


| | | | |
|---|--|-------------------|---------------|
|  | UNIDAD DE VERIFICACIÓN HUGO GONZÁLEZ REYES | Formato | F-POP-UV-06/4 |
| | | Revisión | 1 |
| FOLIO | DICTAMEN DE INSTALACIONES PARA LA NOM-004-SEDG-2004. "INSTALACIONES DE APROVECHAMIENTO DE GAS L.P. DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN" | Página | 1 de 1 |
| HG-004-IA-1789-17 | | Fecha Formato: | 03/09/2016 |

Toluca, Estado de México, a 21 de septiembre de 2017.

Con base en la verificación realizada el día 21 de septiembre de 2017.

ESTANCIA INFANTIL ATLACOMULCO S.C.

Representante.

Presente.

- MANIFIESTO -

De acuerdo a la solicitud para realizar una revisión de la integridad de la instalación de aprovechamiento y en cumplimiento a lo dispuesto en la Ley Federal sobre Metrología y Normalización publicado en el Diario Oficial de la Federación el día 1° de Julio de 1992 y a sus reformas publicadas en el Diario Oficial de la Federación el 24 de Diciembre de 1996 y la del 20 de Mayo de 1997, y a la **NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-004-SEDG-2004** "Instalaciones de Aprovechamiento de Gas L.P. Diseño y Construcción", publicado en el Diario Oficial de la Federación el Jueves 2 de diciembre de 2004, y basado en el numeral 8. Prueba de Hermeticidad, 8.1.3, aplicación de solución jabonosa, se procedió realizar una revisión de la instalación de aprovechamiento de Gas L.P. "**CLASE C**" propiedad de **ESTANCIA INFANTIL ATLACOMULCO S.C.**, establecimiento con giro **ESTANCIA**. UBICADO en: **JOSÉ VICENTE VILLADA # 17, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE ATLACOMULCO, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50450**. y la cual cuenta con una tubería en baja presión regulada, la cual se encuentra en operación, se procedió a realizar la revisión de la misma, recipiente de almacenamiento, conectores de equipos de aprovechamiento y soportería.

- DICTAMINO -

Que una vez revisado, analizado y realizado el recorrido por las instalaciones de Gas L.P. propiedad de **ESTANCIA INFANTIL ATLACOMULCO S.C.**, establecimiento con giro **ESTANCIA**. UBICADO en: **JOSÉ VICENTE VILLADA # 17, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE ATLACOMULCO, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50450**. Esta **CUMPLE** con los requisitos técnicos y de seguridad establecidos en la norma oficial mexicana **NOM-004-SEDG-2004**, "Instalaciones de Aprovechamiento de Gas L.P., Diseño y Construcción".

Cuenta con Almacenamiento.

| Recipiente | Tipo | Capacidad | Marca | Serie | Fecha de Fabricación |
|------------|------------------|-----------|--------|-------|----------------------|
| 1 | No Transportable | 300 l. | CY TSA | 255 | 04-2009 |

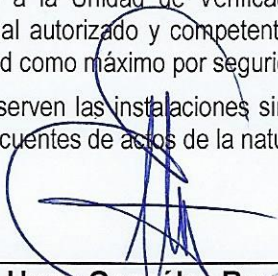
Aparatos de Consumo.

| Tipo | Marca | Modelo |
|----------------------|-----------|---------------------------------|
| 1 ESTUFA 4Q Y 1H | ACROS | 0.4889 m³/h (43,173.01 BTUs/h.) |
| 1 ESTUFA 5Q Y 1H | MABE | 0.5612 m³/h (49,561.44 BTUs/h.) |
| 1 ESTUFÓN DE 4Q | COMERCIAL | 0.2893 m³/h (25,553.72 BTUs/h.) |
| 1 CALENTADOR DE AGUA | CAL-O-REX | 0.3362 m³/h (29,685.63 BTUs/h.) |

Así mismo le informo y entero al usuario y/o sus representantes que cualquier modificación a las instalaciones aprobadas por medio de este documento, deberá ser notificado a la Unidad de Verificación para su revisión y aprobación ANTES de efectuarlas y que deben ser realizadas por personal autorizado y competente, se recomienda que los recipientes de tipo no transportables sean llenados al 85% de su capacidad como máximo por seguridad.

Vigencia del dictamen: 12 meses, en tanto se conserven las instalaciones sin cambios que afecten su integridad, ya sea por medios mecánicos, naturales, intencionales o consecuentes de actos de la naturaleza o intervención del ser humano.

Atentamente:


Ing. Hugo González Reyes
Registro: UVSELP-166-C

