

Factura Pequeño Contribuyente

JOSUÉ DAVID, ESTRADA OVANDO
 Nit Emisor: 113369123
 JOSUE ESTRADA
 7 AVENIDA C 8-61 ALDEA EL CAMPANERO, zona 8, Mixco,
 GUATEMALA
 NIT Receptor: 3377938
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 EC63BC17-8F16-44A9-84AA-037EDAE539A3
 Serie: EC63BC17 Número de DTE: 2400601257
 Numero Acceso:
 Fecha y hora de emisión: 31-dic-2022 11:03:15
 Fecha y hora de certificación: 05-dic-2022 11:03:15
 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 DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA del 01/12/2022 al 31/12/2022, según contrato MEM-503-2022	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




Oscar Pérez
 Viceministro de Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Energía y Minas

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

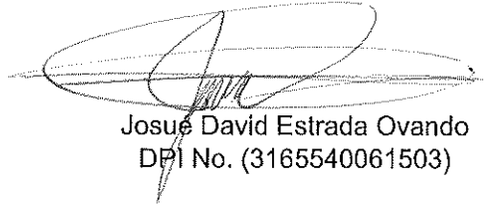
Respetable Ingeniero:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-503-2022**, 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 en la revisión de normativas, tanto internacionales como locales**
 - Apoyo en la revisión y análisis de la normativa de dispositivos de diagnóstico que utilizan radiaciones no ionizantes: regulación y riesgos potenciales, emitida por la Comisión Internacional de Protección de Radiaciones No Ionizantes (ICNIRP, por sus siglas en inglés) con el objeto de la actualización del Reglamento para el Establecimiento y Control de los Límites de Radiaciones No Ionizantes y sus Reformas, Acuerdos Gubernativos no.008-2011 y no.313-2011.
- c) Apoyar en la elaboración de manuales, protocolos, instructivos, listas de verificación, formularios, guías y normativas en radiaciones no ionizantes**
 - Apoyo en la elaboración del manual de operación para el equipo de medición de radiaciones no ionizantes para altas frecuencias de campos electromagnéticos Narda SRM 3006.
 - Apoyo en la elaboración del manual de operación para el equipo de medición de radiaciones no ionizantes para bajas frecuencias de campos electromagnéticos ETS-LINDGREN HI-3604.
- d) Apoyo técnico en la realización de otras actividades que sean requeridas por la jefatura del departamento de radiaciones no ionizantes, por el Despacho del Sub Director General de Energía, Despacho del Director General de Energía y por Autoridades Superiores**
 - Participación en el curso de divulgación final del Proyecto Compass de salvaguardias nucleares organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) realizado en la ciudad de Guatemala.

Atentamente,



Josué David Estrada Ovando
DPI No. (3165540061503)



Vo.Bo. Ing. Luis Alejandro González Barrios
Jefe del Departamento de Radiaciones No Ionizantes



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

