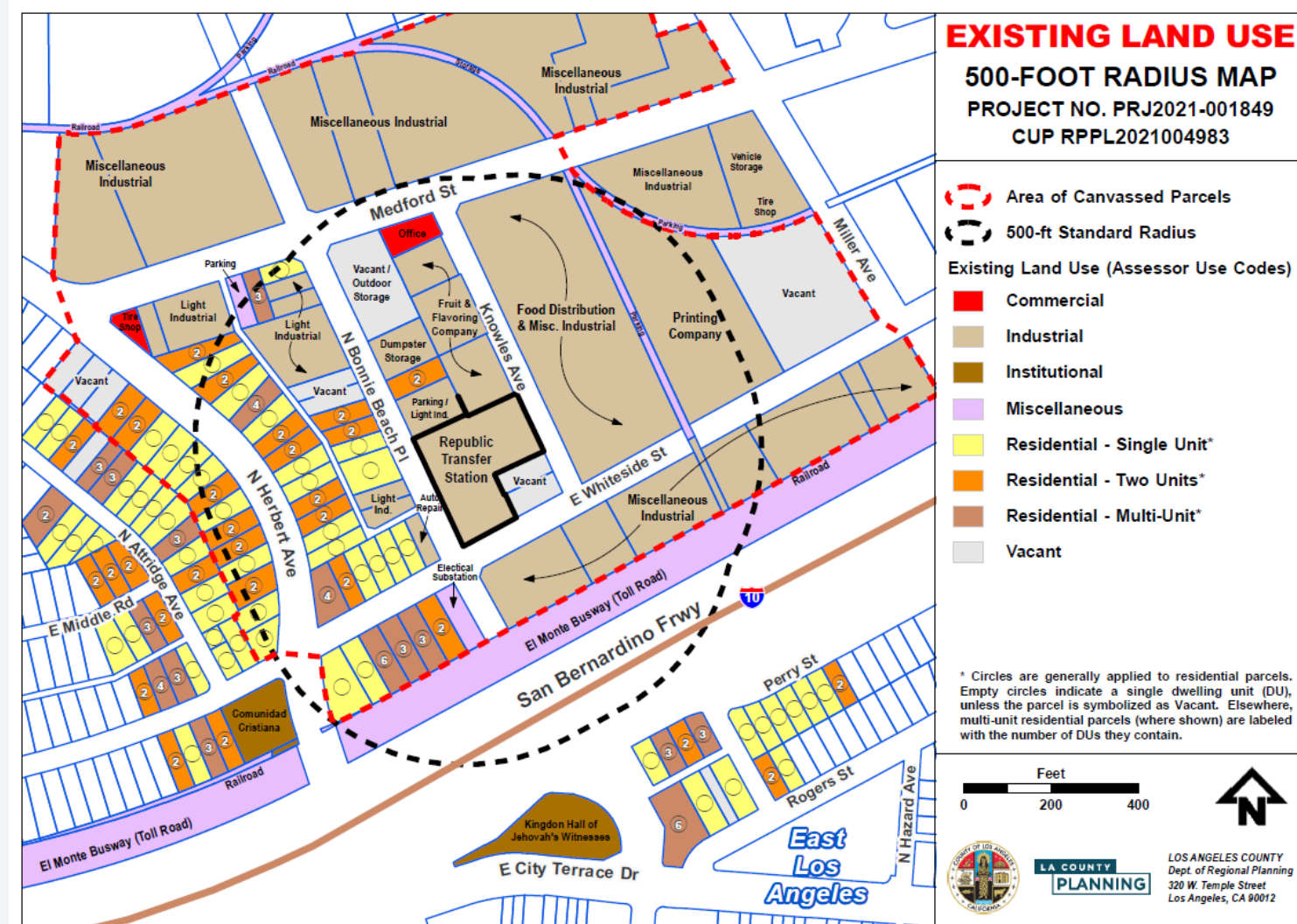
Multiple adverse impacts to the surrounding residences and businesses related to odors, noise, aesthetic qualities, and traffic as outlined in the following analysis:

- Community outreach conducted by staff
- South Coast AQMD complaints
- Analysis of similar land uses and
- Inconsistency with multiple goals and policies of the General and Community Plan

Therefore, LA County staff recommends **DENIAL** of Conditional Use Permit RPPL2021004983



Community Outreach 500-foot Radius

- 77 Residential Dwelling Units
- 17 Non-residential Businesses



Community Outreach Survey - Spanish and English

- Residential outreach conducted survey Saturday April 30, 2022
- 41 survey responses
- Business outreach conducted survey Monday September 19, 2022
- 20 survey responses

 **Community Outreach Survey**
East Los Angeles Republic Transfer Station - ELARTS
(Republic Services)
1512 N Bonnie Beach Place Los Angeles CA 90063 

This survey is sponsored by the Los Angeles County Department of Regional Planning. The purpose for this survey is to determine your community's concerns and potential health impacts related to ELARTS' operations. The results of the survey will be used by County staff to ensure impacts from its operations are significantly reduced or eliminated. You may remain anonymous in this survey.

1) Have you ever smelled foul **odors** coming from ELARTS (Republic Services)? If so, how often? Which day of the week or time of the day is worse?

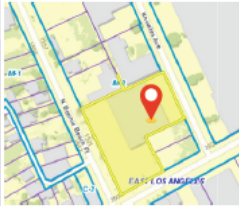
2) Have you ever experienced additional **noise** from ELARTS (Republic Services)? If so, how often? Which day of the week or time of the day is worse?

3) Has ELARTS (Republic Services) vehicles or operations impacted **traffic** on your street? If so, how so? Which day of the week or time of the day is worse?



4) Do you know how to submit a **complaint** about any concerns with ELARTS (Republic Services)?

5) What would you recommend to ELARTS do to reduce or eliminate noise, odor, traffic, dust, and/or visual impacts?


ELARTS is a trash transfer facility applying for a Conditional Use Permit



Thank you for completing this survey. If you have additional comments and/or ideas to assist the County in serving you better, please feel free to add them here:


 **Community Outreach Survey**
East Los Angeles Republic Transfer Station - ELARTS
(Republic Services)
1512 N Bonnie Beach Place Los Angeles CA 90063 


Please drop off, email or text us your survey by **May 31, 2022**

 **DROP OFF LOCATIONS**

East Los Angeles Civic Center
4801 East 3rd Street
Los Angeles CA 90022

City Terrace Public Library
4025 East City Terrace Drive
Los Angeles CA 90063

 **EMAIL**
Metro@planning.lacounty.gov

 **TEXT**
(213) 706-3880

Community Outreach Survey - Results

Foul Odors

- Occurring daily; early morning
- Hot days/summertime
- Bay doors are left open
- Trash is held over the weekend/holidays
- Deodorizer misters do not work, make it worse

Noise

- Trucks reversing, beeping
- Loud dropping sounds
- Engines revving

Traffic

- Weight on local streets
- Damages from trucks to gates/cars/streets
- Windows tremble

Aesthetics Qualities

- Flies
- Leaving roll-up doors opened every day
- Trucks leaking liquids,
- Flyaway trash
- Chemical film on cars from misters

Health Concerns

- Asthma
- Skin rashes

Analysis of Similar Land Uses – 24 Transfer Stations

- What is the size range of similar facilities Countywide?
 - 0.65 acres to 68.65 acres in size. The Project Site is 1.26 acres in size.
- How many facilities are under three gross acres in size?
 - Eight (8) out of 24 facilities analyzed
- Of those facilities that are under three gross acres, how many have residential uses within the 500-foot radius?
 - Three (3)
- Regardless of size how many facilities have residential uses within the 500-foot radius?
 - Eight (8) out of 24 facilities analyzed
- Of the eight facilities with residential uses within the 500-foot radius how many **adjoin** a Major Highway or a Secondary Highway?
 - Five (5)

Analysis of Similar Land Uses

- What sort of buffers exist at other similar facilities?
 - Freeways
 - A flood control basin
 - Railroads
 - Large nursery
 - Electrical transmission tower corridors maintained by the City of Los Angeles Department Water and Power or Southern California Edison
 - Bodies of water
 - Bike Paths
 - Recreational Open Space (Culver City Stairs)
 - Sound walls
 - Other industrial buildings
 - Building design/orientation of doors

Analysis of Similar Land Uses

Facility	Lot Size	Residential Uses 500' radius	Buffers
City Terrace Southland Disposal	1.62 acres	Yes - 57	Industrial Buildings
Culver City Transfer Station	1.55 acres	Yes - 47	Ballona Creek; Bike Path; Culver City Stairs Recreational Trail
Southern Cal Disposal Santa Monica	0.65 acres	Yes - 201	10 Freeway

Inconsistency with General Plan – Environmental Justice

Guiding Principle 5 of Chapter 3 is to “Provide healthy, livable and equitable communities.”

The General Plan addresses environmental justice by raising awareness of a number of issues that impact the County’s unincorporated areas, including but not limited to excessive noise, traffic, water pollution, air pollution, and heavy industrial uses.

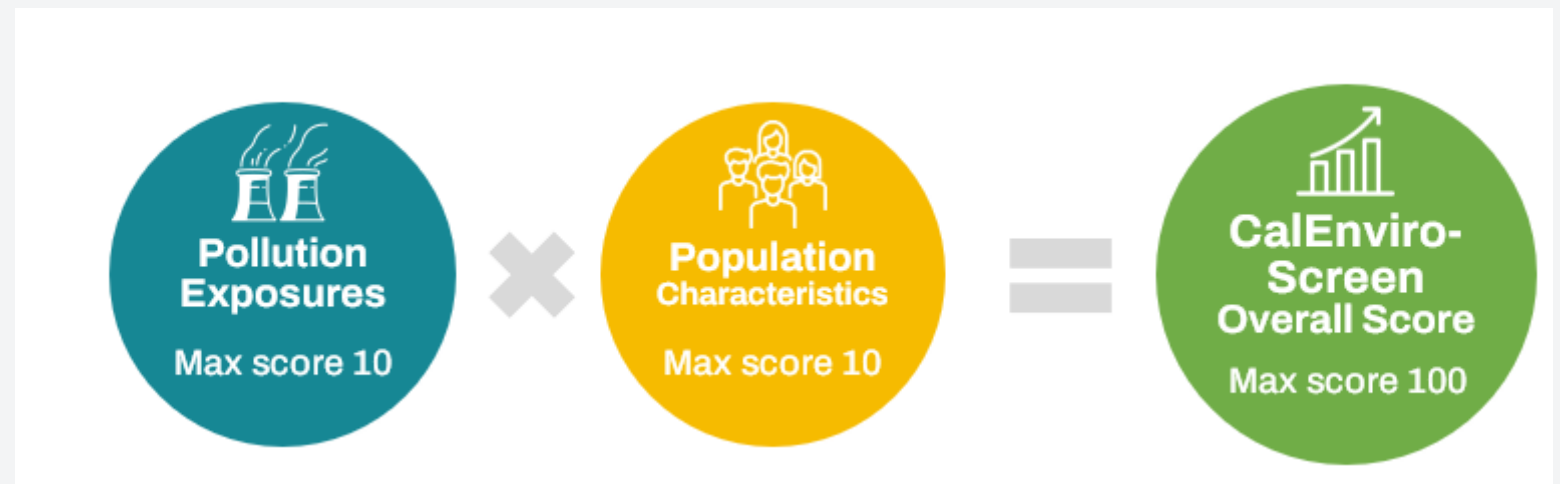
Census Tract No.	Hispanic or Latino	CalEnviroScreen – Pollution Burden	CalEnviroScreen-Overall Score
5307	91.2%	99 th Percentile	98 th Percentile

Inconsistency with General Plan – Environmental Justice

The CalEnviroScreen overall score is inclusive of the pollution score.

- The overall score is calculated by multiplying the pollution burden score by the population characteristics score.
- The percentiles range from 0% to 100% and represent the least pollution-burdened to most pollution-burdened census tracts in the state.
- The higher the percentile, the greater the pollution burden for the census tract

Spatial Justice is the concept that social justice is linked to physical space



Inconsistency with Goals and Policies of the General Plan

Land Use Element

- Goal LU 7
- Policy LU 7.1
- Goal LU 9
- Policy LU 9.1
- Policy LU 9.4

Noise Element

- Goal N 1
- Policy N 1.1
- Policy N 1.2
- Policy N 1.10
- Policy N 1.11

Public Services and Facilities Element

- Goal PS/F 5
- Policy PS/F 5.1
- Policy PS/F 5.2

Economic Development Element

- Goal ED 2
- Policy ED 2.2
- Policy ED 2.3

Inconsistency with the East Los Angeles Community Plan

Physical Environment Goals

- To protect the community health, safety, and general welfare.
- To encourage high standards of development and improve aesthetic qualities of the community.

Land Use Policy

- Encourage the elimination of industrial uses in residential neighborhoods.

Noise Policy

- Reduce the overall noise level in the community, especially where noise sensitive uses are affected.



PROGRAMA DE SISTEMAS DE FILTRACIÓN DE AIRE PARA ESCUELAS PÚBLICAS

Programa de sistemas de filtración de aire para escuelas públicas — Antecedentes

- Capítulo 5g – Reducción de la exposición en sitios sensibles, Objetivo 2*
 - **Objetivo:** Reducir la exposición a contaminantes nocivos del aire en las escuelas
 - **Meta:** Instalar sistemas de filtración de aire en escuelas públicas
- **Propósito:** Proporcionar información actualizada sobre el programa del sistema de filtración de aire para escuelas públicas de ELABHWC





Public School Air Filtration Program



Funding Now Available for Air Filtration Systems at Public Schools Within AB 617 Communities



Funding available to public schools for air filtration installation and maintenance projects



Air filters reduce exposure to particulate matter and other harmful pollutants



Up to \$13.7 million available



Up to 100% of cost covered



Eligible schools must be within an AB 617 community

East Los Angeles
Boyle Heights
West Commerce

Wilmington
Carson
West Long Beach

San Bernardino
Muscoy

South Los Angeles
Southeast Los Angeles
Eastern Coachella Valley

Eligibility:

- ✓ Must be a public school
- ✓ Must be located within an AB 617 Community
- ✓ Must meet federal, state, and local requirements

Applicants must submit:

- ✓ A **project description**, including the number of classrooms, the number and type of filters requested, the use of subcontractors and other information
- ✓ A **project budget**, including the cost of installation, maintenance, and other factors contributing to the project cost
- ✓ A **project schedule** describing key milestones and completion dates
- ✓ **Other** submittal requirements detailed in the program announcement



Applications are due by December 20, 2024, by 3PM



For program application, AB 617 Community Boundaries and additional information, please visit www.aqmd.gov/publicschoolaf

Questions/Comments: schoolairfiltration@aqmd.gov

Stay Connected With Us @SouthCoastAQMD



- El 6 de Septiembre de 2024, la Junta de Gobierno aprobó el Programa de Filtración de Aire de Escuelas Públicas AB 617
- Las escuelas públicas y los distritos escolares ubicados dentro de las comunidades AB 617 y sus proveedores son elegibles para solicitar:
 - Sistemas de filtración de aire particulado de alta eficiencia (HEPA), y
 - Filtros de reemplazo



- Hay hasta \$13.7 millones en fondos de incentivos de Protección del Aire en la Comunidad están disponibles para la instalación y/o mantenimiento de sistemas de filtración HEPA
- Personal ha llevado a cabo actividades de divulgación con los distritos escolares elegibles y proveedores
- Las solicitudes deben presentarse antes de las 3 pm del 20 de Diciembre de 2024
- El personal anticipa comenzar a adjudicar contratos en la primavera de 2025





Para más información, visite:
www.aqmd.gov/publicschoolaf

o correo electrónico:
schoolairfiltration@aqmd.gov



OBJETIVOS DEL CERP COMPLETADOS



Objetivos del CERP completados – Antecedentes

- **Propósito:** Proporcionar actualización sobre todos los objetivos de CERP* de ELABHWC completados



Marco CERP



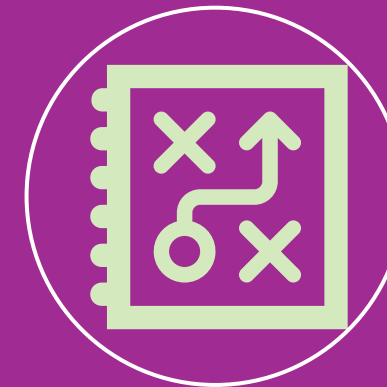
Siete (7) prioridades de la calidad del aire:

- Identificadas por el Comité Directivo Comunitario (CSC)



Metas

- Reducir las emisiones
- Reducir la exposición



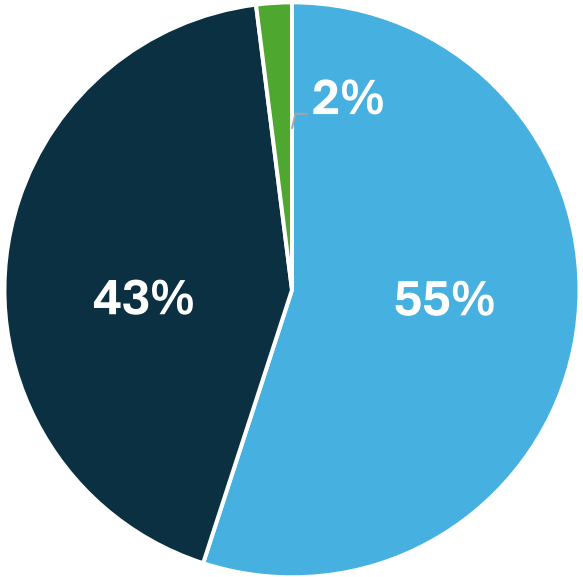
Estrategias

- Monitoreo del aire
- Colaboración
- Ejecución de leyes
- Incentivos
- Información y alcance con el público
- Reglas y regulaciones








Cuarenta y dos (42) objetivos del CERP

Prioridades de calidad del aire ELABHWC e implementación general

Estatus de la implementación del CERP
*Del 6 de septiembre de 2019
al 30 de junio de 2024*



■ Completado ■ Iniciado/En curso ■ No iniciado

-  Camiones (10 objetivos)
-  Patios de ferrocarril (6 objetivos)
-  Instalaciones de procesamiento de metal (4 objetivos)
-  Plantas de reciclaje de residuos animales (3 objetivos)
-  Talleres de carrocería para automóviles (3 objetivos)
-  Reducción de la exposición (7 objetivos)
-  Instalaciones industriales generales (9 objetivos)

Completed CERP Objectives:

- Talleres de carrocería- Ejecución de leyes para talleres de carrocería para automóviles, Objetivo # ELABHWC-5f-01
- Instalaciones de procesamiento de metal- Capacitación en instalaciones de procesamiento de metal, Objetivo #: ELABHWC-5d-02
- Preocupaciones generales sobre instalaciones industriales, incluyendo estaciones de transferencia de residuos- Capacitación sobre estación de transferencia de residuos, Objetivo #: ELABHWC-5h-04



Prioridad de la calidad del aire: Talleres de carrocería

Ejecución de leyes para talleres de carrocería para automóviles, Objetivo # ELABHWC-5f-01



Objetivo

- Colaborar con los departamentos de bomberos locales para inspeccionar los talleres de carrocería de automóviles no permitidos en la comunidad
- Desarrollar estadísticas de cumplimiento de ley para talleres de carrocería
- Distribuir los materiales de alcance pertinentes
- Actualizar al CSC



Métricas

- Colaborar con los departamentos de bomberos locales para inspeccionar los talleres de carrocería de automóviles no permitidos en la comunidad
- Proporcionar información sobre las normativas pertinentes de seguridad contra incendios y almacenamiento de desechos peligrosos



Cronograma

Inicio:
2.º trimestre, 2020
Completado:
4.º trimestre, 2024

Talleres de carrocería

Ejecución de leyes para talleres de carrocería para automóviles (ELABHWC-5f-01)

Actualización detallada del estatus

Iniciar reuniones con los departamentos de bomberos locales e identificar talleres de carrocería de automóviles

- South Coast AQMD colabora con el Departamento de Bomberos del Condado de LA (LACoFD) de forma regular
- Durante el T1 de 2024, LACoFD identificó y proporcionó una lista de sus talleres de carrocería de automóviles conocidos

Desarrollar material de alcance y proporcionarlo a los departamentos de bomberos

- Durante el T1 de 2024, LACoFD proporcionó a South Coast AQMD documentos de orientación sobre filtros de cabinas de pintura, requisitos de generadores de aceite usado y límites de tiempo de almacenamiento de acumulación de desechos peligrosos para su distribución

