

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:
39C2B9B7-B767-41EC-A967-24F9DF724352
Serie: 39C2B9B7 Número de DTE: 3076997612
Numero Acceso:

Fecha y hora de emision: 31-ene-2024 11:31:02
Fecha y hora de certificación: 19-ene-2024 11:31:02
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 Despacho Superior, del 03/01/2024 al 31/01/2024, según contrato número MEM-33-2024	7,016.13	0.00	0.00	7,016.13	
TOTALES:					0.00	0.00	7,016.13	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



VoBo

Ing. Víctor Hugo Ventura Ruiz
Ministro de Energía y Minas
Ministerio de Energía y Minas



"Contribuyendo por el país que todos queremos"

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-33-2024**, 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 **03 al 31 de enero del año 2024**.

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.

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

- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día del Electricista (Facebook, Instagram y su adaptación a X).
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día Internacional de la Educación (Facebook, Instagram y su adaptación a X).
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el Día del Profesional de la Ingeniería (Facebook, Instagram y su adaptación a X).
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para presentar al Señor Ministro Ventura Ruiz para las RRSS.
- Apoyo técnico en la edición visual de la campaña del Plan Centinela (Facebook, Instagram y su adaptación a X).
- Apoyo técnico en la edición visual de la campaña del Ahorro de Gas Licuado de Propano (Facebook, Instagram y su adaptación a X).
- Apoyo técnico en la edición visual de la campaña de Combustibles (Facebook, Instagram y su adaptación a X).

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 el diseño de una invitación para la presentación del Plan de Expansión Indicativo del Sistema de Generación 2024-2054 y Plan de Expansión del Sistema de Transporte 2024-2054 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 la adaptación del logotipo de la Dirección General de Hidrocarburos a formato PSD.

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, diagramación y maquetación de una presentación sobre el Plan de Expansión Indicativo del Sistema de Generación PEG 2024-2054.
- Apoyo técnico en el diseño, diagramación y maquetación de una presentación sobre el Plan de Expansión del Sistema de Transporte PET 2024-2054.
- Apoyo técnico en el diseño e impresión de tarjetas informativas con código QR para visualizar el Plan de Expansión Indicativo del Sistema de Generación 2024-2054.
- Apoyo técnico en el diseño e impresión de tarjetas informativas con código QR para visualizar el Plan de Expansión del Sistema de Transporte 2024-2054.
- Apoyo técnico en el diseño de un listado de asistencia para el Plan de Expansión Indicativo del Sistema de Generación 2024-2054 y Plan de Expansión del Sistema de Transporte 2024-2054.
- Apoyo técnico en la adaptación de foto de perfil y foto de portada para las RRSS del Ministerio de Energía.
- Apoyo técnico en el diseño de un sello para el Señor Ministro Ventura Ruiz.
- Apoyo técnico en la maquetación, diagramación, gráficas, tablas y elementos de la Memoria de Labores Cuarto Año de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en la edición visual del logotipo en hojas membretas carta y oficio en vertical y horizontal en formato .word y .pdf para uso interno del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición visual de la presentación oficial para uso interno del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición visual de la esquila para el Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición visual de los gafetes para uso interno del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición de portada, portada internas y contraportada para la Memoria de Labores Cuarto Año de Gobierno 2023-2024.

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

- Apoyo técnico en el cuidado de la coherencia comunicacional en los distintos productos.

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

- Apoyo técnico en la organización mensual del archivo gráfico 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 el diseño de un botón UX/UI para la página web del Ministerio de Energía y Minas para el apartado de Datos Abiertos de Guatemala.

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 su publicación en redes sociales (Facebook, Instagram y X) 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.
- Apoyo técnico en la impresión de gafetes de identificación para el personal del MEM.

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.

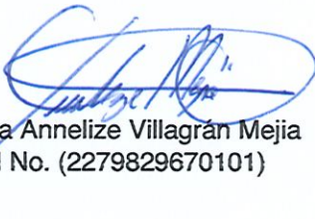
m) Apoyo técnico en cobertura de las distintas conferencias y presentaciones ligadas al Ministerio de Energía y Minas

- 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

- Otras actividades asignadas por las autoridades.

Atentamente,


Cinthya Annelize Villagrán Mejía
DPI No. (2279829670101)

Vo Bo 
Ing. Víctor Hugo Ventura Ruiz
Ministro de Energía y Minas
Ministerio de Energía y Minas



Aprobado