



Toluca, México a 21 de septiembre de 2017

**GUARDERIA INFANTIL SANTIAGO TIANGUISTENCO, A.C.**

Av. 16 de septiembre No. 306  
Col. Centro  
Santiago Tianguistenco, México.

**Atención: Lic. Jetzabel Plata Rendón**

**Asunto: Reporte de servicio**

SOLICITUD DEL SERVICIO: 19.09.17

HOJA DE SERVICIO: 001/1017 del 20.09.17

**DESCRIPCIÓN:** Revisión de Instalación de aprovechamiento de Gas L.P., con capacidad de almacenamiento de 300 L en 1 recipiente y 5 aparatos de consumo, con el propósito de determinar sus condiciones de operación.

**LUGAR DONDE SE REALIZA EL SERVICIO:** En campo y en gabinete.

**DESARROLLO DEL SERVICIO:**

Durante el proceso de revisión se constató que la instalación integral: Recipiente; Válvulas y accesorios; Válvulas de control manual; Reguladores y Tuberías de servicio, se encuentra en condiciones adecuadas de operación normal.

La instalación cuenta con dictamen de nuestra unidad de verificación acreditada y aprobada en la NOM-004-SEDG-2004, con número de registro UVSELP-102-C, con los datos que se indican:

Dictamen	Fecha de emisión
UVSELP-102-C-05-17	12.09.17

**Usuario: GUARDERIA INFANTIL SANTIAGO TIANGUISTENCO, A.C.**

**Domicilio:** Av. 16 de septiembre No. 306, Col. Centro, Santiago Tianguistenco, México.

**Clasificación**  
Clase C, Servicios

**Capacidad**  
300 L

**No. Recipientes**  
1

**Aparatos de consumo**  
5

**CONCLUSIONES:**

1. La instalación integral no sufrió daño alguno, como consecuencia del sismo ocurrido el pasado 19.09.17, en virtud de que no se presentaron fugas de gas L.P., ni inconveniencias.
2. El dictamen arriba citado está vigente, comprobando que el informe y diagrama isométrico dictaminados, corresponden con la instalación actualmente construida.

**Atentamente**

Ing. Raúl Rivera de Jesús

**Cliente o Representante**

Jetzabel Plata Rendón  
(Nombre y firma)



# RIVERA DE JESÚS Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V.

Unidad de verificación acreditada en la NOM-004-SEDG-2004  
Instalaciones de aprovechamiento Gas L.P. diseño y construcción

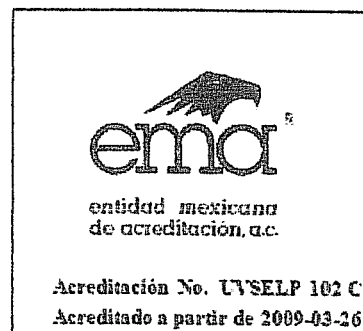
CODIGO: FT-16 EDICION: 1 REVISION: 0 Vigencia a partir del 1 de agosto 2016

DICTAMEN DE VERIFICACION No. UVSELP-102-C-05-17  
Santiago Tianguistenco, México a 12 de septiembre de 2017

GUARDERÍA INFANTIL SANTIAGO TIANGUISTENCO, A. C.  
Av. 16 de septiembre No. 306  
Col. Centro  
Santiago Tianguistenco, México.

Atención: Lic. Jetzabel Plata Rendón

Referencia: Acta de verificación FT-07 folio 054  
De fecha 11-09-2017



En cumplimiento a lo dispuesto en los artículos 74, 84, 87 y demás relativos de la Ley Federal Sobre Metrología y Normalización, comunico a usted lo siguiente:

## MANIFIESTO

Que se ha realizado la revisión documental, física y técnica correspondiente a la verificación de la construcción de la instalación de aprovechamiento de Gas L.P., con referencia al proyecto con diagrama isométrico No. IGLP-GIST-1/1, cuyos datos de identificación son:

Usuario: GUARDERIA INFANTIL SANTIAGO TIANGUISTENCO, A.C.  
Domicilio: AV. 16 DE SEPTIEMBRE No. 306, COL. CENTRO  
SANTIAGO TIANGUISTENCO, ESTADO DE MEXICO.

