



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 10 de mayo del 2023

CONTACTO DE PRENSA:

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

Connie Mejia, (909) 396-3456, Móvil: (909) 215-5601

press@aqmd.gov

South Coast AQMD extiende el aviso de polvo arrastrado por el viento para las áreas de San Gorgonio Pass y Coachella Valley

Válido: desde el miércoles 10 de mayo hasta el jueves 11 de mayo del 2023

Este aviso está vigente hasta las 3 a.m. del jueves. South Coast AQMD emitirá una actualización si hay información adicional disponible.

Un aviso de polvo PM10 está vigente hasta las 3 a.m. del jueves debido a los fuertes vientos en el paso de San Gorgonio y el valle de Coachella. A partir del martes por la mañana, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) ha publicado un aviso de viento en la región. Visite el sitio web del NWS San Diego (<https://www.weather.gov/sgx/>) para obtener información sobre el aviso de viento.

Los vientos fuertes pueden levantar polvo y tierra y provocar una mala calidad del aire. Soplar polvo puede generar niveles de índice de calidad del aire (AQI) que **Insalubre** o peor. La calidad del aire puede variar hora por hora y por ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

En áreas directamente afectadas 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 aire acondicionado o un purificador de aire, si está disponible, y evite usar ventiladores para toda la casa o enfriadores de agua que traen aire del exterior.

La exposición a altos niveles de contaminación por partículas puede causar problemas de salud graves, 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.

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

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



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, 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](#).

###