






SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 28 de Octubre, 2020

CONTACTO DE PRENSA:

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

Kim White, (909) 396-2598, Teléfono celular: (909) 323-9479

press@aqmd.gov

South Coast AQMD continúa aviso de humo a causa de los incendios forestales Silverado y Blue Ridge

Válido: desde el miércoles, 28 de octubre del 2020 hasta el jueves, 29 de octubre del 2020

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

Dos importantes incendios forestales locales están afectando la calidad del aire en la región. Un incendio forestal llamado Silverado está ardiendo en las estribaciones de las montañas de Santa Ana en Irvine y Lake Forest en el condado de Orange y sus alrededores. A las 7:35 A.M. del miércoles, se informó que el área quemada era de 13,354 acres con un 25% de contención. Se puede encontrar información actualizada sobre el incendio forestal Silverado en el sitio web de CAL FIRE en <https://www.fire.ca.gov/incidents/2020/10/26/silverado-fire/>.

Un incendio forestal llamado Blue Ridge también está ardiendo en Yorba Linda y Chino Hills State Park en el condado de Orange. A las 7:40 A.M. del miércoles, se informó que el área quemada era de 14,334 acres con un 16% de contención. Se puede encontrar información actualizada sobre el incendio forestal Blue Ridge en el sitio web de CAL FIRE en <https://www.fire.ca.gov/incidents/2020/10/26/blue-ridge-fire/>.

También se puede encontrar información sobre los incendios forestales Silverado y Blue Ridge en la página de Twitter de la Autoridad de Bomberos del Condado de Orange en: https://twitter.com/OCFA_PIO.

Impactos Pasados y Actuales del Humo y las Cenizas

Los incendios forestales Silverado y Blue Ridge están produciendo humo y neblina el miércoles por la mañana según imágenes satelitales, imágenes de cámaras web y publicaciones en redes sociales. El humo de ambos incendios el miércoles por la mañana se movía hacia el sur y suroeste hacia el condado

de Orange y el sur del condado de Los Angeles con humo localizado en las proximidades de los incendios. Desde el martes por la tarde, los monitores y sensores de bajo costo en toda la jurisdicción de South Coast AQMD han medido los niveles del Índice de calidad del aire (AQI) en las categorías de **moderado a insalubre**. Los valores **peligrosos** se registraron en momentos cerca del incendio forestal Silverado el miércoles por la mañana con el monitor temporal de South Coast AQMD. También se informó de caída de ceniza en áreas a favor del viento de los incendios. Visitar <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 de Consejos de salud y seguridad sobre humo y cenizas de incendios forestales de South Coast AQMD: <http://www.aqmd.gov/wildfire-health-info-smoke-tips>

Impactos Previstos de Humo y Cenizas

Las áreas en las proximidades directas de los incendios forestales Silverado y Blue Ridge 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 jueves.

Condado de Orange

- **Miércoles por la tarde:** Los vientos serán del oeste el miércoles por la tarde, moviendo el humo del incendio forestal Silverado hacia el este hacia partes del valle Saddleback y las montañas de Santa Ana y el humo del incendio forestal Blue Ridge hacia el este hacia partes del norte del condado de Orange.
- **Desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana:** los vientos serán del este, noreste y sureste desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana. Las áreas al oeste, suroeste y noroeste del incendio forestales Silverado y Blue Ridge, 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.
- **Jueves por la tarde:** Se predice que los vientos serán del suroeste y oeste el jueves por la tarde, lo que empujará el humo hacia el noreste y el este hacia el valle de Saddleback.

Condado de Los Angeles

- **Miércoles por la tarde:** Los vientos serán del suroeste y oeste el miércoles por la tarde, moviendo el humo de los incendios forestales Blue Ridge y Silverado fuera del condado de Los Angeles.
- **Desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana:** los vientos serán del este, noreste y sureste desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana, con períodos de dirección variable del viento. Esto empujará el humo hacia el sur del condado de Los Angeles, el valle de San Gabriel y el centro de Los Angeles.
- **Jueves por la tarde:** Se predice que los vientos serán del suroeste y oeste el jueves por la tarde, lo que empujará el humo hacia el noreste hacia el norte del Valle de San Gabriel y hacia el este fuera del condado de Los Angeles.

Condado de Riverside

- **Miércoles por la tarde:** Los vientos serán del oeste y noroeste el miércoles por la tarde, moviendo el humo de los incendios hacia el este y sureste hacia Corona-Norco, Riverside y Lake Elsinore.
- **Desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana:** Los vientos serán del este y sureste desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana, lo que moverá el humo hacia el oeste y el noreste.
- **Jueves por la tarde:** Se prevé que los vientos sean del oeste y noroeste el jueves por la tarde, lo que empujará el humo de los incendios hacia el este y sureste hacia Corona-Norco, Riverside y Lake Elsinore.

Condado de San Bernardino

- **Miércoles por la tarde:** Los vientos serán del oeste y suroeste el miércoles por la tarde, moviendo el humo del incendio forestal Blue Ridge hacia el este y noreste hacia el suroeste del valle de San Bernardino.
- **Desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana:** Los vientos serán del norte y noreste desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la mañana, lo que moverá el humo hacia el sur y suroeste y fuera del condado de San Bernardino.
- **Jueves por la tarde:** Se predice que los vientos serán del oeste y suroeste el jueves por la tarde, lo que empujará el humo hacia el este y noreste hacia el suroeste del valle de San Bernardino.

