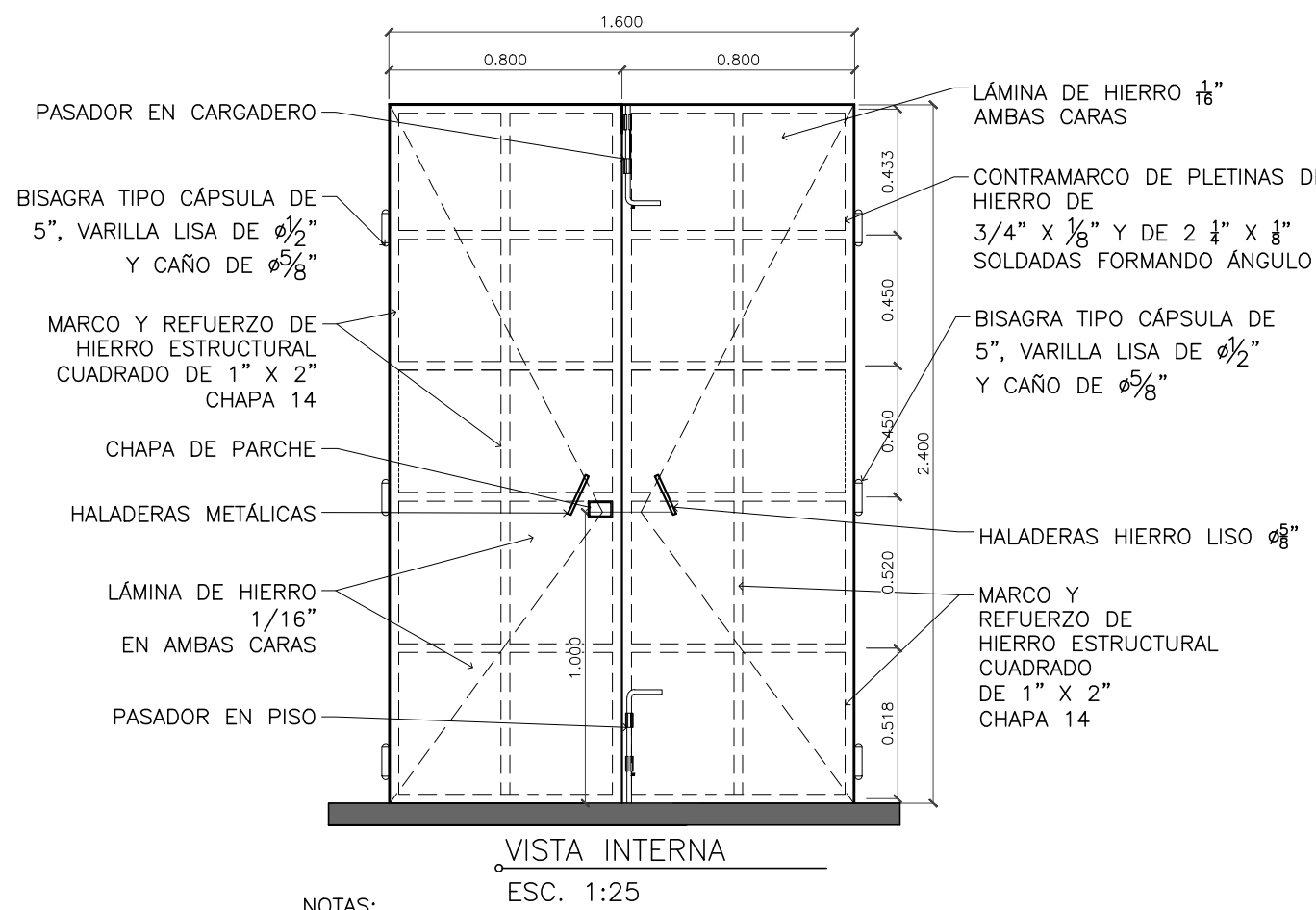


DETALLES DE PUERTA DE MADERA (P-2, P-4 Y P-5)

