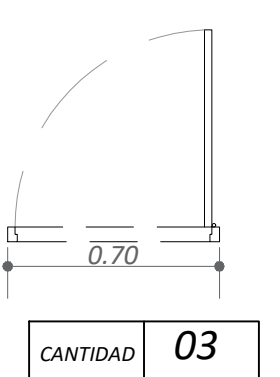
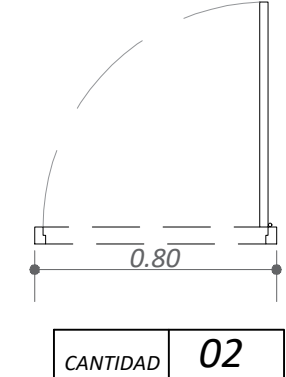


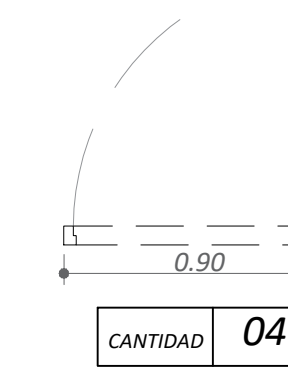
P-03
(2.40 x 0.70)
Puerta Tablero de
madera



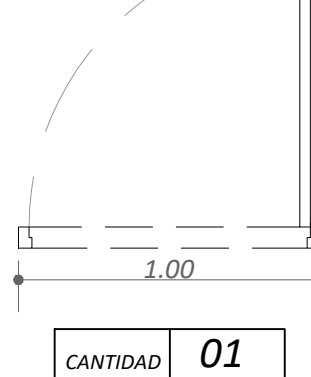
P-05
(2.40 x 0.80)
Puerta Tablero de
madera



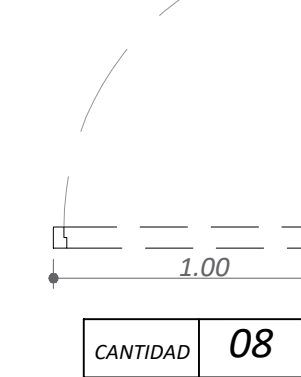
P-07
(2.40 x 0.90)
Puerta Tablero de
madera



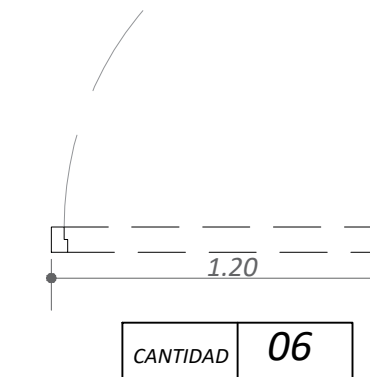
P-09
(2.30 x 1.00)
Puerta Tablero de
madera C/rejilla de
Ventilación



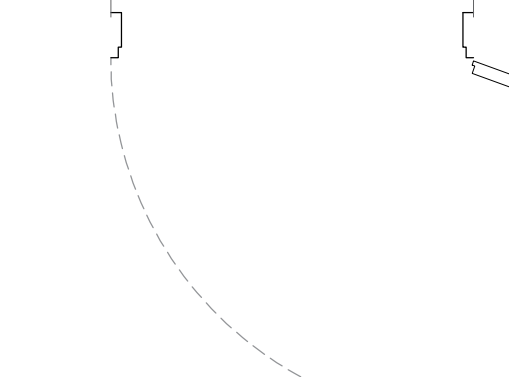
P-10
(2.40 x 1.00)
Puerta Tablero de
madera



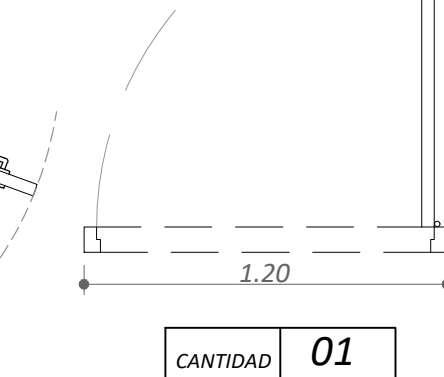
P-12
(2.40 x 1.20)
Puerta Tablero de
madera



P-12b
(2.40 x 1.20) AULAS
Puerta Tablero de con
visor de vidrio de 6 mm.

