

		CUADRO DE ACABADOS								
AMBIENTES PRIMERA PLANTA		HALL	CAFETERIA	COCINA	CAMINERIA	HALL	REBANCOS	SEIM	COCINETA	PLAZOLETA
PISOS	Pliso de Cemento Travertino									
	Pliso de Porcelanato Antideslizante de Alto Tráfico de 45 x 45 cm									
	Pliso de Adquirán de 10 x 20 color según diseño									
	Pliso de Cerámico de 30 x 30 m									
CONTRAZOCALOS	Pliso Cerámico Antideslizante de Alto Tráfico de 45 x 45 cm									
	Pliso de Porcelanato de 45 x 15 de Madera según diseño									
ZOCALOS	Pliso de Cerámico de 30 x 30 m									
	Pliso 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 Huevo									
VEREDAS DE MUEBLES	Muro Cortina									
	Tampón y Pintura Blanco Huevo									
CIELO RASO	Pliso de Cerámico de 30 x 30 m									
	Cemento Pulido con Impermeabilizante									
COBERTURA	Falso Cielo Placa Babilonia de Fibra Mineral y Pintado color Blanco									
	Ladrillo Pastelero (Último Nivel)									
CARPINTERIA METALICA	Ventana tipo sistema de vidrio templado INCOLORO 6 mm.									
CARPINTERIA DE MADERA	Puerta contrapicado con madera 8 mm. y marcos pintados con color según diseño									
APARATOS Y ACCESORIOS SANITARIOS	WC	Inodoro Newmax Plus Elox Color Blanco								
	URINARIO	Urinario Cacer Blanco Blanco con Empuñadura								
GRIFERIA	LAVATORIOS	Lavatorio Mollu Pastelero Muebles Color Blanco								
	LLAVE	Llave de Lavatorio Montacristal								
ACCESORIOS	Jabonera para Jabón Líquido									
	Papeles para Empapar									
	Espesor de Panel									
	Señalador de Muevas									
	Pilano de Setao - Blanco									

CUADRO DE VANDOS - PUERTAS				
PUERTA	ANCHO	ALTO	DESCRIPCIÓN	CANT.
P-1	0.90	2.20	Puerta contrapicado con madera 8 mm. color Gris y marcos pintados con color café	03
P-2	0.80	2.20	Puerta contrapicado con madera 8 mm. color Gris y marcos pintados con color café	01
P-3	1.00	2.20	Puerta contrapicado con madera 8 mm. color Gris y marcos pintados con color café	04
P-4	0.90	2.20	Puerta de vidrio templado 6 mm. antirreflejo 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 contrapicado con madera 8 mm. con marcos metálicos	04
M-1	2.00	2.20	Mampara de vidrio templado 6 mm. antirreflejo color transparente con marco metálico color blanco	04
M-2	4.70	6.60	Mampara de vidrio templado 6 mm. antirreflejo color transparente con marco metálico color blanco	04
M-3	1.70	6.60	Mampara de vidrio templado 6 mm. antirreflejo color transparente con marco metálico color blanco	04
M-4	3.60	6.60	Mampara de vidrio templado 6 mm. antirreflejo color transparente con marco metálico color blanco	04
M-5	2.50	3.00	Mampara de vidrio templado 6 mm. antirreflejo 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.	05
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

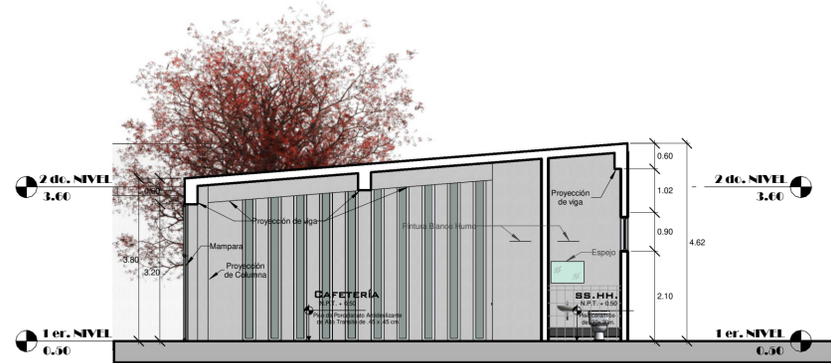
ASESOR: ARQ. JORGE ESPINOZA MOLINA      TESIS: BACH. ARQ. MARIA FERNANDA RAMOS GUTIERREZ      Nº de LAMINA: **A-11**

