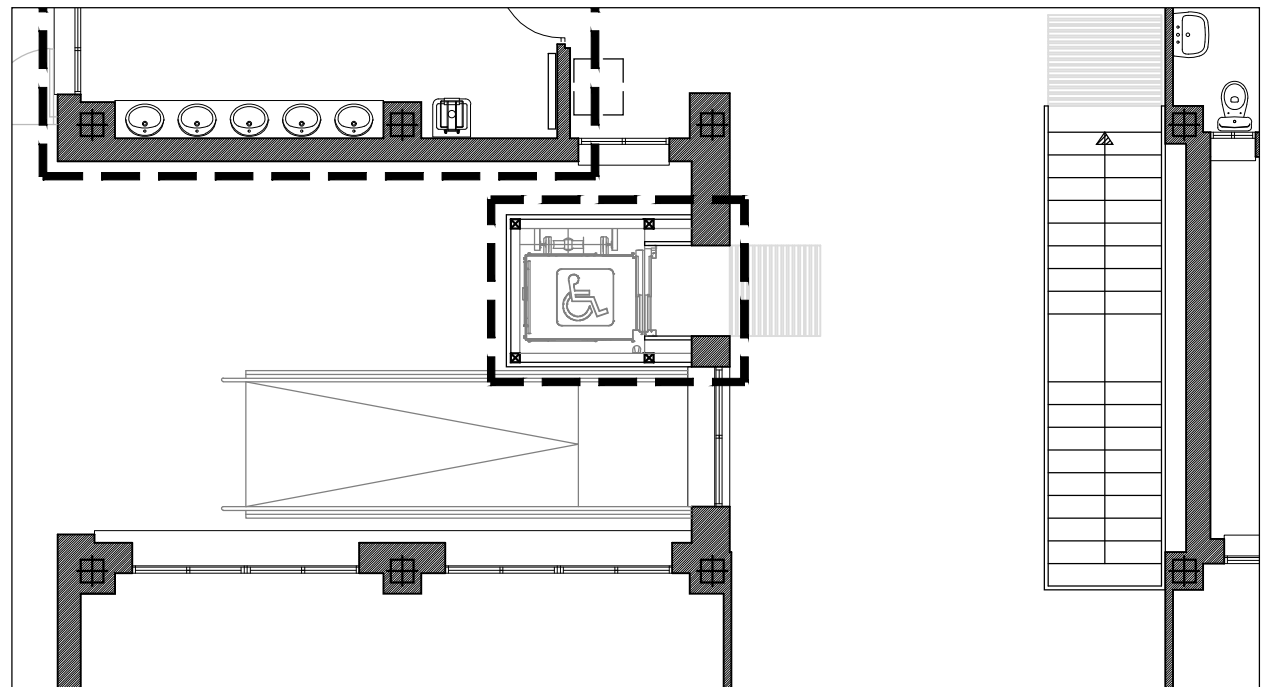
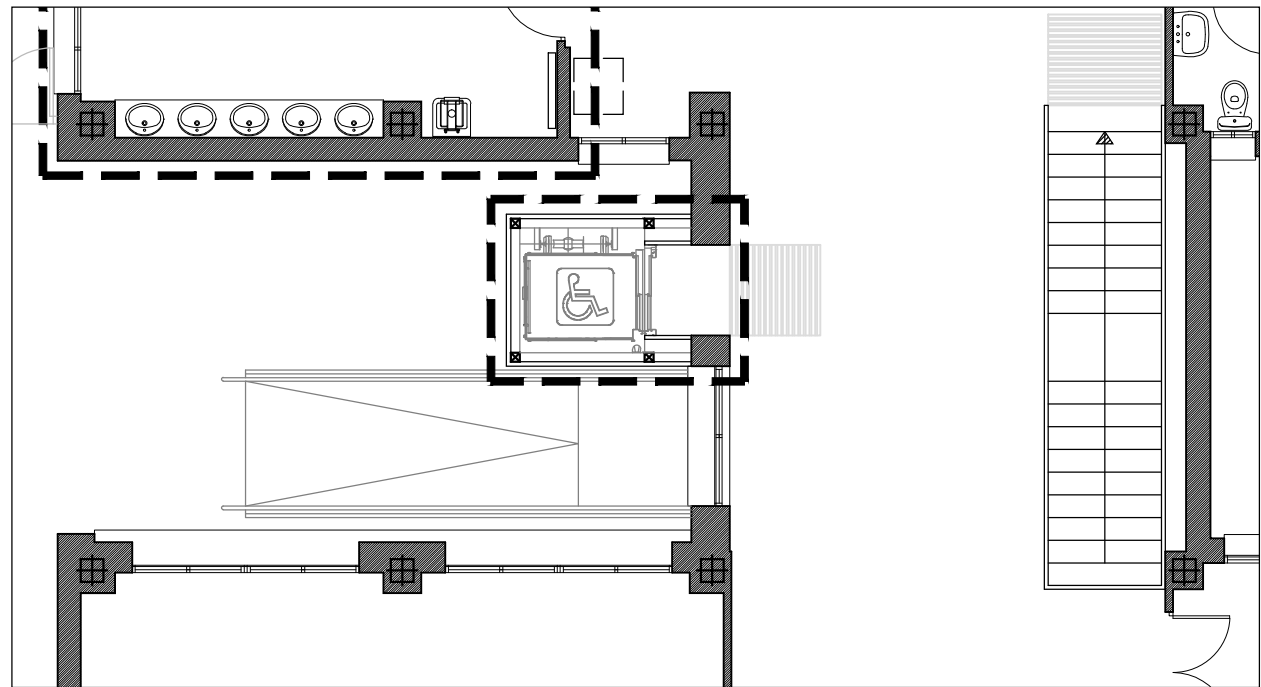


