

SIMBOLOGÍA SECTORIZACIÓN Y EVACUACIÓN

| | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|--|
| | VÍA DE EVACUACIÓN Y SENTIDO | | VESTÍBULO INDEPENDENCIA | | ESCALERA DE EVACUACIÓN NO PROTEGIDA |
| P1 | SALIDA DE EDIFICIO | | DELIMITACIÓN SECTOR DE INCENDIO INFORMÁTICA | | ESCALERA DE EVACUACIÓN PROTEGIDA |
| P2 | SALIDA DE PLANTA | | DELIMITACIÓN SECTOR DE INCENDIO S-B-1 | | ESCALERA DE EVACUACIÓN ESPECIALMENTE PROTEGIDA |
| EP 60-C5 | PUERTA RESISTENTE AL FUEGO (TIEMPO) | | DELIMITACIÓN SECTOR DE INCENDIO S-P-1 | P y T | RESISTENCIA AL FUEGO DE PAREDES Y TECHOS |
| S-SS-X | SECTOR DE INCENDIO | | VESTÍBULO DE INDEPENDENCIA BA | | PUERTA RESISTENTE AL FUEGO |
| OE • | ORIGEN DE EVACUACIÓN | | | | BARRA ANTIPÁNICO |
| d=15m <50m | DISTANCIA DE EVACUACIÓN | | | | |
| | OCCUPACIÓN | | | | |
| SP | SEÑAL FOTOLUMINISCENTE DE SALIDA 297x210mm | | SEÑAL FOTOLUMINISCENTE SENTIDO DE EVACUACIÓN | NS | SEÑAL FOTOLUMINISCENTE SIN SALIDA |

| RESISTENCIA AL FUEGO DE ELEMENTOS QUE DELIMITAN SECTORES DE INCENDIO. | | | | |
|---|--------------|---------------------|------------------------|---------------------|
| USO PRINCIPAL DEL EDIFICIO: ADMINISTRATIVO | | | DB SI | |
| ELEMENTO | BAJO RASANTE | SOBRE RASANTE:<15m | SOBRE RASANTE:15<h<28m | SOBRE RASANTE:h>28m |
| Paredes y Techos | EI 120 | EI 60 | EI 120 | EI 90 |
| Puertas (En general) | EI2 60-C5 | EI2 30-C5 | EI2 60-C5 | EI2 45-C5 |
| Puertas (Vest. indep.) | EI2 30-C5 | EI2 15-C5 | EI2 30-C5 | EI2 30-C5 |
| Cámaras, patinillos | EI 120 | EI 60 | EI 120 | EI 90 |
| Tapas de registro | EI2 60-C5 | EI2 30-C5 | EI2 60-C5 | EI2 30-C5 |
| RESISTENCIA AL FUEGO DE ZONAS DE RIESGO ESPECIAL INTEGRADAS EN EDIFICIOS | | | | |
| ELEMENTO | RIESGO BAJO | RIESGO MEDIO | RIESGO ALTO | |
| RESISTENCIA AL FUEGO DE LA ESTRUCTURA PORTANTE | R 90 | R 120 | R 180 | |
| RESISTENCIA AL FUEGO DE LOCALES DE RIESGO ESPECIAL | R 90 | R 120 | R 180 | |
| VESTÍBULO INDEP. EN COMUNICACIÓN CON RESTO EDIFICIO | - | SI | SI | |
| PUERTAS DE COMUNICACIÓN CON EL RESTO DEL EDIFICIO | EI2 45-C5 | 2xEI2 30-C5 | 2xEI2 45-C5 | |
| MÁXIMO RECORRIDO HASTA ALGUNA SALIDA DE PLANTA | ≤25m | ≤25m | ≤25m | |
| REACCIÓN AL FUEGO DE LOS ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS, DECORATIVOS Y DE MOBILIARIO | | | | |
| SITUACIÓN DEL ELEMENTO: | | DE TECHOS Y PAREDES | DE SUELOS | |
| Zonas ocupables: USO ADMINISTRATIVO | | C-s2, d0 | E _{FL} | |
| Pasillos y escaleras protegidas | | B-s1, d0 | C _{FL} s1 | |
| Recintos de riesgo especial | | B-s1, d0 | B _{FL} s1 | |
| Espacios ocultos estancos | | B-s3, d0 | B _{FL} s2 | |
| RESISTENCIA AL FUEGO DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES PRINCIPALES | | | | |
| ELEMENTO | BAJO RASANTE | SOBRE RASANTE:<15m | SOBRE RASANTE:15<h<28m | SOBRE RASANTE:h>28m |
| ESTRUCTURA PRINCIPAL | R 120 | R 60 | R 90 | R 120 |
| RIESGO ESPECIAL BAJO | R 90 | R 120 | R 90 | R 120 |
| RIESGO ESPECIAL MEDIO | R 120 | R 120 | R 120 | R 120 |
| RIESGO ESPECIAL ALTO | R 180 | R 180 | R 180 | R 180 |