ESCALA: 1/75      FECHA: OCTUBRE 2019



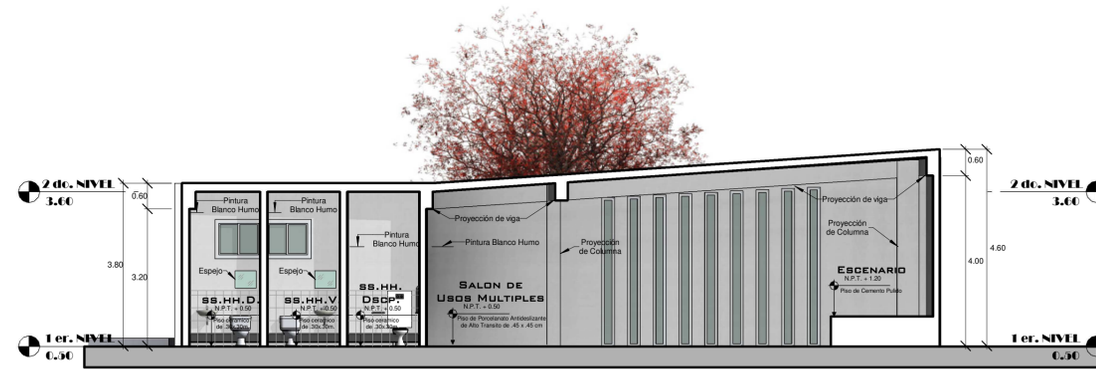
**CORTE: 1 - 1 BLOQUE - 01**

Escala: 1/75



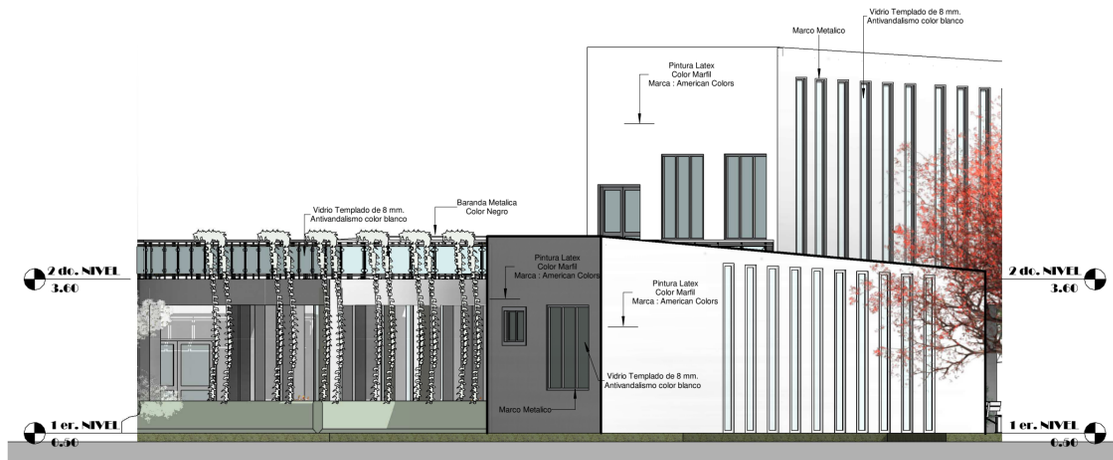
**CORTE: 2 - 2 BLOQUE - 02**

Escala: 1/75



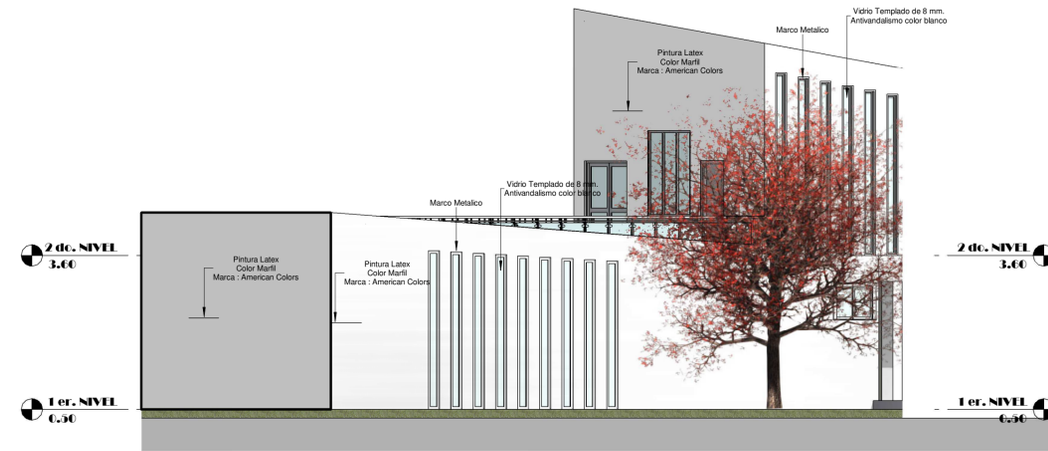
**CORTE: 3 - 3 BLOQUE - 02**

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	Nº de LAMINA: <b>A-12</b>	
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019		