



# 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

ESPECIALIDAD:

EVALUADOR (ES)

FECHA:

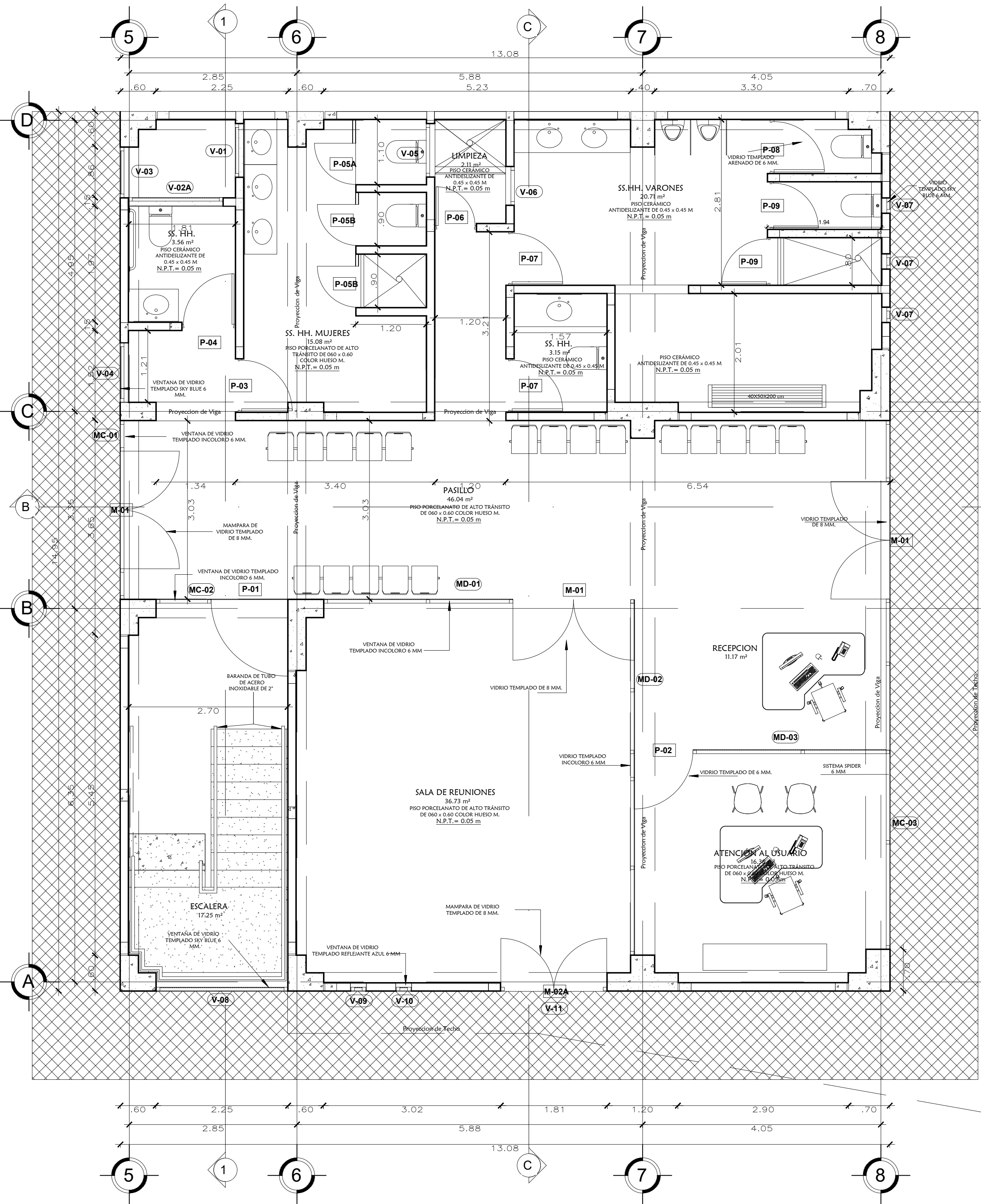
UBICACION:  
Distrito : SAN JUAN BAUTISTA  
Provincia : HUAMANGA  
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:  
INDICADA

CODIGO DE PLANO:

A-10

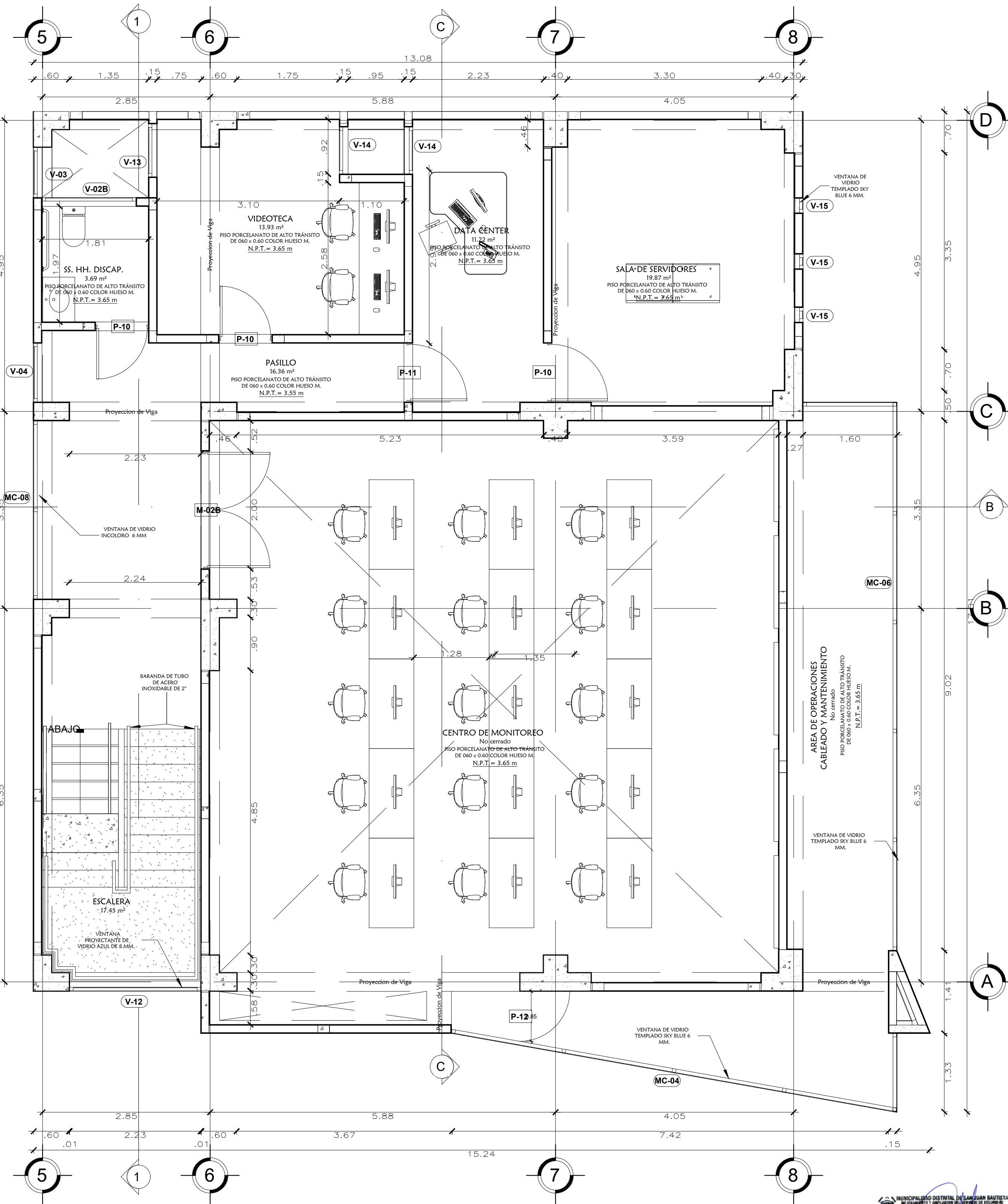
V'B:



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 INCOLORO	1
MC2	2.20	3.00	3.29	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm INCOLORO	1
MC3	8.97	2.79	19.92	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC4	9.15	6.80	62.22	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC6	10.85	6.80	73.78	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC8	3.02	3.00	9.06	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm INCOLORO	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	2.70	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	
M1	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

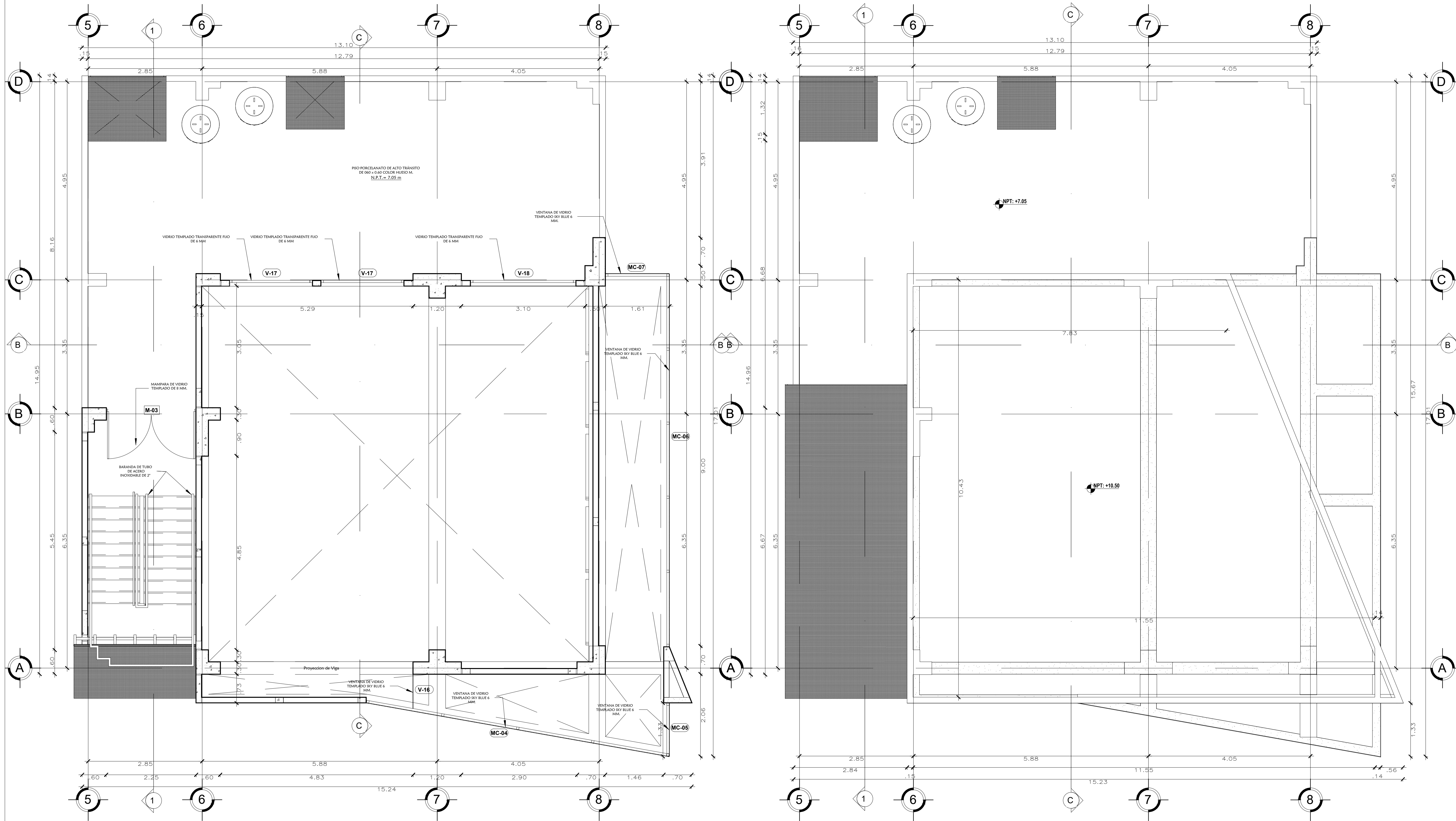
ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

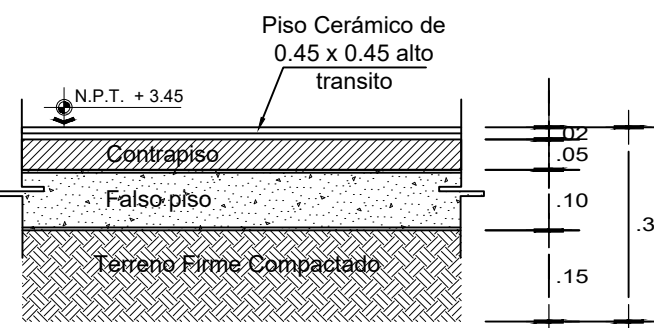
A-11

V/B:



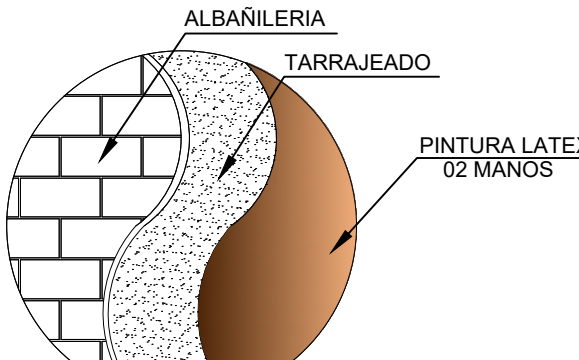
ARQUITECTURA  
**PLANTA DE DISTRIBUCION**  
3ER NIVEL esc. 1/50

## DETALLE N° 02



DETALLE DE PRIMER PISO

ESC. 1/15



DETALLE N°3  
DE ACABADOS EN MUROS

## TECHO

TECHO esc. 1/50

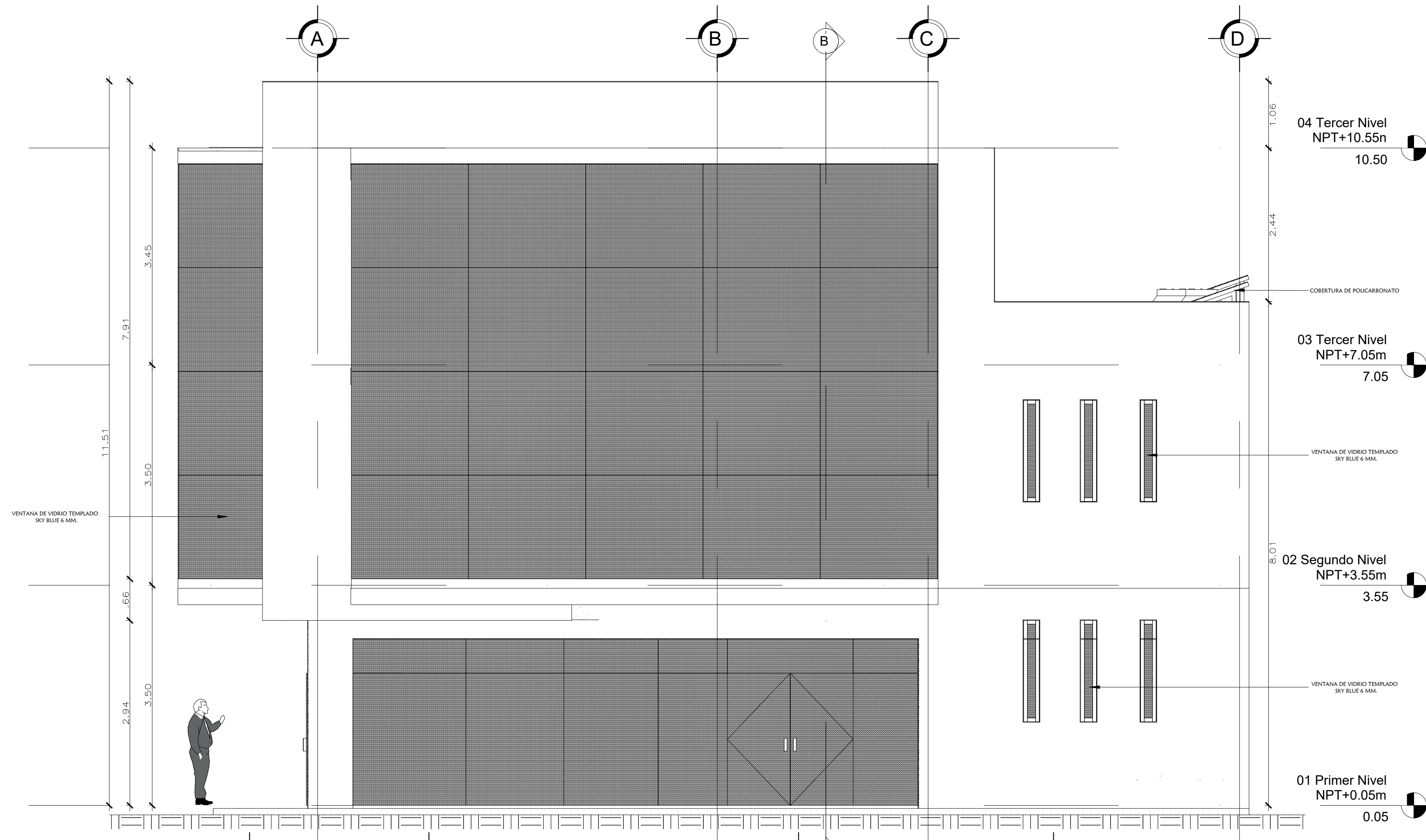
## AZOTEA

AZOTEA esc. 1/50

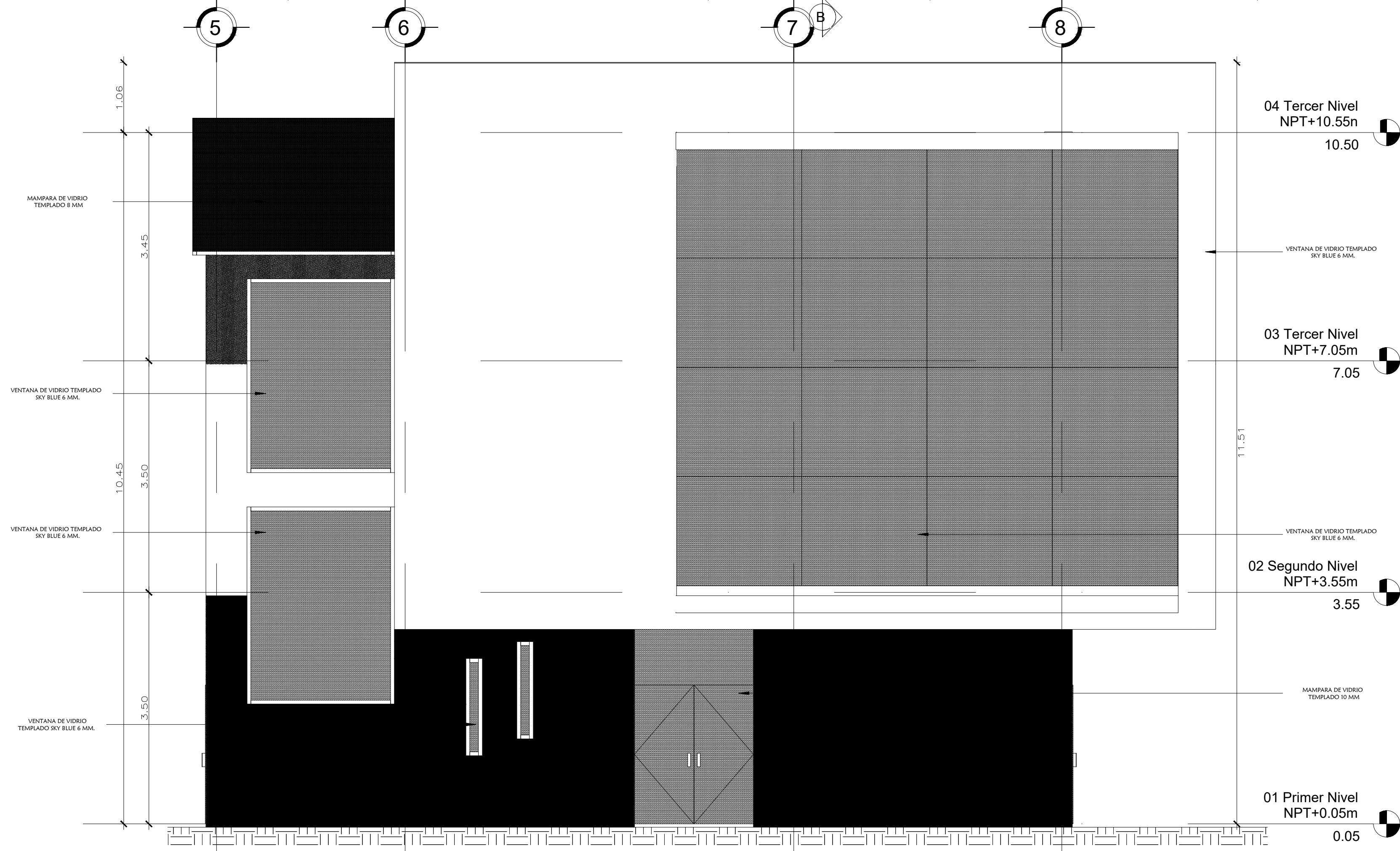
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
ALCALDE DISTRITAL  
Ing. Cristian RIVERA CHIRCHI  
CIP 143481

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
ALCALDE DISTRITAL  
Ing. Jimmy Robert ROMERO CISTERNOS  
CIP 143481





**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:

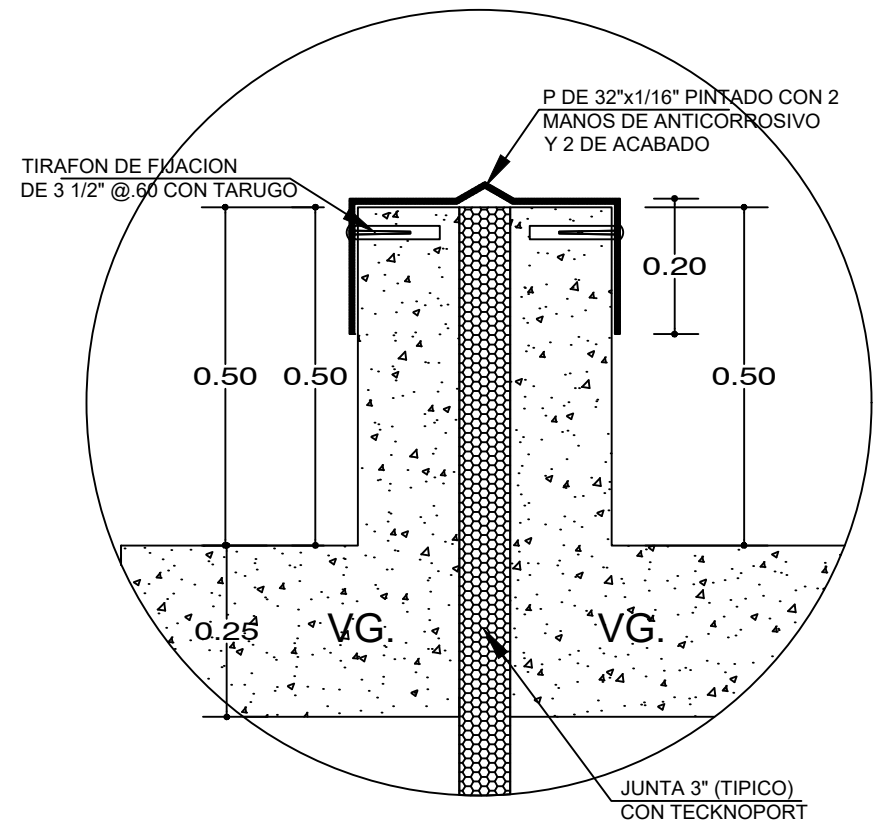
A-12

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

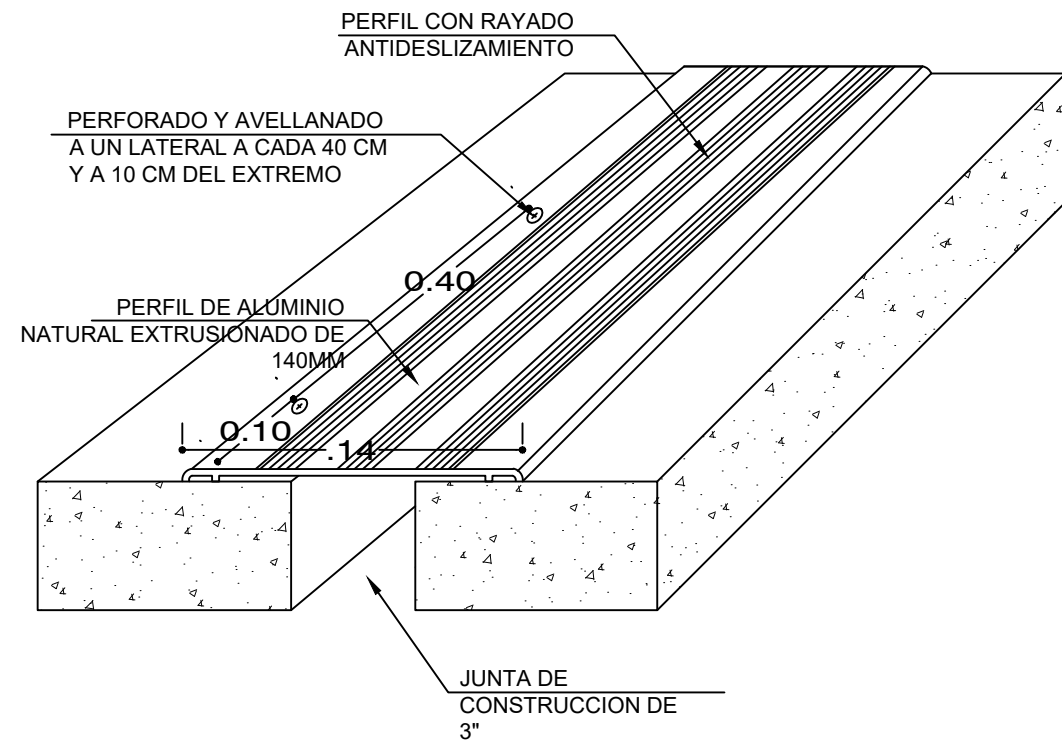
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO  
Ing. Robert Romani Cisneros  
Ingeniero de Civil  
CIP N° 301748



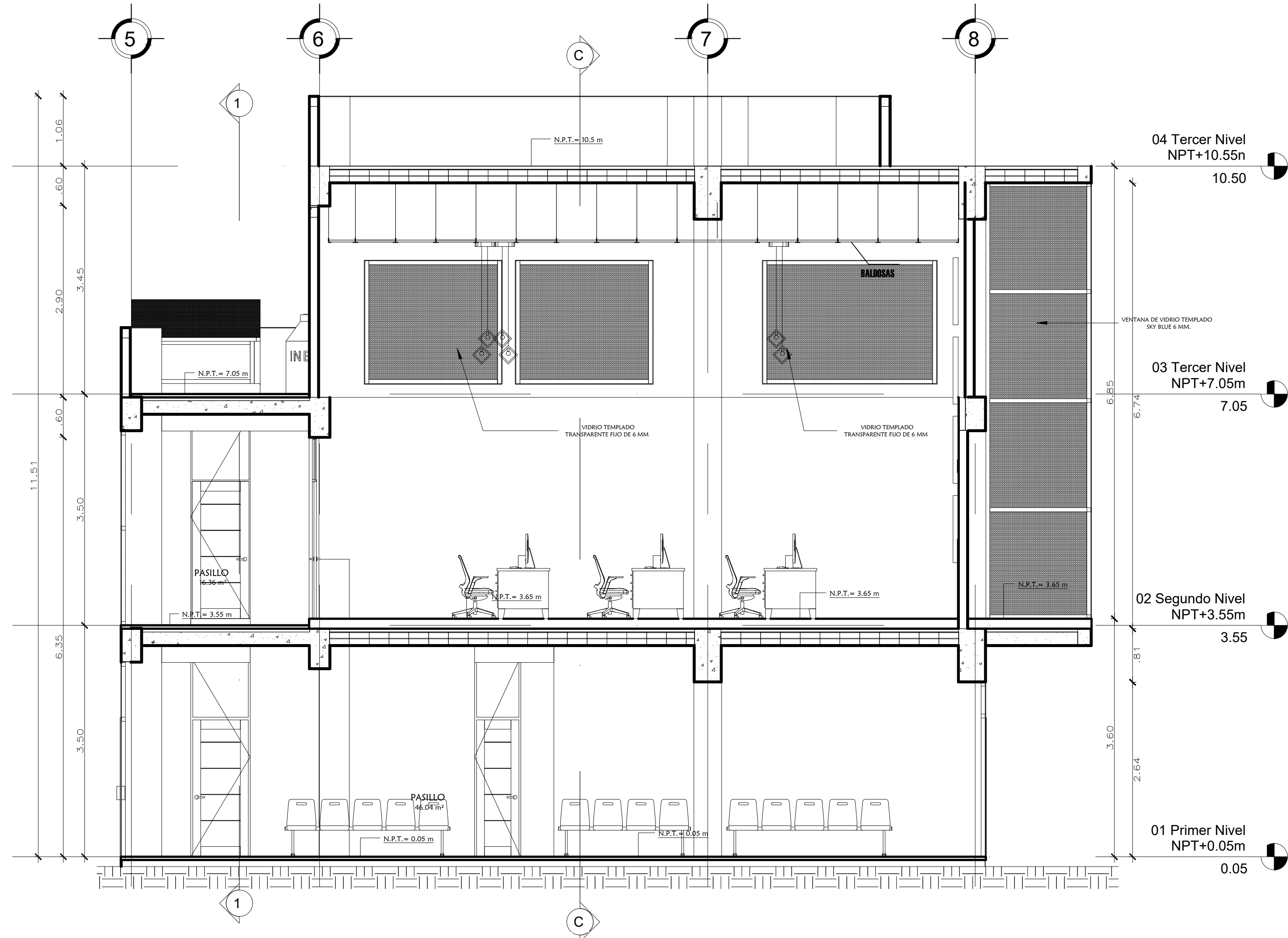


DETALLE 3  
DE JUNTA EN TECHO  
ESCALA: 1/5

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



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:

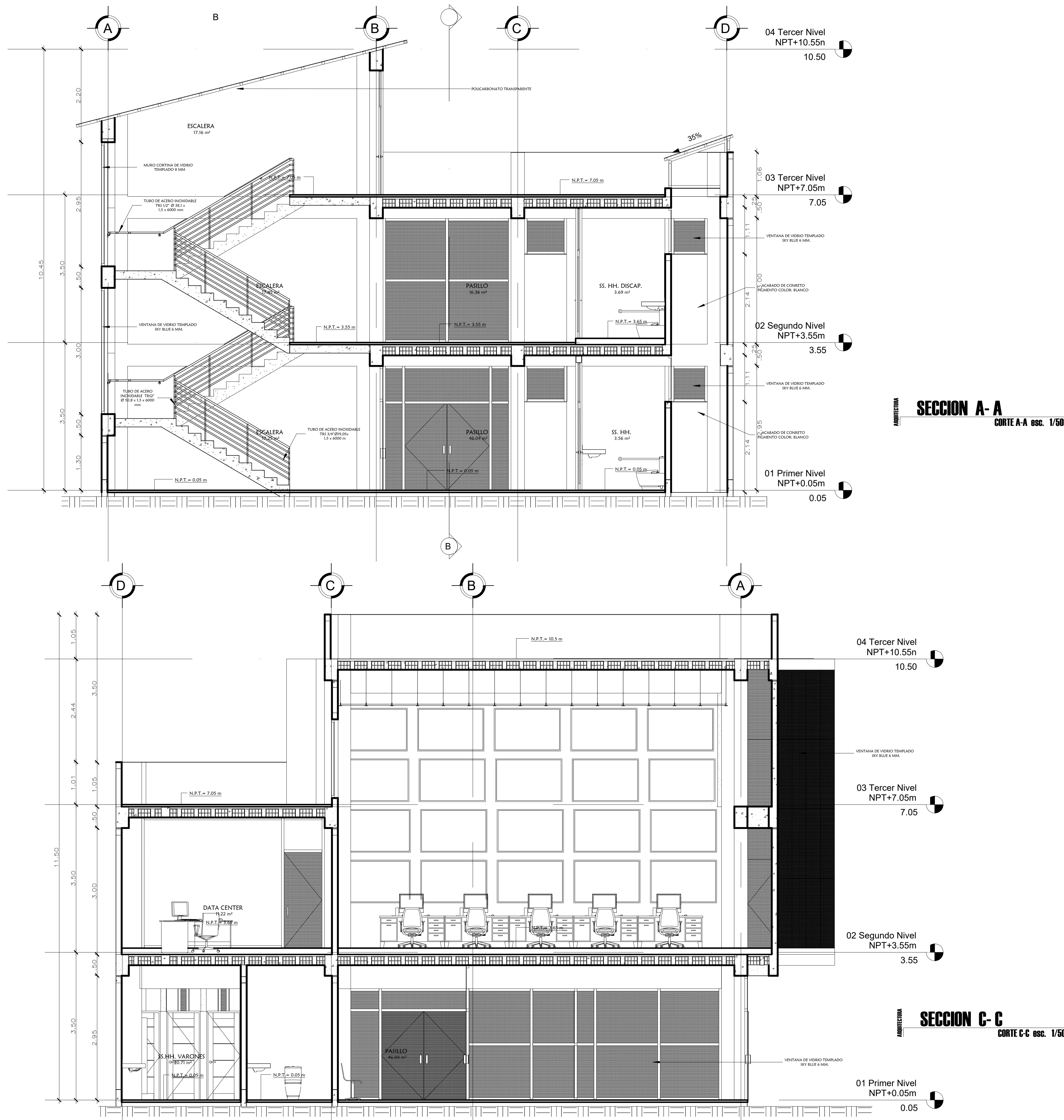
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA HUAMANGA-AYACUCHO

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

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL 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 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

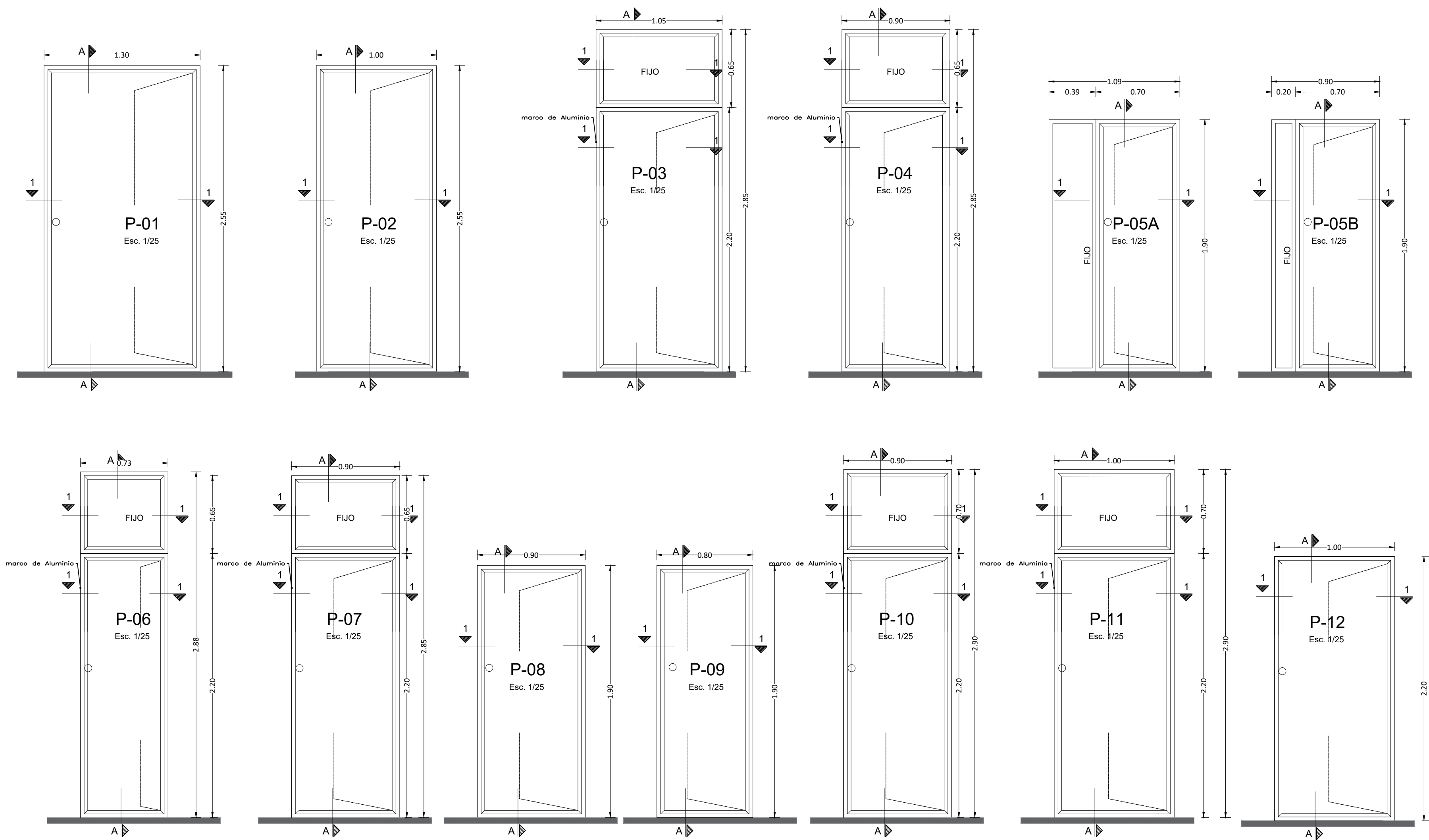
##### CODIGO DE PLANO:

A-14

##### V/B:



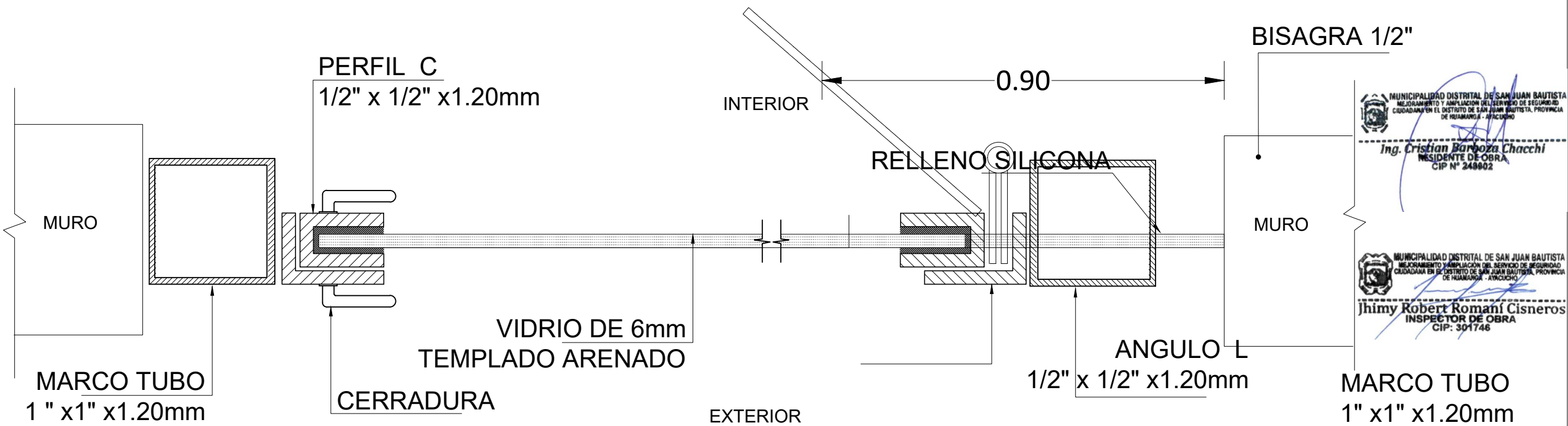
PUERTAS



SECCION VERTICAL A / A

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



SECCION HORIZONTAL A



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:

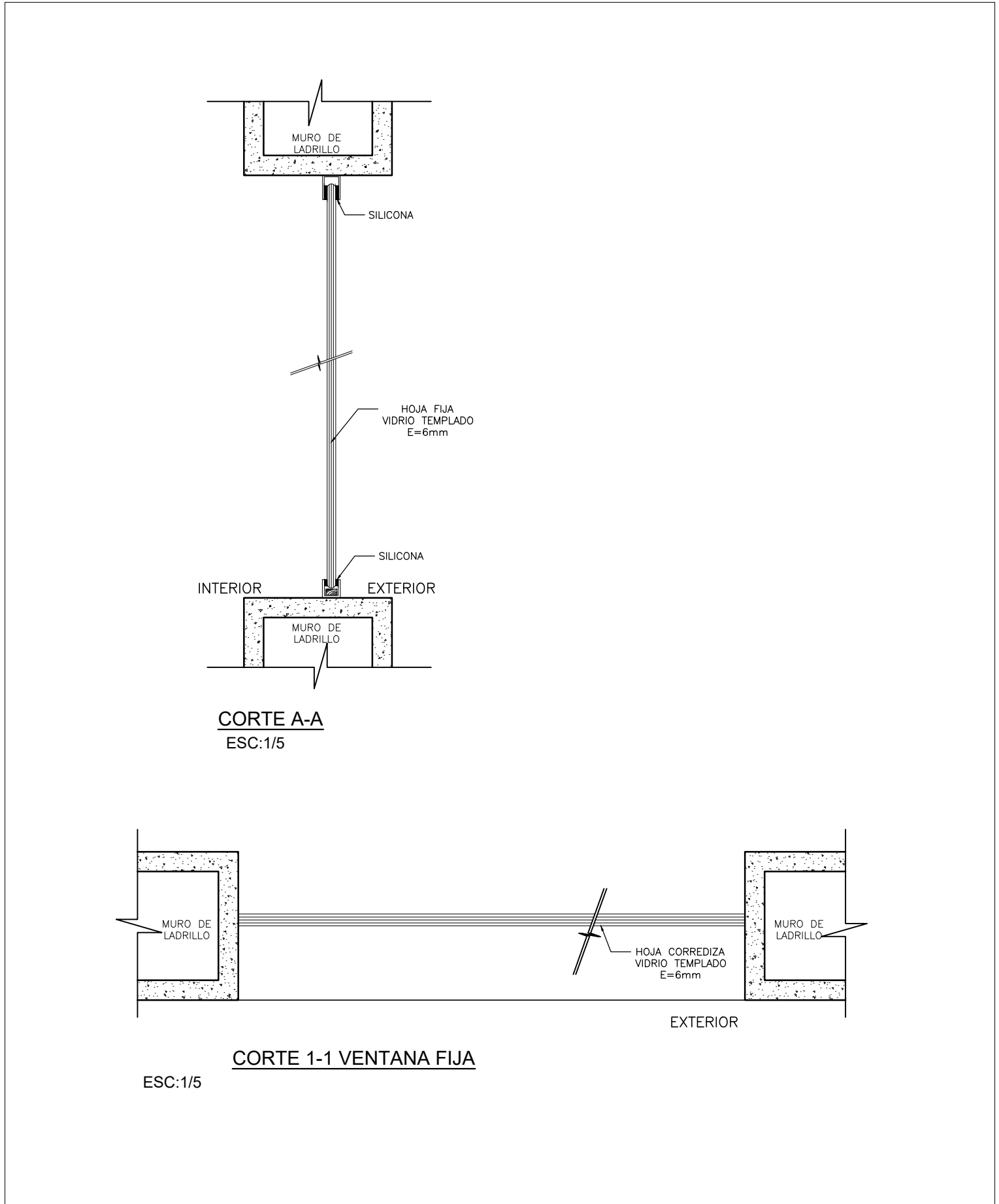
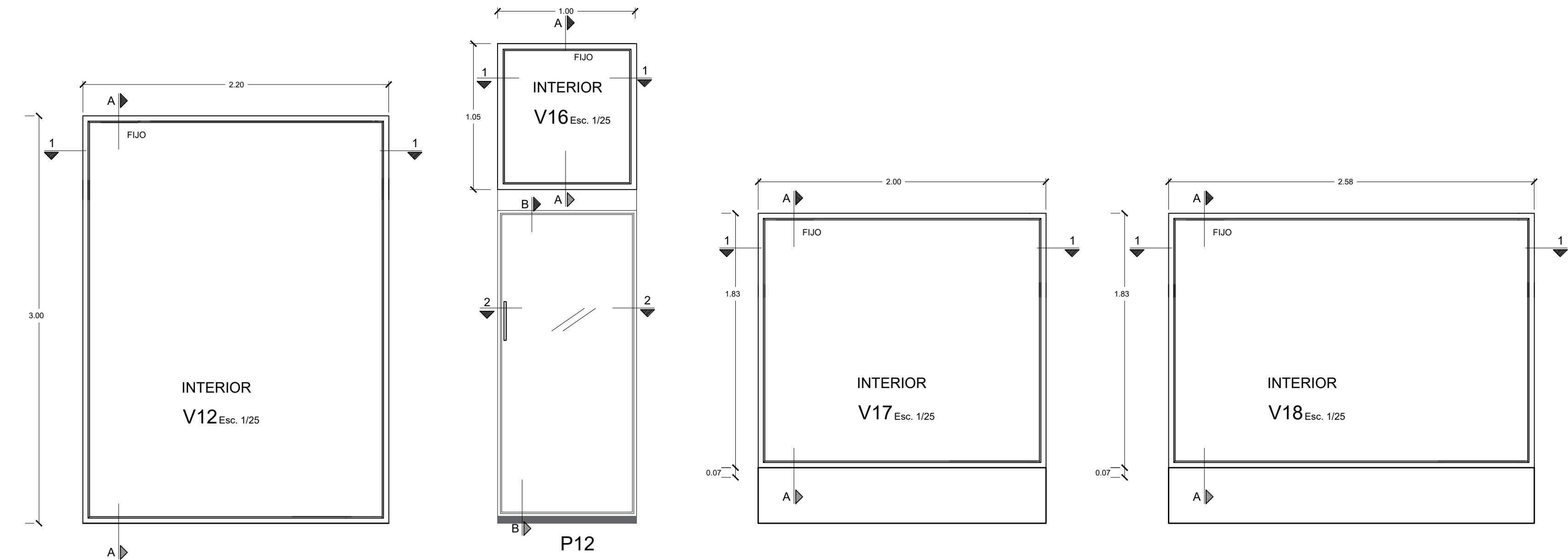
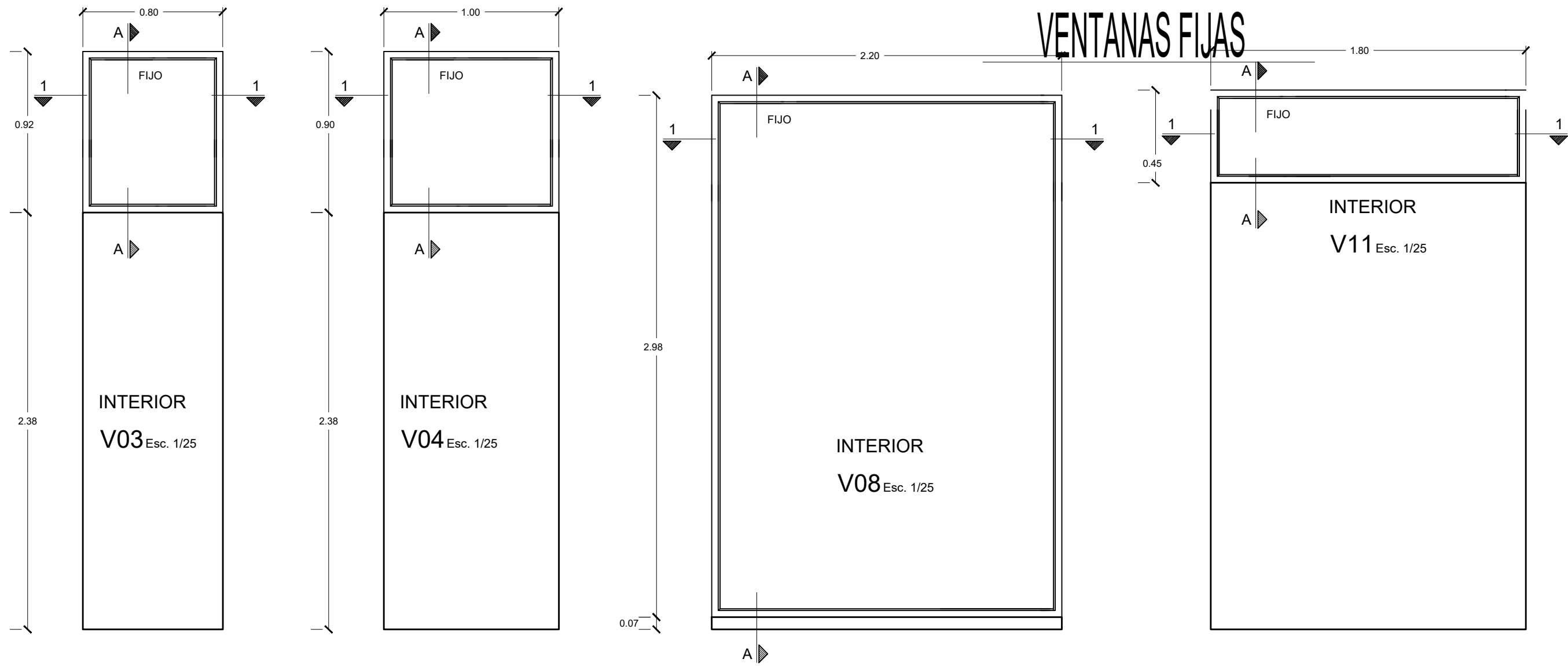
INDICADA

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 PLANIFICACION Y CONTROL DEL SERVICIO DE INGENIERIA  
INSTRUMENTO DE PLANIFICACION Y CONTROL DEL SERVICIO DE INGENIERIA  
Ing. Robert Romani Cisneros  
CIP: 991748

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
INSTRUMENTO DE PLANIFICACION Y CONTROL DEL SERVICIO DE INGENIERIA  
INSTRUMENTO DE PLANIFICACION Y CONTROL DEL SERVICIO DE INGENIERIA  
Ing. Cristian Barrios Chacchi  
CIP: 54862



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

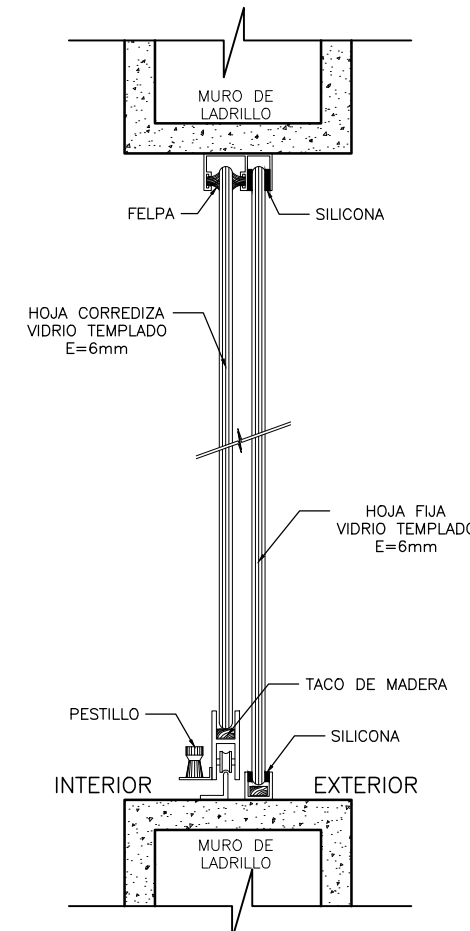
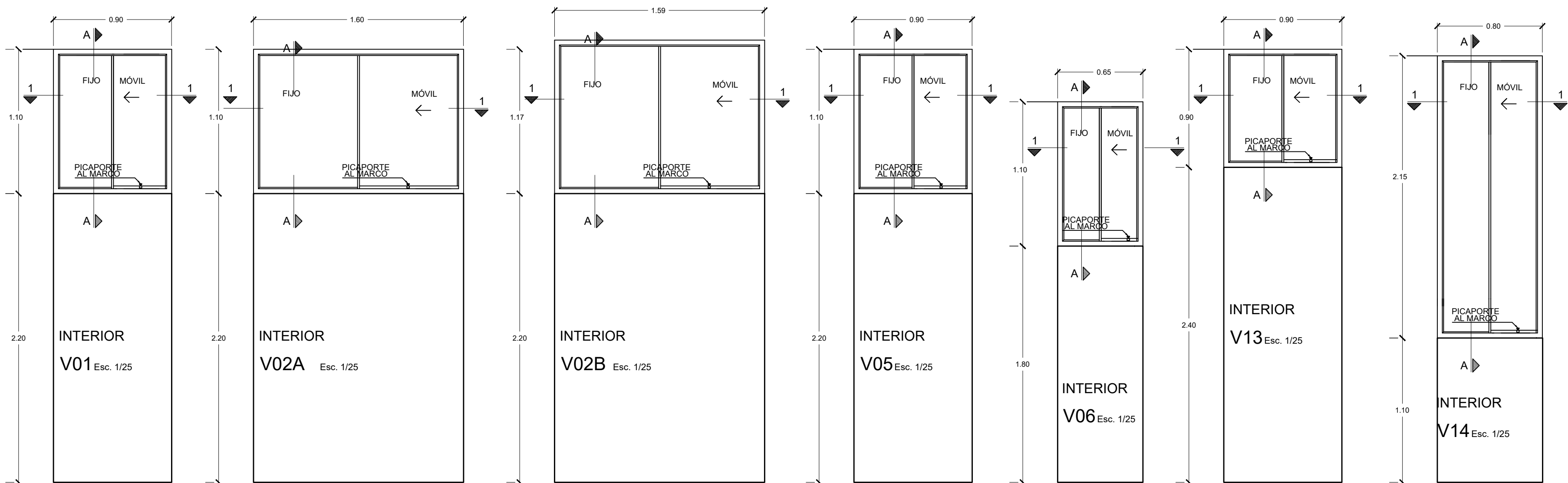
CODIGO DE PLANO:

D-02

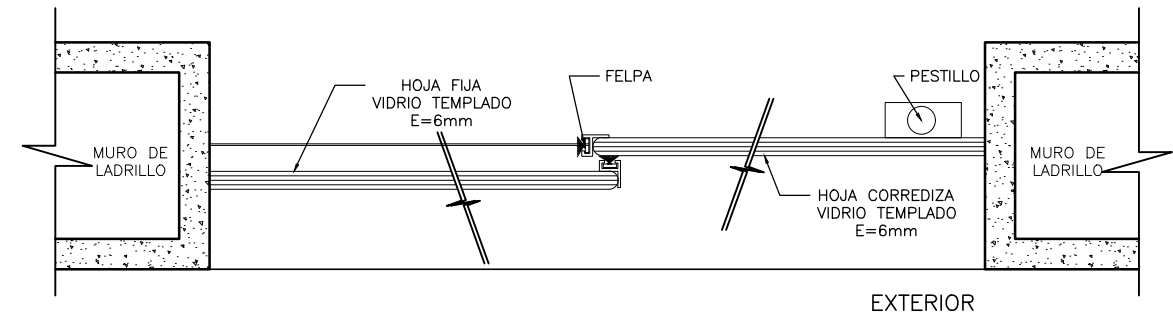
V"B:



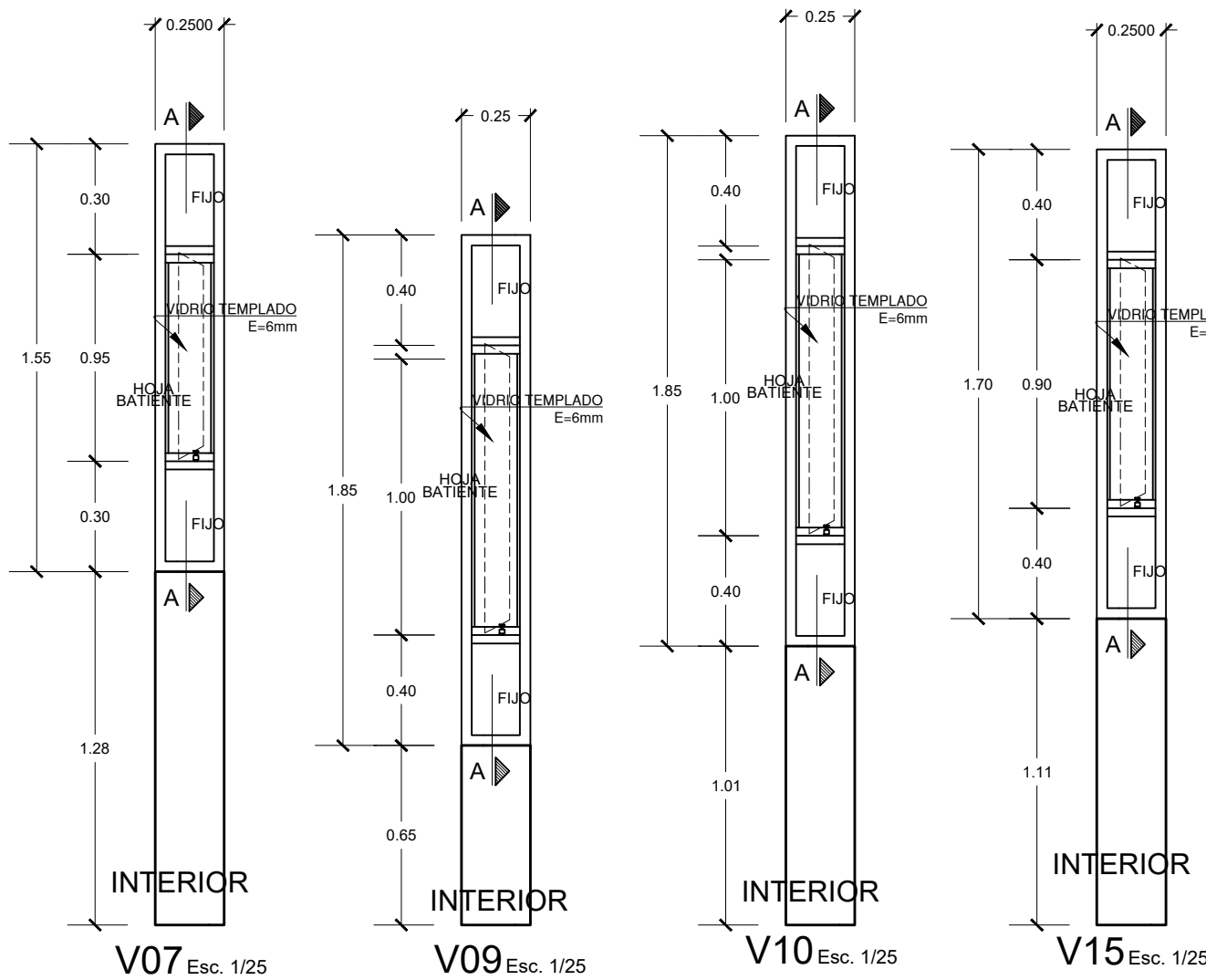
VENTANAS CORREDIZAS



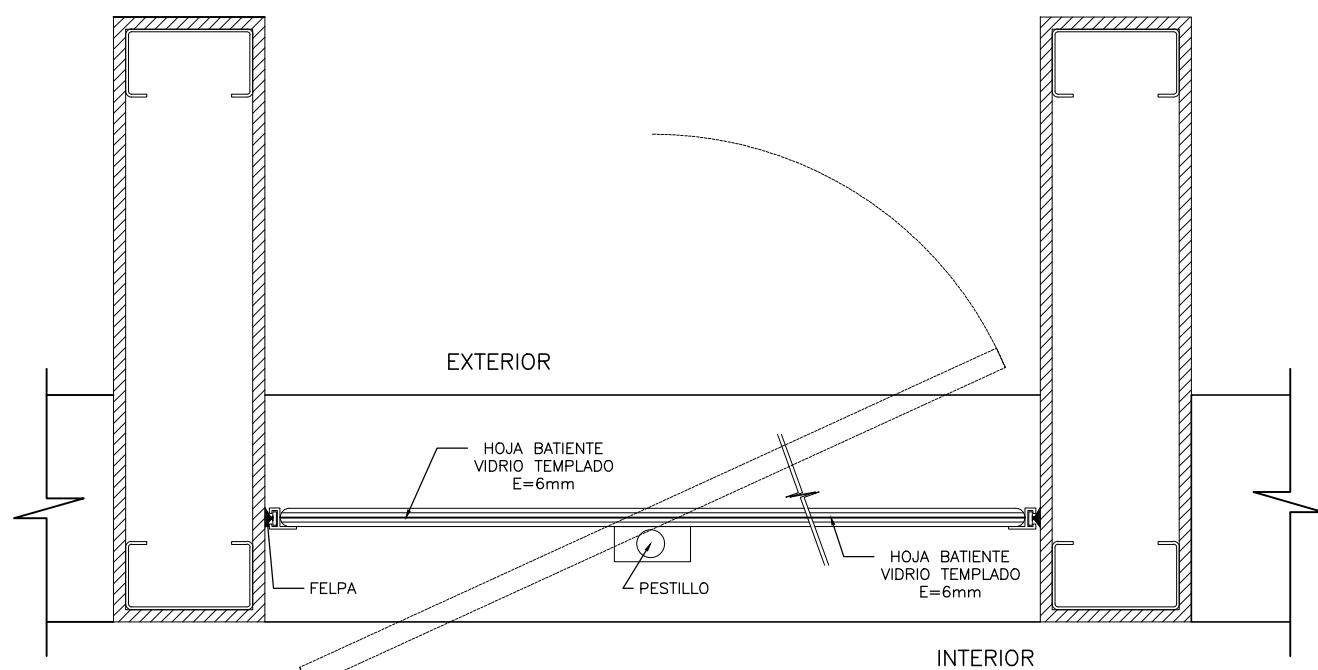
CORTE A-A  
ESC:1/5



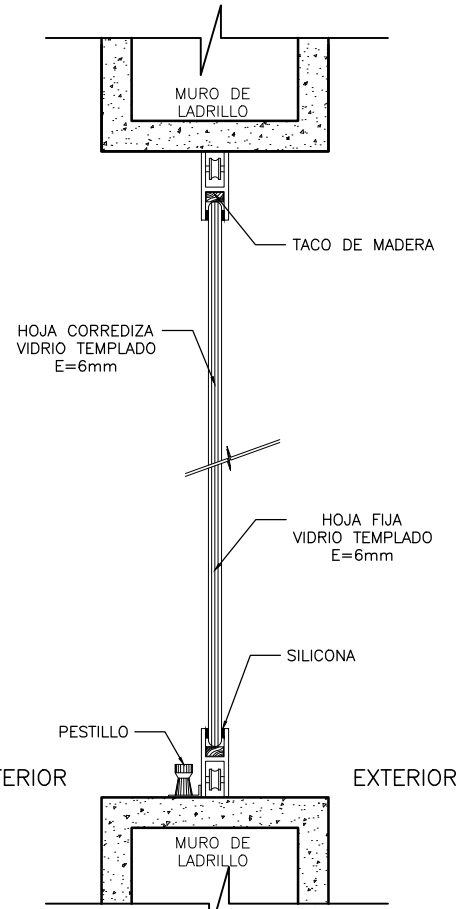
CORTE 1-1 VENTANA CORREDIZA DOS HOJAS  
ESC:1/5



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 ROBERT ROMANI CISNEROS  
CIP: 391748

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN BAUTISTA  
MAGISTER: ING. CRISTIAN RAMIRO 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:

Distrito : SAN JUAN BAUTISTA  
Provincia : HUAMANGA  
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

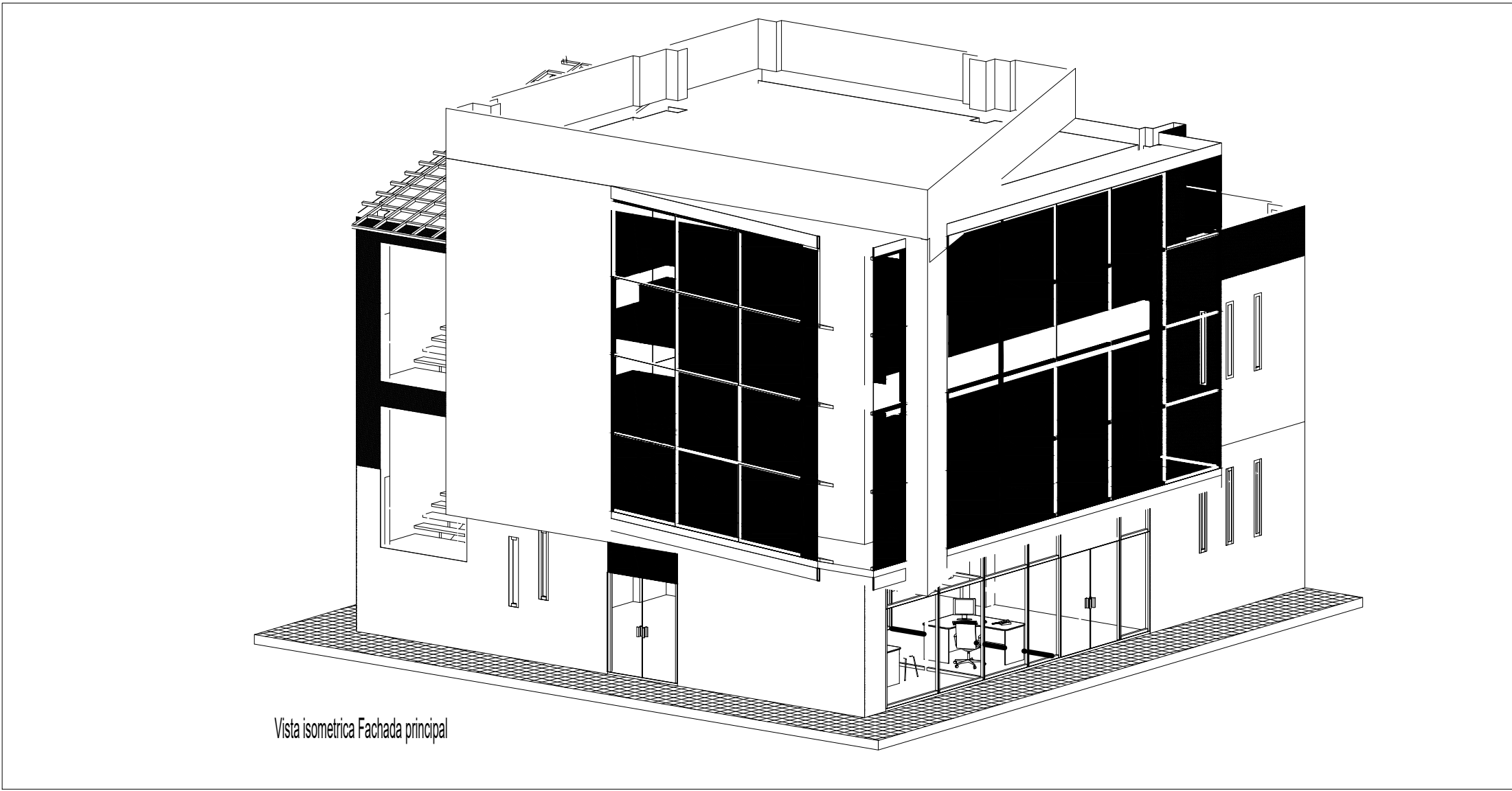
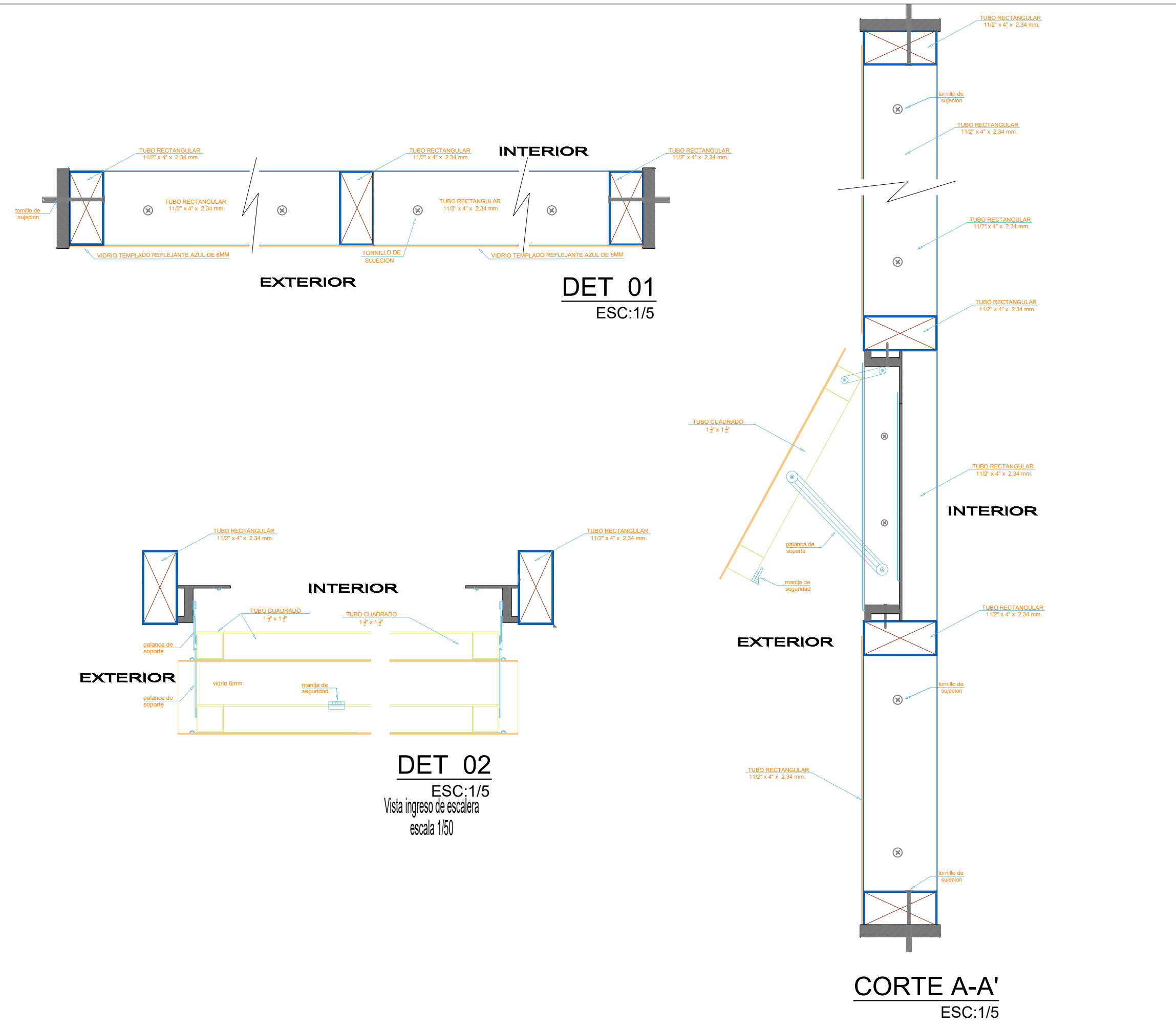
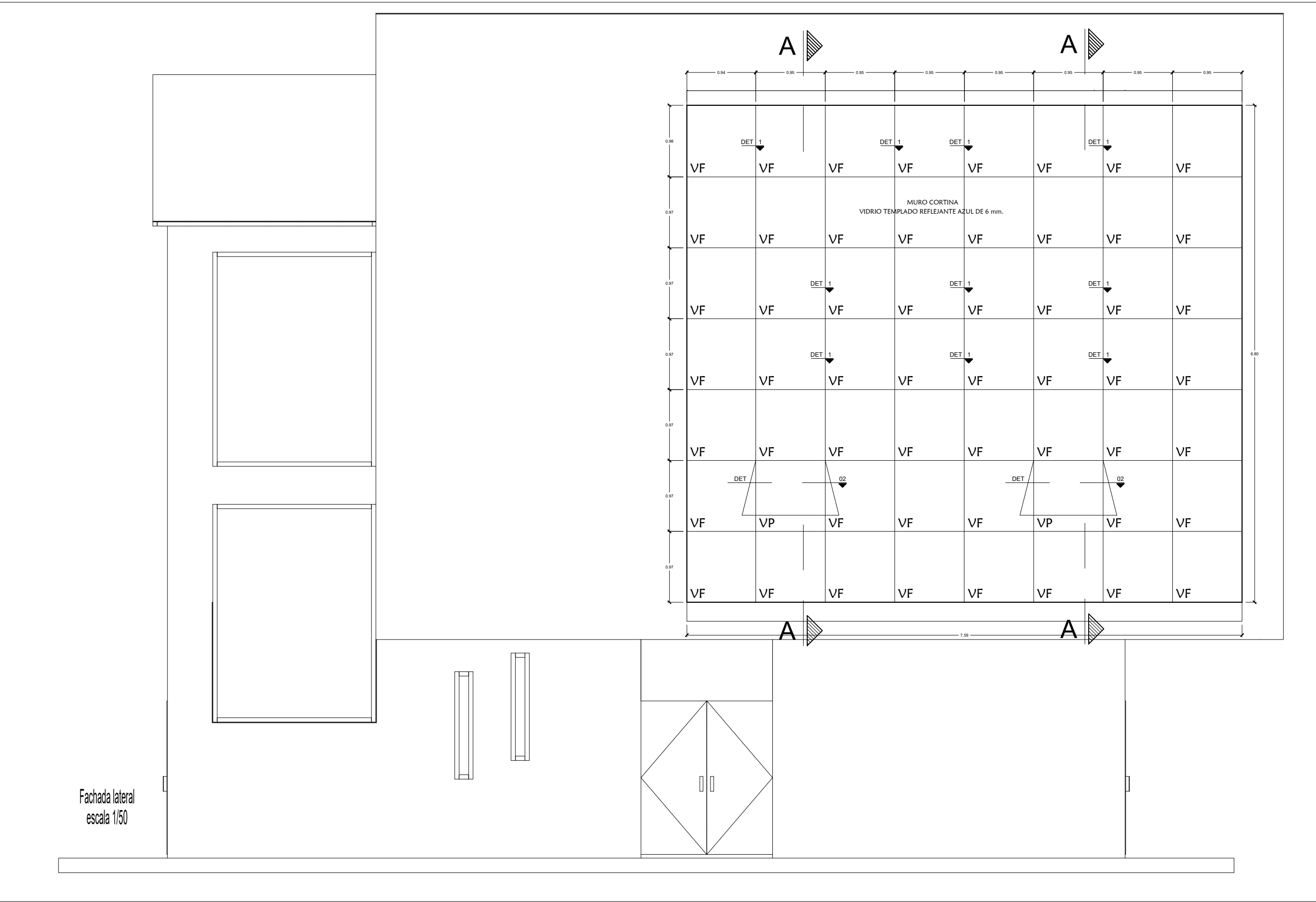
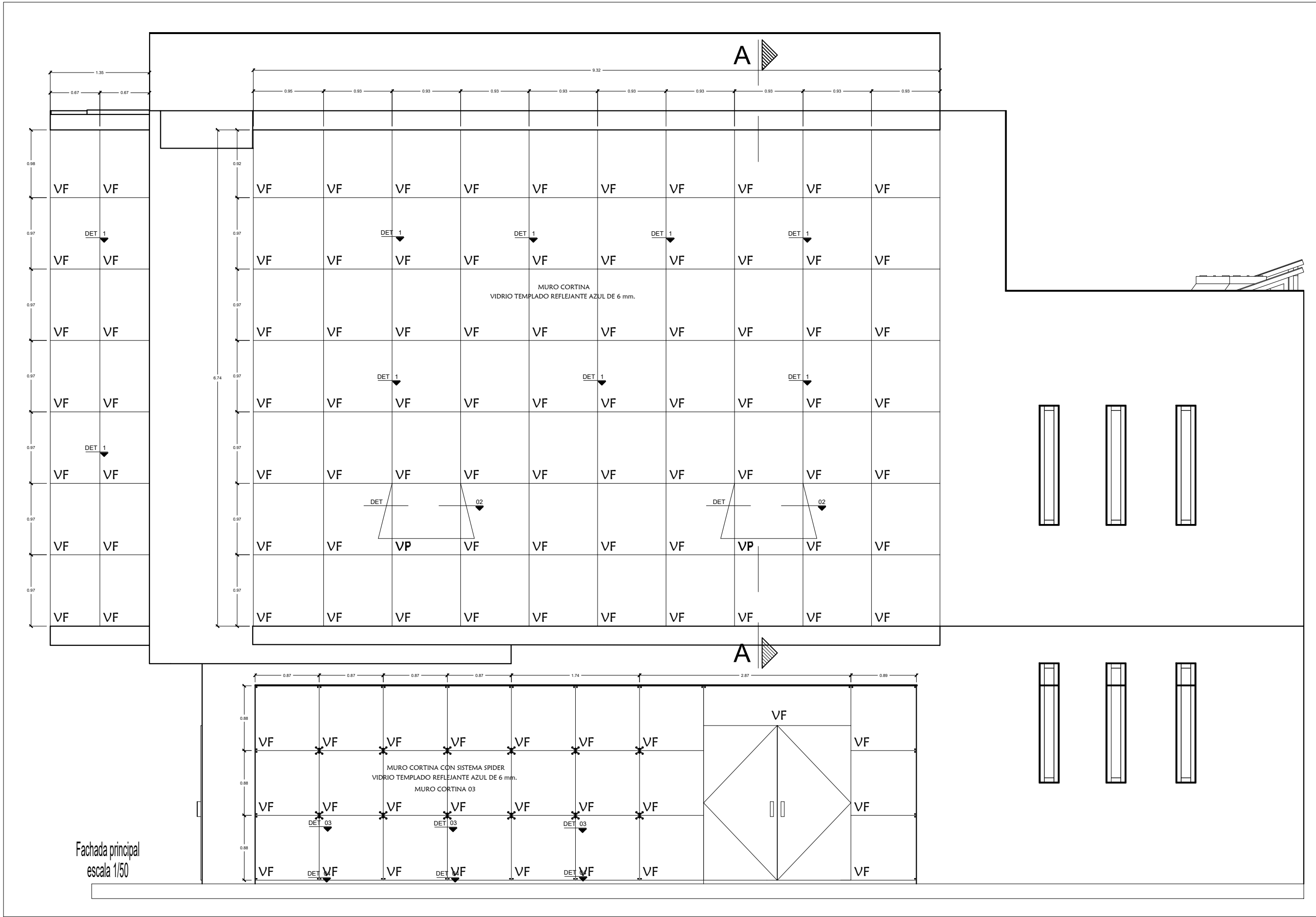
CODIGO DE PLANO:

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 INCOLORO	1
MC2	2.20	3.00	3.29	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm INCOLORO	1
MC3	8.97	2.79	19.92	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC4	9.15	6.80	62.22	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC6	10.85	6.80	73.78	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm REFLEJANTE AZUL	1
MC8	3.02	3.00	9.06	VIDRIO TEMPLADO E= 6mm INCOLORO	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:

Districto : SAN JUAN BAUTISTA  
Provincia : HUAMANGA  
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

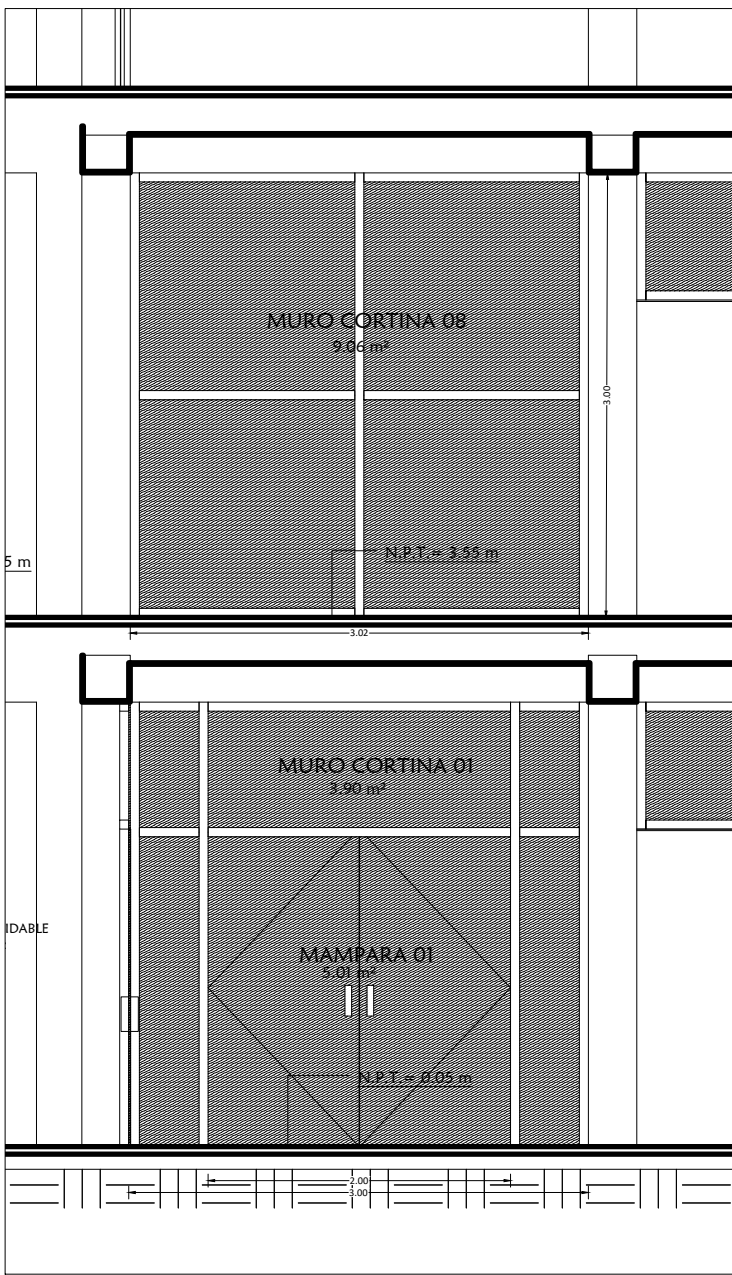
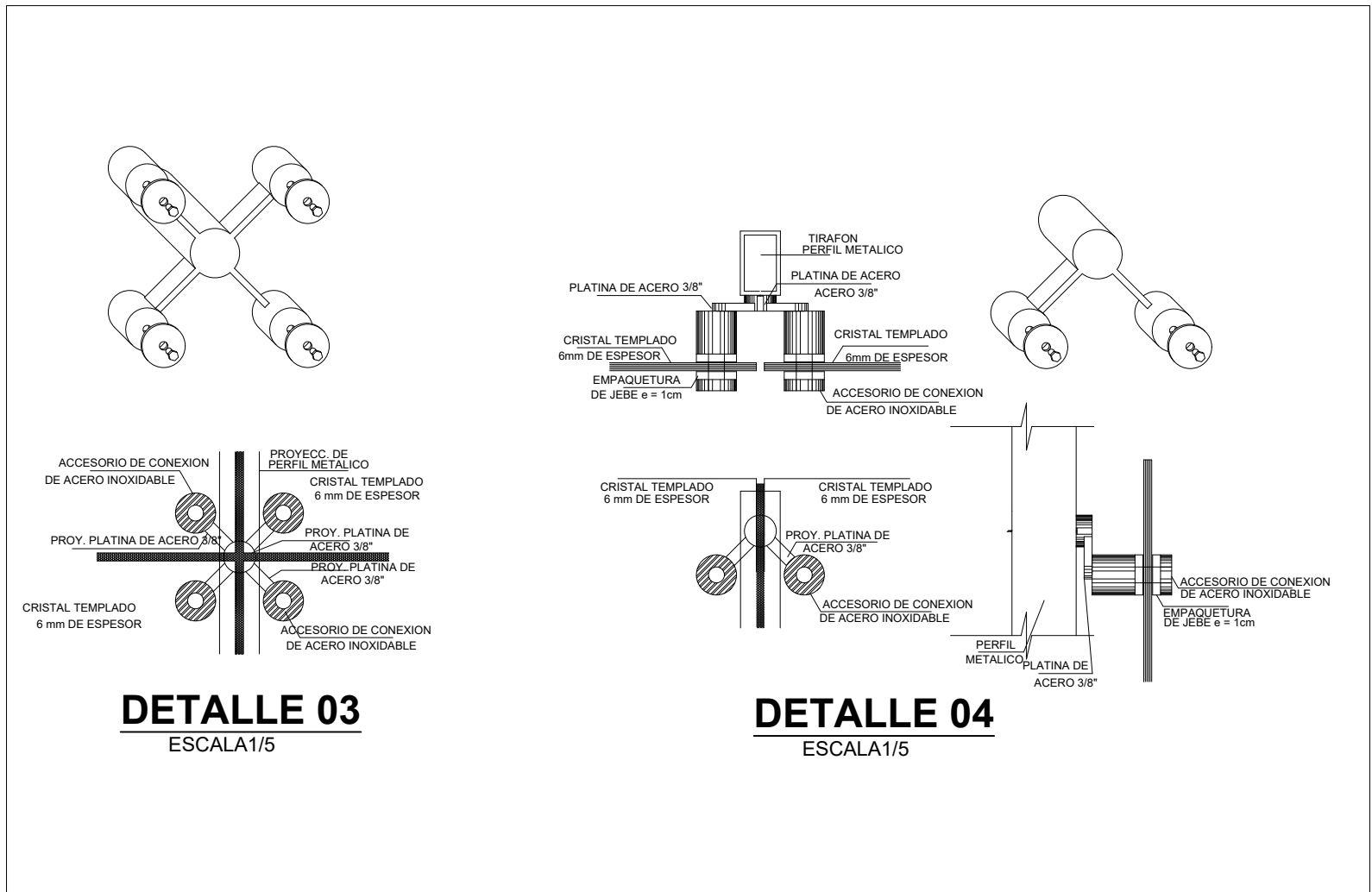
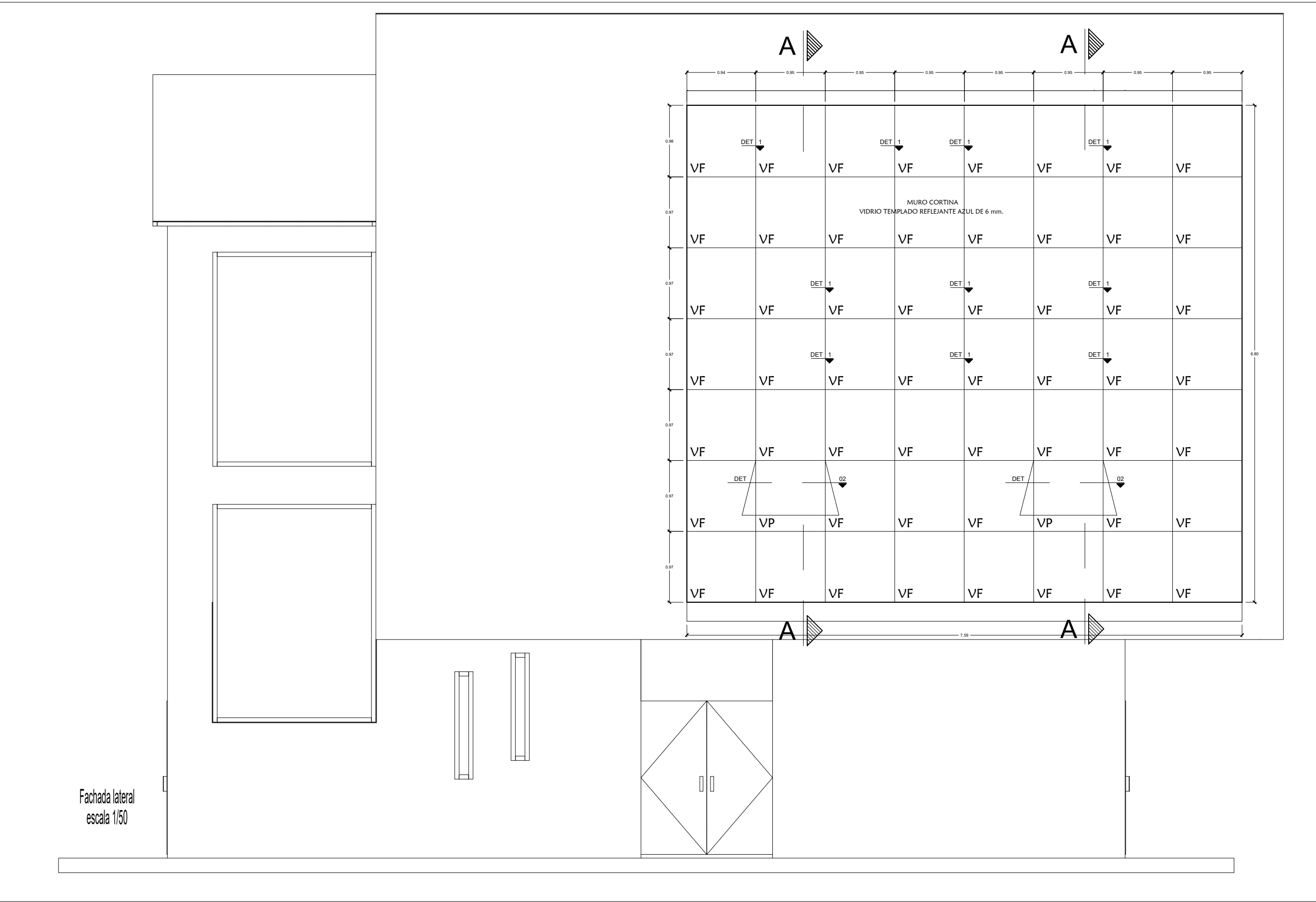
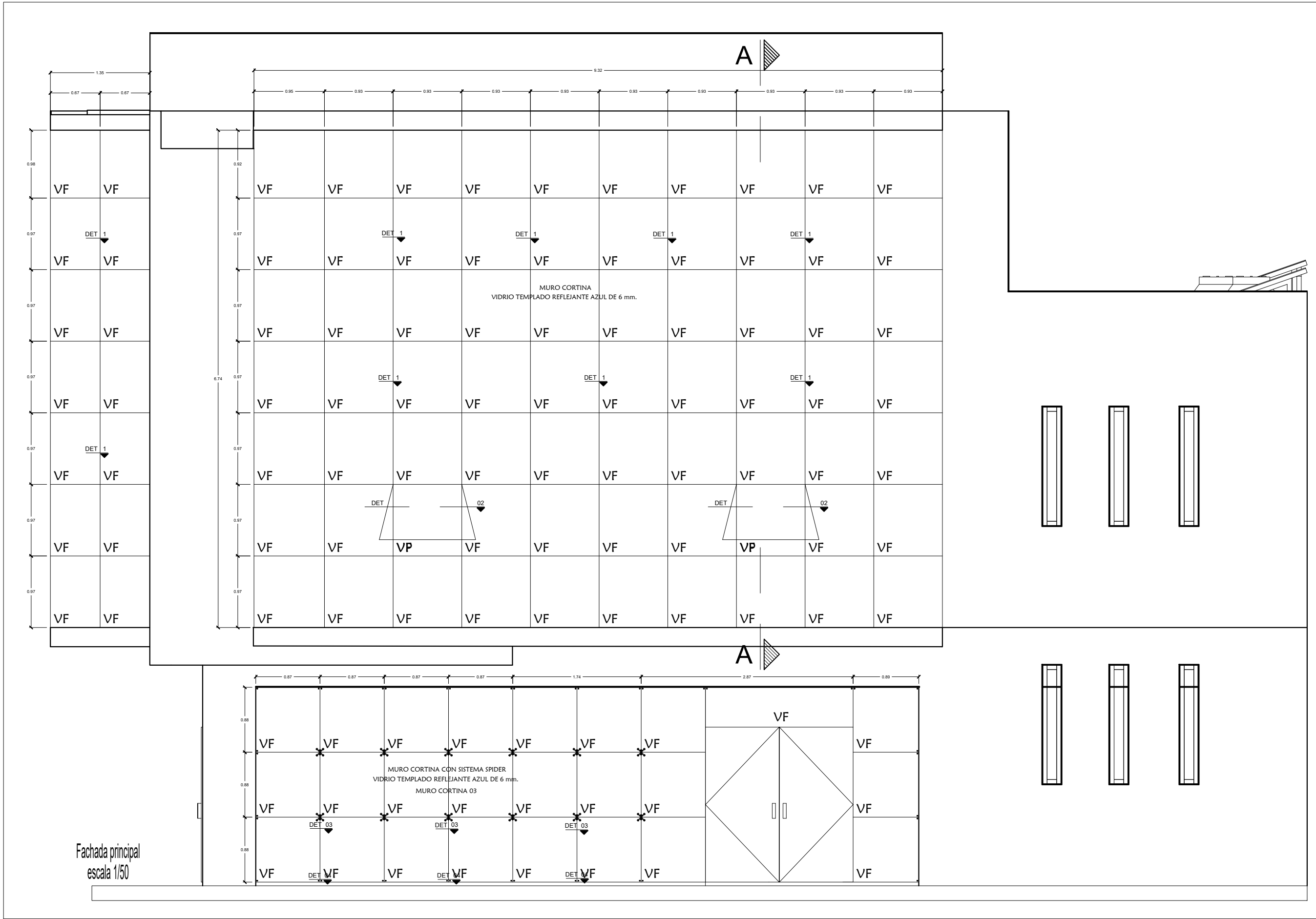
CODIGO DE PLANO:

D-04

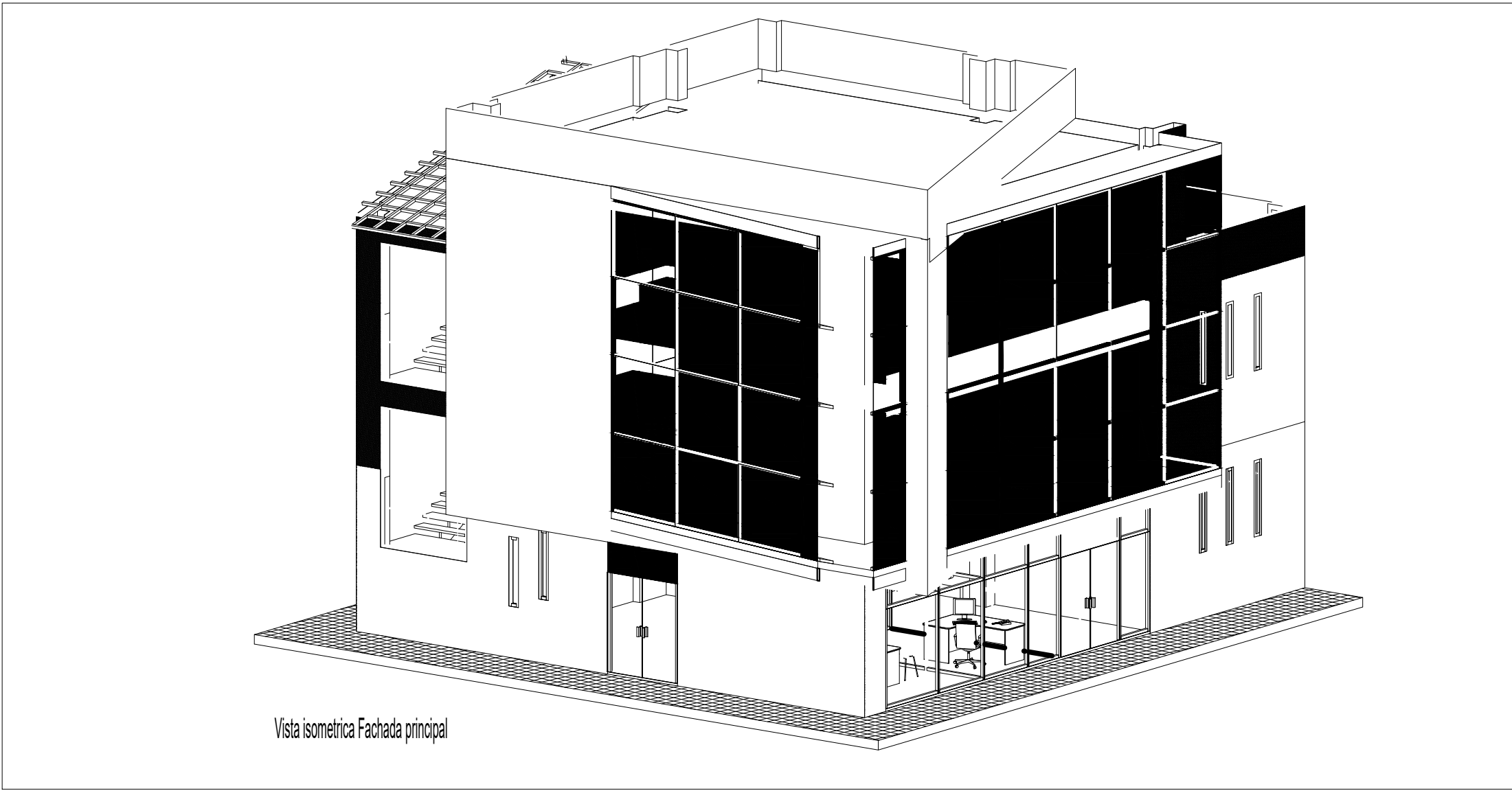
V"B":



MUROS CORTINA



Vista Posterior  
escala 1/50



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

Districto : SAN JUAN BAUTISTA  
Provincia : HUAMANGA  
Departamento : AYACUCHO

ESCALA:

INDICADA

CODIGO DE PLANO:

D-05

V"B":