Talleres de carrocería

Ejecución de leyes para talleres de carrocería para automóviles (ELABHWC-5f-01)

Actualización detallada del estatus

Los departamentos de bomberos realizarán inspecciones, distribuirán materiales de alcance y compilarán estadísticas de cumplimiento de ley

- South Coast AQMD inspeccionó 52 instalaciones de talleres de carrocería de automóviles en la comunidad ELABHWC durante el período de reporte
- Se emitieron cinco (5) avisos de infracción y quince (15) avisos de cumplimiento para talleres de carrocería
- Se descubrió que seis (6) ubicaciones estaban ocupadas por empresas que no requerían permisos de South Coast AQMD
- Se descubrió que cuatro (4) ubicaciones estaban abandonadas o el negocio había cerrado
- Los inspectores de South Coast AQMD distribuyeron los documentos de orientación de LACoFD durante las inspecciones de 2024

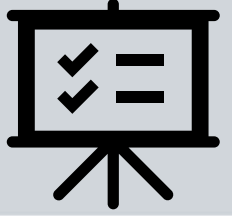
Actualizar al CSC

- South Coast AQMD proporcionó una actualización durante la reunión del CSC de octubre de 2024



Prioridad de la calidad del aire: Instalaciones de procesamiento de metal

Capacitación en instalaciones de procesamiento de metal, Objetivo #: ELABHWC-5d-02



Objetivo

- Facilitar sesiones de capacitación para educar a los propietarios de negocios y trabajadores sobre las reglas aplicables y las mejores prácticas de gestión
- Actualizar al CSC



Métricas

- Proporcionar capacitación a los operadores de las instalaciones sobre las mejores prácticas de gestión y las normas de South Coast AQMD que abordan las instalaciones de procesamiento de metal



Cronograma

Inicio:
1.º trimestre, 2024
Completado:
4.º trimestre, 2024

Instalaciones de procesamiento de metal

Capacitación en instalaciones de procesamiento de metal (ELABHWC-5d-02)

Actualización detallada del estatus

Desarrollar materiales de capacitación;
Planificar sesiones de capacitación;
Realizar sesiones de capacitación

- South Coast AQMD desarrolló material de capacitación que contenía información sobre las reglas de South Coast AQMD aplicables que abordan las instalaciones de procesamiento de metal e incluye las reglas de emisiones visibles, molestas y polvo fugitivo; y las mejores prácticas de gestión
- El vídeo de capacitación se mostrará durante los eventos de alcance comunitario relacionados con la calidad del aire y estará disponible en la página web de la comunidad de ELABHWC AB617

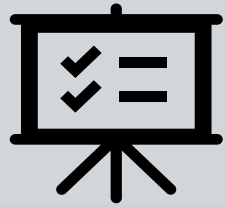
Actualizar al CSC

- South Coast AQMD proporcionó una actualización durante la reunión del CSC de octubre de 2024



Prioridad de la calidad del aire: preocupaciones generales sobre instalaciones industriales, incluyendo estaciones de transferencia de residuos

Capacitación sobre estación de transferencia de residuos, Objetivo #: ELABHWC-5h-04



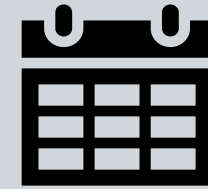
Objetivo

- Organizar un curso de capacitación en la comunidad e invitar a los operadores de cada una de las estaciones de transferencia
- Actualizar al CSC



Métricas

- Llevar a cabo un curso de capacitación para los operadores de las instalaciones de la estación de transferencia sobre las mejores prácticas y reglas de gestión que aborden los olores y el polvo fugitivo



Cronograma

Inicio:
1.^{er} trimestre,
2024
Completado:
4.^o trimestre, 2024

Preocupaciones generales sobre instalaciones industriales incluyendo estaciones de transferencia de residuos

Capacitación sobre la estación de transferencia de residuos (ELABHWC-5h-04)

Actualización detallada del estatus

Desarrollar materiales de capacitación; Desarrollar una lista de representantes y operadores de la comunidad; Sesión de capacitación del anfitrión

- South Coast AQMD desarrolló material de capacitación para los operadores de las instalaciones de la estación de transferencia que contiene información sobre las reglas aplicables de South Coast AQMD que aborden los olores y el polvo fugitivo, y las mejores prácticas de gestión
- El vídeo de capacitación se mostrará durante los eventos de alcance comunitario relacionados con la calidad del aire y estará disponible en la página web de la comunidad de ELABHWC AB617

Actualizar al CSC

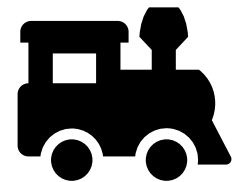
- South Coast AQMD proporcionó una actualización durante la reunión del CSC de octubre de 2024



CAMIONES Y PATIOS DE FERROCARRIL

Camiones y patios de ferrocarril – Antecedentes

- Capítulo 5b – Camiones, Objetivo 2*
- Capítulo 5c – Patios de ferrocarril, Objetivo 1**
 - **Objetivo:** Reducir las emisiones de camiones y patios de ferrocarril
 - **Meta:** Lograr reducciones de emisiones a través de incentivos de fuentes móviles
- **Propósito:** Proporcionar información actualizada sobre proyectos de fuentes móviles recientemente aprobados por la Junta en la comunidad ELABHWC para reducir las emisiones de camiones y patios de ferrocarril***



* <https://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/east-la/cerp/carb-submittal/final-cerp.pdf?sfvrsn=8#page=128>

** <https://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committees/east-la/cerp/carb-submittal/final-cerp.pdf?sfvrsn=8#page=142>

*** Fondos para patios de ferrocarril pendientes de aprobación de CARB

Oficina de Avance Tecnológico

Actualizaciones de
incentivos



SOUTH COAST AIR
QUALITY
MANAGEMENT
DISTRICT





Proyecto de Infraestructura Cero Emisiones

- Agregaron 2 nuevas estaciones de carga para camiones pesados para un total de 24 cargadores (360 kW)
- Subvenciones combinadas de \$2,426,556
- Costo compartido entre Penske Truck Leasing y sus socios
 - Apoyar a los clientes de arrendamiento de camiones
- Se deben cumplir los requisitos de informes de 3 años y uso anual
- Se espera estar finalizado a principios del 2026





Proyecto de locomotora de pasajeros con cero emisiones

- Reemplazo de dos locomotoras diésel de pasajeros de nivel 2
- Operar a través de los sistemas de Metrolink
- 409,692 galones de diésel combustible consumidos anualmente
- 37,0 TPY NO_x, 1,8 TPY PM, 1,1 TPY ROG emitidos anualmente





Reemplazo de locomotora de pasajeros de cero emisiones

- Operación 100 % cero emisiones
- Se considera batería eléctrica o batería de pila de combustible eléctrica híbrida
- Planificación estratégica de rutas
- Apoyo a la infraestructura
- Se espera una reducción de emisiones de 37,1 TPY NO_x, 1,8 TPY PM y 1,1 TPY ROG
- \$29,648,629 otorgados por locomotora





