

OFICIO CI-368/09

México, D.F., a 26 de mayo de 2009

Lic. Ana Elena Figueroa Giles
Titular de la Unidad de Enlace
Petróleos Mexicanos
P r e s e n t e.

Se hace referencia a la solicitud de información con folio **1857200047909**, mediante la cual se requirió:
"1- ¿Cuántas unidades del detector molecular GT200 de la firma Global Technical se han adquirido? ¿En cuántos lotes? Especificar fecha de compra(s) y cantidad de unidades adquiridas; 2- Precio unitario del GT200 (en pesos mexicanos y dólares americanos al momento de la(s) transacción(es); 3- ¿Describir gastos adicionales relacionados con el GT200 como: a) Cursos de capacitación (cantidad, fechas y costos); b) Equipo adicional relacionado (especificar el tipo, cantidad y costos); 4- De acuerdo al fabricante del GT200, ¿cuál es el principio científico en el que se basa su funcionamiento?; 5- ¿Se formó una comisión técnica para probar el GT200 antes de decidir su compra? Si así fue, citar los nombres de los integrantes de dicha comisión y su experiencia técnica; 6- Antes de decidirse la compra del GT200, ¿se efectuaron pruebas con el equipo para comprobar que funcionaba acorde a lo prometido por el fabricante? Si así fue, ¿cuál fue el protocolo de dichas pruebas?, ¿quiénes lo propusieron?, ¿quiénes las llevaron a cabo?, ¿cuáles fueron sus resultados? Detallar en la medida de lo posible; 7- ¿Quién fue el/los responsable(s) de la autorización para comprar estos equipos? Citar nombre(s)".

Al respecto, la Gerencia de Servicios de Seguridad Física de Petróleos Mexicanos, a través de su oficio GSSF-PE-195/04207/09 de fecha 27 de abril de 2009, con fundamento en lo previsto por los artículos 42 y 46 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental (LFTAIPIG), comunicó al Comité que después de una exhaustiva búsqueda de la información solicitada en los archivos de trámite y de concentración de esa unidad administrativa, la misma no fue localizada en razón de que la Gerencia de Servicios de Seguridad Física no ha adquirido ninguna unidad de detector molecular GT200.

El Comité de Información de Petróleos Mexicanos (C.P. Pedro Aguirre Castro, Presidente suplente; Lic. Ana Elena Figueroa Giles, Vocal; C.P. Benjamín Hedding Galeana, Vocal suplente) en su Décima Sexta Sesión Ordinaria 2009, llevada a cabo el 21 de mayo de 2009, una vez consideradas las opiniones vertidas, con base en los artículos 29 fracción III, 42 y 46 de la LFTAIPIG, confirmó la inexistencia de la información requerida a través de la solicitud con folio **1857200047909** en los archivos de trámite y de concentración de la Gerencia de Servicios de Seguridad Física de Petróleos Mexicanos, en razón de que la citada Gerencia no ha adquirido ninguna unidad de detector molecular GT200; en este sentido, el Comité consideró conveniente orientar al particular para que, en su caso, solicite la información en Pemex Exploración y Producción, en Pemex Petroquímica y en Pemex Gas y Petroquímica Básica, quienes proporcionan dichas unidades a los Departamentos de Seguridad Física de la Gerencia de Servicios de Seguridad Física de Petróleos Mexicanos para el desarrollo de sus funciones.

Por su parte, la Gerencia de Recursos Materiales y Servicios Generales de la Subdirección de Servicios Corporativos de Petróleos Mexicanos, a través de su oficio DCA/SSC/GRMSG/0399/2009 de fecha 20 de mayo de 2009, con base en lo previsto por los artículos 42 y 46 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental (LFTAIPIG), comunicó al Comité que después de una exhaustiva búsqueda de la información solicitada en los archivos de trámite y de concentración de esa unidad administrativa, la misma no fue localizada en razón de que al consultarse el Módulo de Materiales del Sistema SAP de Petróleos Mexicanos, el resultado fue que no existen adquisiciones de detector

molecular GT200; por lo tanto no existen adquisiciones de detector molecular GT200 en Petróleos Mexicanos.

El Comité de Información de Petróleos Mexicanos (C.P. Pedro Aguirre Castro, Presidente suplente; Lic. Ana Elena Figueroa Giles, Vocal; Ing. Gustavo E. Ramírez Rodríguez, Vocal) en su Décima Octava Sesión Ordinaria 2009, llevada a cabo el 21 de mayo de 2009, una vez consideradas las opiniones vertidas, con base en los artículos 29 fracción III, 42 y 46 de la LFTAIPG, confirmó la inexistencia de la información requerida a través de la solicitud con folio **1857200047909** en los archivos de trámite y de concentración de la Subdirección de Servicios Corporativos de Petróleos Mexicanos, en razón de que al consultarse el Módulo de Materiales del Sistema SAP de Petróleos Mexicanos, el resultado fue que no existen adquisiciones de detector molecular GT200; por lo tanto no existen adquisiciones de detector molecular GT200 en Petróleos Mexicanos; en este sentido, el Comité consideró conveniente orientar al particular para que, en su caso, solicite la información en los Organismos Subsidiarios.

Conforme a lo establecido en el artículo 49 de la LFTAIPG, el solicitante podrá interponer, por sí mismo o a través de su representante, recurso de revisión ante el Instituto Federal de Acceso a la Información Pública, dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha de notificación.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente,

ORIGINAL FIRMADO

Lic. María Teresa González Zubieta
Secretario Técnico suplente.

Ccp. Ing. Rosendo A. Villarreal Dávila.- Presidente del Comité de Información de Petróleos Mexicanos.
Gral. de Bgda. DEM. Ret. Miguel Estrada Martínez.- Gerente de Servicios de Seguridad Física. DCA/SSC/GRMSG/0399/2009
Lic. Jaime Cortés Zepeda.- Gerente de Recursos Materiales y Servicios Generales. DCA/SSC/GRMSG/0399/2009.
Integrantes del Comité de Información de Petróleos Mexicanos (vía electrónica).