

Factura Pequeño Contribuyente Régimen Electrónico

HÉCTOR LUIS, OROZCO NAVARRO ✓
 Nit Emisor: 67727344
HECTOR LUIS OROZCO NAVARRO
 11 CALLE 12-67 COLONIA ROOSEVELT, zona 11, Guatemala,
 GUATEMALA
 NIT Receptor: 3377938 ✓
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS ✓


NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 823BE116-6140-4124-B667-A16C70FCEDE3
 Serie: 823BE116 Número de DTE: 1631600932
 Numero Acceso: ✓
 Fecha y hora de emisión: 30-nov-2023 09:17:44
 Fecha y hora de certificación: 13-nov-2023 09:17:44
 Moneda: GTQ

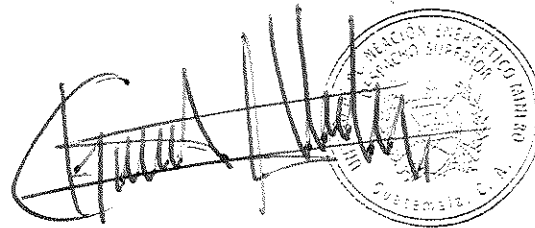
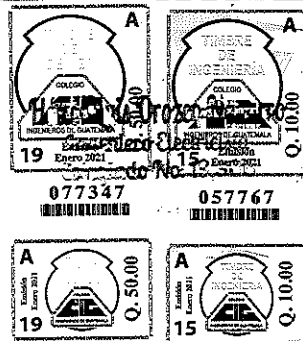
#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por Servicios Profesionales Individuales en General, prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la Unidad de Planeación Energético Minero del Despacho Superior, del (01/11/2023) al (30/11/2023), según contrato número (MEM-512-2023).	12,000.00	0.00	0.00	12,000.00	
TOTALES:					0.00	0.00	12,000.00	

* No genera derecho a crédito fiscal
 * No retener, resolución No 6149220218404824 09/03/2021

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949




Héctor Luis Orozco Navarro
 Ingeniero Electricista
 Colegiado No. 19,806



"Contribuyendo por el país que todos queremos"

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-512-2023**, 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 **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) Asesorar en la evaluación y monitoreo del índice de cobertura eléctrica nacional

- Brindar asesoría en la recopilación y validación de la información presentada por las distribuidoras de energía eléctrica para los meses de julio, agosto y septiembre, sobre los usuarios nuevos conectados a la red de distribución fuera de la franja de los 40 metros.
- Brindar asesoría en la actualización del cálculo de energía eléctrica al mes de septiembre de 2024.

c) Asesorar en la elaboración de estudios eléctricos de la red de transmisión eléctrica del país

- Brindar asesoría en la elaboración de estudios eléctricos que justifiquen los refuerzos propuestos en el plan para la red de 400 kV.
- Brindar asesoría en la elaboración de estudios eléctricos para determinar la potencia correcta de los transformadores de las subestaciones eléctricas en el Plan.
- Brindar asesoría en la elaboración de estudios eléctricos determinando algunas fallas, con el propósito de justificar las obras propuestas en el plan de expansión de transmisión.

d) Asesorar en la materia de su especialidad en actividades de planificación del sistema eléctrico nacional

- Brindar asesoría en la revisión de las recomendaciones y los comentarios realizados al Plan de Expansión del Sistema de Transporte, por parte del Ente operador del sistema y el ente regulador.
- Brindar asesoría en la respuesta a las recomendaciones y los comentarios del Plan de Expansión del Sistema de Transporte, a el ente operador del sistema y al ente regulador.
- Brindar asesoría para incluir las recomendaciones realizadas por el ente operador del sistema y el ente regulador en el Plan de Expansión del Sistema de Transporte.

e) Asesorar en el seguimiento de las actividades y reportes relacionados con Organismos Internacionales

- Brindar asesoría en la coordinación de la capacitación del Organismo Internacional de Energía Atómica para el curso Fortalecimiento de Capacidades para el Diseño de una Estrategia de Electrificación Rural Sostenible.

Atentamente,




Héctor Luis Orozco Navarro ✓
DPI No. (1719578731202)



Aprobado

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



Ing. Luis Aroldo Ayala Vargas
Viceministro de Energía y Minas