

**CUADRO DE ACABADOS**

PLANTA	AMBIENTES	ACABADOS											
		TEJADO EXTERNO (L.A.)	PARED EXTERNA (L.A.)	PARED INTERNA (L.A.)	CELIOSOS	REVEST.	PISO Y PAVIMENTOS	DOC Y CORN.	VENTANAS	PUERTAS	ESCALERA	TABLEROS	PROTECCION ANTIFUEGO
PRIMER NIVEL	HALL DE RECEPCION												
	RECEPCION BYPASS												
	OFICINA CONTROL DE PERSONAL												
	ZONA BLOQUES DE SERVICIOS												
	AREA DE SERVICIO JURIDICA												
	ZONA DE ESPERA PUBLICA												
	AREA DE ESPERA LEGAL												
	UNIDAD DE ASESORIA TECNICA OPERATIVA												
	SALA DE USOS MULTIPLES												
	UNIDAD DE LOGISTICA												
UNIDAD DE EDUCACION													
UNIDAD DE ECONOMIA													
BENEFICIO INGENIEROS PUBLICOS													

**CUADRO DE VANOS**

TIPO	ANCHO	ALTO	ALFIZER	OBSERVACIONES
V-1	3.30	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-2	5.50	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-3	2.50	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-4	1.39	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-5	2.45	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-6	3.78	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-7	3.00	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-8	3.92	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-9	3.48	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-10	1.78	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-11	1.13	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-12	0.62	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-13	0.47	1.50	1.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-14	1.06	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-15	3.00	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-16	1.42	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-17	3.88	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-18	5.78	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-19	4.86	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-20	4.00	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-21	2.00	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-22	2.00	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-23	2.85	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-24	2.00	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-25	2.90	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado
V-26	2.55	0.50	2.00	Temperas incoloras 6 mm, marco de aluminio anodizado

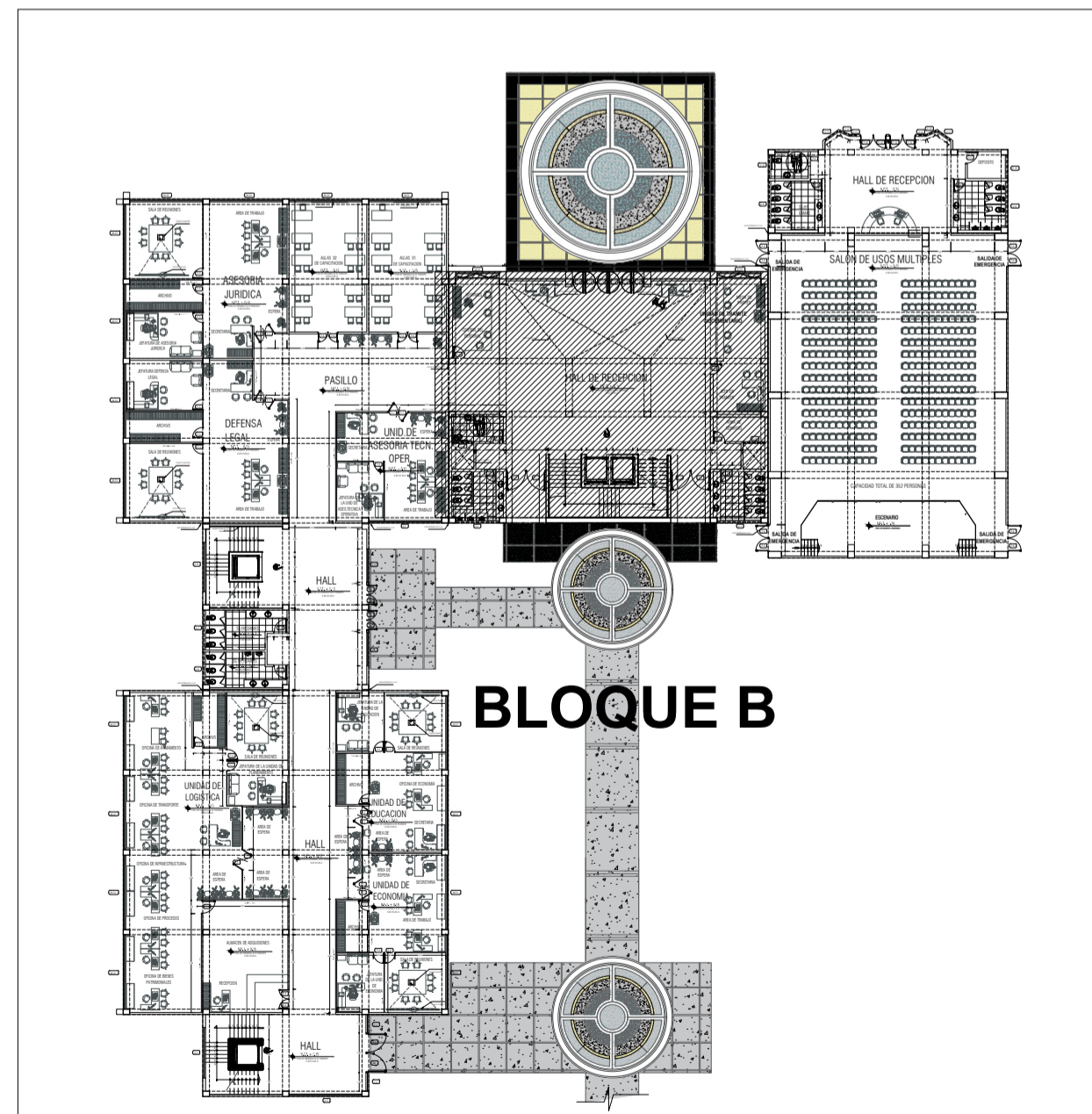
  

TIPO	ANCHO	ALTO	ALFIZER	OBSERVACIONES
P-1	1.50	2.50	---	Una hoja vidrio templado, cristal reflectante 6mm
P-2	0.90	2.50	---	Madera contrachapada de 1 1/2"
P-3	0.80	2.50	---	Madera contrachapada de 1 1/2"
P-4	1.00	2.50	---	Madera contrachapada de 1 1/2"
P-5	1.80	2.50	---	Una hoja vidrio templado, cristal reflectante 6mm
P-6	1.50	2.50	---	Una hoja vidrio templado, cristal reflectante 6mm
P-7	1.80	2.50	---	Madera contrachapada de 1 1/2"
P-8	2.00	2.50	---	Puerta de emergencia aluminio
P-9	0.60	2.50	---	Una hoja tablero de yeso 10 mm
P-10	2.00	2.50	---	Una hoja vidrio templado, cristal reflectante 6mm
P-11	0.70	2.50	---	Madera contrachapada 1 1/2"
P-12	1.25	2.50	---	Una hoja vidrio templado, cristal reflectante 6mm

TIPO	ANCHO	ALTO	ALFIZER	OBSERVACIONES
MC-1	5.80	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-2	5.50	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-3	3.30	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-4	5.60	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-5	25.00	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-6	2.46	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-7	4.37	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-8	4.70	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-9	6.10	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-10	4.95	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-11	5.10	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-12	5.00	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm
MC-13	4.80	3.65	---	Muro concreto, vidrio reflectante 6 mm

**PLANO CLAVE**



# BLOQUE B

## PLANO de DISTRIBUCIÓN: 1º NIVEL

ESC: 1/75



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

PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTONICO DE SEDE ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA PARA LAS ADECUADAS FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DE LA REGION POLICIAL TACNA, 2019"

VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PLANO DE DISTRIBUCION PRIMER NIVEL BLOQUE B

ASESOR: ARQ. CARLOS VICENTE AGUILAR  
TESISTA: BACH. ARQ. ANTONY RUDY PARISUAÑA H.

ESCALA: indicada  
FECHA: NOV. 2019

Nº de LAMINA: AR-21






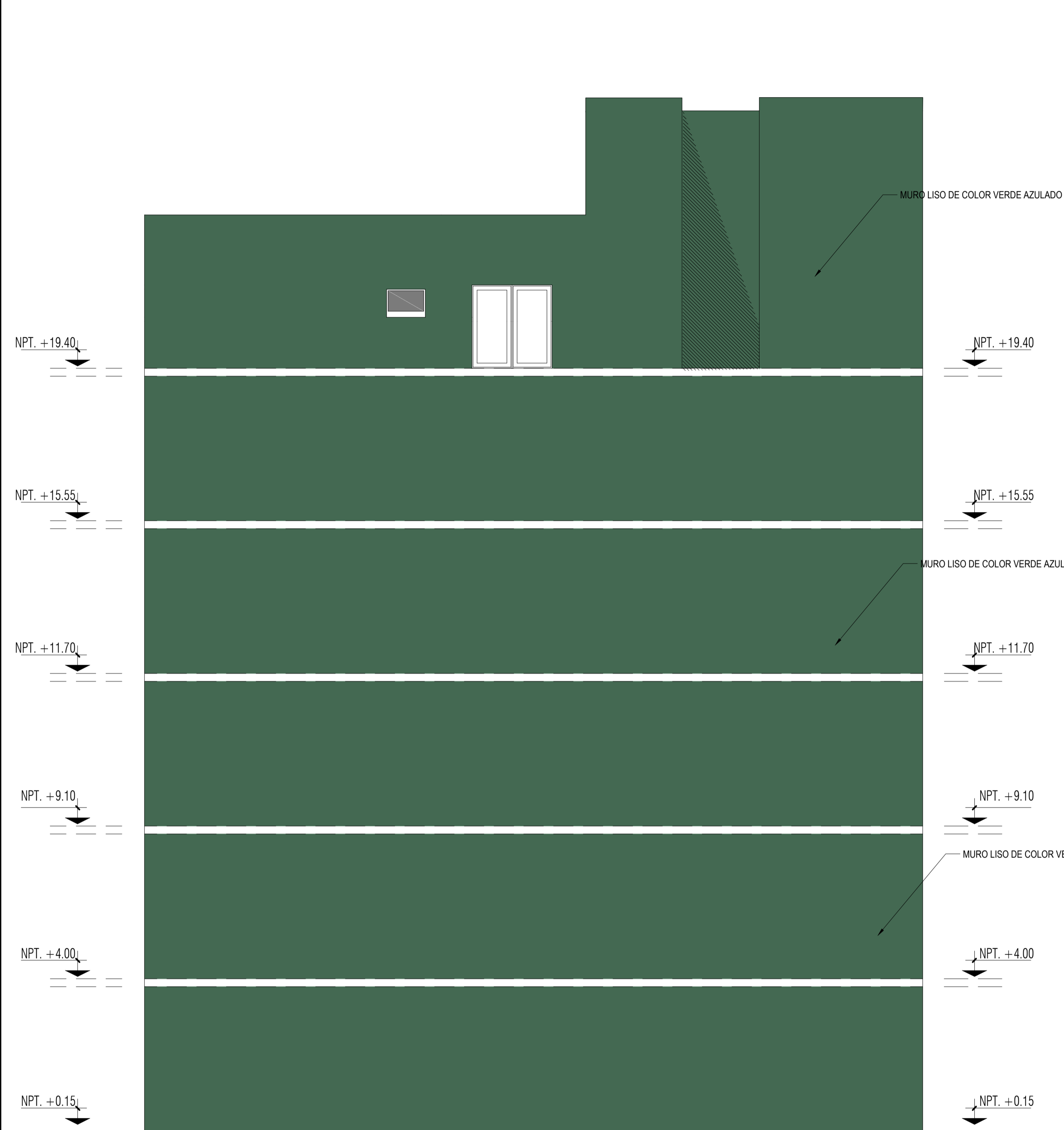
**ELEVACIÓN PRINCIPAL :**

ESC:1/75

**BLOQUE B**  
**PLANO de ELEVACIONES**

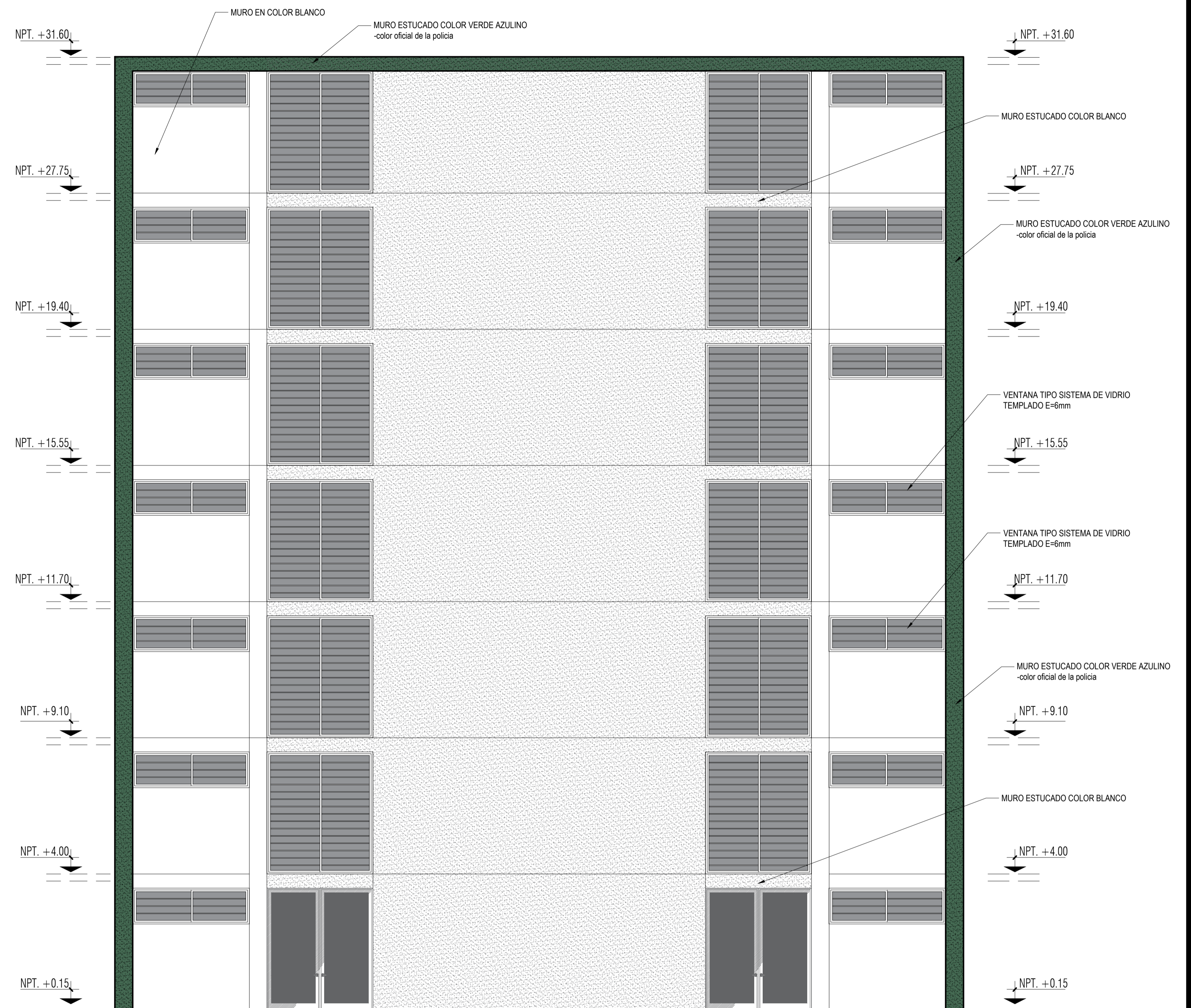
ESC:1/75

	<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTONICO DE SEDE ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA PARA LAS ADECUADAS FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DE LA REGION POLICIAL TACNA, 2019"		
	VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
	PLANO: PLANO ELEVACIONES BLOQUE B		
	ASESOR: ARQ. CARLOS VICENTE AGUILAR	TESISISTA: BACH.ARQ. ANTONY RUDY PARISUAÑA H.	Nº de LAMINA: <b>AR-24</b>
ESCALA: indicada	FECHA: NOV. 2019		



**ELEVACIÓN PRINCIPAL LATERAL B:**

ESC:1/75



**ELEVACIÓN POSTERIOR B:**

ESC:1/75

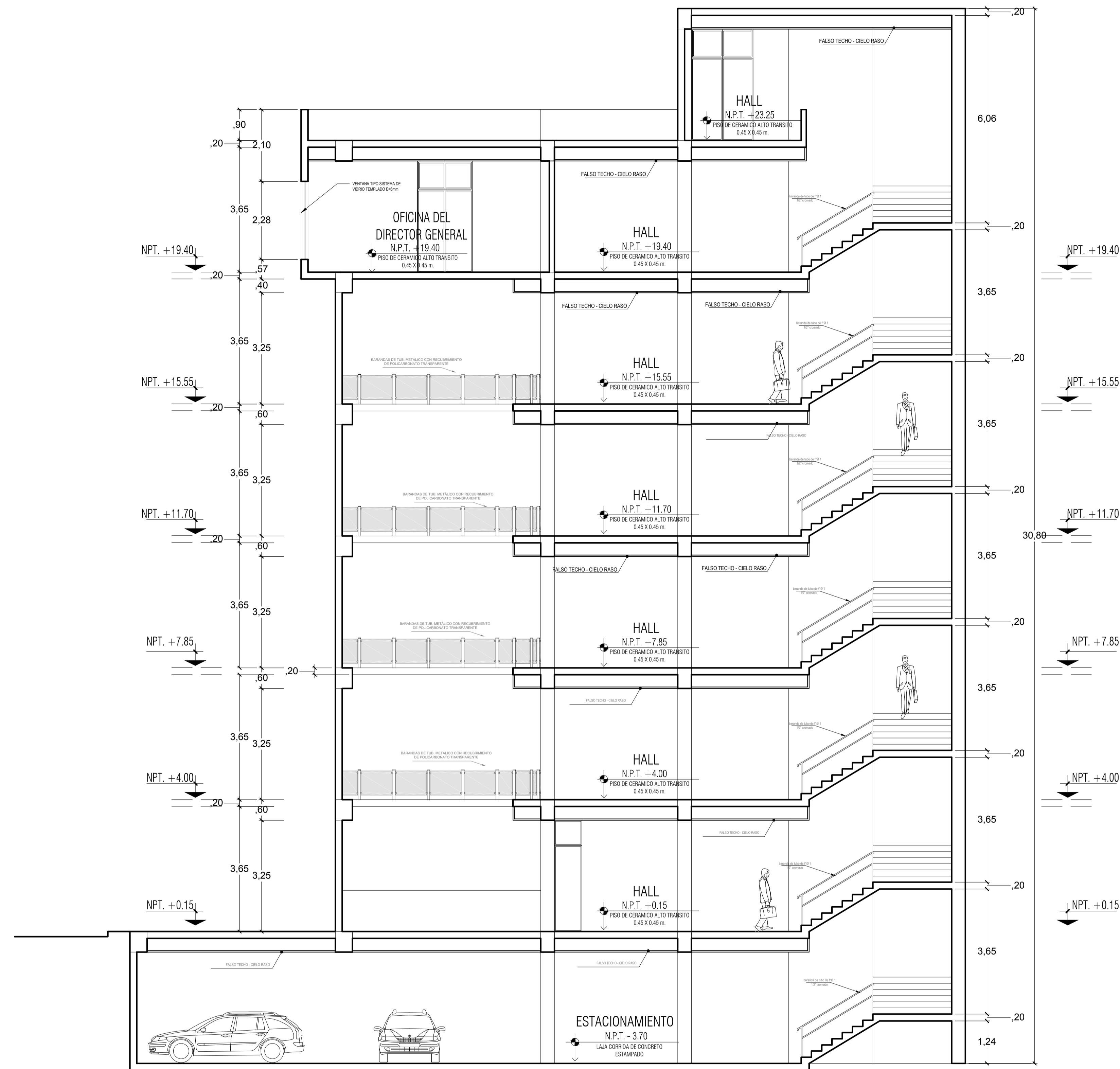
**BLOQUE B**

**PLANO de ELEVACIONES**

ESC:1/75



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTONICO DE SEDE ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA PARA LAS ADECUADAS FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DE LA REGION POLICIAL TACNA, 2019"	
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS	
PLANO: PLANO ELEVACIONES BLOQUE B	
ASESOR: ARQ. CARLOS VICENTE AGUILAR	TESISTA: BACH. ARQ. ANTONY RUDY PARISUAÑA H.
ESCALA: indicada	FECHA: NOV. 2019
Nº de LAMINA: <b>AR-26</b>	



# CORTE: A-A

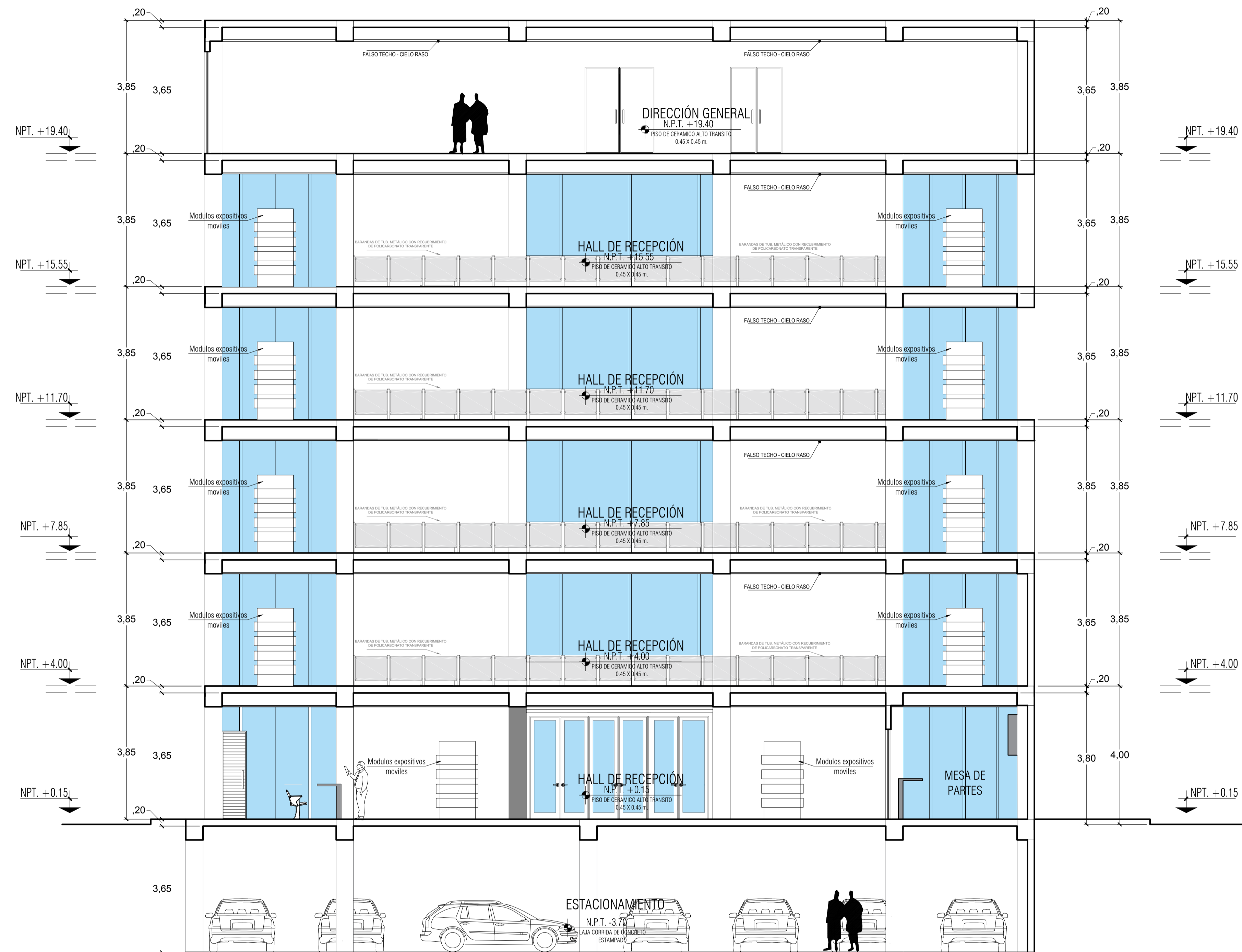
ESC:1/75

## BLOQUE B PLANO de CORTES

ESC:1/75



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTONICO DE SEDE ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA PARA LAS ADECUADAS FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DE LA REGION POLICIAL TACNA, 2019"		
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
PLANO: PLANO DE CORTES BLOQUE B		
ASESOR: ARQ. CARLOS VICENTE AGUILAR	TESISTA: BACH.ARQ. ANTONY RUDY PARISUAÑA H.	Nº de LAMINA: <b>AR-26</b>
ESCALA: indicada	FECHA: NOV. 2019	



# CORTE: B-B

ESC:1/75

## BLOQUE B PLANO de CORTES

ESC:1/75



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
PROYECTO: "DISEÑO ARQUITECTONICO DE SEDE ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA PARA LAS ADECUADAS FUNCIONES Y ATRIBUCIONES DE LA REGION POLICIAL TACNA, 2019"		
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
PLANO: PLANO DE CORTES BLOQUE B		
ASESOR: ARQ. CARLOS VICENTE AGUILAR	TESISTA: BACH.ARQ. ANTONY RUDY PARISUAÑA H.	Nº de LAMINA: <b>AR-27</b>
ESCALA: indicada	FECHA: NOV. 2019	