



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 24 de febrero 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 un aviso de polvo arrastrado por el viento para partes de los condados de San Bernardino y Riverside

Válido desde el miércoles 24 de febrero hasta el jueves 25 de febrero del 2021

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

Un aviso de polvo PM10 está vigente desde la mañana del miércoles 24 de febrero hasta la noche del jueves 25 de febrero del 2021. El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido advertencias de vientos fuertes desde el miércoles a las 10:00 P.M. hasta el jueves por la tarde a las 12:00 P.M. en toda la cuenca del aire de la costa sur. Se esperan vientos del noreste con ráfagas de hasta 70 mph en las montañas y laderas. Se pronostican áreas de polvo y arena a lo largo de este evento de viento, lo que puede resultar en niveles **insalubres para los grupos sensibles** o niveles más altos del índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) en la cuenca del aire de la costa sur y el este del valle de Coachella. Es posible que haya áreas localizadas de ceniza en áreas cercanas a las áreas que se quemaron durante los incendios forestales del 2020.

El NWS ha publicado advertencias de vientos fuertes para partes de los condados de Los Angeles, Orange, Riverside y San Bernardino desde el miércoles por la noche hasta el jueves por la tarde. Para obtener información sobre las advertencias de 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 en el interior 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 este 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 impactadas por el polvo y las cenizas.

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

- **Condado de Riverside:** Parte metropolitana del Condado de Riverside (Área 23), Valle de Perris (Área 24), Paso de San Gorgonio (Área 29), Valle de Coachella (Área 30)
- **Condado de San Bernardino:** Noroeste del Valle de San Bernardino (Área 32), Centro del Valle de San Bernardino (Área 34), Este del Valle de San Bernardino (Área 35)



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

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 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 síganos en Facebook, Twitter e Instagram.

###