



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 26 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](mailto:press@aqmd.gov)

## South Coast AQMD emite un aviso de humo por el incendio forestal Silverado

**Válida desde el lunes, 26 de octubre del 2020 hasta el martes, 27 de octubre del 2020**

*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 “Silverado” está ardiendo en el área del Cañón de Santiago al este de Tustin y Orchard Hills en el condado de Orange. A primera información, el incendio comprendía un área de 10 acres a las 6:45 A.M. del lunes y rápidamente creció a 4,000 acres a partir de la 1:00 P.M. del lunes. Se puede encontrar información actualizada sobre el incendio de Silverado en la página de Twitter de la Autoridad de Bomberos del Condado de Orange en: [https://twitter.com/OCFA\\_PIO](https://twitter.com/OCFA_PIO) y también en el sitio web de CAL FIRE en: <https://www.fire.ca.gov/incidents/2020/10/26/silverado-fire/>.

### Impactos Pasados y Actuales del Humo y las Cenizas

El incendio Silverado está produciendo cantidades sustanciales de humo el lunes por la tarde según imágenes satelitales, imágenes de cámaras web y publicaciones en redes sociales. Los fuertes vientos de Santa Ana están moviendo las columnas de humo hacia el suroeste hacia Irvine, Costa Mesa y Newport Beach. El monitor de South Coast AQMD en Mission Viejo ha medido valores de PM2.5 por hora en la categoría de Índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) **moderado** desde el lunes por la mañana. Los sensores PM2.5 de bajo costo en Irvine, Costa Mesa, Lake Forest y Newport Beach se encuentran en las categorías de **insalubres para grupos sensibles a muy insalubres** “AQI”. Visite <https://www.aqmd.gov/aqdata> para ver las condiciones actuales de 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 ceniza de incendios forestales de South Coast AQMD: <http://www.aqmd.gov/wildfire-health-info-smoke-tips>.

## Impactos Previstos de Humo y Cenizas

- Lunes por la tarde: Los vientos serán del norte y noreste el lunes por la tarde con ráfagas de viento de 20 a 50 mph, moviendo el humo del incendio Silverado hacia Saddleback Valley y la costa del condado de Orange y hacia el Océano Pacífico hacia la isla Catalina.
- Lunes por la noche a martes por la mañana: Los vientos serán del norte y noreste del lunes por la noche a la mañana del martes, con períodos de dirección variable del viento. Las áreas al sur suroeste del incendio Silverado a lo largo de los corredores 133, 241 y 261 desde Irvine hasta la costa probablemente verán los niveles más altos de partículas, ya que es probable que el humo permanezca más cerca del suelo durante la noche.
- Martes por la tarde: Se predice que los vientos serán del noreste el martes por la tarde, lo que empujará el humo hacia el suroeste hacia la costa del condado de Orange y hacia el Océano Pacífico.

En general, las condiciones meteorológicas traerán humo y cenizas a partes del Condado de Orange. Es posible que no sean **saludables para grupos sensibles** o niveles más altos de AQI debido a las concentraciones de PM2.5 en áreas de impactos directos del humo. El polvo y la ceniza arrastrados por el viento de este evento de viento también afectarán la calidad del aire con niveles de AQI **peligrosos** posibles debido a los niveles elevados de PM10.

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

- **Condado de Orange:** Condado de Orange central (Área 17), Condado de Orange de la costa norte (Área 18), Valle de Saddleback (Área 19), Condado de Orange de la costa central (Área 20), Valle de Capistrano (Área 21)



- 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](http://www.aqmd.gov), descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en Facebook, Twitter e Instagram.

###