

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:
9A4A29C5-6969-400E-BC05-5545C28C4D0E
Serie: 9A4A29C5 Número de DTE: 1768505355
Numero Acceso:
Fecha y hora de emisión: 30-sep-2023 08:22:11
Fecha y hora de certificación: 12-sep-2023 08:22:11
Moneda: GTQ

#No	B/S	Cantidad	Descripción	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 01/09/2023 al 30/09/2023, según contrato número MEM-522-2023.	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 Administración Tributaria NIT: 16693949



Manuel Eduardo Ariza
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-522-2023**, 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 30 de septiembre 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.

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

- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el Día de la Virgen de la Asunción por sus 403 años para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el Día de la Bandera para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el Día del Minero para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el 38 Aniversario de la GRENAT para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en la actualización de tres campañas sobre Energía Renovable y Eficiencia Energética para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de once artes para la campaña del Mes Patrio para las redes sociales de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte (Facebook, Instagram y su adaptación a X) para felicitar a la Escuela Politécnica por sus 150 años.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el día del quetzal para las redes sociales de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el día mundial del vehículo eléctrico para las redes sociales de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en la actualización de Precios de referencia máximos a los consumidores de combustible diésel, gasolina superior y regular a nivel nacional, para la página web del Ministerio de Energía y Minas, Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el día del arquitecto para redes sociales (Facebook e 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 un arte interno para informar sobre el nombramiento del Director del Área Energética, Ing. Rony Aureliano Jucup Solís.
- Apoyo técnico en el diseño de un Comunicado para su difusión por la página web del Ministerio de Energía y Minas a solicitud del Viceministerio de Desarrollo Sostenible sobre la Visita de las Autoridades del Parlamento del Pueblo Xinka al Proyecto Minero Escobal.
- Apoyo técnico en el diseño, maquetación y diagramación del Comunicado sobre la jornada de campo en el proyecto minero el "Escobal", entre el MEM y PAPXIGUA.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte sobre Qué hacer antes de un sismo fuerte o terremoto, participando en los simulacros en comunidades, lugares de trabajo o escuela, solicitado por la Unidad de Gestión de Riesgo del MEM.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte sobre Qué hacer antes de un sismo fuerte o terremoto, conociendo los lugares seguros dentro del hogar, trabajo o escuela y áreas de seguridad internas y externas, solicitado por la Unidad de Gestión de Riesgo del MEM.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte sobre Qué hacer antes de un sismo fuerte o terremoto, conversando con hijos acerca de qué hacer si hay un terremoto, especialmente cuando se encuentran solos, solicitado por la Unidad de Gestión de Riesgo del MEM.

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 arte para informar sobre el Tablero de Rendición de Cuentas que se encuentra en la página web del MEM para su difusión por la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de tarjetas de presentación en español e inglés solicitado por EITI Guatemala.
- Apoyo técnico en el diseño de un comunicado (para Facebook, Instagram, X e Historias) para su difusión por la página web del Ministerio de Energía y Minas para informar a empresas y laboratorios para proporcionar datos que se integrarán a una base de datos.

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 un arte para informar a los usuarios sobre la emisión del Acuerdo Gubernativo No. 188-2921 por parte del Ministerio de Trabajo y Previsión Social para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar a los usuarios sobre el asueto por el Día de la Virgen de la Asunción por sus 403 años para la red social de Facebook, Instagram y su adaptación a X.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar a los trabajadores del MEM sobre la emisión del Acuerdo Gubernativo No. 188-2921 por parte del Ministerio de Trabajo y Previsión Social para su difusión vía correo electrónico institucional.
- Apoyo técnico en la cobertura de la presentación de la Comisión Presidencial Contra la Corrupción (CPCC) llevada a cabo en las instalaciones del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en el diseño de un boletín interno Informémonos, compartido vía correo electrónico institucional para informar sobre el Curso "Habilidades y Competencias de una Secretaria de Excelencia" dirigido a personal secretarial de la Dirección General Administrativa y Despacho Superior.
- Apoyo técnico en el diseño de un boletín interno Informémonos, compartido vía correo electrónico institucional para informar sobre el Curso "Ensayos no destructivos" brindado a profesionales del área técnica de la Dirección General de Hidrocarburos.
- Apoyo técnico en la elaboración de artes para acrílicos de identificación de las autoridades en la presentación de la Comisión Presidencial Contra la Corrupción (CPCC) llevada a cabo en las instalaciones del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición visual de la Presentación de Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en el diseño de identificadores de Leitz en la parte de los lomos para la Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en el diseño de portadas identificadoras de Leitz para la Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en la elaboración de artes para acrílicos de identificación de las autoridades en la presentación de SEGEPLAN llevada a cabo en las instalaciones del Ministerio de Energía y Minas.

