

1 PLANO CLAVE 1:3.43

Acabado	Cuadro de Acabados									
	Muros	Chapas Rejas	Pisos	Contrachapado	Cubiertas	Placas	Chapas Rejas	Chapas Rejas	Chapas Rejas	Chapas Rejas
Acabado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Esmerilado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Juntas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Ventanas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Dinte.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Acabado	Cuadro de Acabados									
	Placas	Chapas Rejas	Pisos	Contrachapado	Cubiertas	Placas	Chapas Rejas	Chapas Rejas	Chapas Rejas	Chapas Rejas
Acabado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Esmerilado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Juntas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Ventanas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SB-HH. Dinte.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Material	Cantidad		Características
	Unidad	Metros Cuadrados	
P-001	4	1.200,00	Acabado de paredes
P-002	1	1.200,00	Acabado de pisos
P-003	1	1.200,00	Acabado de techos

ID Elemento	Cantidad	Forma A x H	Alte(m)	Características	
				Vista trasera	Vista lateral
V-001	2	100x50	1,05	Vista trasera	Vista lateral
V-002	4	20x50	1,05	Vista trasera	Vista lateral
V-003	4	35x50	2,00	Vista trasera	Vista lateral
V-004	1	220x50	0,00	Vista trasera	Vista lateral

1:50

NIVEL



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA URBANISMO

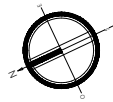
PROYECTO: REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPÍRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPÍRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA. EL TALLER DE TUTORÍA DE TESIS

PROFESOR: DR. JOSÉ Y. ABEL LUIS ALBERTO CORDERO CÁRDAS
ALUMNO: BASHI, H.S.
PRIMER NIVEL SALÓN SUM (AUDITORIO)

FECHA: 10/07/2018
LUGAR: AREQUIPA, PERÚ

ESCALA: 1:50

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPÍRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



1 PLANO CLAVE 1:3.43

Acabados		Cuadro de Acabados											
Ambiente	Terreno	Elementos constructivos											
		Muros	Chapas Rejas	Placas	Contrachapado	Cubiertas							
Acabados	Asfalto	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Artesalia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SB-HH, Verones	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SB-HH, Dima	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ambiente	SB-HH, Dima	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	SB-HH, Verones	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Ambiente	Paredes	Carpintería	Ventanas	Cielos rasos	Cubiertas de Vigas Verticales		Cubiertas
					Madera A.M.T.M.D.	Madera C.O.R.	
Acabados	Asfalto	X	X	X	X	X	X
	Artesalia	X	X	X	X	X	X
	SB-HH, Verones	X	X	X	X	X	X
	SB-HH, Dima	X	X	X	X	X	X

Material	Cantidad	Unidad	Cubiertas de Vigas Verticales	
			Madera A.M.T.M.D.	Madera C.O.R.
P-001	4	m ²	1.000,00	1,00
P-002	1	m ²	20,00	1,00
P-003	1	m ²	20,00	1,00
P-004	1	m ²	20,00	1,00

ID Elemento	Cantidad	Unidad	Cubiertas de Vigas Verticales	
			Madera A.M.T.M.D.	Madera C.O.R.
V-001	2	m ²	1.000,00	1,00
V-002	4	m ²	20,00	1,00
V-003	4	m ²	20,00	1,00
V-004	1	m ²	20,00	1,00

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO

PROYECTO: REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

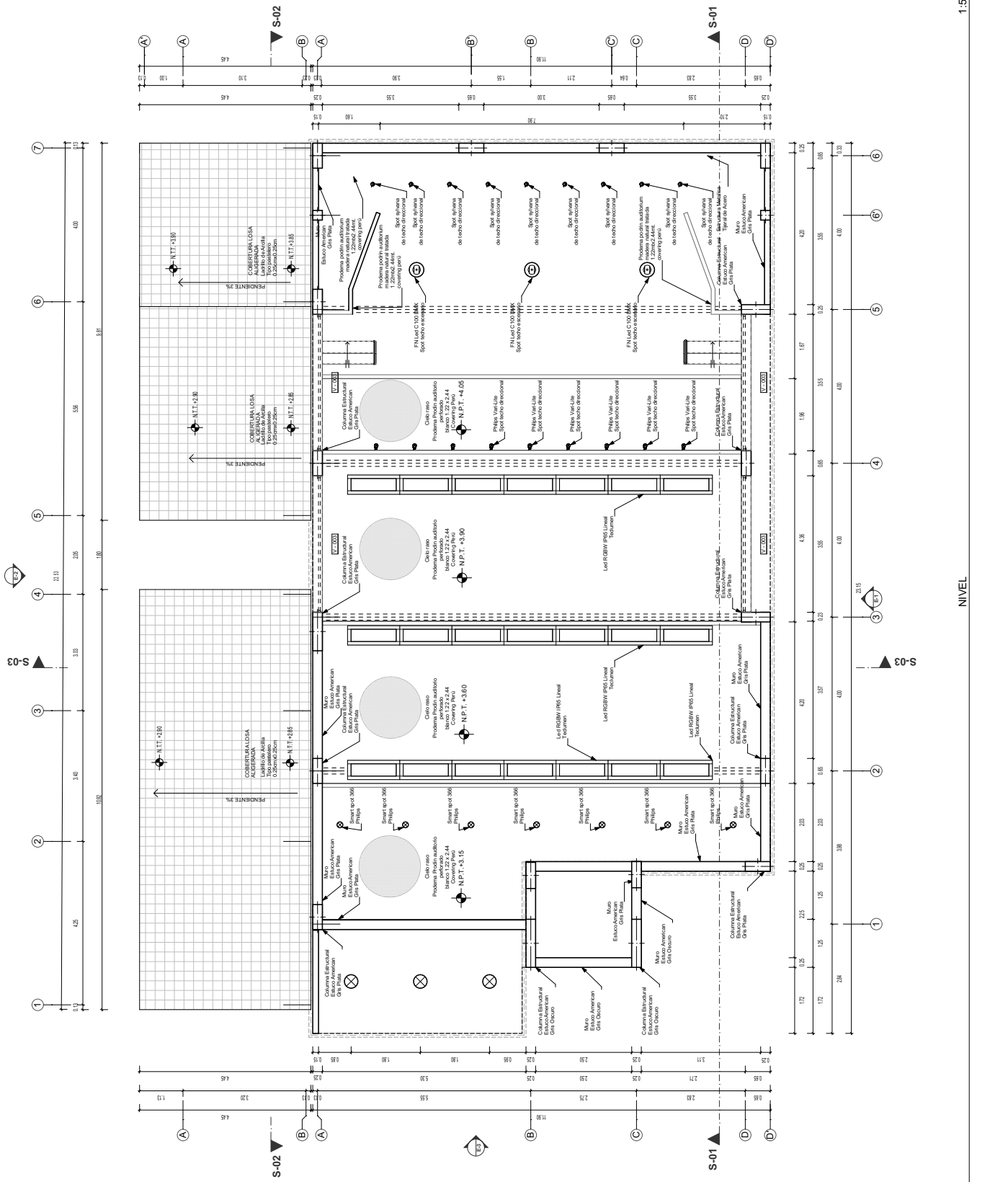
VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
SEGUNDO NIVEL SALÓN SUM (ADITIVO)

ALUMNO: BASHI, MRS.
TUTOR: BASHI, CARLOS MARCEL, OTI 6862 ZARU

FECHA: 10/05/2018

ESCALA: 1:50

NO. DE PLANOS: A-02



1:50

NIVEL

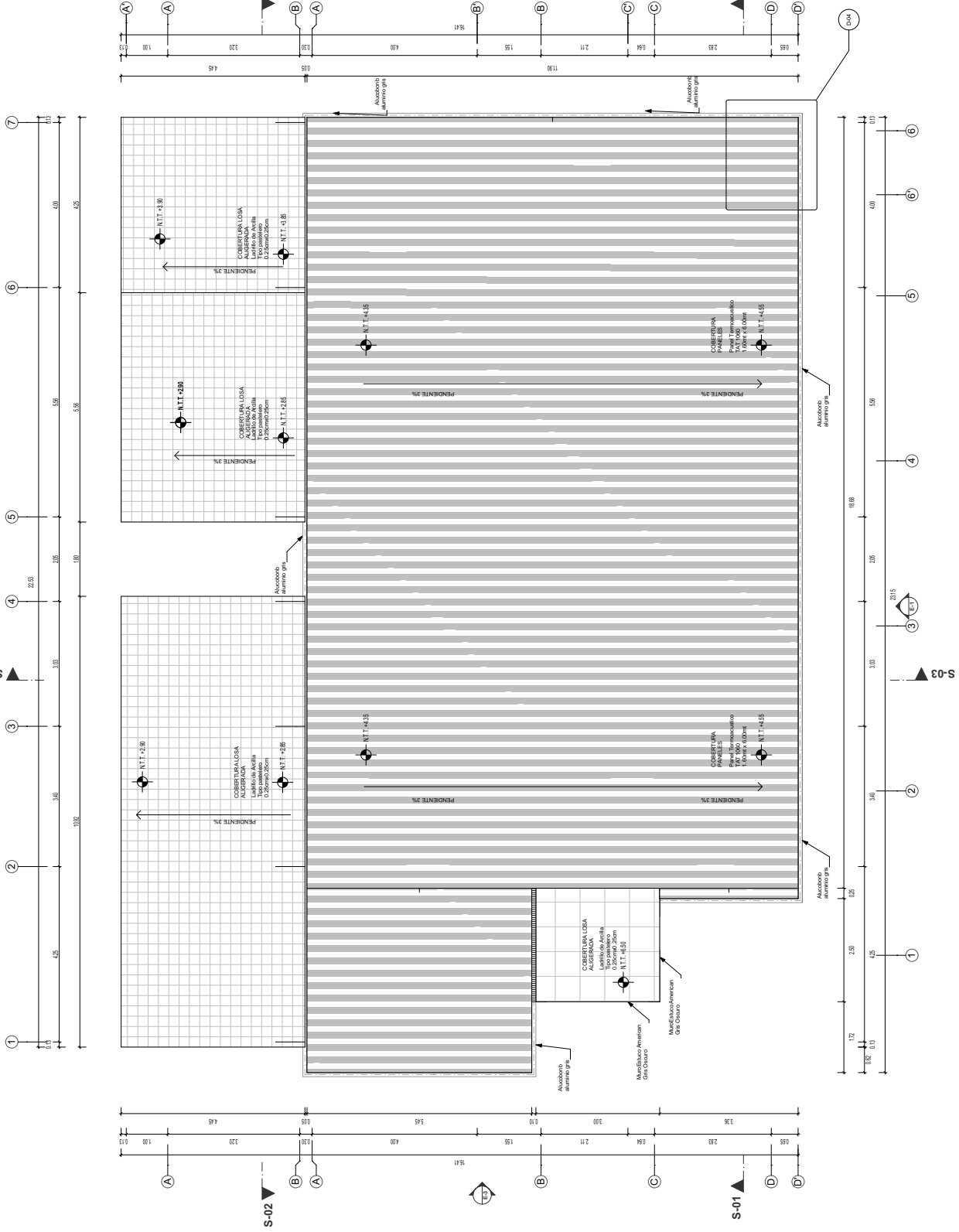
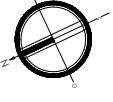
PROYECTO ARCHITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROYECTO ESCALA: INDICADA

UP T
Facultad de Arquitectura y Urbanismo

2.