Clasificación	Capacidad	No. Recipientes	Aparatos de consumo
Clase C, Servicios	300 Litros	1	5
Recipiente	Fecha de fabricación	Serie Número	Capacidad
Marca CYTSA	06-13	445	300 L
Aparatos de consumo	Tipo	Marca	Modelo
2	CALENTADOR PARA AGUA	CINSA	CDP-06
1	ESTUFA	NV	4Q
1	PARRILLA	NE	4Q
1	PARRILLA	NV	3Q

Y, en consecuencia:

## DICTAMINO

Que la construcción de la instalación de referencia CUMPLE con las especificaciones y disposiciones de seguridad, previstas en la Norma Oficial Mexicana NOM - 004 - SEDG - 2004, Instalaciones de aprovechamiento de Gas L. P. diseño y construcción, en el articulado aplicable.

Así mismo, le informo que debe realizar el mantenimiento preventivo necesario y, que para el caso de las instalaciones ya dictaminadas que posteriormente se modifiquen, el usuario tendrá la obligación de solicitar una nueva evaluación de la conformidad.

Protesto lo necesario.

Ing. Raúl Rivera de Jesús

UNIDAD DE VERIFICACIÓN EN MATERIA DE GAS L.P.

RIVERA DE JESUS Y ASOCIADOS SA DE CV  
UVSELP 102-C

**RIVERA DE JESÚS Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V.****TOLUCA No. 14, COLONIA BARRIO DE SANTIAGUITO, C.P. 52740, OCOYOACAC, MÉXICO,**01-728-2876580,  
rja12@prodigy.net.mx

*Ha sido acreditado como Unidad de Verificación bajo la norma  
NMX-EC-17020-IMNC-2014 ISO/IEC 17020:2012. Requisitos para el  
funcionamiento de diferentes tipos de unidades (organismos) que realizan la  
verificación (inspección), para la materia de Gas L.P.*

**Acreditación Número: UVSELP 102**

Fecha de acreditación: 26/03/2009

Trámite: Reevaluación

Número de Referencia: 16UV1773

Fecha de actualización: 27/07/2016

**Gerente Técnico**

Raúl Rivera de Jesús

**Gerente Técnico Sustituto**

Humberto Salinas Tapia

**El alcance para realizar las verificaciones es de conformidad con:****Materia de Verificación (Inspección): Gas L.P.**

Norma o Método: NOM-004-SEDG-2004	
Tipo y Rango de la Verificación: Instalaciones de aprovechamiento de Gas L.P. Diseño y construcción	
Personal reconocido para realizar actividades de verificación (inspección)	
Nombre	Fecha de registro
Raúl Rivera de Jesús	26/03/2009
Humberto Salinas Tapia	26/03/2009
Norma o Método: NOM-005-SESH-2010	

39055

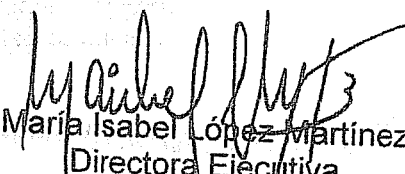


entidad mexicana  
de acreditación, a.c.

Empresa Ganadora del Premio  
Ética y Valores de CONCAMIN 2005

<b>Tipo y Rango de la Verificación:</b> Equipos de carburación de Gas L.P. en motores de combustión interna. Instalación y mantenimiento	
<b>Personal reconocido para realizar actividades de verificación (inspección)</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Raúl Rivera de Jesús	26/03/2009
Humberto Salinas Tapia	26/03/2009
<b>Norma o Método:</b> NOM-003-SEDG-2004	
<b>Tipo y Rango de la Verificación:</b> Estaciones de gas L.P. para carburación. Diseño y construcción	
<b>Personal reconocido para realizar actividades de verificación (inspección)</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha de registro</b>
Raúl Rivera de Jesús	26/03/2009
Humberto Salinas Tapia	26/03/2009

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

  
María Isabel López Martínez  
Directora Ejecutiva

16UV1773