



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 16 de marzo del 2025

CONTACTO DE PRENSA:

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

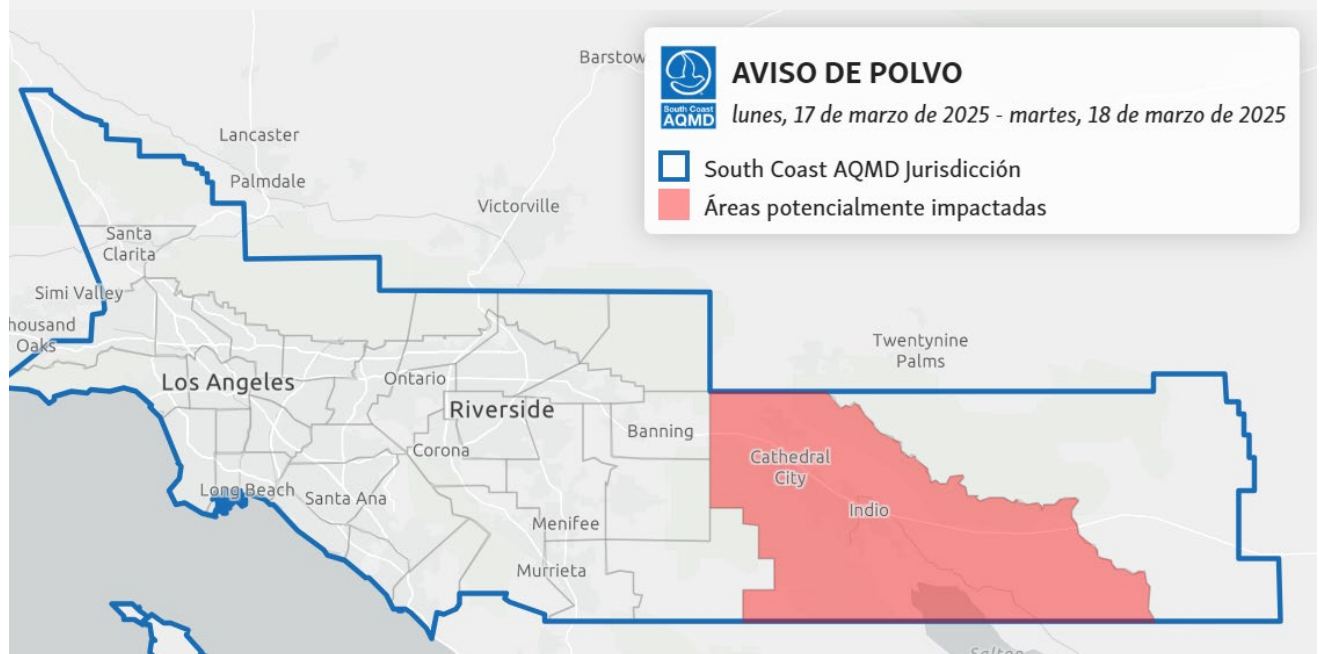
Connie Villanueva, (909) 396-2409, Móvil: (909) 215-5601

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite el aviso de polvo arrastrado por el viento para el Valley de Coachella

Válido hasta el martes 11:00 AM

Válido el lunes 11:00 AM hasta el martes 11:00 AM



Condiciones actuales

- El South Coast AQMD ha emitido un aviso de viento para el Valle de Coachella desde las 11:00 AM del lunes hasta las 11:00 AM del martes. Consulte el [sitio web del NWS de San Diego](#) para obtener más información sobre el aviso de viento.

Para ver la calidad actual del aire en su vecindario, descargue la [aplicación South Coast AQMD](#) o visite www.aqmd.gov/AQImap.

Impactos pronosticados en la calidad del aire

- El polvo que se desprende puede provocar niveles elevados de PM10 en el **Nocivo para grupos sensibles** o superior Air Quality Index (AQI) categoría en el Valle de Coachella en ocasiones hasta las 11 a.m. del martes, especialmente en áreas que recibieron poco o ninguna lluvia reciente.
- Los altos niveles de PM10 en la región debido a los fuertes vientos pueden levantar polvo y tierra en el aire.
- Se pronostican vientos del oeste y noroeste con ráfagas de hasta 45 mph.
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

Pronóstico detallado

Lunes por la tarde y por la noche	Se prevé que los niveles de PM10 oscilen entre Bien y Nocivo para grupos sensibles o superior AQI categorías a veces en todo el Valle de Coachella.
Lunes por la noche	Se prevé que los niveles de PM10 oscilen entre Bien y Nocivo para grupos sensibles o superior AQI categorías a veces en todo el Valle de Coachella. Se espera que la velocidad del viento y los niveles de PM10 disminuyan ligeramente después de la medianoche.
Martes	La velocidad del viento continuara disminuyendo, lo que reducirá aun mas los niveles de PM10. Se espera que varíen entre Bien y Moderado.

South Coast AQMD publicará una actualización si hay información adicional disponible.

Si se encuentra en un área afectada por polvo o ceniza arrastrados por el viento:

- Limite su exposición permaneciendo en el interior con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.
- Evite la actividad física vigorosa.
- Encienda el aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no **utilice** enfriadores de aire por evaporación ni ventiladores para toda la casa que traigan aire del exterior.
- Ayude a minimizar la contaminación por polvo estabilizando los suelos sueltos y disminuyendo la velocidad si conduce en caminos de tierra.

Para obtener más información, consulte la [Guía de la EPA sobre contaminación por partículas](#) (PDF).

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](#), [X](#) (antes conocido por Twitter) e [Instagram](#).

###