

RECORRIDOS EVACUACIÓN

En el caso de plantas con una única salida de planta, el recorrido de evacuación no excederá de 25m. En el caso de plantas con más de una salida por planta, el recorrido de evacuación no excederá de 50m.

En este caso todos los recorridos de evacuacion cumplen con lo establecido y ninguno de ellos supera 50m.

ALUMBRADO DE EMERGENCIA

Se dispondrá de un alumbrado de emergencia que, en caso de fallo del alumbrado normal, suministre la iluminación necesaria para facilitar la visibilidad a los usuarios de manera que puedan abandonar el edificio, evite las situaciones de pánico y permita la visión de las señales indicativas de las salidas y la situación de los equipos y medios de protección existentes.

EXTINTORES PORTÁTILES

Cada 15 m de recorrido en cada planta, como máximo, desde todo origen de evacuación. También en las zonas de riesgo especial. Extintor colocado: Extintor manual fabricado según normas, con chapa de acero, presión incorporada, pintado y serigráfico con indicaciones de uso, tipo, capacidad de carga, vida útil y tiempo de descarga, homologado por el ministerio de industria y fijado al paramento mediante un soporte con un mínimo de dos tacos con tornillos.

BOCAS DE INCENDIO

Al ser un edificio de pública concurrencia cuya superficie construida excede de 500m2, se tratará de equipos de 25mm.












SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS

Será necesario al tratarse de un edificio de pública concurrencia con superficie construida mayor de 1000 m2 y una ocupación mayor de 500 personas. Se dispondrá por todo el edificio, en un circuito particular. El sistema hace posible la transmisión de una señal (automáticamente mediante detectores o manualmente mediante pulsadores) desde el lugar en que se produce el incendio hasta una central vigilada (control en cota 0,00), así como la posterior transmisión de la alarma desde dicha central a los ocupantes, pudiendo activarse dicha alarma automática y manualmente.

SEÑALIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES MANUALES DE PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO

Los medios de protección contra incendios de utilización manual (extintores, bocas de incendio, pulsadores manuales de alarma y dispositivos de disparo de sistemas de extinción) se señalizarán mediante señales definidas en la norma UNE 23033-1 cuyo tamaño sea: - 210 x 210 mm cuando la distancia de observación de la señal no exceda de 10 m; - 420 x 420 mm cuando la distancia de observación esté comprendida entre 10 y 20 m; - 594 x 594 mm cuando la distancia de observación esté comprendida entre 20 y 30 m. Las señales serán visibles incluso en caso de fallo en el suministro al alumbrado normal. Placas de señalización: Colocadas a una altura de 2,5 m como máximo por encima del plano de trabajo y a 0,2 m se alcanza perpendicularmente una iluminancia mínima de 1lx.



	origen de evacuación		sistema de megafonía
	recorrido de evacuación		detector de humos
	luz de emergencia		extintor
	boca de incendio de 25 mm		cartel recorrido de evacuación
	pulsador de alarma		evacuación
			placadores de agua