

## ¿Cómo señalar un local comercial?



**Rutas de evacuación:** Flechas cuyo objetivo, es orientar el flujo de evacuación en pasillos y áreas peatonales, con dirección a las zonas de seguridad internas y externas. Las cuales serán colocadas de adentro hacia fuera de la instalación.



**Zona de seguridad:** Tiene por objeto orientar a las personas sobre la ubicación de zonas de mayor seguridad dentro de una edificación durante un movimiento sísmico en caso no sea posible una inmediata y segura evacuación al exterior. Estas estarán colocadas en las zonas estructurales mas fuertes de la edificación como son columnas y bajo las vigas.



**Uso prohibido en caso de sismo o incendio:** Prohíben terminantemente el uso de ascensores cuando ocurre un sismo o incendio a todas las personas que ocupan una edificación.



**Extintor de incendios:** Indica los lugares en donde se encuentran colocados los extintores de fuego y deberán colocarse sobre cada uno de ellos y deben estar numerados tanto en el cuerpo como en el lugar de ubicación si hay mas de 02

Cualquier lugar de concurrencia masiva que no cuente con las medidas básicas de seguridad puede ser escenario de una emergencia. Por eso, debes tener en cuenta las recomendaciones de Seguridad en Defensa Civil. Tú puedes evitar que ocurra una tragedia... Para ello debes tener en cuenta lo siguiente:

Al ingresar a un local identifica las señales de seguridad tales como zonas seguras y rutas de evacuación para casos de emergencia.

En cuanto a las vías y salidas de evacuación es importante que permanezcan despejadas y libres de elementos que puedan estropear el desplazamiento ligero hacia una zona exterior.

Las dimensiones de las vías y salidas de evacuación serán proporcionales al número de empleados y personas que permanezcan en el lugar.

Cada uno de los lugares del establecimiento (por más apartados que se encuentren) deben tener rutas de desalojo para cualquier caso de peligro.

- Las salidas y puertas de emergencia no deben ser giratorias o corredizas. Es importante que éstas se abran hacia el exterior.
- Las puertas de emergencia no deberán cerrarse con llave.
- Dado el caso en el que se dañe la iluminación, es preciso que se tengan equipadas con alguna iluminación alterna las rutas de evacuación. Es recomendado entonces instalar algún tipo de alumbrado de emergencia.
- Las rutas que deben ser utilizadas para la evacuación deben ser marcadas con materiales visibles y duraderos, para que personas tanto internas (personal de la empresa) como externas (visitantes) a la institución tengan una visión clara de los lugares accesibles o no para la evacuación.