



# PRIVATE SCHOOL AIR FILTRATION PROGRAM

Program Update  
November 9, 2023

---

Veronica Tejada  
Assistant Air Quality Specialist

# PROGRAMA DE FILTRACIÓN DE AIRE DE ESCUELAS PRIVADAS

Actualización del Programa  
Noviembre 9, 2023

---

Veronica Tejada  
Asistente de Especialista en Calidad de Aire



## PROGRAM OVERVIEW

### AB 617 Private School Air Filtration Program



- CERP goal to:
  - Reduce exposure to harmful air pollutants, and
  - Install air filtration units



- Staff worked with CARB to identify Supplemental Environmental Project (SEP) funds for private schools
- Public school air filtration program under development with LAUSD



- \$1,275,000 available from Albertsons SEP

## RESUMEN DEL PROGRAMA

### Programa de Filtración de Aire de Escuelas Privadas AB 617



- Objetivo del CERP es:
  - Reducir la exposición a contaminantes nocivos del aire, y
  - Instalar unidades de filtración de aire



- El personal trabajó con CARB para identificar fondos del Proyecto Ambiental Suplementario (SEP) para escuelas privadas
- Programa para escuelas públicas en desarrollo con LAUSD



- \$1,275,000 disponible en Albertsons SEP

## Background

### Program Announcement

- Released Program Announcement in May 2022
- Application period closed September 8, 2022
- 204 applications received

### Application Evaluation

- Staff evaluation of applications
- Development and execution of contracts
- Approved 184 applications

### Project Implementation

- Vendors actively working to deliver over 1,000 air filtration units to all AB617 communities
- Vendors expect to complete deliveries by end of 2024

## Antecedentes

### Anuncio del programa

- Anuncio del programa publicado en mayo de 2022
- Plazo de solicitud cerró el 8 de septiembre de 2022
- 204 solicitudes recibidas

### Evaluación de aplicaciones

- Evaluación de las solicitudes por parte del personal
- Desarrollo y ejecución de contratos
- 184 solicitudes aprobadas

### Implementación del proyecto

- Proveedores trabajando activamente para entregar más de 1,000 unidades de filtración de aire
- Los proveedores esperan completar las entregas para fines de 2024

## Applicant Eligibility and Benefits

### Eligibility

- Must be a licensed childcare facility or school, and
- Located within an AB 617 Community

### Benefits



- Provides one or more High Efficiency Particulate Filters (HEPA) per school
- 5 years of filter replacements
- Reduces school children and educator exposure to particulate matter, (PM) including diesel PM
- Reduces the risk of exposure and spread of Covid-19

## Elegibilidad y Beneficios del Solicitante

### Elegibilidad

- Debe ser un centro de cuidado infantil o escuela con licencia, y
- Ubicado dentro de una comunidad AB 617

### Beneficios



- Proporciona uno o más filtros de partículas de alta eficiencia (HEPA) por escuela
- 5 años de reemplazo de filtros
- Reducir la exposición de los escolares y educadores a las materias en partículas (PM), incluido materia particulada de diésel
- Reducir el riesgo de exposición y propagación del Covid-19

## San Bernardino Muscoy

- Details:
  - 3 Schools/Daycare Facilities approved to receive air filtration units and filters
  - 19 air filtration units and over 100 filters
  - Around 190 students & teachers will benefit from this program

## San Bernardino Muscoy

- Detalles:
  - 3 escuelas/guarderías aprobadas para recibir unidades de filtración de aire y filtros
  - 19 unidades de filtración de aire y 5 años de filtros
  - Alrededor de 190 estudiantes y profesores beneficiarán de este programa



## Next Steps



Contractors actively delivering and installing air filtration units and 5 years of filters to each site



Quarterly reports due to CARB through end of 2028



Continue working with CARB to identify SEPs to reduce exposure to harmful air pollutants at schools, childcare centers, libraries and community centers

## Próximos Pasos



Los contratistas están entregando e instalando activamente unidades de filtración de aire y 5 años de filtros en cada ubicación



Informes trimestrales debido a CARB hasta finales de 2028



Continuar trabajando con CARB para identificar SEPs para reducir la exposición a contaminantes nocivos del aire en escuelas, guarderías, bibliotecas y centros comunitarios

QUESTIONS / COMMENTS?

¿PREGUNTAS / COMENTARIOS?

Email



[617airfiltration@aqmd.gov](mailto:617airfiltration@aqmd.gov)

Correo electrónico



[617airfiltration@aqmd.gov](mailto:617airfiltration@aqmd.gov)

---

# DISCUSSION