

| DESCRIPCIÓN: | PUERTA | TIPO | C01 |
|---|--------|------|-----|
| <p>Side Elevation Details:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bisagra de munición 120mm Contravida en cedrillo Vidrio laminado 3+3mm Manoño de acero inoxidable (Juego doble pegado y atornillado, ver detalle margen) Sector Bastidor 50% Alamo/ marco en cedrillo Protección Acero inoxidable pegado y atornillado (ver detalle) Amure mínimo a contrapiso 3 a5cms. <p>Cross-Section Details:</p> <ul style="list-style-type: none"> Acceso (int.) Dirección (int.) Regatón de goma N.P.T. (±0.00) <p>Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Side Elevation: 2100mm (Total Height), 1200mm (Glass Height), 1000mm (Handle Height), 40mm (Door Thickness), 20mm (Frame Thickness). Cross-Section: 1000mm (Total Width), 40mm (Door Thickness), 20mm (Frame Thickness). | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--|--|--|----|------|----------|----------|---|---|--|------------------|--|---------------------|--|---------------------|--|---------------|--|------|--|--|--|
| UBICACIÓN | | | | DIRECCION SECTOR 4 | | | | CANTIDAD | | 1 | | IZQ. - DER. 1 | | ESCALA DET. HOJA | | 1/25 | | | | | | | |
| MARCO | MARCO GUIA | | SI | | NO | X | MATERIAL | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| | TIPO | | Común | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO | | Lapacho 5" x 2". | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANCLAJE | | Grapas (1 c/45cms) | | | | | | | COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | | | | | | | | | | | |
| HOJA | TIPO | | Batiente | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL | | 45mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA | | Montantes, travesaños y cubrecantos (4 lados) en cedrillo s/detalle, bastidor álamo 45%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO | | Compensado marítimo esp. =6mm ambas caras | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TERMINACION | | SOBRE Compensado -2 manos sellador y 2 manos de esmalte semimate color a definir SOBRE MARCOS Y CUBRECANTOS 2manos sellador 2manos de esmalte s/mate color a definir Puerta/Hoja y Marco pintadas en todas sus caras | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | | ESPESOR: 6mm | | | | | | | TIPO Laminado 3+3mm | | | | | | | | | | | | | | |
| HERRAJES | | CANTIDAD | | | | TIPO | | | | | | | | MATERIAL | | | | | | | | | |
| MOVIMIENTO | | 4 | | Bisagras de munición 120 mm.(4 por c/hoja) | | | | | | | | | | | | | | Bce niquelado | | | | | |
| MANEJO | | 1 | | Cerrojo de seguridad tipo "Star" 400 1 por hoja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MANIOBRA | | 2 | | Monijeros de acero inox según anexos y detalle adjunto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RETEN | | | | 1 retén cilíndrico de Bronce y retén de goma por hoja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | | Protección en acero inoxidable espesor 1,2mm calidad AISI 304 pegada y atornillada (con tornillos de acero inoxidable).cubre ambas caras y cara inferior de hoja según la presente planilla. | | | | | | | | | | | | | | ESCALA DET. HOJA | | | | 1/25 | | | |

| | | | |
|--------------|--------------------------|------|-----|
| DESCRIPCIÓN: | PUERTA COCINA / DESPENSA | TIPO | C04 |
|--------------|--------------------------|------|-----|

[illegible]

| | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|----|---|----------------------|---|--------------|--------|---------------------|------|
| UBICACIÓN | ACCESO COCINA Y DESPENSA SECTOR 5 | | | | CANTIDAD | 2 | IZQ. DER. | 1 1 | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |
| MARCO | MARCO GUIA | SI | NO | X | MATERIAL | - | | | | |
| | TIPO | Común | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO | Lapacho 5" x 2". | | | | | | | | |
| | ANCLAJE | Grapas (1 c/45cms) | | | | COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | |
| HOJA | TIPO | Batiente | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL | 45mm | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA | Montantes, travesaños y cubrecantos (4 lados) en cedrño s/detalle, bastidor diámetro 45%. | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO | Compensado marítimo esp. =6mm ambas caras | | | | | | | | |
| TERMINACION | SOBRE Compensado -2 manos sellador y 2 manos de esmalte semimate color a definir SOBRE MARCOS Y CUBRECANTOS 2manos sellador 2manos de esmalte s/mate color a definir Puerto/Hoja y Marco pintadas en todas sus caras | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | ESPESOR: 6mm | | | | TIPO: Laminado 3+3mm | | | | | |
| HERRAJES | CANTIDAD | TIPO | | | | MATERIAL | | | | |
| MOVIMIENTO | 4 | Bisagras de munición 120 mm.(4 por c/hoja) | | | | Bce niquelado | | | | |
| CIERRE | 1 | Cerrojo de seguridad tipo "Star" 400 1 por hoja | | | | | | | | |
| MANIOBRA | 2 | Monijones de acero inox según anexos y detalle adjunto | | | | | | | | |
| RETEN | | 1 retén cilíndrico de Bronce y retén de goma por hoja | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | Protección en acero inoxidable espesor 1.2mm calidad AISI 304 pegada y atornillada (con tornillos de acero inoxidable).cubre ambas caras y cara inferior de hoja según la presente planilla. | | | | | | | | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |

| DESCRIPCIÓN: | PUERTA SSHH | TIPO | C02 |
|--|-------------|------|-----|
| <p>DESCRIPCIÓN: PUERTA SSHH</p> <p>TIPO: C02</p> <p>NOTA: LAS PUERTAS CORRESPONDIENTES A LAS AULAS NUEVAS DEL JARDIN DE INFANTES (cantidad 4) LLEVARÁN MARCO SUPERIOR DE LAPACHO 5"x5".</p> | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|----|---|----------|---|--------------|---------------|---------------------|------|
| UBICACIÓN | SSH# SECTORES 1, 2, 3 Y 4 | | | | CANTIDAD | 13 | IZQ. DER. | 6 7 | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |
| MARCO | MARCO GUIA | SI | NO | X | MATERIAL | - | | | | |
| | TIPO | Común | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO | Lapacho 5" x 2". | | | | | | | | |
| | ANCLAJE | Grapas (1 c/45cms) | | | | COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | |
| HOJA | TIPO | Botiente | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL | 45mm | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA | Montantes, travesaños y cubrecantos(4 lados) en cedrño s/detalle, bastidor álamo 45%. | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO | Compensado marítimo esp. =6mm ambos caras | | | | | | | | |
| TERMINACION | SOBRE Compensado -2 manos sellador y 2 manos de esmalte semimate color a definir SOBRE MARCOS Y CUBRECANTOS 2manos sellador 2manos de esmalte s/mate color a definir Puerta/Hoja y Marco pintadas en todas sus caras | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | ESPESOR: | - | | | | | | | | |
| | | | | | | TIPO - | | | | |
| HERRAJES | CANTIDAD | TIPO | | | | | | MATERIAL | | |
| MOVIMIENTO | 4 | Bisagras de munición 120 mm.4 por c/hoja | | | | | | Bce niquelado | | |
| CIERRE | 1 | Cerrojo de seguridad tipo "Star" 400 (1 por hoja) | | | | | | | | |
| MANOBRAS | 2 | Monijones de acero inox según anexos y detalle adjunto | | | | | | | | |
| RETEN | | 1 retén cilíndrico de Bronce y retén de goma por hoja | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | Protección en acero inoxidable espesor 1.2mm calidad AISI 304 pegada y atornillada (con tornillos de acero inoxidable),cubre ambas caras y cara inferior de hoja según la presente planilla. | | | | | | | | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |

| | | | |
|--------------|------------|------|-----|
| DESCRIPCIÓN: | PIZARRONES | TIPO | C05 |
|--------------|------------|------|-----|

Technical drawing of a rectangular table. The drawing includes a top view and a side view.

Top View Dimensions:

- Overall width: 94" (2381 mm)
- Overall height: 30" (762 mm)
- Tabletop width: 80" (2032 mm)
- Tabletop height: 28" (711 mm)
- Tabletop width segments: 1.75" (44 mm), 1.75" (44 mm), 1.75" (44 mm), 60" (1524 mm), 1.75" (44 mm)
- Tabletop height segments: 1.5" (38 mm), 1.5" (38 mm), 1.5" (38 mm), 24" (610 mm), 1.5" (38 mm)
- Labels: "PIZZARRA PARA TIZA" (Chalkboard) and "PIZZARRA PARA LAPICERA DE FIBRA S/ DETALLE" (Fiber chalkboard without detail)

Side View Dimensions:

- Overall width: 94" (2381 mm)
- Overall height: 30" (762 mm)
- Tabletop height: 28" (711 mm)
- Tabletop width segments: 1.5" (38 mm), 1.5" (38 mm), 1.5" (38 mm), 24" (610 mm), 1.5" (38 mm)