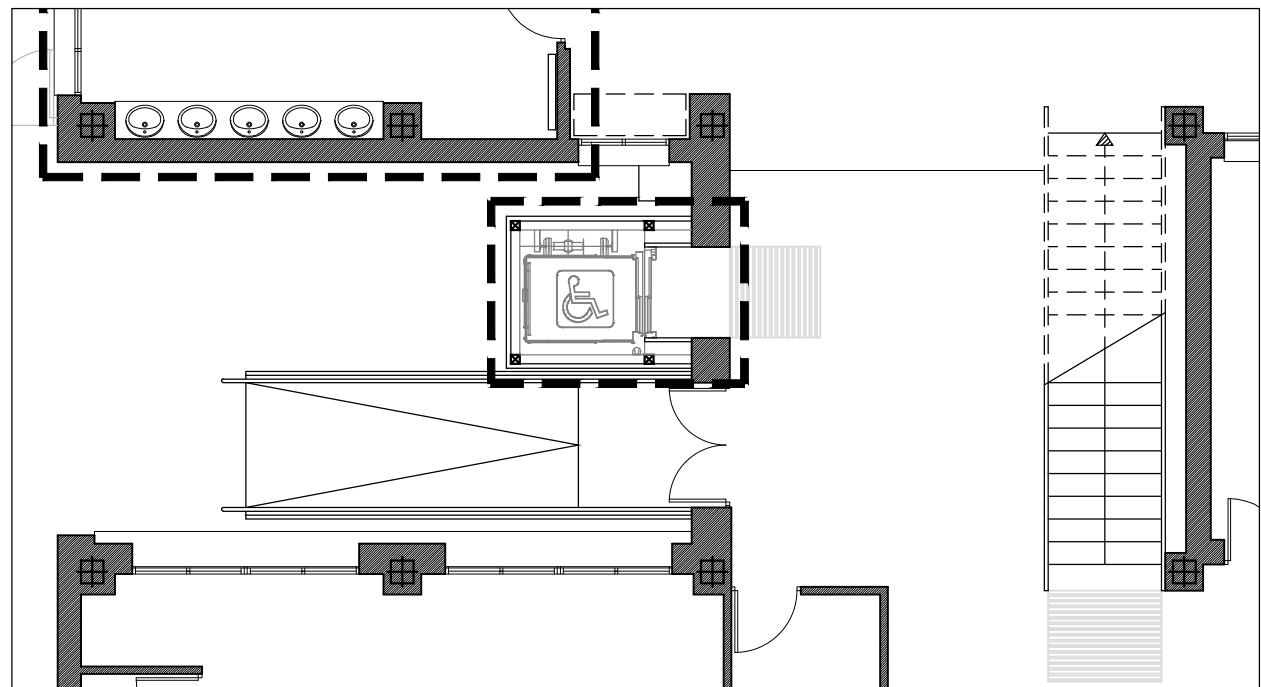
EDIFICIO A ASCENSOR



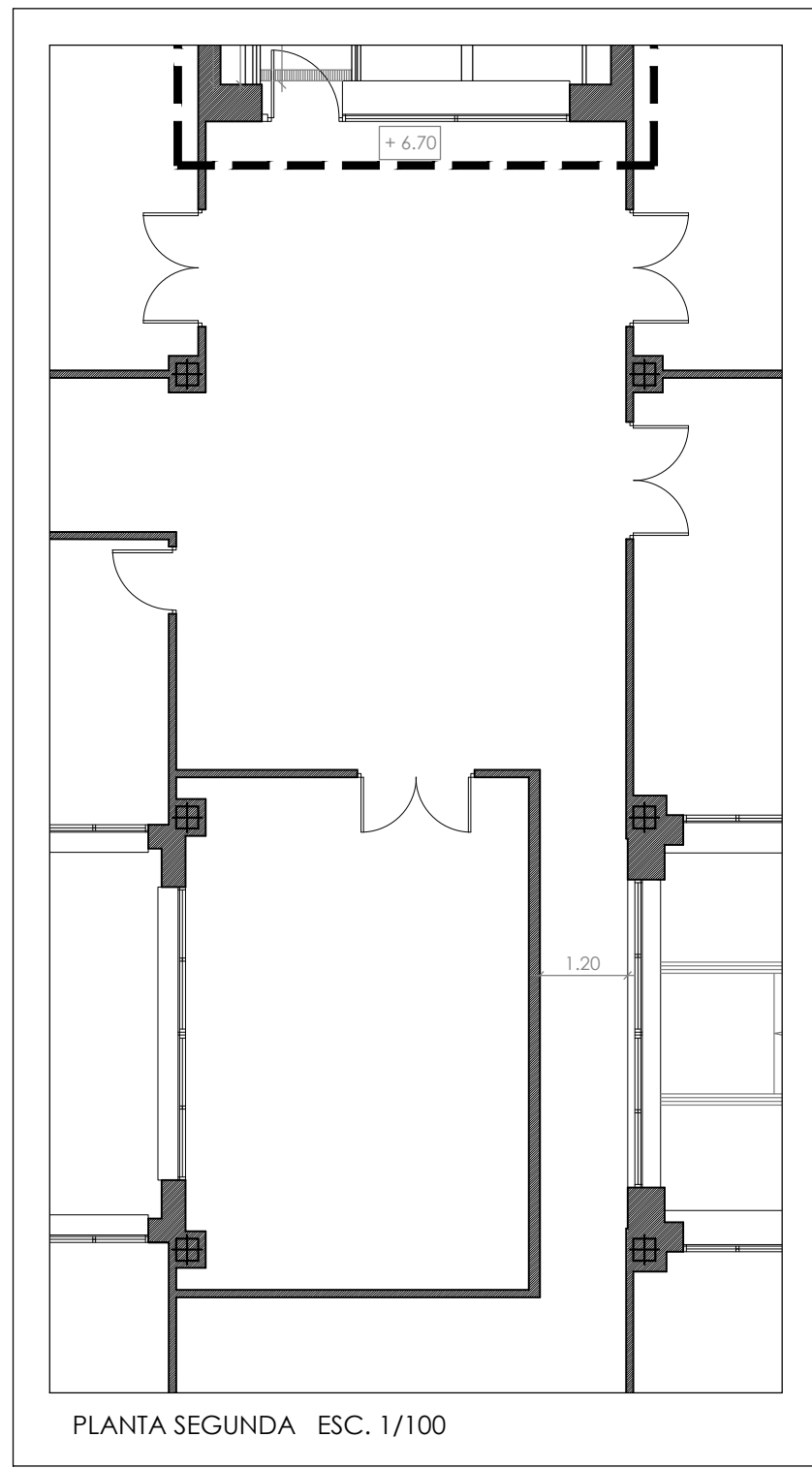
PLANTA SEGUNDA ESC. 1/100



PLANTA PRIMERA ESC. 1/100



PLANTA BAJA ESC. 1/100



| CUADRO DE TIPOS DE ACABADOS | |
|-----------------------------|---|
| ACABADOS EN SUELOS | |
| TIPO | ACABADOS |
| S-1 | PAVIMENTO EXTERIOR DE LOSA DE HORMIGÓN DE 6 cm DE ESPESOR, TIPO LURGAIN O SIMILAR, EN COLOR A DEFINIR POR D.F. RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO R _d >45, CLASE 3 |

