



En español

PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

24 de agosto de 2018

Contactos:

Lyz Hoffman, Funcionaria de Información Pública del Distrito de Control de la Contaminación Ambiental (805) 961-8819
Jackie Ruiz, Funcionaria de Información Pública del Departamento de Salud Pública, (805) 896-1057

Vigilancia sobre la Calidad del Aire para el Fin de Semana **Impactos del humo de los incendios forestales que afectan al condado de Santa Bárbara**

SANTA BÁRBARA, Calif. — Hoy, el Distrito de Control de la Contaminación Ambiental y el Departamento de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara emitieron una vigilancia sobre la calidad del aire para el fin de semana. El humo de los incendios de otras partes del estado está causando altos niveles de partículas en todo el Condado de Santa Bárbara.

Las condiciones actuales de todo el condado muestran niveles de partículas finas (PM 2.5) que fluctúan entre insalubres para los grupos sensibles — como niños, personas mayores y personas con padecimientos pulmonares y cardiacos — hasta insalubres para todos. El pronóstico de la calidad del aire para el fin de semana muestra una mejoría de las condiciones de hoy, pero se recomienda a las personas estar alertas de la calidad del aire a su alrededor, debido a que las condiciones locales pueden cambiar rápidamente, dependiendo del viento y el clima.

Consulte las condiciones actuales y los pronósticos en [Today's Air Quality](#).

Recomendamos que todas las personas eviten hacer ejercicio al aire libre y que permanezcan en interiores cuando las condiciones del aire sean malas. Al conducir, deben usar la función de recircular del carro para evitar que el aire con humo penetre en el vehículo. Las personas también pueden acondicionar un cuarto de “aire limpio” en sus casas, utilizando un purificador de aire HEPA o adhiriendo un filtro HEPA a un ventilador de caja. Vea más información sobre los purificadores [HEPA purifiers](#).

Si tiene síntomas relacionados con la exposición al humo, contacte a su médico. Los síntomas incluyen tos persistente, falta de aliento, dificultad para respirar, respiración sibilante, dolor u opresión en el pecho, palpitaciones, dolores de cabeza, y náuseas o fatiga inusual o mareos.

La imagen siguiente muestra la representación de los impactos del humo de los incendios en California

