



FECHA: 13 de Junio, 2008

CONTACTO: Mark Shaffer, Director de Comunicaciones, (602) 771-2215

## **ADEQ Emite Aviso de Alta Contaminación por Ozono para el Sabado, 14 de Junio y Domingo, 15 de Junio**

PHOENIX (13 de Junio, 2008) – El Departamento de Calidad Ambiental de Arizona ha emitido un Aviso de Alta Contaminación en el área metropolitana de Phoenix para el Sabado, 14 de Junio, y Domingo, 15 de Junio.

Se espera que las condiciones climatológicas pronosticadas generen niveles de ozono superiores al estándar federal de salud. Este será los octavo y noveno Avisos de Alta Contaminación por ozono emitido este año.

ADEQ recomienda que los niños y adultos con problemas respiratorios eviten actividades al aire libre durante el jueves y sugiere que el público en general limite sus actividades al aire libre.

Los residentes del Valle deben reducir las emisiones que producen ozono tomando los siguientes pasos:

- Conduzca lo menos posible; viaje con un acompañante, use el transporte público o trabaje desde su casa. Para información sobre formas alternativas de transporte, visite Valley Metro: [www.valleymetro.org](http://www.valleymetro.org).
- Evite usar equipo de jardinería que utilice combustible.
- Llene sus automóviles de combustible después de las 4 p.m.
- Evite mantener su vehículo encendido mientras está detenido.
- Asegúrese de que la presión de los neumáticos de su automóvil sea la adecuada y que sus ruedas estén alineadas.
- Asegúrese de no derramar gasolina mientras llena su automóvil o equipo de jardinería.
- Selle los contenedores de productos domésticos de limpieza, sustancias químicas y disolventes, y químicos de jardinería para prevenir la evaporación de gases hacia el aire.
- Elimine estos contenedores de manera apropiada.

La contaminación de ozono a nivel del suelo es causada por la interacción de la luz del sol con los contaminantes generados por automóviles, equipo de jardinería operado con combustible y otras fuentes. El ozono puede irritar el sistema respiratorio, reducir la función pulmonar, agravar el asma y otras condiciones pulmonares crónicas, e inflamar y dañar las células que alinean los pulmones. El daño repetitivo a corto plazo a los pulmones en desarrollo de los niños puede causar reducción en la función pulmonar durante la edad adulta.

Ozono  
2 – 2 – 2

Usted puede encontrar pronósticos diarios de la calidad del aire en la página Web de ADEQ o por teléfono llamando al (602) 771-2367. Aquellos interesados en recibir el pronóstico de la calidad del aire vía correo electrónico se pueden suscribir a nuestra lista en: [www.azdeq.gov/subscribe.html](http://www.azdeq.gov/subscribe.html).

También se puede suscribir a nuestras alertas de mensaje de texto en:  
[www.azdeq.gov/sms.html](http://www.azdeq.gov/sms.html).

*Any ADEQ translation or communication is unofficial and not binding on the State of Arizona.*  
*Cualquier traducción o comunicación de ADEQ no es oficial y no sujetará a ninguna responsabilidad legal al estado de Arizona.*