



Reunión Comunitaria *Shafter*

Programa de Reducción de Emisiones en la Comunidad

4 de noviembre de 2019

1

Plan para la Reunion Co-Organizada Esta Noche

- Breve presentación
- Preguntas y respuestas y platica
- Transición a la reunión del comité directivo de la comunidad

2

¿Qué es el Programa Estatal de Protección del Aire en la Comunidad?



Enfoque Comunitario: Exposición Acumulativa a la Contaminación del Aire



2018: Hitos de CARB

Requisitos del Programa

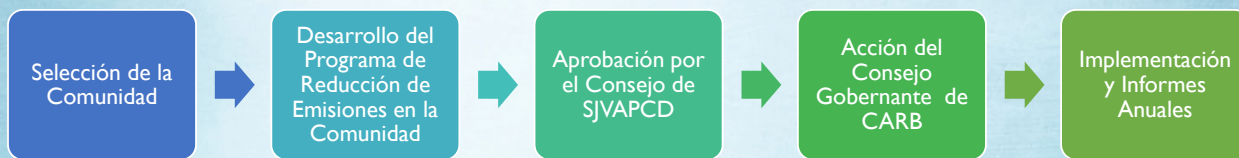


10 Comunidades Iniciales

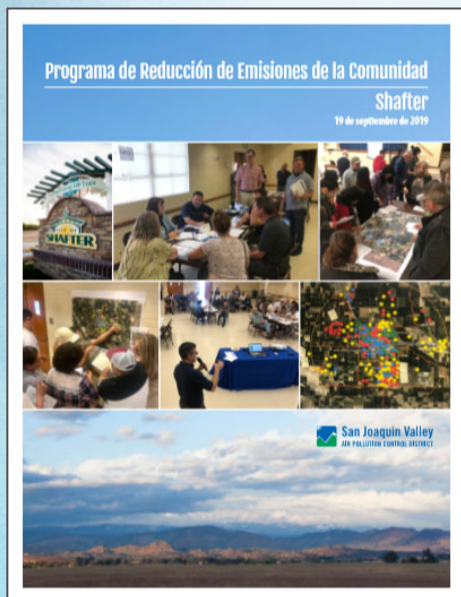


5

¿Por qué estamos aquí?



6



Adoptado por el
Consejo Gobernante
de SJVAPCD

el 19 de septiembre
de 2019

Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad

- El Distrito, en colaboración con el Comité Directivo de la Comunidad y el público, desarrolló el Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad (CERP), que incluye medidas para:
 - Reducir las emisiones de fuentes móviles de servicio pesado, automóviles, fuentes agrícolas, fuentes industriales y fuentes residenciales
 - Reducir la exposición a través de la filtración del aire interior, barreras vegetativas, mensajes contra el ralenti, alcance y educación sobre fuentes e impactos de contaminación del aire, etc.
 - Trabajar con otras agencias para abordar inquietudes que no están dentro de la jurisdicción del Distrito (despliegue solar, pesticidas, ecologización urbana, carriles para bicicletas, pavimentación de carreteras, etc.)
 - Se espera que el CERP reduzca 265 toneladas de PM_{2.5}, 1,718 toneladas de NO_x y las emisiones tóxicas asociadas a lo largo de la vida útil del proyecto

Community Emissions Reduction Program

Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad

Shafter

19 de septiembre de 2019

San Joaquin Valley
AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT

Measure #	Measure Description	# of Units	Unit Life	Funding Amount	Timeframe	Total Reductions in 2024		Total Reductions in 2029				
						PM2.5	NOx	PM2.5	NOx	2019	2020	2021
Heavy Duty Mobile Sources												
HD.1	Provide Enhanced Incentive Funding for Heavy Duty Truck Replacement with Zero and Near-Zero Emission Technology	40	5	\$4,000,000	2019-2024	0.07	26.2	Reductions occur before 2029				
HD.2	Deployment of Zero Emission Yard Trucks and Tru Refrigeration Units (TR)											
HD.4	Incentive Program for Replacement of Older Diesel School Buses with Zero or Near-Zero Emission Technology											
HD.5	Incentive Program for Replacement of Older Diesel Tractor Units (TU)											
HD.7	Incentives for Replacing Diesel Railcar Movers Switchers with New Clean Technology											
Older/High Polluti												
C.1	Host Tune-Up Tune-Up E within Community Incentive Program for Replacement of Passenger Vehicles with Battery Electric Plug-in Hybrid Vehicle											
C.2	Host Tune-Up Tune-Up E within Community Incentive Program for Replacement of Passenger Vehicles with Battery Electric Plug-in Hybrid Vehicle											
Agricultura												
A.2	Provide Incentives for Local Nut Harvesters											
A.5	Provide Incentives to Replace Diesel and Natural Gas Agricultural Pump Engine Electric Motors											
A.6	Provide Incentives to Replace Diesel Ag Equipment (tr) with Cleanest Available Equipment											
Residential												
RB.1	Provide Enhanced Incentive to Replace Wood Burning Stoves											
RB.2	Provide Enhanced Incentive to Replace Wood Burning Stoves											
SC.2	HAL Schools: Increase Participation											
VB.1	Provide Incentives for Installation of Vegetative Barriers Around/Near Sources Of Concern											
IAQ.1	Mitigate indoor exposure to air pollution through weatherization and enhanced energy efficiency											

Próximos Pasos

Principios de enero

13 de febrero

Lanzamiento del Informe del Personal de CARB

Periodo de Comentarios Públicos

Reunión del Consejo de CARB en Shafter, que incluirá las audiencias de ambos CERPs de Shafter y de Fresno

Preguntas para la Platica

1. ¿Cuáles son las fortalezas clave del *CERP*?
2. ¿Qué quiere que el Consejo Gobernante de CARB sepa sobre el *CERP*?
3. ¿Qué cosas ha aprendido a través de este proceso que le gustaría que compartiéramos con otras comunidades o con el Consejo Gobernante de CARB?



11

Contáctenos

Liliana Nuñez, Oficina de Protección del Aire en la Comunidad

Teléfono: (626) 350-6561

Correo Electrónico: Liliana.Nunez@arb.ca.gov

Sitio web del Programa de Protección del Aire en la
Comunidad

<https://ww2.arb.ca.gov/our-work/programs/community-air-protection-program>



12