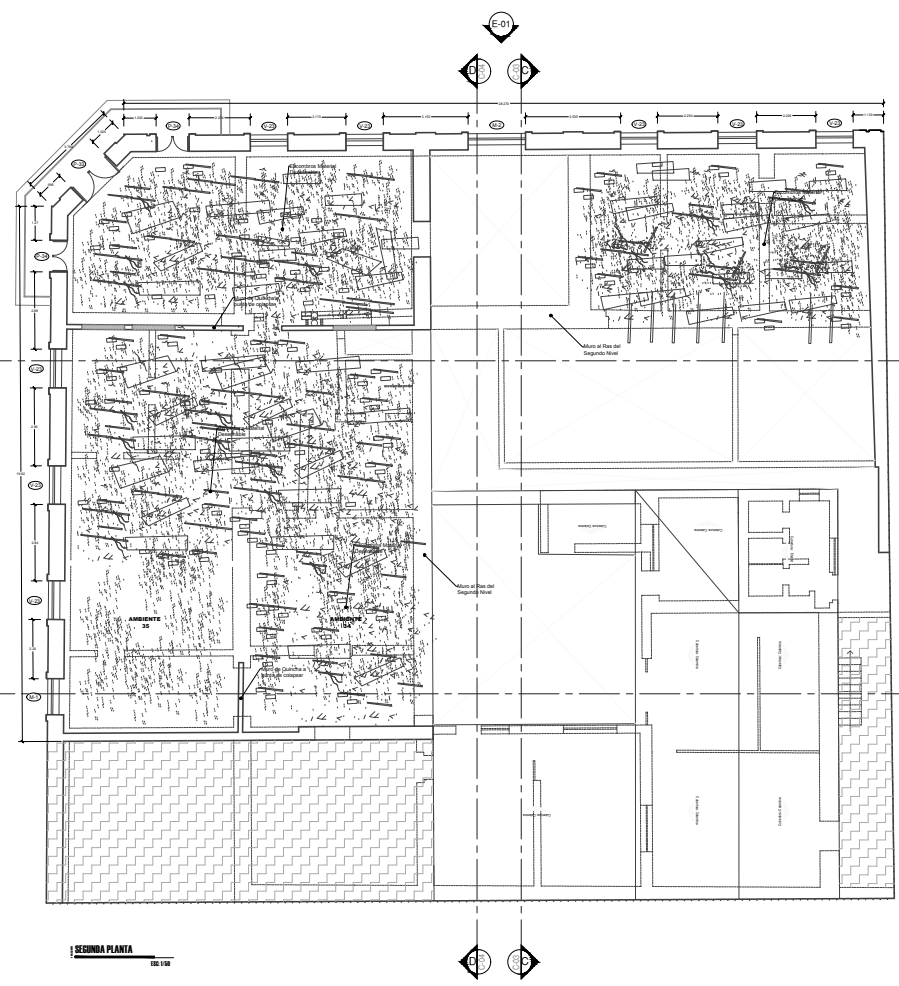


PRIMERA PLANTA  
1:50



SEGUNDA PLANTA  
1:50

CUADRO DE VANOS									
PUERTAS									
DESCRIPCION	ANCHO	ALTURA	ALFIZAR	ESTADO	CANTIDAD	ESTADO	OBSERVACIONES		
P-1	2.12	2.28	—	Regular	01	01	Planta de ingreso ambiente 01 de dos hojas		
P-2	2.18	2.28	—	01	01	Planta de ingreso ambiente 01 de una hoja			
P-3	1.44	2.20	—	Regular	01	Planta de ingreso ambiente 02 de dos hojas			
P-4	1.50	2.27	—	Regular	01	Planta de ingreso ambiente 02 de una hoja			
P-5	1.37	2.46	—	Regular	01	Ambiente 03 de una hoja solo existe una hoja			
P-6	1.54	2.45	—	—	01	Ambiente 03 de una hoja solo existe una hoja			
P-7	1.24	2.28	—	Regular	01	Ambiente 05			
P-8	1.54	2.28	—	Regular	01	Ambiente 05			
P-9	1.88	2.20	—	—	01	Ambiente 07 sin puerta			
P-10	1.33	2.20	—	Regular	01	Ambiente 05-09			
P-11	1.39	2.20	—	Malo	01	Ambiente 05-09			
P-12	1.41	2.25	—	Regular	01	Ambiente 07 de una hoja solo existe una hoja			
P-13	1.87	2.45	—	—	01	Ambiente 10 de una hoja solo existe una hoja			
P-14	1.51	2.45	—	Regular	01	Ambiente 10 de una hoja			
P-15	1.51	2.47	—	Regular	02	Ambiente 15 de una hoja			
P-16	1.28	2.46	—	Regular	01	Ambiente 15 de una hoja			
P-17	1.54	2.10	—	—	01	Ambiente 16 sin puerta			
P-18	1.75	2.10	—	Malo	01	Ambiente 11-12 de una hoja sin puerta en 11			
P-19	1.85	2.10	—	Regular	01	Ambiente 13 de una hoja			
P-20	1.97	2.10	—	Regular	01	Ambiente 16 de una hoja			
P-21	1.28	2.46	—	Regular	01	Ambiente 17 de dos hojas			
P-22	1.81	2.47	—	Regular	01	Ambiente 18 de una hoja			
P-23	1.59	2.47	—	Regular	01	Ambiente 20 de una hoja			
P-24	1.81	2.56	—	Regular	01	Ambiente 21 de una hoja			
P-25	1.89	2.16	—	Regular	02	Ambiente 31-32 de una hoja			
P-26	1.58	2.16	—	Regular	01	Ambiente 30 de una hoja			
P-27	1.87	2.16	—	Regular	01	Ambiente 29 de una hoja			
P-28	1.50	2.37	—	Regular	01	Ambiente 28 de una hoja			
P-29	1.58	2.38	—	Regular	01	Ambiente 27 de una hoja, sin Puerta y Ventana			
P-30	1.60	2.10	—	Regular	01	Ambiente 21 de una hoja			
P-31	1.80	1.95	—	Regular	01	Ambiente 23 de una hoja, sin Puerta y Ventana			
P-32	1.89	1.95	—	Malo	01	Ambiente 24 de una hoja, sin Puerta y Ventana			
P-33	2.14	1.20	—	Malo	01	Ambiente 08 de una hoja			
P-34	1.38	2.20	—	Malo	01	Ambiente 09 de una hoja			

CUADRO DE VANOS									
VENTANAS									
DESCRIPCION	ANCHO	ALTURA	ALFIZAR	ESTADO	CANTIDAD	ESTADO	OBSERVACIONES		
V-1	1.40	2.65	0.89	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-2	1.40	2.64	0.89	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-3	1.42	2.62	0.72	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-4	1.40	2.62	0.98	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-5	1.39	2.62	0.86	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-6	1.39	2.68	1.00	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-7	1.32	2.68	1.14	Malo	01	01	Vidrios empujados, cubiertos con celosia		
V-8	1.32	2.68	1.38	Malo	01	01	Vidrios empujados		
V-9	1.32	2.68	1.48	Malo	01	01	Vidrios empujados		
V-10	2.80	1.45	1.59	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-11	0.95	2.01	1.48	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-12	0.95	2.01	1.48	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-13	1.32	0.95	1.89	Malo	01	01	Accionado para tarro, tapado con malla y vidrio		
V-14	1.32	0.95	1.89	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-15	—	—	—	Malo	02	02	Madera y vidrios empujados		
V-16	1.89	1.73	1.66	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-17	0.74	1.48	1.80	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-18	1.89	1.73	1.66	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-19	1.89	2.48	1.20	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-20	1.89	1.82	1.80	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-21	1.89	1.82	1.80	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-22	1.73	1.82	1.80	Regular	01	01	Falla de mantenimiento		
V-23	1.31	1.38	1.80	Regular	08	08	Madera y vidrios empujados		
M-1	1.33	4.32	—	Regular	01	01	Madera y vidrios empujados		
M-2	2.14	4.32	—	Regular	02	02	Madera y vidrios empujados		

LEYENDA	
CLAVE	DESCRIPCION
	Cabeza de muro original
	Vidrio lapidado
	Proyección de vanos y ventanas
	Grillas y flechas
	Lineas de fondo

LEYENDA	
CLAVE	DESCRIPCION
	Loseta de 0.20 x 0.20
	Cerámico de 0.30 x 0.30
	Parquet
	Entablado de madera
	Cemento Pulido
	Módulo de 0.15 x 0.15
	Escombros material desechado

<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"			
PLANO: DISTRIBUCION - ESTADO ACTUAL		Escala: 1:50	
ARQ. MIGUEL HINOJOSA VEGA	RESA: BACH, ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSSO FLORES	<b>A-01</b>	
ESCALA: INDICADA	FECHA: NOVIEMBRE 2022		



Calle San Martín y/O (Calle Brindisi)

Cota: +0.00 (1.00)

CALLE INCLAN EN CONJUNTO

1:50 00



Cota: +0.00 (1.00)

Calle Inclan

<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO:			
"PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL "INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"			
PLANO:			
ELEVACIONES - ESTADO ACTUAL			
ARQUITECTO:	ARQUITECTA:	REVISOR:	NUMERO DE PLAN:
ABO. MIGUEL HINOJOSA VEGA	ABO. ROSA DEL ROSARIO VILDOZO FLORES	BACH. ARO.	A-03
ESCALA:	INDICADA	FECHA:	NOVIEMBRE 2022

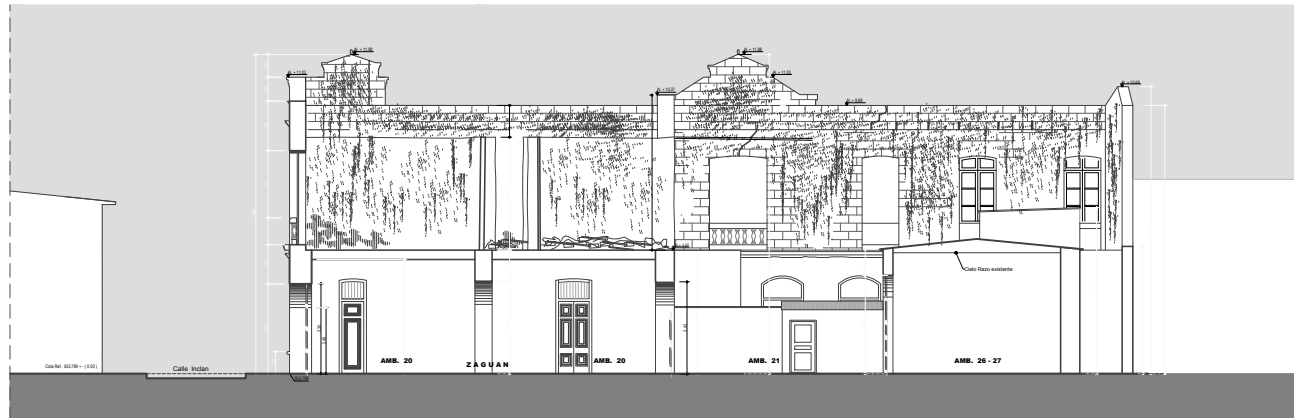


ELEVACION - CALLE INCA  
1:50 M



ELEVACION - CALLE BLONDELL EN CONJUNTO  
1:50 M

<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"			
PLANO: ELEVACIONES - ESTADO ACTUAL			
ARQUITECTO: ARQ. MIGUEL HINOJOSA VEGA	REVISOR: BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSO FLORES	NÚMERO DE PLANO: A-04	
ESCALA: INDICADA	FECHA: NOVIEMBRE 2022		



CORTE A - A / ELEVACION PATIO



CORTE B - B / ELEVACION PATIO



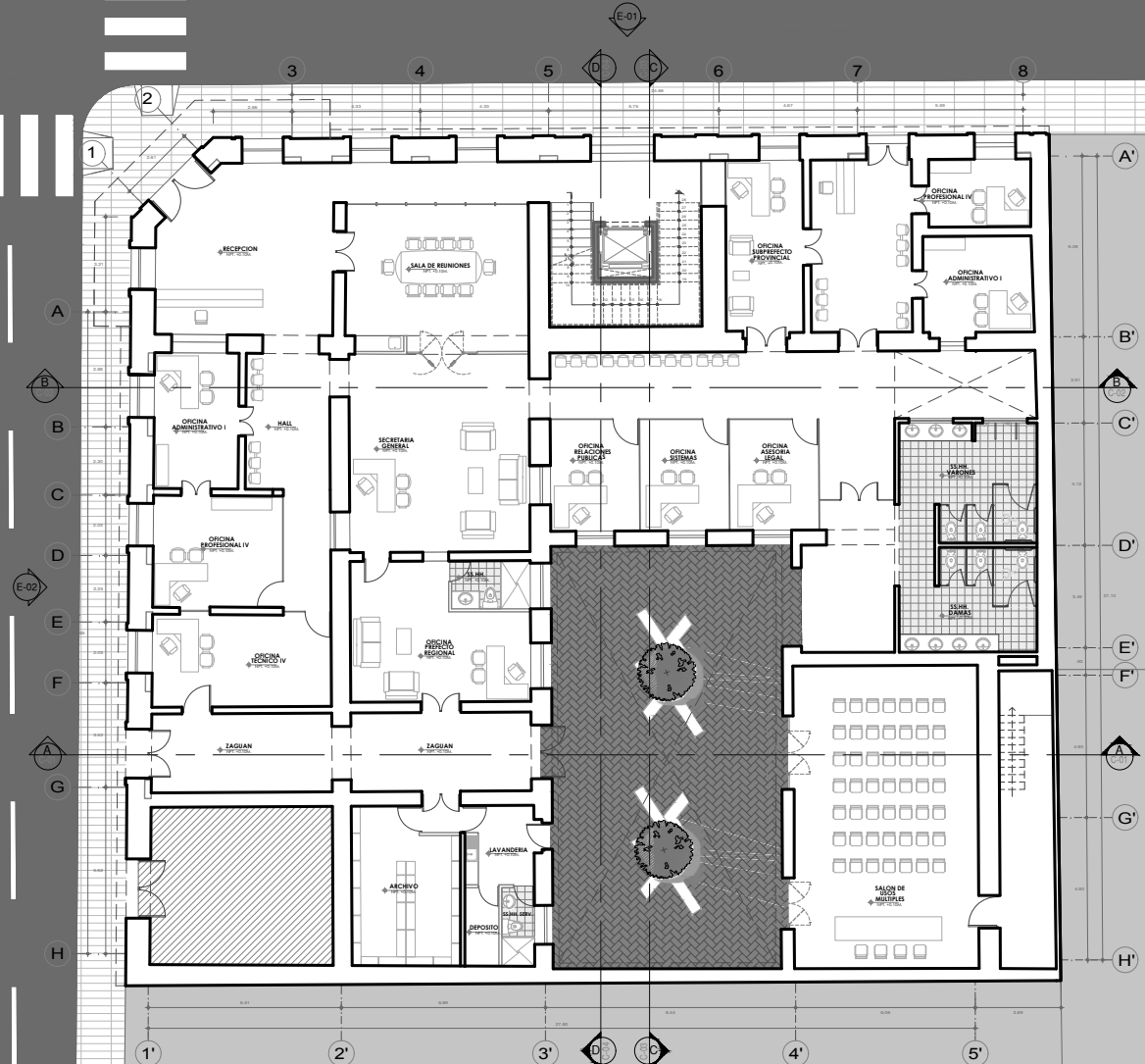
CORTE C - C / ELEVACION PATIO



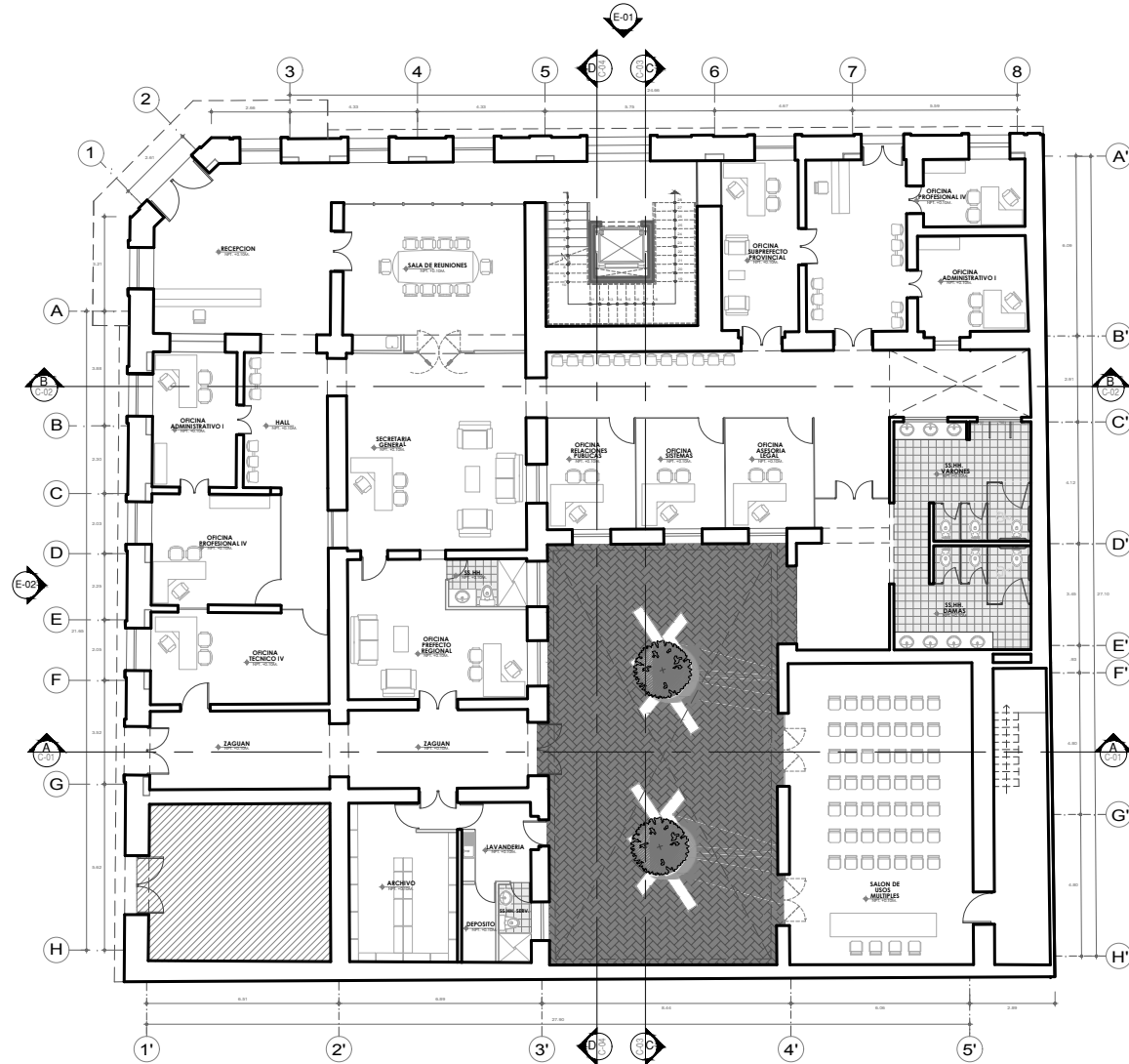
CORTE D - D / ELEVACION PATIO

<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"			
PLANO: CORTES - ESTADO ACTUAL			
DESIGNO: ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA	REVISO: BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOZO FLORES	FECHA LAMINA: A-02	
ESCALA: INDICADA	FECHA: NOVIEMBRE 2022		

# AVENIDA SAN MARTIN



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO:	"PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"		
PLANO:	PLANIMETRIA GENERAL		
ASESOR:	ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA	TESISTA:	BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSES FLORES
ESCALA:	1/125	FECHA:	NOVIEMBRE 2022
			N° de LAMINA : <b>P-01</b>



PRIMER NIVEL

PREFECTURA DE TACNA

ESCALA 1 / 25



**UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA**  
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"

TESIS DE ARQUITECTURA

PLANO: PRIMER NIVEL

ASESOR: ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA

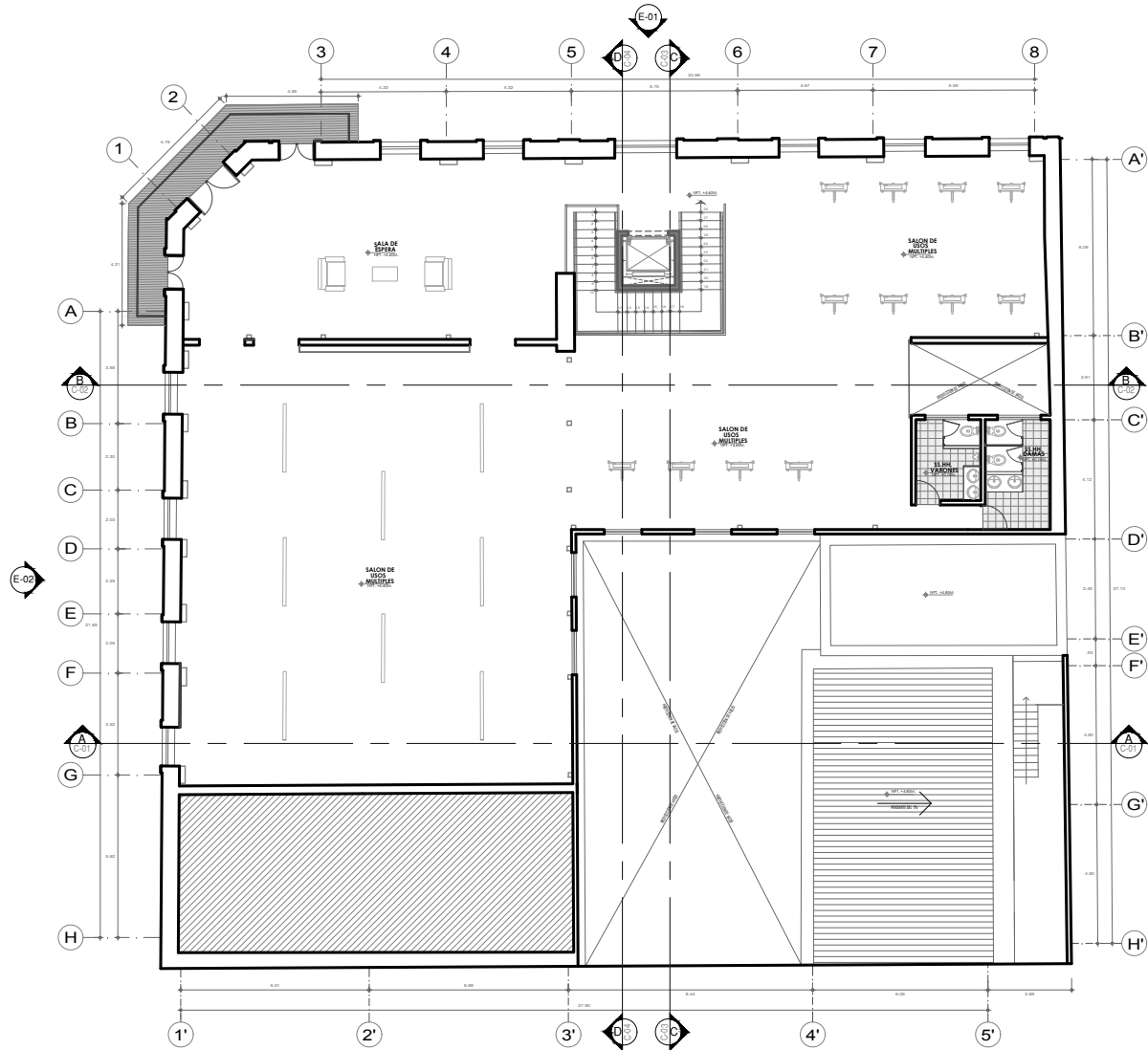
TESISTA: BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSO FLORES

Nº de LÁMINA :

ESCALA: 1/125

FECHA: NOVIEMBRE 2022

**A-01**



SEGUNDO NIVEL  
PREFECTURA DE TACNA

ESCALA 1 / 125



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO:		"PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"	
TESIS DE ARQUITECTURA			
PLANO:		SEGUNDO NIVEL	
ASESOR:	ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA	TESISTA:	BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSO FLORES
ESCALA:	1/125	FECHA:	NOVIEMBRE 2022
			N° de LAMINA : <b>A-02</b>



## CORTE A-A

ESCALA 1/125

RESTAURACIÓN DE LA PREFECTURA TACNA 1905



## CORTE B-B

ESCALA 1/125

RESTAURACIÓN DE LA PREFECTURA TACNA 1905



**UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA**  
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"

TESIS DE ARQUITECTURA

PLANO: PLANO DE CORTES

ASESOR:  
ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA

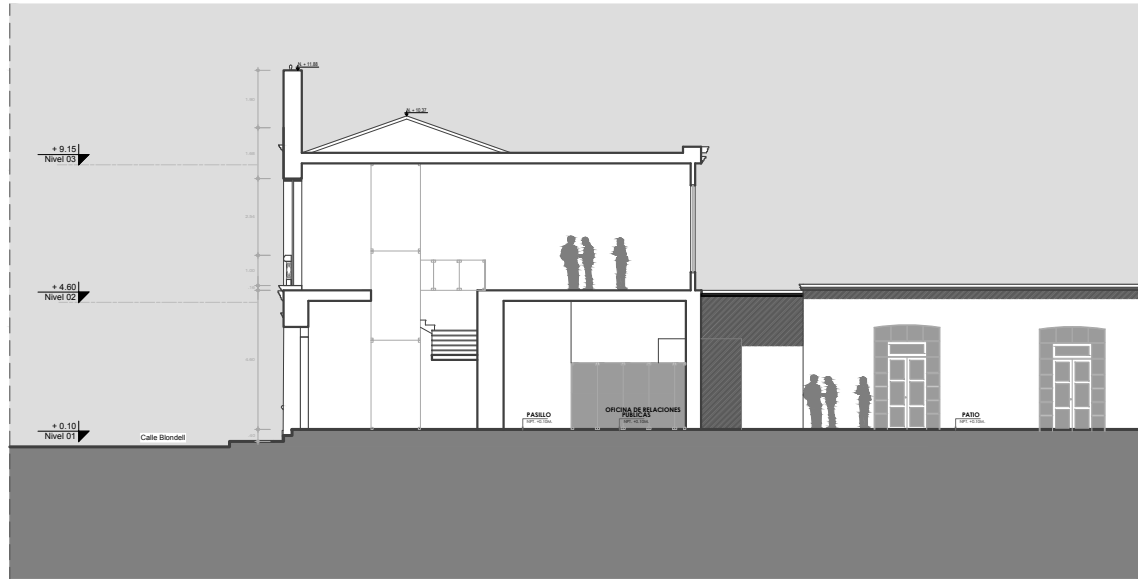
TESISTA:  
BACH. ARQ.  
ROSA DEL ROSARIO VILDOZO FLORES

Nº de LAMINA :  
**A-04**

ESCALA: 1/125

FECHA: NOVIEMBRE 2022





**CORTE C-C**

ESCALA 1/125

RESTAURACIÓN DE LA PREFECTURA TACNA 1905



**CORTE D-D**

ESCALA 1/125

RESTAURACIÓN DE LA PREFECTURA TACNA 1905



**UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA**  
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "PROYECTO DE RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DEL LOCAL INSTITUCIONAL DE LA PREFECTURA TACNA 2022"

TESIS DE ARQUITECTURA

PLANO: PLANO DE CORTES

ASESOR: ARQ. MIGUEL HINOJOZA VEGA

TESISTA: BACH. ARQ. ROSA DEL ROSARIO VILDOSO FLORES

Nº de LAMINA: A-05

ESCALA: 1/125

FECHA: NOVIEMBRE 2022