


















- 
- El diagrama ilustra la evacuación de un edificio con una rampa y una zona de refugio. En la parte superior, se muestra un círculo verde con una 'O' que representa el 'Origen de evacuación'. Una línea verde horizontal indica el 'Recorrido de evacuación'. Debajo de esta línea, se listan dos opciones: '-LR: Longitud de recorrido' y '-RA: Longitud hasta recorrido alternativo'. A la izquierda, hay dos círculos verdes con las siglas 'SP' y 'SE', que representan la 'Salida de planta' y la 'Salida de edificio' respectivamente. En la parte inferior, se muestra una 'Zona de refugio' con una rampa que lleva a ella. La rampa está etiquetada como 'RAMPA DE EVACUACIÓN' y 'RAMPA DE EVACUACIÓN'. La zona de refugio está etiquetada como 'ZONA DE REFUGIO' y 'ZONA DE REFUGIO'. La zona de refugio está dividida en dos secciones: 'ZONA DE REFUGIO PARA USUARIOS DE SILLA DE RUEDAS' y 'ZONA DE REFUGIO PARA PERSONA CON OTRO TIPO DE MOVILIDAD REDUCIDA'.
- Origen de evacuación
- Recorrido de evacuación:
- LR: Longitud de recorrido
  - RA: Longitud hasta recorrido alternativo
- SP Salida de planta
- SE Salida de edificio
- ZONA DE REFUGIO PARA USUARIOS DE SILLA DE RUEDAS
- ZONA DE REFUGIO PARA PERSONA CON OTRO TIPO DE MOVILIDAD REDUCIDA

- |   |  |
|---|--|
|  | Señal de evacuación descendente o ascendente   |
|  | Señal indicadora de sentido de evacuación  |
|  | Señal indicadora de Salida   |
|  | Señal indicadora de Salida de uso exclusivo de emergencia  |
|  | Señal indicadora de no usar en caso de emergencia<br>"Se colocará junto a todas las puertas de ascensor" |
|  | Señal indicadora de extintor   |
|  | Señal indicadora de BIE  |

- |   |  |
|---|--|
|  | Luminaria de emergencia LED 100 lm             |
|  | Hidrante en vía pública                        |
|  | Columna seca                                   |
|  | Detector puntual de incendios                  |
|  | Central de alarma de incendios                 |
|  | Extintor de anhídrido carbónico CO2            |
|  | Extintor de polvo ABC eficacia mínima 21A-113B |
|  | Sirena óptico acústica interior/exterior       |
|  | Depósito Acumulador                            |
|  | Nudo de Derivación                             |
|  | Nudo de Paso                                   |
|  | Nudo de Conexión de Plantas                    |
|  | Boca de Aspersión Equipada (BIE)               |
|  | Grupo de Bombeo                                |
|  | Válvula de Corte                               |
|  | Válvula Reductora de Presión                   |