



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 20 de noviembre del 2021

CONTACTO DE PRENSA:

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

Kim White, (909) 396-3456, Móvil: (909) 323-9516

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento para toda la jurisdicción de South Coast AQMD

Válido: el domingo 21 de noviembre del 2021

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

Un aviso de polvo PM10 está vigente el domingo debido a los fuertes vientos en toda la jurisdicción de South Coast AQMD. El Servicio Meteorológico Nacional (NWS, por sus siglas en inglés) ha publicado advertencias de bandera roja para la mayor parte de la cuenca del aire de la costa sur debido a los fuertes vientos y la baja humedad que surgen de un evento de viento de Santa Ana. Estas mismas condiciones meteorológicas pueden levantar polvo y tierra y provocar una mala calidad del aire. 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/>).

Los fuertes vientos pueden conducir a condiciones de calidad del aire que **no son saludables para los grupos sensibles** o peores a veces en partes de la cuenca de aire de la costa sur, el valle de Coachella y el este del condado de Riverside debido a los niveles elevados de partículas en suspensión (PM10). La calidad del aire puede variar hora a hora y según la ubicación, dependiendo de las condiciones del viento.

En áreas directamente impactadas por altos niveles de polvo arrastrado por el viento, limite su exposición permaneciendo en el interior con las ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física vigorosa. Encienda su acondicionador de aire o un purificador de aire. Si las temperaturas lo permiten, evite usar ventiladores para toda la casa o enfriadores de pantano que traigan aire del exterior.

La exposición a altos niveles de contaminación por partículas puede causar serios problemas de salud, incluidos ataques de asma, síntomas de enfermedades cardíacas y pulmonares y un mayor riesgo de infecciones respiratorias. Las personas con enfermedades cardíacas o pulmonares deben seguir los

consejos de su médico para lidiar con episodios de mala calidad del aire. Los niños, los adultos mayores y las personas con enfermedades respiratorias o cardíacas deben evitar la exposición prolongada y las actividades extenuantes cuando los niveles de contaminación por partículas son altos.



En las áreas directamente impactadas por el polvo y las cenizas arrastrado por el viento: Limite su exposición permaneciendo en el interior 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 reguladora responsable de mejorar la calidad del aire en gran parte de los condados de Los Angeles, Orange County, Riverside y San Bernardino, incluyendo 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](#).