



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

PLANO DE DISTRIBUCION DEL PRIMER
Y SEGUNDO NIVEL

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIZADO

EVALUADOR (ES)

FECHA:

JULIO - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

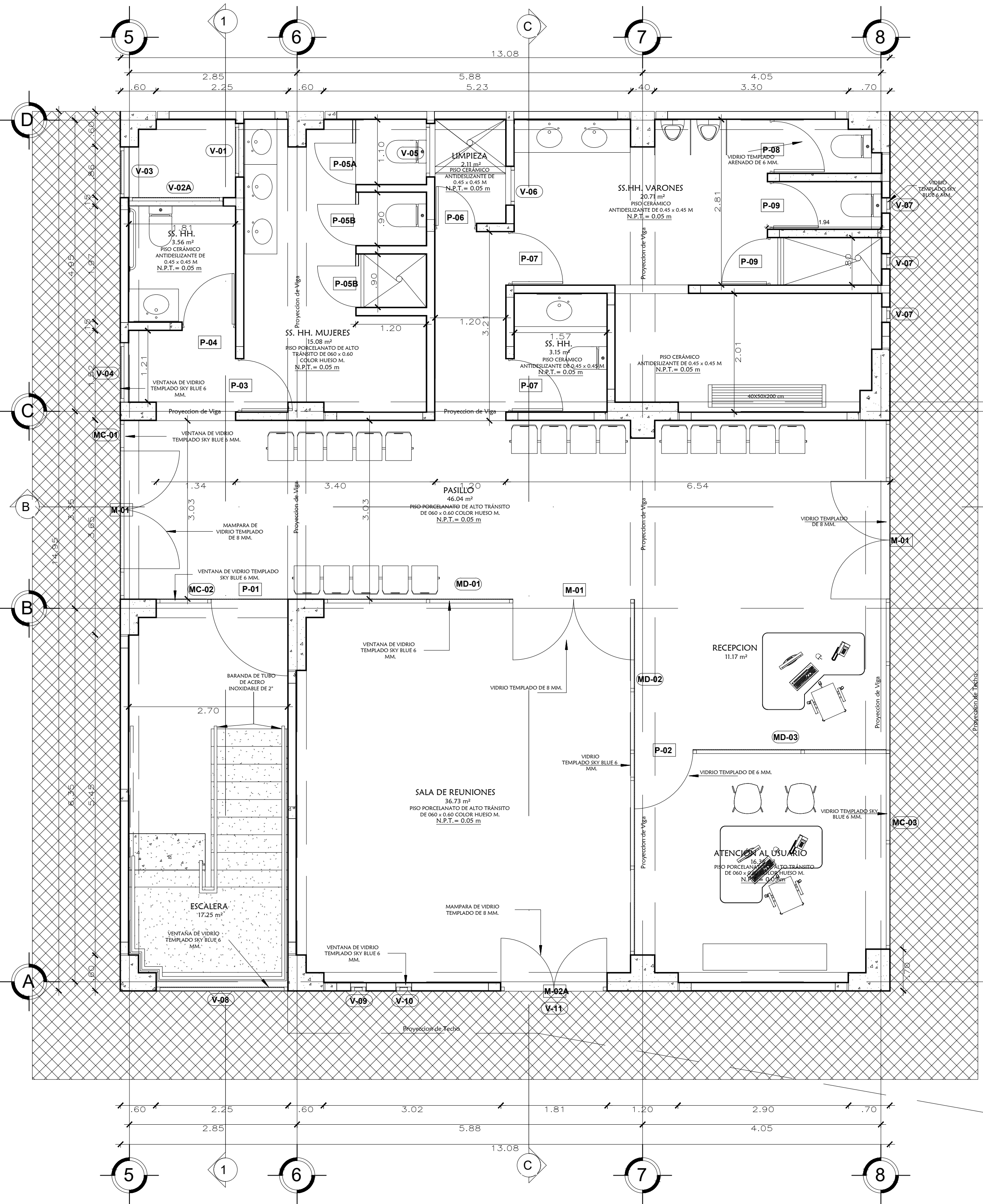
ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

A-10

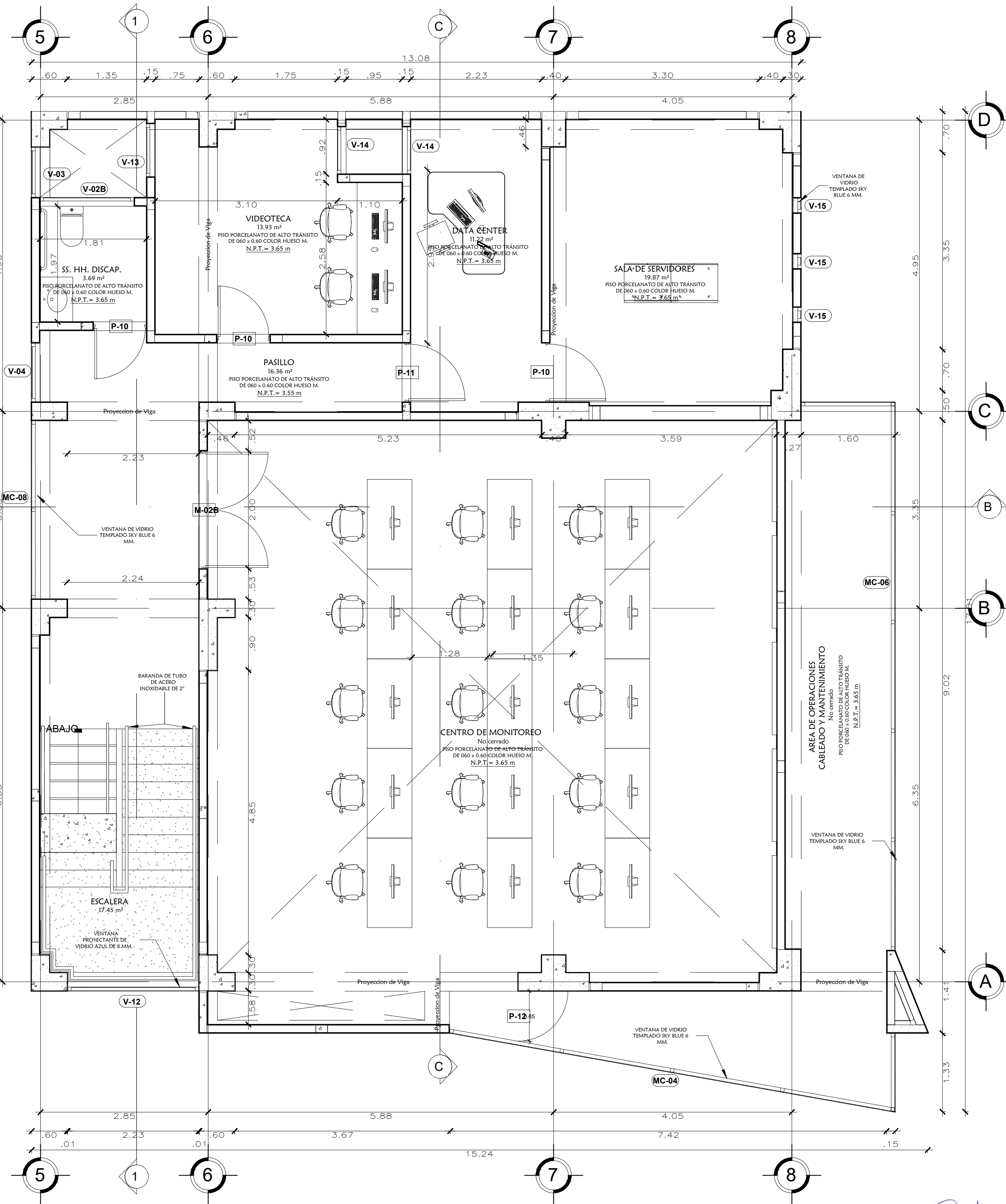
V"B":



PLANTA DE DISTRIBUCION
1ER NIVEL esc. 1/50

CUADRO DE VENTANAS					
TIPO	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	TIPO-ESTRUCTURA	CANTIDAD
V1	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 A	1.60	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 B	1.59	1.17	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V3	0.80	0.92	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V4	1.00	0.90	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V5	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V6	0.65	1.10	1.80	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V7	0.25	1.55	1.28	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V8	2.20	2.98	0.07	VIDRIO TEMPLADO SKY BLU DE 6 mm- FIJO	1
V9	0.25	1.85	0.65	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V10	0.25	1.85	1.01	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V11	1.80	0.45	2.55	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 MM- FIJO	1
V12	2.20	3.00	0.00	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - FIJO	1
V13	0.90	0.90	2.40	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	1
V14	0.80	2.15	1.10	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	2
V15	0.25	1.70	1.11	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V16	1.00	1.05	0.00	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
V17	2.00	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V18	2.58	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
TOTAL					27

CUADRO DE PUERTAS				
TIPO	ANCHO	ALTO	TIPO-ESTRUCTURA	CANTIDAD
P1	1.30	2.55	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P2	1.00	2.55	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P3	1.05	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P4	0.90	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P5A	1.09	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P5B	0.90	1.9000	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	2
P6	0.73	2.88	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	1
P7	0.90	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	2
P8	0.90	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	1
P9	0.80	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	2
P10	0.90	2.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	3
P11	1.00	2.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P12	1.00	2.20	PUERTA VENTANA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1



PLANTA DE DISTRIBUCION
2DO NIVEL esc. 1/50

CUADRO DE MUROS CORTINA					
TIPO	ANCHO	ALTO	AREA	TIPO- ESTRUCTURA	CANTIDAD
MC1	3.00	3.00	3.90	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC2	2.20	3.00	3.29	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC3	8.97	2.79	19.92	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC4	9.15	6.80	62.22	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC6	10.85	6.80	73.78	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC8	3.02	3.00	9.06	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm TRANSPARENTE	1
TOTAL					6

CUADRO DE MUROS DIVISORIOS					
TIPO	ANCHO	ALTO	AREA	TIPO- ESTRUCTURA	CANTIDAD
MD1	5.28	3.32	17.53	VIDRIO TEMPLADO DE E=6mm	1
MD2	6.05	2.79	16.88	VIDRIO TEMPLADO DE E=6mm	1
MD3	4.29	3.32	14.24	VIDRIO TEMPLADO DE E=6mm	1
TOTAL					3

CUADRO DE MAMPARAS				
TIPO	ANCHO	ALTO	TIPO- ESTRUCTURA	CANTIDAD
	2.00	2.55	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO DE E=8mm	3
M2 A	1.80	2.55	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO DE E=8mm	1
M2 B	2	2.90	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO DE E=8mm	1
M3	2.23	2.90	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO DE E=8mm	1
TOTAL				6



