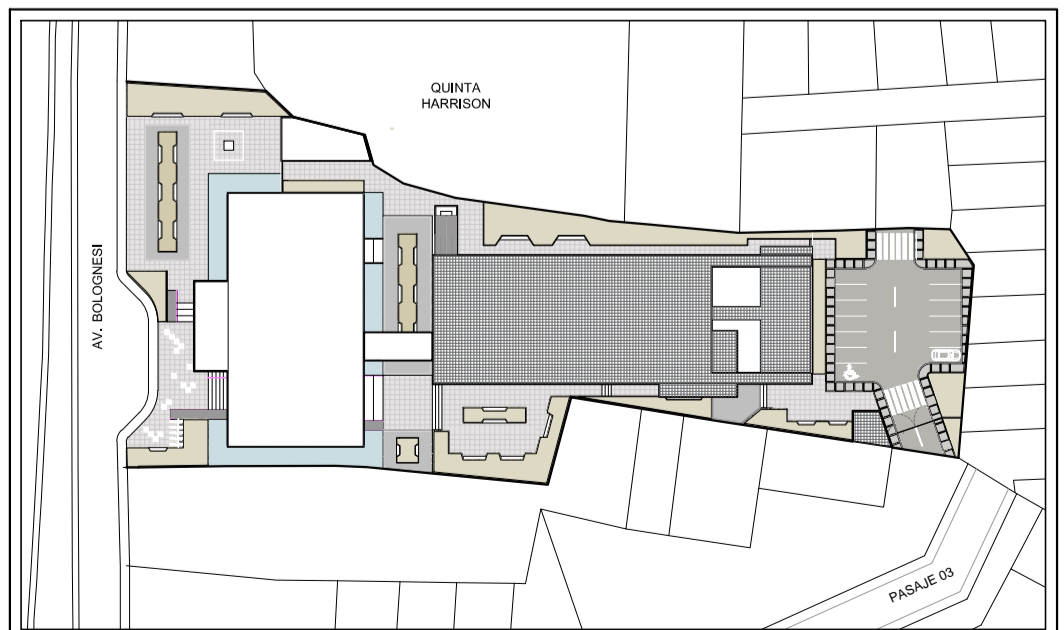


**SECTOR 2 - PRIMER NIVEL**

ESC. 175



PLANO CLAVE

SIMBOLO	ANCHO	ALTO	CANTIDAD	DESCRIPCION
P1	1.00 m	2.60 m	1	Puerta de una hoja de vidrio laminado de 6mm con marco de aluminio negro semimate, manija de acero inoxidable.
P2	0.80 m	2.50 m	8	Puerta de una hoja de madera tomillo contraplacada, barnizada y bruñido con manija de acero inoxidable.
P3	1.00 m	2.50 m	1	Puerta de una hoja de aluminio tomillo contraplacada, barnizada y bruñido con manija de acero inoxidable.
P4	0.70 m	1.80 m	11	Puerta de una hoja de aluminio de 2mm de espesor modelo lino mdp, con jalador de acero inoxidable.
P5	2.00 m	3.00 m	6	Puerta de dos hojas de vidrio laminado de 6mm con marco de aluminio negro semimate, manija de acero inoxidable.
P6	1.20 m	2.60 m	2	Puerta de una hoja de aluminio tomillo contraplacada, barnizada y bruñido con manija de acero inoxidable.
P7	2.40 m	2.60 m	4	Puerta de una hoja de aluminio tomillo contraplacada, barnizada y bruñido con manija de acero inoxidable.

SIMBOLO	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	CANTIDAD	DESCRIPCION
V1	3.65 m	1.00 m	2.50 m	2	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V2	1.80 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 2 hojas.
V3	1.00 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V4	4.15 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V5	2.93 m	1.50 m	1.00 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V6	3.72 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V7	1.66 m	1.00 m	2.50 m	2	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 2 hojas.
V8	1.50 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 2 hojas.
V9	4.20 m	1.00 m	2.50 m	2	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V10	3.70 m	1.00 m	2.50 m	2	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, conetizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.

AMBIENTES	PISOS	MUROS	ZOCALO	CONTRAZOCALO	CUBIERTA
Rampa	Concreto pulido	Concreto pulido	Concreto pulido	Concreto pulido	Concreto pulido
Foyer	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de madera	Pared de madera	Pared de madera	Pared de madera
Sum	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Deposito	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Cocina 1	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Topico	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Ss.Hh de Varones	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Ss.Hh de Damas	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Ss.Hh discapacitados	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Escalera de emergencia	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Cocina 2	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Cafeteria	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Ss.Hh varones 2	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Ss.Hh damas 2	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Cuarto de limpieza	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Grupo electrogeno	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Mantenimiento	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Archivo general	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Escalafon	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto
Almacen logistica	Piso cerámico pulido 60 x 60	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto	Pared de concreto

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

PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA OPTIMIZAR EL SERVICIO DE CALIDAD QUE BRINDA LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA"

PLANO: VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

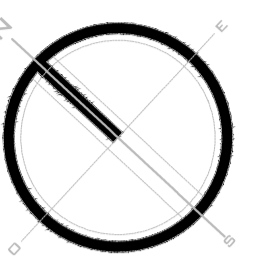
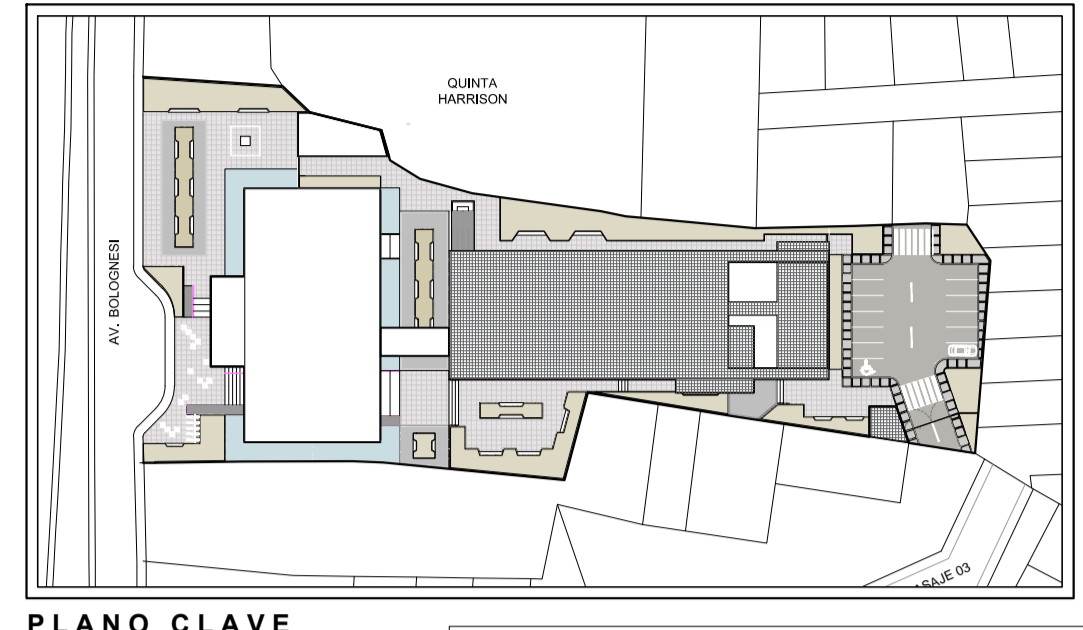
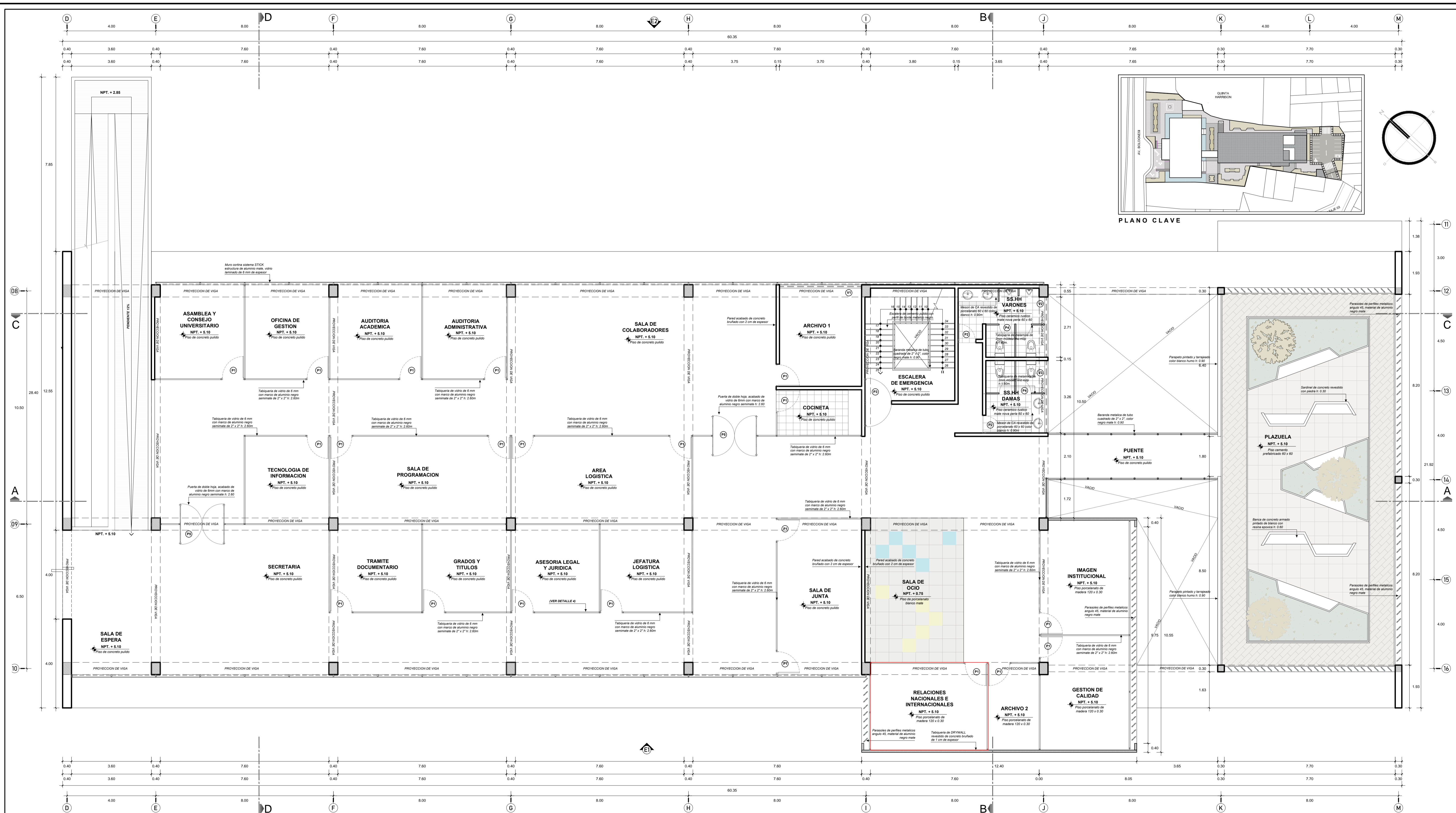
PROYECTO SECTOR 2 - PRIMER NIVEL