Próximos pasos para la locomotora de pasajeros de cero emisiones






**Actualizaciones del 4° trimestre para la comunidad
AB 617 de East Los Angeles, Boyle Heights
y West Commerce**

Octubre 2024

Noticias

- AB 617 Solicitud de miembros para el Grupo de Consulta [[ABRIERTO](#)]
- AB 617 Solicitud de aplicaciones para Subvenciones del Aire Comunitario [[ABRIERTO](#)]
- La Oficina de la Ley Administrativa ha aprobado el [Reglamento de Carretillas Elevadoras de Cero Emisiones](#), que entrará en efecto en enero de 2025
- Está previsto que [el Consejo](#) escuche el Estándar de Combustible Bajo en Carbono el 8 de noviembre de 2024
- Reducción de las emisiones netas de gases de efecto invernadero (GEI) de los materiales de construcción-[Reuniones](#)
- Las emisiones de gases de efecto invernadero de CA [disminuyeron un 2.4% en 2022](#) 

Compromisos del CERP - Acciones Reglamentarias

Acción del CERP	Estatus	Resultado o Reducción de Emisiones Proyectada (objetivo tpy 2029)			
		NOx	VOC	DPM	PM2.5
5a: Autos Limpios Avanzados 2	Completado/ Pendiente autorización de EPA	6.6	4.2	N/A	5.1
5a: Vehículo Pesado Inspección y Mantenimiento	Completado/En implementación	303.4	N/A	0.9	0.8
5a: Camiones Limpios Avanzados	Completado/En implementación	13.4	N/A	0.05	0.3
5a: Ómnibus de Servicio Pesado (regla de bajo NOx)	Completado/ Pendiente autorización de EPA	56.8	N/A	N/A	N/A
5b-1: Inspecciones trimestrales de ralentí, mínimo durante 1 año	Completado/En implementación	Más inspecciones			
5b-2: Flotas Limpias Avanzadas	Completado/ Pendiente autorización de EPA	43.5	N/A	0.08	0.3
5b-3: Ayudar a SCAQMD a implementar ALPR/PEAQs	Completado	Estudio piloto: Incentivos dirigidos y casos de cumplimiento			
5b-4: Divulgación sobre el Programa de Reembolso para Vehículos Limpios	Completado/En implementación	Eventos de divulgación. Aproximadamente 4,691 reembolsos o \$13,464,245.			
5c-1: Perseguir regulaciones para los patios ferroviarios	Completado/En implementación	Flotas Limpias Avanzadas, Unidades de Refrigeración de Transporte de Cero Emisiones, Equipos de Manejo de Carga, Locomotoras En-Uso			
5c-1: Priorizar la aplicación de la ley y los incentivos para los patios ferroviarios	Completado/En implementación	Inspecciones y despliegue de PEAQS en y alrededor de los patios ferroviarios			

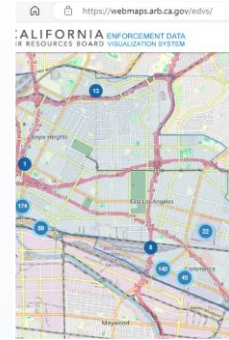
Acciones Reglamentarias de CARB más allá de los compromisos

Acción del CERP	Estatus	Resultado o Reducción de Emisiones Proyectada (objetivo tpy 2029)			
		NOx	VOC	DPM	PM2.5
Estándares de motocicletas de carretera	Adopción prevista en 2024	2.8	4.7	N/A	N/A
Regulación de motores pequeños para uso fuera de carretera enmienda	Completado/ Pendiente autorización de EPA	4.9	57.7	N/A	0.84
Unidad de refrigeración de transporte ATCM enmienda	Completado/ Pendiente autorización de EPA	3.9	0.5	0.32	0.3
Regulación de locomotoras en uso	Completado/ Pendiente autorización de EPA	24.6	1.2	0.48	0.4
Regulación de carretillas elevadoras de cero emisiones	Completado/En implementación	1.38	0.23	N/A	0.15

Actualización del Cumplimiento de CARB 2023



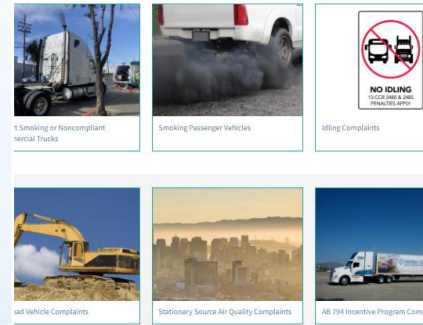
75 inspecciones TRU/
53 infracciones



Más inspecciones disponibles en EDVS
<https://webmaps.arb.ca.gov/edvs>



492 inspecciones de ralentí/
7 infracciones



Denuncias/Quejas
<https://ww2.arb.ca.gov/environmental-complaints>

Clean Truck Check Regulación (también conocido como HD I/M)

Clean Truck Check Visión general

¿Quién está regulado?

Vehículos pesados diésel y de combustible alternativo de más de 14,000 libras que operan en California, incluidos los vehículos de fuera del estado

¿La aplicación de la ley garantiza la equidad?

- Aparatos de monitorización de emisiones en carretera (REMD, por sus siglas en inglés)
- CARB exige que los vehículos de otros estados cumplan la ley
- Vigilancia de CHP; A los vehículos que no cumplan con las normas se les puede negar la entrada a los puertos y patios ferroviarios
- Los beneficios estimados de las emisiones de las cartas de aviso para enviar pruebas para los años 2023 y 2024 son los siguientes:
 - ❖ Reducciones de NOx de 2.1 tpd en 2023
 - ❖ Reducciones de NOx de 4.6 tpd en 2024



Permisos y Autorizaciones de EPA de EE.UU.

- Después de que CARB adopta una regulación para un estándar de emisiones para vehículos motorizados nuevos, CARB solicita una exención o autorización de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (EPA) bajo la Ley de Aire Limpio de EE. UU.
- Por lo general, CARB no hace cumplir una regulación con una solicitud de exención o autorización pendiente hasta que EPA apruebe la solicitud o determine que no es necesaria una exención o autorización.
- La tabla a la derecha son las regulaciones citadas en el CERP de East Los Angeles/Boyle Heights/West Commerce que actualmente están bajo revisión de EPA de EE. UU.

Solicitudes de autorización de EPA de CARB

Autos Limpios Avanzados 2

Flotas Limpias Avanzadas

Ómnibus de Servicio Pesado de Bajo NOx



Gracias

Si tiene más preguntas o comentarios, comuníquese con el enlace de CARB de su comunidad, Adrianna Hernandez al correo electrónico:

Adrianna.Hernandez@ARB.CA.GOV



ACTUALIZACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CAMP

INSTALACIONES DE PROCESAMIENTO DE METALES

MOHAMMAD SOWLAT, Ph.D.

