

Factura Pequeño Contribuyente Régimen Electrónico

ALVARO GABRIEL, PEDROZA QUEL
 Nit Emisor: 40911276
 ALVARO GABRIEL PEDROZA QUEL
 15 AVENIDA 15 10-60 COLONIA BELLO HORIZONTE 01001, 12 zona
 21, Guatemala, GUATEMALA
 NIT Receptor: 3377938
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 85F45ADA-B91E-450B-867C-9B8BD58203BB
 Serie: 85F45ADA Número de DTE: 3105768715
 Numero Acceso:

Fecha y hora de emisión: 30-nov-2023 08:50:31
 Fecha y hora de certificación: 13-nov-2023 08:50:31
 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 Unidad de Planeación Energético Minero del Despacho Superior, del 1 al 30 de Noviembre del 2023, según contrato Número.MEM - 544-2023	8,000.00	0.00	0.00	8,000.00	
TOTALES:					0.00	0.00	8,000.00	

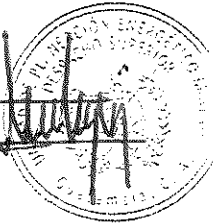
* No genera derecho a crédito fiscal
 * No retener, , resolución No 617698202213553939 09/08/2022

Datos del certificador

Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]


"Contribuyendo por el país que todos queremos"

Guatemala, 30 de noviembre de 2023

Jefe de Unidad
Gabriel Armando Velásquez Velásquez
Ingeniero
Unidad de Planeación Energético Minero
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Ingeniero:

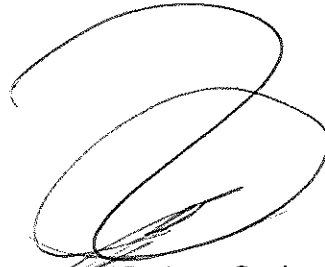
Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-544-2023**, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de **SERVICIOS TÉCNICOS** bajo el renglón 029, en la **UNIDAD DE PLANEACIÓN ENERGÉTICO MINERO**, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 30 de noviembre del año 2023**.

Se detallan Actividades a continuación:


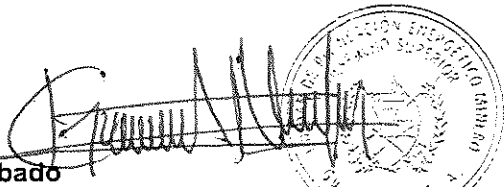
- a) El contratista para el cumplimiento de los términos de referencia, deberá utilizar todas las herramientas informáticas necesarias implementadas en este Ministerio, para los procedimientos de control interno
- b) Apoyo técnico en la generación de información estadística del subsector eléctrico, hidrocarburos y minero
 - Apoyo en la presentación de diferentes informes semanales y mensuales conteniendo información del sector energético - minero.
- c) Apoyo técnico en la elaboración de información estadística para planes nacionales eléctricos, de hidrocarburos y mineros del país
 - Apoyo en la elaboración de informe de avances y resultados cualitativos y cuantitativos de la Política Energética 2013-2027 y de la Política Energética 2019 - 2050.
- d) Apoyo técnico en generar informes para el seguimiento de políticas energético y mineras del país
 - Análisis de diferentes políticas públicas tanto internas como externas, para identificación de compromisos asignados al Ministerio de Energía y Minas.
 - Apoyo en la Coordinación de Mesas Técnicas para Evaluación de Acciones dentro de Políticas Públicas Internas y Externas, dentro de la Pertinencia del Ministerio de Energía y Minas
- e) Apoyo técnico en identificar los compromisos del Ministerio de Energía y Minas, en otras políticas públicas
 - Elaboración de matrices, identificando acciones estratégicas del Ministerio de Energía y Minas en cumplimiento a Políticas Públicas.
 - Apoyo en la realización de Informe de Avances para para Evaluación de Acciones dentro de Políticas Públicas Internas y Externas, dentro de la Pertinencia del Ministerio de Energía y Minas, noviembre 2023
- f) Apoyo técnico en otras actividades que el Despacho Superior y/o la Jefatura inmediata superior disponga en función de objetivo y prioridades
 - Análisis de la red programática del Ministerio de Energía y Minas para el año 2023.
 - Análisis y conocimiento de la planificación estratégica y operativa del Ministerio de Energía y Minas
 - Participación en reuniones semanales de seguimiento a Ejecución/ Física /Financiera / Re Programación

- Apoyo en la realización de documentos de soporte y seguimiento bimensual para el proyecto "SIGEAC1359: Gua2008 Fortalecimiento de las capacidades para el diseño de una estrategia de electricidad rural sostenible"
- Apoyo en la realización del informe sobre acciones y compromisos identificados dentro de los planes y políticas institucionales, para el sector industrial a nivel nacional, solicitado por el viceministro de energía.
- Apoyo en la realización del formato de seguimiento a las acciones identificadas dentro de políticas internas y externas por la Dirección General de Energía, para su evaluación por segunda vez.
- Apoyo en el análisis del proyecto "Fortalecer el Acceso y Uso Eficiente de la Leña en Comunidades Rurales e Indígenas para mitigar y adaptar los efectos del cambio climático en Huehuetenango y Alta Verapaz, Guatemala" impulsado por KOICA.

Atentamente,



Alvaro Gabriel Pedroza Quel
DPI No. (1581489400101)



Aprobado
Ing. Gabriel Armando Velásquez Velásquez
Unidad de Planeación Energético Minero
Ministerio de Energía y Minas



Vo.Bo. Ing. Luis Aroldo Ayala Vargas
Viceministro de Energía y Minas