



# SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 29 de octubre 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)

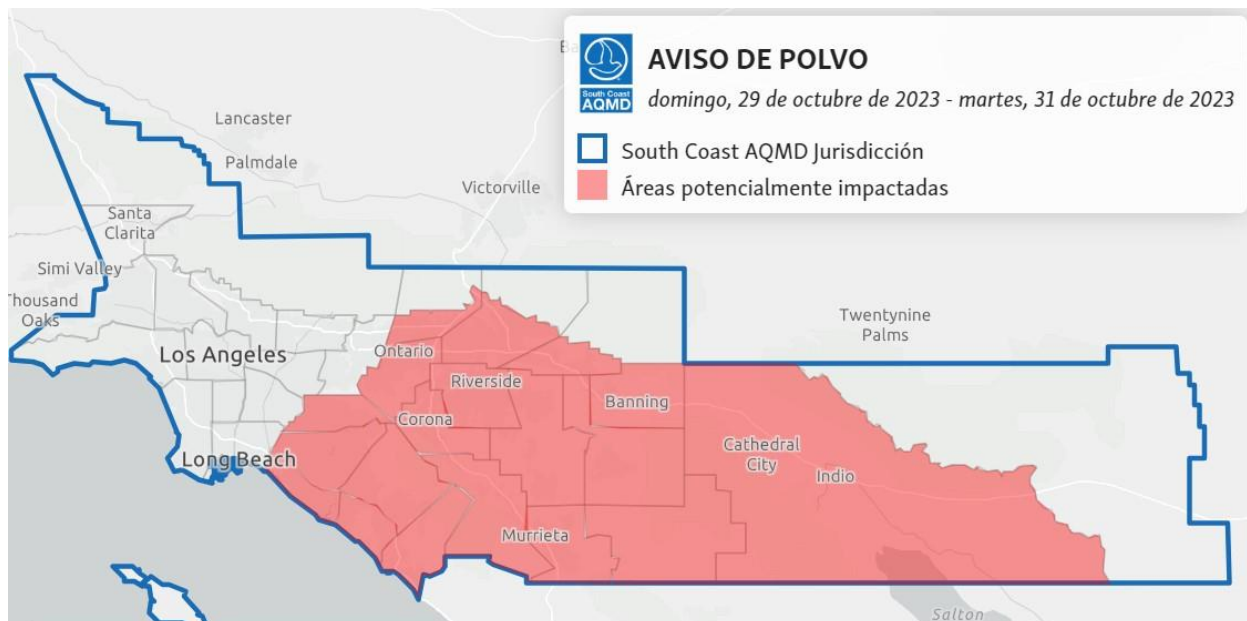
## South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento para el Valle de Coachella, partes del Inland Empire y el Condado de Orange

*Válido hasta el martes, 31 de octubre del 2023*

- Los fuertes vientos de Santa Ana han provocado una mala calidad del aire en todo Inland Empire, el condado de Orange y el valle de Coachella desde la madrugada del 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).

**Mostrar tendencias recientes en la calidad del aire (hasta el domingo a las 9:00 a. m.)**



**Impactos previstos en la calidad del aire**

- Se espera que los períodos de niveles elevados de contaminación por partículas (PM10) en el Valle de Coachella, Inland Empire y el Condado de Orange continúen hasta el martes por la mañana.
- Soplar polvo puede provocar Air Quality Index(AQI) niveles que son **muy poco saludable** o peor
- Los altos niveles de PM10 en la región son el resultado de las ráfagas de viento de Santa Ana, que pueden levantar polvo y tierra en el aire.
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.
- A partir del domingo por la mañana, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) ha publicado avisos de viento, advertencias de vientos fuertes y advertencias de bandera roja en toda el área. Visite los sitios web de NWS San Diego [www.weather.gov/sgx](http://www.weather.gov/sgx) y NWS Los Ángeles [www.weather.gov/lox](http://www.weather.gov/lox) para obtener más información.

**Pronóstico detallado**

Domingo	Se espera que continúen los niveles altos de PM10 debido a las ráfagas de viento del noreste. <b>muy poco saludable</b> o peor AQI Los niveles son posibles en toda el área de aviso.
Domingo por la tarde hasta el lunes por la mañana.	Es posible que se produzcan algunas mejoras en los niveles de PM10 a medida que los vientos comiencen a amainar. <b>Insalubre</b> o peor AQI Los niveles son posibles en toda el área de aviso.
Lunes	<b>Insalubre</b> o peor AQI Los niveles son posibles en toda el área de aviso.

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

###