



PARA DIFUSION INMEDIATO

7 de diciembre del 2017

Contactos:

Susan Klein-Rothschild, Directora Adjunta del Departamento de Salud Pública del Condado de Santa Barbara, (805) 896-1057
Lyz Hoffman, Funcionaria de Información Pública del Distrito de Control de la Contaminación Ambiental, (805) 961-8819

Mala Calidad del Aire Continúa en el Condado de Santa Barbara Tome Precauciones

SANTA BARBARA, Calif. — El índice de calidad del aire muestra mala calidad del aire en el condado de Santa Barbara y continúa empeorando. **La estación de monitoreo de aire en Santa Barbara ha grabado niveles “peligrosos”, la estación de Goleta ha grabado niveles “muy insalubres” y la estación de Lompoc ha grabado niveles “insalubres”.** Con la continuación del incendio Thomas anticipamos más preocupaciones sobre la calidad del aire. Máscaras N95, cuando ajustados correctamente, ofrecen protección limitada de las finas partículas en humo. Las máscaras de polvo y quirúrgicas no son efectivas.

Recomendamos que todos:

- Se queden adentro cuando posible, con las ventanas cerradas y circulación de aire en el interior solamente. El aire acondicionado también es una opción si la entrada exterior está cerrada. Evite salir afuera. Las partículas pueden acumularse en el interior, así que si tiene síntomas donde está, este preparado para trasladarse a un lugar interior con mejor ventilación o para irse del área.
- Evite manejar cuando sea posible y use el modo “reciclar” o recircular para evitar que entre aire con humo en el automóvil.
- Tome muchos líquidos para mantener las membranas respiratorias húmedas.
- Evite hacer cualquier cosa para mover la ceniza.

Es especialmente importante que las personas con enfermedades pulmonares y cardíacas permanezcan en el interior, y que consideren irse del área mientras el índice de calidad del aire es "muy insalubre". Si es posible, muévase a un área que no esté afectada por el humo.

Para personas que tienen que estar al aire libre durante periodos cortos:

- Las ciudades de Goleta, Santa Barbara y Carpinteria distribuirán máscaras N95 a las personas que las necesiten. Se proporcionará un máximo de dos por persona. Por favor, monitorea las noticias de las ciudades locales para información sobre los sitios de distribución en su área.
- No hay suficientes máscaras para proporcionar una para todos en el sur del condado. Estas máscaras son las mejores para aquellos con sensibilidades que tienen que estar al aire libre por periodos cortos de tiempo. Estas máscaras no filtran todos los gases nocivos. También deben ajustarse adecuadamente para ser efectivos.
- Lea cuidadosamente y siga las instrucciones adecuadas para crear un sello ajustado alrededor de la nariz y la boca.
- Las máscaras N95 no vienen en tamaños adecuados para niños pequeños. Todos los niños, y especialmente aquellos con asma u otras condiciones crónicas de salud, deben evitar la

actividad al aire libre que los expondría a respirar aire humeante durante períodos prolongados.

- Las personas que usan inhaladores para el asma u otras condiciones deben asegurarse de que tengan acceso a su inhalador y rellenar recetas si es necesario.
- Las personas que tienen enfermedades respiratorias deben hablar con sus médicos sobre el uso de máscaras, ya que reducen el flujo de aire.
- Las máscaras no se ajustan bien a los niños, por lo que se recomienda mantener a los niños alejados de las zonas afectadas por el humo.

El Departamento de Salud Pública del Condado y el Distrito de Control de Contaminación Ambiental del Condado de Santa Barbara enfatizaron hoy que la Advertencia de Calidad del Aire para el Condado de Santa Barbara permanecerá vigente hasta que mejoren las condiciones. El humo y la ceniza del incendio Thomas en el condado de Ventura puede seguir afectando la calidad del aire local durante los siguientes días. Los niveles de humo y partículas, y las áreas impactadas, incluidas otras áreas del condado, variarán y las condiciones podrían cambiar rápidamente.

Visite www.OurAir.org/todays-air-quality / para conocer las condiciones actuales. El cuadro indicará cuándo la calidad del aire es buena, moderada, insalubre para grupos sensibles e insalubre para todos, muy insalubre y peligrosa. Para obtener más información, también consulte <https://www.airnow.gov/index.cfm?action=smoke.index>.