1 PLANO CLAVE 1:3.43

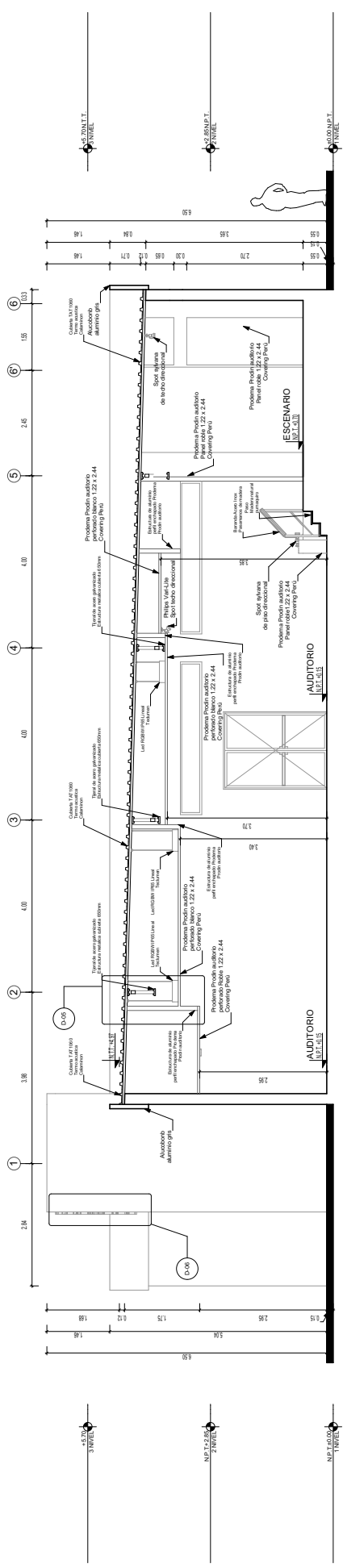
Asedado	Cubre la Asedado													
	Paredes		Columnas		Arco de Aluminio		Cerramiento		Pavimento		Alacoba		Cerramiento	
	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Alacoba	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aluminio	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
AUTOR: ING. JOSÉ ALBERTO CÁDIZ CAYATA
INSTITUTO: IUTACNA
CARRERA: INGENIERÍA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

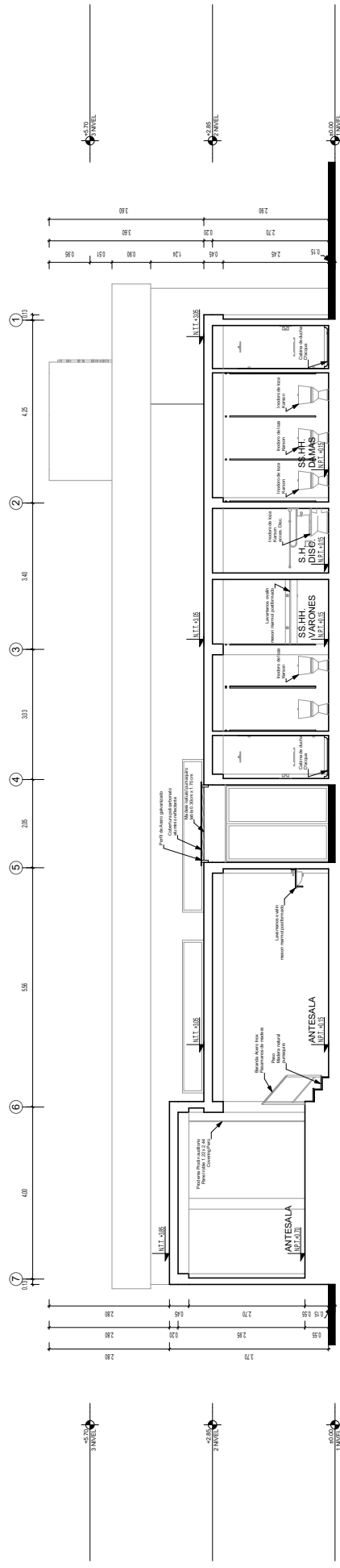
PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
AUTOR: ING. JOSÉ ALBERTO CÁDIZ CAYATA
INSTITUTO: IUTACNA
CARRERA: INGENIERÍA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



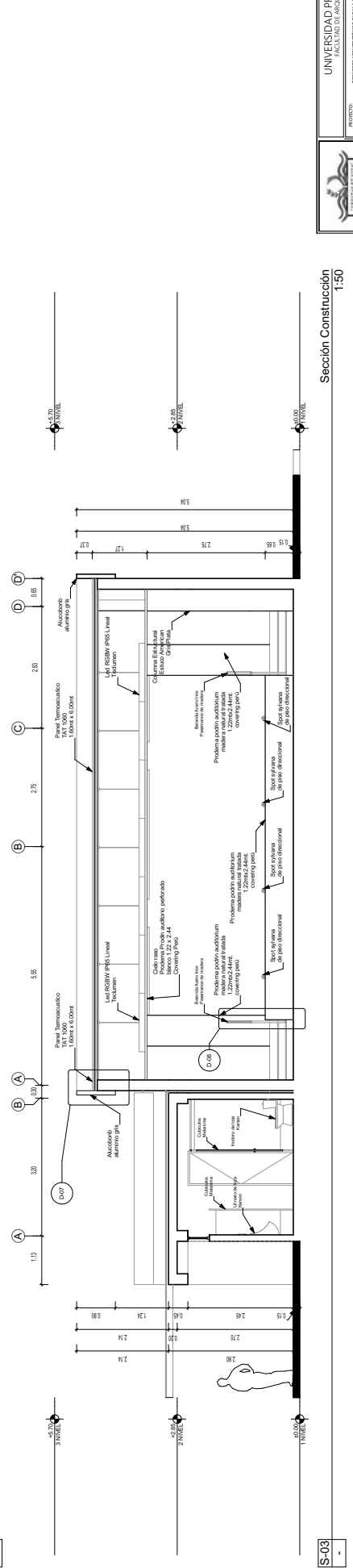
S-01

Sección Construcción
1:50



S-02

Sección Construcción
1:50



S-03

Sección Construcción
1:50

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROFESOR: DR. ANSO Y ABEL LOSA-SABIDO-CORDERA-CARVALLO

ALUMNO: CORTES SALÓN SUM (AUDITORIO)

FECHA: 2018

ESCALA: 1:50

FECHA DE ENTREGA: 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

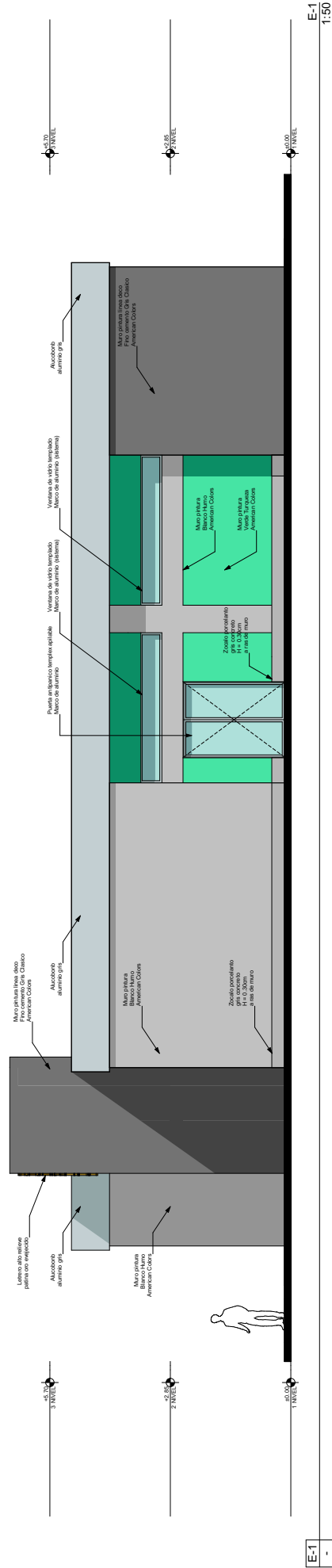
FECHA DE ENTREGA: 2018

ESCALA: 1:50

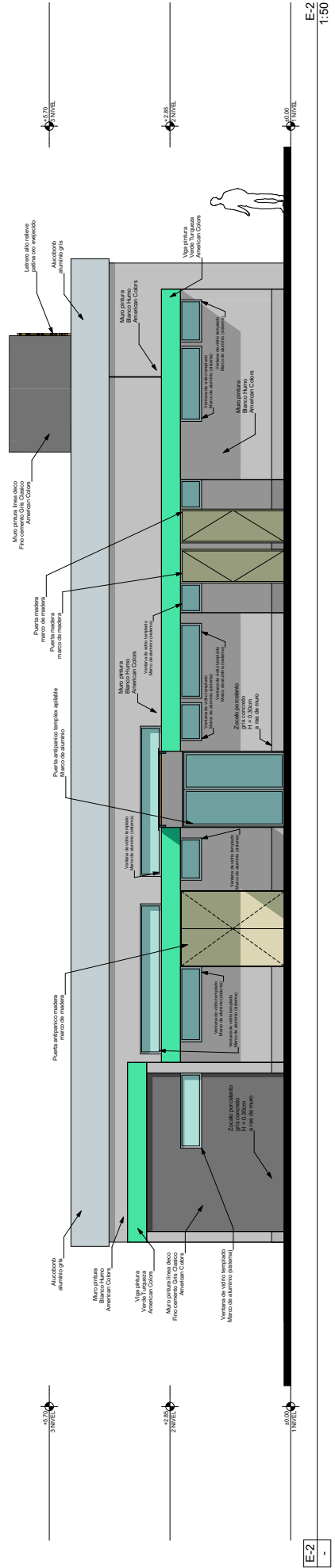
FECHA DE ENTREGA: 2018

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

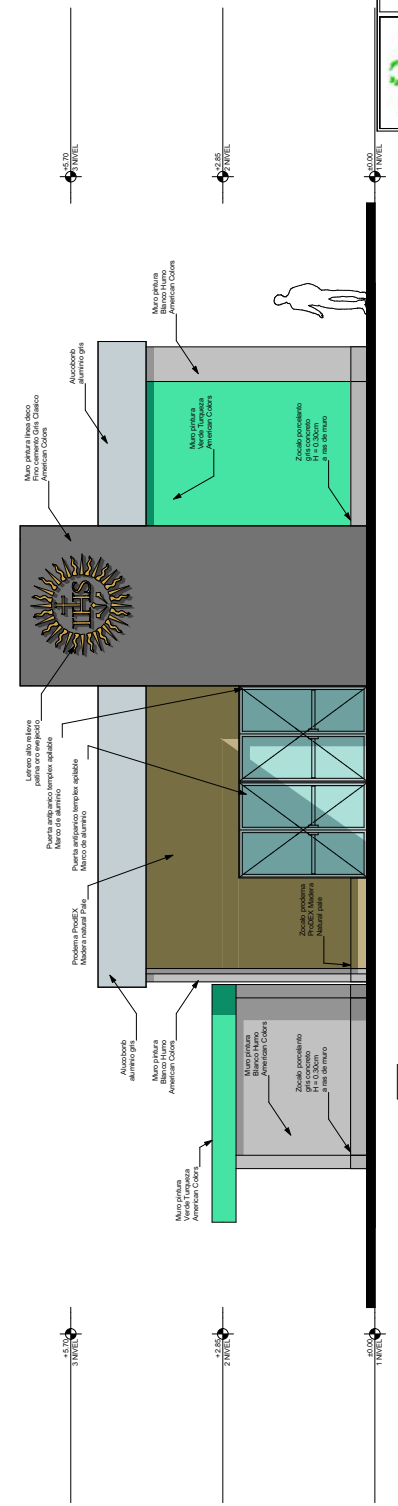
UPT
Facultad de Arquitectura y Urbanismo