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

TERCER NIVEL Y AZOTEA

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

JULIO - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

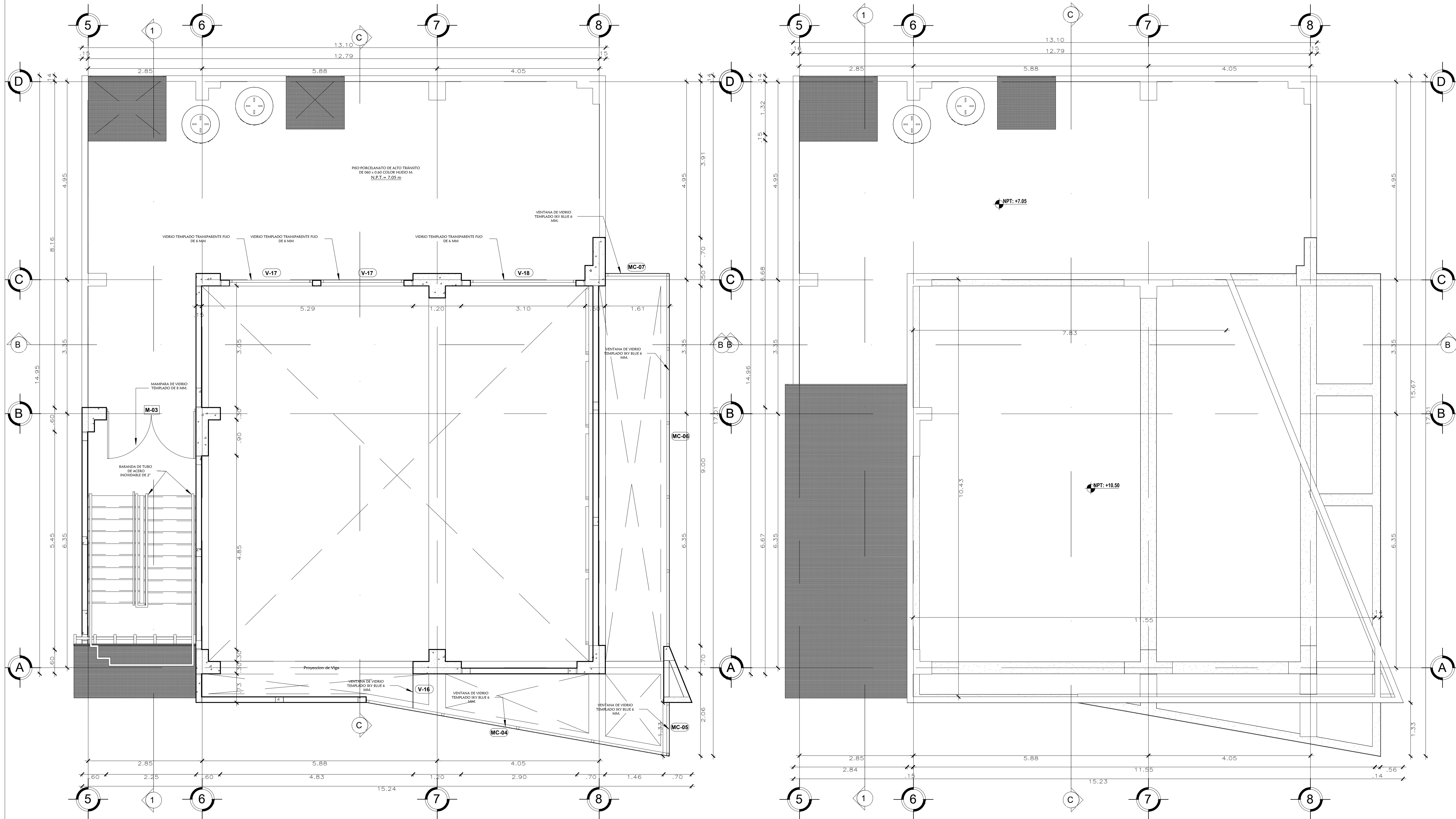
ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

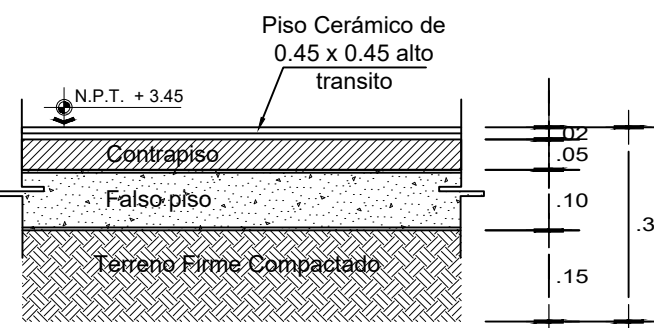
A-11

V/B:

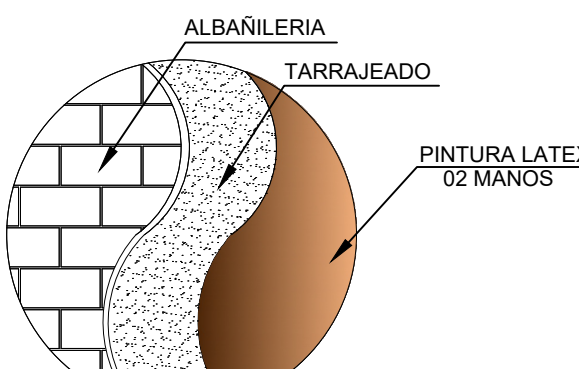


ARQUITECTURA
PLANTA DE DISTRIBUCION
3ER NIVEL esc. 1/50

DETALLE N° 02



DETALLE DE PRIMER PISO
ESC. 1/15



DETALLE N°3
DE ACABADOS EN MUROS

TECHO

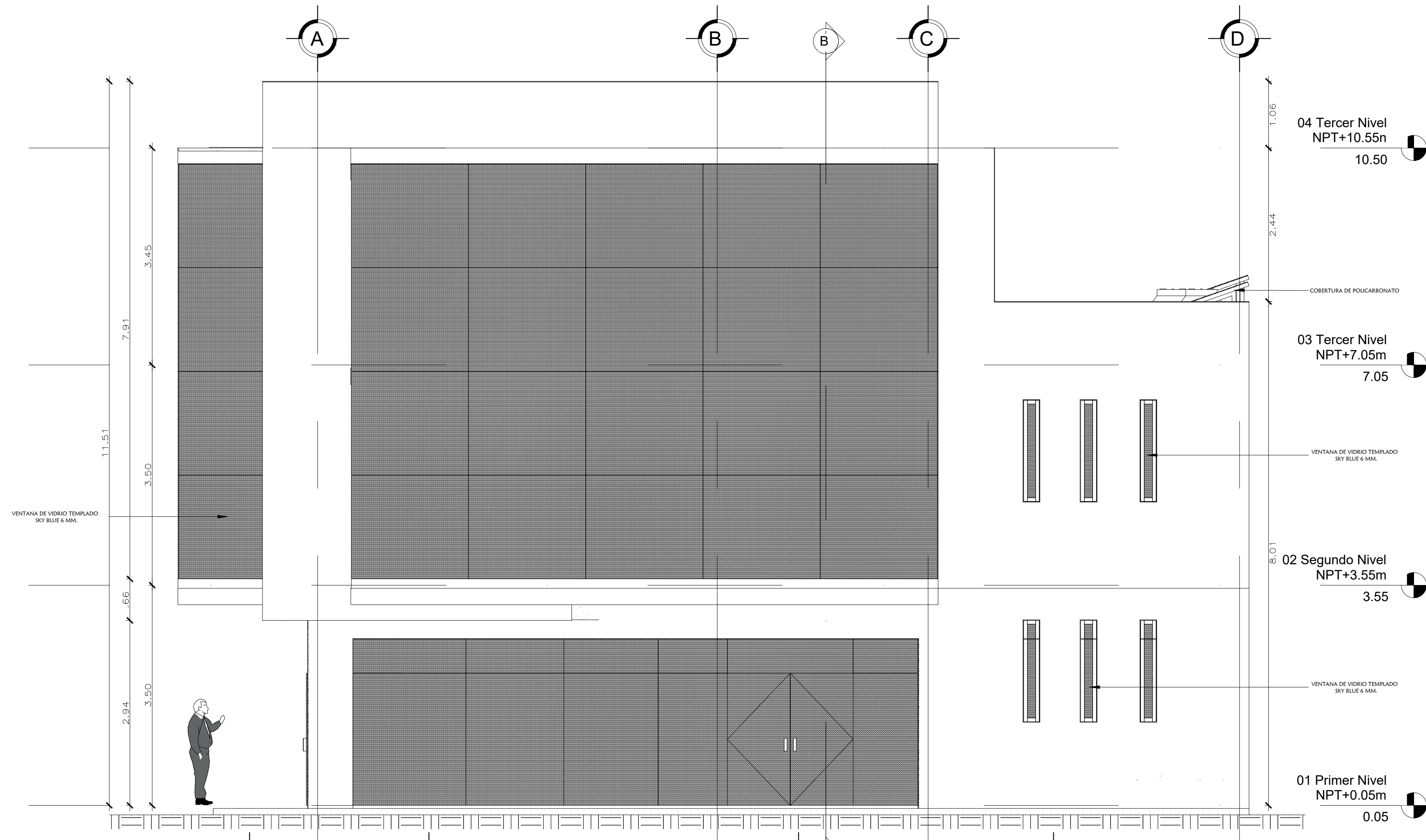
TECHO esc. 1/50

AZOTEA

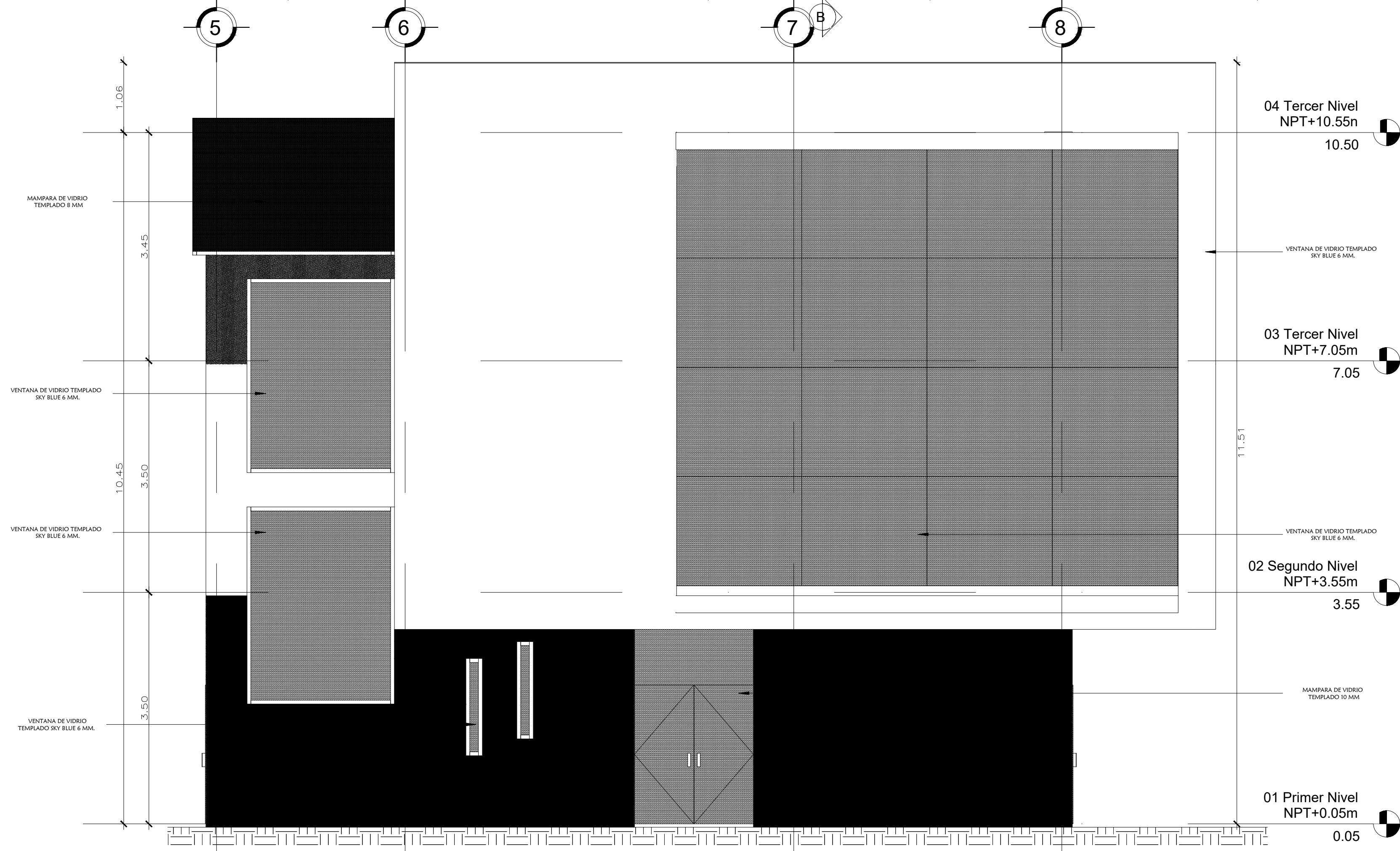
AZOTEA esc. 1/50

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
ALCALDE DISTRITAL
Ing. Cristian RIVERA CHIRCHI
CIP 14348

