



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

# ANUNCIO

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

@SouthCoastAQMD    

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA:** 22 de marzo del 2021

**CONTACTO DE PRENSA:**

Bradley Whitaker, (909) 396-3456, Móvil: (909) 323-9516

Kim White, (909) 396-2598, Móvil: (909) 323-9479

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

## **South Coast AQMD emitió un aviso de polvo arrastrado por el viento para parte de la cuenca de aire de la costa sur y el valle de Coachella**

**Válido desde el lunes 22 de marzo hasta el martes 23 de marzo del 2021**

*Este aviso está vigente hasta el martes por la mañana. South Coast AQMD emitirá una actualización si hay información adicional disponible.*

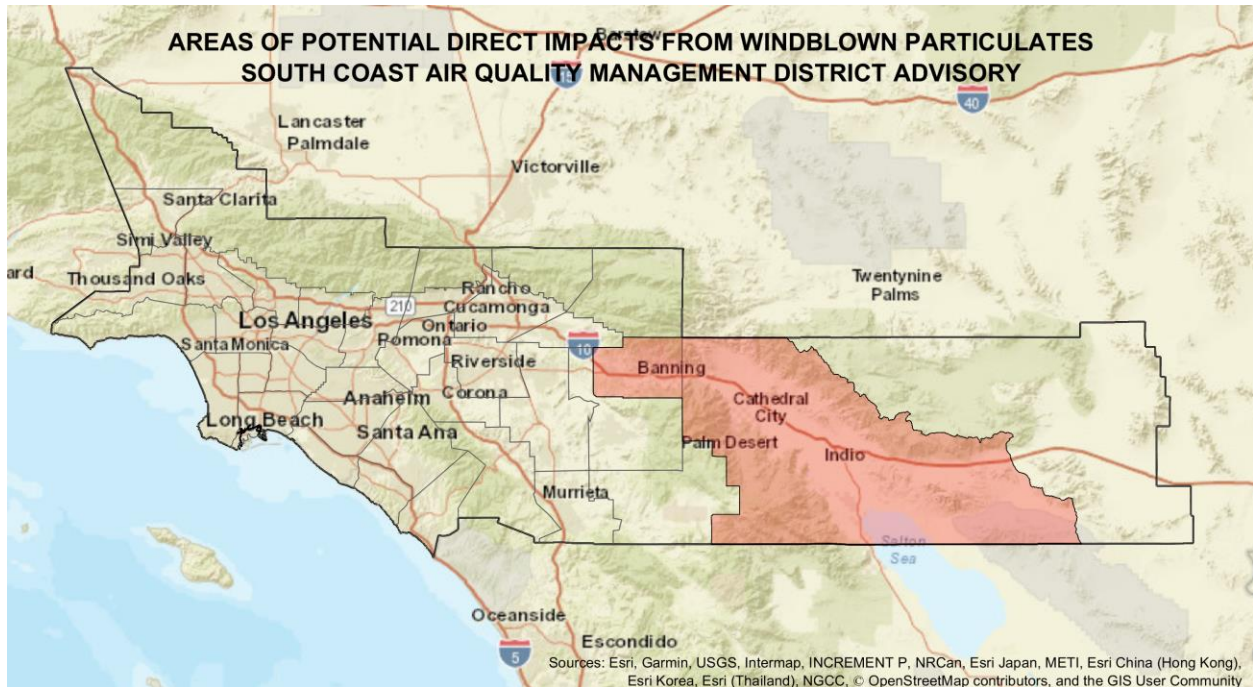
Un aviso de polvo PM10 está vigente desde el lunes 22 de marzo del 2021 hasta la mañana del martes 23 de marzo del 2021 debido a los fuertes vientos previstos en el paso de San Gorgonio y el valle de Coachella.

El lunes por la mañana, el servicio meteorológico nacional (NWS, por sus siglas en inglés) emitió un aviso de viento para partes de la cuenca de aire de la costa sur y el este del valle de Coachella que está vigente desde el lunes por la noche a las 7:00 P.M. hasta el martes por la mañana a las 6:00 A.M. Para obtener información sobre las advertencias de NWS, visite el NWS San Diego en su página de la red (<https://www.weather.gov/sgx/>).

Se esperan vientos del oeste con ráfagas de hasta 55 mph en las montañas y desiertos. Son posibles ráfagas aisladas de hasta 65 mph. Se pronostican áreas de polvo y arena en áreas desérticas a lo largo de este evento de viento, lo que puede resultar en niveles **no saludables para grupos sensibles** o niveles más altos del índice de calidad del aire (AQI, por sus siglas en inglés) en toda el área del paso de San Gorgonio cerca de Banning y el este del valle de Coachella. Las áreas localizadas de cenizas volantes también son posibles en las montañas de San Bernardino cerca de las áreas que fueron quemadas por los incendios forestales del 2020.

Las áreas de impactos directos y mala calidad del aire pueden incluir partes de:

- **Condado de Riverside:** Paso San Gorgonio (Área 29), valle de Coachella (Área 30)



**En áreas directamente impactadas por el polvo arrastrado por el viento: limite su exposición permaneciendo adentro con las ventanas y puertas cerradas y evitando la actividad física vigorosa.**

- Las actualizaciones de Avisos de South Coast AQMD se pueden encontrar en el siguiente enlace: <http://www.aqmd.gov/advisory>
- Para suscribirse a alertas, avisos y pronósticos de calidad del aire por correo electrónico, vaya a <http://AirAlerts.org>
- Para ver las condiciones actuales de la calidad del aire por región en un mapa interactivo, consulte <http://www.aqmd.gov/aqimap>
- Para obtener información sobre la calidad del aire en tiempo real, mapas, notificaciones y alertas de salud en su área, descargue nuestra galardonada aplicación South Coast AQMD en: <http://www.aqmd.gov/mobileapp>
- Los pronósticos de la calidad del aire están disponibles en <http://www.aqmd.gov/forecast>
- Para obtener un mapa de las áreas de pronóstico de South Coast AQMD consulte <http://www.aqmd.gov/ForecastAreas>

South Coast AQMD es la agencia de control de la contaminación del aire para la mayor parte de los condados de Los Angeles, Orange, San Bernardino y Riverside, incluido 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](#).

###