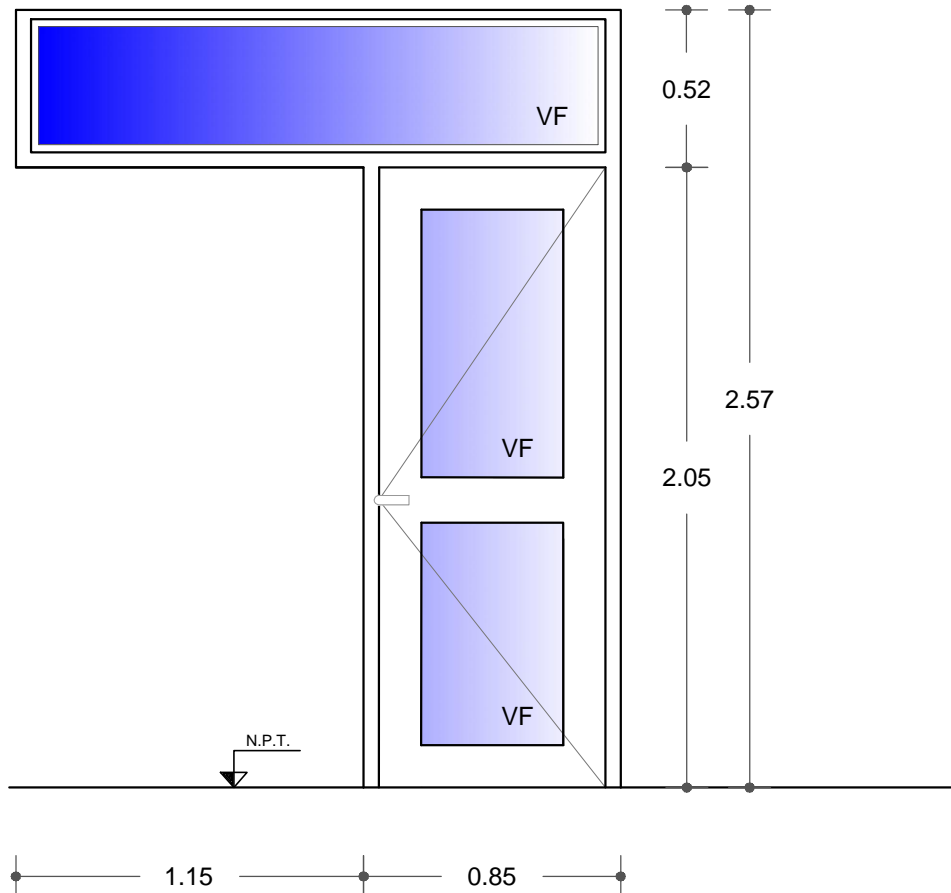


N.P.T.

| | | | | | | | | |
|---------------|--|------|----|-----------|---|----------------------------------|-----------|------|
| CANTIDAD | 1 | IZQ. | | UBICACION | SECTOR | SALA DE LACTANCIA | ALUMINIO | A1 |
| | | DER. | | | | EXTERIOR | TIPO | |
| MARCO | | | | | | | | |
| MARCO GUIA | SI | | NO | X | MATERIAL | ABERTURA ALUMINIO SISTEMA PROBBA | | |
| TIPO | PN90000 con BURLETES AGX 2614 | | | | | | | |
| ANCLAJE | GRAPA AMURE AMX4330 C/500 MM | | | | COLOCACION: PLOMO INTERIOR (PLANO DE REVESTIMIENTO) | | | |
| HOJA | | | | | | | | |
| ESTRUCTURA | PN90003, CON PORTA VIDRIOS PN92487 Y BURLETES AGX 2737 Y AGX 2944 | | | | | | | |
| TABLERO | TABLERO VIDRIADO – DVH EN BANDEROLA Y PAÑO FIJO | | | | | | | |
| TERMINACION | ANODIZADO | | | | | | | |
| VIDRIOS | DVH (4–6–5) | | | | TIPO: | | | |
| HERRAJES | CANTIDAD | | | | TIPO | | MATERIAL | |
| MOVIMIENTO | 2 | | | | BISAGRAS AGX 157 | | ALUMINIO | |
| CIERRE | 1 | | | | CIERRE APX661 | | ALUMINIO | |
| MANIOBRA | 2 | | | | COMPAS RALLENTY | | ALUMINIO | |
| OBSERVACIONES | LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA PREVIO A LA CONFECCIÓN DE ABERTURA | | | | | | ESCALA | 1:50 |
| | | | | | | | DET. HOJA | |



| | | | | | | | | | | |
|---------------|---|--|-----|-----------|--|--|--|------------------|-----------|------|
| CANTIDAD | 1 | IZQ. | | UBICACION | | SALA DE LACTANCIA | | MAT | | C1 |
| | | DER. | DER | | | INTERIOR (ACCESO) | | MADERA CEREJEIRA | | |
| MARCO | | | | | | | | | | |
| MARCO GUIA | | SI | | NO | | MATERIAL | | CEREJEIRA | | |
| TIPO | | CAJON DE SECCIÓN 100 X 50 MM, CON ENCUENTROS A CAJA Y ESPIGA | | | | | | | | |
| ANCLAJE | | FIJACION POR TORNILLO Y TACO FISCHER | | | | COLOCACION: A PARTIR DE 300 MM DEL PISO C/500 MM EN PARANTES | | | | |
| HOJA | | | | | | | | | | |
| ESTRUCTURA | | PARANTES Y MONTANTES EN CEREJEIRA DE 30 MM DE ESPESOR | | | | | | | | |
| TABLERO | | VIDRIADO DE 5 MM ESPESOR, CON FILMS ESMERILADO EN PUERTA | | | | | | | | |
| TERMINACION | | BARNIZ POLIURETANICO | | | | | | | | |
| VIDRIOS | | ESPESOR: 5 MM | | | | TIPO: COMUN, CON FILMS ESMERILADO EN PUERTA | | | | |
| HERRAJES | | CANTIDAD | | | | TIPO | | | MATERIAL | |
| MOVIMIENTO | | 4 | | | | MOV BISAGRAS HIERRO BRONCEADO | | | | |
| CIERRE | | 1 | | | | CIERRE CERRA. TIPO POMO C/ LLAVE | | | | |
| MANIOBRA | | | | | | | | | MAN | |
| OBSERVACIONES | | LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA PREVIO A LA CONFECCIÓN DE ABERTURA | | | | | | | ESCALA | 1/25 |
| | | | | | | | | | DET. HOJA | |

SUB GERENCIA PROYECTOS (PRS)

GERENCIA DE SECTOR INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA

TEMA: C.C. LEGUIZAMON DEPTO: MONTEVIDEO
SALA DE LACTANCIA

ARCHIVO:

CONTIENE: ABERTURAS

Nº: PD - 5580

SUSTITUYE A: ☐ PLANO N :
SUSTITUIDO POR: ☐

DIBUJO BRUNO SPADONI/ARTURO IZQUIERDO Vº. Bº ARQ. FECHA: ABRIL/2018 ESCALAS

COLABORO CAJON:

PROYECTISTA ARTURO IZQUIERDO CARPETA:

SUB-GERENTE ING. ALVARO VIGNOLO CATEGORIA: