

Factura Pequeño Contribuyente

ERICK DANIEL ANTILLÓN CHINCHILLA
 NIT Emisor: 111787726
 ERICK DANIEL ANTILLÓN CHINCHILLA
 18 AVENIDA 2-51 COLONIA CAÑADAS DEL RIO, zona 13, San Miguel
 Petapa, GUATEMALA
 NIT Receptor: 3377938
 Nombre Receptor: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:
 B644971C-2275-4F6B-8A1D-658C3E9847F1
 Serie: B644971C Número de DTE: 578113387
 Numero Acceso:
 Fecha y hora de emision: 31-may-2023 12:28:07
 Fecha y hora de certificación: 18-may-2023 00:28:08
 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 número MEM-340-2023 /	9,677.42	0.00	0.00	9,677.42	
TOTALES:					0.00	0.00	9,677.42	

* No genera derecho a crédito fiscal

Datos del certificador
Superintendencia de Administracion Tributaria NIT: 16693949




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

"Contribuyendo por el país que todos queremos"

Guatemala, 31 de mayo de 2023

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-340-2023**, 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 en el desarrollo de sistemas de información adaptadas a la integridad, confidencialidad y disponibilidad de los sistemas que se implementen.
- Desarrollo de vista de Ingreso de Pedidos Manuales, en el sistema nuevo de Almacén, en ReactJS
 - Diseño y desarrollo de pantallas para ingreso y modificación de Facturas al nuevo sistema de Almacén
 - Corrección de errores, y modificación de funcionalidades en las vistas de los CRUD de catálogos, el frontend de Almacén
 - Creación de vistas para el manejo de reportes de Facturas en nuevo sistema de Almacén
 - Apoyo en la creación de funciones para corregir el conteo de días en el sistema de Expedientes
 - Creación de vistas para el manejo de reportes de pedidos manuales en el nuevo sistema de Almacén
 - Corrección de errores del diseño de menú lateral y modales del sistema de almacén
 - Creación de funcionalidades para descarga de reportes en PDF desde la vista en el sistema frontend del almacén
- c) Apoyo técnico en el análisis de las diferentes necesidades para sistemas informáticos de los usuarios en los sistemas de Información del Ministerio de Energía y Minas.
- Análisis de requerimientos para el sistema frontend de los procesos de ingreso de pedidos manual en sistema de Almacen
- d) Apoyo técnico en los diseños de sistemas informáticos y estructuras lógicas de forma que estos puedan ser transferidos en un modelo de bases de datos del Ministerio de Energía y Minas.
- Creación de vista de reporte de pedidos manuales y descarga del reporte a archivos de Excel (.xlsx), en el sistema frontend de Almacen
- e) Apoyo técnico en documentación de los procedimientos y procesos de los sistemas de Información del back-end y front-end.
- Apoyo en la definición de las estructuras de datos JSON para la correcta comunicación del sistema backend y frontend en el sistema de almacén
- f) Apoyo técnico en la gestión de implementación de controles de gestión de accesos, permisos y privilegios para el Ingreso a los sistemas de Información del Ministerio de Energía y Minas.



- Creación del sistema de roles y accesos a menús en el sistema frontend de almacén con base en permisos otorgados desde la vista del administrados



Atentamente,



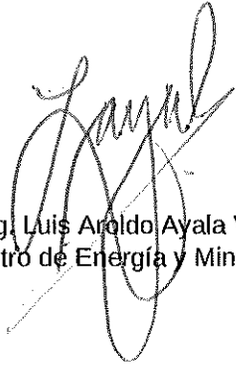
Erick Daniel Antillón Chinchilla
DPI No. (3004640290101)



Vo.Bo. José Carlos Montepéque Hernández
Jefe del Departamento de Informática



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