## Factura Pequeño Contribuyente

MARTHA DANIELA, MORALES JUÁREZ

Nit Emisor: 54838347

MDMJ

18 AVENIDA C 8-89 COLONIA VENEZUELA, zona 21, Guatemala, GUATEMALA

NIT Receptor: 3377938

Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:

3A8C8D2C-520F-4835-87CE-E716901BB179 Serie: 3A8C8D2C Número de DTE: 1376733237

Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 28-feb-2023 08:23:36

Fecha y hora de certificación: 14-feb-2023 08:23:36

Moneda: GTQ

†No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1.	Servicio	1	Por Servicios Profesionales Individuales en General, prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la Dirección General de Energía, del (01/02/2023) al (28/02/2023), según contrato número MEM-106-2023	8,000.00	0.00	0.00	8,000.00	
				TOTALES:	0.00	0.00	8,000.00	

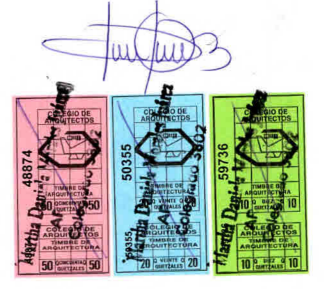
<sup>\*</sup> No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador

Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



Ing. Edward Enrique Fuentes López Director General de Energía



"Contribuyendo por el país que todos queremos"

Ingeniero
Edward Enrique Fuentes López
Director General de Energía
Dirección General de Energía
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-106-2023, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de SERVICIOS PROFESIONALES INDIVIDUALES EN GENERAL bajo el renglón 029, en la DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA, me permito presentar el informe Mensual de actividades desarrolladas en el período del 01 al 28 de febrero 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) Asesoramiento en la identificación de comunidades sin acceso a la energía eléctrica utilizando el posicionamiento geográfico
  - Apoye en la elaboración del Mapa de Hidroeléctricas en cuenta Rio Samalá se georreferenciaron todas las Hidroeléctricas que pertenecen al Rio Samalá.
- c) Asesoría para la elaboración de mapas, sobre la identificación de hogares sin energía eléctrica
  - Se realizaron 3 Mapas con proyectos que se han adjudicado a cada transportista y se Realizaron 2 mapas con los cambios solicitados de los actuales transportistas. Se georreferenciaron esos cambios en los proyectos adjudicados.
- d) Asesoría para la elaboración de mapas de calor basados en la información obtenida en la identificación de hogares sin energía eléctrica y/o Informes de Evaluación socioeconómica
  - Se verificaron las comunidades visitadas durante todo el año con el consolidado del año 2022 para actualizar el Shape y así generar el Mapa se IES é IHSE para dicho año. Por lo cual se obtuvo 1 Mapa de IES y un Mapa de IHSE.
- e) Asesoría en la elaboración de mapas que describan el potencial energético renovable del país
  - Se realizo el mapa de centrales Geotérmicas donde se reposicionaron las respectivas centrales, así mismo se colocó información respectiva a dichas centrales (nombre, departamento, municipio, potencia).
- f) Asesoría en otras actividades que la Dirección General de Energía disponga en función de sus objetivos y prioridades
  - Se realizaron cambios a los17 flujogramas, los cuales son parte de los procedimientos contemplados en el Reglamento de la Ley de Incentivos para Movilidad Eléctrico del Acuerdo Gubernativo número 295-2022. Se solicito también la realización de 3 flujogramas, para hacer un total de 20 flujogramas.

Martha Daniela Morales Juárez DPI No. (2675942320101)

GENERAL

DESARROLLO ENERGÉTICO

Vo.Bo.Ing.Rudy Antonio García Valdez

Jefe del Departamento de Desarrollo Energético

Aprobado

Ing. Edward Enrique Fuentes López
Director General de Energía
Dirección General de Energía
Ministerio de Energía y Minas

Vo.Bo.lng. Luis Aroldo Ayala Vargas Viceministro de ∉nergia y Minas

EMA

Ing. Julio Potierto Conde Accid Subdirector Ceneral de Energi