

# 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:  
 567FAEE2-B78A-40F9-B199-C235A90BA262  
 Serie: 567FAEE2 Número de DTE: 3079291129  
 Numero Acceso:  
 Fecha y hora de emision: 30-Jun-2022 14:24:41  
 Fecha y hora de certificación: 09-Jun-2022 14:24:41  
 Moneda: GTQ

| #No             | B/S      | Cantidad | Descripcion  | Precio/Valor unitario (Q) | 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 Despacho Superior, del 01/06/2022 al 30/06/2022, según contrato número MEM-313-2022. | 7,500.00                  | 0.00           | 7,500.00        |           |
| <b>TOTALES:</b> |          |          |  |                           | <b>0.00</b>    | <b>7,500.00</b> |           |

\* 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-313-2022**, 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 30 de junio 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**

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

- Apoyo técnico en el diseño de Comunicado para informar en redes sociales sobre un proyecto en ejecución o en estudio en el río de Usumacinta.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte en celebración del Día nacional del Ingeniero Químico para su publicación en Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte con cuadro comparativo entre \*IDP y subsidio a combustibles para su publicación en Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter. \*Impuesto de Distribución de Petróleo.
- Apoyo técnico en el diseño de 7 artes para informar sobre el subsidio a combustibles para su publicación en Facebook e Instagram y su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para felicitar al -INDE- por la celebración de sus 63 aniversario, para su publicación en la red social de Facebook e Instagram con adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar por medio de Facebook e Instagram sobre que influye en el precio de los combustibles, con su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de artes (8) para su publicación en Facebook e Instagram sobre la Consulta de Precios de Referencia de GLP, combustible y gasolina, con adaptación para Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de artes para la red social de Facebook e Instagram sobre la Ampliación de los combustibles a partir del 31 de mayo de 2022, con su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para la red social de Facebook e Instagram para celebrar el Día del Medio Ambiente, con su adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el diseño de dos artes para informar por la red social de Facebook e Instagram sobre la ampliación al apoyo social temporal al consumidor de gas propano, con adaptación a Twitter.
- Apoyo técnico en el rediseño de seis artes para informar por la red social de Facebook e Instagram sobre la ampliación al apoyo social temporal al consumidor de gas propano (GLP), con 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 información en los artes de Precios máximos de referencia a los consumidores de diésel y gasolina regular a nivel nacional para las redes sociales de Facebook e Instagram con adaptación para Twitter y página web del Ministerio de Energía y Minas.

- Apoyo técnico en el diseño de seis botones UX/UI para su implementación en la página web del Ministerio de Energía y Minas.

**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 el diseño de un afiche para la Dirección General de Energía informado sobre las nuevas disposiciones de Covid-19 para su impresión e implementación en las instalaciones del área de cafetería.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para la Convocatoria de Fútbol 6 del Ministerio de Energía y Minas, compartido vía correo electrónico de manera interna.

**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 de 5 acrílicos para los representantes de CUNIZAR y el Viceministerio de Desarrollo Sostenible.
- Apoyo técnico en el diseño, diagramación y maquetación del Código de ética y conducta para el personal del MEM solicitado por la Unidad de Recursos Humanos de esta institución.
- Apoyo técnico en el diseño de un trifollar solicitado por la Dirección General de Energía para el evento de Feria Solar 2022 del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en el diseño de un aviso para informar a los trabajadores del MEM sobre la entrega de gafetes en material PVC.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte interno para informar sobre la desinfección dentro de las instalaciones del Edificio central del MEM y la Dirección General de Energía.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte interno para informar sobre la capacitación del uso adecuado del extintor dentro de las instalaciones del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la corrección de datos del Informe Flexible de la Industria Extractiva (EITI) de 2018 al 2020 (263 páginas) por solicitud de EITI (entrega final).
- Apoyo técnico en el diseño y maquetación de folleto (22 páginas) para el Torneo de Fútbol 6 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 la toma de fotografías y video.

**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 el diseño de portada y contraportada del Código de ética y conducta para el personal del MEM solicitado por la Unidad de Recursos Humanos de esta institución.
- Apoyo técnico en la vectorización del Mapa de Europa para utilizarlo en un video informativo.

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

- Apoyo técnico en la realización de esquelas 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 datos, ingreso de información e impresión de gafetes de identificación para el personal 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 (por el momento se están brindando gafetes provisionales).

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

- Apoyo técnico en la edición, elaboración de créditos para material audiovisual.

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

- Apoyo técnico en el rediseño de elementos y edición dentro de la presentación "Invest in Guatemala" Evento Apparel.

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

