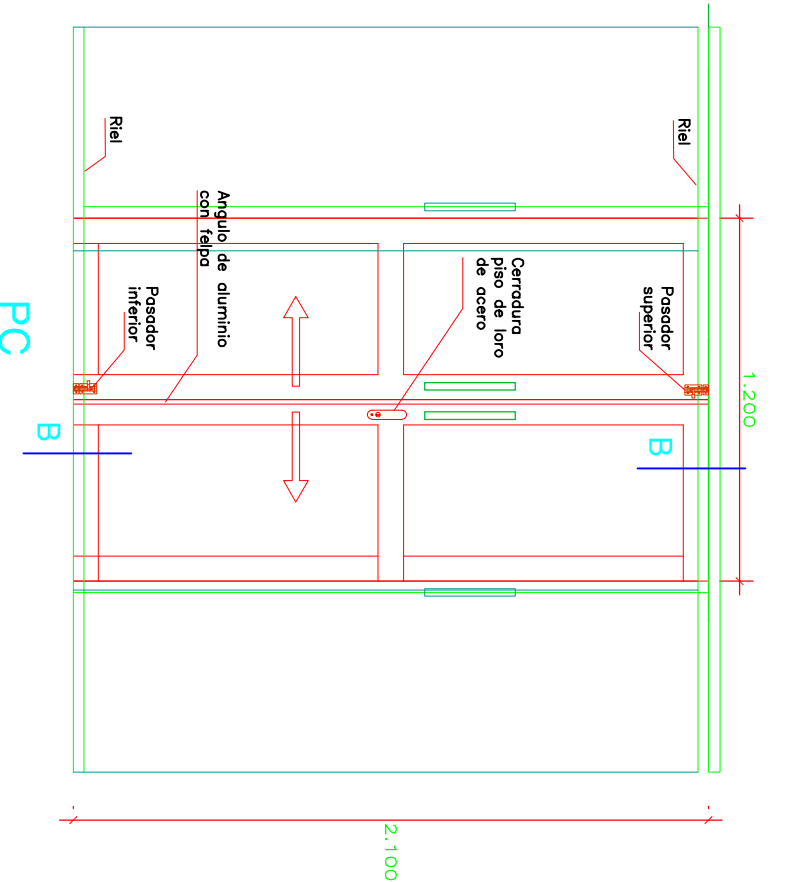
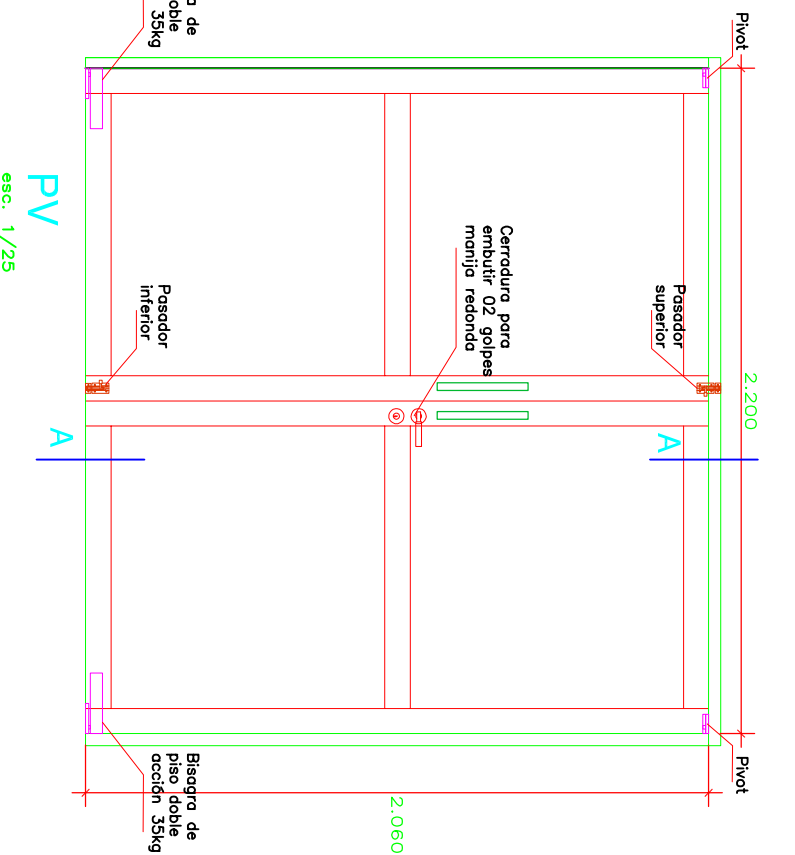


