



South Coast
AQMD

SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 7 de enero de 2024

CONTACTO DE PRENSA:

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

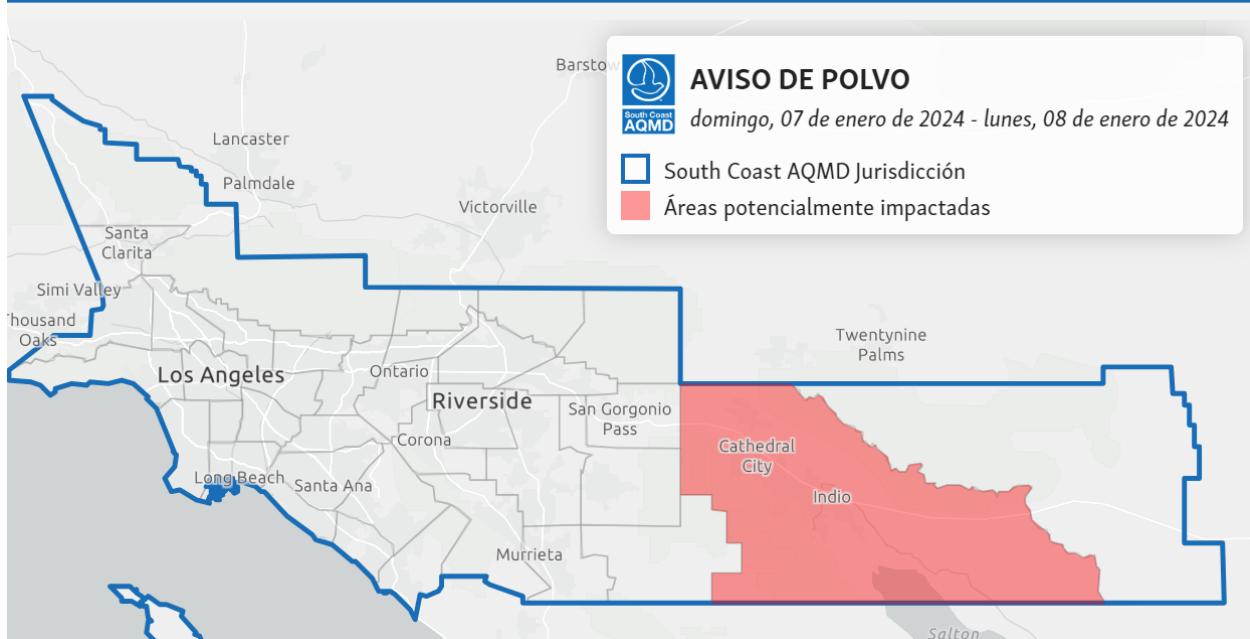
Connie Mejia, (909) 396-3456, Móvil: (909) 414-6309

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite un aviso de polvo arrastrado por el viento para Valle de Coachella

Válido domingo 12:00 PM hasta el lunes 12:00 PM

Válido domingo 12:00 PM hasta el lunes 12:00 PM



- Los fuertes vientos han provocado polvo arrastrado por el viento en el Valle de Coachella

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

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 continúen hasta el lunes por la mañana debido a las ráfagas de viento del noroeste.
- 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.
- A partir del domingo por la tarde, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) publicó avisos de viento en toda el área. Visite el sitio web de NWS San Diego 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, descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [X](#) (antes conocido por Twitter) e [Instagram](#).

###