

Factura Pequeño Contribuyente

CARLOS STEEVEN, HERRARTE ALVAREZ
NIT Emisor: 12690406
CARLOS STEEVEN HERRARTE ALVAREZ
SECTOR 1 MANZANA G 2 0-02 G RESIDENCIAL VALLE DE
NAVARRA, zona 0, San Jose Pinula, GUATEMALA
NIT Receptor: 3377938
Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
1BF47B29-456B-47C7-93D8-7715899C0428
Serie: 1BF47B29 Número de DTE: 1164658631
Numero Acceso:

Fecha y hora de emisión: 30-sep-2022 07:10:28
Fecha y hora de certificación: 09-sep-2022 07:10:28
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripción	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por Servicios Técnicos, prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la Dirección General de Hidrocarburos, del (01/09/2022) al (30/09/2022), según contrato MEM-398-2022	7,500.00	0.00	0.00	7,500.00	
TOTALES:					0.00	0.00	7,500.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949




[Handwritten signatures and stamps]

DIRECCIÓN GENERAL DE HIDROCARBUROS
DIRECTOR
GUATEMALA, G. I.

Ing. Hugo I. Guerra
Director General de Hidrocarburos

"Contribuyendo por el país que todos queremos"

[Handwritten signature]
Oscar Pérez
Viceministro de Desarrollo Sostenible
Ministerio de Energía y Minas



Ingeniero
Hugo Israel Guerra Escobar
Director General de Hidrocarburos
Dirección General de Hidrocarburos
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Ingeniero:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-398-2022**, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de **SERVICIOS TÉCNICOS** bajo el renglón 029, en la **DIRECCIÓN GENERAL DE HIDROCARBUROS**, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 30 de septiembre del año 2022**.

Se detallan Actividades a continuación:

- a) **El contratista para el cumplimiento de los términos de referencia, deberá utilizar todas las herramientas informáticas necesarias implementadas en este Ministerio, para los procedimientos de control interno**
- b) **Apoyar en el análisis de la información mensual presentada a la Dirección General de Hidrocarburos por parte de los entes de comercialización de hidrocarburos**
- Envío de información a directivos del ministerio de Energía y Minas en lo concerniente a precios de los derivados de petróleo, gasolina superior, gasolina regular, diésel, y GLP, de forma diaria durante el mes de septiembre 2022.
 - Actualización de precios de combustibles Centroamérica para informe semanal, presentado a dirección General durante el mes de septiembre 2022.
- c) **Apoyar en la recolección diaria de precios internacionales de petróleo y productos petroleros, vía Web**
- Recolección e ingreso de datos en Reporte petrolero, WTI, Petróleo maya, precios de productos de petróleo gasolina superior, regular y diésel de forma diaria mes septiembre 2022.
- d) **Apoyar en la elaboración de respuestas a solicitudes de información sobre datos estadísticos de la información presentada por los entes de comercialización de Hidrocarburos a la Dirección General de Hidrocarburos**
- Búsqueda de información correspondiente a solicitudes de información sobre datos de entes de importación de productos de petróleo y productos petroleros durante el mes de septiembre 2022.
- e) **Apoyo técnico en la administración de los registros de la información mensual presentada por los entes de comercialización de hidrocarburos**
- Ingreso de datos de precios de compra de combustibles por parte de gasolineras en cantidad de galones de gasolina superior con aditivos, gasolina superior, gasolina regular, diésel, kerosina, etc. Mes julio 2022.
- f) **Apoyo en el monitoreo semanal de precios de productos derivados de petróleo en expendios de GLP y estaciones de servicio en el área metropolitana y en los departamentos de la República**
- Monitoreo de precios en estaciones de servicio de la ciudad capital en zonas 7 y 11 y en zonas 1, 2, 3, 6, 7, y 8 del municipio de Mixco; zonas 10, 13, 15 y carretera al salvador durante el mes de septiembre 2022.
 - Supervisión al comportamiento de precios de productos derivados del petróleo en estaciones de servicio vía telefónica, en los departamentos de SANTA ROSA, SUCHITEPEQUEZ, y ZACAPA, durante septiembre 2022

g) Apoyar en la elaboración de publicaciones periódicas de estadísticas de hidrocarburos

- Envío de correos electrónicos para la actualización de precios de petróleo en la página WEB, del ministerio de Energía y Minas de forma diaria durante el mes de septiembre 2022.
- Actualización de información para la revista semanal de la unidad de análisis económico, impresión y compilación de revista semanal durante el mes de septiembre 2022