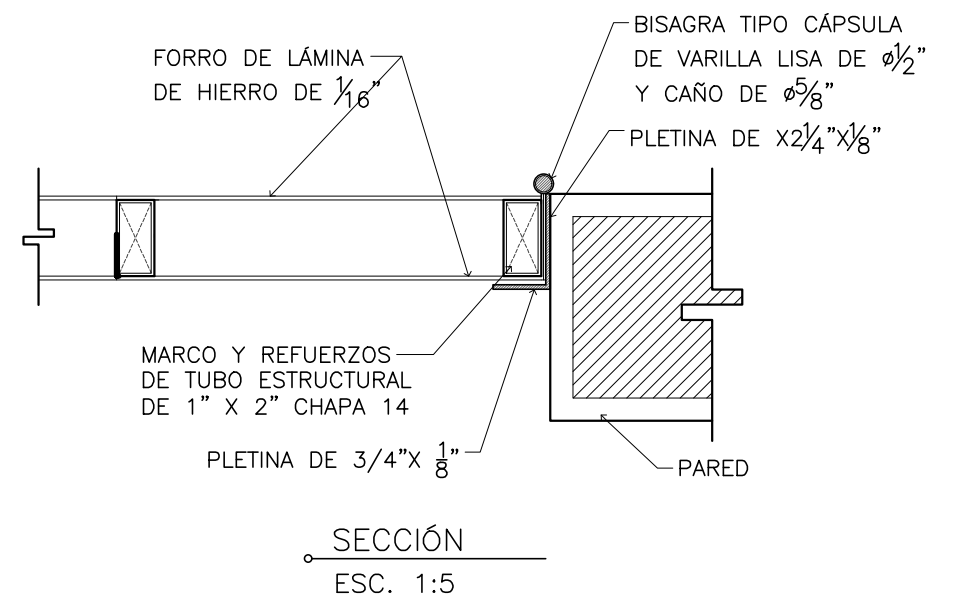
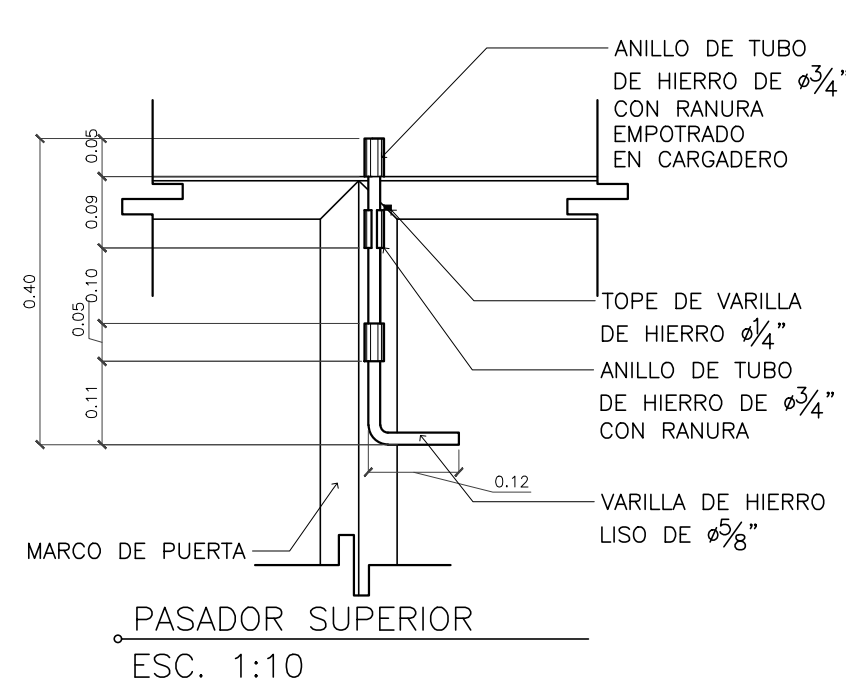
