PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: 13 de octubre del 2025

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 viento para el Valle de Coachella

Válido hasta el martes a las 1:00 AM



Condiciones actuales

- El Índice de Calidad del Aire (AQI) estaba en nivel **Moderado** debido a los fuertes vientos causando polvo arrastrado y PM10 en La Meca y North Cathedral City,
- El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido un aviso de viento para el Paso de Prohibición de 11 a.m. a 11 p.m. del lunes, disponible a https://www.weather.gov/sgx

Impactos previstos en la calidad del aire

- El polvo arrastrado por el viento a veces puede resultar en niveles de AQI más altos o **Insalubres** para Grupos Sensibles en el Valle de Coachella
- Los niveles más altos de polvo arrastrado por el viento y AQI se esperan en la parte noroeste del valle
- La calidad del aire puede variar según la hora y la ubicación según las condiciones del viento

Para ver la calidad actual del aire en su vecindario, descargue la <u>aplicación South Coast AQMD</u> o visite <u>www.aqmd.gov/AQImap</u>.

Pronóstico detallado

Se prevé que el AQI oscile entre **moderado** e **insalubre para los grupos sensibles** o a veces más alto, con el AQI más elevado en el noroeste del Valle de Coachella. Se prevé que las ráfagas de viento y los niveles de AQI alcancen su punto máximo alrededor de las 7 a 8 p.m. del lunes.

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

Si se encuentra en un área afectada por el polvo arrastrado 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 use enfriadores de pantano o ventiladores para toda la casa que traigan 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 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 <u>Facebook</u>, <u>X</u> (antes conocido por Twitter) e <u>Instagram</u>.