

Factura Pequeño Contribuyente

RONALD ESAU, TOBAR MELGAR
Nit Emsor: 12319600
RONALD TOBAR MELGAR
2 AVENIDA 16-38 COLONIA PRIMERO DE JULIO, zona 5, Mixco,
GUATEMALA
NIT Receptor: 3377938
Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
0FC05AD3-7F57-4E5A-8F19-8512125F575C
Serie: 0FC05AD3 Número de DTE: 2136428122
Numero Acceso:
Fecha y hora de emisión: 31-dic-2022 09:28:10
Fecha y hora de certificación: 05-dic-2022 09:28:10
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	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 Energía, del 01/12/2022 al 31/12/2022, según contrato número MEM-803-2022	6,500.00	0.00	0.00	6,500.00	
TOTALES:					0.00	0.00	6,500.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



Ing. Edward Enrique Fuentes López
Director General de Energía

Oscar Pérez
Viceministro de Desarrollo Sostenible
Ministerio de Energía y Minas

"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-803-2022**, 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 ENERGÍA**, me permito presentar el **Informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 31 de diciembre 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 con la inspección socioeconómica de manera presencial en cada una de las comunidades que son objeto de análisis para el plan de electrificación rural

- Apoye en la visita técnica para evaluación socioeconómica en 6 comunidades del municipio de San Andres, departamento de El Peten DGE-RT-192-2022.
- Apoye en la visita técnica para evaluación socioeconómica en 3 comunidades del municipio de Fray Bartolomé de las Casas, departamento de Alta Verapaz DGE-RT-197-2022.

c) Apoyo técnico en la toma de puntos de medición geoposicional utilizando su propio equipo de medición y su propio equipo de impresión y cómputo para realizar los reportes

- Apoye en la toma de puntos de medición geoposicional en 6 comunidades del municipio de San Andres, departamento de El Peten DGE-RT-192-2022.
- Apoye en la toma de puntos de medición geoposicional en 3 comunidades del municipio de Fray Bartolomé de las Casas, departamento de Alta Verapaz DGE-RT-197-2022.

d) Apoyo técnico en la realización de los informes socioeconómicos requeridos para la aprobación de los proyectos de electrificación rural

- Apoye con la realización de informes socioeconómicos para la aprobación de los proyectos de electrificación rural a 6 comunidades en el municipio de San Andres, departamento de El Peten
- Apoye con la realización de informes socioeconómicos para la aprobación de los proyectos de electrificación rural a 3 comunidades en el municipio de Fray Bartolomé de las Casas, departamento de Alta Verapaz



Atentamente,

Ronald Esau Tobar Melgar
DPI No. (2585383170101)

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. Ing. Oscar Rafael Pérez Ramírez
Viceministro de Desarrollo Sostenible

