

## Factura Pequeño Contribuyente

CINTHYA ANNELIZE, VILLAGRÁN MEJIA  
Nit Emisor: 78950821  
CINTHYA ANNELIZE VILLAGRÁN MEJIA  
11 AVENIDA 2-62 RESIDENCIAL VALLE DE LA MARIPOSA, zona 1,  
Amatitlan, GUATEMALA  
NIT Receptor: 3377938  
Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:  
09E4424C-087E-4440-B77A-5A43C75CF513  
Serie: 09E4424C Número de DTE: 142492736  
Numero Acceso:  
Fecha y hora de emision: 28-feb-2023 11:56:44  
Fecha y hora de certificación: 13-feb-2023 11:56:44  
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripcion	Precio/Valor unitario (Q)	Descuentos (Q)	Otros Descuentos(Q)	Total (Q)	Impuestos
1	Servicio	1	Por SERVICIOS TÉCNICOS, prestados al Ministerio de Energía y Minas, en la Unidad de Comunicación Social del Despachó Superior, del 01/02/2023 al 28/02/2023, según contrato número MEM-46-2023.	7,500.00	0.00	0.00	7,500.00	
TOTALES:					0.00	0.00	7,500.00	

\* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



  
Alberto Pimentel Mata  
Ministro de Energía y Minas  
Ministerio de Energía y Minas

**"Contribuyendo por el país que todos queremos"**

**Licenciado**  
**Alberto Pimentel Mata**  
**Ministro de Energía y Minas**  
**Despacho Ministerial**  
**Ministerio de Energía y Minas**  
**Su Despacho**

Respetable Ministro:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-46-2023**, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de **SERVICIOS TÉCNICOS** bajo el renglón 029, en el **DESPACHO SUPERIOR**, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 28 de febrero 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) Apoyo técnico en el desarrollo de contenido y animación digital**

- Apoyo técnico en el desarrollo de contenido y animación digital para redes sociales.

**c) Apoyo técnico en el diseño gráfico de productos comunicacionales con enfoque didáctico e informativo**

- Apoyo técnico en la campaña Ley de apoyo social temporal a los consumidores de gas propano en el cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en nueve artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y nueve para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Ley de movilidad eléctrica realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en seis artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y seis para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Energía renovable realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en nueve artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y nueve para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Precios de los combustibles realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en doce artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y doce para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Ahorra combustible realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en seis artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y seis para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la segunda campaña Ahorra combustible realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en seis artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y seis para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Ahorro energético realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en catorce artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y catorce para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Cuanta energía ahorrar realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en nueve artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y nueve para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Cuanto consumen los aparatos eléctricos realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en nueve artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y nueve para su adaptación a Twitter.

- Apoyo técnico en la campaña COVID-19 puede generar efectos a largo plazo realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en siete artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y siete para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Ahorro Gas Propano realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en siete artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y siete para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en la campaña Consejos para la prevención contra el COVID-19 realizando cambio de diseño en el logotipo del Gobierno de Guatemala en seis artes para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y seis para su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día de la Energía para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día del Ingeniero para redes sociales en formato para Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar sobre la Finalización del Aporte social temporal a los consumidores de gas propano para Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día de San Valentín para Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.

**d) Apoyo técnico en la realización de materiales de comunicación visual, web y multimedia con diferentes objetivos, formatos y medios, que acompañen el proceso de información y formación de la Unidad de Relaciones Públicas y Comunicación Social del Ministerio Energía y Minas**

- Apoyo técnico en la actualización semanal de precios de referencia de gasolina Superior, Regular y Combustible Diésel para el Sitio Web del MEM.
- Apoyo técnico en la actualización semanal de precios de referencia de Gas Propano para el Sitio Web del MEM.
- Apoyo técnico en la actualización de la hoja de vida de las autoridades del Ministerio de Energía y Minas para la página web.

