

		CUADRO DE ACABADOS									
		AMBIENTES PRIMERA PLANTA									
		HALL	CAFETERIA	COCINA	CAMINERIA	HALL	REBANCOS	SEMI	COCINETA	PLAZOLETA	
PISOS	ACABADOS PRIMERA PLANTA										
	Piso de Marmol Travertino										
	Piso de Porcelanato Antideslizante de Alto Tráfico de 45 x 45 cm										
	Piso de Adquirán de 10 x 20 color según diseño										
CONTRAZOCALOS	Piso de Cerámico Pulido con Brufos										
	Piso de Cerámico de 30 x 30 m										
ZOCALOS	Piso de Cerámico de 30 x 30 m										
	Piso de Cerámico de 30 x 30 m										
COLUMNAS Y VIGAS	Tampón y pirón, color gris conveñiente a color según diseño										
	Tampón y Pintura Vitilo Blanco Horno										
VEREDAS DE MUEBLES	Muro Corina										
	Tampón y Pintura Blanco Horno										
CIELO RASO	Piso de Cerámico de 30 x 30 m										
	Cemento Pulido con Impermeabilizante										
COBERTURA	Falso Cielo: Pinta Blanca de Pinta Mineral y Pintado color Blanco										
	Ladrillo Pastelero (Último Nivel)										
CARPINTERIA METALICA	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.										
	Puerta contraplastada con madera 8 mm y marcos pintados con color según diseño										
CARPINTERIA DE MADERA	WC										
	URINARIO										
APARATOS SANITARIOS	LAVATORIOS										
	LLAVE										
ACCESORIOS	Papeles para Empapar										
	Español de Pared										
	Señales de Muros										
	Pilares de Setao - Blanco										

CUADRO DE VANDOS - PUERTAS				
PUERTA	ANCHO	ALTO	DESCRIPCIÓN	CANT.
P-1	0.90	2.20	Puerta contraplastada con madera 8 mm, color Gris y marcos pintados con color café	03
P-2	0.80	2.20	Puerta contraplastada con madera 8 mm, color Gris y marcos pintados con color café	01
P-3	1.00	2.20	Puerta contraplastada con madera 8 mm, color Gris y marcos pintados con color café	04
P-4	0.90	2.20	Puerta de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04
P-5	2.00	2.20	Puerta de madera de 8 mm, color café	04
P-6	0.70	2.20	Puerta contraplastada con madera 8 mm, con marcos metálicos	04
M-1	2.00	2.20	Mampara de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04
M-2	4.70	6.60	Mampara de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04
M-3	1.70	6.60	Mampara de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04
M-4	3.60	6.60	Mampara de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04
M-5	2.50	3.00	Mampara de vidrio templado 8 mm, antideslizante color transparente con marco metálico color blanco	04

CUADRO VANDOS - VENTANAS					
VENTANA	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	DESCRIPCIÓN	CANT.
V-1	2.50	2.20	1.00	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.	01
V-2	2.00	2.20	1.00	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.	05
V-3	1.00	0.80	2.20	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.	35
V-4	0.30	4.70	2.00	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.	35