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
ALCALDE DISTRITAL
Ing. Robert Román Cisternas
CIP 14348



FACHADA FRONTAL
ELEVACION esc. 1/50



FACHADA LATERAL
ELEVACION esc. 1/50



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

FACHADA FRONTAL Y LATERAL

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

JULIO - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

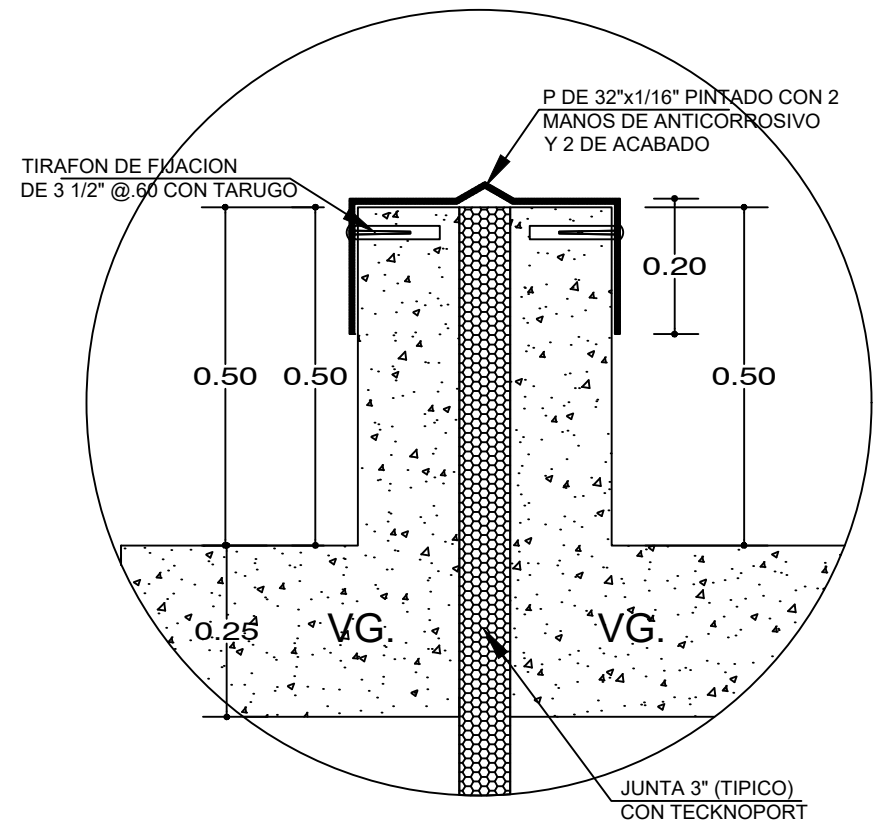
CODIGO DE PLANO:

A-12

V'B:

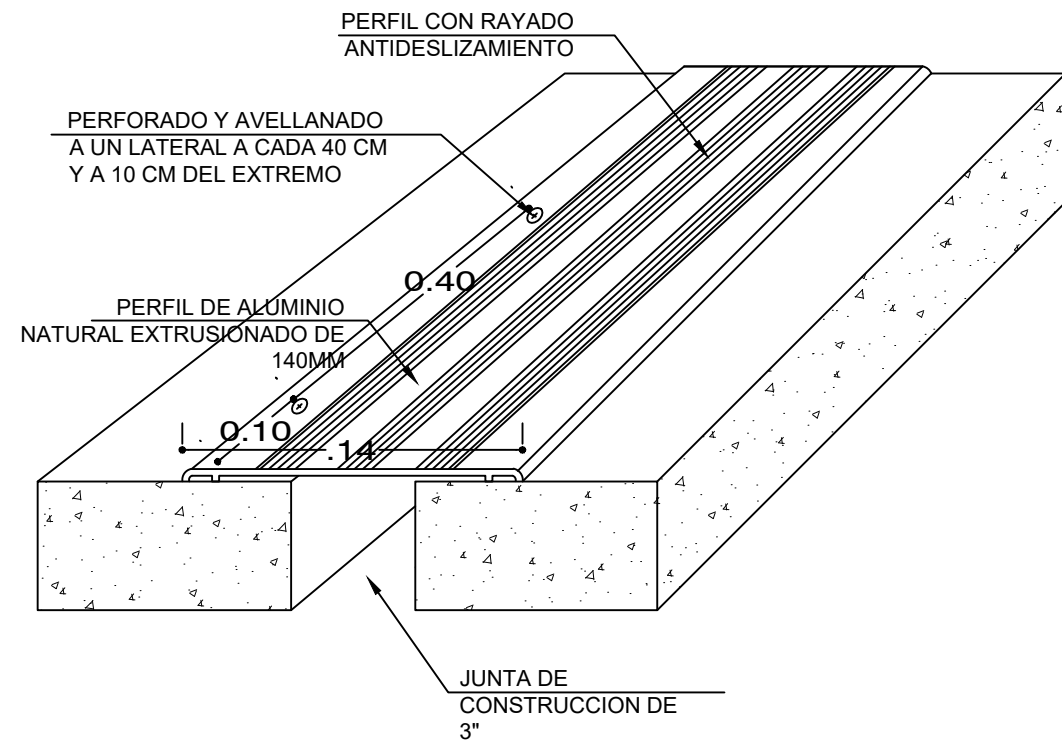
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO
Ing. Cristian Riquelme Chacchi
Ingeniero de Civil
CIP N° 34862

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO
Ing. Robert Romani Cisneros
Ingeniero de Civil
CIP N° 301748

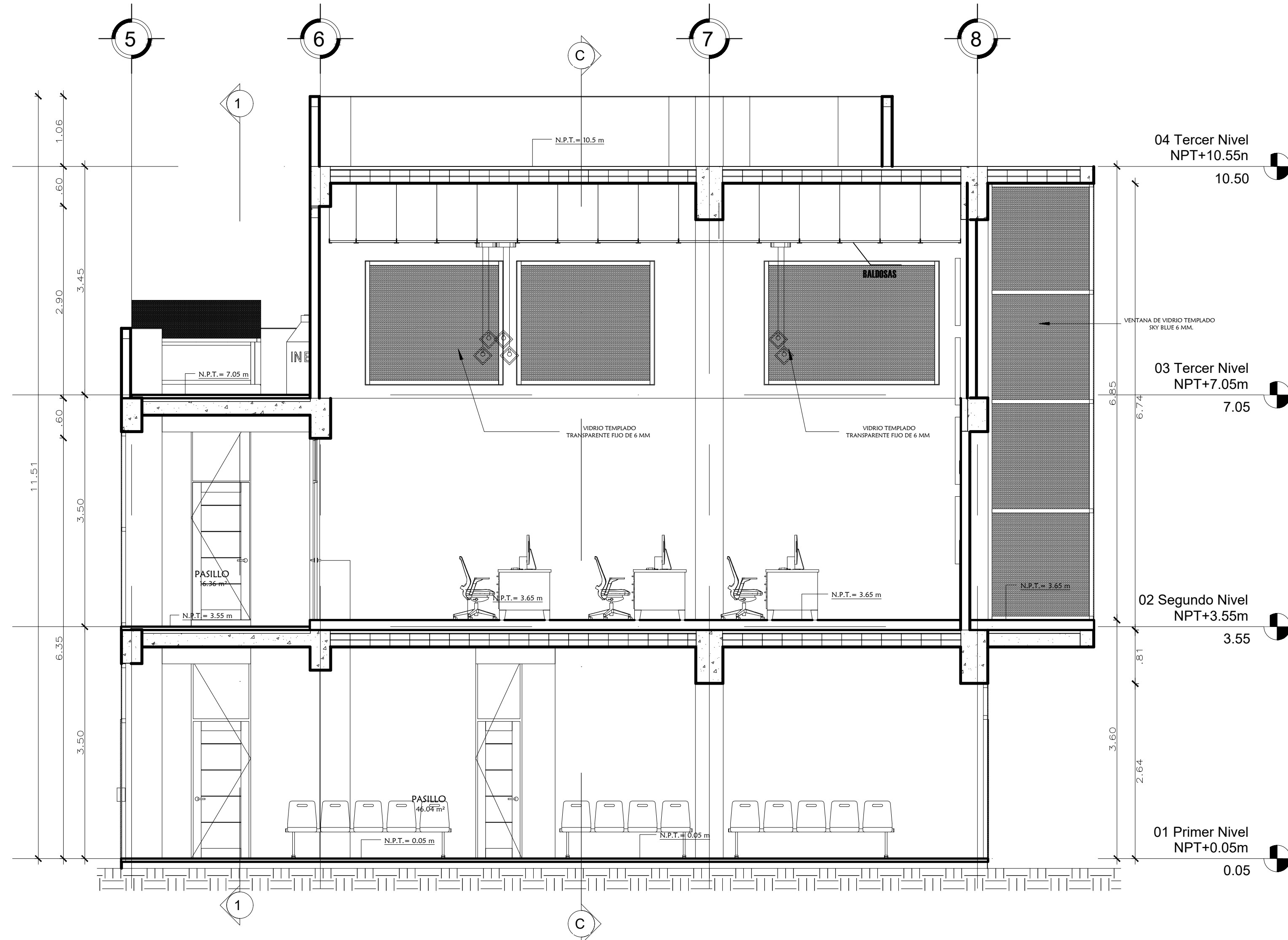


DETALLE 3
DE JUNTA EN TECHO
ESCALA: 1/5

PLANCHA GALVANIZADA
NOTA: PNTURA ANTICORROSIVA
CON CONTENIDO DE
CROMATO DE ZINC.