E-1
1:50



E-2
1:50



E-3
1:50

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROYECTANTE: DRA. ANA YARELI LUIS ALBERTO CHERREZ SANCHEZ

PROYECTO: ELEVACIONES SALÓN SUD (AUDITORIO)

PROYECTANTE: ING. ARQ. CARLOS MANUEL OTTEMBERG ZARAY

PROYECTO: VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

PROYECTANTE: ING. ARQ. CARLOS MANUEL OTTEMBERG ZARAY

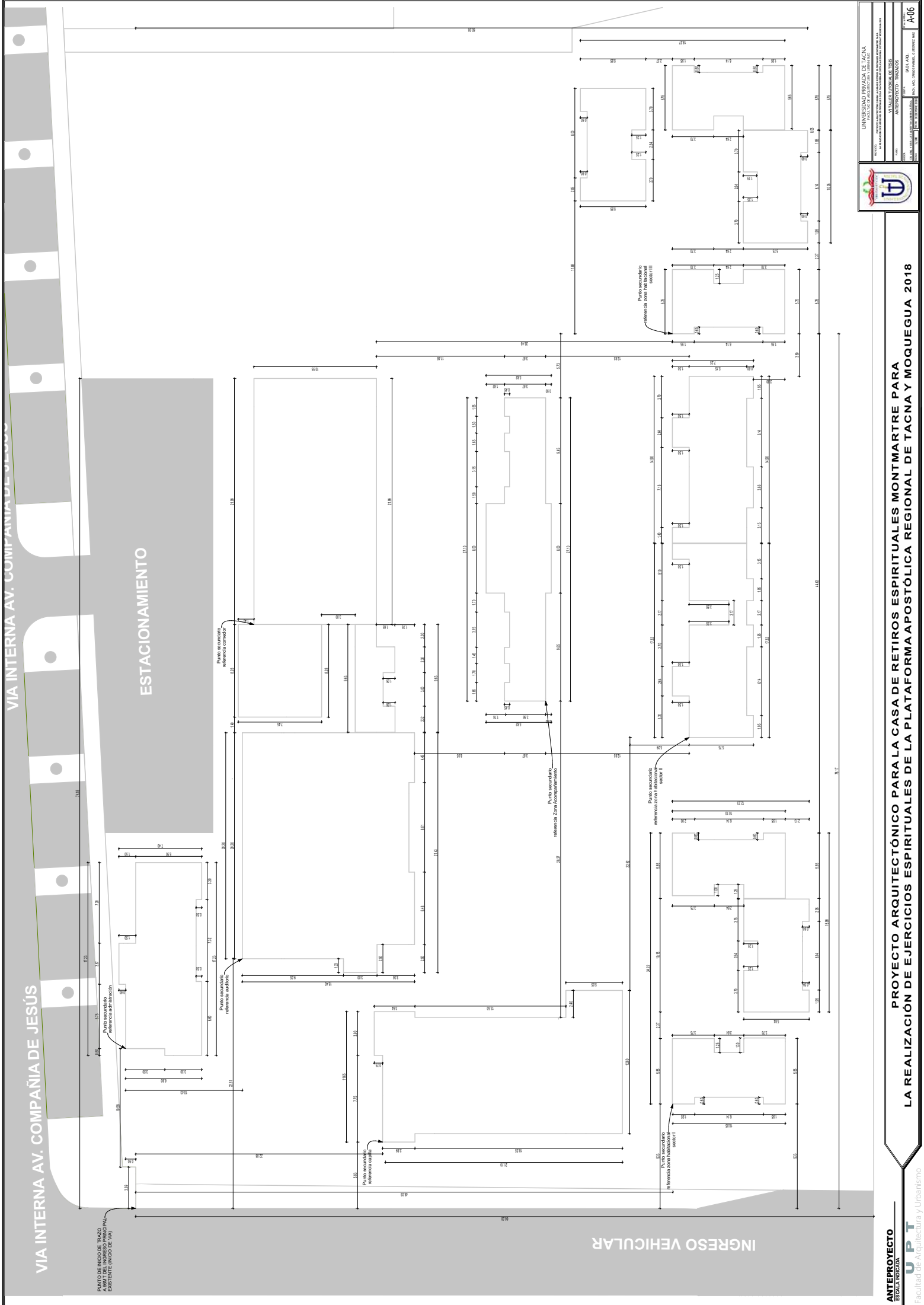
PROYECTO: ELEVACIONES SALÓN SUD (AUDITORIO)

PROYECTANTE: ING. ARQ. CARLOS MANUEL OTTEMBERG ZARAY

PROYECTO: ELEVACIONES SALÓN SUD (AUDITORIO)

PROYECTANTE: ING. ARQ. CARLOS MANUEL OTTEMBERG ZARAY

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



VIA INTERNA AV. COMPAÑIA DE JESÚS

VIA INTERNA AV. COMPAÑIA DE JESÚS

ESTACIONAMIENTO

INGRESO VEHICULAR

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
 FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
 VITAZER TUPAC KATIPAC
 ANTEPROYECTO - TENDIDOS
 ESCALA: 1:100
 FECHA: 2018

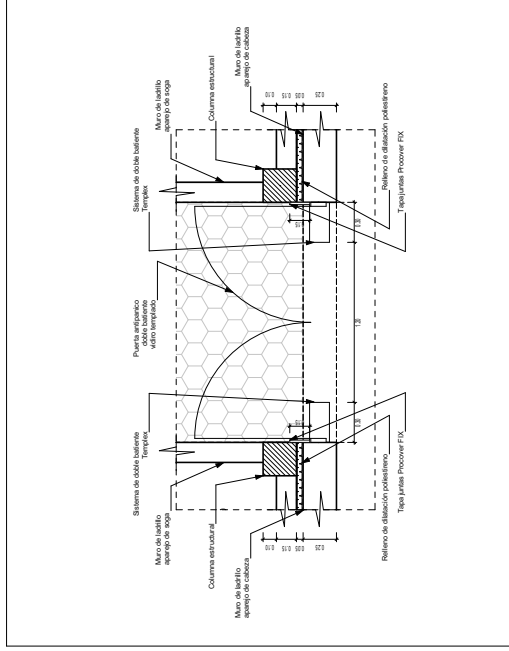
ANTEPROYECTO ESCALA INDICADA

Facultad de Arquitectura y Urbanismo

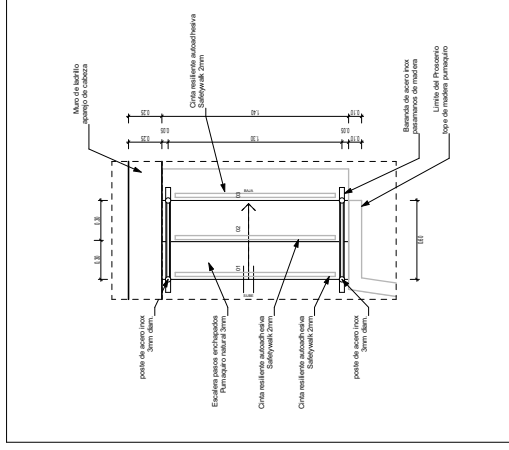
UP T

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

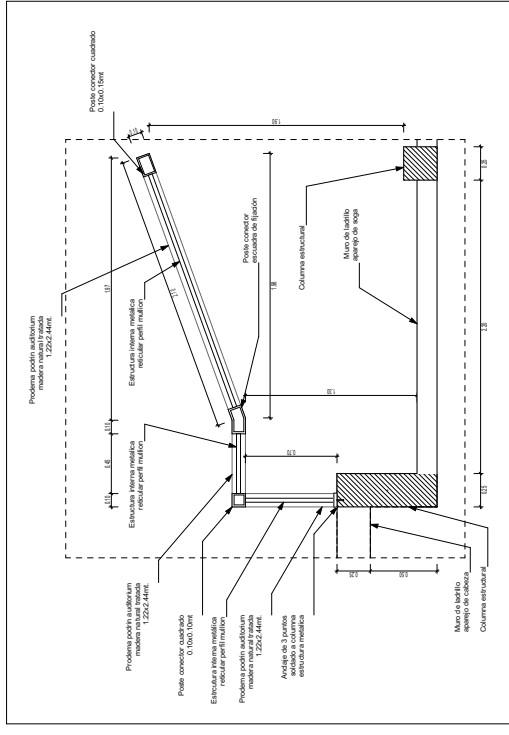
A-06



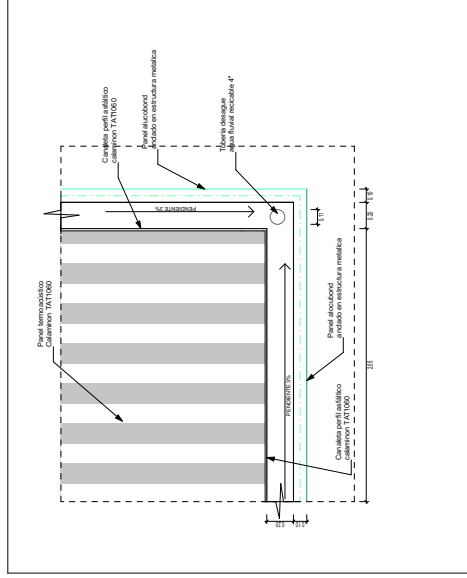
D-01 -
DETALLE DE PATAJUNTA EN PUERTA LATERAL P-001 1:20



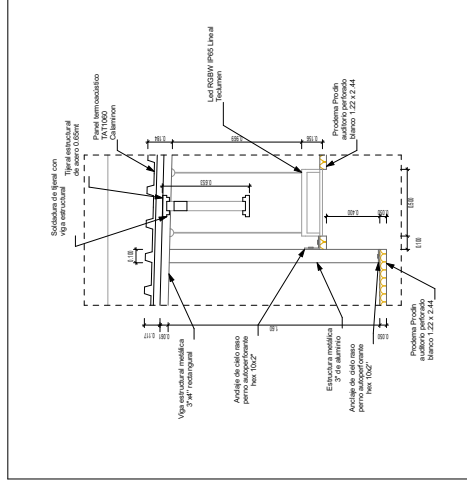
D-02 -
DETALLE ESCALERA ESCENARIO - BARRANDAS 1:20



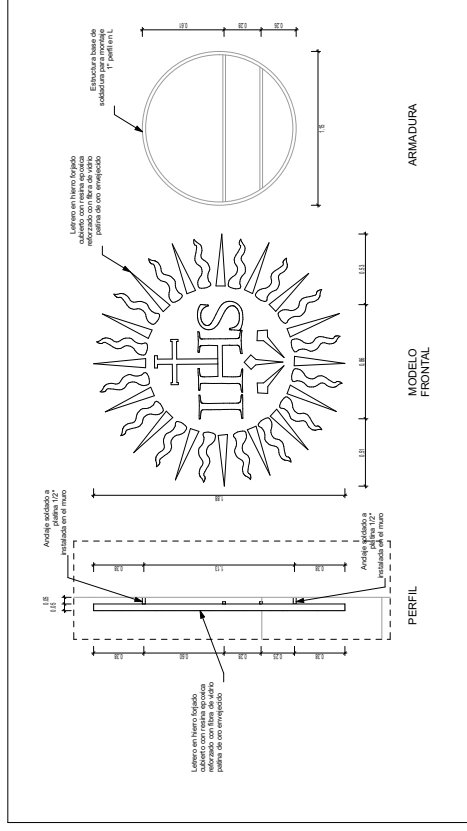
D-03 -
DETALLE PANEL CAJA ACUSTICA LATERAL ESCENARIO 1:20



