



# SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

## COMUNICADO DE PRENSA

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

@SouthCoastAQMD    

**FOR IMMEDIATE RELEASE:** 31 de enero del 2025

**MEDIA CONTACT:**

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 amplía monitoreo de calidad del aire para incendios de Eaton y Palisades**

**DIAMOND BAR** - Hoy, el South Coast Air Quality Management District (South Coast AQMD) comenzó los esfuerzos de monitoreo del aire en los rastros de las quemaduras y las comunidades circundantes de los incendios de Eaton y Palisades. South Coast AQMD ha estado trabajando en estrecha colaboración con agencias federales, estatales y locales, apoyando la respuesta de emergencia y los esfuerzos de limpieza en curso.

El remover los escombros podría hacer que el polvo y las cenizas se transporten por el aire. Esta iniciativa, solicitada por el U.S. Environmental Protection Agency en estrecha coordinación con California Air Resources Board, evaluará la calidad del aire durante el desalojo de escombros u otras actividades.

Los esfuerzos de monitoreo de South Coast AQMD se llevarán a cabo en dos etapas clave.

#### **Primera etapa: Monitores móvil de tóxicos en el aire**

Se desplegarán dos vehículos de monitores móviles durante un período de cuatro semanas. Los monitores móviles proporcionan medidas instantáneas de metales tóxicos y compuestos orgánicos volátiles (VOC's por sus siglas en inglés) e identifican posibles puntos calientes en áreas cercanas a las zonas de incendio de Eaton y Palisades. Los resultados del monitoreo móvil ayudarán a identificar las ubicaciones de las estaciones temporales de monitoreo del aire.

#### **Segunda etapa: Estaciones de monitoreo de aire**

La ubicación de las estaciones de monitoreo se determinará en función de los resultados del monitoreo móvil, la actividad de limpieza, los receptores sensibles (como los residentes y las escuelas) y las condiciones meteorológicas. Estas estaciones incluirán monitores de aire que proporcionarán datos de partículas (PM por sus siglas en inglés), plomo, arsénico y asbesto en las comunidades cercanas a las zonas quemadas.

South Coast AQMD continuará trabajando en estrecha colaboración con las agencias federales, estatales y locales, así como con las agencias locales de salud pública para proporcionar al público datos de monitoreo del aire de estos esfuerzos.

Se aconseja a los residentes que eviten intentar limpiar los escombros del incendio, es decir, estructuras dañadas, muebles, pertenencias personales, vehículos, vegetación u otros artículos que hayan sido quemados por los incendios forestales. [El Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles](#) (LADPH, por sus siglas en inglés) y el [Departamento de Salud Pública de Pasadena](#) (PPHD, por sus siglas en inglés) emitieron órdenes que prohíben la limpieza, el transporte y el desalojo inseguro de los escombros del incendio. Estas órdenes tienen como objetivo proteger la salud y la seguridad del público al prohibir que los residentes retiren los escombros sin la supervisión adecuada.

Para obtener información adicional sobre los esfuerzos de South Coast AQMD en respuesta a los recientes incendios forestales, visite [www.aqmd.gov/lawildfires](http://www.aqmd.gov/lawildfires).

Para obtener consejos de seguridad sobre incendios forestales, humo y cenizas visite: [www.aqmd.gov/wildfiretips](http://www.aqmd.gov/wildfiretips).

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](#).

###