DETALLE N° 01 **DE JUNTA EN PISO**
ESCALA: 1/5



SECCION B- B
CORTE B-B esc. 1/50

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE L SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO

Ing. Cristian Romero Chacchi
INGENIERO DE CIVIL
CIP N° 348802

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE L SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO

Jhiny Robert Romani Cisneros
INSPECTOR DE OBRA
CIP: 591746



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

SECCION B-B

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

JULIO - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Depatamano : AYACUCHO

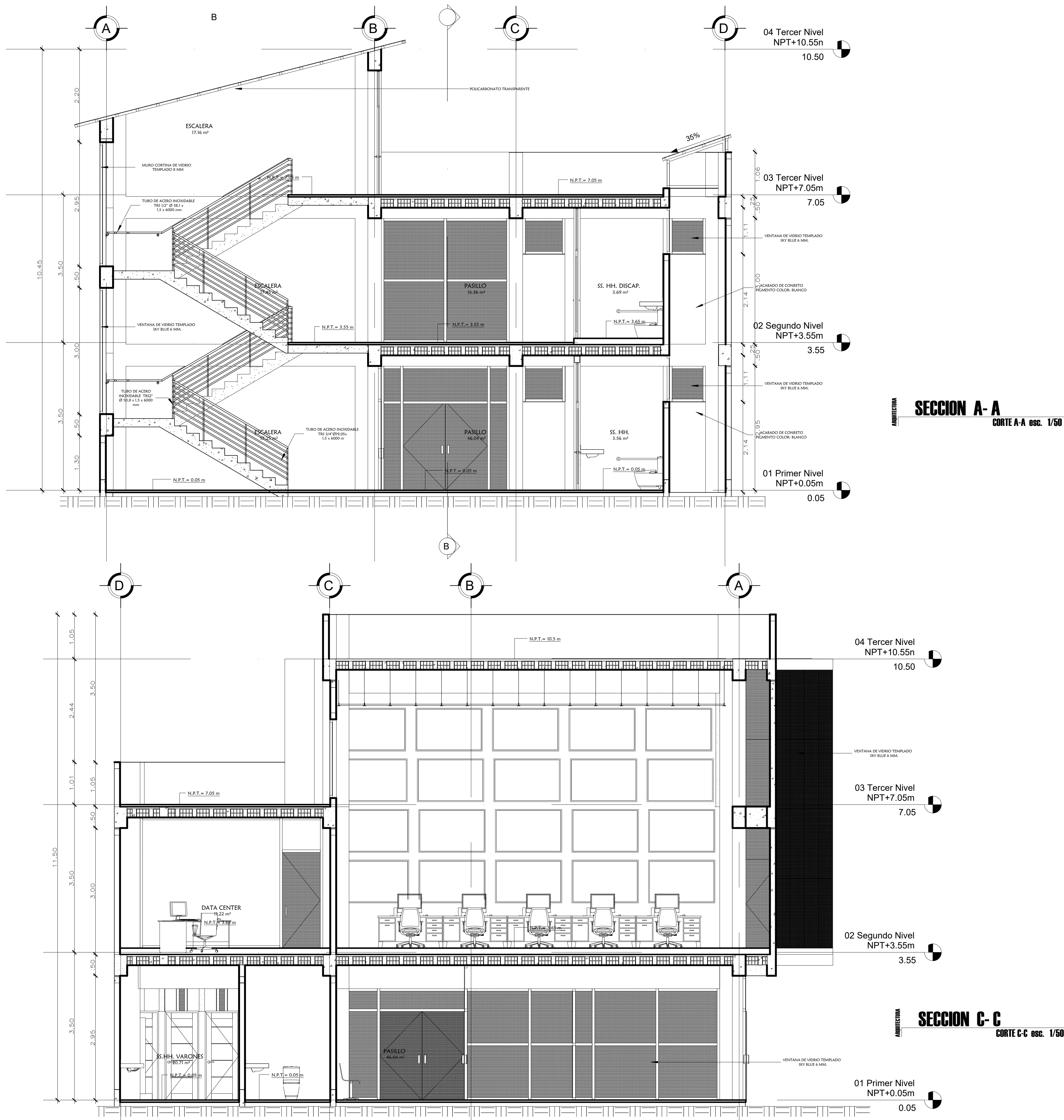
ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

A- 13

V'B:



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

SECCION A-A
SECCION C-C

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

JULIO - 2024

UBICACION:

Districto : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

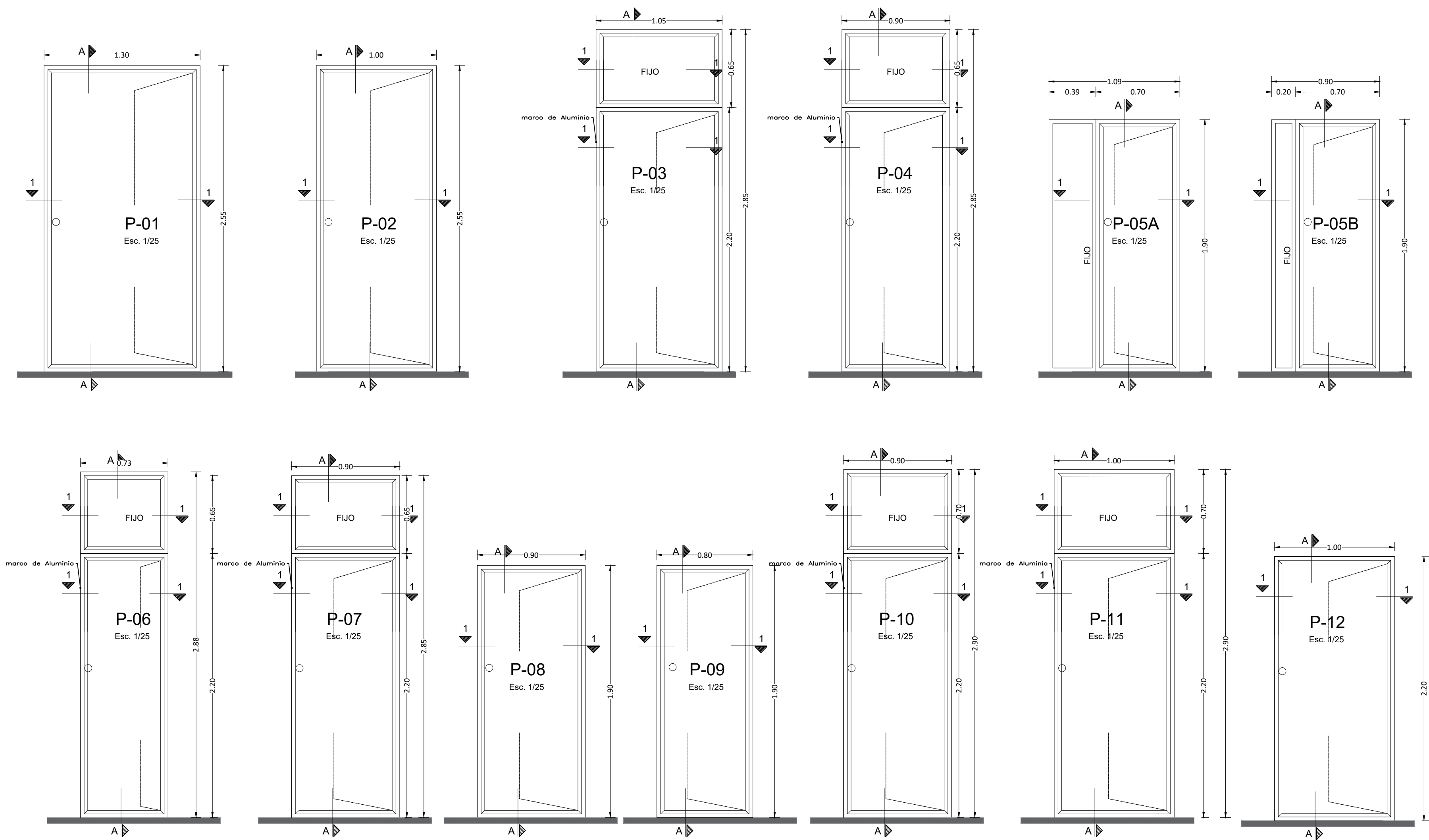
A-14

V/B:

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO
Ing. Cristian Barrios Chacchi
REGISTRO DE OFICIA
CIP N° 348602

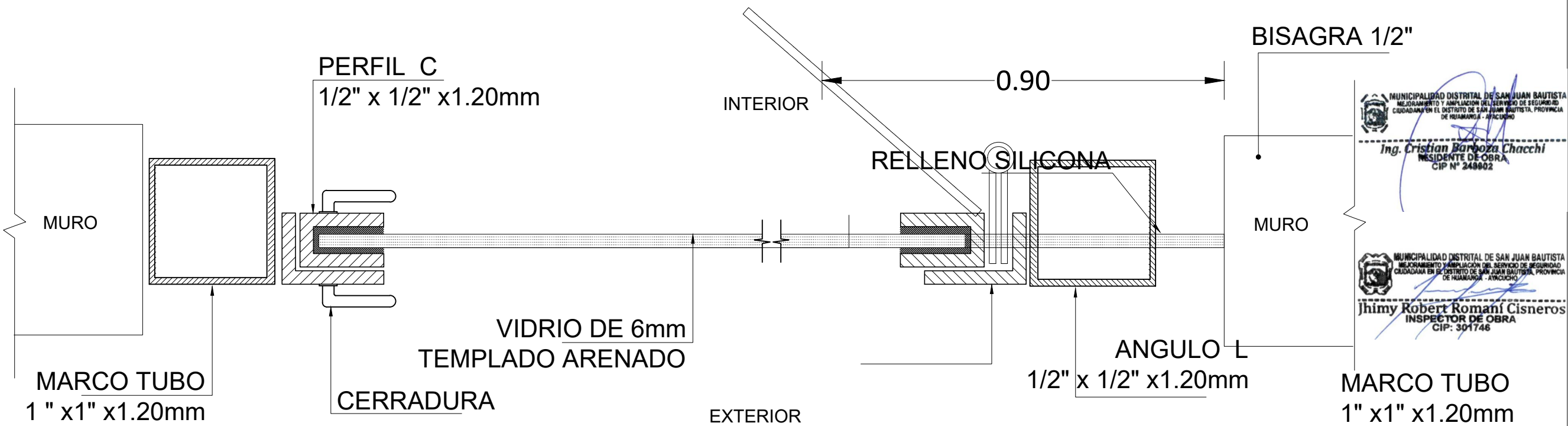
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO
Ing. Robert Romani Cisneros
INSPECTOR DE OBRA
CIP N° 391746

PUERTAS



CUADRO DE PUERTAS

TIPO	ANCHO	ALTO	TIPO- ESTRUCTURA	CANTIDAD
P1	1.30	2.55	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P2	1.00	2.55	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P3	1.05	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P4	0.90	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P5A	1.09	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	1
P5B	0.90	1.9000	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6mm	2
P6	0.73	2.88	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	1
P7	0.90	2.85	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	2
P8	0.90	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E=6 mm	1
P9	0.80	1.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	2
P10	0.90	2.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	3
P11	1.00	2.90	PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1
P12	1.00	2.20	PUERTA VENTANA DE VIDRIO TEMPLADO E= 6mm	1



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

PLANO DE DE DETALLES DE VENTANAS

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

ABRIL - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

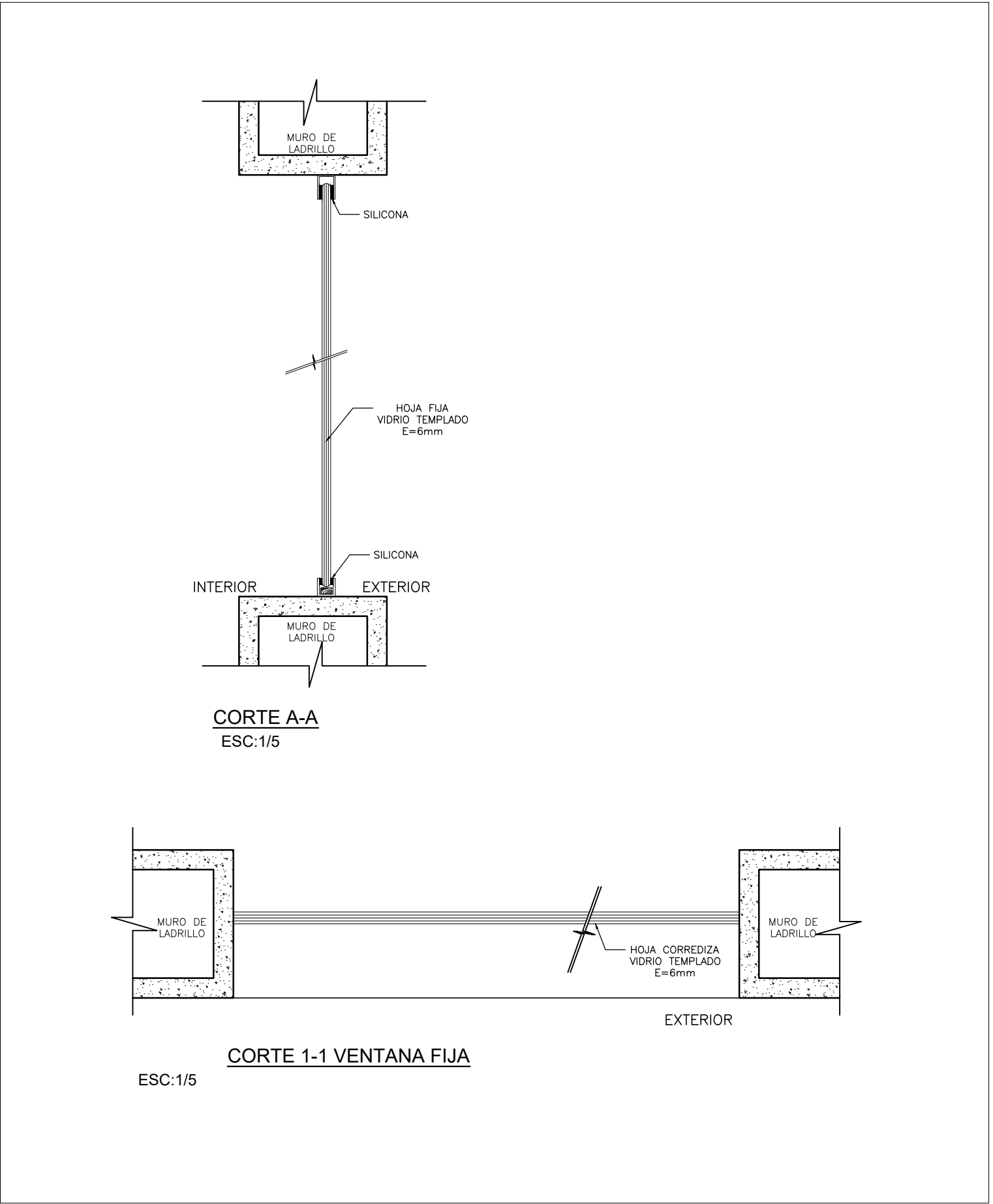
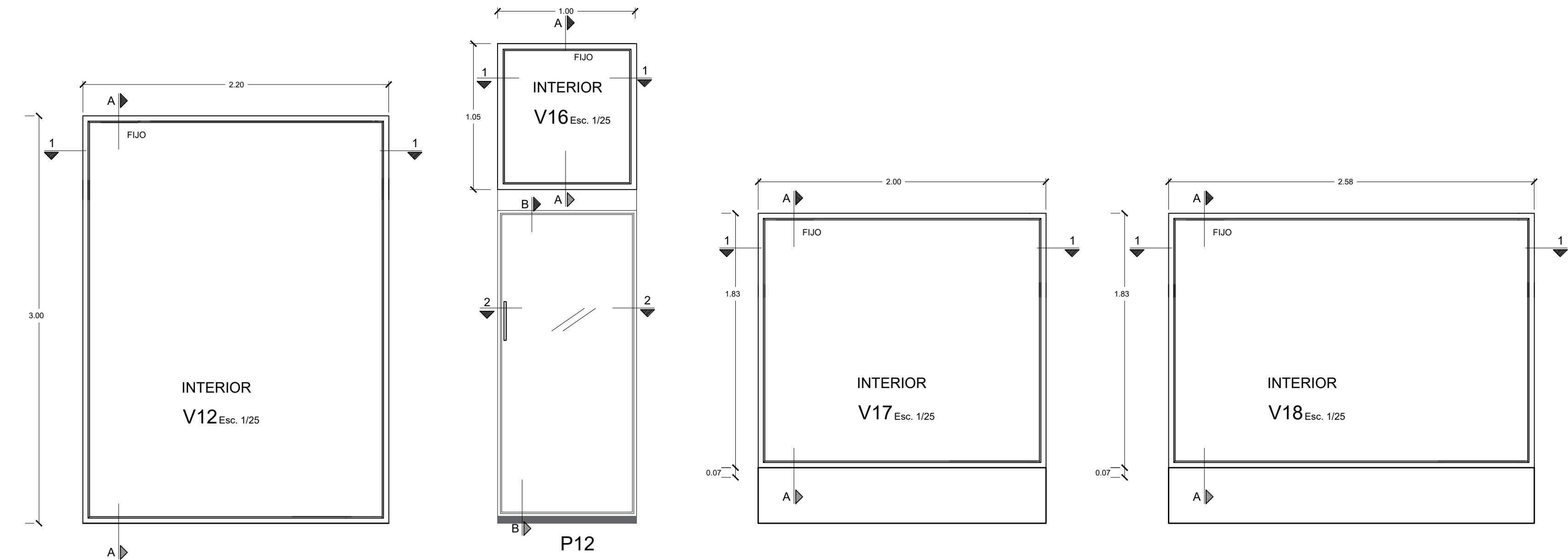
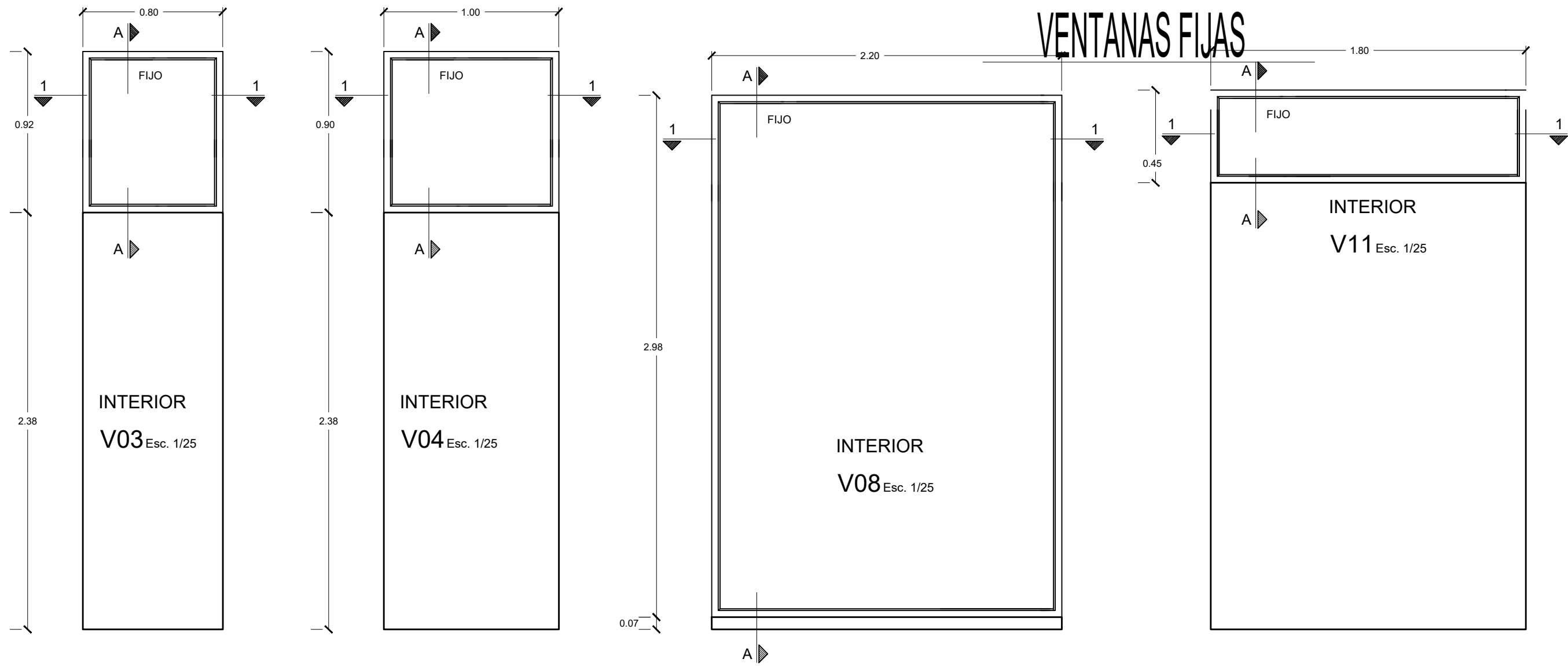
ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

D-01

VPS:



CUADRO DE VENTANAS					
TIPO	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	TIPO-ESTRUCTURA	CANTIDAD
V1	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 A	1.60	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 B	1.59	1.17	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V3	0.80	0.92	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V4	1.00	0.90	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V5	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V6	0.65	1.10	1.80	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V7	0.25	1.55	1.28	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V8	2.20	2.98	0.07	VIDRIO TEMPLADO SKY BLU DE 6 mm - FIJO	1
V9	0.25	1.85	0.65	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V10	0.25	1.85	1.01	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V11	1.80	0.45	2.55	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 MM- FIJO	1
V12	2.20	3.00	0.00	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - FIJO	1
V13	0.90	0.90	2.40	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	1
V14	0.80	2.15	1.10	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	2
V15	0.25	1.70	1.11	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V16	1.00	1.05	0.00	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
V17	2.00	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V18	2.58	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
TOTAL					27

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
INSTRUMENTO DE CONSTRUCCION DE EDIFICIOS DE PROTECCION
DE INCENDIO Y SISMO
Ing. Robert Romani Cisneros
INSPECTOR EN OBRA
CIP: 591748

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
INSTRUMENTO DE CONSTRUCCION DE EDIFICIOS DE PROTECCION
DE INCENDIO Y SISMO
Ing. Cristian Barrios Chacchi
INGENIERO EN OBRA
CIP: 548692



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO :
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

