



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 14 de diciembre 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 la parte este del condado de Riverside y el valle de Coachella

Válido: el martes 14 de noviembre del 2021

Este aviso esta vigente hasta la medianoche del martes. South Coast AQMD emitirá una actualización si hay información adicional disponible.

Un aviso de polvo PM10 está vigente desde el mediodía hasta la medianoche del martes debido a los fuertes vientos y las condiciones secas en el este del condado de Riverside. Hasta el martes por la mañana, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS, por sus siglas en inglés) ha publicado avisos de polvo en esta área debido a una fuerte tormenta del Pacífico. A pesar de las lluvias generalizadas más al oeste, solo se espera que el extremo este del condado de Riverside reciba lluvias ligeras e irregulares. Estas condiciones meteorológicas pueden levantar polvo y tierra y provocar una mala calidad del aire. Para obtener información sobre las advertencias de NWS, visite el sitio web de NWS Phoenix (<https://www.weather.gov/psr/>).

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

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

- **Condado de Riverside:** Valle de Coachella (Área 30), este del condado de Riverside (Área 31)



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](#).

###