



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 4 de julio 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 emite aviso de humo debido al incendio Tumbleweed

Válido: Desde el domingo 4 de julio hasta el lunes 5 de julio del 2021

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

Un incendio forestal llamado Tumbleweed está ardiendo junto a la autopista I-5 al sur de Gorman. A las 4:00 P.M. del domingo, se informó que el área quemada era de 800 acres con 0% de contención. Se puede encontrar información sobre el incendio en el sitio web de Cal Fire:

<https://www.fire.ca.gov/incidents/2021/7/4/tumbleweed-fire/>

Impactos pasados y actuales del humo

El incendio de Tumbleweed está produciendo cantidades sustanciales de humo el domingo por la tarde según las imágenes de satélite. Parte del humo del incendio se está transportando hacia el sur, a lo largo del corredor I-5 y hacia Santa Clarita. Parte de la columna de humo se transporta hacia el noreste, lejos de la jurisdicción de South Coast AQMD.

Todos los monitores continuos de PM2.5 de South Coast AQMD estaban por debajo de los estándares federales de calidad del aire el domingo por la tarde. Desde el sábado por la tarde, los monitores y sensores de bajo costo cercanos al incendio midieron los niveles del índice de calidad del aire (AQI) en las categorías de bueno a moderado. 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 adentro 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 en las proximidades directas del incendio Tumbleweed 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 domingo. 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.

Domingo por la tarde hasta el domingo por la noche: Los vientos serán del noroeste y empujarán el humo del incendio Tumbleweed hacia el sur y sureste a lo largo de la autopista I-5 y hacia Santa Clarita.

Durante la noche de domingo a lunes por la mañana.: Los vientos serán del noroeste. Las áreas al sur y sureste del incendio Tumbleweed en Santa Clarita y a lo largo de la autopista I-5 probablemente verán los niveles más altos de partículas, ya que es probable que el humo permanezca más cerca del suelo durante la noche.

La tarde del Lunes: Los vientos del norte y noreste moverán el humo hacia el sur y suroeste a lo largo de la autopista I-5 con posibles impactos de humo en Santa Clarita.

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

- **Condado de Los Angeles:** Valle de Santa Clarita (Área 13), Montañas San Gabriel (Área 15)



- 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](#).

#