PLANO DE DE DETALLES DE VENTANAS

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

ABRIL - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

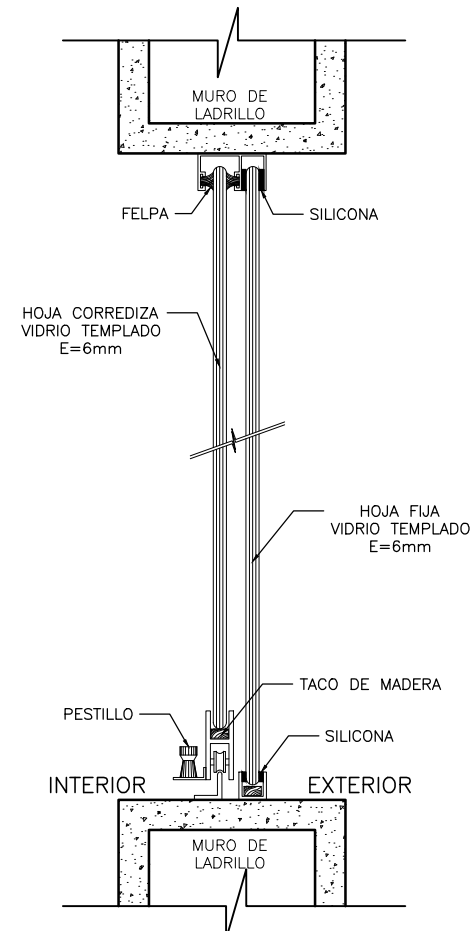
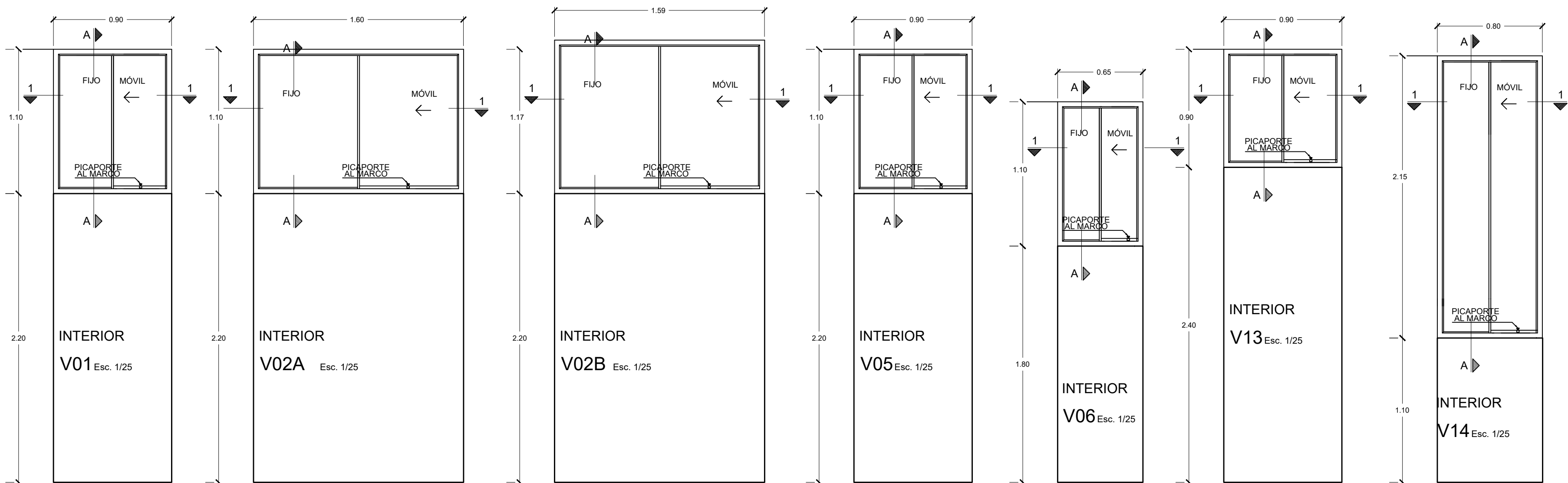
INDICADA

CODIGO DE PLANO:

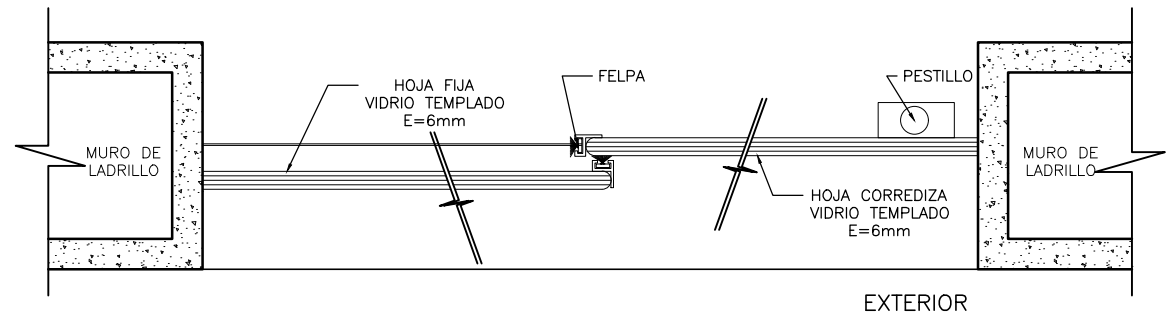
D-02

V"B":

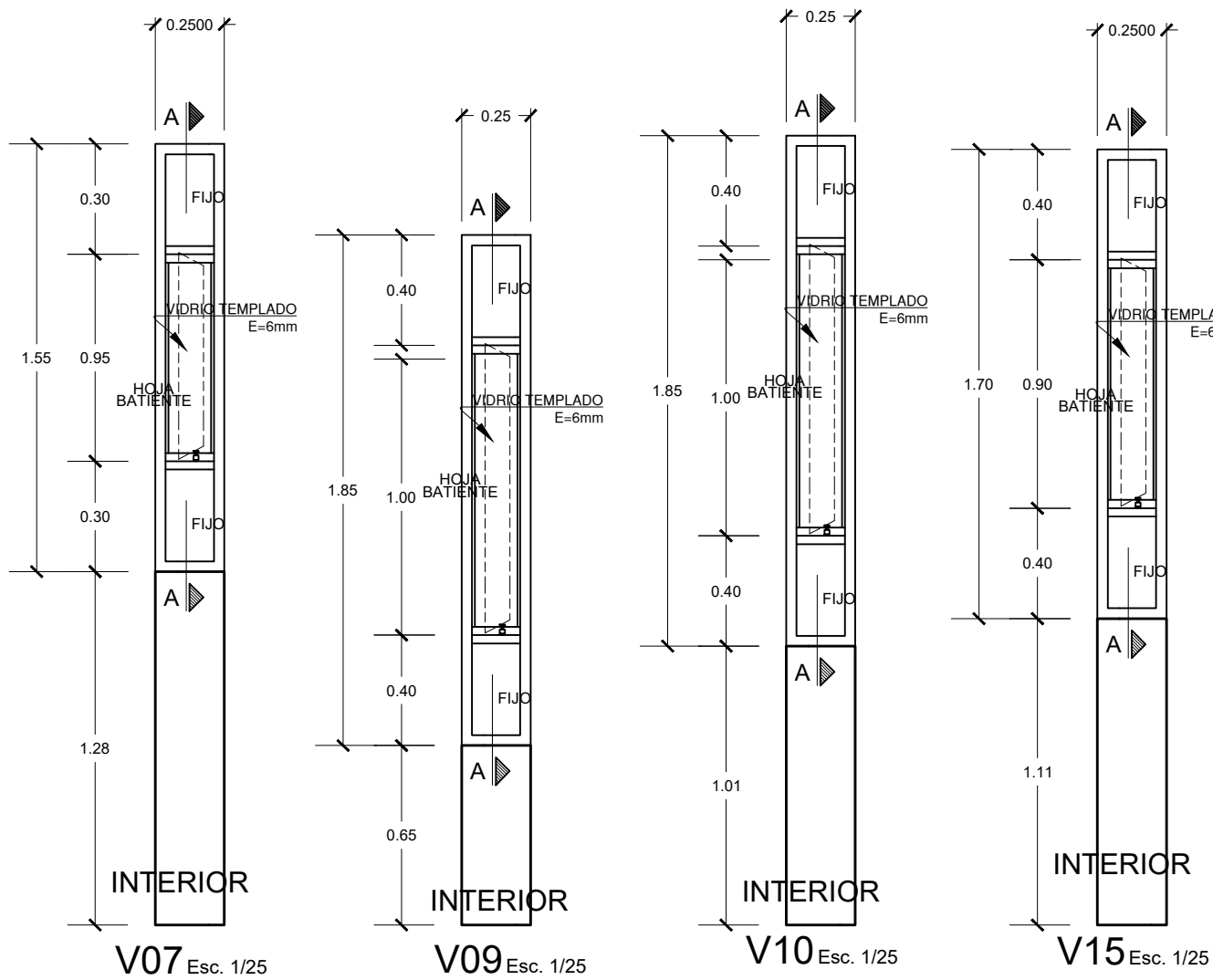
VENTANAS CORREDIZAS



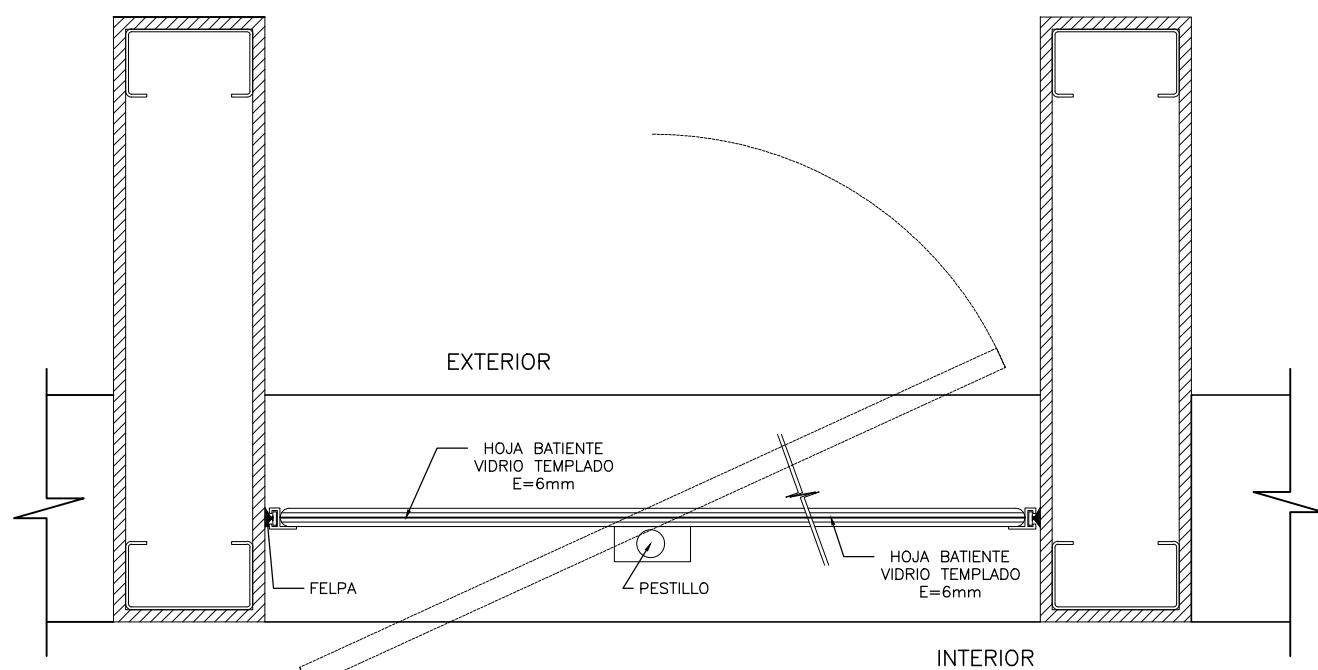
CORTE A-A
ESC:1/5



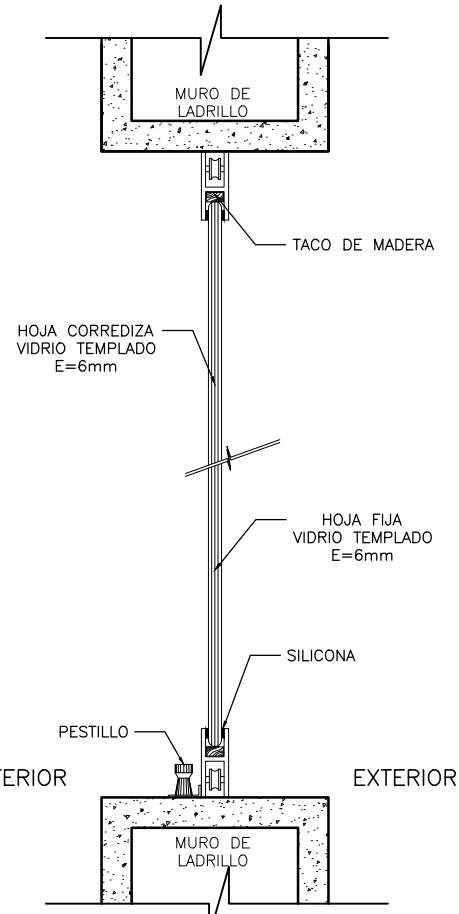
CORTE 1-1 VENTANA CORREDIZA DOS HOJAS
ESC:1/5