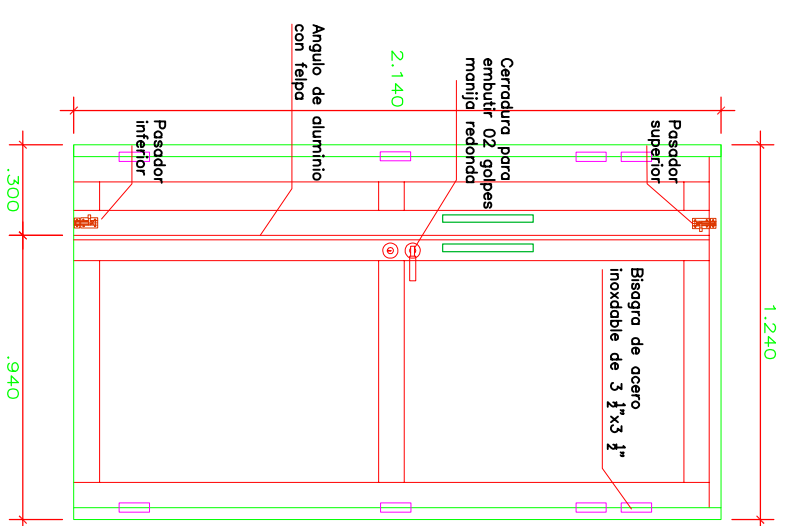
PV
esc. 1/25
PUERTA VAVEN 1.80X2.10M
P-01, P-03, P-04, P-05, P-06, P-07
P-08, P-09, P-10, P-11



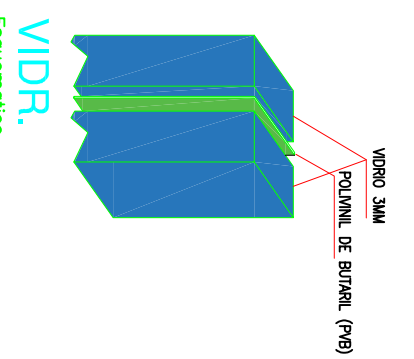
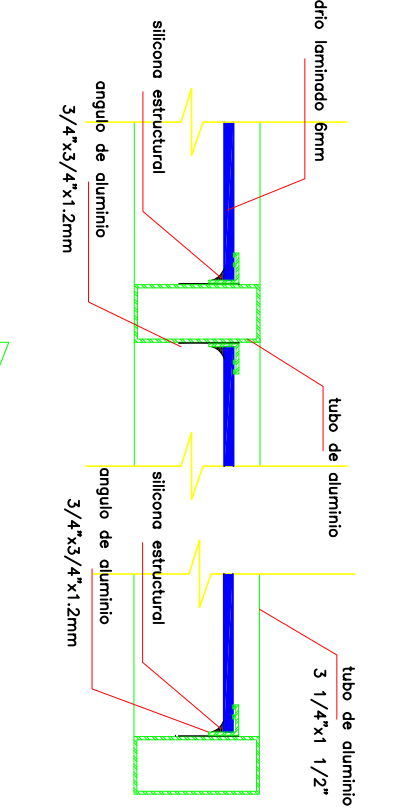
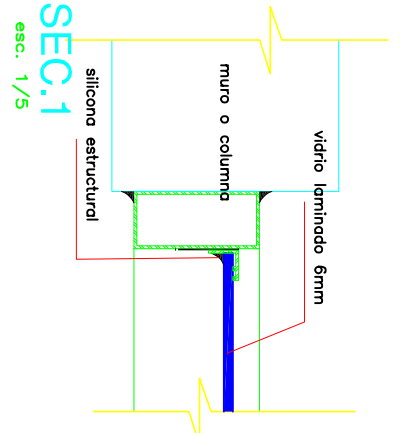
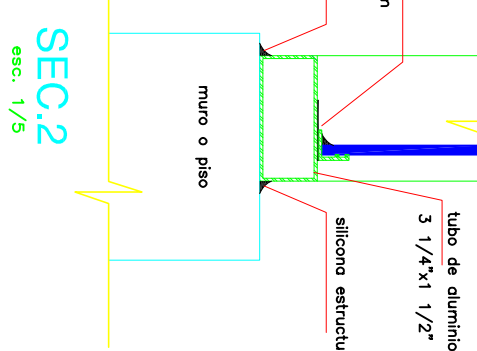
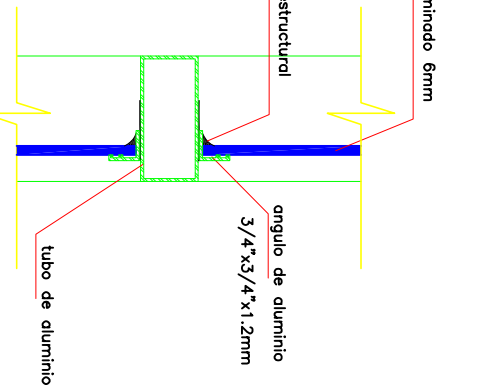
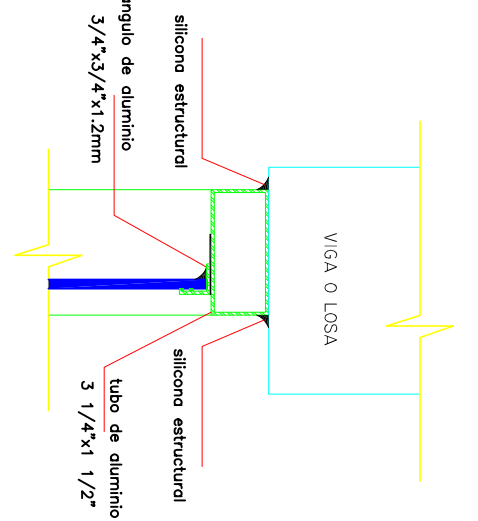
PC
esc. 1/25
PUERTA CORREDIZA 1.20X2.10M
P-02