D-04 -
DETALLE CANALETA EN COBERTURA 1:20



D-05 -
DETALLE ANCLAJE TIPO DE CIELO RASO 1:20



D-06 -
DETALLE LETRERO "IHS" EN FACHADA 1:20

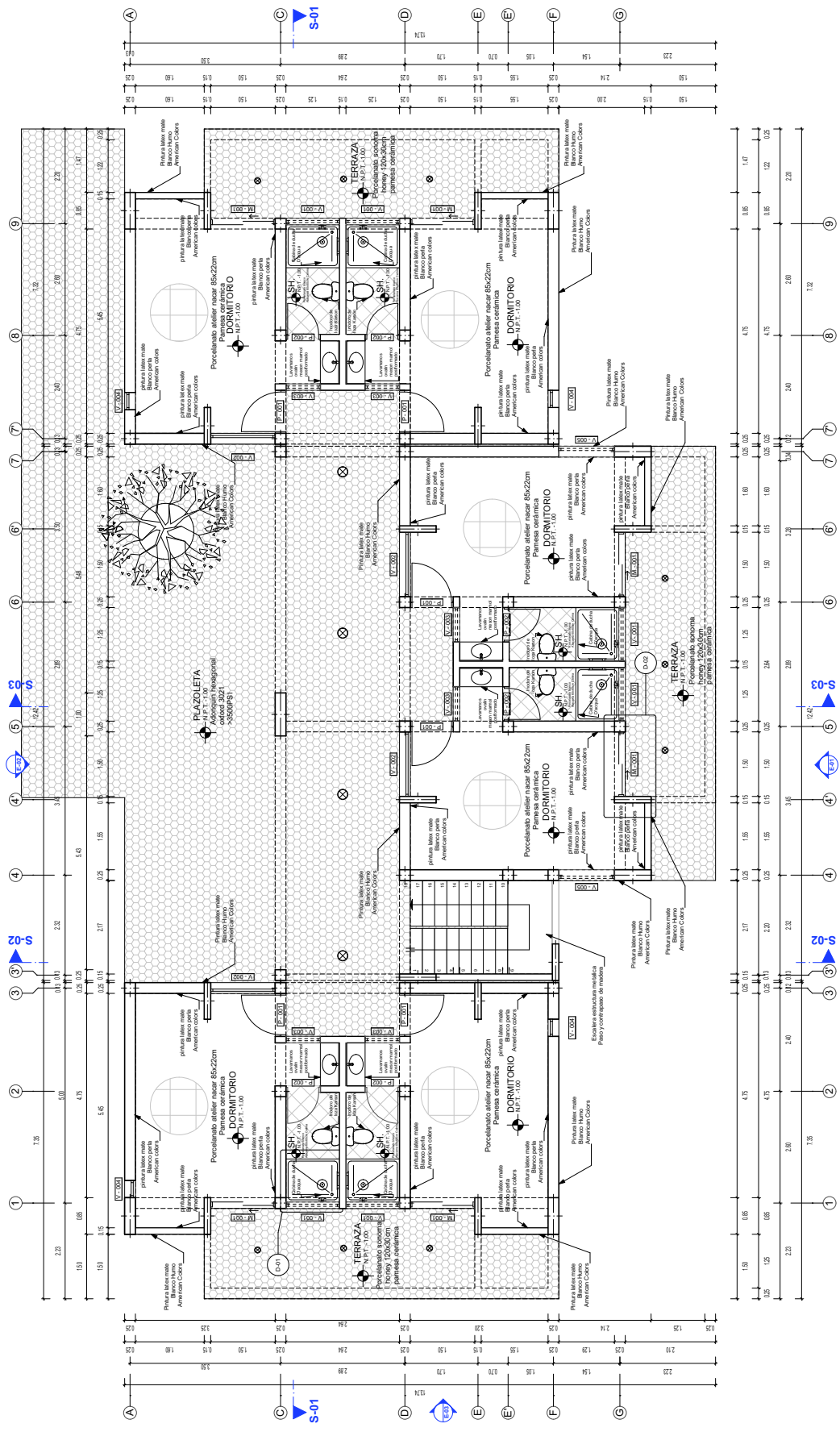
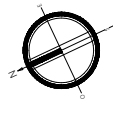
DETALLE DE PUERTAS	
P - 001 1.80x2.40	P - 002 0.80x2.40
P - 003 1.80x2.45	
Modelo	

DETALLE DE VENTANAS					
V - 001 1.85	V - 002 1.85	V - 003 2.80	V - 004 0.80	V - 005 1.85	V - 006 1.85
Afeitar		Modelo			



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO: ESCUELA DE EDUCACION SUPERIOR DE LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
PROFESOR: DR. ING. Y. DEL ROSARIO CORDERO CORDERO
ESTUDIANTE: ING. ARIEL GARCIA MAMILLI, OT 198622 ZARAO
VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
SALÓN SUR (AUDITORIO) - DETALLES
ING. ARIEL GARCIA MAMILLI, OT 198622 ZARAO

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



PRIMER PISO
1:50

Cuarto de Acabados	Elementos constructivos									
	Muros	Cubiertas	Contrazuelos	Pisos	Cielos Raños	Chapas Rejas	Encapados	Revestimientos	Rejas	Acabado
Acabado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Andamios	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Cuarto de Acabados	Apert. Sanitarias									
	Carpetas	Ventanas	Revestim. Bano	Revestim. Lavat.	Revestim. Divisoria	Revestim. Baño	Revestim. Lavat.	Revestim. Divisoria	Revestim. Baño	Revestim. Lavat.
Acabado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Andamios	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Cuadro de Ventos Puertas			Características	
Número	Cantidad	Tamaño Ax H (mm)	Material	Características
P-001	14	1,00x2,45	Madera contrachapada	
P-002	12	0,80x2,50	Madera contrachapada	

Cuadro de Ventos Ventanas			Características	
ID Elemento	Cantidad	Tamaño Ax H (mm)	Material	Características
V-001	8	1,20x0,50	Vidrio transparente tipo sistema	
V-002	8	1,50x1,55	Vidrio transparente tipo sistema	
V-003	12	0,80x0,50	Vidrio transparente tipo sistema	
V-004	8	0,40x2,45	Vidrio transparente tipo sistema	
V-005	5	1,20x0,50	Vidrio transparente tipo sistema	
V-006	1	2,07x0,50	Vidrio transparente tipo sistema	



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PLANIFICACION DE EJERCICIOS ESPIRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA AEROPORTUARIA DE TACNA

PROFESOR: DR. ING. YVAM LUJAN RAMIREZ GARCERA

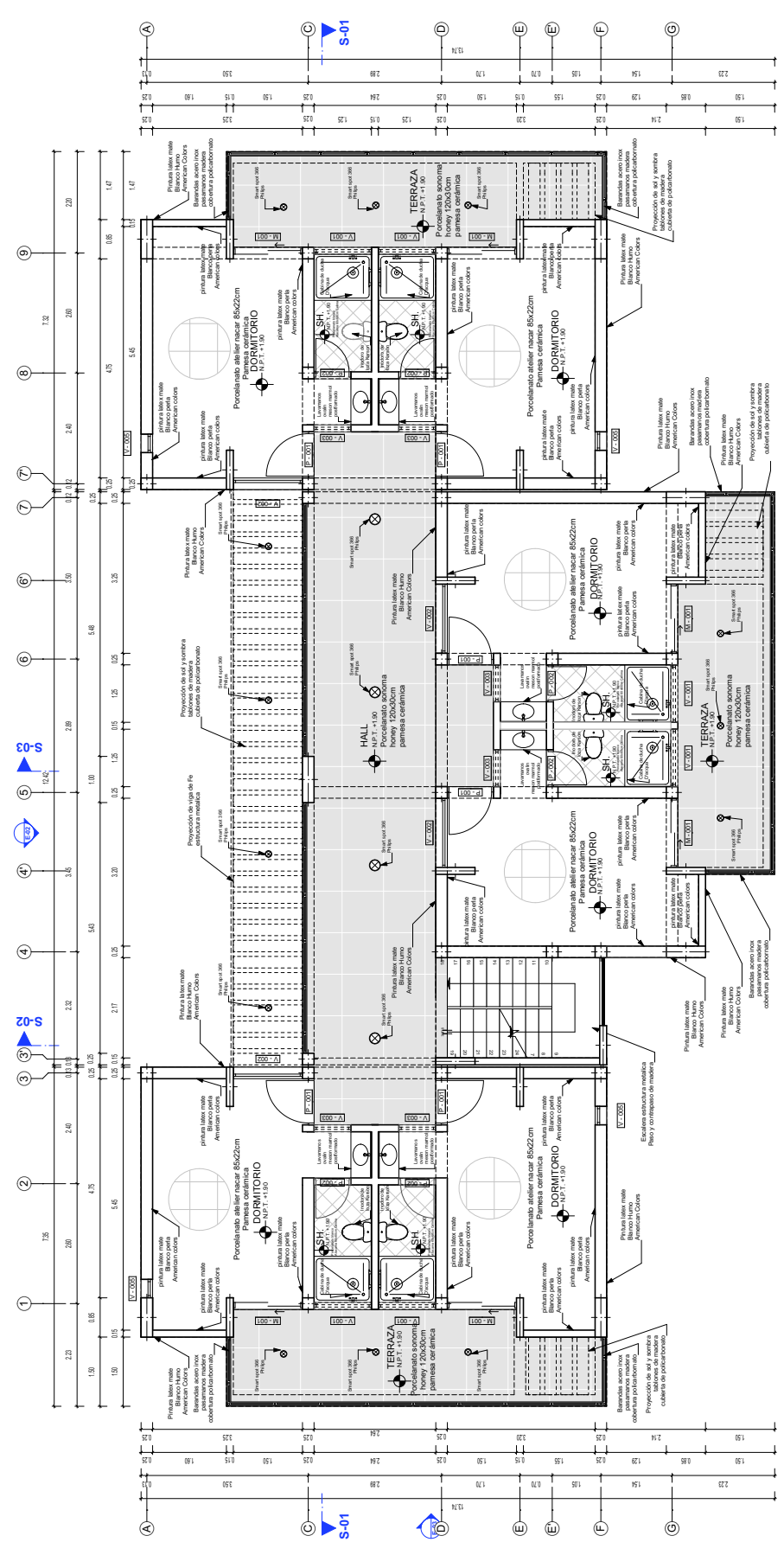
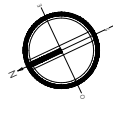
ESTUDIANTE: MICO ACO, CARLOS HANUEL, GUTIERREZ PARI

ZONA HABITACIONAL I - PRIMER PISO

FECHA: 10/06/2018

ESCALA: 1:50

NO. DE PLANOS: A-07



SEGUNDO PISO
1:50

Cuadro de Ventos Puertas		Características	
Identificación	Cantidad	Tamaño Ax H (cm)	Material
P-001	14	1,50x2,45	Madera laminada (módulo) anodizado
P-002	12	0,85x2,30	Madera contrachapada

Cuadro de Ventos Ventanas		Características	
ID Elemento	Cantidad	Tamaño Ax H (m)	Material
V-001	8	1,25x0,50	Características
V-002	8	1,50x1,55	Vetro transparente ipo sistema
V-003	12	0,50x0,50	Vetro transparente ipo sistema
V-004	8	0,40x2,45	Vetro transparente ipo sistema
V-005	5	1,20x0,50	Vetro transparente ipo sistema
V-006	1	2,07x0,50	Vetro transparente ipo sistema

