



# Clave para Pasar su Inspección de Seguridad Contra Incendio



El propósito de una Inspección de Seguridad de la Vida y contra Incendio recurrente es para asegurar la seguridad suya, su negocio, sus clientes y su propiedad. El Especialista de Seguridad contra Incendio aprovecha esto como una oportunidad para educarlo sobre los requisitos establecidos en el Código de Prevención de Incendios y ayuda le a eliminar pérdida potencial. El objetivo es el cumplimiento a través de la educación y no el enforcamiento. Abajo hay varias informaciones importantes que se puede hacer para pasar todas y cada una de las inspecciones. No todos son inclusivos y dependiendo de su tenencia, algunos pueden no aplicar pero incluye lo más citado y fácil de corregir.

## Edificio y la Accesibilidad Exterior de Equipo de Bombero

- Las puertas no están obstruidas con mecanismos de bloqueo/ desbloqueo operativos adecuados
- Asegura que el número (s) de dirección colocado en la ubicación adecuada y con el tamaño mínimo requerido
- Asegura Caminos del Departamento de Bomberos “Lineas de Incendio” están despejadas en todo momento, sin ramas de árboles ni otros artículos colgantes por debajo de 13’6”
- Asegura que bocas de incendio están despejadas de plantas y otras obstrucciones.
- Las llaves adecuadas están en la caja de Acceso de “Knox” (solamente el Departamento de Bomberos “FD” tiene acceso) – si la cerraduras se cambian durante el año, comuníquese con el Departamento de Bombero para cambiar las llaves en la caja de acceso.
- Si hay un rociador contra incendio, asegúrese de que la Conexión de Departamento de Bombero “FDC” sea accesible con señalización apropiada.





# Clave para Pasar su Inspección de Seguridad Contra Incendio



## Mantenimiento

- Extintores de incendios certificados y del tamaño adecuado ubicados cada 75 pies (requirido para estar certificado cada 12 meses)
- Eliminar extensión de cables – estos son para uso temporal, no para diario
- Conecte todos los electrodomésticos relacionados con el calor directamente a un tomacorriente
- No conecte multiplicadores de tomacorriente ni protectores de sobretensión unos a otros-cada uno debe estar enchufado directamente a una toma de corriente.
- No almacene debajo de las escaleras, en sala de control eléctrico or elevador
- Asegúrese de que los paneles eléctricos sean accesibles y cada disyuntor esta debidamente etiquetado
- Almacene adecuadamente todos los materiales peligrosos según la recomendaciones del fabricante
- No encienda velas
- Asegúrese de que TODAS las luces de emergencia y salida estan en funcionamiento
- Asegúrese de que todas placas de techo estan en sus lugares y sin daños
- Las salidas son claramente identificables y no están obstruidas
- Las escaleras están libres de almacenamiento y debidamente señalizadas
- No cerraduras con llave o cerraduras de barra en el lado de salida o puerta de salida
- No cables faltantes, expuestos, o cubiertas de interruptores dañados





## Clave para Pasar su Inspección de Seguridad Contra Incendio



El edificio tiene un rociador contra incendio?

- Asegura que los informe de inspección requerido están actualizados y disponible en el sitio
- Deficiencias notadas en los informes de inspección corregidas con órdenes de trabajo completadas disponibles a pedido
- Asegura que los rociadores estan limpios de polvo y no estan pintados
- Asegura que no hay almacenamiento dentro 18" de cada rociador
- Nada debe colgar de la tubería del sistema de rociadores y el elevador de rociadores necesita ser accessible
- Asegura que la cabeza de repuesto y las llaves necesarias son disponible dentro de la caja de rociadores de repuesto

Edificio tiene Bomba Contra Incendio?

- Asegura que los informe de inspección requerido están actualizados y disponible en el sitio
- Deficiencias notadas en los informes de inspección corregidas con órdenes de trabajo completadas disponibles a pedido
- Asegura que todas las pruebas y el mantenimiento estan en el sitio

Edificio tiene un Alarma de Incendio con un panel de control de Alarma de Incendio "FACP"?

- Asegura que los informe de inspección requerido están actualizados y disponible en el sitio
- Deficiencias notadas en los informes de inspección corregidas con órdenes de trabajo completadas disponibles a pedido
- Asegura de que el contrato de seguimiento esté disponible
- FACP es accessible y se lee "Normal" y no aparecen mensajes de error en la pantalla

Tiene un UL300 de sistema de supresión de cocina?

- Asegura que los informe de inspección requerido están actualizados y disponible en el sitio
- Deficiencias notadas en los informes de inspección corregidas con órdenes de trabajo completadas disponibles a pedido
- Sistema de capota limpiada con una pegatina ubicada en el lado de la ventilación de la capota





## Clave para Pasar su Inspección de Seguridad Contra Incendio



El Edificio tiene un Generador?

- Asegura que los informe de inspección requerido están actualizados y disponible en el sitio
- Deficiencias notadas en los informes de inspección corregidas con órdenes de trabajo completadas disponibles a pedido
- Asegura que todas las pruebas y el mantenimiento estan en el sitio

Construcción realizada desde la Inspección de Incendio anterior?

- Tiene Permisos y Planos aprobados disponible en el sitio

Nuevo equipo instalado o sistemas desde la Inspección de Incendio anterior?

- Tiene Permisos y Planos aprobados disponible en el sitio

**Para más información sobre Seguridad contra Incendios haga clic aquí**

