



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 27 de diciembre 2021

CONTACTO DE PRENSA:

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

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

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento

Válido desde el lunes 27 de diciembre hasta el martes 28 de diciembre del 2021

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

Un aviso de polvo PM10 está vigente el lunes y martes debido a los fuertes vientos en la mayor parte de la jurisdicción de South Coast AQMD. A partir del lunes por la mañana, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS, por sus siglas en inglés) ha publicado advertencias de viento fuerte para el valle de Coachella. A pesar de las precipitaciones generalizadas más al oeste, se espera que las precipitaciones en el este del Valle de Coachella sean limitadas. Los vientos fuertes sin lluvias húmedas pueden levantar el polvo y el suelo y conducir a 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/>).

Los vientos fuertes 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 del 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.

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

- **Condado de Riverside:** valle de Coachella (Área 30)



En áreas directamente impactadas por el polvo 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 South Coast AQMD Advisory se pueden encontrar en el siguiente enlace:

<http://www.aqmd.gov/advisory>

Para suscribirse a alertas, avisos y pronósticos de la 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 conocer la regla 403.1 diaria de South Coast AQMD, pronósticos de vientos fuertes para el valle de Coachella, llame al (909) 396-2399 o al 1-800-CUT-SMOG

Para obtener un mapa de las áreas de pronóstico de AQMD de la costa sur, consulte

<http://www.aqmd.gov/ForecastAreas>

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](#).

#