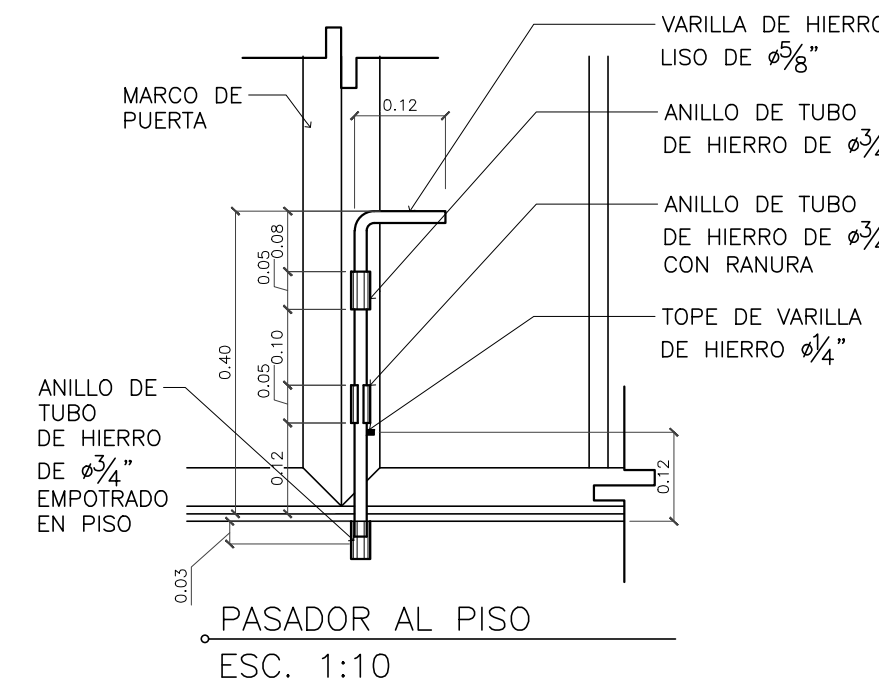
SIBASI NORTE APOPA
Esc INDICADAS



