

## BAY AREA AIR QUALITY

MANAGEMENT

DISTRICT

# **AVISO PÚBLICO**

### 11 de julio 2013

A: Los padres o guardianes de niños inscritos en la(s) siguiente(s) escuela(s):

**Emerson Elementary School Oakland Internation High School** 

Todos los vecinos residenciales y comerciales localizados dentro de una distancia de 1000 pies (305 m) de la fuente de contaminación del aire

propuesta indicada más abajo.

DE: El Distrito para el Control de la Calidad del Aire del Area de la Bahía

(BAAQMD)

ASUNTO: Solicitud de Permiso Nº. 25329 para la siguiente fuente de contaminación del

aire:

Sistema de extracción de vapores del suelo S.F. Partners, LP 4860 Telegraph Avenue Oakland, CA 94609

El Distrito para el Control de la Calidad del Aire del Area de la Bahía (el Distrito) es la agencia local que regula las fuentes estacionarias de polución del aire, como fábricas, instalaciones industriales y gasolineras.

Cuando recibimos una solicitud de permiso para operar o modificar una fuente de contaminantes tóxicos del aire localizada dentro de una distancia de 1000 pies (305 m) desde donde existe una escuela, la legislación estatal nos obliga comunicarlo al público. Para cumplir con este requisito, distribuimos o enviamos por correo un aviso público a los padres o guardianes de los alumnos inscritos en las escuelas ubicadas en un radio de 1/4 de milla (402 m) de la fuente propuesta, y a todos los residentes y negocios en un radio de 1000 pies (305 m) de la misma.

Usted recibe este aviso público porque se ha presentado ante el Distrito una solicitud de permiso para la fuente de contaminación del aire antedicha. A continuación ofrecemos una descripción del proyecto propuesto:

En representación de S.F. Partner, LP, Bureau Veritas North America, Inc. ha presentado una solicitud para obtener una Autoridad para Construir y/o un Permiso para Operar. Un Sistema de Extracción y Tratamiento de Vapores del Suelo ha sido propuesto para remediar un problema existente de contaminación en este sitio. Se ha detectado la presencia de solventes para lavado en seco (percloroetileno) en el suelo circundante.

Bureau Veritas North America, Inc. ha propuesto un sistema que consiste de un fuelle aspirador para extraer vapor de solventes de lavado en seco de pozos perforados en el sitio. El tratamiento del vapor extraído será hecho por medio de adsorción de carbono. Las emisiones de la fuente propuesta serán controladas significativamente.

#### EVALUACIÓN PRELIMINAR

El Distrito ha evaluado la solicitud de permiso para el proyecto propuesto y ha determinado que se espera que el proyecto cumpla con todas las regulaciones de calidad del aire aplicables, tanto del Distrito como del estado y del gobierno federal, incluyendo los riesgos para la salud resultantes de las emisiones de contaminantes tóxicos del aire. La recomendación preliminar es la emisión de un permiso para este proyecto. Después de considerar todos los comentarios recibidos, el Distrito hará una determinación final.

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

Si desea obtener más información sobre la evaluación que el Distrito ha hecho de esta propuesta de proyecto, usted puede solicitar copias del informe pertinente preparado por nuestro personal. Llame al Distrito al teléfono que se indica al final de este aviso. Esta información también está disponible para su descarga en el sitio Web del Distrito:

http://www.baaqmd.gov/Divisions/Engineering/Public-Notices-on-Permits.aspx

#### PERÍODO DE COMENTARIO PÚBLICO

Hay un periodo de 30 días para que el público pueda responder a esta propuesta. Si desea hacer un comentario sobre el proyecto propuesto, puede hacerlo por escrito o por correo electrónico. También puede llamarnos y dejar un mensaje telefónico de hasta un minuto de duración. Deje por favor su nombre y número telefónico para que un miembro del personal del Distrito pueda responder a su mensaje.

Si desea hacer un comentario sobre el proyecto propuesto, estos son nuestros datos de contacto:

Dirección postal: S.F. Partners, LP (Nº. 25329)

Public Notice Response

**BAAOMD** 

**Engineering Division** 

939 Ellis Street

San Francisco, CA 94109

Attn: Flora Chan

Dirección de Correo Electrónico (E-mail): <u>fchan@baaqmd.gov</u>

Teléfono: (415) 749-5008

El periodo para recibir comentarios del público sobre este proyecto termina el **9 de agosto 2013**.