

**For immediate release 8-09-22**

**Attn: Local news, health and  
assignment editors**

**Media Contact:**

Danny Gonzalez (559) 230-6064

**Spanish-language**

Maricela Velasquez (559) 230-5849

## **District reminds parents to avoid idling at schools**

As schools reopen for the fall session, air quality officials are asking parents across the San Joaquin Valley to consider student health and turn off their engines when waiting to pick up their children at the end of the school day. Limiting vehicle idling at schools will help to reduce air pollution and student exposure to vehicle emissions.

With school now back in session, increased vehicle traffic contributes to the formation of ground-level ozone. Parents can help reduce emissions and protect public health by incorporating some of the following practices:

- Coordinate a carpool or rideshare to get kids to and from school.
- Driving less – Look for ways to leave your gasoline vehicle home more often by linking your trips.
- Walking your children to school when air quality allows.
- Driving zero-emission or low-emission vehicles – The District offers a cash rebate [www.valleyair.org/drivecleaninthesanjoaquin/rebate/](http://www.valleyair.org/drivecleaninthesanjoaquin/rebate/) to go electric.
- Keeping your vehicle running properly – A well-tuned vehicle pollutes less.
- Avoiding the use of drive-through services – Turn off your engine and go inside for food, coffee and other services instead of idling in the drive-through.
- **Turning off your engine at school** – When you are stopping to drop the kids off in the morning and waiting to pick them up at the end of the school day, *please do not idle*.

“Protecting the health of children is one of our greatest priorities,” said Samir Sheikh, the District’s Executive Director/Air Pollution Control Officer. “We urge the public to be mindful of their impact on air quality during this critical Back-to-School window and throughout the school year.”

The Valley has seen significant reductions in summer time ozone pollution levels over the past two decades. However, with the increase in wildfire activity over the last several years, it is more important than ever that parents and schools take steps to reduce students’ exposure to poor air quality while also reducing the creation of additional air pollution. The increase in severe wildfires over the past few years has resulted in smoke infiltrating the San Joaquin Valley at times during the late summer and fall. Smoke contains particulate matter (PM) and other pollution that can trigger asthma attacks, aggravate chronic bronchitis, and increase the risk of heart attack and stroke. Those with existing respiratory conditions are especially susceptible to the adverse health effects of this form of pollution.

To help ensure continued progress and minimize pollution associated with school site vehicle idling, the District has partnered with hundreds of Valley schools through the Healthy Air Living Schools program, providing “no-idling” signs and other resources that remind parents to turn off their vehicle’s engine when picking up or dropping off students. Healthy Air Living Schools also includes training for school staff on using the District’s Real-time Air Advisory Network (RAAN), which displays hourly air quality data, and corresponding outdoor activity recommendations to protect student health.

All Valley residents can find current, localized air quality data by visiting [myRAAN.com](https://myraan.com), [fire.airnow.gov](https://fire.airnow.gov) or downloading the free *Valley Air* app from the Apple Store or Google Play.

To learn more about the Healthy Air Living Schools program, request a presentation or enrollment into the program, visit [www.healthyairliving.com/schools](https://www.healthyairliving.com/schools) or contact us at [healthyairlivingschools@valleyair.org](mailto:healthyairlivingschools@valleyair.org).

The Valley Air District covers eight counties including San Joaquin, Stanislaus, Merced, Madera, Fresno, Kings, Tulare and San Joaquin Valley air basin portions of Kern. For additional information about the San Joaquin Valley Air Pollution Control District, visit [www.valleyair.org](https://www.valleyair.org) or call 559-230-6000.

# Comunicado de Prensa

www.valleyair.org

Número de Comunicación 24hr (559) 309-3336

Para publicación inmediata 8-09-22

Contacto:

Maricela Velasquez (559) 230-5849

Attn: Noticieros locales, salud y editores  
de asignación

## El Distrito les recuerda a los padres evitar mantener sus vehículos encendidos mientras están estacionados en las escuelas

A medida que las escuelas vuelven a abrir para la sesión de otoño, los funcionarios de la calidad del aire piden a los padres de todo el Valle de San Joaquín considerar la salud de los estudiantes y apagar sus motores cuando estén esperando para recoger a sus hijos al final del día escolar. Limitar los vehículos encendidos mientras están estacionados ayudará a reducir la contaminación del aire y la exposición de los estudiantes a las emisiones de los vehículos.