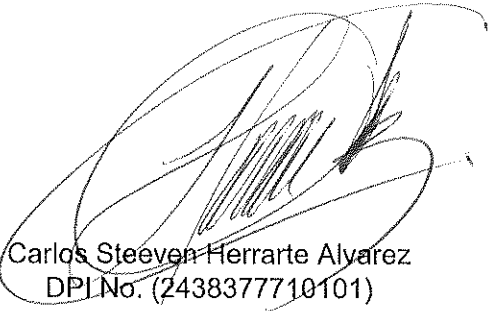
h) Apoyo técnico en atención al público en relación a las publicaciones de datos estadísticos de la información presentada por los entes de comercialización de Hidrocarburos

- Atender llamadas telefónicas a personas con dudas en relación a las fechas de presentación de informes mensuales, confirmación de recepción de correos electrónicos dirigidos a la sección de estadística durante el mes de septiembre 2022.

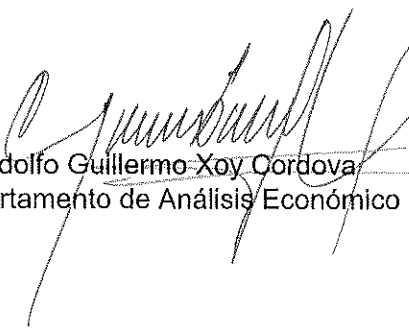
i) Apoyar en las distintas actividades que sean asignadas por la Dirección General de Hidrocarburos

- • Traslado de documentación y expedientes desde y hacia la Dirección General de Energía en las instalaciones de zona 12 durante el mes de septiembre 2022.
- • Actualización de esquemas en programa VISIO, de manuales de procedimientos del área de estadística del departamento de análisis económico.


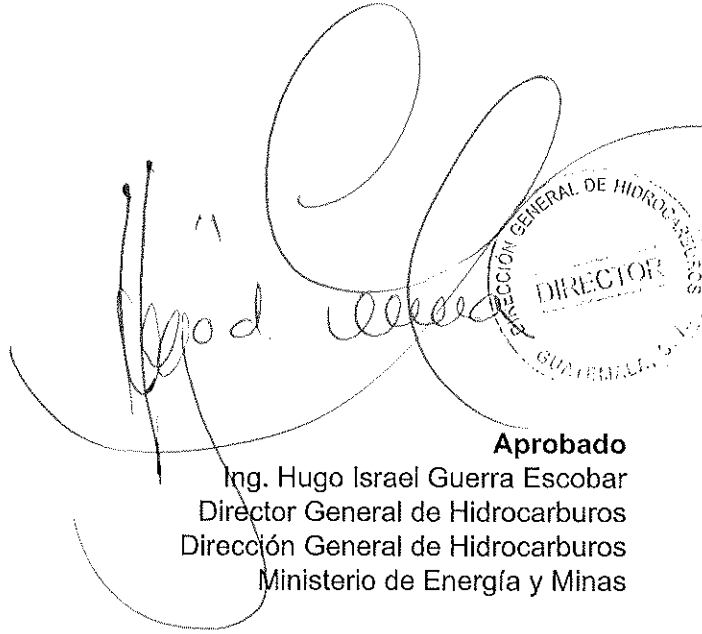
Atentamente,




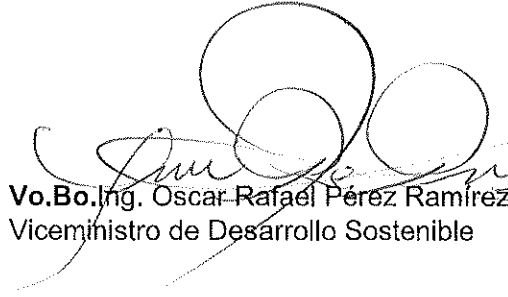
Carlos Steeven Herrarte Alvarez
DPI No. (2438377710101)



Vo.Bo. Ing. Rodolfo Guillermo Xoy Cordova
Jefe del Departamento de Análisis Económico



Aprobado
Ing. Hugo Israel Guerra Escobar
Director General de Hidrocarburos
Dirección General de Hidrocarburos
Ministerio de Energía y Minas



Vo.Bo. Ing. Oscar Rafael Pérez Ramírez
Viceministro de Desarrollo Sostenible