| BARANDILLAS DE PASARELAS Y ESCALERAS DE EMERGENCIA | |
|--|--|
| BARANDILLA DE CHAPA PERFORADA EN PASARELAS Y ESCALERAS DE EMERGENCIAS. SE PROLONGAN 30 cm EN ARRANQUE Y FIN. El pasamanos estará a una altura de 1m., se dispondrá otro pasamanos a altura de 0,70m., según se especifica en el DB-SUA 4.2.4 | |
| CUMPLIMIENTO DB-SUA 3.2.3 | |
| - Entre las cotas h [300mm<h<500mm] no existen puntos de apoyo | |
| - Entre las cotas h' [500mm<h'<800mm] no existen salientes con sup horizontal <15 cm de fondo | |
| - No existen aberturas atravesables por una esfera de 100 mm | |

1

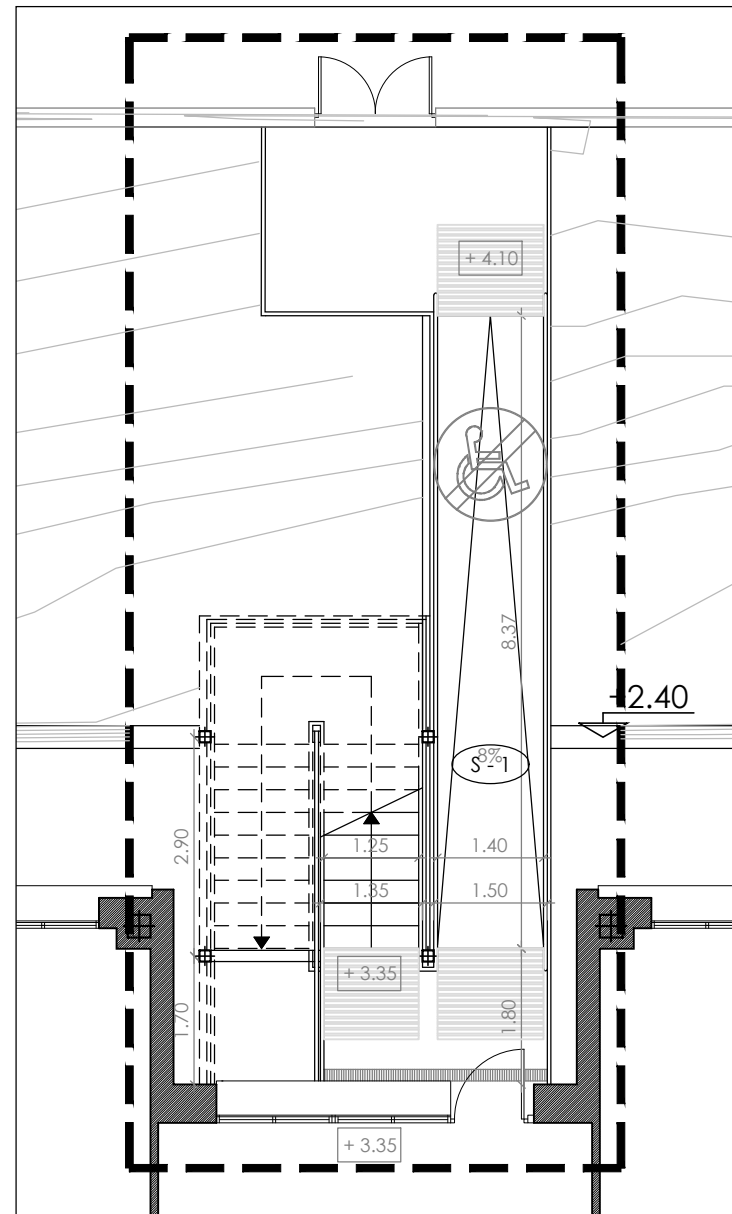
2

0,7

