



LEYENDA MEDIOS DE EXTINCIÓN

- ⊙ DETECTOR OPTICO
- ⊙AT DETECTOR TÉRMICO DE ALTA TEMPERATURA
- ⊙FT DETECTOR OPTICO FALSO TECHO
- ⊙ EXTINTOR DE POLVO ABC 21A-113B 6 KG
- ⊙ EXTINTOR DE CO2 55B 5KG
- ⊙ ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA
- ⊙ BIE 25 mm2
- ⊙ SIRENA OPTICO-ACUSTICA
- ⊙ PULSADOR DE ALARMA
- ⊙ CENTRAL DE INCENDIOS
- ⊙ PANEL SEÑALIZACIÓN EXTINTOR
- ⊙ PANEL SEÑALIZACIÓN EXTINTOR CO2
- ⊙ PANEL SEÑALIZACIÓN PULSADOR DE ALARMA
- ⊙ PANEL SEÑALIZACIÓN BIE
- ⊙ OCUPACIÓN
- BARRA ANTIPÁNICO

NOTA: TODOS LOS MEDIOS DE EXTINCIÓN IRÁN UBICADOS EN ARMARIOS

- \* ARMARIO PARA EQUIPO MÚLTIPLE: BIE + EXTINTOR + PULSADOR
- \* ARMARIO SIMPLE: EXTINTOR
- \* ARMARIO SIMPLE: EXTINTOR CO2
- \* LAS SIRENAS SE COLOCARÁN EN EL EXTERIOR DE LOS ARMARIOS
- \* LOS DETECTORES SE COLOCARÁN A UNA DISTANCIA MÍNIMA DE 50 CM DE CUALQUIER OBSTÁCULO

TUBERÍA DERIVACIÓN BIE 25 mm

1 BIE	1 1/4"
2 BIE	1 1/2"
3 BIE	2"
4 BIE	2"
5 BIE	2 1/2"
>5 BIE	2 1/2"

SECTORES DE INCENDIOS

SECTOR 1 - AULARIO INFANTIL - 1.821,90 m²
Local riesgo especial bajo: Cto. eléctrico 10,90 m²
Local riesgo especial bajo: Cto. calderas 39,20 m²
Local riesgo especial bajo: Cto. incendios 36,50 m²
TOTAL AULARIO INFANTIL - 1.908,50 m²
SECTOR 2 - COMEDOR - 510,96 m²

- LOCALES DE RIESGO ESPECIAL BAJO

LOCAL 1. CUARTO GENERAL ELECTRICO INFANTIL

LOCAL 2. GRUPO DE PRESIÓN E INCENDIOS INFANTIL

LOCAL 3. CUARTO CALDERAS INFANTIL

LEYENDA DE RECORRIDOS DE EVACUACIÓN

- SALIDA SALIDA
- SALIDA EN CASO DE EMERGENCIA SALIDA EN CASO DE EMERGENCIA
- RECORRIDO DE EVACUACIÓN ACCESIBLE
- SALIDA ACCESIBLE

