

## PARA DIFUSIÓN INMEDIATA

22 de mayo de 2013

### Contactos en el Distrito de Control de la Contaminación Ambiental:

Molly Pearson o Mary Byrd, 805-364-2247

### Contacto en el Departamento de Salud Pública del Condado:

Susan Klein-Rothschild, 805-681-5435

### Vigilancia sobre la Calidad del Aire para el norte del Condado de Santa Bárbara

*Fuertes vientos podrían producir elevados niveles de partículas durante el fin de semana largo*

SANTA BÁRBARA, Calif. — El Departamento de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara y el Distrito de Control Contaminación Ambiental emitieron hoy una **Vigilancia** sobre la Calidad del Aire para el norte del Condado de Santa Bárbara, vigente hasta el martes 28 de mayo. Los fuertes vientos pronosticados podrían producir elevados niveles de partículas y mala calidad del aire en Santa María, Lompoc y otras zonas. Es posible que los vientos aminoren en los próximos días y luego comiencen de nuevo. Los impactos en la calidad del aire pueden ser intermitentes.

Si usted se encuentra en una zona donde hay altos niveles de polvo en el ambiente, sea cauteloso y use su sentido común para proteger la salud de su familia. Todos, especialmente las personas con enfermedades cardíacas o pulmonares (incluido el asma), adultos mayores y niños, deben limitar el tiempo que pasen en exteriores y evitar el ejercicio al aire libre cuando existan altas concentraciones de polvo y partículas en el aire. Si tiene síntomas de una enfermedad cardíaca o pulmonar que pudieran relacionarse con la exposición a partículas, como tos persistente, falta de aliento o dificultad para respirar, tos sibilante, opresión o dolor de pecho, palpitaciones, náuseas o fatiga inusual o mareo, contacte a su proveedor de atención médica. Se recomienda a todos evitar actividades que produzcan polvo cuando hay fuertes vientos.

Para mayor información, visite [www.OurAir.org](http://www.OurAir.org), y para actualizaciones grabadas de los avisos, llame al 805-961-8802.

Se emite una **Vigilancia** sobre la Calidad del Aire cuando existe el potencial de mala calidad ambiental en algunas zonas del condado.

# # #