**e) Apoyo técnico en la elaboración de materiales gráficos de comunicación y educación según demanda de las diferentes direcciones generales presentadas ante la Unidad de Relaciones Públicas y Comunicación Social, para proyectos institucionales o interinstitucionales**

- Apoyo técnico en la adaptación de un arte sobre el Código de Ética del Ministerio de Energía y Minas para fondo de pantalla de computador institucional.
- Apoyo técnico en la adaptación de un segundo arte sobre el Código de Ética del Ministerio de Energía y Minas para fondo de pantalla de computador institucional.

**f) Apoyo técnico en el diseño y diagramación de libros, revistas, folletos, afiches, tapas de libros, revistas, discos compactos, videos y avisos publicitarios**

- Apoyo técnico en el diseño una plantilla de diploma solicitado por el Departamento de Capacitación del Ministerio de Energía y Minas para la Dirección General de Hidrocarburos para el curso de "Normas UL-142 tanques superficiales y UL-58 tanques subterráneos", entregado en formato Power Point y Word.
- Apoyo técnico en el diseño de un trífoliar sobre el Código de ética y conducta para el personal del Ministerio de Energía y Minas - Valores MEM.
- Apoyo técnico en la diagramación, maquetación, diseño visual y corrección de textos de la Memoria de Labores 2022-2023 del Ministerio de Energía y Minas.

**g) Apoyo técnico en el cuidado de la coherencia comunicacional en los distintos productos**

- Apoyo técnico en la verificación de texto de la Memoria de Labores 2022-2023 del Ministerio de Energía y Minas.

**h) Apoyo técnico en la organización de una biblioteca de gráficos en formato y medios electrónicos**

- Apoyo técnico en la organización mensual de fotografías tomadas a empleados del Ministerio de Energía y Minas para gafetes de identificación impresos y entregados como apoyo a la Unidad de Recursos Humanos, las fotografías se adjuntan a una carpeta de Drive con acceso al mismo.

**i) Apoyo técnico en toma de fotografías y video**

- Apoyo técnico en toma de fotografías y videos.

**j) Apoyo técnico en la elaboración de material editorial y vectorial para las distintas direcciones generales del Ministerio de Energía y Minas**

- Apoyo técnico en la diagramación, maquetación y edición visual de la Presentación sobre Implementación de la Ley de incentivos para la movilidad eléctrica y su reglamento.
- Apoyo técnico en el rediseño de un sticker del Ministerio de Energía y Minas para su utilización entre ministerios del Gobierno.
- Apoyo técnico en el diseño de dos iconos de Gas Licuado de Petróleo para su utilización en visuales.

**k) Apoyo técnico en la toma de fotografías e impresión de gafetes para el personal del Ministerio de Energía y Minas, fotomontajes, avisos y esuelas**

- Apoyo técnico en la realización de esuelas para publicación en redes sociales (Facebook, Instagram y Twitter) y de manera interna del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la toma de fotografías a personal del Ministerio de Energía y Minas para impresión de gafetes de identificación.

**l) Apoyo técnico en la edición, elaboración y animación básica de material audiovisual**

- Apoyo técnico en la edición, elaboración y animación básica de material audiovisual.

**m) Apoyo técnico en cobertura de las distintas conferencias y presentaciones ligadas al Ministerio de Energía y Minas**

- Apoyo técnico en cobertura de las distintas conferencias y presentaciones ligadas al Ministerio de Energía y Minas.

**n) Otras actividades que le asignen las autoridades**

- Apoyo técnico en el diseño del Boletín interno del Ministerio de Energía y Minas - Informémonos con el titular: El MEM y la OIEA llevan a cabo taller para determinar programas que desarrollarán entre 2024 y 2025.

Atentamente,

Cinthya Annelize Villagrán Mejía  
DPI No. (2279829670101)

**Aprobado**

Lic. Alberto Pimentel Mata  
Ministro de Energía y Minas  
Despacho Ministerial  
Ministerio de Energía y Minas