- Apoyo técnico en la adaptación de separadores para la Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en la maquetación y diagramación del Informe de Rendición de Cuentas del Segundo Cuatrimestre del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo técnico en la edición visual de la Presentación de Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en la edición visual de los artes para las cajas de identificación de la Transición de Gobierno 2023-2024.
- Apoyo técnico en el diseño de un boletín interno Informémonos, compartido vía correo electrónico institucional para informar sobre el Curso "Instalación de tanques y tuberías para GLP" dirigido a profesionales del área técnica de la Dirección General de Hidrocarburos a solicitud del Departamento de Capacitación del MEM.
- Apoyo técnico en el diseño de una cartelera sobre las actividades realizadas en el mes de agosto para su difusión dentro de la institución a solicitud del Departamento de Capacitación del MEM.
- Apoyo técnico en la edición de redes sociales en las hojas membretadas carta y oficio vertical, carta y oficio horizontal.
- Apoyo técnico en la reacomodación del arte de Oficina de Transición de Gobierno 2023-2024 para su aplicación en acrílico, a solicitud del Despecho Superior.
- Apoyo técnico en el diseño de tres propuestas de acrílicos de pared solicitados por el Centro de Notificaciones del MEM.

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 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 actualización del mapa de cobertura eléctrica a solicitud de la Unidad de Planificación y Modernización del MEM.
- Apoyo técnico en la edición visual de seis tablas sobre el aporte social de energía eléctrica.
- Apoyo técnico en la vectorización de tablas y gráficas para el Segundo Informe Cuatrimestral de la Rendición de Cuentas.
- Apoyo técnico en el rediseño de la firma electrónica para correos electrónicos.

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 el diseño de tres propuestas de acrílicos de pared en mockup solicitados por el Centro de Notificaciones del MEM.
- 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 el diseño de un arte para celebrar el Día de la Virgen de la Asunción por sus 403 años como Historia para la red social de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el Día de la Bandera como Historia para la red social de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el Día del Minero como Historia para la red social de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el 38 Aniversario de la GRENAT como Historia para la red social de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar sobre el Tablero de Rendición de Cuentas que se encuentra en la página web del MEM para su difusión como Historia de Facebook, Instagram y Tiktok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar a los usuarios sobre el asueto por el Día de la Virgen de la Asunción por sus 403 años como Historia para la red social de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para informar a los usuarios sobre la emisión del Acuerdo Gubernativo No. 188-2921 por parte del Ministerio de Trabajo y Previsión Social para Historia de Facebook, Instagram y Tiktok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el aniversario de la Escuela Politécnica por sus 150 años para historia de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el día del quetzal para historia de las redes sociales de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para el día mundial del vehículo eléctrico para historia de las redes sociales de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en la actualización de Precios de referencia máximos a los consumidores de combustible diésel, gasolina superior y regular a nivel nacional adaptado para historia de las redes sociales de Facebook, Instagram y TikTok.
- Apoyo técnico en el diseño de un arte para celebrar el día del arquitecto para Historia de Facebook, Instagram y Tiktok.
- Apoyo técnico en el diseño de once historias para la campaña del Mes Patrio para las redes sociales de Facebook, Instagram y TikTok.

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

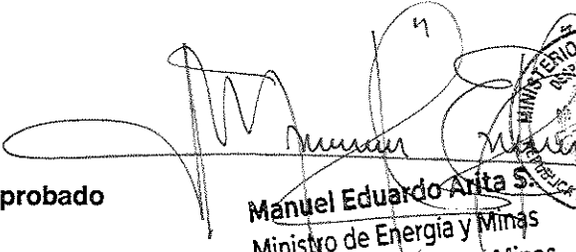
- Otras actividades que le asignen las autoridades.

Atentamente,



Cinthya Annelize Villagrán Mejía
DPI No. (2279829670101)

Aprobado



Manuel Eduardo Ariza S.
Ministro de Energía y Minas
Ministerio de Energía y Minas