Cuadro de Acabados		Elementos constructivos	
Acabado	Material	Elemento	Material
Acabado	Ambiente	Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
		Muros	Muros de ladrillo rojo King Kong
Acabado	Ambiente	Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
		Pisos	Porcelanato abelilar nazar 85x22cm
Acabado	Ambiente	Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera
		Contrachapados	Contrachapado de madera

Cuadro de Acabados		Revestimiento	
Acabado	Material	Elemento	Material
Acabado	Ambiente	Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
		Paredes	Paredes de yeso perforado
Acabado	Ambiente	Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto
		Cubiertas	Cubiertas de concreto

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

ZONA HABITACIONAL I - SEGUNDO PISO

TITULO: ZONA HABITACIONAL I - SEGUNDO PISO

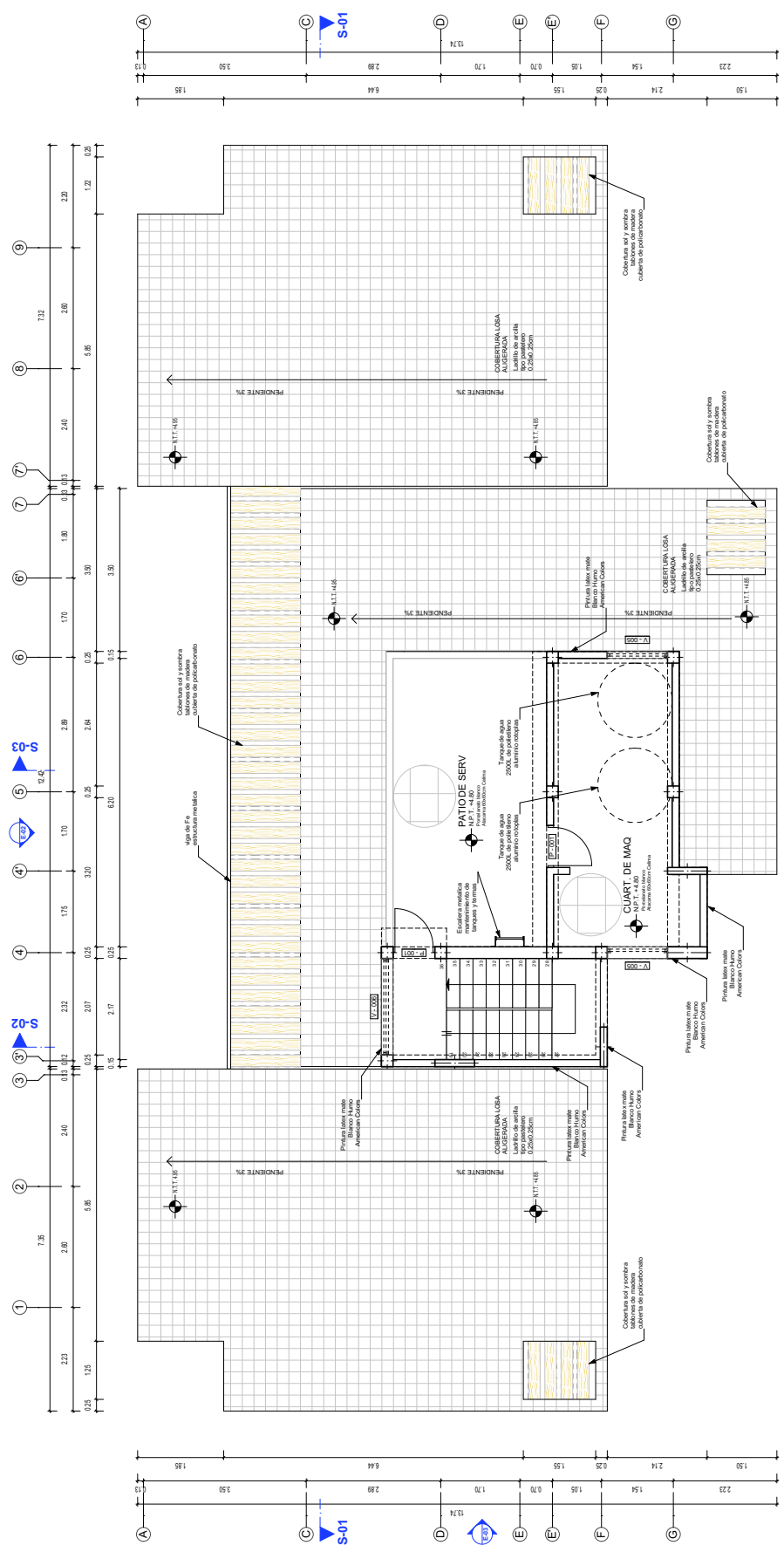
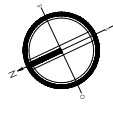
AUTOR: DA. ING. YARELI ALBERTO CÁRDENAS

COAUTOR: ING. CARLOS HANUEL GUTIERREZ PARI

FECHA: 2018

ESCALA: 1:50

PÁGINA: 10



Materiales	Cuadro de Ventos Puertas		Cuadro de Ventos Puercas		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados	
	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)
M-001	Malla laminada	1.00x2.45	Malla contratejada	1.00x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
P-002	Madera contratejada	0.80x2.50	Madera contratejada	0.80x2.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-001	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-002	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-003	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-004	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-005	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-006	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-007	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado

Materiales	Cuadro de Ventos Puertas		Cuadro de Ventos Puercas		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados	
	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)
M-001	Malla laminada	1.00x2.45	Malla contratejada	1.00x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
P-002	Madera contratejada	0.80x2.50	Madera contratejada	0.80x2.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-001	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-002	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-003	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-004	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-005	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-006	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-007	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado

Materiales	Cuadro de Ventos Puertas		Cuadro de Ventos Puercas		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados		Cuadro de Acabados	
	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)
M-001	Malla laminada	1.00x2.45	Malla contratejada	1.00x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
P-002	Madera contratejada	0.80x2.50	Madera contratejada	0.80x2.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-001	Características	Amplitud (m)	Características	Amplitud (m)	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-002	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-003	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Vetro transparente ipo sistema	1.50x1.05	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-004	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Vetro transparente ipo sistema	0.80x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-005	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Vetro transparente ipo sistema	0.60x2.45	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-006	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Vetro transparente ipo sistema	1.20x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado
V-007	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Vetro transparente ipo sistema	2.07x0.50	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado	Acabado

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

ZONA HABITACIONAL I - PLANO DE TECHOS / AZOTEA

ESTUDIANTE: DA. ARIEL YARELLI RAMÍREZ CÁRDENAS

TUTOR: DR. ARIEL YARELLI RAMÍREZ CÁRDENAS

FECHA: 13/09/2018

ESCALA: 1:50

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

ZONA HABITACIONAL I - PLANO DE TECHOS / AZOTEA

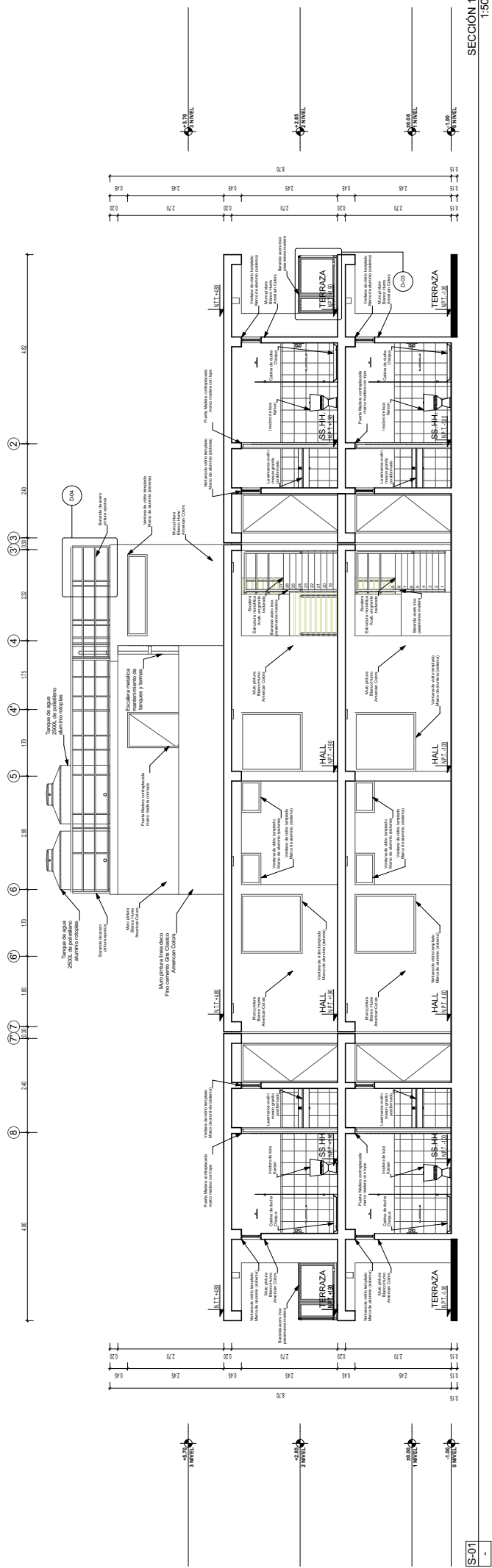
ESTUDIANTE: DA. ARIEL YARELLI RAMÍREZ CÁRDENAS