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|---|----|------|----------|--------|----------|------|---|-----------|-----------|------|
| UBICACIÓN | | 1 EN CADA AULA | | | CANTIDAD | | 12 | IZQ. | — | ESCALA | 1/25 | |
| | | | | | | | | DER. | — | DET. HOJA | | |
| MARCO | MARCO GUIA | SI | NO | X | MATERIAL | — | | | | | | |
| | TIPO — | | | | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO CEDRIÑO 3"x2" ESTRUCTURA INTERMEDIA CEDRIÑO 1 1/2"x2" | | | | | | | | | | | |
| | ANCLAJE AMURADO/ SUJETO A MUEBLE C— COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | | | | | | | | |
| HOJA | TIPO — | | | | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL — | | | | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA — | | | | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO — | | | | | | | | | | | |
| TERMINACION | | TERMINACION MDF, PIZARRON: 1 MANO DE SELLADOR Y 2 DE ESMALTE SEMIMATE COLOR VERDE. TERMINACIÓN MADERA: 1 SELLADOR 4 MANOS DE BARNIZ POLIURETANICO | | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | | ESPESOR: — | | | | TIPO — | | | | | | |
| HERRAJES | | CANTIDAD | | TIPO | | | MATERIAL | | | | | |
| MOVIMIENTO | | — | | — | | | — | | | | | |
| CIERRE | | — | | — | | | — | | | | | |
| MANIOBRA | | — | | — | | | — | | | | | |
| RETEN | | — | | — | | | — | | | | | |
| OBSERVACIONES | | | | | | | | | — | | ESCALA | 1/25 |
| | | | | | | | | | | | DET. HOJA | |

| DESCRIPCIÓN: | PUERTA SSHH DISCAPACITADOS | TIPO | C03 |
|---|----------------------------|------|-----|
| <p>SECTOR MACIZO EN CEDRO</p> <p>SECTOR BASTIDOR 50% EN ALAMO</p> <p>BARRA AC. INOX. $\varnothing=1"$ EN AMBAS CARAS (DEBEN ESTAR VINCULADAS ENTRE SI DE IGUAL FORMA QUE LOS MANUJONES)</p> <p>BOCALLAVE DE AC. INOX. (JUEGO DOBLES PEGADO Y ATORNILLADO)</p> <p>PROTECCION DE AC. INOX. EN AMBAS CARAS PEGADO Y ATORNILLADO (VER DETALLE EN MARGEN)</p> <p>AMURE MÍNIMO A CONTRAPISO 5cm</p> <p>SSHH DIS</p> <p>AULAS</p> | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|----|----------|----------|---|--------------|---------------|---------------------|------|
| UBICACIÓN | | SSHH DISCAPACITADOS SECTOR 2 | | CANTIDAD | | 1 | IZQ. DER. | 1 — | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |
| MARCO | MARCO GUIA | SI | NO | X | MATERIAL | — | | | | |
| | TIPO | Común | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO | Lapacho 5" x 2". | | | | | | | | |
| | ANCLAJE | Grapas (1 c/45cms) | | | | COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | |
| HOJA | TIPO | Botiente | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL | 45mm | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA | Montantes, travesaños y cubrecantos(4 lados) en cedrillo s/detalle, bastidor álamo 45%. | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO | Compensado marítimo esp. =6mm ambas caras | | | | | | | | |
| TERMINACION | SOBRE Compensado —2 manos sellador y 2 manos de esmalte semimate color a definir SOBRE MARCOS Y CUBRECANTOS 2manos sellador 2manos de esmalte s/mate color a definir Puerta/Hoja y Marco pintadas en todas sus caras | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | ESPESOR: | — TIPO — | | | | | | | | |
| HERRAJES | CANTIDAD | TIPO | | | | | | MATERIAL | | |
| MOVIMIENTO | 4 | Bisagras de munición 120 mm.4 por c/hoja | | | | | | Bce niquelado | | |
| CIERRE | 1 | Cerrojo de seguridad tipo "Star" 400 (1 por hoja) | | | | | | | | |
| MANIOBRA | 2 | Monijones de acero inox según anexos y detalle adjunto | | | | | | | | |
| RETEN | | 1 retén cilíndrico de Bronce y retén de goma por hoja | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | Protección en acero inoxidable espesor 1.2mm calidad AISI 304 pegada y atornillada (con tornillos de acero inoxidable).cubre ambas caras y cara inferior de hoja según la presente planilla. | | | | | | | | ESCALA DET. HOJA | 1/25 |

| | | | |
|--------------|-------------------|------|------------|
| DESCRIPCIÓN: | CARTELERAS | TIPO | C06 |
|--------------|-------------------|------|------------|

Technical drawing of a window assembly, showing a front elevation and a side elevation.

