



South Coast  
AQMD

SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

[www.aqmd.gov](http://www.aqmd.gov)

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 20 de abril de 2026

**CONTACTO DE PRENSA:**

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

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

[press@aqmd.gov](mailto:press@aqmd.gov)

## South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento para el paso de San Gorgonio, Banning y el Valle de Coachella

*Válido el lunes 8:00 PM hasta el miércoles a las 7:00 AM*



### Condiciones actuales

- El lunes al mediodía, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) emitió un aviso de vientos fuertes para el paso de San Gorgonio, cerca de Banning. Visite el sitio web del NWS de San Diego: [www.weather.gov/sgx/](http://www.weather.gov/sgx/) para obtener más información.

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

### Impactos previstos en la calidad del aire

- Polvo arrastrado por el viento y alta contaminación por partículas (PM10) en el **Muy Insalubre** o superior AQI Se esperan categorías en ocasiones desde las 8 p.m. del lunes hasta la mañana del miércoles en el norte del Valle de Coachella. En el Paso de San Gorgonio cerca de Banning y otras áreas del Valle de Coachella, **Insalubre para grupos sensibles** o superior AQI Se prevé que las categorías se presenten en ciertos momentos desde las 8 PM del lunes hasta la mañana del miércoles.
- El polvo en suspensión se debe a los fuertes vientos, con ráfagas de hasta 43 mph previstas hasta el miércoles por la mañana en el norte del Valle de Coachella y de 50 a 60 mph en el Paso de San Gorgonio, cerca de Banning.

### Pronostico detallado

Lunes por la noche	A partir de las 8 PM del lunes, <b>Muy Insalubre</b> o superior AQI Se espera que en ocasiones en el norte del Valle de Coachella y <b>Insalubre para grupos sensibles</b> en las otras zonas del Valle de Coachella. <b>Bueno a Moderado</b> AQI Se espera que ocurra en el paso de San Gorgonio, cerca de Banning.
Martes durante el día	<b>Muy Insalubre</b> o superior AQI Se espera que en ocasiones en el norte del Valle de Coachella y <b>Insalubre para grupos sensibles</b> en las otras zonas del Valle de Coachella. <b>Insalubre para grupos sensibles</b> o superior AQI Se espera que el nivel del agua aumente en ocasiones a partir de las 14:00 horas en el paso de San Gorgonio, cerca de Banning.
Desde la noche del martes hasta la mañana del miércoles	Se prevé que las velocidades del viento más altas se registren durante la noche del martes en el paso de San Gorgonio, cerca de Banning. <b>Insalubre para grupos sensibles</b> o superior AQI Se espera que esto ocurra en ocasiones en esta zona, así como en el Valle de Coachella.

*South Coast AQMD emitirá una actualización si se dispone de información adicional.*

### Si está en una zona afectada por el polvo arrastrado por el viento:

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

Para 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](http://www.aqmd.gov), descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [X](#) (antes conocido por Twitter) e [Instagram](#).

###