



Lugar de Comisión: Municipios de Tijuana y Tecate, Estado de Baja California.
Periodo de Comisión: 28 al 29 de marzo de 2019
Fecha de Presentación: 02 de abril de 2019
RUC: 3828

Ing. Salvador Gómez Archundia
Director General de Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Presente.

• **OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):**

Realizar visita de inspección ordinarias a Instalaciones de Distribución de Gas Licuado de Petróleo mediante planta de distribución, con la finalidad de llevar a cabo el retiro de sellos de clausura impuestos por esta Agencia.

• **BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Los suscritos inspectores federales nos constituimos en el domicilio de la instalación de Distribución de Gas Licuado de Petróleo mediante Planta de Distribución que se encontraba clausurada, con la finalidad de dar cumplimiento a lo ordenado en el oficio ASEA/USIVI/DGSIVC/5S.2.1/GLPPLA/BC/OI558/2019 de fecha 26 de marzo de 2019, mediante el cual se ordena llevar a cabo el levantamiento de la medida de seguridad impuesta a la empresa Hidrocarburos del Noroeste, S.A. de C.V.

• **RESULTADOS OBTENIDOS:**

De la visita de inspección realizada se obtuvo el siguiente resultado:

- Se levantó la medida de seguridad impuesta por esta Agencia a las instalaciones de Distribución de Gas Licuado de Petróleo mediante Planta de Distribución de la empresa Hidrocarburos del Noroeste, S.A. de C.V. ubicadas en Kilómetro 141+650.55 de la Carretera Tijuana – Mexicali, calle Oeste y Sur, Zona Rústica Rancho El Nevado, Municipio de Tecate, Estado de Baja California.

• **CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

Dar cumplimiento al levantamiento de la medida de seguridad contenida en el oficio No. ASEA/USIVI/DGSIVC/5S.2.1/GLPPLA/BC/OI558/2019 de fecha 26 de marzo de 2019,

ATENTAMENTE



Erika López Ramírez
Inspector Federal

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.