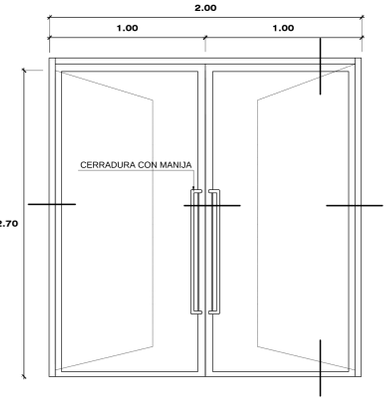


ESPECIFICACIONES TECNICAS DE VIDRIOS: RNE E 0.40

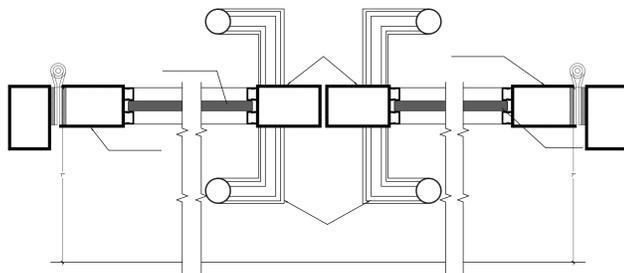
- VIDRIO PROCESADO SOMETIDO A CALENTAMIENTO DE TEMPERATURA NO MENOR DE 650 Cº
- VIDRIO PLANO CORTADO A LAS MEDIDAS REQUERIDAS CON TODAS LAS PERFORACIONES NECESARIAS.
- RESISTENCIA A LA FLEXION (TENSION) NO MENOR A 5 VECES EL VIDRIO COMUN.
- TOLERANCIA EN CORTES NO MAYOR A 1.00 mm. EN LONGITUDES 1.50m.
- CUANDO SE FRAGMENTA DEBE EN PEDAZOS INNUMERABLES PEQUEÑOS DE BORDES ROMBOS QUE NO CAUSAN DAÑO AL USUARIO.
- ESPESOR DE 10.00 mm CON TOLERANCIA DE 9.02 A 10.31 mm
- SPIDER ELEMENTOS CRUCES RIGIDOS QUE AMARRAN LAS ROTULAS QUE FIJAN LOS VIDRIOS A LA ESTRUCTURA PORTANTE. SERAN DE ACERO QUIRURGICO SEGUN MODELO.
- LA INSTALACION EN MURO FLOTANTE SERA DE CON TIRAFONES CON ROTULAS TIPO ARANA DE 1 A 4 BRAZOS ADEMAS DE SILICONA ESTRUCTURAL A 2 O 4 LADOS. SEGUN EL NUMERO DE CALLES Y CUERPOS SEÑALADOS CON LETRAS Y NUMEROS EN EL PLANO.
- LOS VIDRIOS MOVILES SEGUN EL CASO REQUERIRAN DE ACCESORIOS ADICIONALES PARA LOS GIROS, SEGUROS Y OTROS (DE ACUERDO CON EL FABRICANTE)

CUADRO DE VANOS - PUERTAS

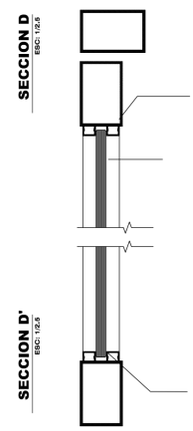
PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCION
P-01	2.00	2.70	-	puerta de vidrio templado - dos hojas - metal
P-02	1.00	2.10	-	puerta de madera - una hoja
P-03	0.75	2.10	-	puerta de madera - una hoja
P-04	0.80	1.50	0.30	puerta de maderite - una hoja
P-05	1.00	1.50	0.30	puerta de maderite - una hoja



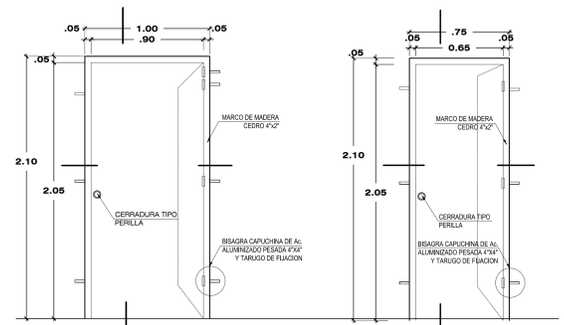
P1
PUERTA DE VIDRIO PLEX con MARCO TUBO DE ACERO GALVANIZADO/ ACABADO ALUMINIO DOBLE HOJA



