

ESPECIFICACIONES:

- LAS ABERTURAS DE ALUMINIO SE PROVERAN A OBRA PERFECTAMENTE ESCUADRADAS
- SE CUIDARA EL ACOPIO DE LOS ELEMENTOS TANTO EN OBRA COMO EN EL TRANSPORTE PARA NO PRODUCIR DEFORMACIONES.
- TODAS LAS MEDIDAS COMO LAS CANTIDADES SE RECTIFICARAN EN OBRA.
- LOS MARCOS SE AMURARAN SIN SU CORRESPONDIENTES HOJAS Y DEBERAN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO.
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBujan VISTAS DESDE EL EXTERIOR.

AMURES:

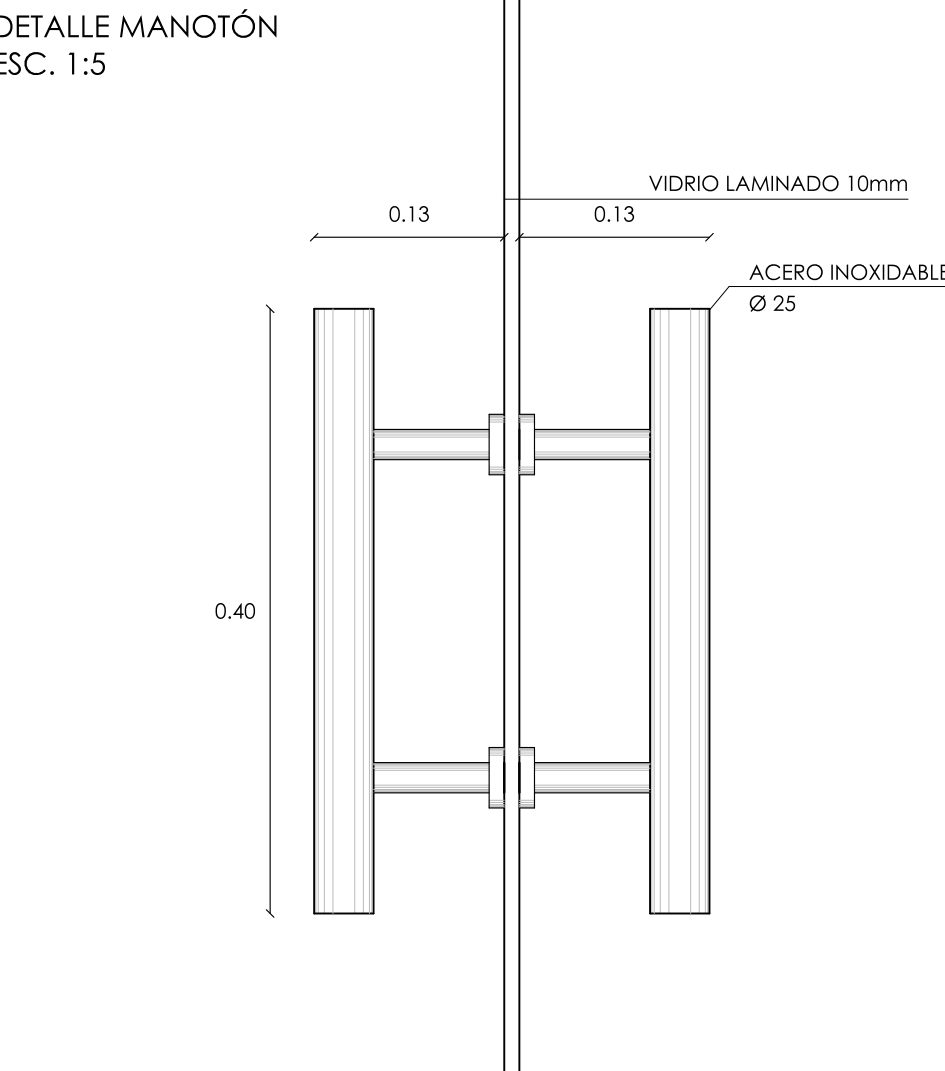
- LOS AMURES SE HARAN CON GRAPAS DE ALUMINIO Y/O TACOS METALICOS.
- EL USO DE LOS MISMOS SERA APROBADO POR LA SUPERVISION DE OBRA.
- LOS MISMOS ESTARAN SEPARADOS CADA 40cm Y EN LOS ANGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 20 CM.
- LOS CONECTORES VERTICALES DEBERAN AMURAR EN ANTEPECHO Y DINTEL RESPECTIVAMENTE

CONTACTO DEL ALUMINIO CON PERFILES DE ACERO :

EN TODOS LOS CASOS EXISTIRA UN SEPARADOR ENTRE LAS SUPERFICIES CONSISTENTE EN UN FILM DE POLIVINILO O CINTA ACRILICA VHB DE 2 mm DE ESPESOR EN TODA LA SUPERFICIE DE CONTACTO.