**PRIMERA PLANTA: BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



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

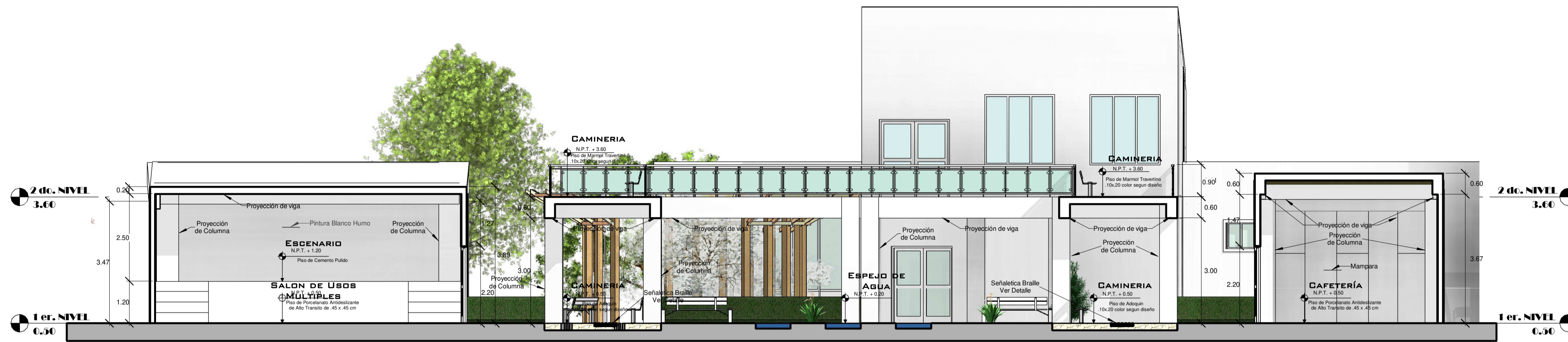
PROYECTO: "DISEÑO DE UN EDIFICIO DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS PARA EL DESARROLLO DE UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD SEGUN ODS EN LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA - 2019"

VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PRIMERA PLANTA: BLOQUE 02

ASESOR: ARQ. JORGE ESPINOZA MOLINA      TESIS: BACH. ARQ. MARIA FERNANDA RAMOS GUTIERREZ      Nº de LAMINA: **A-11**

ESCALA: 1/75      FECHA: OCTUBRE 2019



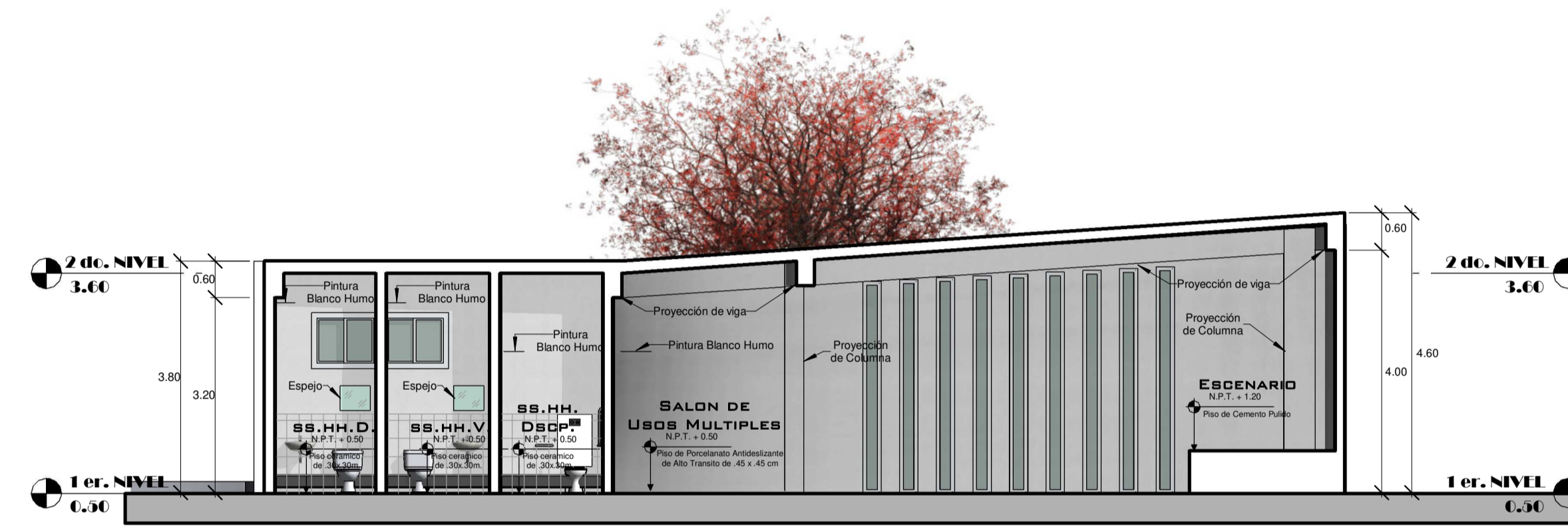
**CORTE: 1 - 1 BLOQUE - 01**

Escala: 1/75



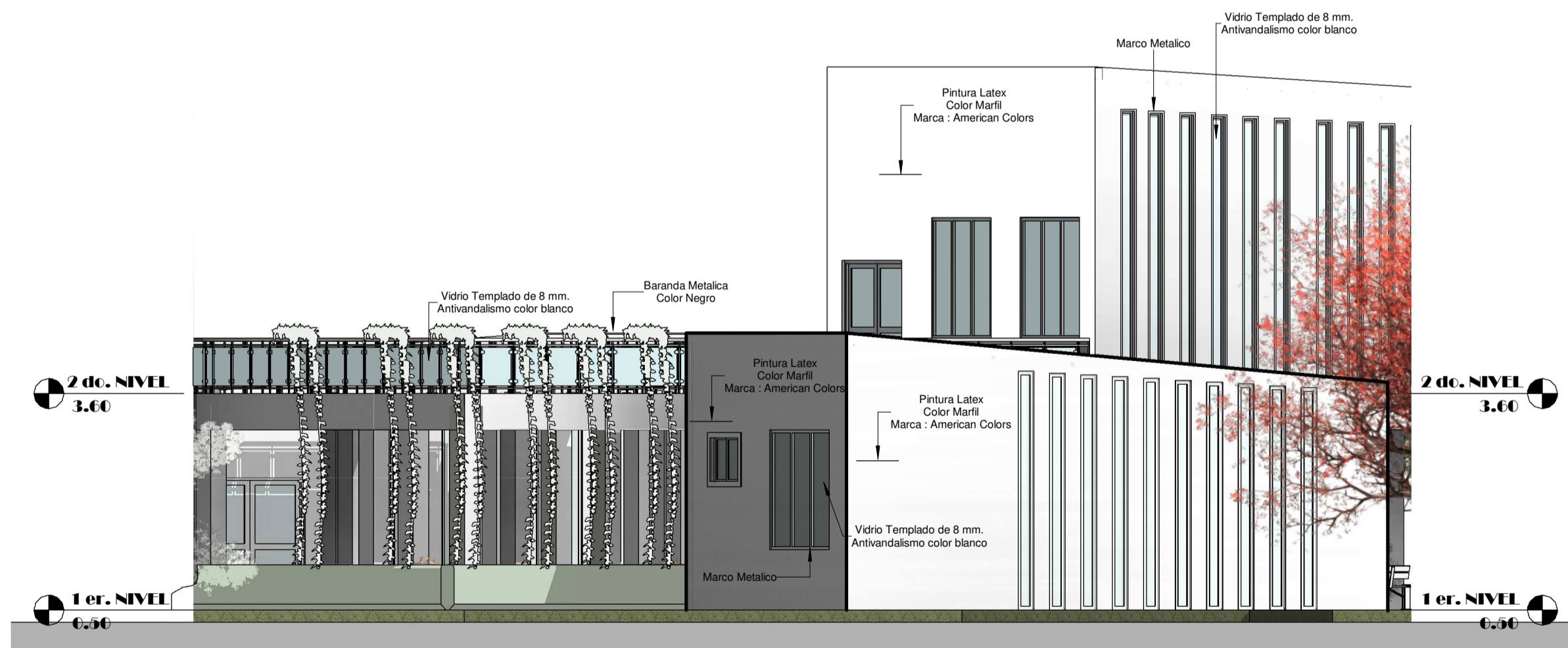
**CORTE: 2 - 2 BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



