

# Factura Pequeño Contribuyente Régimen Electrónico

**HUGO FERNANDO, GABRIEL CHINCHILLA**  
 NIT Emisor: 117269182  
**HUGO FERNANDO GABRIEL CHINCHILLA**  
 AVENIDA FEDERAL 1-50 VILLA DE MIXCO, zona 1, Mixco,  
 GUATEMALA  
 NIT Receptor: 3377938  
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

**NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:**  
 5F7DC398-E0BC-48BD-96C7-9CF9D2EA18EB  
 Serie: 5F7DC398 Número de DTE: 3770435773  
 Numero Acceso:

Fecha y hora de emisión: 31-ago-2023 12:19:59  
 Fecha y hora de certificación: 18-ago-2023 00:19:59  
 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 Dirección General de Energía, del 01/08/2023 al 31/08/2023, según contrato número MEM-618-2023.	6,500.00	0.00	0.00	6,500.00	
<b>TOTALES:</b>					0.00	0.00	6,500.00	

- \* No genera derecho a crédito fiscal
- \* No retener, , resolución No 58224720231143816 24/07/2023

Datos del certificador
Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949



*[Handwritten signature]*

  
**Ing. Rony Aureliano Jucup Solís**  
**DIRECTOR GENERAL DE ENERGÍA**



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

Ingeniero  
Rony Aureliano Jucup Solis  
Director General de Energía  
Dirección General de Energía  
Ministerio de Energía y Minas

Respetable Ingeniero: ✓

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **MEM-618-2023**, 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 DE ENERGÍA**, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 31 de agosto 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 dentro del desarrollo e implementación de los procesos de calificación de eficiencia energética de los Productos Eléctricos Acondicionadores de Aire Dividido Inverter con Flujo de Refrigerante Variable Descarga Libre y sin Ducto de Aire, regulados en el Reglamento Técnico Centroamericano RTCA 23.01.78:20**

- Apoyo en elaboración de distintas versiones presentadas a jefatura del Departamento de Energía Renovable para la plantilla de informe técnico para verificación de solicitudes de cumplimiento del Reglamento de RTCA 23.01.78:20 "Productos Eléctricos, Acondicionadores de Aire Tipo Dividido Inverter, con Flujo de Refrigerante Variable Descarga Libre y Sin Ductos de Aire Especificaciones de Eficiencia Energética".
- Apoyo en la elaboración de distintas versiones presentadas a jefatura del Departamento de Energía Renovable para la plantilla de dictamen técnico para verificación de solicitudes de cumplimiento del Reglamento de RTCA 23.01.78:20 "Productos Eléctricos, Acondicionadores de Aire Tipo Dividido Inverter, con Flujo de Refrigerante Variable Descarga Libre y Sin Ductos de Aire Especificaciones de Eficiencia Energética".

**c) Apoyar en las reuniones de trabajo convocadas por la Dirección General de Energía, y otras actividades asignadas en función de sus objetivos y prioridades.**

- Apoyo en la actualización de las distintas versiones presentadas a jefatura del Departamento de Energía Renovable de los formularios para la presentación de solicitudes de Calificación y Aplicación de Incentivos Fiscales para Centros de Carga para Vehículo Eléctrico o sistema de Transporte Eléctrico.
- Apoyo en la actualización de las distintas versiones presentadas a jefatura del Departamento de Energía Renovable de los formularios para la presentación de solicitudes de Acreditación para la Actividad de Producción de Vehículo Eléctrico, Vehículo Híbrido, Motocicleta Eléctrica, Sistemas de Transporte Eléctrico.
- Apoyo en la actualización del Instructivo para la presentación de solicitudes de Calificación y Aplicación de Incentivos Fiscales para Centros de Carga para Vehículo Eléctrico o sistema de Transporte Eléctrico.
- Apoyo en la actualización del instructivo para la presentación de solicitudes de Acreditación para la Actividad de Producción de Vehículo Eléctrico, Vehículo Híbrido, Motocicleta Eléctrica, Sistemas de Transporte Eléctrico.
- Apoyo en la participación de capacitación en Biocombustibles (Alcohol Carburante) impartida por el experto argentino Agustino Torroba, Especialista Internacional en Biocombustibles en el salón de la comisión Nacional Petrolera en las oficinas centrales del Ministerio de Energía y Minas.
- Apoyo en la actualización del instructivo para la calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilicen recursos energéticos renovables –Biomasa-.
- Apoyo en la actualización del instructivo para la calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilicen recursos energéticos renovables –Solar-.

- Apoyo en la actualización del instructivo para la calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilicen recursos energéticos renovables –Geotérmica-.
- Apoyo en la actualización del instructivo para la calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilicen recursos energéticos renovables –Hidroeléctrica-.
- Apoyo en la actualización del instructivo para la calificación y aplicación de incentivos fiscales para proyectos que utilicen recursos energéticos renovables –Eólica-.

Atentamente,

Hugo Fernando Gabriel Chinchilla  
DPI No. (2735140320101)

Vo.Bo.Ing. Otto Rolando Ruiz Balcázar  
Jefe del Departamento de Energías Renovables



**Aprobado**  
Ing. Rony Aureliano Jucup Solís  
Director General de Energía  
Dirección General de Energía  
Ministerio de Energía y Minas

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



Ing. Julián Roberto Escobar  
Subdirector General de Energía