TUTOR: DR. ARIEL YARELLI RAMÍREZ CÁRDENAS

FECHA: 13/09/2018

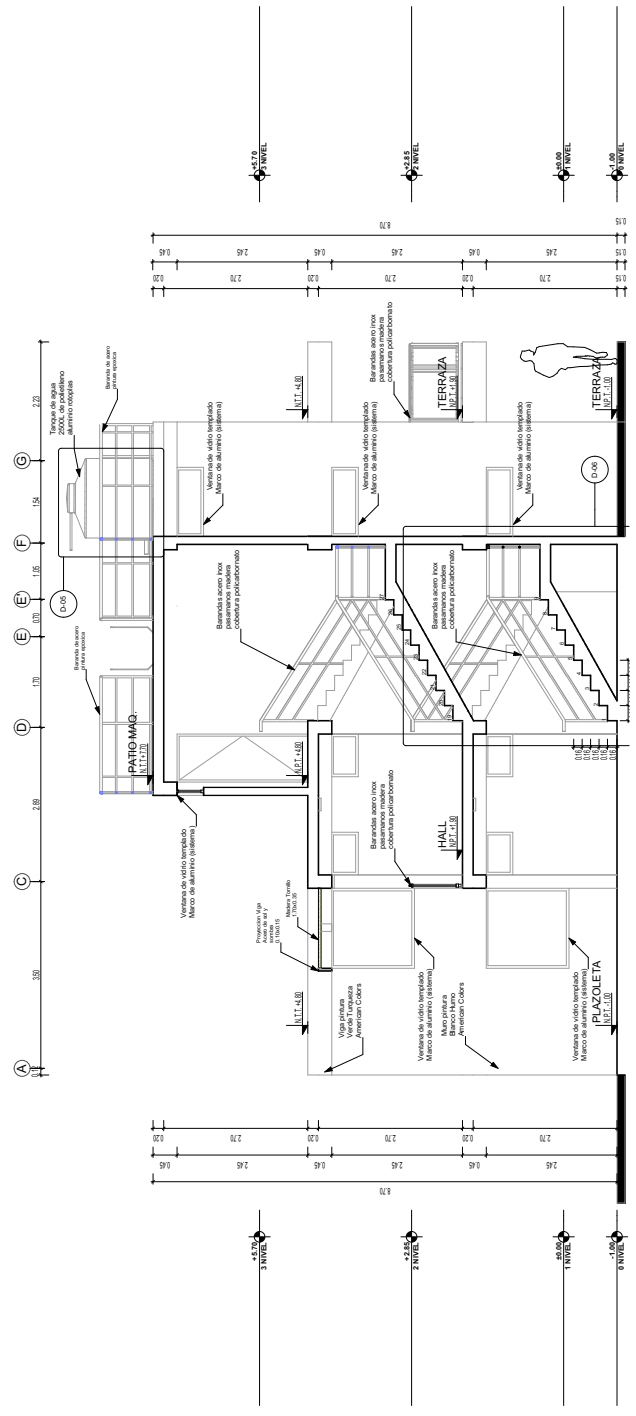
ESCALA: 1:50

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



S-01
1:50

SECCIÓN 1
1:50

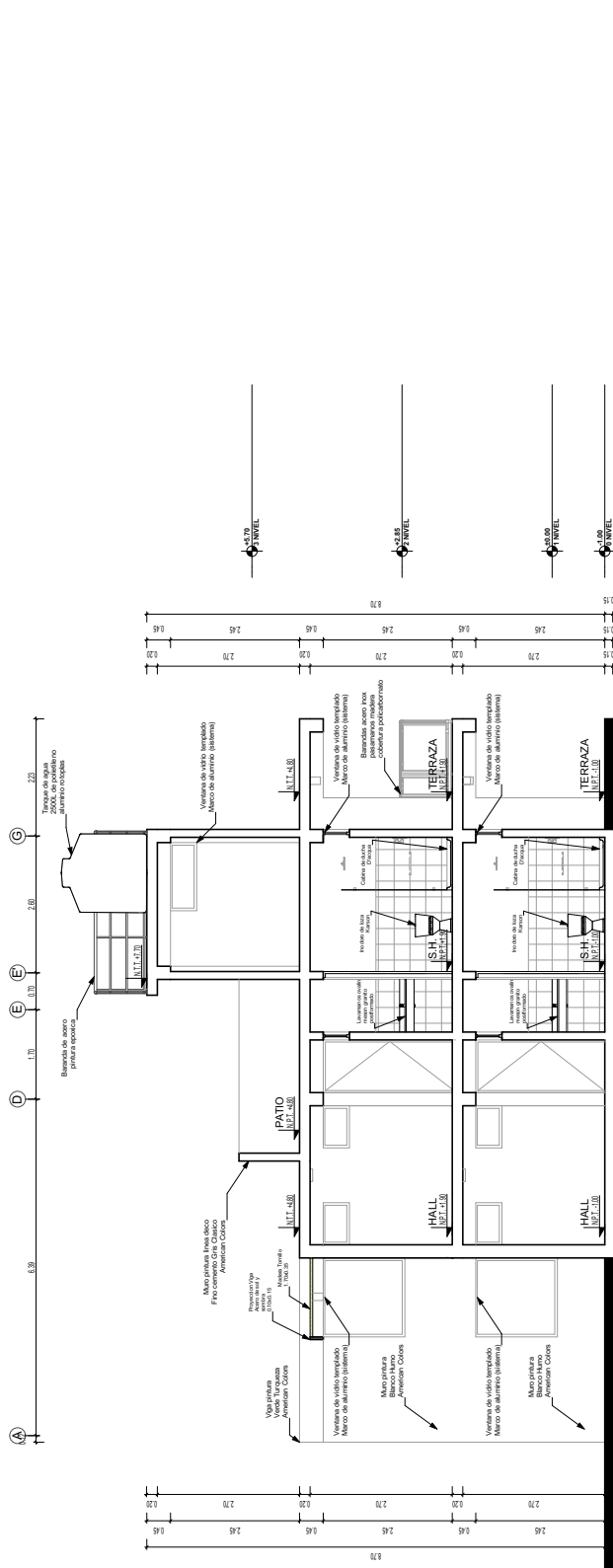


S-02
1:50

SECCIÓN 2
1:50

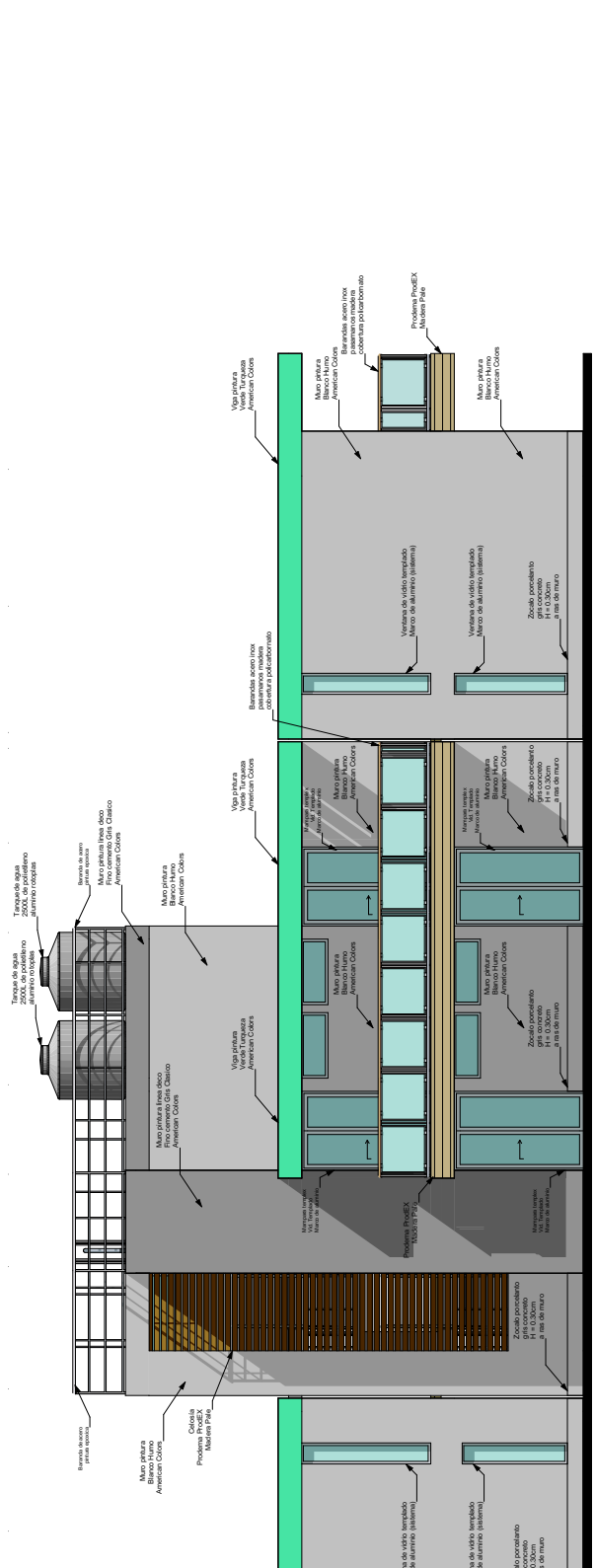
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO: PLANIFICACION DE EJERCICIOS ESPIRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACION DE EJERCICIOS ESPIRITUALES EN LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
PUNTO: VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
ZONA: HABITACIONAL I - SECCIONES
AUTOR: DR. ARIEL YANIL LUIS ABREU CARRERA AÑAS
TITULO: TESIS
FECHA: 2018
LUGAR: TACNA
DISEÑADOR: DR. ARIEL YANIL LUIS ABREU CARRERA AÑAS
BOCA: ACO, CARLOS MANUEL, GUTIERREZ PARRA





Sección Construcción
1:50

S-03



ELEVACIÓN 01
1:50

1

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA
LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
ZONA HABITACIONAL I - SECCIONES/ELEVACIONES

PROYECTO
AUTOR
FECHA
DISEÑO
DISEÑO

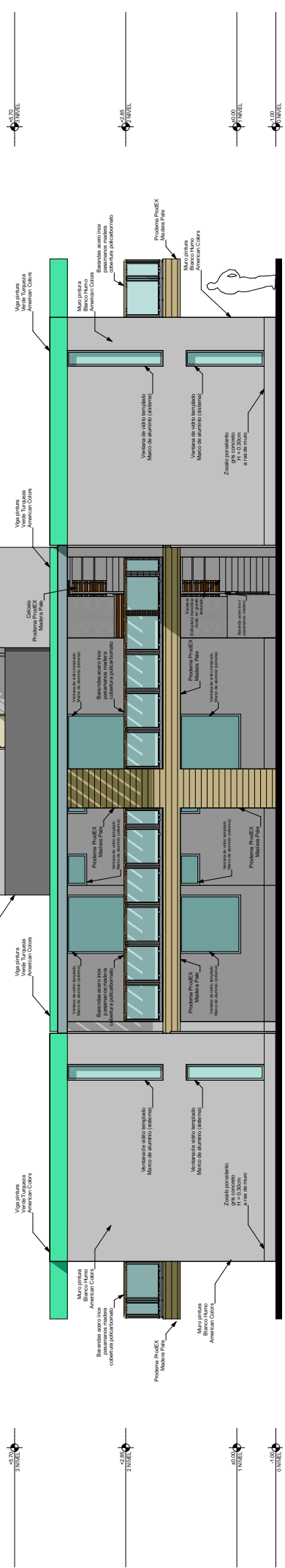
PROF. TUTOR
PROF. TUTOR

PROF. TUTOR
PROF. TUTOR

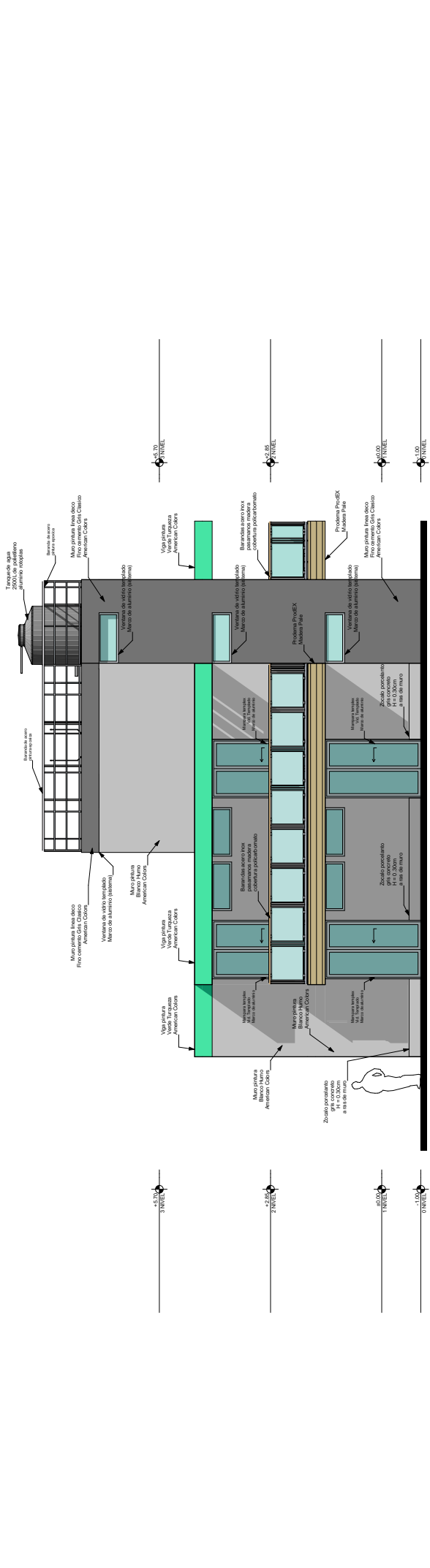
PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA
LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROYECTO ARQUITECTURA
ESCALA INDICADA