Perspectiva extendida para todos los incendios: Es probable que los impactos del humo en la cuenca del aire de la costa sur continúen hasta que disminuya la actividad de los incendios forestales Blue Ridge y Silverado. South Coast AQMD continuará proporcionando actualizaciones diarias de avisos de humo hasta que disminuyan los impactos del humo en la calidad del aire.

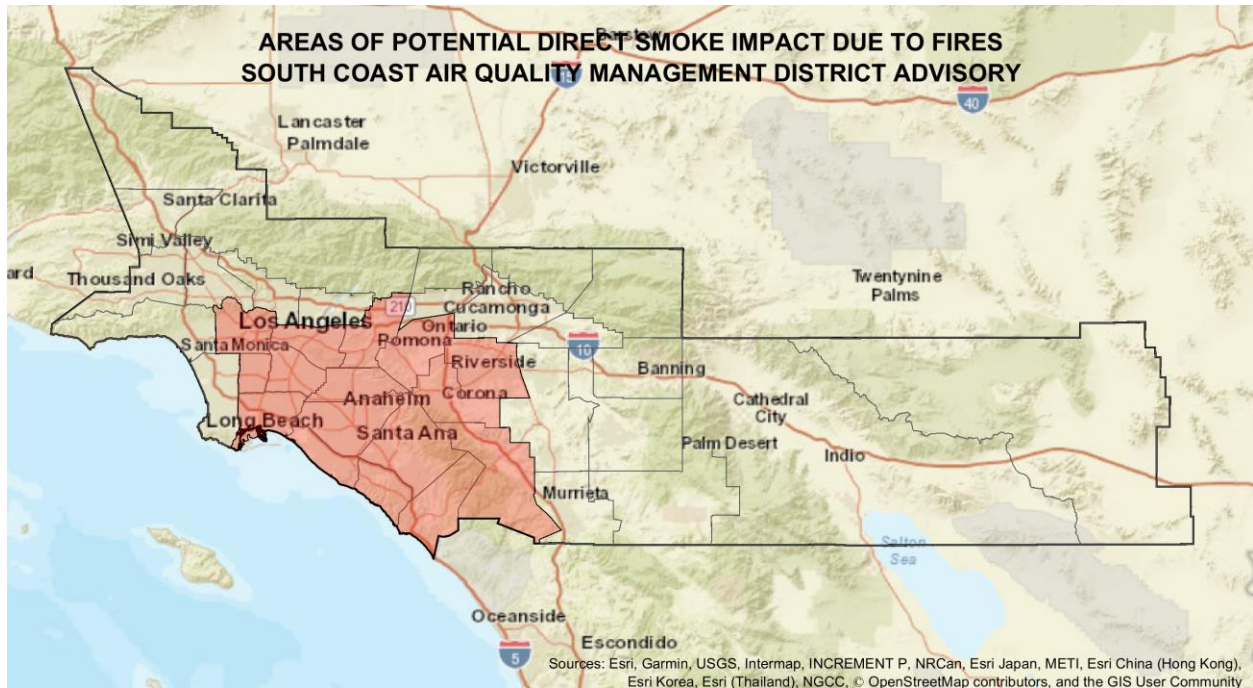
Para evitar aumentar aún más los niveles de PM2.5, South Coast AQMD recomienda que el público evite quemar madera durante los períodos de mala calidad del aire. Según la Regla 444 de AQMD de la costa sur, se prohíbe quemar madera en la playa el miércoles 28 de octubre de 2020 y el jueves 29 de octubre de 2020 debido a valores pronosticados de AQI superiores a 100 en áreas costeras, excepto en el área 2 (Condado costero noroeste de Los Angeles).

En general, las condiciones meteorológicas traerán humo y cenizas a partes de los condados de Los Angeles, Orange, Riverside y San Bernardino. Los niveles de AQI no saludables o más altos debido a las concentraciones de PM2.5 son posibles 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 sur de Los Ángeles (Área 4), Sudeste del Condado de Los Ángeles (Área 5) Pomona-Walnut Valley (Área 10), Sur del Valle de San Gabriel (Área 11), Centro sur de Los Ángeles Condado (Área 12)
- **Condado de Orange:** Norte del condado de Orange (Área 16), Centro del condado de Orange (Área 17), Costa norte del condado de Orange (Área 18), valle de Saddleback (Área 19), Área costera central del Condado de Orange (Área 20), Valle de Capistrano (Área 21)

- **Condado de Riverside:** Corona-Norco (Área 22), Condado Metropolitano de Riverside (Área 23), Lake Elsinore (Área 25)
- **Condado de San Bernardino:** Suroeste del Valle de San Bernardino (Área 33)



- 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 los pronósticos de vientos fuertes para el valle de Coachella, en base a la Regla 403.1 de South Coast AQMD llame al (909) 396-2399 o 1-800-CUT-SMOG

South Coast AQMD es la agencia de control de la contaminación del aire para el condado de Orange y la mayor parte de los condados de Los Angeles, San Bernardino y Riverside, incluido el Valle de Coachella. Para noticias, alertas de calidad del aire, actualizaciones de eventos y más, visítenos en www.aqmd.gov, descargue nuestra galardonada aplicación o síanos en Facebook, Twitter e Instagram.

###