NOTAS:
1. LÁMINA FIJADA CON PUNTOS DE SOLDADURA ELÉCTRICA
ESMERILADA A 0.10 M EN TODOS LOS SENTIDOS, PINTURA
A DOS MANOS DE ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE
PINTURA DE ACEITE, TODAS LAS PINTURAS APLICADAS CON
SOPLLETE.

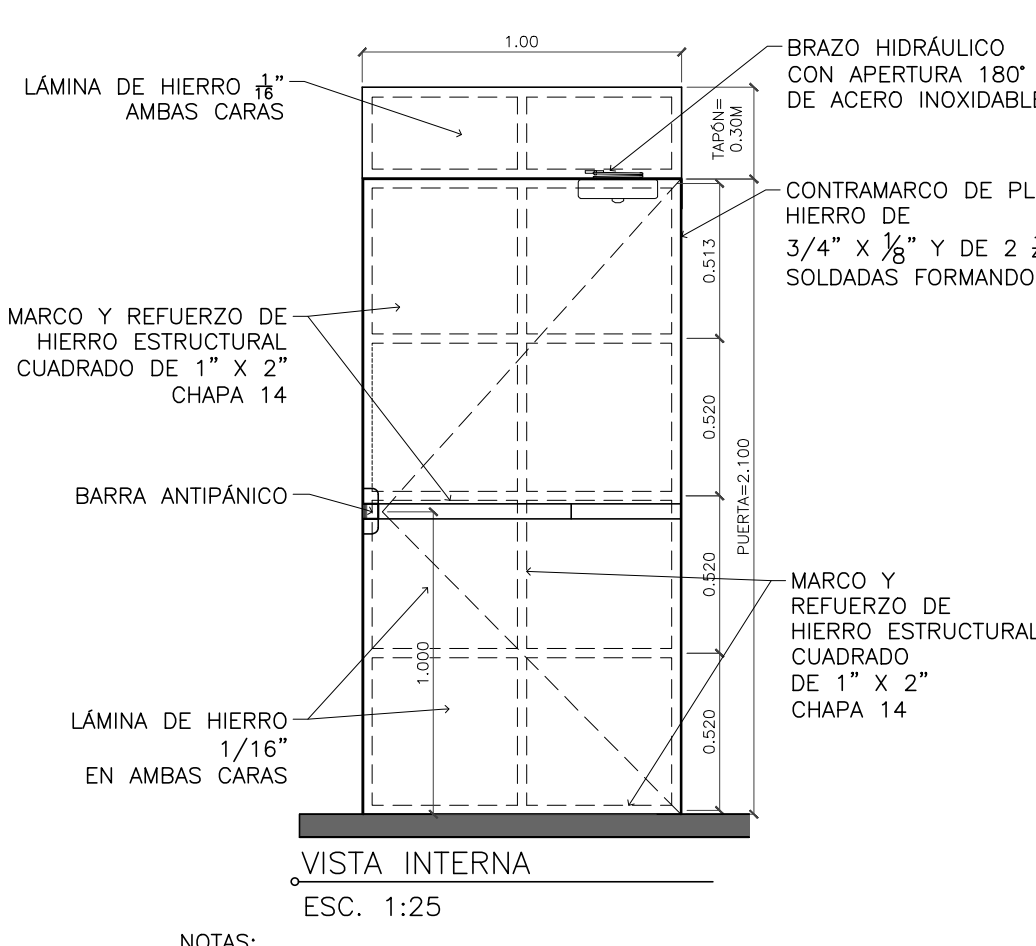
DETALLES DE PUERTA METÁLICA DE DOS HOJAS (P-9)

MÓDULO DE BODEGAS
Esc INDICADAS



DETALLES DE PUERTAS METÁLICAS

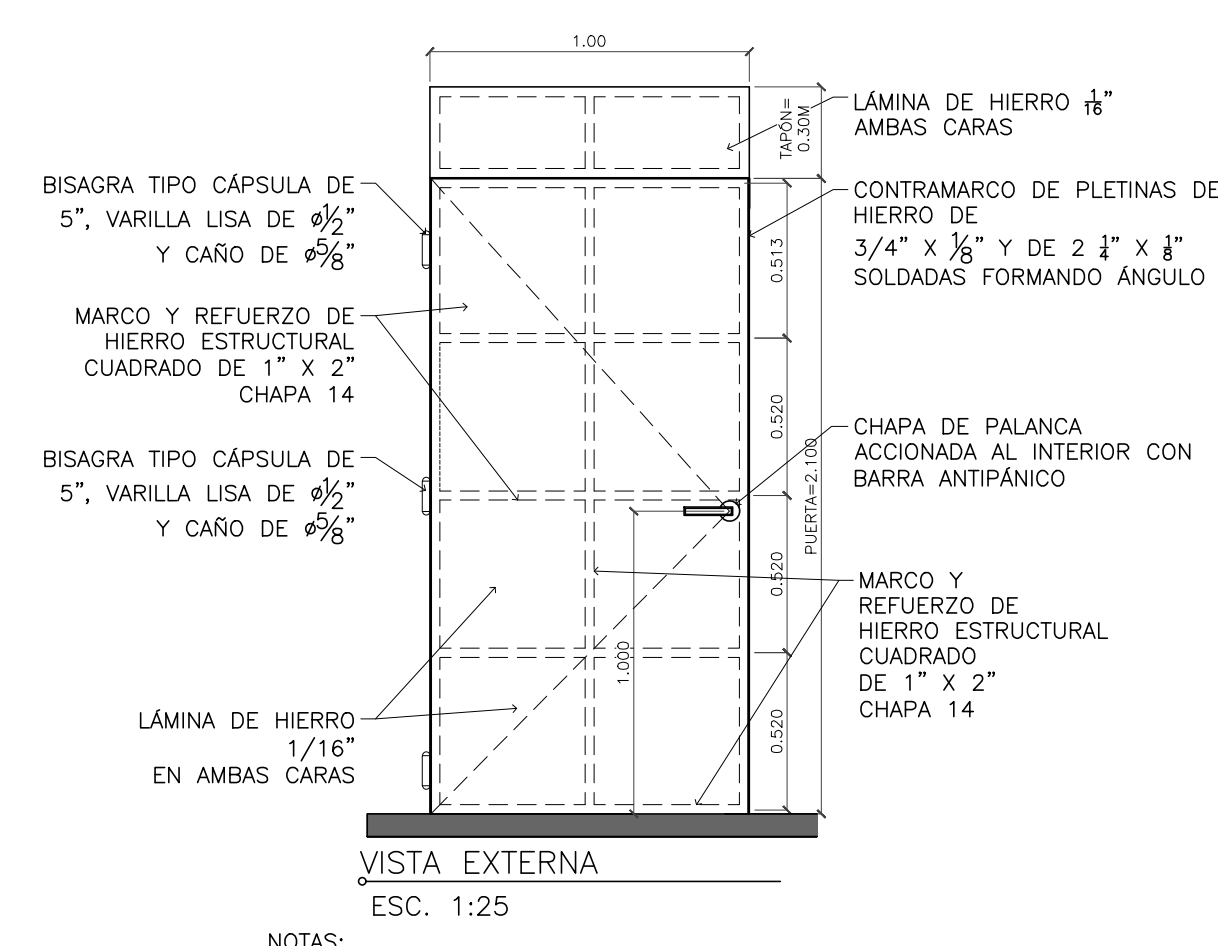
