



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 23 de julio del 2023

**CONTACTO DE PRENSA:**

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

Connie Mejia, (909) 396-3456, Móvil: (909) 215-5601

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

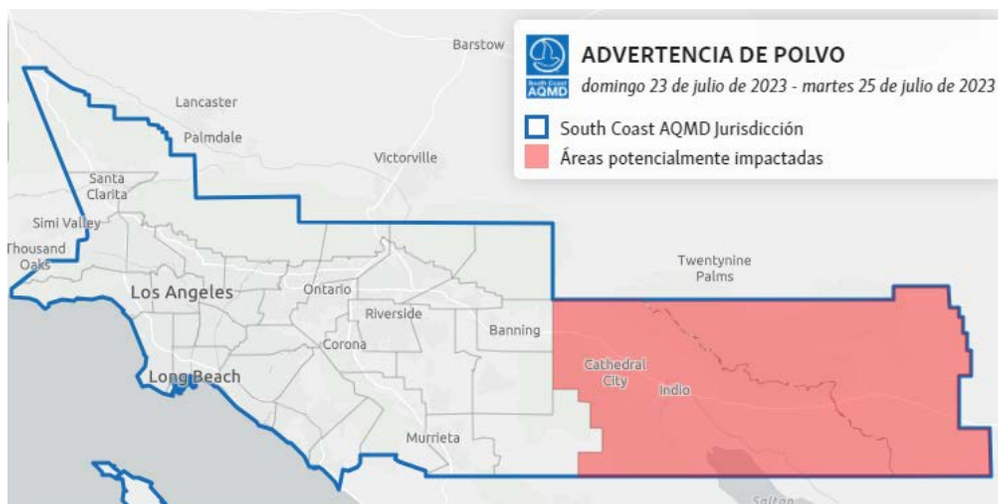
## South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento debido a los fuertes vientos en el valle de Coachella

**Válido hasta el martes, 25 de julio del 2023, 12:00 p.m.**

### Condiciones actuales

- El domingo, la convección monzónica estaba causando fuertes vientos en el Valle de Coachella. A partir de las 6 p. m. del domingo, la velocidad del viento más alta observada fue de 14 MPH, con ráfagas de hasta 24 MPH
- Las concentraciones de PM10 medidas por los monitores regulatorios en La Meca y Palm Springs alcanzaron **Insalubre y muy poco saludable** AQ Iniveles de 7 AM a 3 PM el domingo

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



### Impactos previstos en la calidad del aire

- El aviso de polvo PM10 está vigente desde las 6 p.m. del domingo hasta las 12 p.m. del martes debido a los fuertes vientos en el valle de Coachella y el este del condado de Riverside.
- Los fuertes vientos pueden levantar polvo y tierra y provocar una mala calidad del aire.
- Soplar polvo puede resultar en Air Quality Index (AQI) niveles que **son Insalubre para grupos sensibles** o peor.
- La calidad del aire puede variar hora a hora y por ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

### 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.
- Haga funcionar su aire acondicionado y/o un purificador de aire. Si es posible, no use enfriadores de aire caliente o ventiladores para toda la casa que traigan aire del 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](http://www.aqmd.gov), descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [Twitter](#) e [Instagram](#).

###