

A

B

C

D

A

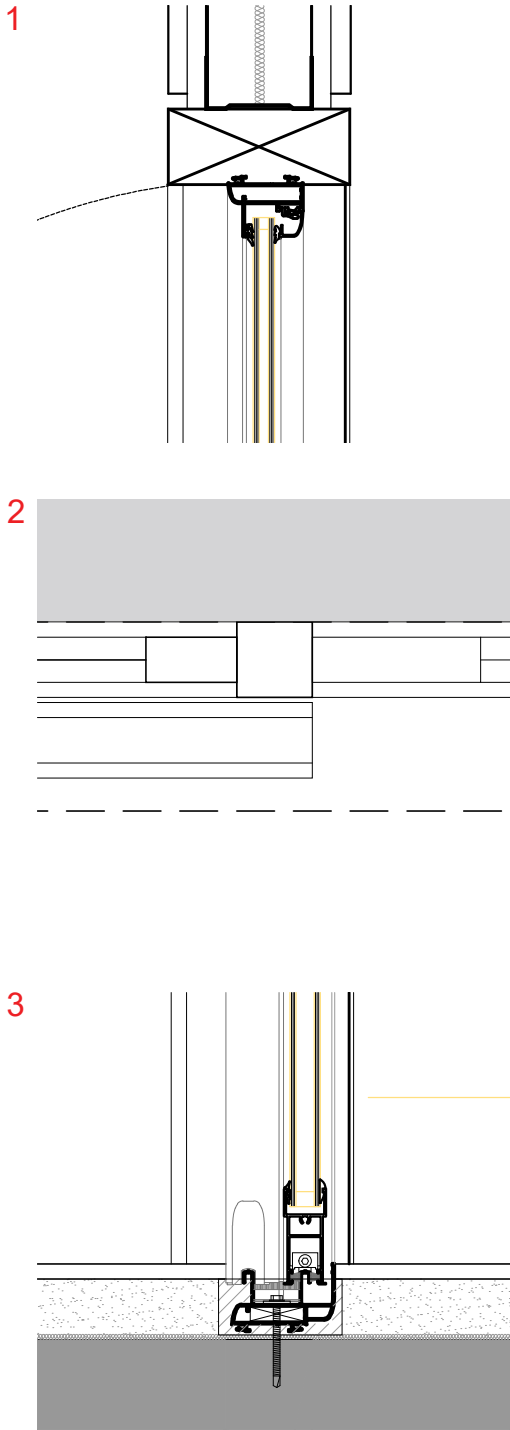
B

C

D

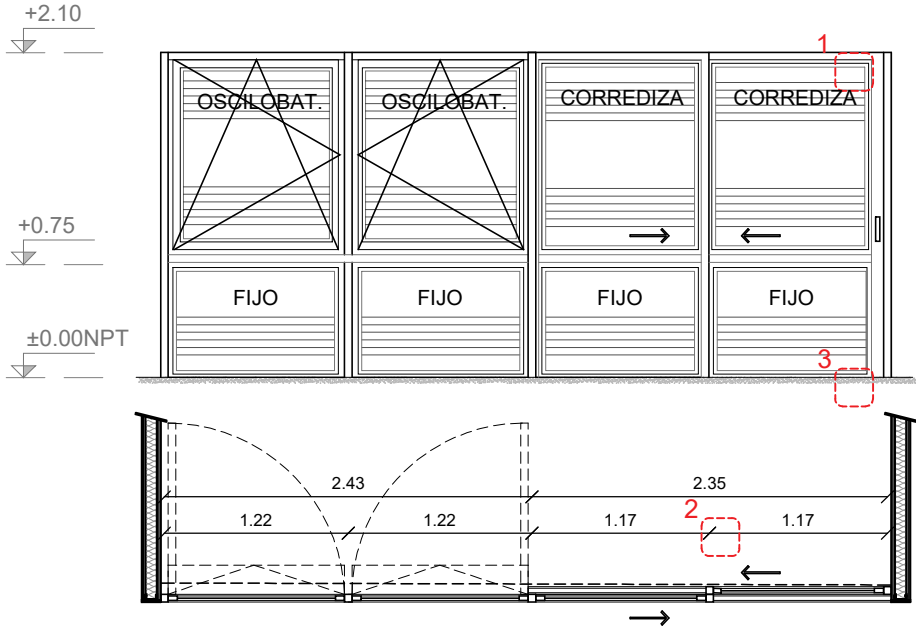
DETALLES

ESC. 1/5



PLANILLA DE ALUMINIO

| TIPO | M10 | CANT. 1 | IZQ. DER. | ESPECIE Y MODO DE ABRIR | MAMPARA CORREDIZA Y OSCIOBATIENTE GALA | UBICAC. | NIVEL3 |
|------|-----|---------|-----------|-------------------------|--|---------|--------|
|------|-----|---------|-----------|-------------------------|--|---------|--------|



| | | |
|---|---|--|
| MARCO | PERFILES HORIZONTALES | P.Nº 92471 (SUPERIOR E INFERIOR) |
| | PERFILES VERTICALES | P.Nº 93053 (CORREDIZA)+ P.Nº92471 (OSCILOBATIENTE) |
| | PERFILES DIVISORIOS | P.Nº 93053 + P.Nº 93090 (CONECTOR VERTICAL) |
| | CONTRAVIDRIO | CONTRAVIDRIO P.Nº 92481 + CLIP AGX 8044 C/30 |
| HOJA | PERFILES HORIZONTALES | P.Nº 92477 - P.Nº 92477 / 92486 |
| | PERFILES VERTICALES | P.Nº 93016 |
| | PERFILES DIVISORIOS | P.Nº 92468 (INTERMEDIO) |
| | CONTRAVIDRIO | CONTRAVIDRIO P.Nº 92481 - CLIP AGX 8044 C/30 |
| TERMINACION | NATURAL | |
| | ANODIZADO | ANOLOCK BRONCE OSCURO |
| VIDRIOS | 3+4mm TRANSPARENTE CON FRANJAS ARENADAS / LAMINADO 0,36mm (ver detalle en M1) | |
| ACCESORIOS | DE MOVIMIENTO | BISAGRAS AGX 1514 ALUMINIO NEGRO |
| | DE MANIOBRA | MANIJA ALUMINIO NEGRO AGX 6604 |
| | DE CIERRE | CERRADURA TIPO STAR DE SEGURIDAD AGX 7604 |
| | BURLETES Y FELPILLAS | BURLETES AGX 2614 - AGX 2734 - AGX 2844 - AKX 7037 |
| PROTECCION | | |
| OBSERVACIONES : TODAS LAS UNIONES IRÀN SILICONADAS | | |
| VER : | | |
| NOTA: TODAS LAS MEDIDAS, PERFILES Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA | | |



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA
DIRECTOR: ARQ. HORACIO FLORA
PROYECTO: ARQ. D. CALZADA / ARQ. NICOLÁS BARBIER

FACULTAD DE ECONOMIA Y CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
EDIFICIO CENTRAL - AV. Gonzalo Ramirez 1926
OBRA: MANTENIMIENTO EDILICIO
FECHA: FEBRERO 2024 ESCALA 1.50

PLANILLA / DETALLES
OPCIÓN 2

NOTA:
-Todas las medidas deberán ser rectificadas en obra.

LAM. N°: 2

AI-01