



# SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 3 de abril del 2024

**CONTACTO DE PRENSA:**

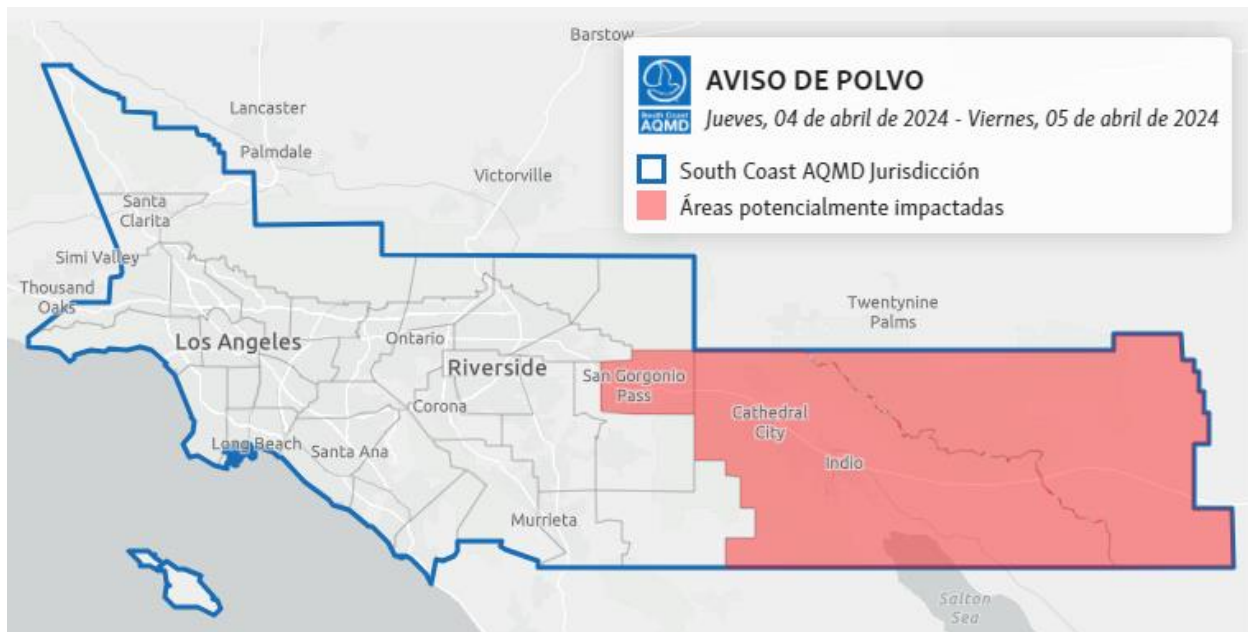
Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

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

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

**South Coast AQMD emite aviso de polvo arrastrado por el viento para el área del paso de San Gorgonio, el valle de Coachella y el este del condado de Riverside**

*Válido jueves 11:00 AM hasta el viernes 5:00 AM*



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**

- Se espera que las ráfagas de viento causen períodos de niveles elevados de contaminación por partículas (PM10) en el área del paso de San Gorgonio, el valle de Coachella y el este del condado de Riverside desde el jueves por la tarde hasta el viernes por la mañana.

- Soplar polvo puede provocar Air Quality Index (AQI) niveles que son **No saludable para grupos sensibles** o peor a veces
- Los altos niveles de PM10 en la región son el resultado de ráfagas de viento, 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.
- Hasta el miércoles por la tarde, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) publicó avisos de viento y advertencias de vientos fuertes en el área. Visite el sitio web del NWS San Diego <https://www.weather.gov/sgx/> para obtener más información.

**Si se encuentra en un área afectada por polvo o cenizas arrastrados por el viento:**

- Limite su exposición permaneciendo en el interior 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** utilice refrigeradores tipo pantano ni ventiladores para toda la casa que introduzcan aire exterior.
- Ayude a minimizar la contaminación por polvo estabilizando los suelos sueltos 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](#).

###