

# Factura Pequeño Contribuyente

**MYNOR JOSUE, MONTERROSO SANTOS**  
 Nit Emlsor: 106185519  
**MYNOR JOSUE MONTERROSO SANTOS**  
 COLONIA LA FLORIDA APTO B 5 AVENIDA 9-22 zona 19, Guatemala,  
 GUATEMALA  
 NIT Receptor: 3377938  
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

**NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:**  
 E0458023-762D-438C-9643-8C5B49CE0B07  
 Serie: E0458023 Número de DTE: 1982677900  
 Numero Acceso:  
 Fecha y hora de emision: 31-may-2023 11:58:21  
 Fecha y hora de certificación: 18-may-2023 11:58:21  
 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 Dirección General Administrativa, del (02/05/2023) al (31/05/2023), según contrato numero (MEM-337-2023)	4,838.71	0.00	0.00	4,838.71	
<b>TOTALES:</b>					0.00	0.00	4,838.71	

\* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949



*Licda. Diana F. de Mazariegos*  
 Licda. Diana F. de Mazariegos  
 Directora General  
 Dirección General Administrativa  
 Ministerio de Energía y Minas

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

Licenciada  
Diana Waleska Florentino Cuevas De Mazariegos  
Directora General Administrativa  
Dirección General Administrativa  
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Licenciada:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-337-2023**, celebrado entre el Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de **SERVICIOS TÉCNICOS** bajo el renglón 029, en la **DIRECCIÓN GENERAL ADMINISTRATIVA**, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el periodo del **02 al 31 de mayo 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 traslado de mobiliario y equipo de oficinas a bodegas de inventario**

- Traslado de equipo en mal estado, hacia las bodegas del Área de inventario, ubicado en la dirección de Energía en zona 12.
- Traslado de equipo de cómputo en mal estado, hacia las bodegas del Área de inventario, ubicado en la dirección de Energía en zona 12.

**c) Apoyo técnico en el levantamiento de inventario físico en las diferentes dependencias del Ministerio y oficinas regionales, conforme a tarjetas de responsabilidad**

- ACTUALIZACION DE TARJETAS DE RESPONSABILIDAD.
- Zulma Alejandra tobar linares. No. 000594. Gestión legal de Minería
- María del Carmen luna avalos. No. 000225. Gestión legal de Minería
- Alba Elizabeth Barrientos castillos. No. 000821. Gestión legal de Minería
- Wilfredo chang girón. No. 000844. Gestión legal de Minería
- Otto Alfredo Sandoval Guerra. No. 000808. Gestión legal de Minería
- María Fernanda Toledo López. No. 000742. Gestión legal de Minería
- Claudia Roxana Flores Vasconcelos. No. 000621. Servicios varios.

**d) Apoyo técnico en el levantamiento de inventarios físicos en bodegas y furgones de mobiliario y equipo en mal estado, clasificación de acuerdo a la consistencia de los mismos**

- Apoyo Técnico.

**e) Apoyo técnico en los levantamientos físicos de mobiliario y equipo de proyectos propiedad del Ministerio de Energía y Minas cuando sea necesario**

- Traslado de mobiliario a diferentes departamentos dentro del Ministerio de Energía y Minas.

**f) Apoyo técnico en los levantamientos físicos de mobiliario y equipo de contratos departamentales de Peten, Alta Verapaz e Izabal**

- verificación física y traslados de bienes ferrosos en mal estado en mal transferido del contrato 1-85 ubradop en aldea Rubelsanto, municipio de chisec, departamento de Alta Verapaz, para conformacion de expediente de



baja.