Supervisor del Programa

msowlat@aqmd.gov



MONITOREO MÓVIL DE MEDICIONES DE METALES

■ Capítulo 5d, Objetivo I

- Identificar fuentes de emisiones elevadas de metales tóxicos
- Si persisten niveles elevados de metales tóxicos, llevar a cabo acciones de seguimiento
 - Determinar si se necesitan acciones de ejecución



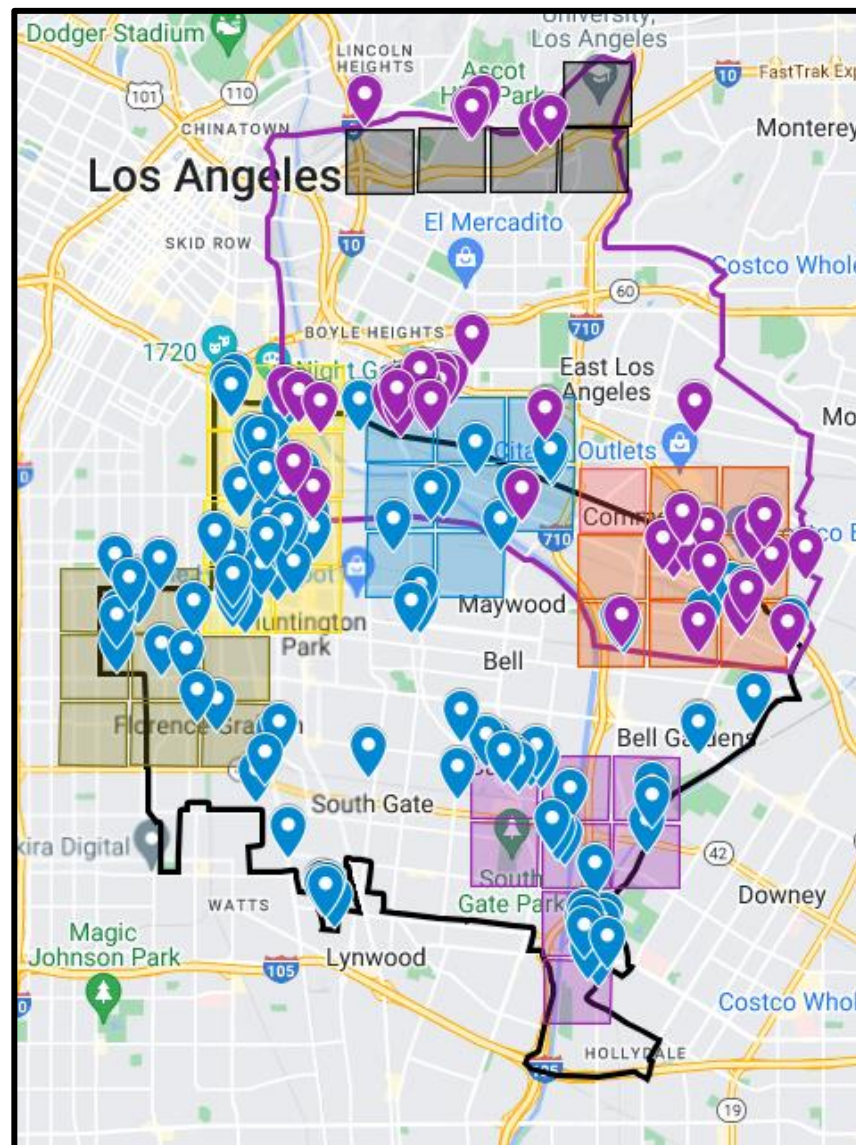
Plataforma Móvil de Multi-Metales (MMMP) desarrollada por South Coast AQMD

DESCRIPCIÓN GENERAL Y UBICACIÓN DE LAS ENCUESTAS DE MONITOREO MÓVIL

Las mediciones se realizaron en las comunidades ELABHWC y SELA

52 días de encuesta (Junio 2022 a Septiembre 2023)

~ 240 horas de mediciones dentro de las dos comunidades



-  Instalaciones de Metal SELA
-  Limite SELA
-  Instalaciones de Metal ELABHWC
-  Limite ELABHWC
-  Grupos Identificados

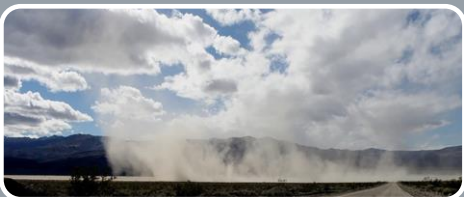
OBSERVACIONES GENERALES



Se observaron niveles relativamente elevados de metales cerca de algunos grupos de instalaciones de procesamiento de metales



Se observaron niveles elevados de metales en autopistas, carreteras principales y rampas de entrada y salida

