



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 3 de julio del 2025

CONTACTO DE PRENSA:

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

Rainbow Yeung, (909) 396-3373, Móvil: (909) 967-2477

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite un aviso de humo debido al incendio de Madre

Válido hasta el Viernes 10:00 PM



Condiciones actuales

- El incendio Madre arde en el condado de San Luis Obispo. Hasta las 11:30 a.m. del jueves, el incendio había quemado 35,530 acres y estaba contenido en un 5%. Para más información, visite <https://www.fire.ca.gov/incidents/2025/7/2/madre-fire>.

- Según imágenes satelitales y de cámaras web, el incendio está produciendo humo activamente el jueves por la mañana, con vientos que empujan el humo hacia el suroeste en dirección a Santa María.

Las condiciones pueden cambiar rápidamente debido a la actividad del fuego y el clima. Descargue la [aplicación South Coast AQMD](#) o visite www.aqmd.gov/AQImap para ver la calidad actual del aire en su vecindario.

Impactos pronosticados sobre el humo y la calidad del aire

- Se espera que el humo del incendio Madre afecte a Santa Clarita y las montañas de San Gabriel y San Bernardino el viernes desde la medianoche hasta las 10 p.m. Los niveles de contaminación por partículas (PM2.5) debido al humo podrían alcanzar **Insalubre para grupos sensibles** Air Quality Index (AQI) o más altas en ocasiones el viernes en Santa Clarita, Wrightwood, Lake Arrowhead, Crestline, Big Bear Lake y áreas circundantes.
- También se espera que los niveles de PM2.5 debido a los fuegos artificiales del Día de la Independencia alcancen **Insalubre para grupos sensibles** o superior, con AQI arriba a **Peligroso** Se esperan tormentas eléctricas ocasionales el viernes y el sábado en gran parte de los condados de Los Ángeles y Orange, así como en el Inland Empire, incluyendo Santa Clarita.
Visite <https://xapp.aqmd.gov/advisories/Home/Details/7d517f36-e013-4858-bba9-0275c2c6723f> para más información.

Pronóstico detallado

Medianoche del jueves a mediodía del viernes	Los vientos empujarán el humo del incendio hacia el sur, en dirección a Santa Clarita y las montañas de San Gabriel y San Bernardino. Los niveles de PM2.5 debido al humo pueden alcanzar los Insalubre para grupos sensibles AQI categoría o superior en ocasiones en Santa Clarita, Wrightwood, Lake Arrowhead, Crestline, Big Bear Lake y áreas circundantes.
Mediodía a 10 p.m. viernes	Los vientos cambiarán al suroeste, empujando el humo hacia el norte, lejos de Santa Clarita y las montañas de San Gabriel y San Bernardino, y AQI Se espera que disminuya a Bueno o Moderado . Se espera que los niveles de PM2.5 aumenten nuevamente después del anochecer en Santa Clarita debido a los fuegos artificiales del Día de la Independencia. AQI tal vez Insalubre para grupos sensibles o más alto a veces y disminuirá gradualmente durante el día del sábado.

South Coast AQMD Emitirá una actualización si hay información adicional disponible.

Si se encuentra en un área afectada por el humo:

- Limite su exposición permaneciendo en interiores con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.
- Evite la actividad física vigorosa.

- Haga funcionar su aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no use hieleras de pantano o ventiladores para toda la casa que traigan aire exterior.
- Evite quemar leña en su chimenea o hoguera y minimice las fuentes de contaminación del aire interior, como velas, incienso, frituras y parrillas.
- Si debe estar al aire libre, un respirador N95 o P100 bien ajustado puede proporcionar cierta protección.

Para obtener más información, visite www.aqmd.gov/smokesafety.

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, descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [X](#) (antes conocido por Twitter) e [Instagram](#).

###