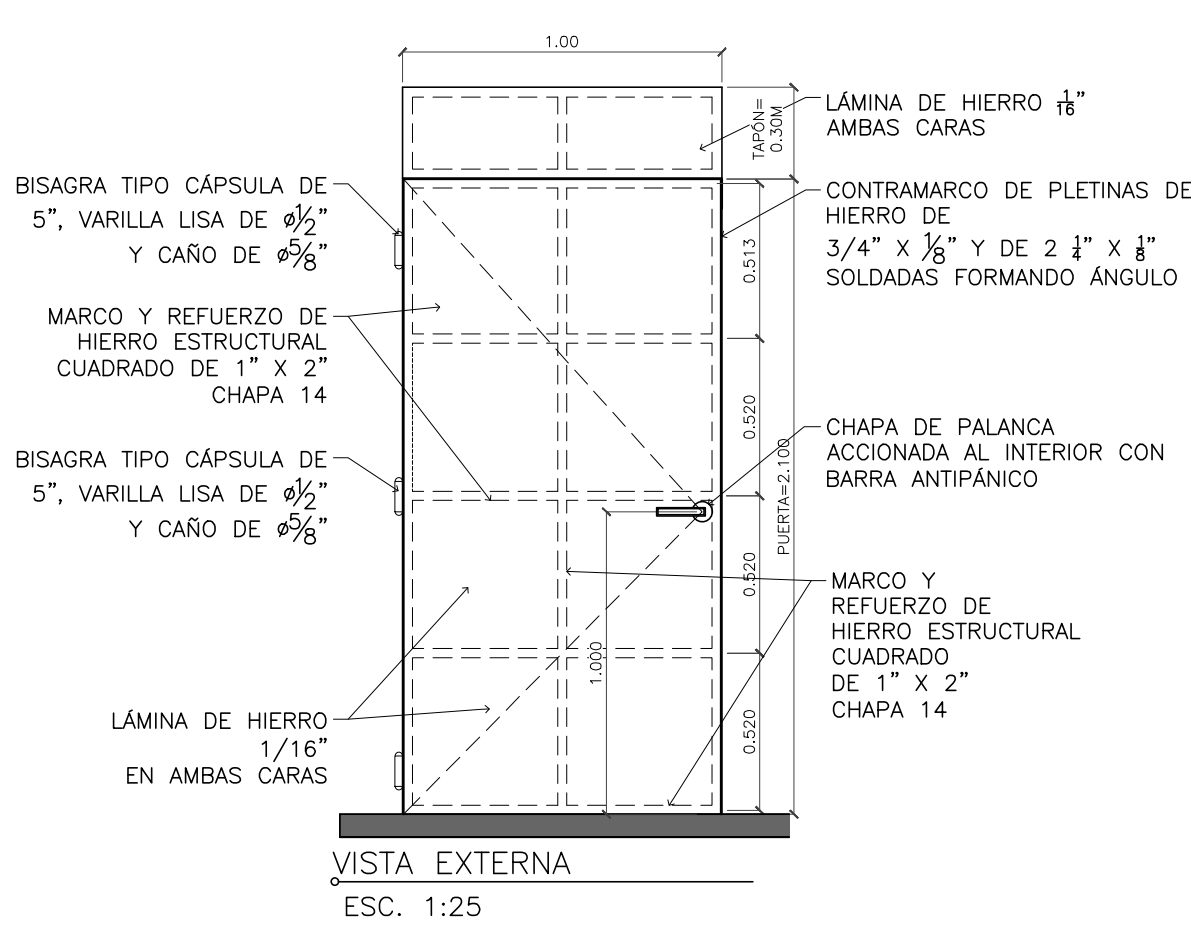
SIBASI NORTE APOPA
Esc INDICADAS



