



South Coast  
AQMD

# SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

[www.aqmd.gov](http://www.aqmd.gov)

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 23 de junio 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)

## South Coast AQMD extiende el aviso sobre contaminación por partículas debido a un incendio estructural en Boyle Heights

*Válido hasta el miércoles a las 12:30 PM*

**Válido el martes 11:30 AM hasta el miércoles 12:30 PM**



### Condiciones actuales

Esto no es una orden de confinamiento domiciliario.

El humo de un gran incendio en una estructura en Boyle Heights, que comenzó el 17 de junio, está afectando la calidad del aire en toda la región. A las 11:00 a.m. del martes, el incendio seguía generando humo y continuaban las labores de extinción, mientras que la calidad del aire mejoraba en toda la región.

- Puede encontrar más información sobre el incendio en <https://lafd.org/alerts>.
- Las imágenes de la cámara web del incidente están disponibles en [ALERT California College Peak 2 Camera](#).

Los monitores y sensores regulatorios midieron una mejora en los niveles de contaminación por partículas (PM2.5) en toda el área de Los Ángeles desde las 12 PM del lunes, con niveles de categoría de **Bueno** a **Moderado** del Índice de Calidad del Aire (AQI, por sus siglas en inglés) en todos lugares excepto Boyle Heights y en las áreas que rodean inmediatamente el incendio. Cerca del incendio, AQI alcanzó niveles de **Muy Insalubre** el lunes por la noche, pero ha disminuido a categoría **Moderado** desde las 11 de la mañana del martes.

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

#### Impactos previstos del humo en la calidad del aire

- A medida que avanzan las labores de extinción, el humo podría seguir afectando la calidad del aire en toda la región. Los efectos del humo dependen de la actividad del fuego y variarán considerablemente en el espacio y el tiempo.
- Las cenizas también pueden depositarse en toda la zona. Los monitores de calidad del aire no tienen en cuenta las partículas de ceniza grandes ni los escombros en el aire. AQI lecturas. Tome precauciones para proteger su salud si huele o ve humo o ceniza.

#### Pronóstico detallado

Martes por la tarde	Se prevé que la mayor parte del impacto del humo se produzca en las áreas inmediatamente adyacentes al incendio en Boyle Heights, donde los niveles de PM2.5 podrían alcanzar la categoría de <b>Insalubre</b> o superior. Es probable que continúe la presencia de humo significativo en las zonas adyacentes al incendio en Boyle Heights. Se prevé una reducción en los efectos del humo en comparación con el lunes en el este de Los Ángeles y el Valle de San Gabriel, especialmente a medida que se disipen las nubes matutinas.
Martes por la noche	El humo seguirá afectando a Boyle Heights donde los niveles del AQI podrían alcanzar la categoría de <b>Insalubre</b> o superior. Los vientos ligeros también permitirán que el humo se disperse en todas direcciones desde el incendio, lo que podría generar impactos de categoría <b>Moderado</b> en toda la región metropolitana de Los Ángeles.

Miercoles por la mañana	El humo puede seguir afectando a Boyle Heights con PM2.5 alcanzando niveles de categoría <b>Insalubre</b> o superior. La dispersión del humo durante la noche puede provocar condiciones de categoría <b>Moderado</b> del AQI por la mañana. Se espera que el aumento de los vientos a partir de las 9 de la mañana contribuya a mejorar el AQI.
-------------------------	--

*South Coast AQMD Se publicará una actualización si se dispone de información adicional.*

**Si está en una zona afectada por el polvo arrastrado por el viento:**

- Limite su exposición permaneciendo en interiores con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.
- Evite la actividad física intensa.
- Encienda el aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no **utilice** enfriadores evaporativos ni ventiladores de techo que introduzcan aire del exterior.

Para más información, consulte la [Guía de la EPA para la Contaminación por Partículas \(PDF\)](#).

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 por Twitter) e [Instagram](#).

###