

Notas de la Reunión
Reunión del Subcomité CAMP AB 617 – Fresno
24 de mayo de 2021 | 5:00 pm - 6:00 pm
Reunión Virtual Zoom

Puntos de Acción del Distrito Unificado para el Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín (Distrito del Aire):

- Continuar con los esfuerzos de monitoreo existentes con los sitios estacionarios, análisis de especiación, y camionetas monitoreando el aire, respondiendo a las comunidades de la comunidad y preocupaciones
- Continuar trabajando con el Distrito Escolar Unificado de Fresno para implementar el monitoreo del aire en la ubicación final: Edison High School
- Estableciendo factores desencadenantes adicionales para acciones oportunas para investigar los aumentos súbitos de emisiones, incluyendo despliegue de personal al lugar para determinar las causas potenciales, y revisar los datos para averiguar validez y que el equipo está operando óptimamente
- Continuar trabajando en integrar datos de los monitores comunitarios del aire con el Sistema de Notificación de la Calidad del Aire Actual (RAAN, por sus siglas en inglés) para proveer acceso fácil a la información de la calidad del aire. Mientras tanto, averiguar cómo los datos de la calidad del aire de los monitores comunitarios del aire pueden ser utilizados por los educadores y padres.

Monitor del Aire Actualizado en Centro-Sur Fresno:

Chay Thao y Brad Dawson ofrecieron una actualización sobre los esfuerzos del monitoreo del aire de la comunidad en Centro-Sur Fresno. Esto incluyó una revisión del plan de monitoreo del aire de la comunidad, descripción de los varios tipos de equipo de monitoreo del aire y capacidad, revisión de todos los sitios de monitoreo y estatus de implementación, y una revisión comprensiva de los datos coleccionados de emisión de los monitores. Puntos importantes de la presentación incluye:

- El Distrito continua a conducir monitoreo del aire localizado en Centro-Sur Fresno.
- El Distrito despliega plataformas de monitoreo del aire adicionales a través de la comunidad, consistentes con el diseño de la red del Comité Directivo de la Comunidad.
- Todos los sitios de monitoreo del aire han sido implementados excepto por uno en Edison High School.
- Las camionetas monitoreando el aire activamente usadas para monitorear regularmente contaminantes en áreas de interés de la comunidad y ubicaciones de sitios cercanos recomendados.
- Rastreo de concentración de la contaminación consistente entre sitios dentro de la comunidad y monitores del aire regulatorios cercanos fuera de la comunidad.
- Extensivas tomas de pruebas de especiación de PM2.5 y VOC y análisis laboratorios conducidos.

- Análisis de especiación de PM2.5 muestra aumentos súbitos de carbón orgánico de los impactos del humo de incendios en el verano/otoño del 2020 con contribución elevada de nitrato de amonio durante la temporada del invierno como es esperado.
- Especies VOC detectadas donde niveles de exposición de referencia de OEHHA son muy por debajo, pero más datos y más investigación es necesaria para entender mejor las fuentes potenciales de estas emisiones.
- Más datos por medio de monitoreo continuo es necesario para capturar cambios estacionales y explicar los impactos de COVID-19.

Pregunta: ¿Cómo está siendo usada esta información en el Programa de *Healthy Air Living Schools*? Esta información deber ser dada y no depender en que el individuo vaya a buscarla. Distribuya a los educadores y padres.

Respuesta: El Distrito está trabajando en integrar datos de los monitores comunitarios del aire con el Sistema de Notificación de la Calidad del Aire Actual (RAAN, por sus siglas en inglés) del Distrito para ofrecer acceso fácil a la información de la calidad del aire. Mientras tanto, el Distrito averiguara como esta información puede ser utilizada por los educadores y padres.

Para revisar la presentación una fecha más adelante:

<http://community.valleyair.org/selected-communities/south-central-fresno/other-meetings/>