NOTAS:
1. LÁMINA FIJADA CON PUNTOS DE SOLDADURA ELÉCTRICA
ESMERILADA A 0.10 M EN TODOS LOS SENTIDOS, PINTURA
A DOS MANOS DE ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE
PINTURA DE ACEITE, TODAS LAS PINTURAS APLICADAS CON
SOPLLETE.

DETALLES DE PUERTAS DE EMERGENCIA METÁLICAS (P-7)

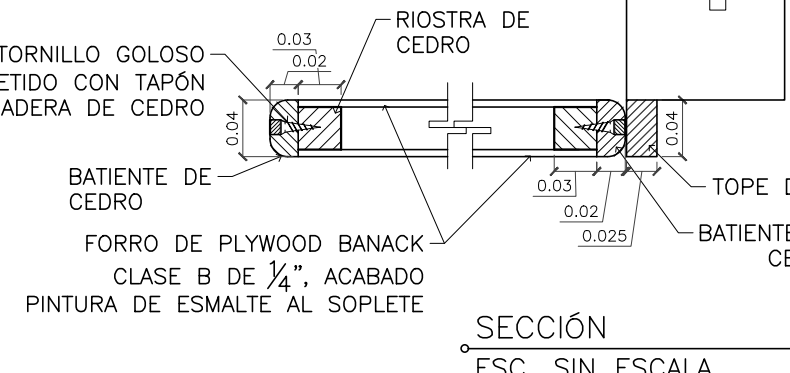
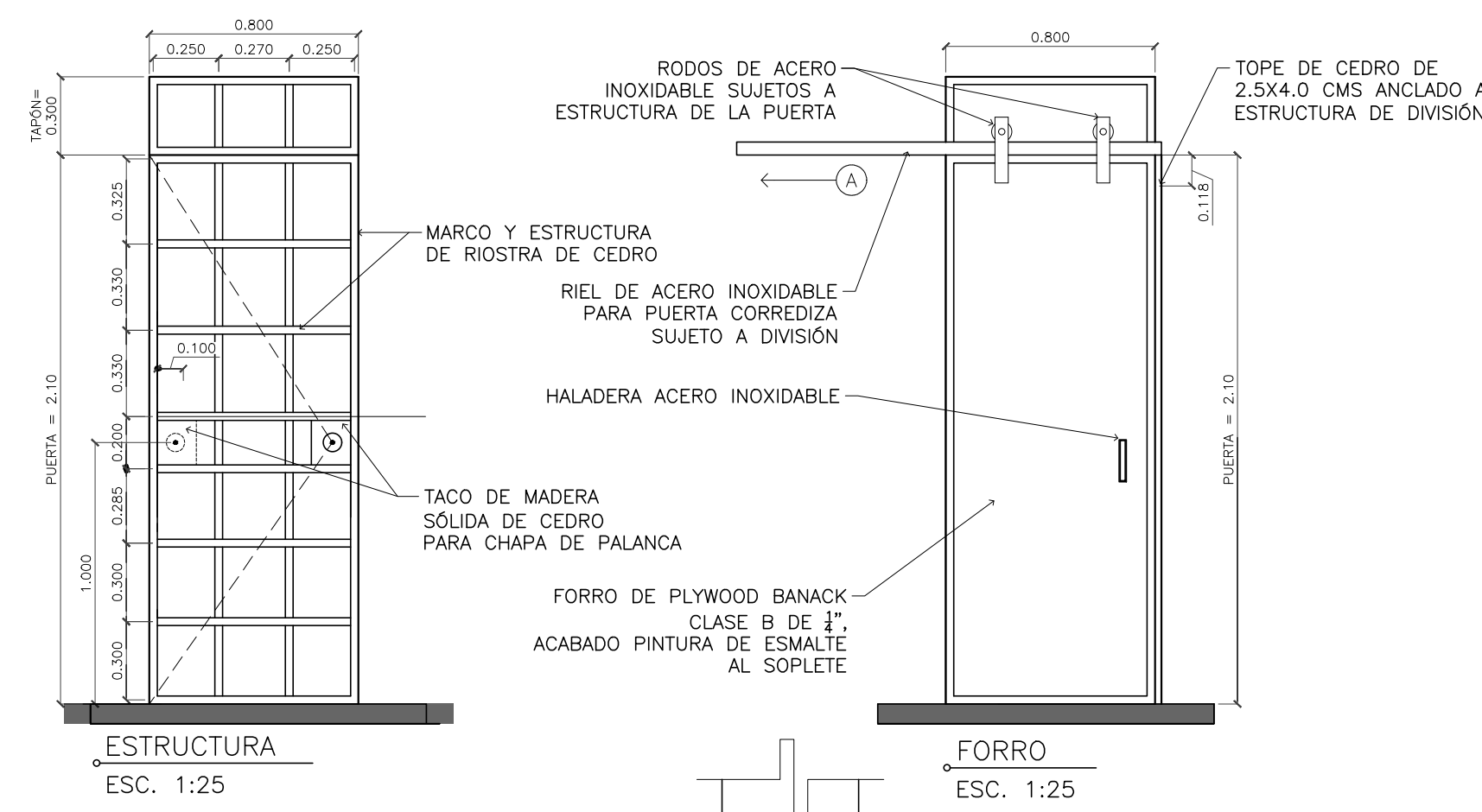
SIBASI NORTE APOPA
Esc INDICADAS



NOTAS:
1. LÁMINA FIJADA CON PUNTOS DE SOLDADURA ELÉCTRICA
ESMERILADA A 0.10 M EN TODOS LOS SENTIDOS, PINTURA
A DOS MANOS DE ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE
PINTURA DE ACEITE, TODAS LAS PINTURAS APLICADAS CON
SOPLLETE.

DETALLES DE PUERTA METÁLICA (P-6 Y P-10)