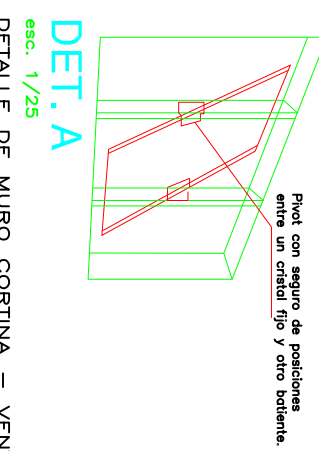
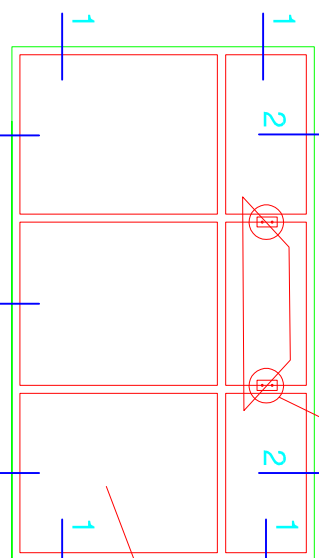
PV
esc. 1/25
PUERTA VAVEN 2.20X2.06M
P-12



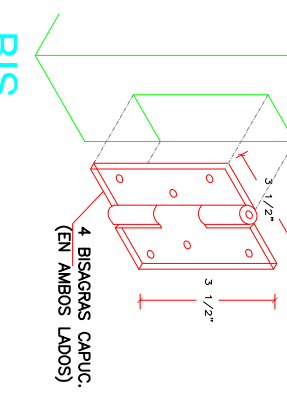
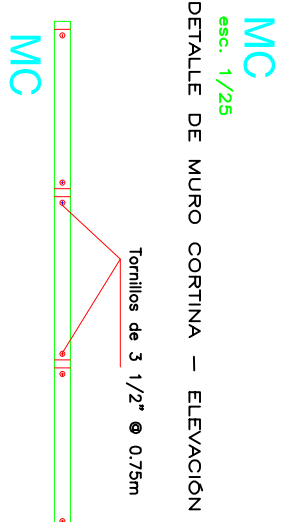
PA
esc. 1/25
PUERTA ABATIBLE 1.24X2.14M
P-13