UP T
Facultad de Arquitectura y Urbanismo



ELEVACION 02
1:50



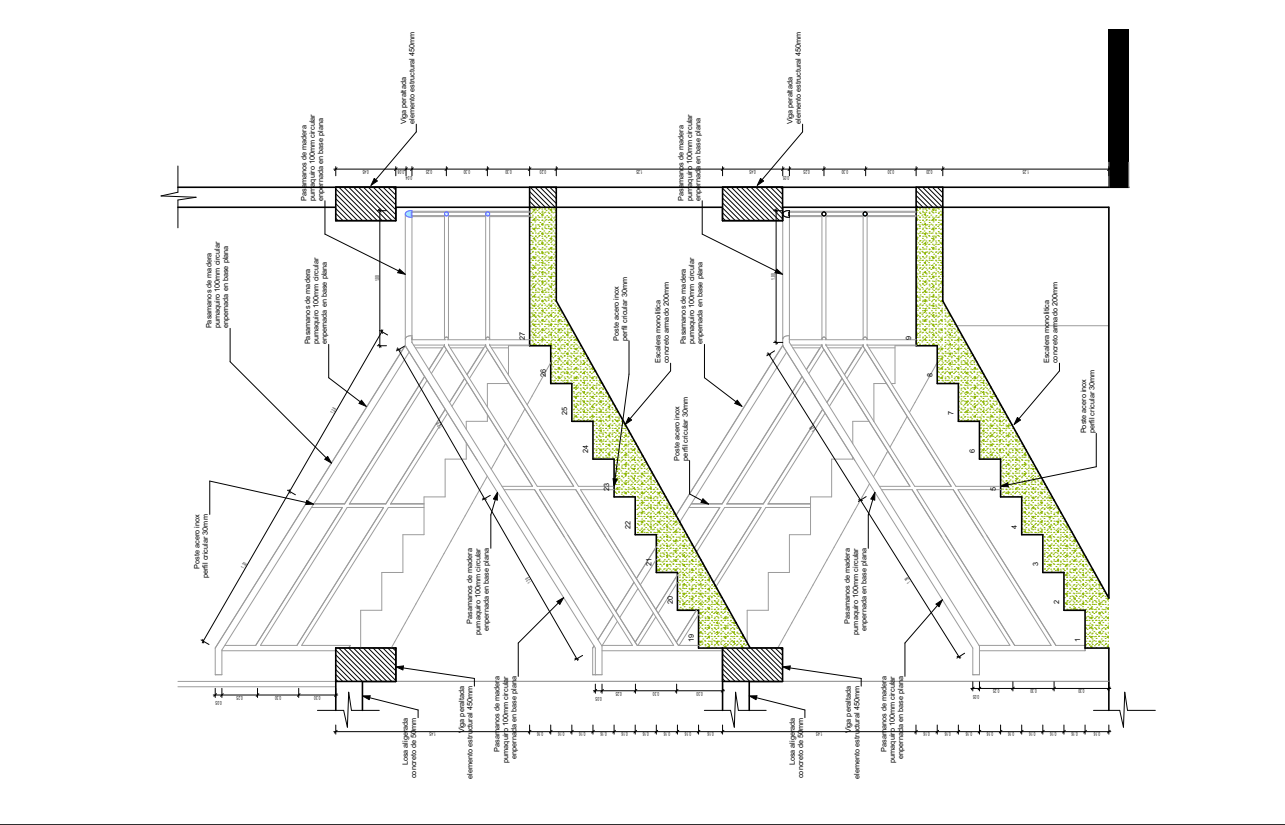
ELEVACION 03
1:50

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO: REALIZACION DE EJERCICIOS ESPRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
PUNTO: ZONA HABITACIONAL I - ELEVACIONES
PRIMER PISO
AUTOR: DR. ING. YVON LUIS RAMIREZ GARCERA GONZALES
BOCA: ING. CARLOS MANUEL GUTIERREZ PARRA
ESCALA: 1:50
FECHA: DICIEMBRE 2018

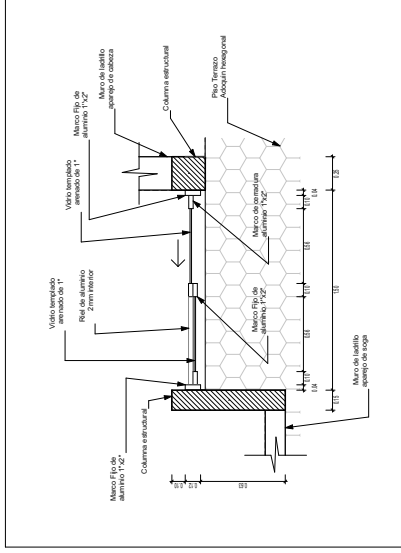
PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPRITUALES MONTMARTRE PARA LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
LA REALIZACION DE EJERCICIOS ESPRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROYECTO ARQUITECTURA
ESCALA INDICADA

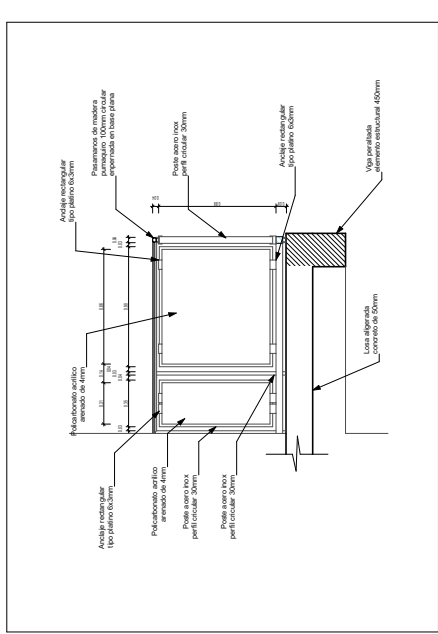
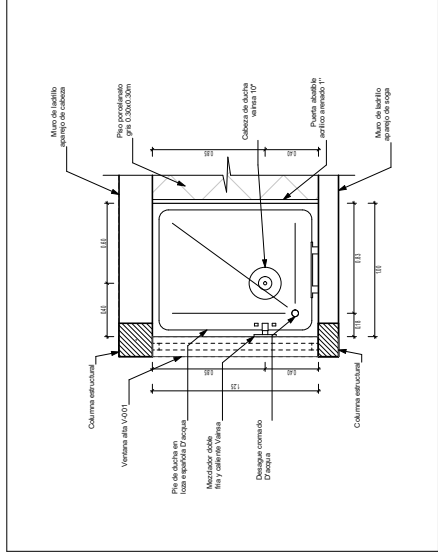
UP T
Facultad de Arquitectura y Urbanismo

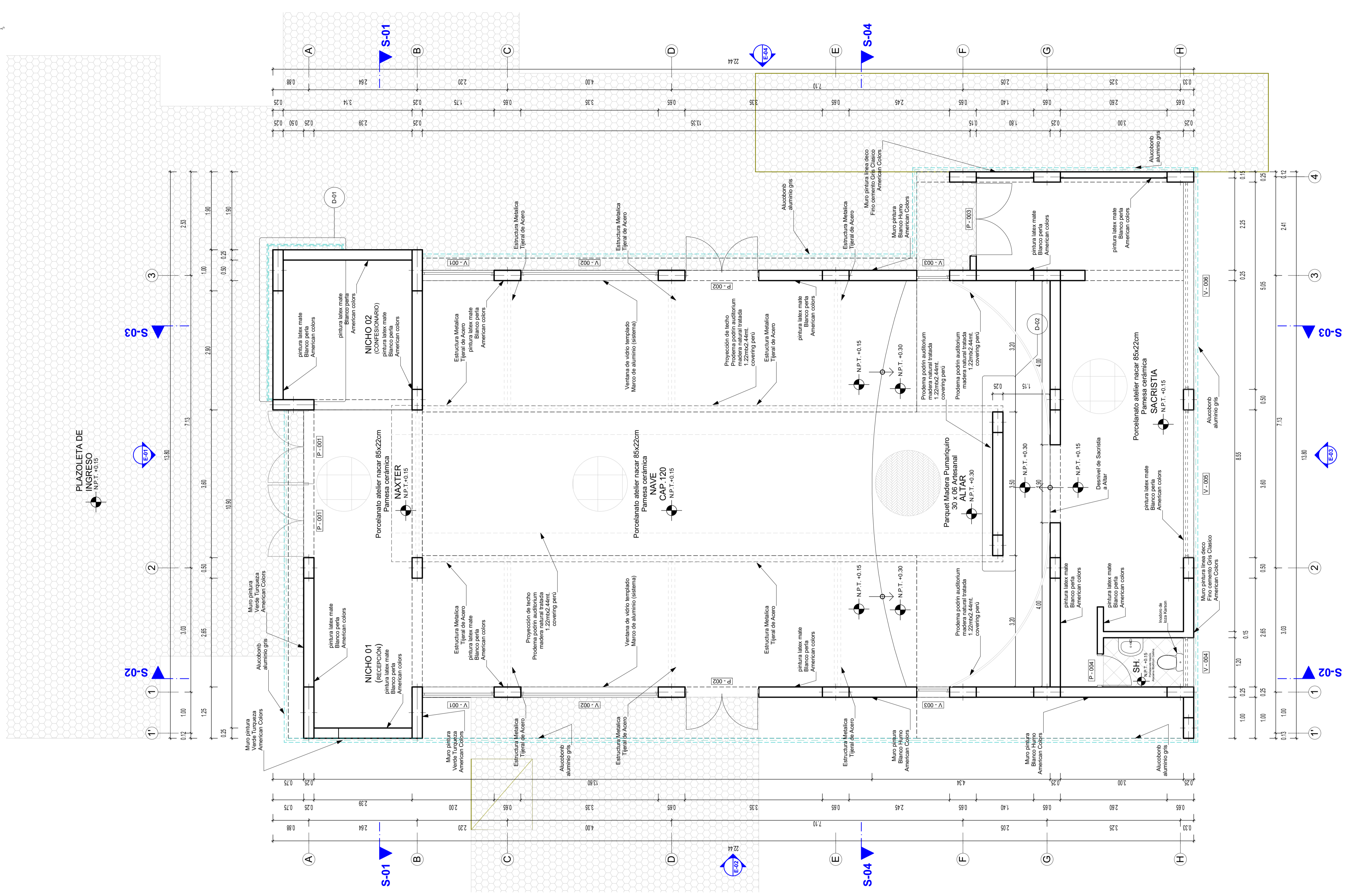
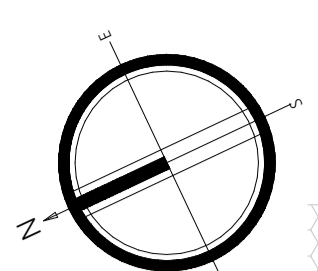


DETALLES VENTANAS						
ID	V - 001	V - 002	V - 003	V - 006	V - 008	V - 009
Tamaño A x H	1,25x0,50	1,50x1,55	0,80x0,50	0,40x2,45	1,28x0,50	2,07x0,50
Alfizar	0,95	-0,10	1,00	-0,70	-4,75	1,05
Modelo						



DETALLE PUERTAS				
ID	M - 001	P - 001	P - 002	P - 003
Tamaño A x H	1,50x2,45	1,00x2,45	0,80x2,45	0,90x2,45
Modelo				





PRIMER PISO
1:50

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES EN MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PLANO: ZONA CAPILLA - PRIMERA PLANTA

