



# SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 2 de julio de 2026

**CONTACTO DE PRENSA:**

Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

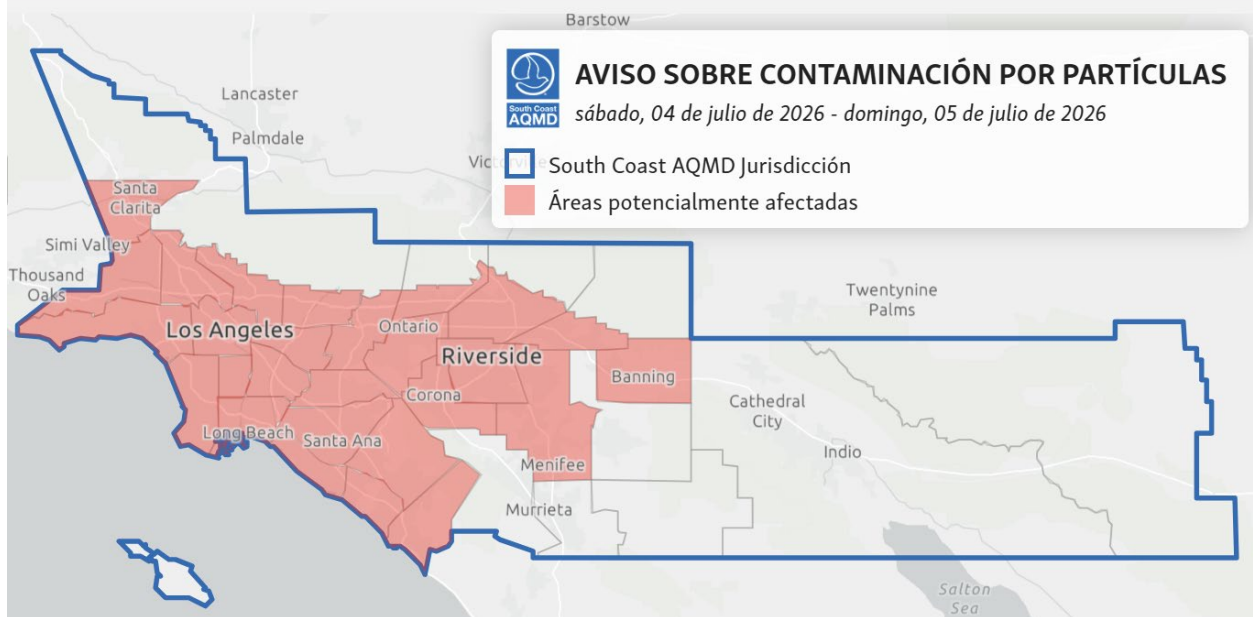
Connie Villanueva, (909) 396-2409, Móvil: (909) 215-5601

[press@aqmd.gov](mailto:press@aqmd.gov)

## Aviso de partículas debido a los fuegos artificiales del 4 de julio

*Válido el sábado 5:00 PM hasta el domingo 3:00 PM*

Válido este sábado 5:00 PM hasta el domingo 3:00 PM



### Impactos previstos en la calidad del aire

Se espera que los fuegos artificiales del Día de la Independencia provoquen mala calidad del aire en la mayor parte de los condados de Los Ángeles y Orange, así como la región de Inland Empire, la noche del sábado y durante la mayor parte del domingo.

- Air Quality Index (AQI) puede alcanzar categoría de **Peligroso** en ocasiones en el sur del condado de Los Ángeles, incluyendo el centro, el valle de San Gabriel, el norte del condado de Orange,

Riverside y San Bernardino desde la noche del sábado 4 de julio hasta la tarde del domingo 5 de julio debido a la contaminación por partículas (PM2.5).

- AQI puede alcanzar **Insalubre** o superior en el Valle de San Fernando, el sur del Condado de Orange y la zona del paso de San Geronio.

### Información Adicional

- Los fuegos artificiales emiten grandes cantidades de contaminación por partículas (PM2.5 y PM10) y metales tóxicos en el aire, registrándose cada año los niveles más altos de contaminación por partículas en la Cuenca Aérea de la Costa Sur los días 4 y 5 de julio.
- La inhalación de partículas contaminantes puede provocar efectos en la salud cardiovascular y respiratoria, como ataques cardíacos, agravamiento del asma, disminución de la función pulmonar, tos o dificultad para respirar, y puede causar la muerte prematura en personas con enfermedades cardíacas o pulmonares.
- Los fuegos artificiales domésticos en los patios traseros pueden provocar picos localizados en los niveles de contaminación por partículas y pueden provocar incendios forestales, que pueden ser una fuente importante de contaminación por partículas.
- El humo de los fuegos artificiales y los productos de la combustión se suman a otros contaminantes del aire provenientes principalmente del transporte y de fuentes industriales.
- La combinación del humo de los fuegos artificiales y la alta humedad puede causar problemas de visibilidad el sábado por la noche, especialmente en el condado de Orange y en el Inland Empire.
- Visita el South Coast AQMD [Página de evaluación de la calidad del aire de los fuegos artificiales del Día de la Independencia](#) para obtener información adicional sobre los fuegos artificiales del Día de la Independencia.

Para ver la calidad del aire actual en su vecindario, descargue el [South Coast AQMD aplicación](#) o visite [www.aqmd.gov/AQImap](http://www.aqmd.gov/AQImap).

### Pronóstico detallado

Noche del 4 de julio	Se esperan vientos leves y un aumento del humo procedente de los fuegos artificiales en la cuenca de aire de la costa sur tras la puesta del sol, lo que aumentará la acumulación de contaminantes. AQI puede alcanzar categoría <b>Peligroso</b> en el sur del condado de Los Ángeles, incluyendo el centro de la ciudad, el valle de San Gabriel y el norte del condado de Orange. AQI puede alcanzar categoría <b>Insalubre</b> o superior en la mayoría de las demás partes de los condados de Los Ángeles y Orange y el Inland Empire.
Desde el 5 de julio hasta primeras horas de la tarde	AQI se prevé que los niveles se mantengan altos durante las primeras horas de la tarde y que disminuyan a lo largo del día a medida que el viento disperse la contaminación. Los niveles elevados persistirán durante más tiempo en las zonas del interior que en la costa. AQI puede alcanzar categoría <b>Peligroso</b> en ocasiones en Riverside, San Bernardino, y áreas

	circundantes. AQI puede alcanzar categoría <b>Insalubre</b> o superior en otras partes de los condados de Los Ángeles y Orange y el Inland Empire.
--	--

*South Coast AQMD publicará una actualización si hay información adicional disponible.*

**Si se encuentra en el área afectada:**

- Limite su exposición permaneciendo en el interior con ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.
- Evite la actividad física vigorosa.
- Encienda su aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, **no** utilice refrigeradores tipo pantano ni ventiladores para toda la casa que introduzcan aire exterior.

South Coast AQMD es la agencia reguladora responsable de mejorar la calidad del aire en gran parte de los condados de Los Angeles, Orange, Riverside y San Bernardino, incluyendo el valle de Coachella. Para obtener noticias, alertas sobre la calidad del aire, actualizaciones de eventos y más, visítenos en [www.aqmd.gov](http://www.aqmd.gov), descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [X](#) (antes conocido como Twitter) e [Instagram](#).

###