



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 17 de mayo del 2021

CONTACTO DE PRENSA:

Bradley Whitaker, (909) 396-3456, Móvil: (909) 323-9516

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

press@aqmd.gov

South Coast AQMD extiende aviso de humo debido al incendio Palisades

Válido desde el lunes 17 de mayo hasta el martes 18 de mayo del 2021

Este aviso está vigente hasta el martes por la tarde. South Coast AQMD emitirá una actualización si hay información adicional disponible.

Un incendio forestal llamado Palisades está ardiendo en el parque estatal Topanga al noroeste de Santa Mónica en el condado de Los Angeles. A las 10:00 A.M. del lunes, el área quemada se informó en 1325 acres con 0% de contención. Se puede encontrar información actualizada sobre el incendio de Palisades en la cuenta de Twitter del departamento de bomberos del condado de Los Angeles en <https://twitter.com/LACoFDPIO>.

Impactos pasados y actuales del humo y las cenizas

El incendio Palisades todavía está produciendo humo activamente el lunes por la mañana según las imágenes de la cámara web. Desde el domingo por la tarde, los sensores de bajo costo en las áreas costeras del condado de Los Angeles cerca de West Hollywood, Beverly Hills, Santa Mónica y Topanga registraron niveles de índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) de **bueno a moderado**. El monitor regulatorio de South Coast AQMD y los sensores de bajo costo en el valle de San Fernando cerca de Tarzana y Reseda registraron niveles de índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) de **bueno a insalubre para grupos sensibles**. Visite <https://www.aqmd.gov/aqdata> para ver las condiciones actuales de la calidad del aire.

En cualquier área afectada por el humo: si huele humo o ve cenizas debido a un incendio forestal, limite su exposición permaneciendo en el interior con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo y evitando la actividad física vigorosa. Para obtener más consejos sobre cómo protegerse durante un incendio forestal, consulte la página Consejos de salud y seguridad sobre humo y ceniza de incendios forestales de South Coast AQMD: <http://www.aqmd.gov/wildfire-health-info-smoke-tips>

Impactos pronosticados de humo y cenizas

Las áreas a sotavento del incendio Palisades experimentarán los niveles más altos de AQI debido a los impactos del humo. Los impactos del humo y las cenizas serán muy variables tanto en el momento como en la ubicación hasta el martes.