Con las escuelas de vuelta en sesión, el incremento de tráfico de vehículos contribuye a la formación de ozono al nivel del suelo. Los padres pueden ayudar a reducir las emisiones y proteger la salud pública al incorporar algunas de las siguientes prácticas:

- Compartir el vehículo o viaje para llevar y traer a los niños de la escuela.
- Manejar menos – Busque maneras de dejar su vehículo de gasolina en casa más seguido al vincular sus viajes.
- Caminar con los niños a la escuela cuando la calidad del aire lo permita.
- Manejar vehículos de cero emisiones o de bajas emisiones – El Distrito ofrece un reembolso [www.valleyair.org/drivecleaninthesanjoaquin/rebate/](http://www.valleyair.org/drivecleaninthesanjoaquin/rebate/) para facilitar alternativas eléctricas.
- Mantener su vehículo funcionando correctamente: un vehículo bien afinado contamina menos.
- Evitar el uso de la ventanilla de servicio al auto – Apague su motor y entre por su comida, café y otros servicios en lugar de mantener su vehículo encendido.
- **Apagar el motor de su vehículo en la escuela** – Cuando se detenga para dejar a los niños en la mañana y esperar para recogerlos al final del día escolar, *por favor no mantenga su motor encendido mientras esta estacionado.*

“Proteger la salud de los niños es una de nuestras máximas prioridades,” dijo Samir Sheikh, el Director Ejecutivo del Distrito del Aire. “Instamos al público a ser consciente de su impacto en la calidad del aire durante este período crítico de regreso a clases y durante todo el año escolar.”

El Valle ha visto reducciones significantes en los niveles de contaminación de ozono en el verano durante las últimas dos décadas. Sin embargo, con el incremento de actividad de

incendios forestales durante los últimos años, es más importante que nunca que los padres y las escuelas tomen medidas para reducir la exposición de los estudiantes a la mala calidad del aire y, al mismo tiempo, reducir la creación de contaminación del aire adicional. El aumento de los incendios forestales graves en los últimos años ha provocado que el humo se infiltre en el Valle de San Joaquín a veces durante el verano y el otoño. El humo contiene material particulado (PM, por sus siglas en inglés) y otra contaminación que puede desencadenar ataques de asma, agravar la bronquitis crónica y aumentar el riesgo de ataque cardíaco y accidente cerebrovascular. Aquellos con condiciones respiratorias existentes son especialmente susceptibles a los efectos adversos para la salud de esta forma de contaminación.

Para ayudar a asegurar progreso y minimizar la contaminación asociada con los vehículos encendidos mientras están estacionados en las escuelas, el Distrito se ha asociado con cientos de escuelas en el Valle mediante el programa *Healthy Air Living Schools*, ofreciendo letreros de “Apague el motor mientras espere” y otros recursos que le recuerda a los padres a apagar el motor de su vehículo cuando recojan o dejan estudiantes. *Healthy Air Living Schools* también incluye capacitación para el personal de la escuela sobre el uso del Sistema de Notificaciones de la Calidad del Aire Actual (RAAN, por sus siglas en inglés), el cual demuestra datos de la calidad del aire cada hora, y recomendaciones sobre la actividad al aire libre correspondientes para proteger la salud de los estudiantes.

Todos los residentes del Valle pueden encontrar datos actualizados y localizados sobre la calidad del aire visitando [myRAAN.com](http://myRAAN.com), [fire.airnow.gov](http://fire.airnow.gov) o descargando la aplicación gratuita *Valley Air* de la Tienda de Apple o Google Play. Para aprender más sobre el programa *Healthy Air Living Schools*, solicitar una presentación o registración en el programa, visite [www.healthyairliving.com/schools](http://www.healthyairliving.com/schools) o contáctenos a [healthyairlivingschools@valleyair.org](mailto:healthyairlivingschools@valleyair.org).

El Distrito del Aire del Valle cubre ocho condados, incluidos San Joaquín, Stanislaus, Merced, Madera, Fresno, Kings, Tulare y las porciones de la cuenca de aire del Valle de San Joaquín de Kern. Para obtener información adicional sobre el Distrito de Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín, visite [www.valleyair.org](http://www.valleyair.org) o llame al 559-230-6000.