ASSOR: ARQ. EDUARDO SANCHEZ VILDOSO

ASSOR: REBECA MASSHEL CHOQUE MAMANI

ESCALA: 1/75

FECHA: OCTUBRE 2019



CUADRO DE PUERTAS				
SIMBOLO	ANCHO	ALTO	CANTIDAD	DESCRIPCION
P1	1.00 m	2.60 m	21	Puerta de una hoja de vidrio laminado de 6mm con marco de aluminio negro semimate, manija de acero inoxidable.
P2	0.80 m	2.50 m	2	Puerta de una hoja de madera tomillo contraplacada, barnizada y bruñida con manija de acero inoxidable.
P3	1.20 m	2.60 m	1	Puerta de una hoja de acero inoxidable marco de aluminio semimate, manija de acero inoxidable.
P4	0.70 m	1.80 m	4	Puerta de una hoja de metalame de 2mm de espesor modelo lino mpd, con jalador de acero inoxidable.
P5	2.00 m	3.00 m	2	Puerta de dos hojas de vidrio laminado de 6mm con marco de aluminio negro semimate, manija de acero inoxidable.

CUADRO DE VENTANAS					
SIMBOLO	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	CANTIDAD	DESCRIPCION
V1	3.70 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, correntizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.
V2	2.71 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, correntizo con marco de aluminio negro semimate de 3 hojas.
V3	3.26 m	1.00 m	2.50 m	1	Ventana de vidrio transparente de 6mm de grosor, correntizo con marco de aluminio negro semimate de 4 hojas.

AMBIENTES	CUADRO DE ACABADOS				
	PISOS	MUROS	ZOCALO	CONTRAZOCALO	CUBIERTA
Sala de espera	●	●	●	●	●
Secretaria	●	●	●	●	●
Tramite documentario	●	●	●	●	●
Grados y titulos	●	●	●	●	●
Asesoría jurídica y legal	●	●	●	●	●
Jef. logística	●	●	●	●	●
Tecnología de inform.	●	●	●	●	●
Sala de programación	●	●	●	●	●
Sala de logística	●	●	●	●	●
Asam. y cons. univ.	●	●	●	●	●
Oficina de gestión	●	●	●	●	●
Auditoría académica	●	●	●	●	●
Auditoría administrativa	●	●	●	●	●

AMBIENTES	CUADRO DE ACABADOS				
	PISOS	MUROS	ZOCALO	CONTRAZOCALO	CUBIERTA
Sala de junta	●	●	●	●	●
Sala de colaboradores	●	●	●	●	●
Archivo	●	●	●	●	●
Cocineta	●	●	●	●	●
Escalera de emerg.	●	●	●	●	●
Ss.hh varones	●	●	●	●	●
Ss.hh damas	●	●	●	●	●
Puente	●	●	●	●	●
Sala de ocio	●	●	●	●	●
Imagen institucional	●	●	●	●	●
Gestión de calidad	●	●	●	●	●
Relaciones N e I.	●	●	●	●	●
Tenata	●	●	●	●	●

**SECTOR 2 - PRIMER NIVEL**

ESC. 1/75



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

PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA OPTIMIZAR EL SERVICIO DE CALIDAD QUE BRINDA LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA"

VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

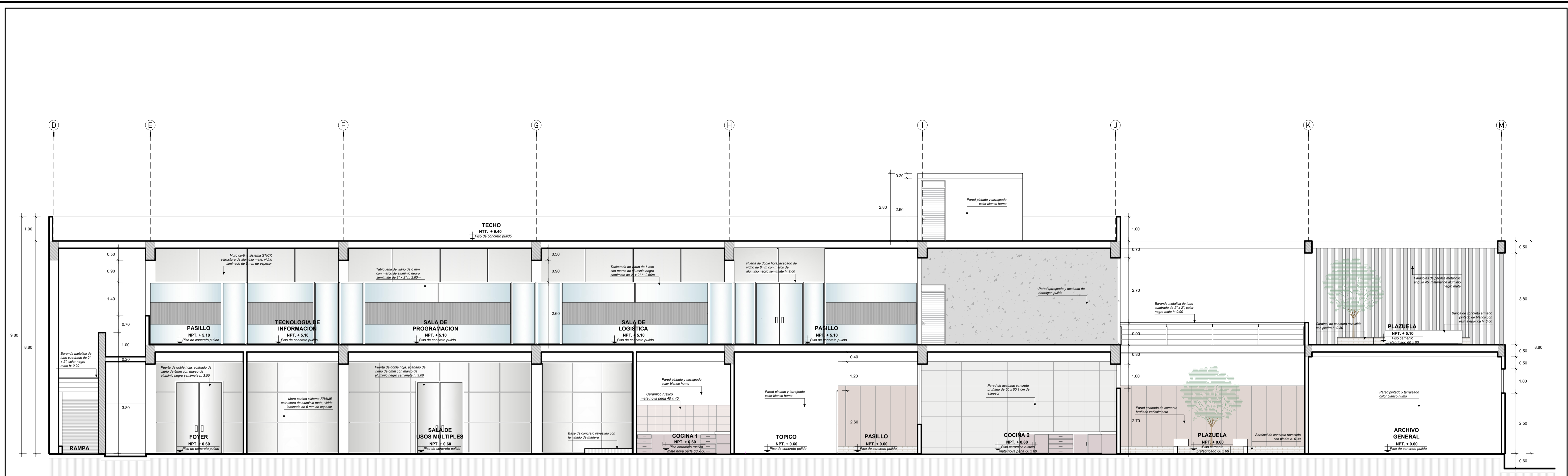
PROYECTO SECTOR 2 - SEGUNDO NIVEL

ASISOR: ARQ. EDUARDO SANCHEZ VILDOSO  
 RELACIONES N e I.

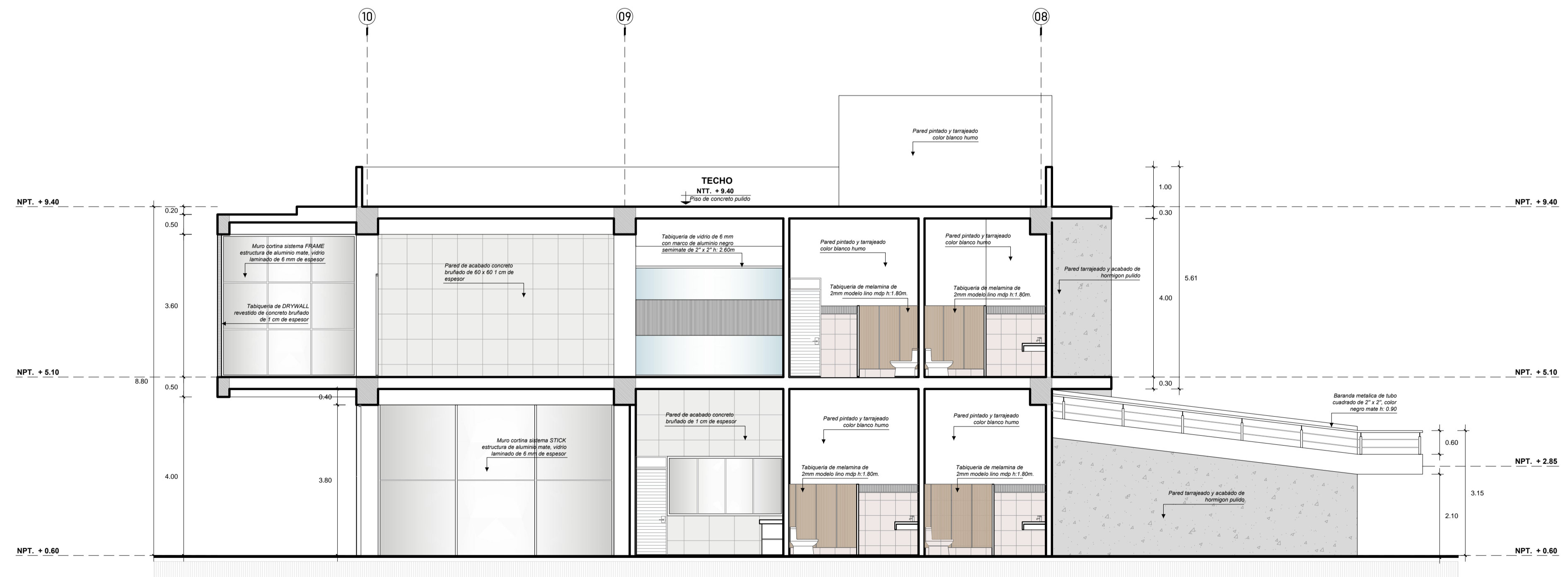
ASISTENTE: BACH. ARQ. REBECA MASSELL CHOQUE MAMANI

Nº DE LAMINA: **AR-13**

ESCALA: 1/75    FECHA: OCTUBRE 2019

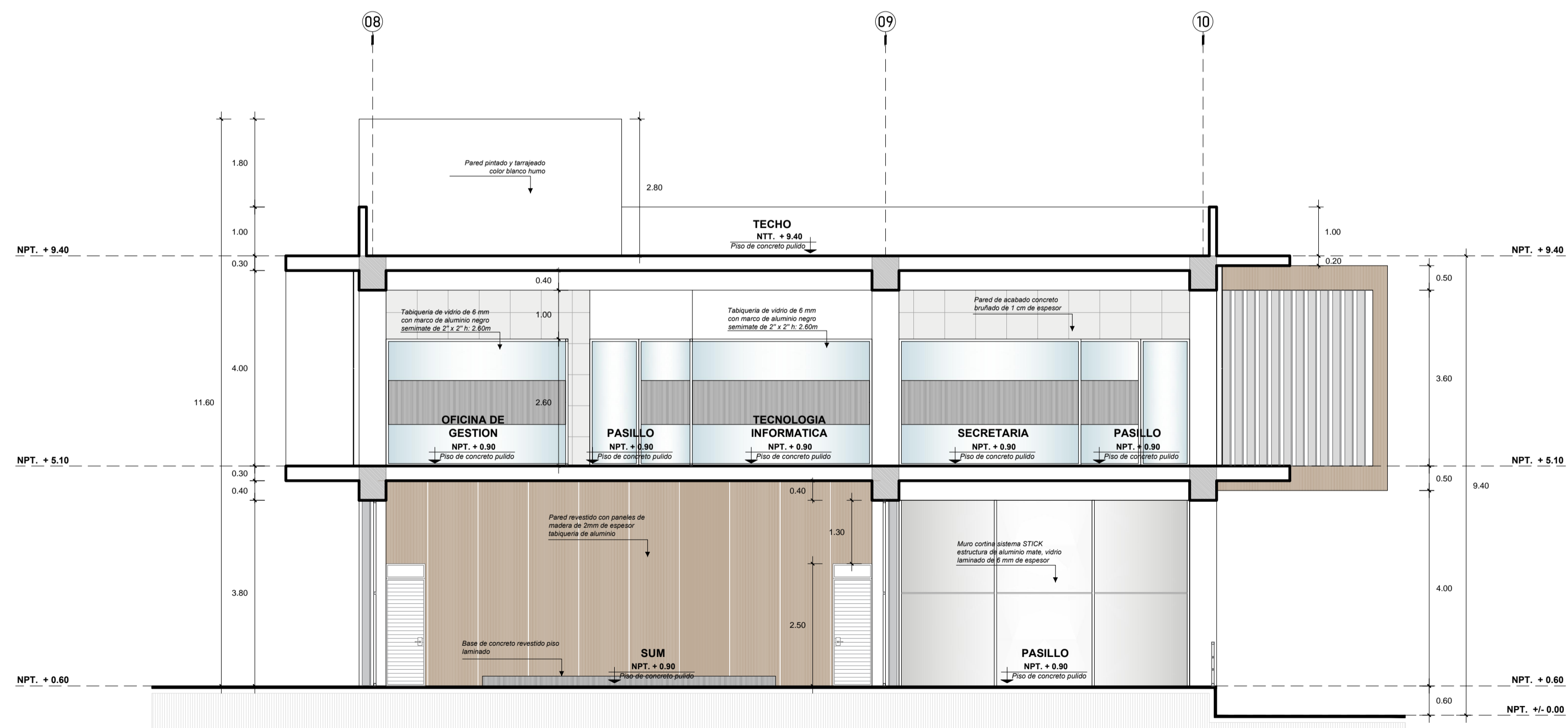
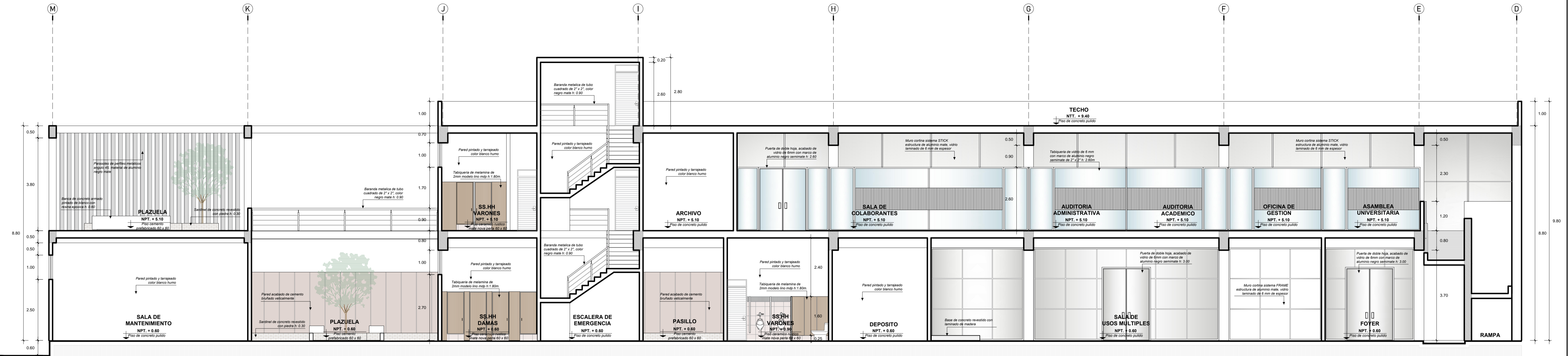


**CORTE A - A'**  
ESC. 1/75



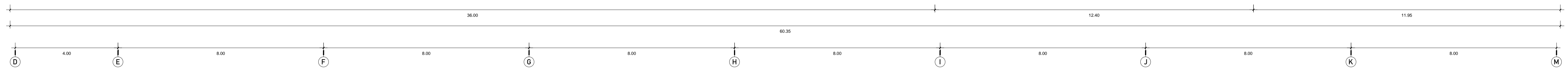
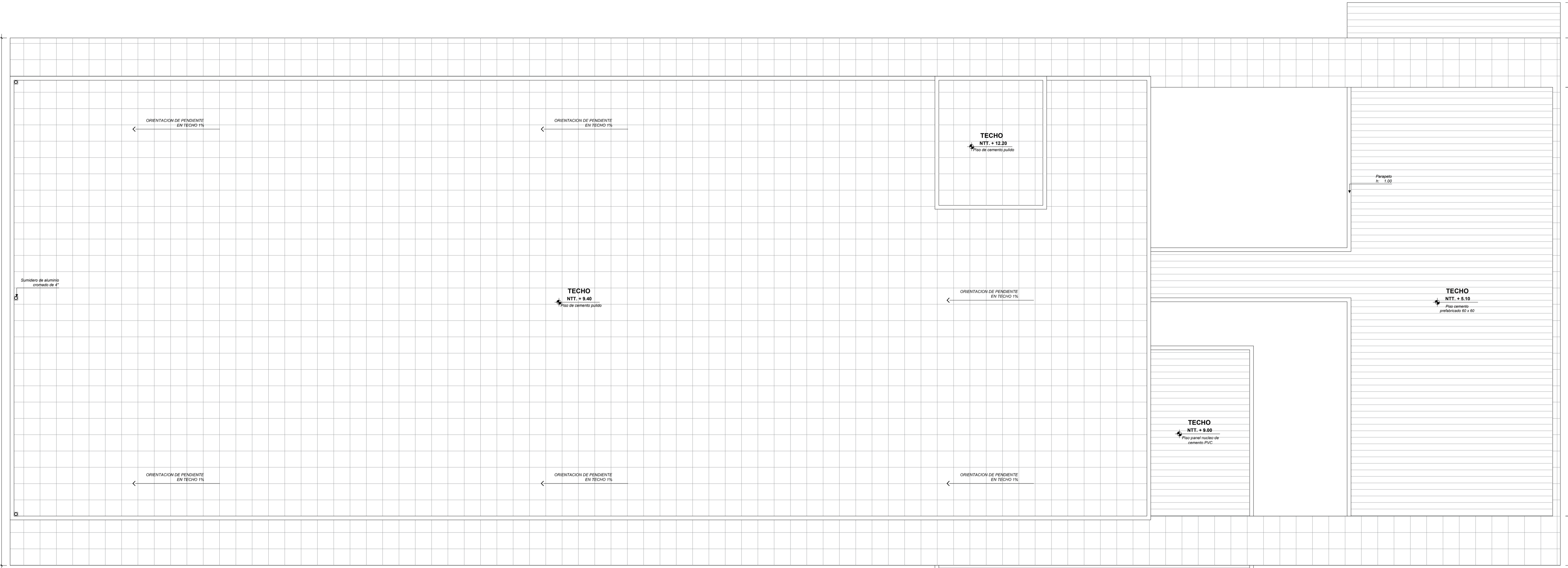
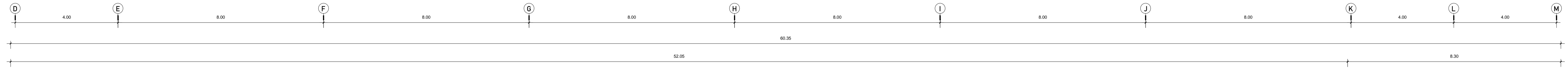
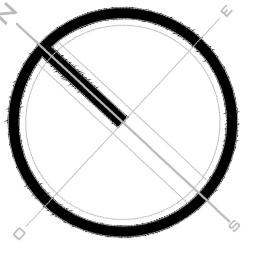
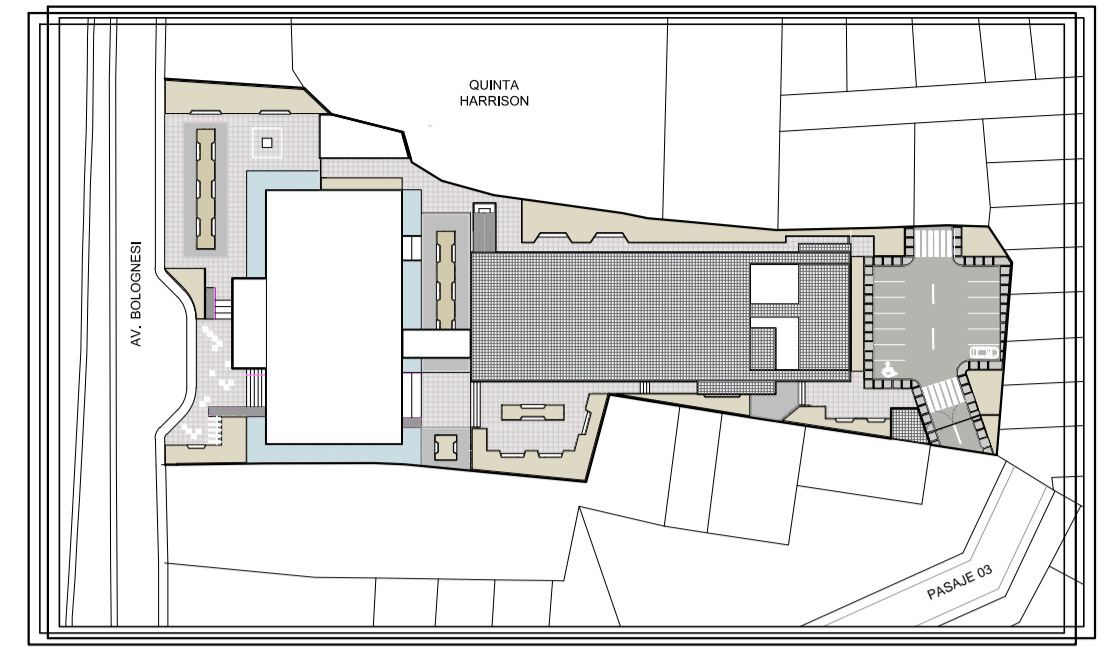
**CORTE B - B'**  
ESC. 1/75

