



FOLIO No.	28745
FECHA	20/09/2023

I. UNIDAD RESPONSABLE

I.1.-CLAVE Y DENOMINACIÓN **G00 Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector**

II. SERVIDOR PÚBLICO COMISIONADO

II.1.-NOMBRE **GABRIEL EPIGMENIO MIJANGOS AMADOR** II.3.-ORIGEN **México Distrito Federal**
 II.2.-CARGO **SUBDIRECTOR DE AREA** II.4.-RFC **[REDACTED]**

Me permito informar a usted que ha sido designado para realizar la comisión que enseguida se detalla.

III. DATOS DE LA COMISIÓN Y ASIGNACIÓN DE VIÁTICOS

III.1.-DESTINO	III.2.-PERIODO	III.3.-NÚMERO DE DÍAS		III.4.-CUOTA		III.5.-IMPORTE
NACIONAL (CD-ESTADO) INTERNACIONAL (CD-PAÍS)	F. INICIO F. TERMINO	COMPLETO	MENOS DE 24 HRS.	POR DÍA	MENOS DE 24 HRS.	AUTORIZADO
				DIVISA		PAQUETE
Villahermosa Tabasco	28/09/2023 29/09/2023	1	1	MXN	1,700.00	850.00 100% 2,550.00
TOTAL DÍAS:						
						EUROS 0.00
						DOLARES 0.00
						PESOS 2,550.00

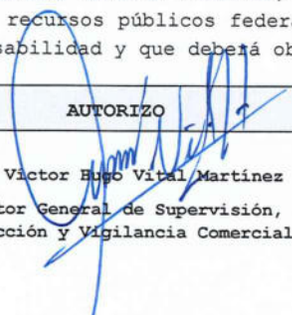
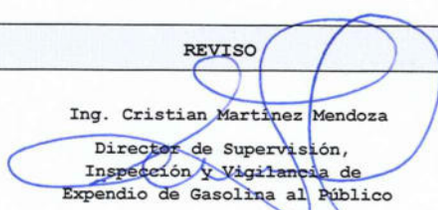
IV. MOTIVO DE LA COMISIÓN

Visitas de notificación derivado de una inspección de caracter ambiental en estaciones de servicio para expendio de petroliferos al público

V. OBSERVACIONES

VI. INFORMACIÓN PRESUPUESTAL

Lo anterior en el entendido que de conformidad con la normatividad aplicable los servidores públicos comisionados deberán observar, en todo momento, los principios de austeridad y racionalidad en el ejercicio de los recursos públicos federales; por lo que la erogación de los recursos queda bajo su única y absoluta responsabilidad y que deberá observar las disposiciones normativas aplicables.

<p>AUTORIZO</p>  <p>Ing. Victor Hugo Vital Martínez Director General de Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial</p>	<p>REVISO</p>  <p>Ing. Cristian Martínez Mendoza Director de Supervisión, Inspección y Vigilancia de Expendio de Gasolina al Público</p>	<p>SERVIDOR PÚBLICO COMISIONADO</p> <p>GABRIEL EPIGMENIO MIJANGOS AMADOR SUBDIRECTOR DE AREA</p> 
--	--	---

Se testa RFC, del servidor publico, persona fisica, con fundamento en lo señalado en el artículo 113 de la LFTAIP.