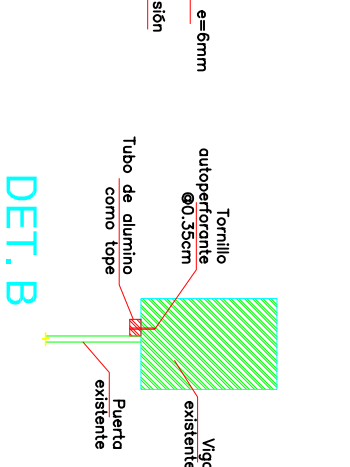
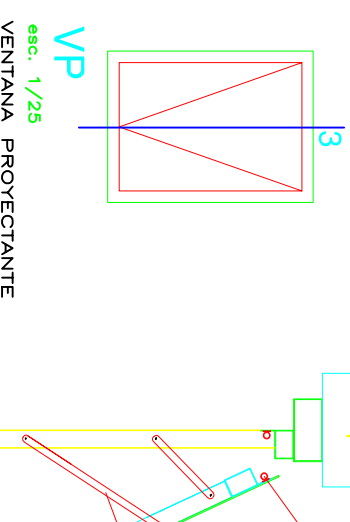
VIDR.
Esquemático
DETALLE DE VIDRIO LAMINADO 6MM
MARCO DE ALUMINIO



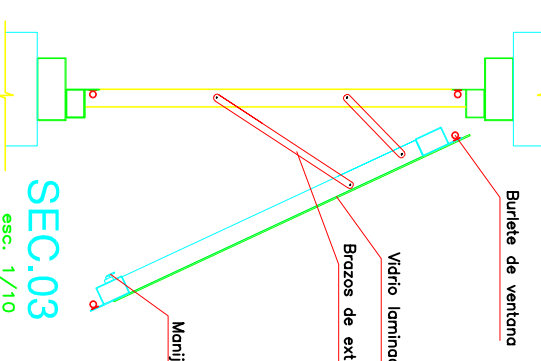
DET.A
esc. 1/25
DETALLE DE MURO CORTINA - VENTANTA



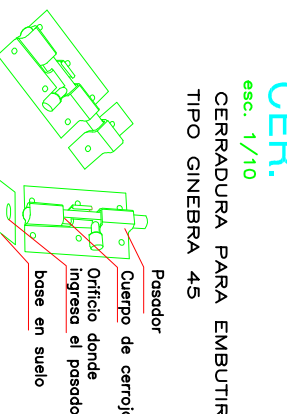
BIS.
esc. 1/5
DETALLE DE BISAGRA



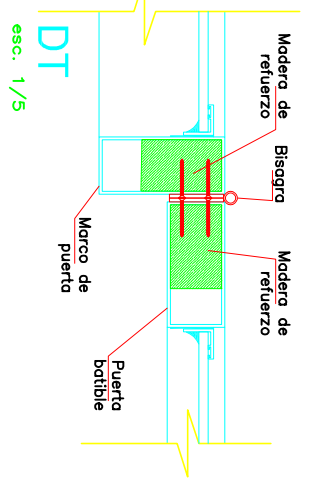
DET.B
esc. 1/25
DETALLE DE TOPE PARA RETENER PUERTA



SEC.03
esc. 1/10



CER.
esc. 1/10
CERRADURA PARA EMBUTIR O2 GOLPES TIPO GINEBRA 4S



DT
esc. 1/5
DETALLE DE MARCO REFORZADO CON MADERA



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE
HUANCAMELICA

UNIDAD DE
SERVICIOS GENERALES
Y MANTENIMIENTO

Ing. JHORDY APARCO RAMOS

Ing. GILBERTO RAMOS RAMOS

EQUIPO TECNICO

ROBBY CHUTTI QUINTO SORIANO

INGENIERO CIVIL

RONNY M. ANGEL REPELLO SOTO

INGENIERO CIVIL

SATIL ESTEBAN RAMOS

INGENIERO EN INGENIERIA CIVIL

PROYECTO:

"ADECUACION Y
ACONDICIONAMIENTO DE
INFRAESTRUCTURA EN
PASARELAS Y ACCESOS DE
LOS DIFERENTES PABELLONES
DEL LOCAL SI-01-SEDE
HUANCAMELICA".

PL-05

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA

SEDE CENTRAL

UBICACION: HUANCAMELICA - PERU

PROVINCIA: HUANCAMELICA

SEDE: SI-01

FECHA: FEBRERO - 2022

ESCALA: INDICADA