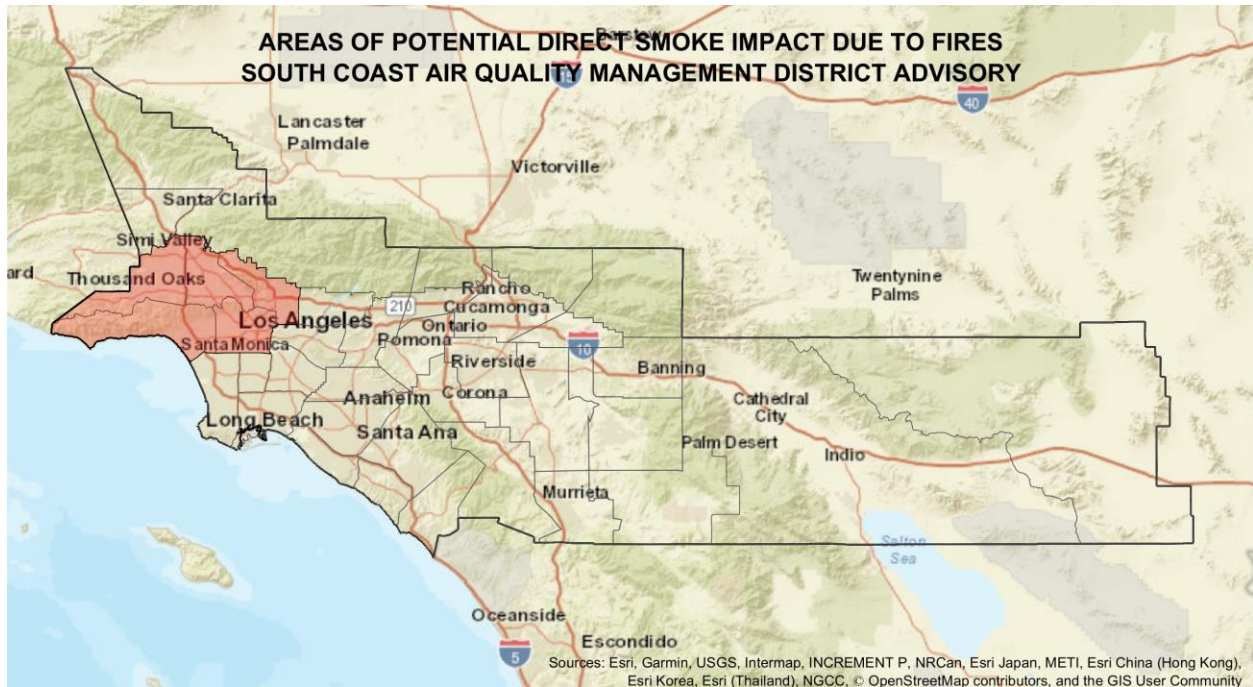
- **Lunes por la tarde:** Los vientos del suroeste cerca del incendio Palisades empujarán el humo hacia el noreste hacia las montañas en el parque estatal Topanga y las ciudades en el valle de San Fernando. Las concentraciones de PM2.5 en Reseda, Tarzana, Encino, Van Nuys y Burbank pueden aumentar el lunes por la tarde.
- **Desde el lunes por la noche hasta el martes por la mañana:** Los vientos del oeste y sur cerca del Palisades Fire empujarán el humo hacia el este y el norte hacia las montañas en el parque estatal Topanga y las ciudades al este y norte de las montañas. Las concentraciones de PM2.5 en Calabasas, Reseda, Tarzana, Van Nuys, North Hollywood, Burbank, West Hollywood y Beverly Hills pueden aumentar desde el lunes por la noche hasta el martes por la mañana. Las áreas al este y noreste del incendio Palisades, así como las áreas en las proximidades directas de los incendios, probablemente verán los niveles más altos de partículas durante la noche, ya que es probable que el humo permanezca más cerca del suelo.
- **Martes por la tarde:** Los vientos del suroeste cerca del incendio Palisades empujarán el humo hacia el noreste hacia las montañas en el parque estatal Topanga y las ciudades del valle de San Fernando. Las concentraciones de PM2.5 en Reseda, Tarzana, Encino y Van Nuys y Burbank pueden aumentar el martes por la tarde.

Perspectiva de humo extendida: Los impactos del humo dependerán en gran medida del progreso de los esfuerzos de contención de incendios. South Coast AQMD seguirá proporcionando actualizaciones diarias de avisos de humo hasta que disminuyan los impactos en la calidad del aire.

En general, las condiciones meteorológicas traerán humo y cenizas a partes del condado de Los Angeles con impactos localizados cerca del incendio Palisades. Es posible que **no sean saludables para grupos sensibles** o niveles más altos de AQI debido a concentraciones de PM2.5 en áreas de impactos directos del humo.

Las áreas de impactos directos y mala calidad del aire pueden incluir partes de:

- **Condado de Los Angeles:** Centro de Los Ángeles (Área 1), Costa noroeste del condado de Los Ángeles (Área 2), Oeste del Valle de San Fernando (Área 6), Este del Valle de San Fernando (Área 7), Oeste del Valle de San Gabriel (Área 8)



- Las actualizaciones de Avisos de South Coast AQMD se pueden encontrar en el siguiente enlace: <http://www.aqmd.gov/advisory>
- Para suscribirse a alertas, avisos y pronósticos de calidad del aire por correo electrónico, vaya a <http://AirAlerts.org>
- Para ver las condiciones actuales de la calidad del aire por región en un mapa interactivo, consulte <http://www.aqmd.gov/aqimap>
- Para obtener información sobre la calidad del aire en tiempo real, mapas, notificaciones y alertas de salud en su área, descargue nuestra galardonada aplicación South Coast AQMD en: <http://www.aqmd.gov/mobileapp>
- Los pronósticos de la calidad del aire están disponibles en <http://www.aqmd.gov/forecast>
- Para obtener un mapa de las áreas de pronóstico de South Coast AQMD consulte <http://www.aqmd.gov/ForecastAreas>

South Coast AQMD es la agencia de control de la contaminación del aire para la mayor parte de los condados de Los Angeles, Orange, San Bernardino y Riverside, incluido 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](#), [Twitter](#) e [Instagram](#).

###