

Seguridad del gas en los eventos públicos

Para los proveedores de alimentos y los restaurantes en eventos públicos

Espacios requeridos

Aparatos

Las hornallas de anillo/portátiles para wok no se aceptan para los eventos, a menos que la hornalla esté incorporada a una base estable y firme.

Todos los aparatos de gas deben estar certificados. Las instrucciones de operación deben estar aseguradas al aparato. De no ser así, debe haber fácil acceso al manual del aparato o a las instrucciones para su operación.

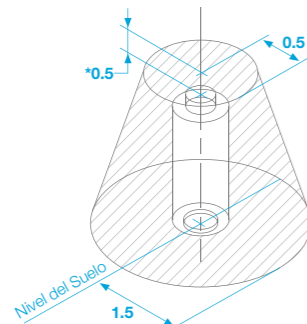
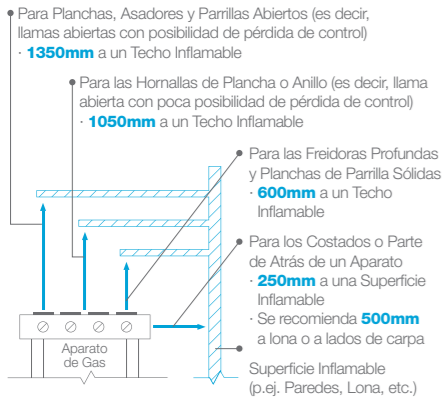
Vehículo de Venta Móvil de Alimentos

Un vehículo de venta móvil de alimentos es cualquier vehículo que utilice GLP, ya sea automóvil o remolcado, en el que se proveen líquidos calientes o se preparan alimentos. Cuando se preparan alimentos, el vehículo debe contar con una manta anti incendios y un extintor portátil adecuado.

Los vehículos de venta móvil de alimentos deben contar con una placa de cumplimiento de Energy Safe Victoria o su equivalente de otros Estados.

Si no se han instalado placas de cumplimiento, los organizadores del evento no deben permitir que los vehículos operen en dicho evento.

A los efectos de la zona de exclusión requerida, un vehículo de venta móvil de alimentos, en un grupo de estructuras temporarias, cuenta como una estructura.



*Esta dimensión se mide desde la parte superior de los cilindros de todas las medidas

Cilindros

Distancia de los cilindros de recambio a la fuente de ignición.

Guía para la instalación del gas

Las cañerías y los aparatos de gas fijos sólo deben ser instalados por una persona autorizada, tal como un plomero o gasista licenciado/registrado. Dichas personas deben presentar a ESV un certificado de comienzo del trabajo y cumplimiento con los requisitos y, de solicitarseles, deben presentar su registro/licencia.

Si se sospecha que existe una pérdida de gas:

- Cierre la válvula del cilindro
- Apague el aparato
- No use ninguna fuente de ignición

Más información

- Código de Práctica para Eventos Públicos
- Eventos Públicos: Paquete de Información para Vendedores de Alimentos.

Para consultar esos documentos, vaya a www.esv.vic.gov.au

Para mayor información vaya a www.esv.vic.gov.au o llame por teléfono a la línea de información técnica de ESV en **1800 652 563**.

Publicado por Energy Safe Victoria
 Level 5 Building 2
 4 Riverside Quay
 Southbank VIC 3006

(Versión 11/2013)



Lista de verificación

Los proveedores de alimentos que usen Gas Licuado de Petróleo (Liquefied Petroleum Gas/LPG) en eventos públicos deben completar una lista de verificación antes de que comience el evento. Éste es un requisito del organizador del evento y de la agencia reguladora de la seguridad del gas, Energy Safe Victoria (ESV).

Debe tenerse en cuenta que el organizador del evento tiene el derecho de expulsar del sitio a toda persona que use gas, o tenga intención de hacerlo, que no haya completado la lista de verificación, haga una declaración falsa o, a sabiendas, use una instalación de gas que sea insegura.

De existir incertidumbre con respecto a la seguridad de una instalación de gas, se puede solicitar a un Inspector de Gas de ESV (ESV Gas Inspector) que aconseje sobre las mejoras que se necesitan.

Los organizadores del evento y los proveedores de alimentos deben demostrar su deber de velar por el público y el personal en todo momento durante la preparación de un evento, durante la duración del mismo, y a su conclusión.

Este volante debe leerse juntamente con el *Código de Prácticas para el Uso Inocuo del Gas LP en Eventos Públicos en Victoria* (*Code of Practice for the Safe Use of LP Gas at Public Events in Victoria*) y *Eventos Públicos: Paquete de Información para Vendedores de Alimentos* (*Public Events: Catering Vendors Information Pack*). Hay ejemplares disponibles en ESV o se pueden bajar del sitio web en www.esv.vic.gov.au

Luego de completar la lista de verificación

El vendedor de alimentos o el puestero deben guardar la lista de verificación con los detalles mientras dure el evento para presentarla en caso de realizarse una auditoría de seguridad del sitio.

Los motivos por los cuales se debe completar la lista de verificación son:

- La seguridad pública
- La inocuidad del gas
- La seguridad del personal del evento

General	Sí	No
¿Sabe el personal lo que tiene que hacer en caso de emergencia?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Hay un extintor de incendios adecuado a mano?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Hay alguien capacitado para cambiar cilindros de gas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cilindros	Sí	No
¿Se ha vencido la fecha establecida en la prueba?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿En buen estado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se ha verificado que no hay pérdidas en las conexiones?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se han asegurado los cilindros?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿El ensamble de la manguera del cilindro está en buen estado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Colocado lejos de todo material inflamable?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿El cilindro bloquea el sendero de salida?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se ha excedido la cantidad de cilindros?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se ha excedido el tamaño del cilindro?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Regulador y conexión de la manguera	Sí	No
¿Están en buen estado los reguladores?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Las mangueras son de material aprobado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Están en buen estado las mangueras?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Están protegidas contra daño accidental?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Tienen las mangueras menos de 3 mts de largo (Sin Juntas)?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Aparatos	Sí	No
¿Sólo se usan aparatos certificados?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Hay un historial de servicio disponible?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿En buenas condiciones de uso?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se han modificado los dispositivos de seguridad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Sobre una superficie inflamable?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿En una ubicación con buena ventilación?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Se cumplen los espacios requeridos para los cilindros de GLP?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Están los aparatos externos en interiores?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿La presión del aparato excede 3kpa?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Aparecen los datos de identificación del aparato en el cilindro de suministro apropiado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Están en buen estado los grifos y las perillas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Evento

Nombre de la Empresa

Lugar del evento

Nombre de la persona responsable

Número de contacto telefónico

Nombre de la persona que llena la lista de verificación