



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 11 de febrero del 2025

CONTACTO DE PRENSA:

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

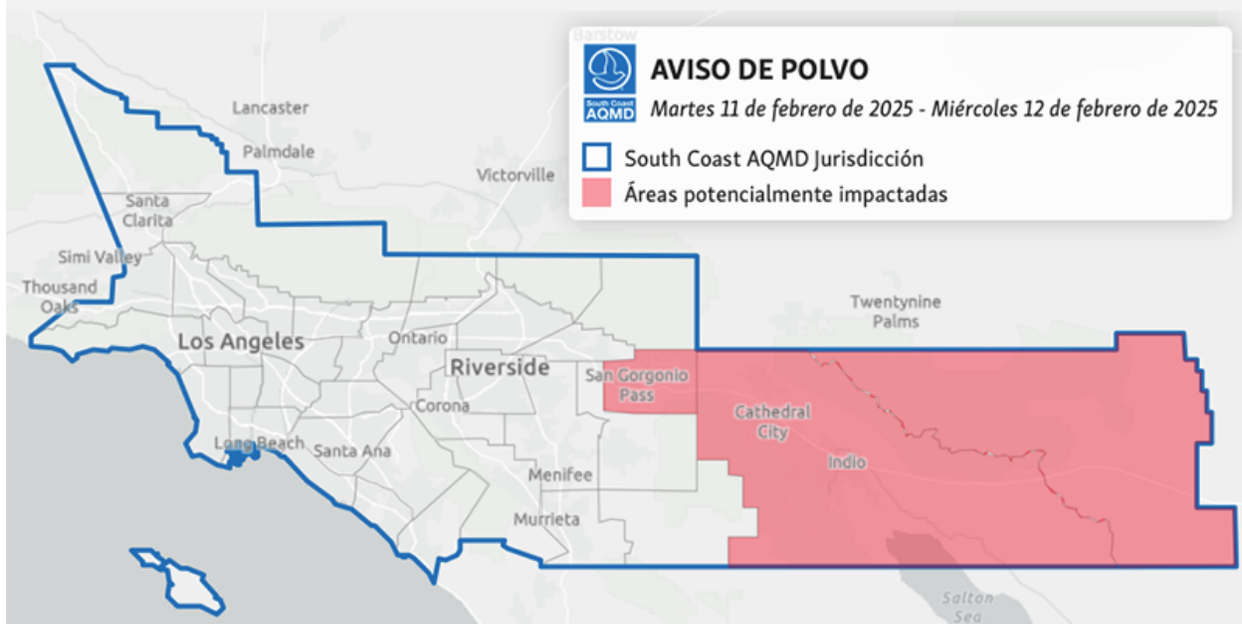
Connie Villanueva, (909) 396-2409, Móvil: (909) 215-5601

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite aviso de polvo arrastrado por el viento para el Banning Pass, el Valle de Coachella y el este del condado de Riverside

Válido hasta el miércoles 5:00 a.m.

Válido martes 11:00 AM hasta el miércoles 5:00 AM



Condiciones Actuales

- Fuertes vientos con ráfagas de 25 a 55 mph están causando polvo arrastrado por el viento en partes del Valle de Coachella el martes por la mañana.

- Los monitores regulatorios en Indio y Mecca midieron los niveles de PM10 debido al polvo arrastrado por el viento en el **Moderado a Peligroso** Air Quality Index (AQI) categorías entre las 5 a.m. y las 9 a.m. del martes
- Un monitor regulador en Palm Springs midió los niveles de PM10 en el **Bueno a Moderado** AQI categoría entre las 5 a.m. y las 9 a.m. del martes

Para ver la calidad del aire actual en su vecindario, descargue el <https://www.aqmd.gov/mobileapp> o visite www.aqmd.gov/AQImap.

Impactos previstos en la calidad del aire

- El polvo que sopla puede provocar una mala calidad del aire en Banning Pass, el Valle de Coachella y el este del condado de Riverside hasta las 5 a.m. del miércoles.
- Los altos niveles de PM10 en la región son el resultado de ráfagas de viento, que pueden levantar polvo y tierra en el aire.
- Se pronostican vientos del oeste y noroeste con ráfagas de hasta 55 mph hasta el martes por la noche.
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

Pronóstico detallado

Martes por la mañana y por la tarde	Las ráfagas de viento y los niveles de PM10 aumentarán hasta el martes por la tarde. Los niveles de PM10 en el Moderado a Peligroso AQI son posibles categorías, y se esperan los niveles más altos en partes del Valle de Coachella.
Desde el martes por la noche hasta las 5 a.m. del miércoles	Se espera que las ráfagas de viento disminuyan a partir del martes por la tarde hasta el martes por la noche. Los niveles de PM10 en el Moderado a Insalubre para grupos sensibles o superior AQI se pronostican categorías, con los niveles más altos esperados en el Valle de Coachella.

South Coast AQMD emitirá 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 refugio alternativo.
- Evite la actividad física vigorosa.
- Encienda su aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no utilice refrigeradores tipo pantano ni ventiladores para toda la casa que introduzcan aire exterior.
- Ayude a minimizar la contaminación por polvo estabilizando la tierra suelta y reduciendo la velocidad si conduce por 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](#).

###