

Factura Pequeño Contribuyente

JUAN CARLOS, RUÍZ MORALES
 Nit Emisor: 3551040
JUAN CARLOS RUIZ MORALES
 21 AVENIDA 31-26 zona 12, Guatemala, GUATEMALA
 NIT Receptor: 3377938
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 BB1014BD-4219-4A30-9D21-F0229802BDB4
 Serie: BB1014BD Número de DTE: 1108953648
 Numero Acceso:
 Fecha y hora de emisión: 31-dic-2022 12:09:14
 Fecha y hora de certificación: 02-dic-2022 00:09:14
 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 el Viceministerio de Desarrollo Sostenible del (01-12-2022 al 31-12-2022), según contrato número (MEM-736-2022).	15,560.00	0.00	0.00	15,560.00	
TOTALES:					0.00	0.00	15,560.00	

* No genera derecho a crédito fiscal

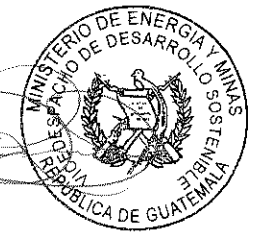
Datos del certificador

Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949



[Handwritten Signature]


Oscar Pérez
 Viceministro de Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Energía y Minas



"Contribuyendo por el país que todos queremos"

Ingeniero
Oscar Rafael Pérez Ramírez
Viceministro
Viceministerio de Desarrollo Sostenible
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Viceministro:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-736-2022**, 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 el **VICEMINISTERIO DE DESARROLLO SOSTENIBLE**, 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) Asesorar en los informes que contengan observaciones y recomendaciones vinculados a los aspectos del suelo, bosque y el desarrollo de proyectos mineros energéticos, que puedan servir de insumo a los asesores ambientales de la Unidad de Gestión Socio Ambiental (UGSA) en la revisión de expedientes trasladados por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), dichos informes deben enfocarse en la visión de desarrollo sostenible

- Participé en la Junta de Representantes que interviene en el Control del Uso de los Recursos de la Cuenca y del lago de Amatitlán, convocada por el Secretario Ejecutivo para el día 06 de diciembre del año en curso a las 12:00 horas.


c) Asesorar a la jefatura de la Unidad en los temas que según su experiencia le sean requeridos, presentando para el efecto: 1) Informes técnicos sobre los aspectos de uso de los recursos naturales renovables y su relación con las actividades reguladas por el Ministerio de Energía y Minas; 2) Herramientas de capacitación en temas ambientales asociados a los sectores regulados por el Ministerio de Energía y Minas; 3) Herramientas para la sistematización de las actividades o procesos de la Unidad (creación de formularios, listas de chequeo, fichas de proyectos, actualizar flujograma de procedimientos interinstitucionales, etc

- Participo y apoyo en la convocatoria que realizó la Comisión Presidencial de Diálogo en la Sede de la Gobernación Departamental de Jutiapa, cuyo objetivo fue conocer la propuesta de Energuate para los diferentes conflictos relacionados a la energía eléctrica en los municipios priorizados.

d) Otras actividades que sean requeridas por el jefe inmediato

- Participo en el avance final de la consultoría del PET 2022-2052 relacionada al plan de extensión del fluido eléctrico a nivel Nacional para coadyuvar en el desarrollo económico de la Nación.

Atentamente,



Juan Carlos Ruíz Morales
DPI No. (2488617350101)

Aprobado

Ing. Oscar Rafael Pérez Ramírez
Viceministerio de Desarrollo Sostenible
Ministerio de Energía y Minas

