



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 12 de febrero del 2021

**CONTACTO DE PRENSA:**

Kim White, (909) 396-3456, Móvil: (909) 323-9479

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

[press@aqmd.gov](mailto:press@aqmd.gov)

## **South Coast AQMD emitió un aviso de polvo arrastrado por el viento para parte de la cuenca de aire de la costa sur y el valle de Coachella**

***Válido: el sábado 13 de febrero de 2021***

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

Una advertencia de polvo PM10 (materia particulada de diámetro aerodinámico menor 10 micrómetros) está vigente desde la mañana hasta la noche del sábado 13 de febrero del 2021. El servicio meteorológico nacional ha emitido una advertencia de viento fuerte desde el sábado por la mañana hasta la noche del sábado en partes de la cuenca del aire de la costa sur y el valle de Coachella. Los vientos más fuertes, de hasta 60 mph, se esperan en el paso de San Gorgonio. Se espera que el Valle de Coachella tenga ráfagas de hasta 55 mph el sábado. Se pronostican áreas de arena y polvo que sopla durante este evento de viento, lo que puede resultar en no saludable para grupos sensibles o niveles más altos del índice de calidad del aire (AQI). Es posible que haya áreas localizadas de cenizas en áreas que anteriormente sufrieron incendios forestales en el 2020.

Para obtener información sobre las advertencias de vientos fuertes del NWS, visite los sitios web de NWS San Diego (<https://www.weather.gov/sgx/>) y NWS Los Angeles (<https://www.weather.gov/lox/>).

**En áreas directamente impactadas por el polvo y las cenizas arrastradas por el viento:** Limite su exposición permaneciendo adentro con las ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física vigorosa.

En general, se espera que las concentraciones de PM10 aumenten a veces en partes de la Cuenca de Aire de la Costa Sur y el Valle de Coachella debido al evento de viento de Santa Ana. La calidad del aire puede llegar a ser **insalubre para grupos sensibles** o niveles más altos de AQI en áreas directamente afectadas por el polvo y las cenizas.

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

- **Condado de Riverside:** Paso San Gorgonio (Área 29), Valle de Coachella (Área 30)



**En áreas directamente impactadas por el polvo arrastrado por el viento:** limite su exposición permaneciendo adentro con las ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física **vigorosa**.

- 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.

###