

Guatemala, 28 de febrero de 2014

Ingeniero

Luis Aroldo Ayala Vargas
Director General de Hidrocarburos
Dirección General de Hidrocarburos
Ministerio de Energía y Minas

Su Despacho

Señor Director:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del contrato Número **DGH-03-2014** celebrado entre la **Dirección General de Hidrocarburos** y mi persona para la presentación de servicios técnicos bajo el renglón 029, me permito presentar el **INFORME MENSUAL** de actividades desarrolladas en el periodo del **01 al 28 de febrero de 2014**.

Se detallan Actividades a continuación:

- ❖ Apoye en la realización de análisis de referencia de calidad de productos petroleros, en **Estaciones de Servicio** localizadas en:
 1. Estación de Servicio **Gasolinera Estrella**, emblema **Texaco**, localizada en la 18 Calle 18-28 Zona 10, Guatemala, Guatemala.
 2. Estación de Servicio **Bello Quiché**, emblema **PDV**, localizada en Boulevard Los Balcones Zona 8, Ciudad San Cristóbal, Mixco, Guatemala.
 3. Estación de Servicio **Gasolcok**, emblema **PDV**, localizada en la 4ª Calle 20-36 Sector B-1 San Cristóbal II Zona 8, Mixco, Guatemala
 4. Estación de Servicio **Exco de Guatemala**, emblema **Shell**, localizada en Manzana 1, Lote 6, Granjas de San Cristóbal, Zona 8, Mixco, Guatemala.
 5. **Estación de Servicio San Cristóbal**, emblema, localizada en 3ª Calle 14-65, Manzana N, Sector B-12, Zona 8, Ciudad San Cristóbal, Mixco, Guatemala.
 6. Estación de Servicio **Milenio**, emblema **Texaco**, localizada Sector B-6 3ª Calle 14-06 Boulevard San Cristóbal, Zona 8, Mixco, Guatemala.
 7. Estación de Servicio **Gasolinera Urda**, emblema **Shell**, localizada en 11 Avenida 37-57 Zona 11, Colonia Las Charcas, Guatemala, Guatemala.
 8. **Estación de servicio Las Charcas**, emblema **Shell**, localizada en la 35 Calle, 11-07 Zona 7, Guatemala, Guatemala.

- ❖ Apoye en **Reuniones Técnicas** con el objeto de **elaborar circulares y procedimientos técnicos relacionados con el registro y calibración de medidores de volumétricos** que realizan las empresas en Estaciones de Servicio, **códigos para Laboratorios que realizan análisis de combustibles y procedimiento para el muestreo de productos petroleros en Terminales de Almacenamiento**, que posean o no, licencias de transformación.

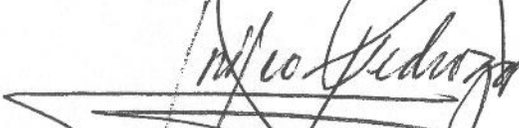
- ❖ Apoye en la elaboración del informe relacionado con el programa semanal **Plan Centinela (DGH-DIACO-CENAME) de inspecciones a Estaciones de Servicio**, con el objeto de verificar las especificaciones de calidad, cantidad en los equipos con surtidores de despacho y sus medidas de seguridad ambiental e industrial.

- ❖ Apoye en la elaboración del informe de la solicitud del **porcentaje de evaporación de combustibles** del señor **Marvin Alvizures**, encargado del Control de Gasolinera Municipal, Municipalidad de Guatemala, solicitada por la Unidad de Información Pública (UIP)
- ❖ Apoye en Reunión Técnica en el **Centro de Conferencias del Ejercito**, Avenida Reforma 1-45, Zona 10, Guatemala, para tratar el tema Creación del **Consejo Nacional de Administración Marítima Nacional**.
- ❖ Apoye con la revisión e interpretación de **resultados obtenidos en los reportes de Inspección y de análisis de referencia realizados por el equipo del Laboratorio Móvil** en las verificaciones realizadas en las Estaciones de Servicio.
- ❖ Apoye en la revisión con observaciones de **7 planos técnicos** del Proyecto de Estación de Servicio **Gasolinera El Manantial**, localizada en el Kilómetro 37-1 Ruta al Atlántico, San Antonio La Paz, El Progreso.
- ❖ Apoye en la toma de muestra del producto **Bunker C ó Fuel Oil** directamente del **Camión Cisterna identificado con Siglas TH-15, placas C384BCK**, Compartimiento Único, previo a la descarga en el tanque de almacenamiento del **Hospital Roosevelt**, localizado en Zona 11, Guatemala, Guatemala.
- ❖ Apoye en la elaboración del proyecto de informe semanal para la **Matriz institucional con actividades de inspección de Estaciones de Servicio** verificando la calidad y cantidad de despacho.
- ❖ Asesore en la atención de informes y procedimientos de las calibraciones volumétricas que reportan a la Dirección General de Hidrocarburos, las **32 empresas autorizadas para calibrar equipos de despacho o surtidores** de Estaciones de Servicio.

El material generado por estas actividades se encuentra a disposición en el Departamento de Fiscalización Técnica.


Jorge Eduardo Cozano Rubio
 DPI CUI 2527 07494 0101

Vo.Bo.


Ing. José Francisco Pedroza Cámara
 Jefe del Departamento Fiscalización Técnica



Aprobado


Ing. Luis Aroldo Ayala Vargas
 Director General de Hidrocarburos

