



SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 12 de marzo del 2024

CONTACTO DE PRENSA:

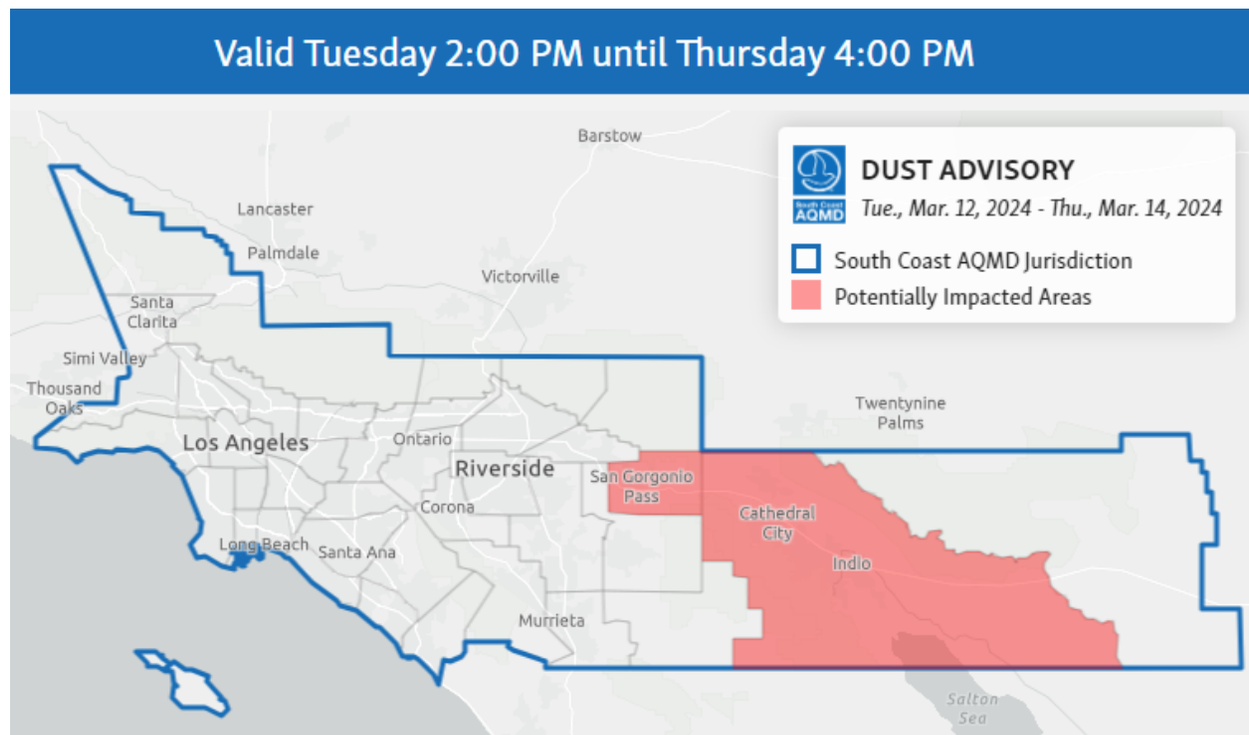
Nahal Mogharabi, (909) 396-3773, Móvil: (909) 837-2431

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

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite aviso de polvo arrastrado por el viento para el área del paso de San Gorgonio y el Valle de Coachella

Válido martes 2:00 PM hasta el jueves 4:00 PM



Las ráfagas de viento de hasta 22 mph el martes por la mañana en el Valle de Coachella ya han provocado **Insalubre** condiciones.

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 esperan períodos de niveles elevados de contaminación por partículas (PM10) en el área del paso de San Gorgonio y el Valle de Coachella desde ahora hasta el jueves por la noche.
- Soplar polvo puede provocar Air Quality Index (AQI) niveles que son **Insalubre** 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 martes por la tarde, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) ha publicado avisos de viento y alertas de vientos fuertes en toda el área.
Visite el sitio web de NWS San Diego <https://www.weather.gov/sgx/> para obtener más información.

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, descargue nuestra galardonada aplicación o síganos en [Facebook](#), [X](#) (antes conocido por Twitter) e [Instagram](#).

###