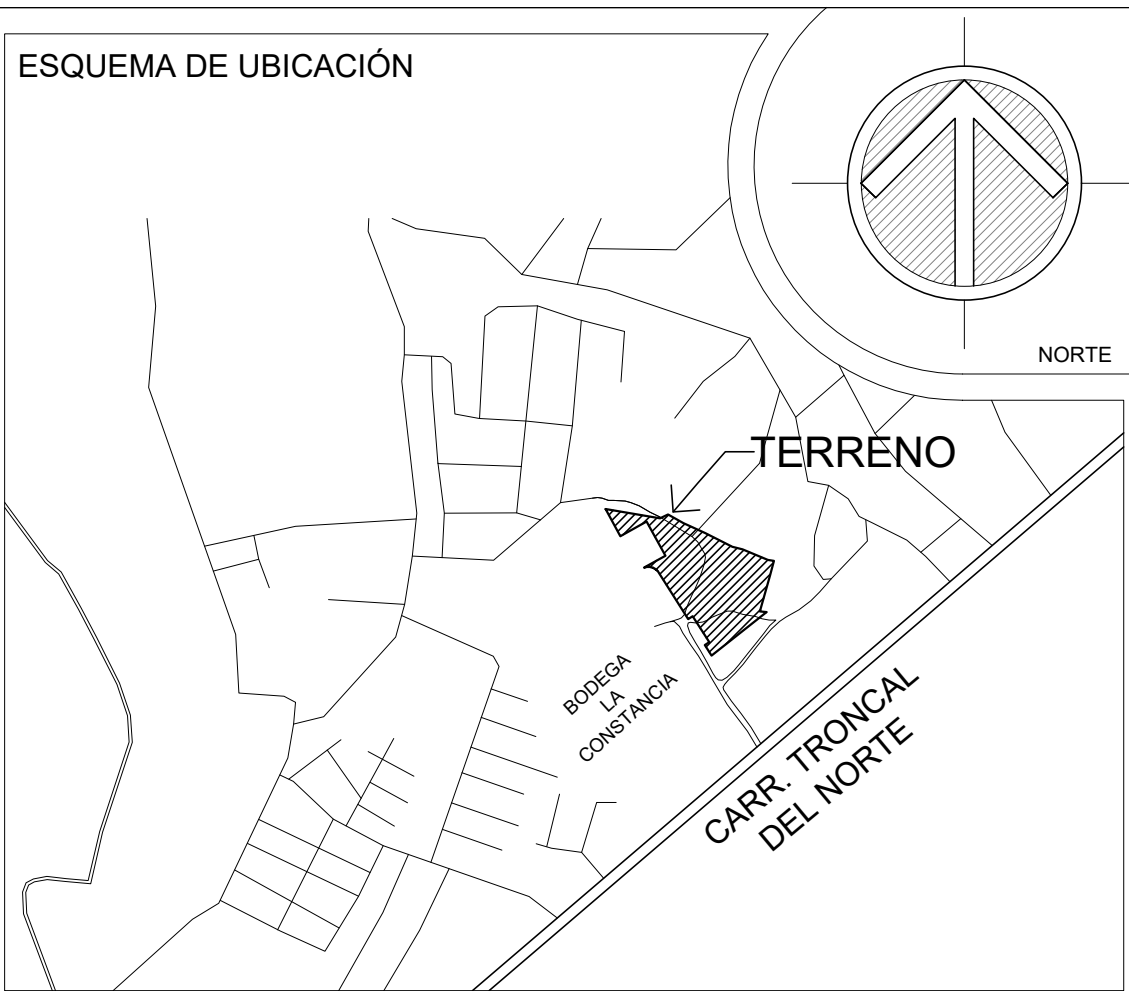
SIBASI NORTE APOPA
Esc INDICADAS




DETALLES DE PUERTA CORREDIZA P-12

SIBASI NORTE APOPA
Esc INDICADAS

ESQUEMA DE UBICACIÓN



 GOBIERNO DE EL SALVADOR	MINISTERIO DE SALUD REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II		
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA EN EL MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: DETALLES ARQUITECTÓNICOS DE PUERTAS MÓDULO 5 OFICINAS SIBASI			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/ MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGP/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGP/ MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGP/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA: SEPTIEMBRE 2023
AREA TOTAL: 9,544.63 M² 13,659.833 V²	AREA CONSTRUIDA: 6,346.15 M² 9 082.3161 V²	HOJA No.: M5-ARQ-14	CORRELATIVO: 14/28