

# Centro-Sur Fresno

## Implementación del Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad (CERP)

23 de octubre de 2019

Distrito para el Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín

# ¡Felicidades!

- Lecciones aprendidas a través del proceso de desarrollo del CERP
  - Apreciamos el Comité Directivo y la participación pública
- Gran progreso bajo plazos ajustados
- Escuchamos inquietudes continuas del Comité y del público
  - Continuar trabajando con el Comité para abordar estas preocupaciones
  - Compromiso continuo de proporcionar materiales bilingües y interpretación al Español
- CERP es una hoja de ruta para la reducción de emisiones y la reducción a la exposición en la comunidad
  - Continuaremos necesitando comentarios de la comunidad para priorizar e implementar medidas para avanzar

# Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad de Centro-Sur Fresno

- Programa de Reducción de Emisiones de la Comunidad (CERP) adoptado por la Mesa Directiva del Distrito del Aire del Valle el 19 de septiembre de 2019
- Compuesto por amplias medidas desarrolladas a través de un proceso cooperativo impulsado por la comunidad
- Inversión comunitaria significativa a través de medidas regulatorias, basadas en incentivos, cumplimiento, desarrollo de la fuerza laboral, educación y otras medidas
- Reduce más de 278 toneladas de PM2.5, 1,662 toneladas de NOx, y tóxicos del aire asociados durante la vida útil del proyecto
- Audiencia Pública de CARB para aprobar el CERP en febrero de 2020

# Implementación del CERP Impulsado por la Comunidad

- CERP desarrollado como una hoja de ruta para la reducción de emisiones y la reducción a la exposición en la comunidad de Shafter
- Aporte del Comité Directivo es esencial para guiar los esfuerzos de implementación por parte del Distrito, CARB, otras agencias, y socios comunitarios
  - Implementación inicial de los esfuerzos de acción temprana, antes de la adopción de CARB, se guiará por la priorización comunitaria de las estrategias de reducción de emisiones
  - Se necesitarán comentarios adicionales del Comité y una mayor priorización después de que CARB considere el CERP

## Próximas Fechas del Comité Directivo de Centro-Sur Fresno

Escuela Vang Pao Elementary | 4100 E. Heaton Ave., Fresno

Visite [community.valleyair.org](http://community.valleyair.org) para obtener la información más reciente.



**San Joaquin Valley**  
AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT

### Noviembre 2019

- Miércoles, 13 de noviembre a las 5:30pm (Reunión conjunta con CARB)

### Diciembre 2019

- No reunión debido a las vacaciones

### Enero 2020

- Miércoles, 8 de enero a las 5:30pm

### Febrero 2020

- Audiencia de la Mesa Directiva de CARB el 13 de febrero  
Recorrido de la comunidad por la mañana, audiencia por la noche en Shafter
- No hay reunión del Comité Directivo debido a la audiencia de la Mesa Directiva de CARB

### Marzo 2020

- Miércoles, 11 de marzo a las 5:30pm

# Ejercicio de Hoy

- Estrategias del CERP se han categorizado en tres etapas de implementación
  - Etapa 1: Programa ya está en marcha
  - Etapa 2: Programa tiene pautas y hay fondos disponibles; necesitamos su ayuda para priorizar las estrategias que está más ansioso por poner en marcha primero (incluso antes de la adopción de CARB)
  - Etapa 3: Programa necesitará el desarrollo de pautas o más instrucciones de la Mesa Directiva. Necesitamos esperar hasta que CARB adopte el CERP.
- El facilitador guiará al Comité y al público a través del ejercicio para obtener sus comentarios sobre la prioridad relativa de implementar medidas de la Etapa 2 en la comunidad

# Información del Contacto

Contactos e información de AB 617 en el Distrito del Aire del Valle:

[AB617@valleyair.org](mailto:AB617@valleyair.org)

Jaime Holt Cell: (559) 309-3336

[www.valleyair.org/community](http://www.valleyair.org/community)

Contactos e información general del Distrito del Aire:

Oficina en Fresno (559) 230-6000

Oficina en Modesto (209) 557-6400

Oficina en Bakersfield (661) 392-5500

[www.valleyair.org](http://www.valleyair.org)

Síguenos en las  
redes sociales



Use la aplicación  
*Valley Air* para  
obtener la  
información más  
reciente sobre la  
calidad del aire

