

# Factura Pequeño Contribuyente

OSNIN CRISTOBAL VLADIMIR, JUAREZ ESTRADA  
 Nit Emisor: 87991284  
 OSNIN CRISTOBAL VLADIMIR JUAREZ ESTRADA  
 COLONIA VILLALOBOS 2 SECTOR 11 LOTE 123, zona 12, Villa Nueva,  
 GUATEMALA  
 NIT Receptor: 3377938  
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:  
 C7272417-5B2D-4163-874F-D62E3842BA04  
 Serie: C7272417 Número de DTE: 1529692515  
 Numero Acceso:  
 Fecha y hora de emisión: 30-jun-2022 09:57:19  
 Fecha y hora de certificación: 14-jun-2022 09:57:19  
 Moneda: GTQ

| #No      | B/S      | Cantidad | Descripcion  | Precio/Valor unitario (Q) | 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 (01/06/2022) al (30/06/2022), según contrato número MEM-388-2022 | 7,500.00                  | 0.00           | 7,500.00  |           |
| TOTALES: |          |          |  |                           | 0.00           | 7,500.00  |           |

\* No genera derecho a crédito fiscal

| Datos del certificador                                      |
|---|
| Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949 |



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



Ing. Hugo I. Guerra  
 Director General de Hidrocarburos



Oscar Pérez  
 Viceministro de Desarrollo Sostenible  
 Ministerio de Energía y Minas

**"Contribuyendo por el país que todos queremos"**

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-388-2022**, 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 junio 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) Apoyo técnico en el análisis de expedientes para la emisión de dictámenes técnicos**

- Se realizaron 20 proyectos en el análisis de distintas Licencias elaboradas en conjunto de 20 dictámenes legales que fueron enviados a la Dirección General de Hidrocarburos para su firma y traslado correspondiente.

**c) Apoyo técnico en la preparación de providencias, resoluciones y hojas de trámite a la Dirección General de Hidrocarburos y otros Departamentos de la misma, así como a otras Unidades de Apoyo Técnico del Ministerio de Energía y Minas para resolver los asuntos inherentes al área de comercialización de hidrocarburos**

- Se realizaron 28 proyectos en la preparación de distintas resoluciones que fueron enviados a la Dirección General de Hidrocarburos para su firma y traslado correspondiente.

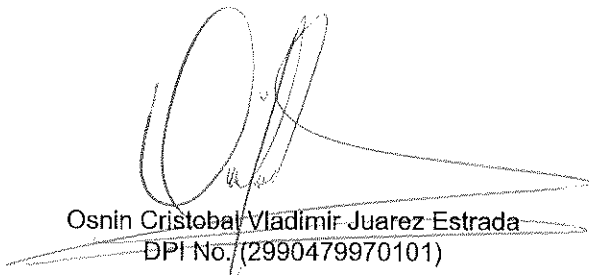
**e) Apoyo técnico en el control digital de expedientes**

- Se realizaron trabajos de ingresos de expedientes para la creación de caratulas y digitalización.

**g) Apoyo técnico en la atención al usuario con relación al estado del trámite de los expedientes**

- Se apoyo en la atención de diversos usuarios con la relaciona del estatus de distintos expedientes.

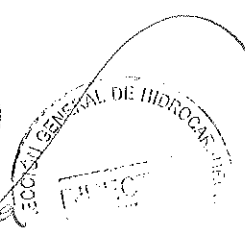

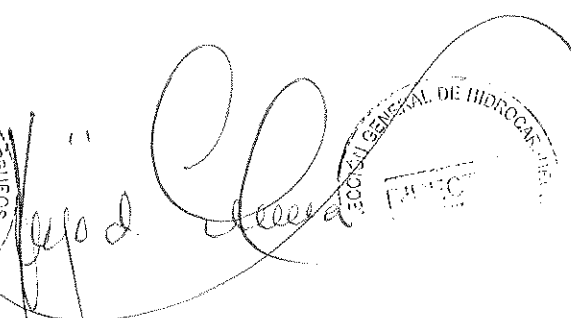
Atentamente,



Osnin Cristobal Vladimir Juarez Estrada  
DPI No. (2990479970101)



Vo.Bo. Lic. Otto Alfredo Sandoval Guerra  
Jefe del Departamento de Gestión Legal / Hidrocarburos



**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

