

# 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:  
 7FC4C28F-C654-44D6-840C-FD3949DB529F  
 Serie: 7FC4C28F Número de DTE: 3327411414  
 Numero Acceso:  
 Fecha y hora de emisión: 30-nov-2022 20:07:53  
 Fecha y hora de certificación: 16-nov-2022 20:07:53  
 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 08/11/2022 al 30/11/2022, según contrato número MEM-803-2022	4,983.33	0.00	0.00	4,983.33	
TOTALES:					0.00	0.00	4,983.33	

\* 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 **08 al 30 de noviembre 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 7 comunidades del municipio de San Miguel Acatán, departamento de Huehuetenango DGE-RT-180-2022.
- Apoye en la visita técnica para evaluación socioeconómica en 1 comunidad del municipio de San Pedro Pinula, departamento de Jalapa.
- Apoye en la visita técnica para evaluación socioeconómica en 1 comunidad del municipio de Jutiapa, departamento de Jutiapa.

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 7 comunidades del municipio de San Miguel Acatán, departamento de Huehuetenango DGE-RT-180-2022.
- Apoye en la toma de puntos de medición geoposicional en 1 comunidad del municipio de San Pedro Pinula, departamento de Jalapa.
- Apoye en la toma de puntos de medición geoposicional en 1 comunidad del municipio de Jutiapa, departamento de Jutiapa.

d) Otras actividades que sean requeridas por las autoridades superiores de acuerdo a sus funciones

- Atención a reunión en seguimiento a nota de referencia TRC-GEL-01372-2022-S, de fecha 8 de noviembre de los corrientes, donde se solicita acompañamiento a reunión para la reactivación de trabajos para la ejecución del proyecto PET-1-2009 en Cantón Tunimá Chiquito, Comunidad Ganadera de Chancol, del Municipio de Chiantla, Departamento de Huehuetenango.

Atentamente,

Ronald Esau Tobar Melgar  
DPI No. (2585383170101)

DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA  
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.Ing. Oscar Rafael Pérez Ramírez  
Viceministro de Desarrollo Sostenible

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS  
DESARROLLO SOSTENIBLE  
VICEMINISTERIO DE DESARROLLO SOSTENIBLE  
REPUBLICA DE GUATEMALA