

ARE YOU READY FOR YOUR FIRE INSPECTION?

The Clark County Department of Building and Fire Prevention is tasked with inspecting new and existing buildings within unincorporated Clark County, Nevada. The main focus when performing fire inspections is to ensure the life safety of occupants and the property's compliance with fire and building codes. The goal of an inspection is to identify and correct fire code violations and educate owners and operators about fire and life safety.

The top 10 deficiencies found during most fire inspections are identified in the attached checklist.

Please review the checklist and correct any potential deficiencies prior to your inspection. This will help you pass your inspection and make your building safe, year-round.

Clark County
Building & Fire Prevention
4701 W. Russell Road
Las Vegas, NV 89118



Contact the Occupancy
Inspection Team

(702) 455-7043



Top Ten Fire Code Violations

- Fire extinguishers** must be visible, mounted, readily accessible, and serviced every 12 months.
- Electrical extension cords** cannot be used as a substitute for permanent wiring. Extension cords are only approved for "temporary use" such as operating a vacuum or power tool. Multi-outlet power strips, with built-in circuit breakers, may be used to protect computers and related equipment.
- Emergency lights and exit signs** must work properly and function in both normal and emergency power modes. Lighted exit signs must be lit at all times.
- Exit doors** must open easily from the inside. Locking mechanisms on doors shall not require special knowledge or keys. The only exception is a main storefront door with a sign above that reads: "This door to remain unlocked when building is occupied."
- Aisles, walkways, stairways, and paths** leading to exits must be clear of storage and obstructions.
- Fire sprinkler and fire alarm systems** must be serviced and tested every three months and 12 months respectively, by an endorsed fire protection contractor.
- Fire suppression systems** for commercial cooking operations (hood systems) must be serviced and tested by a licensed fire protection contractor, as often as necessary, based on frequency of use; monthly, quarterly or annually.
- Street address** must be clearly marked and visible (in contrasting color) from the street fronting the property.
- Fire hydrants** located on your property must be visible and accessible at all times, with 3 feet of clearance on all sides and no parking within 15 feet.
- Electrical outlets, junction boxes, and circuit breaker panels** must be covered, and outlets and junction boxes must have the appropriate cover plate.

We will be in your neighborhood:

¿LISTO PARA SU INSPECCIÓN CONTRA INCENDIO?



El Departamento de Construcción y Prevención de Incendios del Condado de Clark (Clark County Department of Building and Fire Prevention) tiene a su cargo la inspección de edificios nuevos y existentes dentro del Condado de Clark, Nevada no incorporados. El enfoque principal al realizar las inspecciones contra incendio es de procurar la seguridad de los que ahí residen y el acatamiento de la propiedad a los códigos de construcción y contra incendios. La meta de la inspección es de identificar y corregir quebrantos al código contra incendio y de instruir a los propietarios y operadores sobre seguridad contra incendio y de rescate.

Las principales 10 deficiencias que se encontraron en la mayoría de las inspecciones contra incendios se encuentran en la lista de verificación anexada.

Por favor revise la lista de verificación y corrija cualquier deficiencia posible antes de su inspección. Esto lo ayudará a pasar su inspección y logrará que su edificio este seguro todo el año.

Clark County
Building & Fire Prevention
4701 W. Russell Road
Las Vegas, NV 89118



Comuníquese con el
Equipo de Inspección
para Habitar

(702)455-7043

Diez Quebrantos al Código contra Incendios Principales

- Los extintores de fuego** deben estar visibles, instalados, con fácil acceso, Y recibir servicio cada 12 meses.
- Los cables de extensión eléctricos** no se pueden usar para sustituir alambrado permanente. Los cables de extensión se autorizan solo para "uso provisional" como para operar una aspiradora o herramienta eléctrica. Las extensiones multicontactos, con circuito interruptor de sobre-corriente incluidos, se pueden usar para proteger las computadoras o equipo relacionado.
- Las luces de emergencia y letreros de salida** deberán funcionar apropiadamente y funcionar en tanto formato normal y electricidad de emergencia. Los letreros de salida deberán estar alumbrados todo el tiempo.
- Las puertas de salida** deberán abrir fácilmente del interior. Los mecanismos de cerrar con pestillo no requerirán conocimientos especializados ni llaves. La única excepción es la puerta principal de la tienda con un letrero arriba que diga: "Esta puerta debe permanecer sin llave cuando el edificio este habitado."
- Los pasillos, vías peatonales, escaleras, y caminos** que van a las salidas deben estar libres de almacenaje y obstrucciones.
- El aspersor contra incendio y los sistemas de alarma contra incendios** deben de recibir mantenimiento y ser probados cada tres meses y 12 meses respectivamente, realizado por un contratista de protección de incendio acreditado.
- Los sistemas de Control de Incendios** para operaciones de cocina comercial (sistemas de extractor) deben recibir mantenimiento y probarse por un contratista contra incendios acreditado, las veces necesarias, basado en la frecuencia de uso; mensualmente, por trimestre o anualmente.
- El domicilio en la calle** deberá estar claramente marcado y visible (con color contrastante) de la calle al frente de la propiedad.
- El hidrante contra incendios** ubicado en su propiedad deberá estar visible y accesible en todo momento, con espacio libre de 3 pies en todos los lados y sin estacionamiento a 15 pies.
- Los enchufes eléctricos, cajas de conexiones, y tablero de circuito de interruptores** deben estar cubiertos, y los enchufes y cajas de conexiones deben tener las tapaderas apropiadas.

Estaremos en su vecindario: