



South Coast
AQMD

SOUTH COAST AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT

ANUNCIO

www.aqmd.gov

@SouthCoastAQMD    

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 11 de mayo del 2025

CONTACTO DE PRENSA:

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

Jack Chin, (909) 396-2075, Móvil: (909) 267- 8800

press@aqmd.gov

South Coast AQMD emite el aviso de polvo arrastrado por el viento para el Valle de Coachella y el Paso Banning

Válido hasta el miércoles 5:00 AM



Condiciones Actuales

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

Impactos pronosticados en la calidad del aire

- Se pronostican vientos del oeste con ráfagas de hasta 50 mph.
- Los vientos racheados pueden levantar polvo y tierra en el aire, lo que resulta en altos niveles de contaminación por partículas (PM10) en la región.
- El polvo que se desprende puede provocar niveles elevados de PM10 en el **Muy Insalubre** o un índice de calidad del aire superior (AQI) categorías en el Valle de Coachella y el Paso Banning
- Se esperan niveles elevados de PM10 en ocasiones hasta la madrugada del miércoles, especialmente en la parte noroeste del valle.
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación dependiendo de las condiciones del viento.

Pronóstico detallado

Domingo por la noche hasta martes por la noche	Se espera que las ráfagas de viento se mantengan fuertes tanto de día como de noche. Se pronostica que los niveles de PM10 oscilarán entre Moderado a Insalubres o superior AQI categorías a veces, con las más altas AQI Se espera en el noroeste del Valle de Coachella.
Miércoles temprano por la mañana	Se espera que las ráfagas de viento disminuyan temprano en la mañana. Se pronostica que los niveles de PM10 disminuyan, situándose dentro de los límites Bueno a Insalubre para grupos sensibles AQI Las categorías varían.

South Coast AQMD emitirá una actualización si hay información adicional disponible.

Si se encuentra en un área afectada por polvo o cenizas arrastradas 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 el aire acondicionado o un purificador de aire. Si es posible, **no** utilice enfriadores de aire por evaporación ni ventiladores para toda la casa que traigan aire del exterior.
- Ayude a minimizar la contaminación por polvo estabilizando los suelos sueltos y reduciendo la velocidad si conduce en caminos de tierra.

Para obtener más información, consulte la [Guía de la EPA para la 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](#).

###