



South Coast
AQMD

SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 1 de marzo del 2025

CONTACTO DE PRENSA:

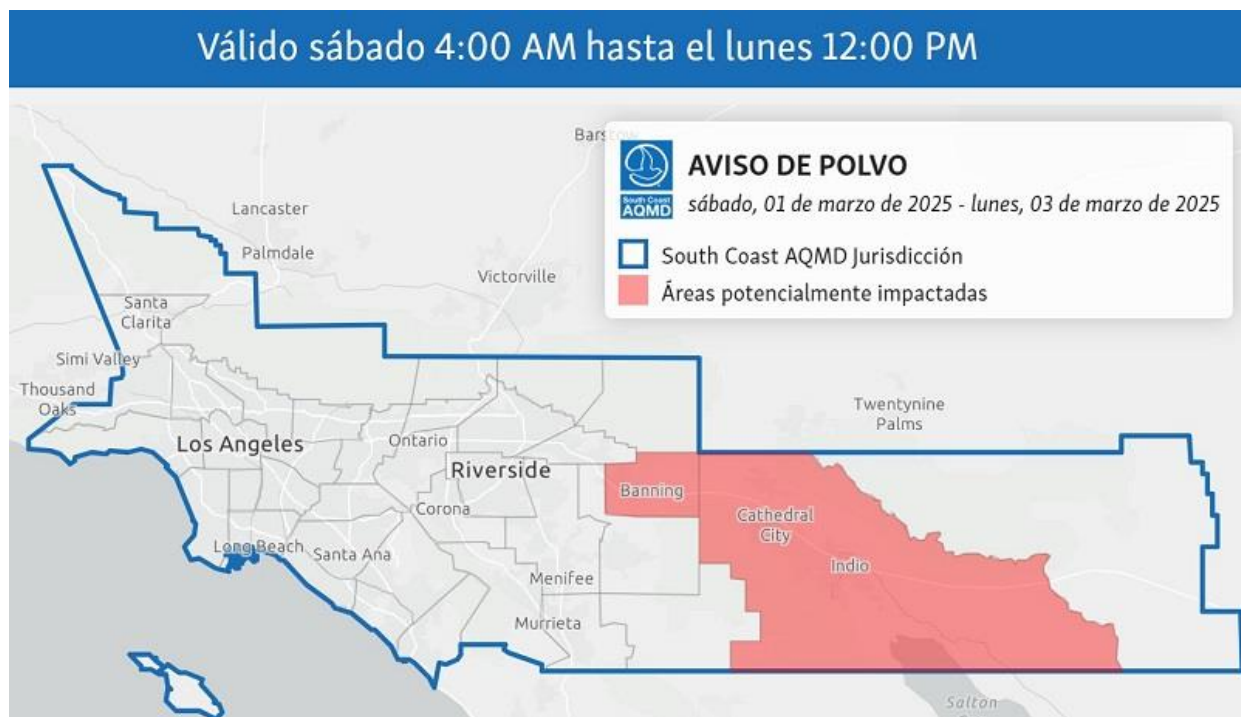
Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

Rainbow Yeung: (909) 396-3373, Móvil: (909) 967-2477

press@aqmd.gov

South Coast AQMD extiende el aviso de polvo arrastrado por el viento debido a los fuertes vientos en el Paso de Banning y el Valle de Coachella

Válido hasta el lunes 12:00 PM



Condiciones Actuales

- South Coast AQMD ha extendido un aviso de polvo arrastrado por el viento hasta el mediodía del lunes.
- A las 10 a.m. del sábado, se observaron ráfagas de viento de hasta 40 mph en el Valle de Coachella.

- Los fuertes vientos están provocando que se levante polvo con niveles de contaminación por partículas (PM10) que van de buenos a peligrosos. Air Quality Index (AQI) categorías en partes del Valle de Coachella.
- El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido un aviso de viento para el Paso de San Gorgonio hasta las 4:00 p.m. del lunes. Consulte [el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional](#) 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 sopla puede provocar una mala calidad del aire en Banning Pass y el Valle de Coachella desde las 4 a.m. del sábado hasta las 12 p.m. del lunes.
- 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 65 mph hasta el lunes por la mañana.
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

Pronóstico detallado

Sábado mañana y tarde	Las ráfagas de viento y los niveles de PM10 aumentarán hasta el sábado por la tarde. Los niveles de PM10 en el Insalubres a Peligroso AQI Son posibles categorías, y se esperan los niveles más altos en partes del Valle de Coachella.
Sábado por la noche y domingo durante el día.	Se esperan fuertes ráfagas de viento de hasta 65 mph hasta el domingo por la mañana. Se pronostica que los niveles de PM10 oscilarán entre Muy insalubre a Peligroso o superior AQI categorías, esperándose los niveles más altos en el Valle de Coachella.
Domingo por la noche y lunes por la mañana	La velocidad del viento disminuirá durante la noche del domingo y la mañana del lunes. Se prevé que los niveles de PM10 oscilen entre Moderado a Insalubre para grupos sensibles o superior AQI categorías, esperándose los niveles más altos 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 cenizas arrastradas por el viento:

- Limite su exposición permaneciendo en interiores con las ventanas y puertas cerradas o buscando un refugio alternativo.

- Evite la actividad física vigorosa.
- Haga funcionar su aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no use hieleras de pantano o ventiladores para toda la casa que traigan aire exterior.
- Ayude a minimizar la contaminación por polvo estabilizando los suelos sueltos y disminuyendo la velocidad si conduce por caminos de tierra.

Para obtener más información, consulte la [Guía de la EPA para la 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](#).

###