SECCION A ESC: 1/2.5 **SECCION B ESC: 1/2.5** **SECCION C ESC: 1/2.5**
DETALLE DE MAMPARA DE INGRESO PRINCIPAL

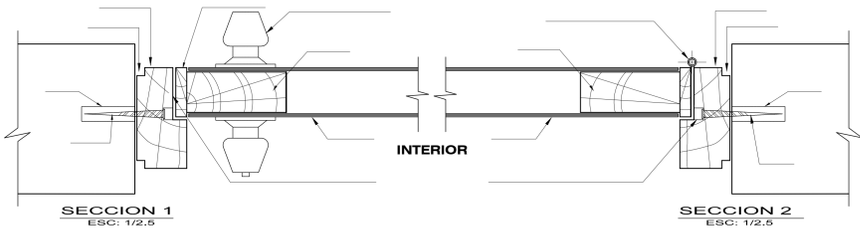


SECCION D' ESC: 1/2.5 **SECCION D ESC: 1/2.5**
DETALLE DE MAMPARA DE INGRESO PRINCIPAL

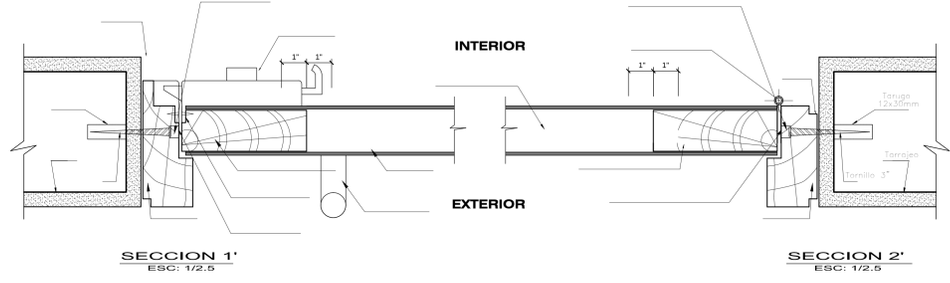


P2
PUERTA DE MADERA CEDRO CONTRAPLACADA

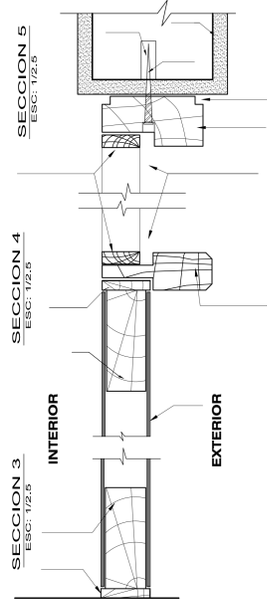
P3
PUERTA DE MADERA CEDRO CONTRAPLACADA



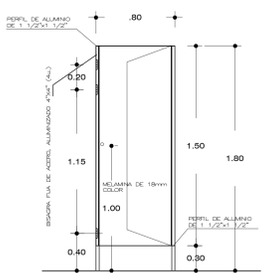
SECCION 1 ESC: 1/2.5 **SECCION 2 ESC: 1/2.5**
DETALLE DE PUERTAS CONTRAPLACADAS



SECCION 1' ESC: 1/2.5 **SECCION 2' ESC: 1/2.5**
DETALLE DE PUERTAS CONTRAPLACADAS



SECCION 3 ESC: 1/2.5 **SECCION 4 ESC: 1/2.5** **SECCION 5 ESC: 1/2.5**
DETALLE DE PUERTAS CONTRAPLACADAS



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "PROPUESTA ARQUITECTONICA DE CENTRO CULTURAL PARA POTENCIAR LA INTERRELACION DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS: REGION IV ARECA Y PAMPACONCA, CHILE 2021"

VIII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: DETALLE DE PUERTAS

REVISOR: ARQ. GUILLERMO JIMENEZ FLORES TITULO: BACH. ARQ. AUTOR: JAIR CANCINO ESPINOZA

ESCALA: 1:20 FECHA: SETIEMBRE 2020 IDENTIFICACION: DT-01