PREMARCO:

INCLUYE EN TODAS LAS ABERTURAS PREMARCO DE IGUAL SERIE Y COLOR A LAS RESPECTIVAS ABERTURAS



NOTA: POR LOCAL, SE COLOCARÁ EN UNA DE LAS MAMPARAS EL NOMBRE DEL MISMO, SERÁ EN VINILO DE CORTE. TIPO DE LETRA CENTURY, TAMAÑO H:10CM

NOTA: LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|
| UBICACION | LOCAL 14_SEGURIDAD | LOCAL 14_SEGURIDAD | LOCALES 9_SALA DE REUNIONES y 10_SALA DE COMUNICACIONES | LOCAL 3_LABORATORIO Y DEPOSITO |
| DESCRIPCION | MAMPARA VIDRIOS FIJOS, PUERTAS CORREDIZAS Y MOSTRADOR | MAMPARA VIDRIOS FIJOS Y PUERTA BATIENTE | MAMPARA VIDRIOS FIJOS | MAMPARA VIDRIOS FIJOS Y PUERTA BATIENTE |
| CANTIDAD | 1 | 1 | 3 | 1 |
| ESTRUCTURA | MONTANTES TUBULARES Y PERFILES "U" | MONTANTES TUBULARES Y PERFILES "U" | MONTANTES TUBULARES Y PERFILES "U" | MONTANTES TUBULARES Y PERFILES "U" |
| HERR. DE MOV. | RIEL INFERIOR Y SUPERIOR PARA VIDRIOS CORREDIZOS | DE ACUERDO A SERIE | - | DE ACUERDO A SERIE |
| HERR. DE CIERRE | - | 1 CERRADURA DE SEGURIDAD Y 1 MANOTON DE ACERO INOX. | - | 1 CERRADURA DE SEGURIDAD Y 1 MANOTON DE ACERO INOX. |
| TERMINACION | ANOLOK BRONCE OSCURO | ANOLOK BRONCE OSCURO | ANOLOK BRONCE OSCURO | ANOLOK BRONCE OSCURO |
| ESP. ANODIZADO | CLASE 13 (11 A 15 MICRAS) ATMOSFERA CON AGRESIVIDAD MODERADA | CLASE 13 (11 A 15 MICRAS) ATMOSFERA CON AGRESIVIDAD MODERADA | CLASE 13 (11 A 15 MICRAS) ATMOSFERA CON AGRESIVIDAD MODERADA | CLASE 13 (11 A 15 MICRAS) ATMOSFERA CON AGRESIVIDAD MODERADA |
| VIDRIOS | 10mm LAMINADO (5mm + 5mm) CON FAJAS EN VINILO BRONCE / MOSTRADOR LAMINADO ARENADO DE 30CM DE ANCHO. ESPESOR 2 CM | 10mm LAMINADO (5mm + 5mm) CON FAJAS EN VINILO BRONCE | 10mm LAMINADO (5mm + 5mm) CON FAJAS EN VINILO BRONCE | 10mm LAMINADO (5mm + 5mm) CON FAJAS EN VINILO BRONCE |
| ACCESORIOS | SEGUN CORRESPONDA | SEGUN CORRESPONDA | SEGUN CORRESPONDA | SEGUN CORRESPONDA |
| OBSERVACIONES | SEPARACION HIERRO CON ALUMINIO SEPARADOR POLIVINILO O CINTA ACRILICA VHB DE 2mm | SEPARACION HIERRO CON ALUMINIO SEPARADOR POLIVINILO O CINTA ACRILICA VHB DE 2mm | SEPARACION HIERRO CON ALUMINIO SEPARADOR POLIVINILO O CINTA ACRILICA VHB DE 2mm | SEPARACION HIERRO CON ALUMINIO SEPARADOR POLIVINILO O CINTA ACRILICA VHB DE 2mm |

GERENCIA SECTOR
PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

TEMA
REFORMA GERENCIA EXPLOTACION MONTEVIDEO

CONTIENE
PLANILLA VIDRIOS 3

Nº PLANO
772 - om

ESCALA
1/25

FECHA
FEB 2019

TECNICO
ARG. B. IRABUENA

DIBUJANTE
M. RIGOLI/ F.DOVAL

LOCALIDAD
MONTEVIDEO

VERSION ORIGINAL
ARCHIVO

SUPERVISOR
ING. C. CARMINATI