- CAJA METAL DE SEGURIDAD CROWN MODELO KA-1 S/N 82-011475
- INTERCOMUNICADOR PARA 4 SECCIONES (OFICINA ADMON RUELSANTO)
- INTERCOMUNICADOR PARA 4 SECCIONES (OFICINA ADMON RUELSANTO)
- BOMBA GORMAN RUPP MODELO82D1-L48AE-X S/N 1207718 MOTOR YANMAR L48AE-DEP
- BOMBA GORMAN RUPP MODELOD1L48EE-X S/N 1164986 MOTOR YANMAR L48AE-DP 22150
- BOMBA H & H MODELO 3-37-6LMOTOR DH-100-CT 100 HP 4BT3.9CUMMINS FC2122
- GENERADOR SUZUKI SV4000COLOR AMARILLO CON NEGROCHASSIS SV-404-102477
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER
- AIRE ACONDICIONADO GENERAL ELECTRIC
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERSQS/N A3T12
- AIRE ACONDICIONADOGENERAL ELECTRIC
- AIRE ACONDICIONADO GENERAL ELECTRIC
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS
- AIRE ACONDICIONADO FAST MODELO ABN18DAR1
- AIRE ACONDICIONADO FAST
- AIRE ACONDICIONADO FAST
- AIRE ACONDICIONADO FAST
- AIRE ACONDICIONADO FRIEDDRICH MODELO KS12J10
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS
- AIRE ACONDICIONADO MARCA CARRIER MODELO 5BK706121 SERIE C319300 HABITACION H
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 77AB008101 0490848470 HABITACION 1B
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK706C111 SERIE 51656546 CUARTO 2C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK705111 SERIE NOO39275 CUARTO 3C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 77TB008101 SERIE 3490B44890 CUARTO 5C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 77ATB008101 SERIE 1173716 CUARTO 6C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK705B111 SERIE N149769 CAMPER H83-020
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK006100 SERIE L750962 CUARTO 3B
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK109101 SERIE R389221 CUARTO 8E
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK7066111 SERIE 0039380 CUARTO 7C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK108111 SERIE 11908133 CUARTO 4A
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 77ATB008101 SERIE 3490B44906 CUARTO 5A
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 77ATB008101 SERIE 3490 CUARTO 8A
- AIRE ACOND. MARCA PREMIUM COOL
- AIRE ACOND. MARCA COMFORT STAR TIPO VENTANA
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS
- AIRE ACONDICIONADO TIPO VENTANA
- CENTRIFUGADORA HN-S11115 V AC 60HZ, INTERNATIONAL EQUIPMENT SERIE No.235525337 MODELO 120
- HORNO MICROHONDAS, MARCA AMANA, SERIE NFSDO26154, MODELO RCS820LW. COLOR NEGRO DIDITAL. COLOR NEGRO.
- SISTEMA DE INTERCOMUNICADOR B-2483 CON 6 BOCINAS MARCA INDUSTRIAL INTERCOM, SERIE 44484
- BOMBA CAMPEON MODELO B-450MOTOR DIESEL MODELO D-450-10S/N 743468
- BOMBA CAPRARI MODELO MEC-A5 / 100A, G-250 MOTOR PERKINS MODELO T4-236. MOTOR 3777E06B/Z BAE 19 / 81
- BOMBA SELWOOD DE DIAFRAGMAMODELO 75C MOTOR YANMARSTANDARD
- SOLDADORA LINCOLN RANGER 8S/N K14191 10537 U1000202932 MOTOR KOLHER
- MONITORES DE GAS H2S ISI MOD-AG800 S/N 2831 Y 2832-7920 8 CANALES (INST.OFICINA)
- MAQUINA ICE O MATIC PARA HACERCUBITOS DE HIELO, MODELO EUC200FA1 S/N Z910-13871-7
- FREIDOR ELECTRICO DE MESA EAGLE, 2 TANQUES 2 CANASTASS/N 9407070057
- TECLADO PARA EQUIPO TOPOGRAFICO WILD MODELO GST1DISTANCIA DI4 / DIAL
- TRANSFORMADOR FEDERAL PACIFIC MODELO 36B CATALOGO No. 50344-M
- COMPRESOR LEROI MODELO 660AAS/N 4018X7725
- LAVADORA A PRESION GRACOMOTOR HONDA 9HP 3000PSIS/N BA3228



- FRIGOBAR GENERAL ELECTRIC MODELO TA04Y04S/N 0406A10415
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BKC706111 SERIE S319299 CUARTO 1C
- AIRE ACONDICIONADO KERLVINATOR DE LUXE MOD.-D20 SERIE 0470323433 CUARTO 8C
- AIRE ACONDICIONADO CARRIER MODELO 51BK109101 SERIE 5286017 CUARTO 9E
- AIRE ACONDICIONADO MARCA CARRIER MODELO 51BKC706111 SERIE 319315 CUARTO 1A
- BOMBA GORMAN RUPP MODELO 82D1-L48EE-X S/N 1211553 MOTOR YANMAR L48AE-DP
- UPS MINUTEMAN PRO650
- AIRE ACONDICIONADO AMANA MODELO 1DC2MA, S/N 9102028439
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS MOD. A1L20E7BS/N JC-545254 2601
- EQUIPO INALAMBRICO DE COMUNICACION, SISTEMA DE COMUNICACION VIA SATELITE
- AIRE ACONDICIONADO WESTINGHOUSE MODELO AL117G2C1 SERIE AGB132276
- AIRE ACONDICIONADO FEDDERS



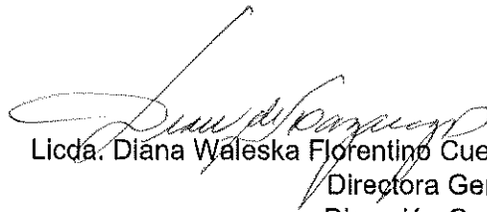
Atentamente,



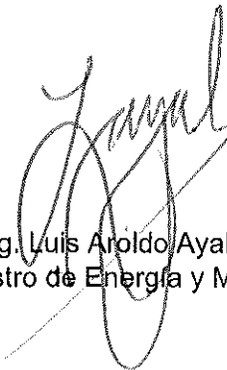
Mynor Josué Monterroso Santos  
DPI No. (2072914380101)



**Vo.Bo.**Lic. Wagner Norberto Del Águila Corrales  
Jefe del Departamento de Inventarios



**Aprobado**  
Licda. Diana Waleska Florentino Cuevas De Mazariegos  
Directora General Administrativa  
Dirección General Administrativa  
Ministerio de Energía y Minas



**Vo.Bo.**Ing. Luis Aroldo Ayala Vargas  
Viceministro de Energía y Minas