

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
Número Acceso:
Fecha y hora de emisión: 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	
TOTALES:					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-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

