



# South Los Angeles (SLA) Community Emission Reductions Plan (CERP) Incentives-Related Objectives



Scan the QR code to visit the  
SLA Community Webpage

The SLA CERP has five (5) **air quality priorities** with *objectives* aimed at reducing emissions and exposure from sources of air pollution in the community.

The following are incentives-related *objectives* that support CERP emission and exposure reduction efforts and can be guided by the participatory budgeting process.



## Mobile Sources: Chapter 5b, Objectives B and D

- Working with local school districts to support projects to reduce student's exposure to air pollution (e.g., air filtration systems)
- Exploring opportunities for cleaner mobile source technologies



## Auto Body Shops: Chapter 5c, Objective H

- Exploring opportunities for low-volatile organic compound (VOC) paint and coatings, and water-based cleaners



## General Industrial Facilities: Chapter 5d, Objectives B and C

- Identifying opportunities to transition equipment to community-identified alternatives (e.g., dry cleaners, industrial facilities)



## Metal Processing Facilities: Chapter 5e, Objective C

- Identifying opportunities to incentivize businesses to incorporate best management practices and use of emission reduction technologies



## Oil and Gas Industry: Chapter 5f, Objectives F and I

- Supporting community scientists in conducting community air monitoring
- Identifying opportunities to incentivize businesses to incorporate best management practices and use of emission reductions technologies

For more information, contact us at [ab617@aqmd.gov](mailto:ab617@aqmd.gov) or 1 (800) CUT-SMOG



# Objetivos Relacionados con Incentivos del Plan Comunitario de Reducción de Emisiones (CERP) del Sur de Los Ángeles (SLA)



Escanee el código QR para visitar la página web de la comunidad de SLA

El CERP de SLA tiene cinco (5) **prioridades de calidad del aire** con *objetivos* dirigidos a reducir las emisiones y la exposición a fuentes de contaminación del aire en la comunidad.

Los siguientes son *objetivos* relacionados con incentivos que respaldan los esfuerzos de reducción de emisiones y exposición del CERP y pueden guiarse por el proceso de presupuestación participativa.



## Fuentes Móviles: Capítulo 5b, Objetivos B y D

- Trabajar con distritos escolares locales para apoyar proyectos para reducir la exposición de los estudiantes a la contaminación del aire (p. ej., sistemas de filtración de aire)
- Explorar oportunidades para tecnologías de fuentes móviles más limpias



## Talleres de Carrocería: Capítulo 5c, Objetivo H

- Explorar oportunidades para pinturas y revestimientos de compuestos orgánicos de baja volatilidad (COV) y limpiadores a base de agua



## Instalaciones Industriales Generales: Capítulo 5d, Objetivos B y C

- Identificar oportunidades para hacer la transición de equipos a alternativas identificadas por la comunidad (p. ej., tintorerías, instalaciones industriales)



## Instalaciones de Procesamiento de Metales: Capítulo 5e, Objetivo C

- Identificar oportunidades para incentivar a las empresas a incorporar mejores prácticas de gestión y el uso de tecnologías de reducción de emisiones



## Industria de Petróleo y Gas : Capítulo 5f, Objetivos F and I

- Apoyar a los científicos comunitarios en la realización de monitoreo del aire comunitario
- Identificar oportunidades para incentivar a las empresas a incorporar mejores prácticas de gestión y el uso de tecnologías de reducción de emisiones

Para más información, contáctenos en [ab617@aqmd.gov](mailto:ab617@aqmd.gov) o 1 (800) CUT-SMOG