



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 11 de diciembre del 2024

CONTACTO DE PRENSA:

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

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

press@aqmd.gov

South Coast AQMD extiende un aviso de humo para el noroeste del condado de Los Ángeles debido al incendio de Franklin

Válido desde el miércoles 10:00 a.m. hasta el jueves 7:00 p.m.



Condiciones actuales

- El incendio Franklin está ardiendo en el parque estatal Malibu Creek. A las 9 a.m. del miércoles, el incendio había quemado 3983 acres y estaba contenido en un 7 %. Para obtener más información sobre el incendio Franklin, visite [CALFIRE](https://www.fire.ca.gov/).

- Según las imágenes de la cámara web, el incendio está produciendo humo activamente el miércoles por la mañana, con vientos del noreste empujando el humo hacia el suroeste en dirección a Malibú.
- Entre las 2 a.m. y las 8 a.m. del miércoles, sensores de bajo costo en Malibú midieron los niveles de PM2.5 debido al humo en el **Insalubres a Moderado** Air Quality Index (AQI) categoría.

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

Impactos previstos del humo y la calidad del aire

- Se espera que el humo del incendio Franklin afecte con mayor fuerza la costa noroeste del condado de Los Ángeles, incluido Malibú y las áreas cercanas al incendio, el miércoles y hasta el jueves por la noche. Los niveles de PM2.5 debido al humo pueden alcanzar los **Insalubres** AQI categoría o superior en estas áreas, con el más alto AQI Se esperan niveles inmediatamente adyacentes al incendio.
- El miércoles por la tarde y por la noche, podrían producirse algunos impactos de humo en partes de Santa Mónica, el centro de Los Ángeles y áreas cercanas, a medida que los vientos cambien de dirección y provengan del suroeste. Estas áreas podrían alcanzar el **Insalubres para grupos sensibles** AQI categoría o superior.
- Los impactos del humo dependerán de la actividad del incendio y de los esfuerzos de contención.

Pronóstico detallado

<p>Miércoles mañana y tarde</p>	<p>Los vientos del noreste de Santa Ana empujarán el humo del incendio hacia el suroeste en dirección a Malibú y el Océano Pacífico. Los niveles de PM2.5 debido al humo pueden alcanzar los Insalubres AQI categoría o superior en Malibú y partes de la costa noroeste del condado de Los Ángeles, con el más alto AQI niveles en áreas inmediatamente adyacentes al incendio.</p>
<p>Miércoles por la noche</p>	<p>Los vientos comenzarán a empujar el humo hacia el este y sureste a partir de las 6:00 p. m. Los niveles de PM2.5 debido al humo pueden continuar alcanzando el Insalubres para grupos sensibles AQI categoría o superior en Malibú y partes de la costa suroeste del condado de Los Ángeles con una ciudad cercana y el centro de Los Ángeles, con el más alto AQI niveles en áreas inmediatamente adyacentes al incendio.</p>
<p>Jueves por la mañana y por la tarde</p>	<p>Los vientos cambiarán al suroeste el jueves por la mañana. Dependiendo de la actividad del incendio, los vientos pueden empujar el humo hacia el noreste y el este en dirección a Santa Mónica, las montañas de Santa Mónica y el centro de Los Ángeles. Los niveles de PM2.5 pueden alcanzar los 100 000 m/s. Insalubres</p>

	<p>para grupos sensibles AQI categoría o superior en estas áreas. Los niveles de PM2.5 pueden seguir alcanzando los Insalubres AQI categoría o superior en Malibú y partes de la costa noroeste del condado de Los Ángeles con el más alto AQI niveles inmediatamente adyacentes al incendio.</p>
--	---

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

Si se encuentra en una zona afectada por el humo:

- Limite su exposición permaneciendo en el interior con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.
- Evite la actividad física vigorosa.
- Encienda el aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, **no utilice** enfriadores de aire por evaporación ni ventiladores para toda la casa que traigan aire del exterior.
- Evite quemar leña en su chimenea o fogón y minimice las fuentes de contaminación del aire en interiores, como velas, incienso, sartenes y parrillas.
- Si debe estar al aire libre, un respirador N95 o P100 correctamente ajustado puede brindar 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](#).

###