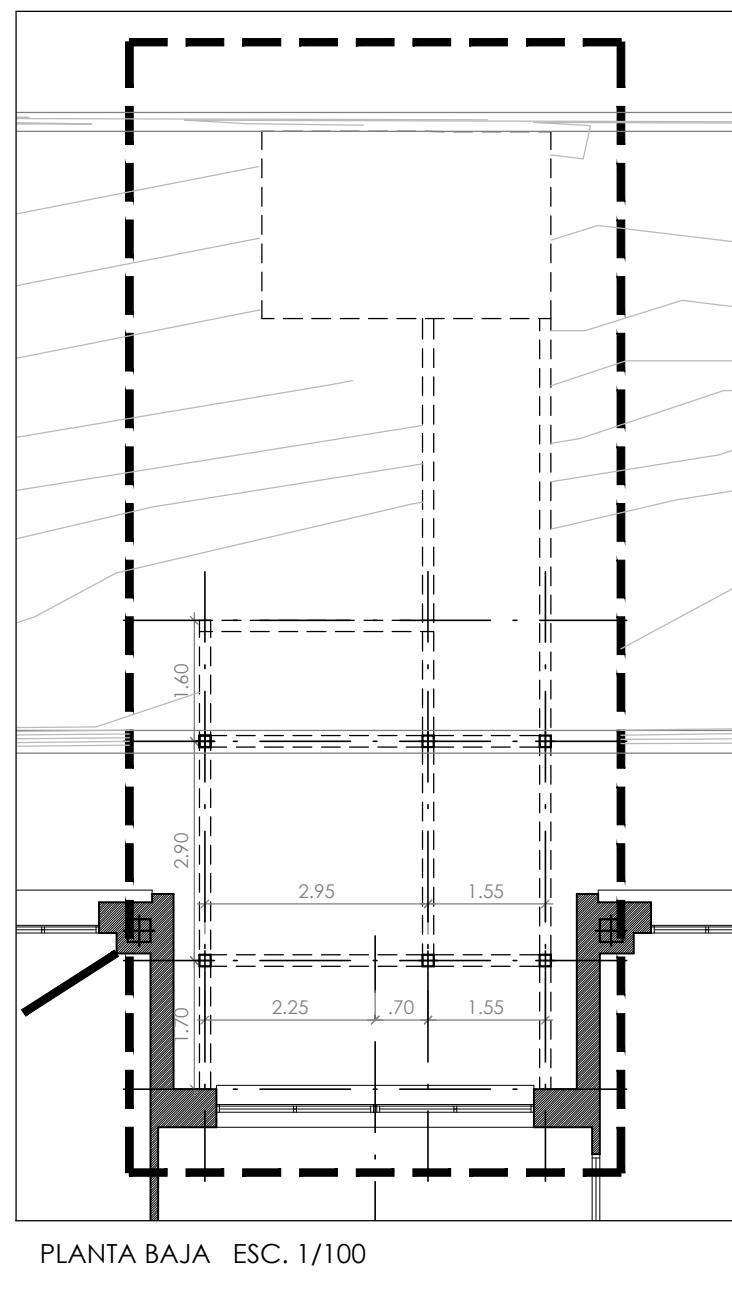
1

2

1 PERIL TUBULAR 50 mm.
2 CHAPA PERFORADA

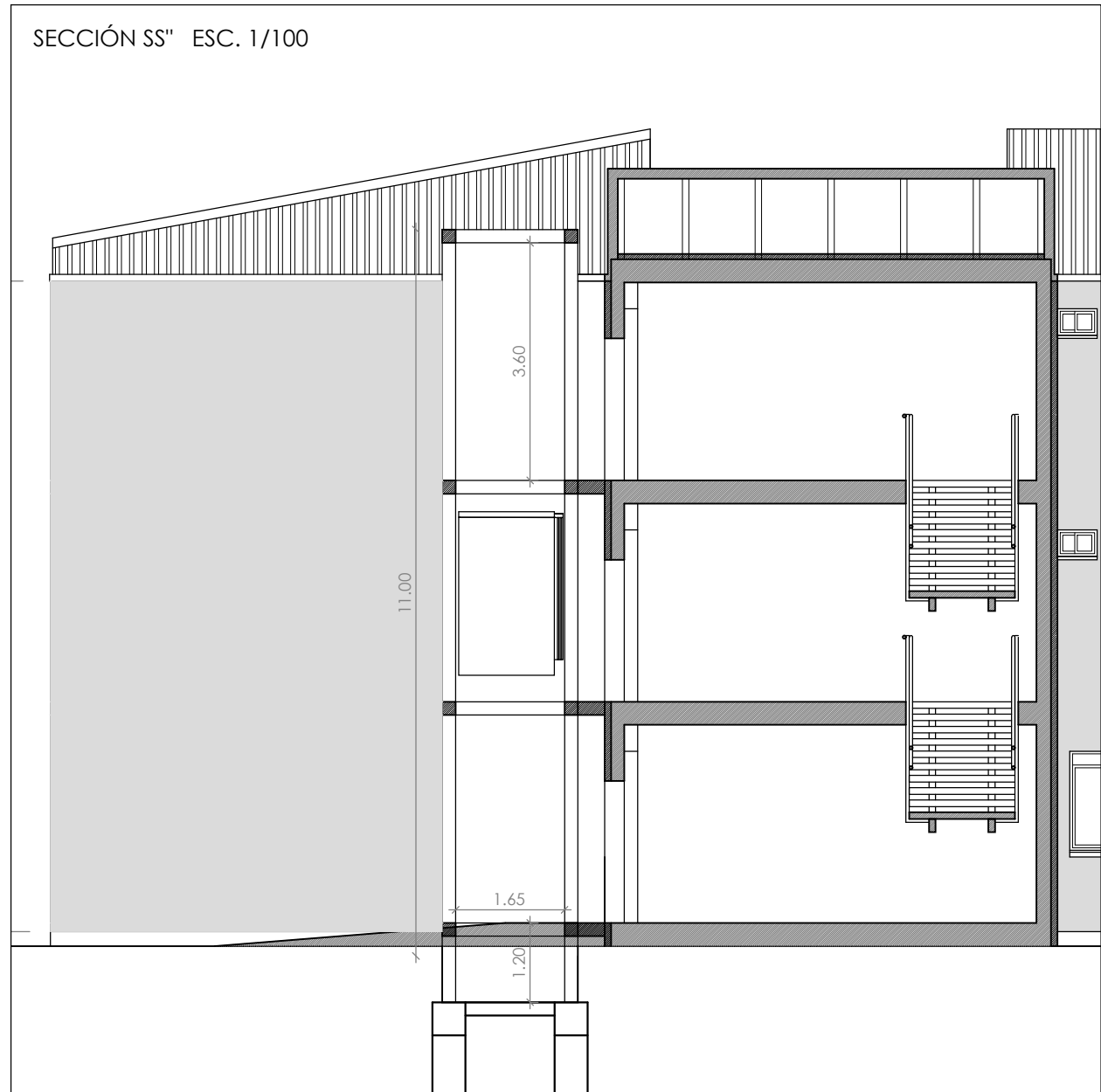


PLANTA BAJA ESC. 1/100



PLANTA BAJA ESC. 1/100

EDIFICIO A PASARELAS



ACT. 2 REFORMA DE PASARELAS DE EVACUACIÓN CON ESCALERAS DE EMERGENCIA E INSTALACIÓN DE ASCENSOR EN LOS EDIFICIOS A Y B, PARA LA MEJORA DE LA ACCESIBILIDAD Y EVACUACIÓN DE AMBOS EDIFICIOS.

ACTUACIÓN 2

ACTUACIONES PREVIAS

- SE DESMONTARÁN LAS PASARELAS DE EVACUACIÓN DE LAS PLANTAS 1ª Y 2ª DE LOS EDIFICIOS A Y B.
- SE DEMOLERÁ SOLADO DE LOS EDIFICIOS A Y B, INCLUIDA RAMPA DE EDIFICIO B, Y SE ABRIRÁN LOS HUECOS NECESARIOS EN LAS FACHADAS DONDE SE UBICARÁN LOS NUEVOS ASCENSORES.
- SE DEMOLERÁ PARTE DE TABIQUES PARA LA APERTURA DE NUEVO RECORRIDO DE EVACUACIÓN EN PLANTA 2ª.

ACTUACIONES PREVISTAS

- SE EJECUTARÁN NUEVAS PASARELAS DE EVACUACIÓN DESDE PLANTA 1ª Y ESCALERAS DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN DESDE PLANTA 2ª EN LOS EDIFICIOS A Y B.
- SE INSTALARÁ UN NUEVO ASCENSOR EN CADA EDIFICIO, CON EJECUCIÓN DE NUEVA RAMPA DE ACCESO JUNTO AL ASCENSOR EN EL EDIFICIO B.
- SE TABICARÁ Y DEJARÁ ABIERTO PASILLO PARA NUEVO RECORRIDO DE EVACUACIÓN EN PLANTA 2ª.
- SE INCLUIRÁ SEÑALIZACIÓN PODOTÁCTIL DE ACUERDO A DB-SUA / 2 EN EMBARQUE DE ASCENSOR Y ESCALERAS.