Front Elevation:

- Overall height: 1.20 m
- Overall width: 1.00 m
- Window frame dimensions: 0.90 m (width) x 1.00 m (height)
- Window panes: 4 panes (2x2 grid)
- Label: CORCHO

Side Elevation:

- Overall height: 1.20 m
- Overall width: 1.00 m
- Window frame dimensions: 0.90 m (width) x 1.00 m (height)
- Window panes: 4 panes (2x2 grid)
- Label: CORCHO

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|----------|--|---|--|----|---|----------|--|----------|---|----|--|------|--|---|--|-----------|--|------|--|--|--|-----------|--|------|--|
| UBICACIÓN | | | | 2 EN CADA AULA | | | | CANTIDAD | | | | 24 | | IZQ. | | — | | ESCALA | | 1/25 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | DER. | | — | | DET. HOJA | | | | | | | | | |
| MARCO | MARCO GUIA | | | SI | | NO | X | MATERIAL | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TIPO | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | MATERIAL MARCO | | | CEDRIÑO 3"x2" ESTRUCTURA INTERMEDIA CEDRIÑO 1 1/2"x2" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ANCLAJE | | | | AMURADO/ SUJETO A MUEBLE C— | | | COLOCACION: Amurado c/arena y portland. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HOJA | TIPO | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ESPESOR TOTAL | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ESTRUCTURA | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | REVESTIMIENTO | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TERMINACION | | | | — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIDRIOS | | | | ESPESOR: — | | | | TIPO — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HERRAJES | | CANTIDAD | | TIPO | | | | | | MATERIAL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MOVIMIENTO | | — | | — | | — | | | | | | — | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIERRE | | — | | — | | — | | | | | | — | | | | | | | | | | | | | | | |
| MANIOBRA | | — | | — | | — | | | | | | — | | | | | | | | | | | | | | | |
| RETEN | | — | | — | | — | | | | | | — | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | | | | | | | | | | | | | | — | | | | | | | | | | ESCALA | | 1/25 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DET. HOJA | | | |

DETALLES PIZARROS

ESTRUCTURA MARCO CEDRINO 3"x2"

MEDIA CARA ENCOBLADA Y ATORNILLADA

MDF 12MM TERMINACION 1 MANO DE SELLADOR Y 2 MANOS DE ESMALTE SEMIMATE COLOR VERDE

ESTRUCTURA INTERMEDIA CEDRINO 1 1/2" x 2"

ESTRUCTURA MARCO CEDRINO 3"x2"

FRENTE CEDRINO 1"x3"

CEDRINO 1"x6"

GRAPA ATORNILLADA

CORTE A

ESTRUCTURA MARCO CEDRINO 3"x2"

MEDIA CARA ENCOBLADA Y ATORNILLADA

LAMINA MELAMINA PEGADA A MDF

ESTRUCTURA INTERMEDIA CEDRINO 1 1/2" x 2"

ESTRUCTURA MARCO CEDRINO 3"x2"

FRENTE CEDRINO 1"x3"

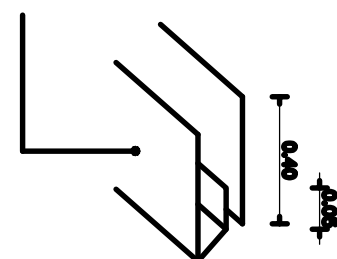
CEDRINO 1"x6"

GRAPA ATORNILLADA

CORTE B

DETALLE ZOCALO ACERO INOX. PUERTAS

CHAPA AC. INOX. AISI 304 $\phi=1.2\text{MM}$ DOS PIEZAS, PEGADAS A ESTRUCTURA DE MADERA CON CINTA ADHESIVA DE DOBLE CONTACTO Y ATORNILLADAS CON TORNILLOS DE AC. INOX.



NOTAS:

- LAS ABERTURAS DE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR.
- LAS MEDIDAS SE EXPRESAN EN CENTIMETROS.
- NO SE CUENTA CON UN RELEVAMIENTO EXHAUSTIVO DE LAS ABERTURAS POR LO QUE EL SUBCONTRATISTA DEBERÁ RECTIFICAR TODAS LAS MEDIDAS EN OBRA.

| | | | |
|--|--|----------------|------|
| A.N.E.P | | P.A.E.P.U | |
| COMPONENTE PLANTA FISICA | | LAMINA | |
| AREA DE PROYECTOS | | C01 | |
| OBRA | ESCUELA EXPERIMENTAL DE LAS PIEDRAS CAMELONES | TIPOS C1-C6 | |
| REVISION | PLANILLAS DE CARPINTERIA | LIXO/Ltotal | |
| ARCHIVO | C/ | FECH | ESCU |
| | | 2015 | 1/25 |
| COORD. PLANTA FISICA ARO. F. UTERVARI | COORD. PROYECTO ARO. G. SIVA | | |
| PROYECTISTA MG ARO PEDRO BARRAN | COLABORADORA ARO. JIMENA GILARDONI | | |