	<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b>		
	FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA		
	PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA OPTIMIZAR EL SERVICIO DE CALIDAD QUE BRINDA LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA"		
	VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
PROYECTO SECTOR 2 - CORTES			
ASesor: ARQ. EDUARDO SANCHEZ VILDOSO	TESIS: REBECA MASSIEL CHOQUE MAMANI	Nº de LÁMINA: AR-15	
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019		



	<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b>		
	FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA		
	PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA OPTIMIZAR EL SERVICIO DE CALIDAD QUE BRINDA LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA"		
	VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
PROYECTO SECTOR 2 - CORTES			
ASISOR:	ARQ. EDUARDO SANCHEZ VILDOSO	TESISTA:	BACH. ARQ. REBECA MASSHEL CHOQUE MAMANI
ESCALA:	1/75	FECHA:	OCTUBRE 2019
			Nº de LÁMINA: <b>AR-16</b>





**SECTOR 2 - PRIMER NIVEL**

ESC. 1/75



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA	
PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO PARA OPTIMIZAR EL SERVICIO DE CALIDAD QUE BRINDA LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA"	
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS	
PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - TECHO	
ASISOR: ARQ. EDUARDO SANCHEZ VILDOSO	TESISTA: BACH. ARQ. REBECA MASSIEL CHOQUE MAMANI
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019
N° de LÁMINA: <b>AR-14</b>	