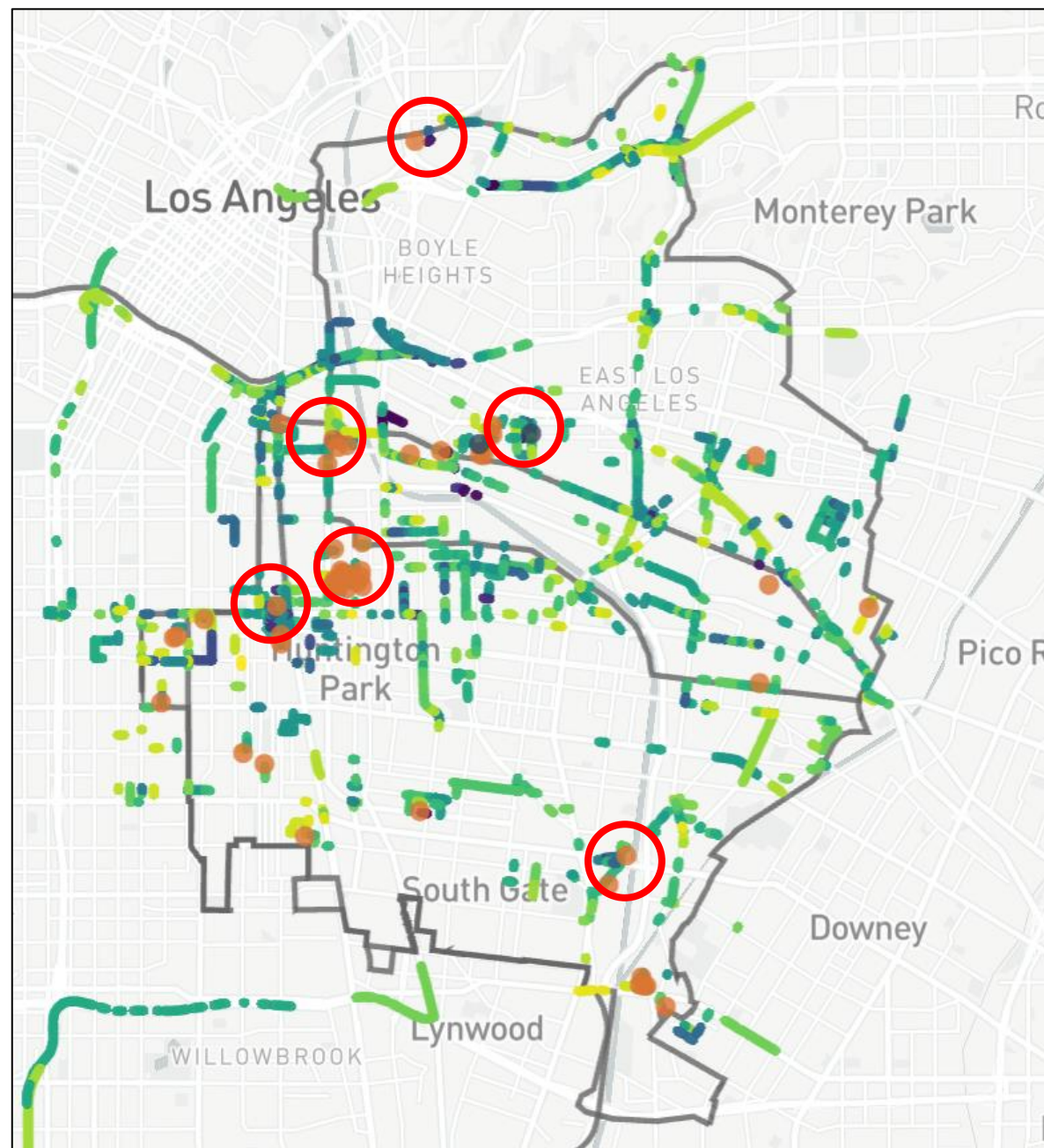


Los niveles elevados de trazadores de polvo mineral resaltan el impacto del polvo resuspendido

●	Basado en los resultados de monitoreo móvil, se priorizaron algunas instalaciones y se realizaron inspecciones por la Oficina de Cumplimiento y Ejecución (OCE)
○	Basado en los resultados de monitoreo móvil, también se priorizaron áreas para el seguimiento de mediciones estacionarias

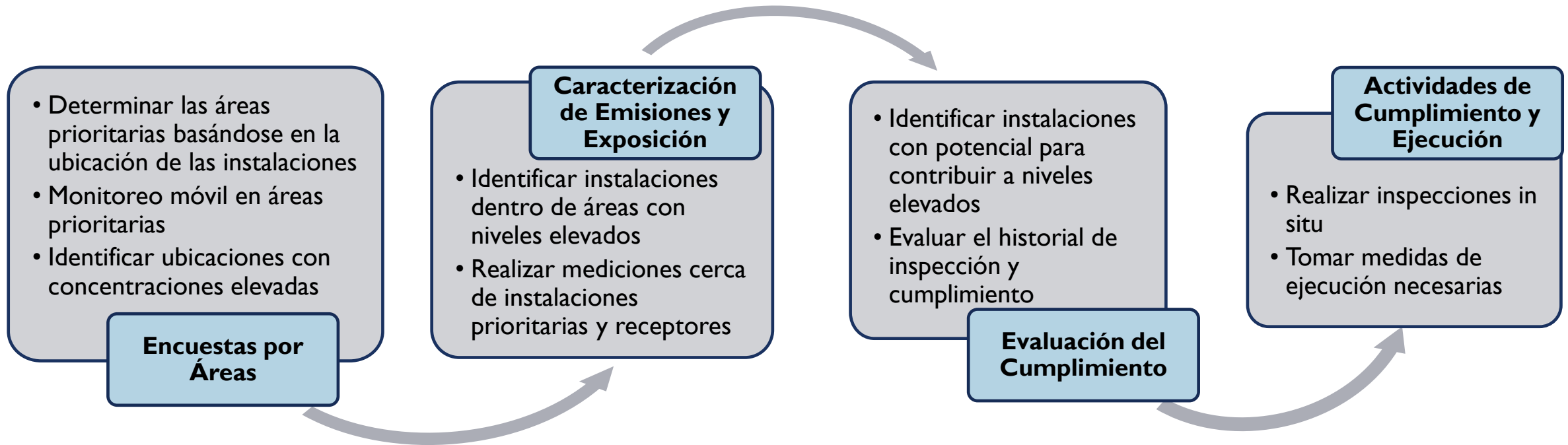


*Se está reequipando la plataforma para mediciones de seguimiento



Aumento de metales

ESTRATEGIA DE CAMP: INSTALACIONES DE PROCESAMIENTO DE METAL



Se priorizaron e inspeccionaron 13 instalaciones

Aviso de Infracción (NOV, por sus siglas en inglés) emitido a una instalación

Aviso de Cumplimiento (NC, por sus siglas en inglés) emitido a una instalación

Se encontraron 5 instalaciones fuera del negocio

East Los Angeles, Boyle Heights, West Commerce Community

This page is dedicated to the East Los Angeles, Boyle Heights, West Commerce 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

- Real-time Continuous Measurements
 - [Video tutorial for real-time continuous measurements](#)

Interactive Data Summaries

- [Time-Integrated Air Monitoring Data Dashboard](#)
- [Continuous Air Monitoring Trends Analysis Dashboard](#)
 - [Video tutorial for continuous dashboard](#)

Mobile Monitoring Dashboards

- [AQMD Multi-metals Mobile Monitoring Dashboard](#)
- [AQMD Diesel Emissions Mobile Monitoring Dashboard](#)
- [Aclima Mobile Monitoring Report](#)

Aeroqual (AQY) Sensor Data Dashboard

- [AQY Data Dashboard](#)
- [AQY Dashboard User Guide](#)

YOU MAY ALSO LIKE ...

Jurisdiction

Cities in South Coast AQMD's jurisdiction

Regional Contacts

South Coast AQMD's Office of Legislative and Public Affairs regional outreach staff is assigned to provide outreach to local government agencies.

March 2013

CEQA comment letters written by SCAQMD in March 2013

July 2013

CEQA comment letters written by SCAQMD in July 2013

PANEL DE DATOS DE MONITOREO MÓVIL DE MULTI-METALES



www.aqmd.gov/ab617/monitoring/elabhwc

Enlace

PANEL DE DATOS DE MONITOREO DE MULTI-METALES

Multi-metals Mobile Monitoring Surveys

Choose an element:

Chromium

Add locations of interest:

None

Basemap style:

Light

Color palette:

Viridis

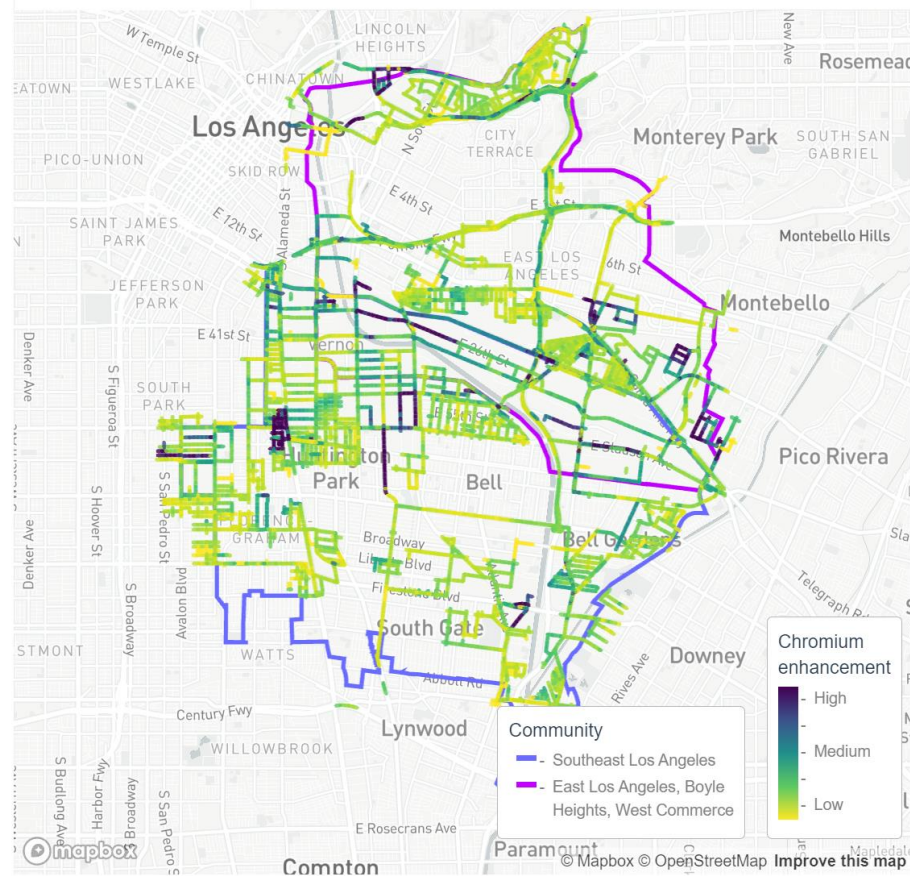
Zoom to address:

Enter address (optional)

Go to address

Mobile Measurements

Details and Follow-up Monitoring



ENCUESTA DE MONITOREO DEL AIRE AB 617

- Las páginas web Ab 617 de monitoreo del aire comunitario proporcionan acceso a datos de contaminación del aire en tiempo real, tutoriales en video, informes de progreso sobre la implementación de los Planes de Monitoreo del Aire Comunitario (CAMP) y más.
- Sus comentarios son importantes y nos ayudan a seguir mejorando estos recursos.
- Escanee el código QR o escriba el enlace siguiente para completar una breve encuesta sobre las herramientas y recursos de monitoreo del aire AB 617.



<https://forms.office.com/g/Vbys9Xp7BK>



AB 617 Air Monitoring Survey

Please fill out this survey to help us better understand your experience with the existing AB 617 air monitoring resources and how we can improve them. The results of this survey will be shared with all AB 617 communities.

1. Which AB 617 community are you a member of?

- East Los Angeles, Boyle Heights, West Commerce (ELABHWC)
- San Bernardino, Muscoy (SBM)
- Wilmington, Carson, West Long Beach (WCWLB)
- Eastern Coachella Valley (ECV)
- Southeast Los Angeles (SELA)
- South Los Angeles (SLA)

2. Prior to this CSC meeting, how familiar were you with the AB 617 air monitoring webpage and online tools?

- (A) Not familiar at all.
- (B) I have used the webpage and online resources a few times.
- (C) I am very familiar with the webpage and online resources.

3. If you chose option A or B for the previous question, please specify the reason.

- Does not apply.
- I have not used these tools because I did not know where to access them.
- I have not used these tools often because they are difficult to use.



INFORMACIÓN DE CONTACTO

Mohammad Sowlat
Supervisor del Programa
msowlat@aqmd.gov
909-396-3144

Payam Pakbin
Gerente de Mediciones Atmosféricas
ppakbin@aqmd.gov
909-396-2122

PRÓXIMOS PASOS

Anuncios Futuros

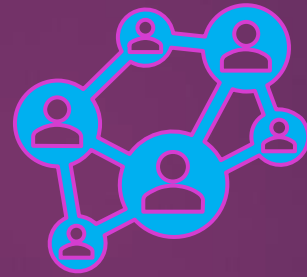
- Boletines o correos electrónicos
- Continuar la implementación del CERP

Reunión Futura

- Jueves, 20 de marzo de 2025
- Implementación del CERP y otros temas de la agenda
 - ¿Sobre que te gustaría oír hablar?

COMMUNITY EVENTS

EVENTOS DE LA COMUNIDAD

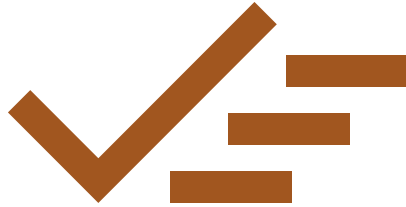


Connecting with
our Communities

*Comunicando Con
Nuestras Comunidades*



AB 617: CSC MEMBERSHIP 2024 / MEMBRESÍA DEL CSC 2024



Current CSC Members / *Miembros actuales del CSC*

- ✓ No action required to continue serving as CSC Member / *No se requiere ninguna acción para continuar sirviendo como miembro del CSC*
- ✓ Will receive an email confirmation with CSC Interest Form / *Recibirá un correo electrónico con el Formulario de Interés del CSC*



New Applicants / *Nuevos solicitantes*

- ❑ CSC Interest Form available at: /
El Formulario de Interés del CSC está disponible en:
<http://www.aqmd.gov/docs/default-source/ab-617-ab-134/steering-committee-interest-form.pdf?sfvrsn=34>
- ❑ Send CSC Interest Form or Questions to /
Envíe el Formulario de Interés del CSC o Preguntas a:
ab617comments@aqmd.gov or 909.396.2250



SOUTH COAST AQMD

@SouthCoastAQMD



JOIN THE CLEAN AIR TEAM!

NOW HIRING

Positions include Engineers, Inspectors, Chemists, Public Affairs, IT, Clerical and more!

Work For The Leading Air Quality Agency in Southern California. Make A Difference in People's Lives. Clean the Air You Breathe and Protect Public Health.



4 Day Work Week



Retirement Plan



Telework Program



Life Insurance Benefits



Medical, Dental and Vision Insurance



Wellness Programs



13 Paid Holidays



Continued Education Reimbursement



APPLY ONLINE
www.aqmd.gov/careers

South Coast Air Quality Management District • 21865 Copley Dr. Diamond Bar, CA 91765

ENLACE COMUNITARIO:



Bernard Tolliver
Especialista Senior en Asuntos
Públicos
909-396-2029
btolliver@aqmd.gov

Robert Dalbeck
Supervisor de Programa
909-396-2139
rdalbeck@aqmd.gov

Nish Krishnamurthy, PhD
Especialista en Calidad del Aire
909-396-3120
nkrishnamurthy@aqmd.gov

- Preguntas generales AB 617 : ab617@aqmd.gov
- East LA, Boyle Heights, West Commerce CSC:
<http://www.aqmd.gov/ab617/elabhwc>



Comentarios del público