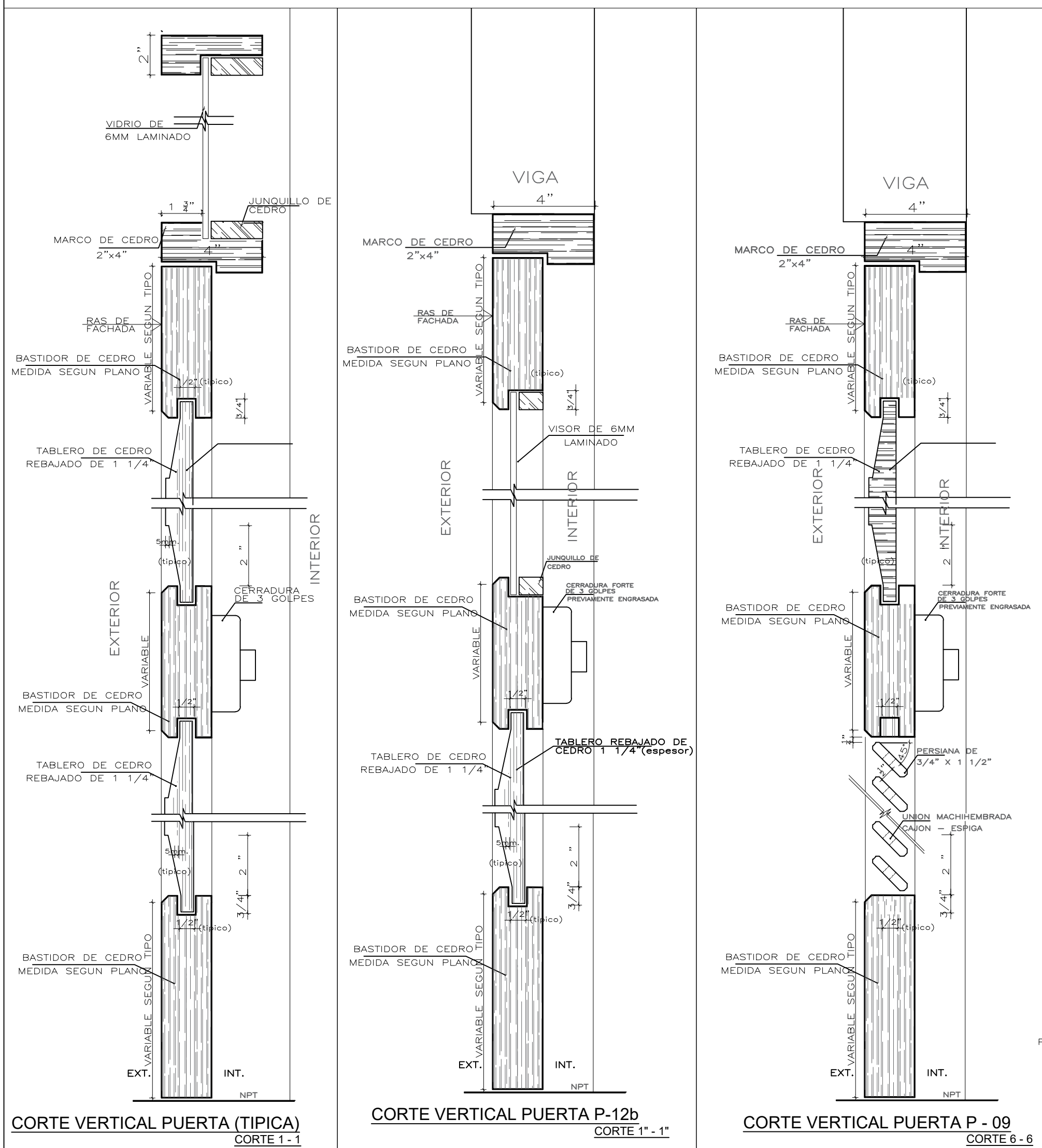


P-13
(2.75 x 1.20)
Puerta Tablero de Madera
madera



ELEVACION DE PUERTAS DE TABLERO REBAJADO

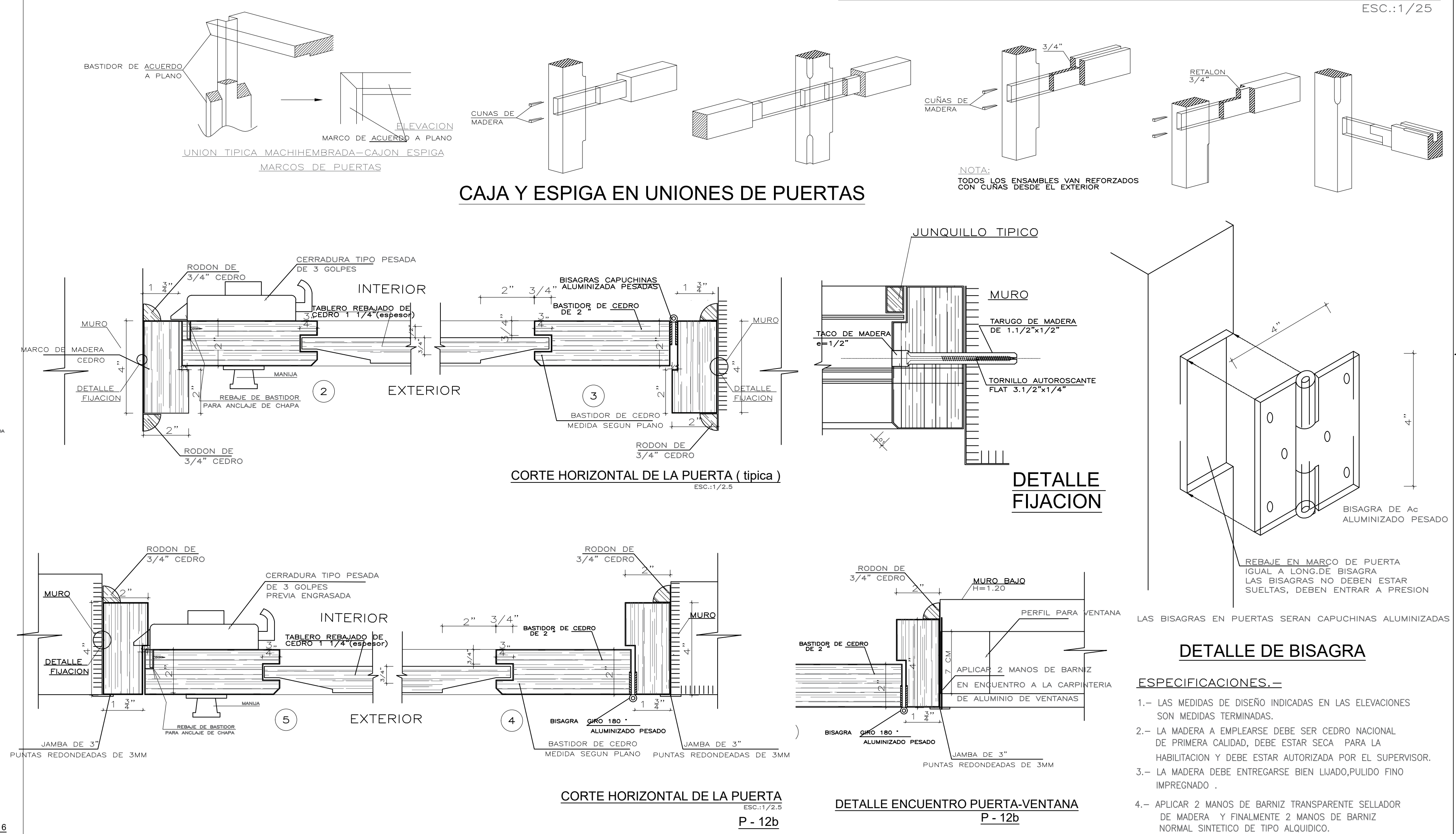
ESC.:1/25



CORTE VERTICAL PUERTA (TÍPICA)
CORTE 1-1

CORTE VERTICAL PUERTA P-12b
CORTE 1-1

CORTE VERTICAL PUERTA P - 09
CORTE 6-6



CAJA Y ESPIGA EN UNIONES DE PUERTAS

CORTE HORIZONTAL DE LA PUERTA (típica)

ESC.:1/2.5

CORTE HORIZONTAL DE LA PUERTA
ESC.:1/2.5
P - 12b

DETALLE ENCUENTRO PUERTA-VENTANA
P - 12b

DETALLE DE BISAGRA

ESPECIFICACIONES.-

- 1.- LAS MEDIDAS DE DISEÑO INDICADAS EN LAS ELEVACIONES SON MEDIDAS TERMINADAS.
- 2.- LA MADERA A EMPLEARSE DEBE SER CEDRO NACIONAL DE PRIMERA CALIDAD, DEBE ESTAR SECA PARA LA HABITACION Y DEBE ESTAR AUTORIZADA POR EL SUPERVISOR.
- 3.- LA MADERA DEBE ENTREGARSE BIEN LIJADO, PULIDO FINO IMPREGNADO.
- 4.- APLICAR 2 MANOS DE BARNIZ TRANSPARENTE SELLADOR DE MADERA Y FINALMENTE 2 MANOS DE BARNIZ NORMAL SINTETICO DE TIPO ALQUIDICO.