VENTANAS PIVOTANTES



DETALLE DE VENTANA BATIENTE EN PLANTA
ESC:1/5



DETALLE DE VENTANA BATIENTE
CORTE A-A
ESC:1/5

CUADRO DE VENTANAS

TIPO	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	TIPO-ESTRUCTURA	CANTIDAD
V1	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 A	1.60	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V2 B	1.59	1.17	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V3	0.80	0.92	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V4	1.00	0.90	2.38	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V5	0.90	1.10	2.20	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V6	0.65	1.10	1.80	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM - CORREDIZA	1
V7	0.25	1.55	1.28	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V8	2.20	2.98	0.07	VIDRIO TEMPLADO SKY BLU DE 6 mm - FIJO	1
V9	0.25	1.85	0.65	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V10	0.25	1.85	1.01	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	1
V11	1.80	0.45	2.55	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 MM- FIJO	1
V12	2.20	3.00	0.00	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - FIJO	1
V13	0.90	0.90	2.40	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	1
V14	0.80	2.15	1.10	VENTANA TIPO CORREDIZA CON VIDRIO DE6MM	2
V15	0.25	1.70	1.11	VIDRIO TEMPLADO SKY BLUE DE 6 mm - PIVOTANTE	3
V16	1.00	1.05	0.00	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
V17	2.00	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	2
V18	2.58	1.83	0.40	VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE DE 6 MM- FIJO	1
TOTAL					27

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MAGISTER: JHIMY ROBERTO ROMANI CISNEROS
CIP: 391748

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA
MAGISTER: ING. CRISTIAN BARBOSA CHACCHI
CIP: 348023



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:

MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

PLANO DE DE DETALLES DE VENTANAS

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

ABRIL - 2024

UBICACION:

Districto : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

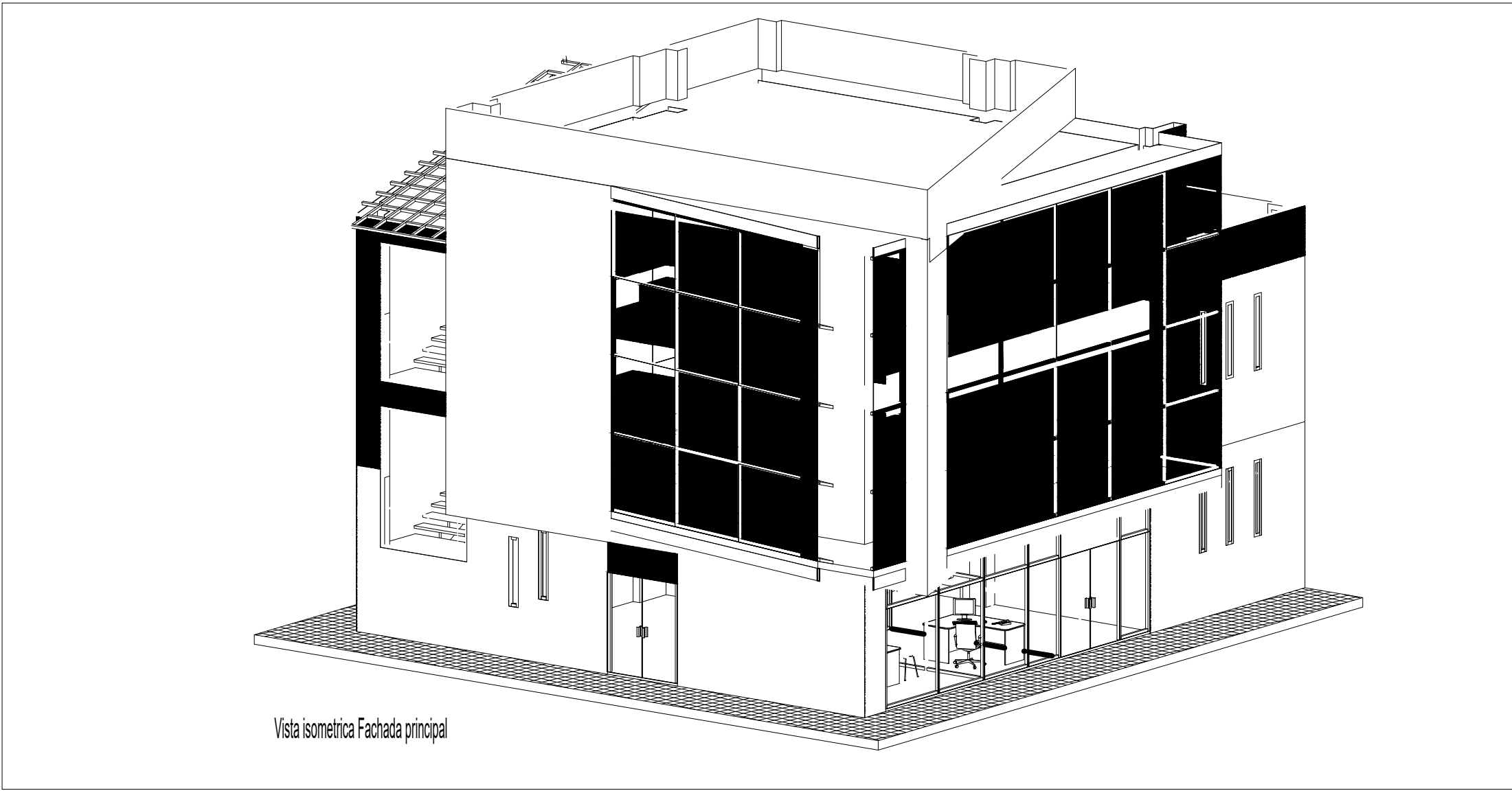
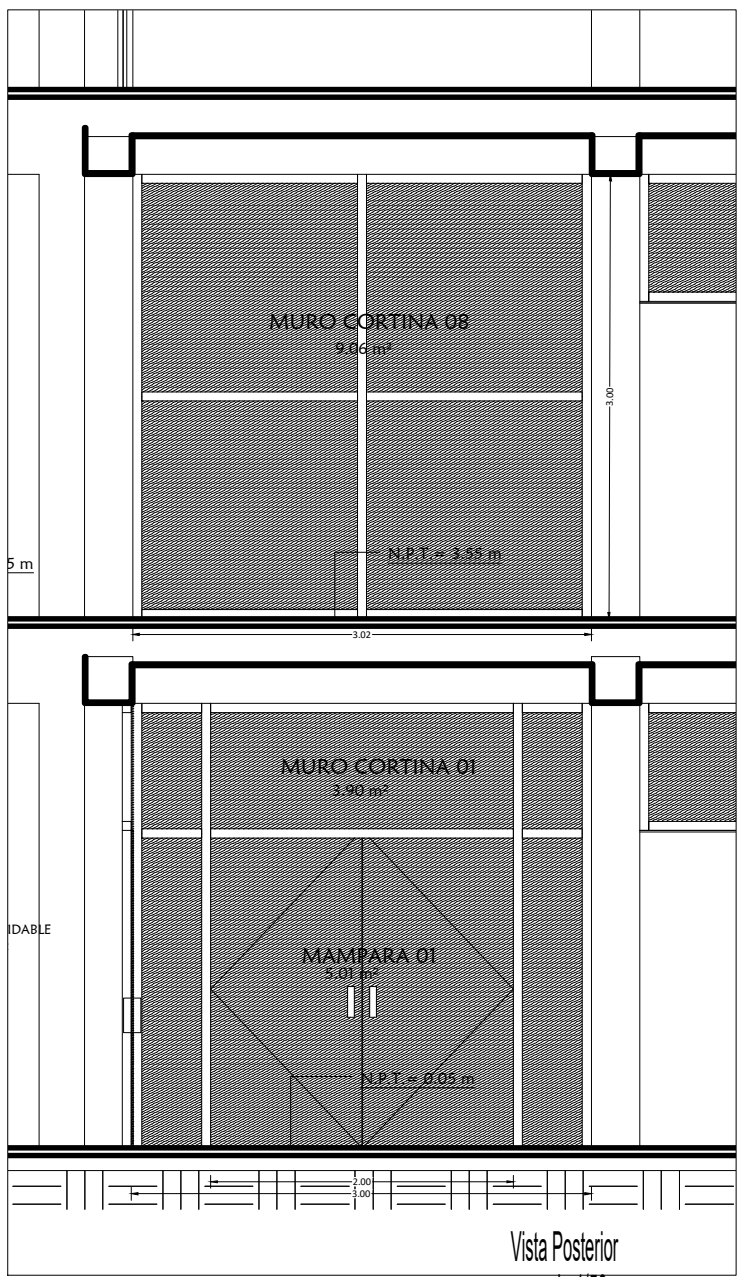
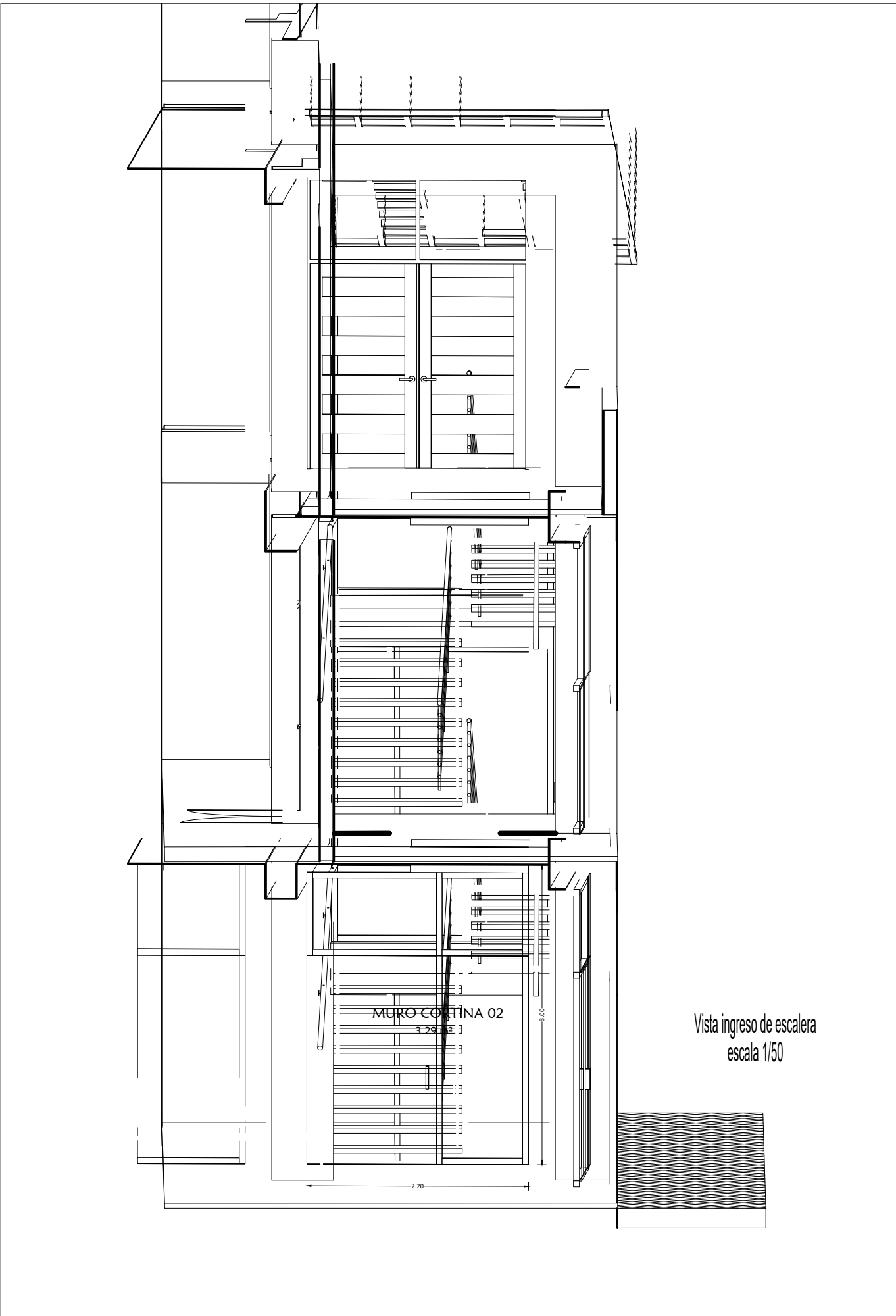
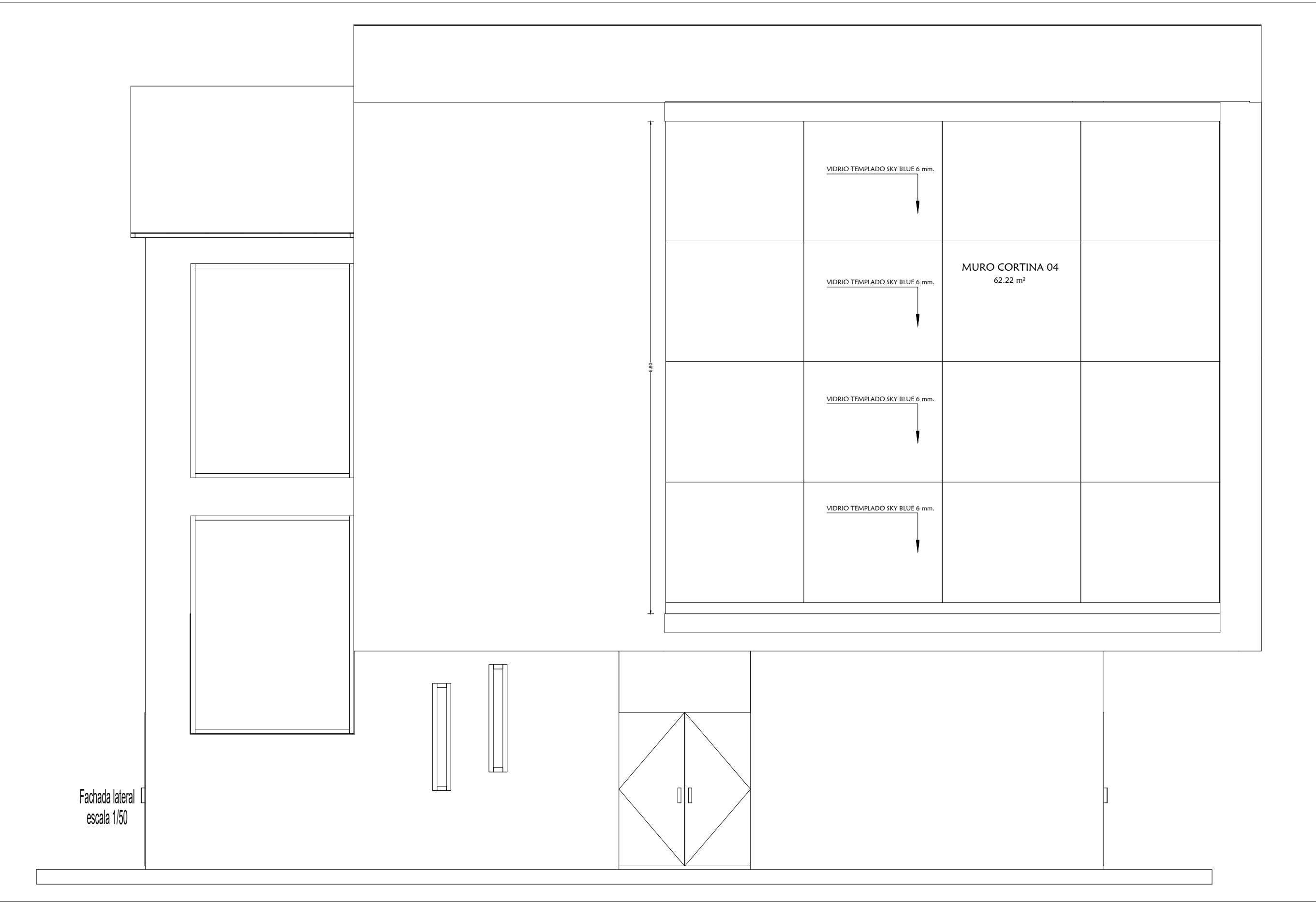
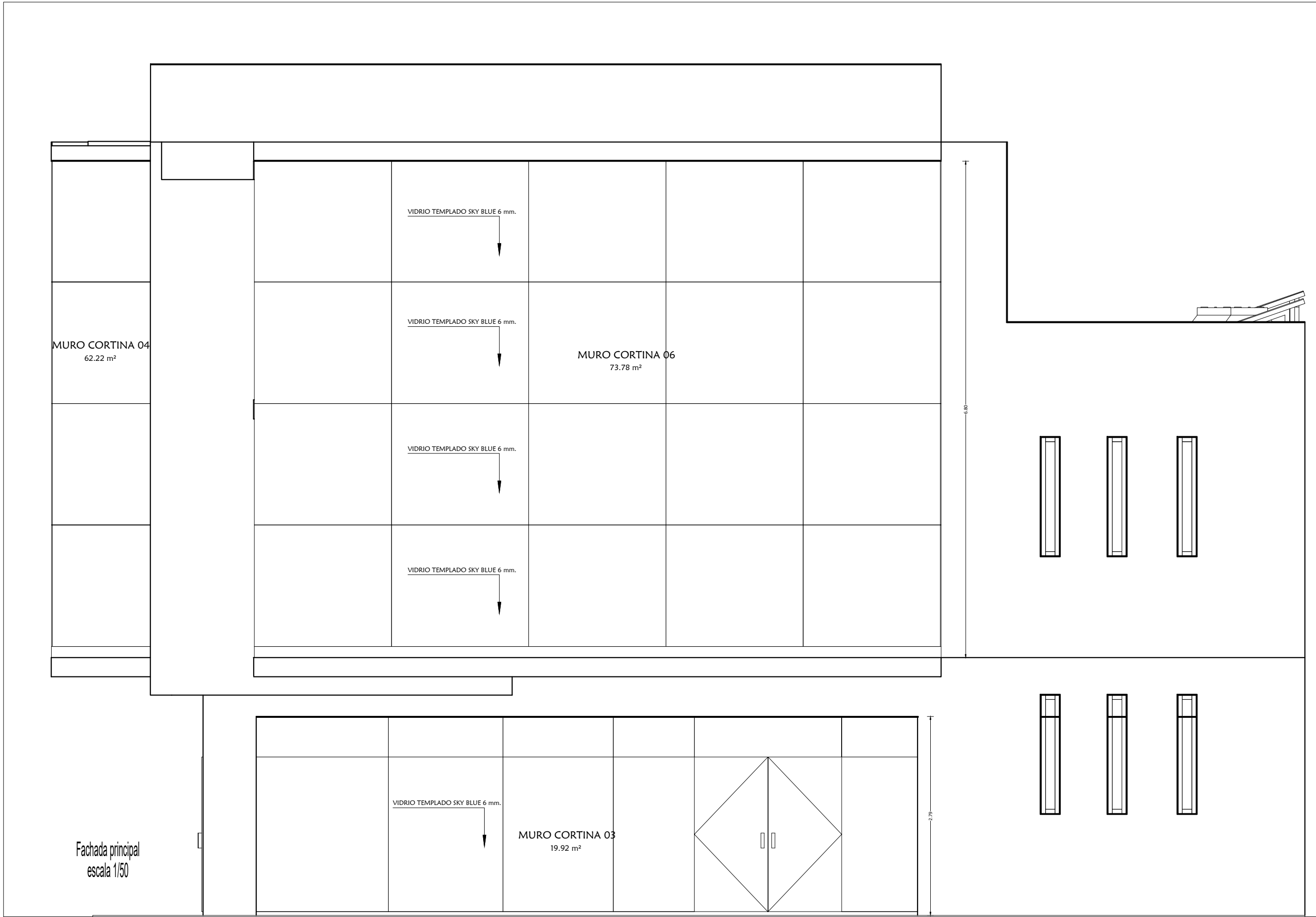
INDICADA

CODIGO DE PLANO:

D-03

V/B:

MUROS CORTINA



CUADRO DE MUROS CORTINA					
TIPO	ANCHO	ALTO	AREA	TIPO- ESTRUCTURA	CANTIDAD
MC1	3.00	3.00	3.90	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC2	2.20	3.00	3.29	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC3	8.97	2.79	19.92	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC4	9.15	6.80	62.22	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC6	10.85	6.80	73.78	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm SKY BLUE	1
MC8	3.02	3.00	9.06	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm TRANSPARENTE	1
TOTAL					6



RESUMEN EJECUTIVO

PROYECTO:
MEJORAMIENTO Y
AMPLIACION DE L
SERVICIO DE
SEGURIDAD CIUDADANA
EN EL DISTRITO DE SAN
JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA
HUAMANGA-AYACUCHO

NOMBRE DE PLANO:

ARQUITECTURA

CARACTERISTICA:

PLANO DE DE DETALLES DE VENTANAS

JEFE DE PROYECTO FIRMA Y SELLO:

ARQUITECTURA

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

ABRIL - 2024

UBICACION:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA
Provincia : HUAMANGA
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

D-04

V"B":