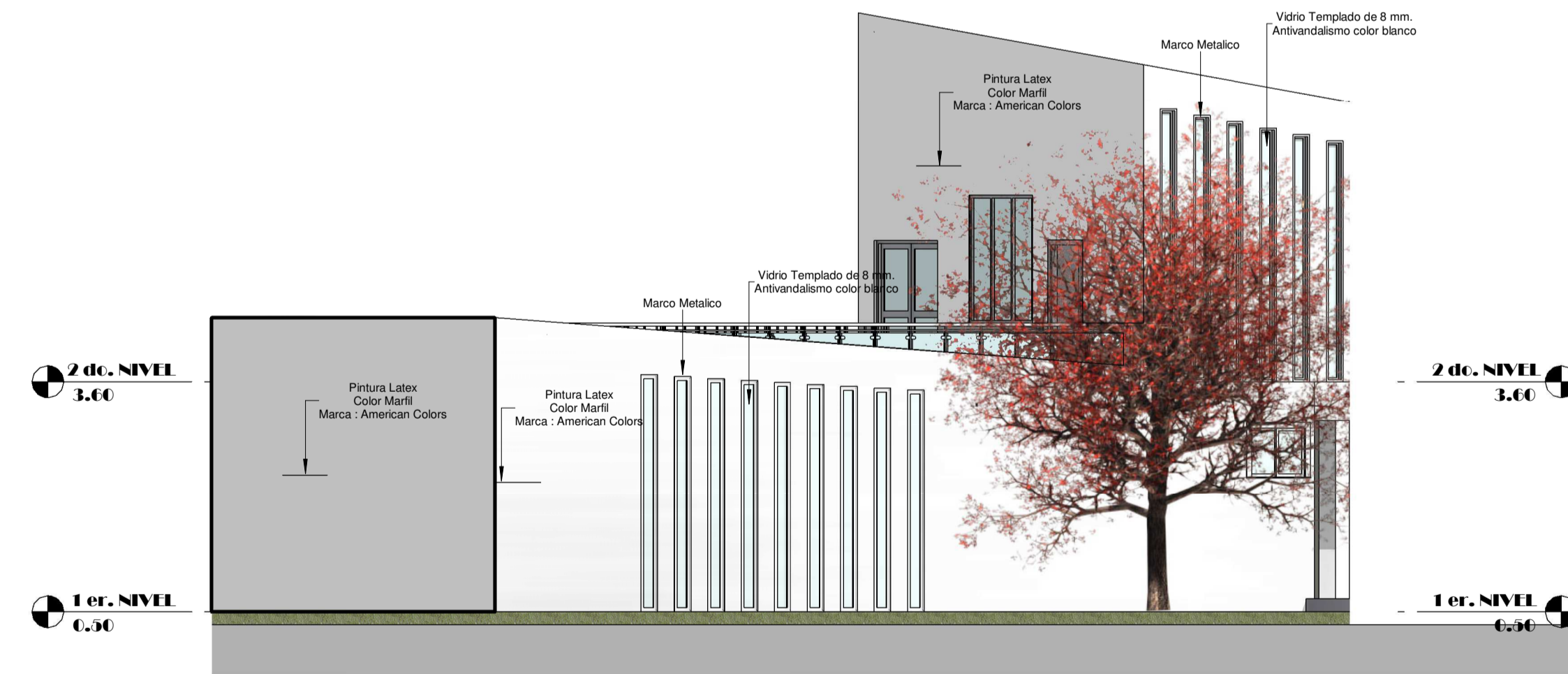
**CORTE: 3 - 3 BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



**ELEVACIÓN: ESTE BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



**ELEVACIÓN: OESTE BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO:	"DISEÑO DE UN EDIFICIO DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS PARA EL DESARROLLO DE UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD SEGUN ODS EN LA UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA - 2019"		
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS			
PLANO:	PLANO DE CORTES Y ELEVACIONES BLOQUE 02		
ASESOR:	ARQ. JORGE ESPINOZA MOLINA	TESISTA:	BACH. ARQ. MARIA FERNANDA RAMOS GUTIERREZ
ESCALA:	1/75	FECHA:	OCTUBRE 2019
			Nº de LAMINA: <b>A-12</b>