ALBOR: DR. ARO. Y IRIE. LUIS ALBERTO CABRERA ZUÑIGA

ESCALA: 1:50

FECHA: DICIEMBRE 2018

VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

TESTA: DR. ARO. Y IRIE. LUIS ALBERTO CABRERA ZUÑIGA

BOCH. ARO. CARLOS MANUEL GUTIERREZ PARI

Nº DE LÁMINA: A-14



PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



Cuadro de Acabados

Ambiente	Ter piso	Elementos constructivos				Coberturas								
		Muros	Cielos falsos	Pisos	Contrapisos	Calentables	Calentables	Calentables	Calentables					
Acabado	Piso Ingreso	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Nave	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Altar	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Sacristia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	S.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Cuadro de Acabados

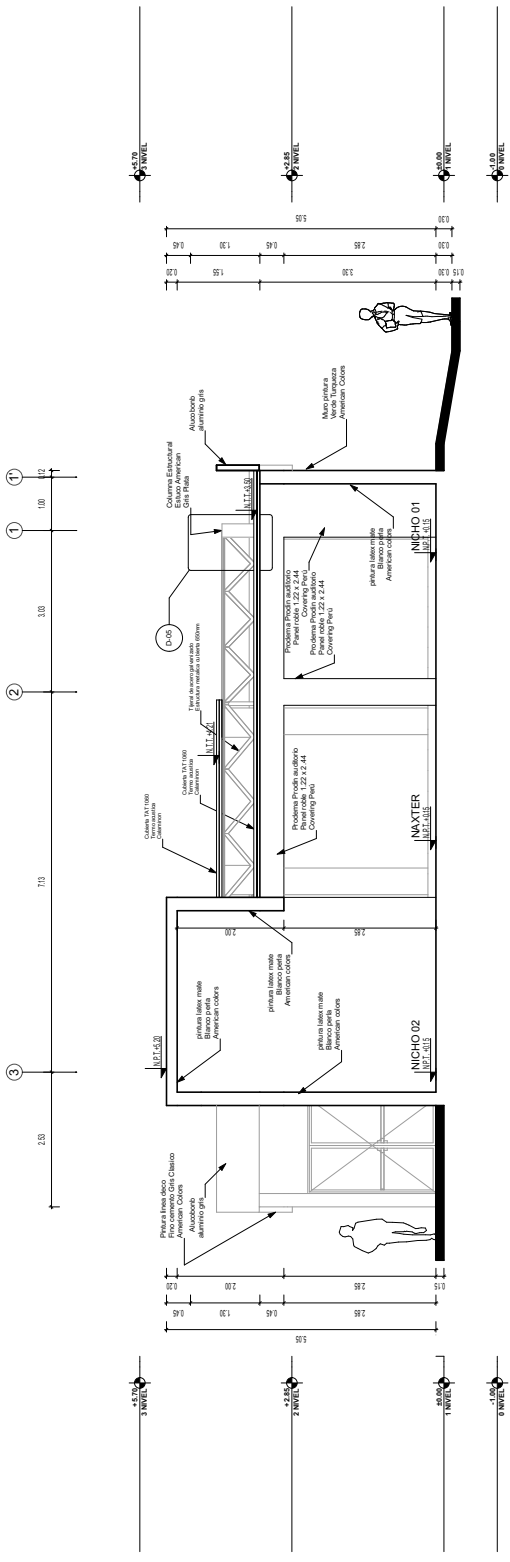
Ambiente	Ter piso	Carpetas			Revestimiento			Apant. Saneamiento					
		Carpetas	Carpetas	Carpetas	Pintura	Enchape	Instr.	Umbrales	Umbrales	Umbrales			
Acabado	Piso Ingreso	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Nave	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Altar	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Sacristia	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	S.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Cuadro de Ventas Puertas

NO. ELEMENTO	CANTIDAD	TIPO	AREA (M ²)	DETALLE	COMENTARIOS
P-001	2	1.80x2.40	-	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO
P-002	2	1.80x2.40	-	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO
P-003	1	1.80x2.40	-	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO
P-004	1	1.80x2.40	-	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO

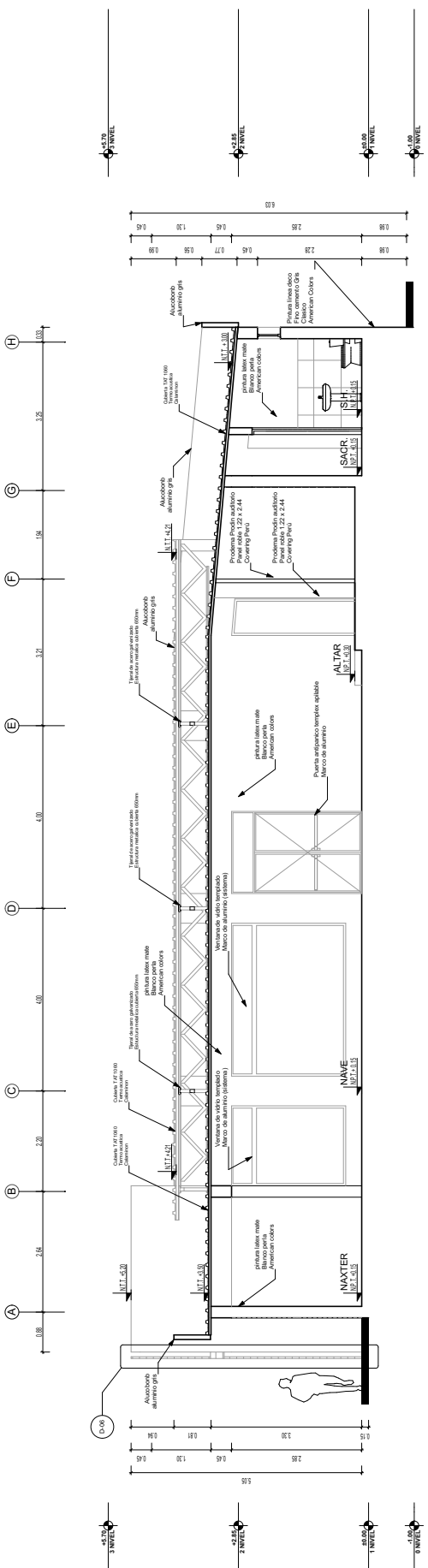
Cuadro de Ventas Puertas

ID ELEMENTO	CANTIDAD	TIPO	AREA (M ²)	DETALLE	COMENTARIOS
V-001	2	1.70x2.40	0.50	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO
V-002	2	1.70x2.40	0.50	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO
V-003	2	1.70x2.40	0.50	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO
V-004	1	1.70x2.40	0.50	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO
V-005	1	1.70x2.40	0.50	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO	VIDRIO EN MARCO DE ALUMINIO



S-01

Sección Construcción
1:50

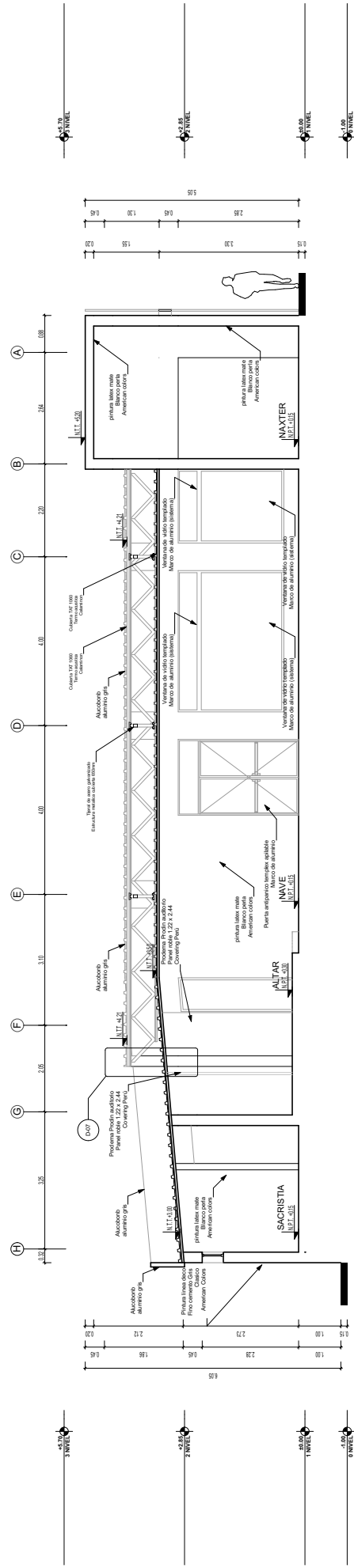


S-02

Sección Construcción
1:50

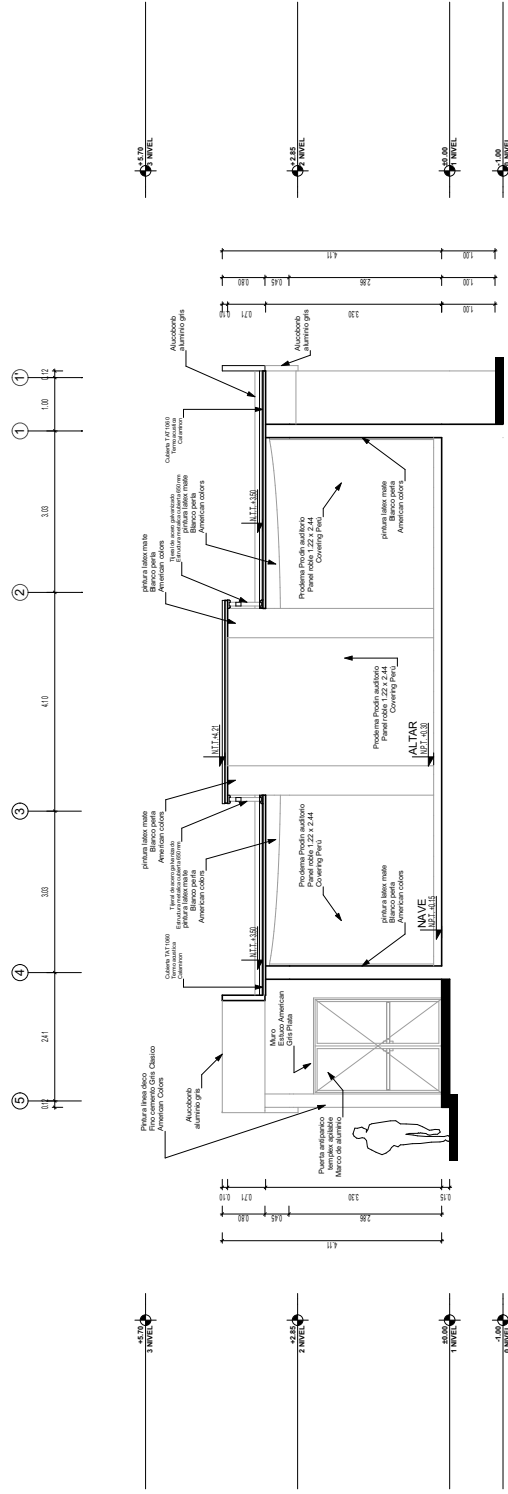
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
INSTITUTO: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
CATEDRA: ARQUITECTURA
PROFESOR: DR. ING. YVAM. LUIS ABREU CÁRDENAS
ALUMNO: INCA, IYD
FECHA: 2018
TÍTULO: ZONA CAPILLA - CORTESI
FECHA DE ENTREGA: 2018
AUTOR: INCA, CARLOS MANUEL GUTIERREZ PARI
A-17

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



S-03

Sección Construcción
1:50



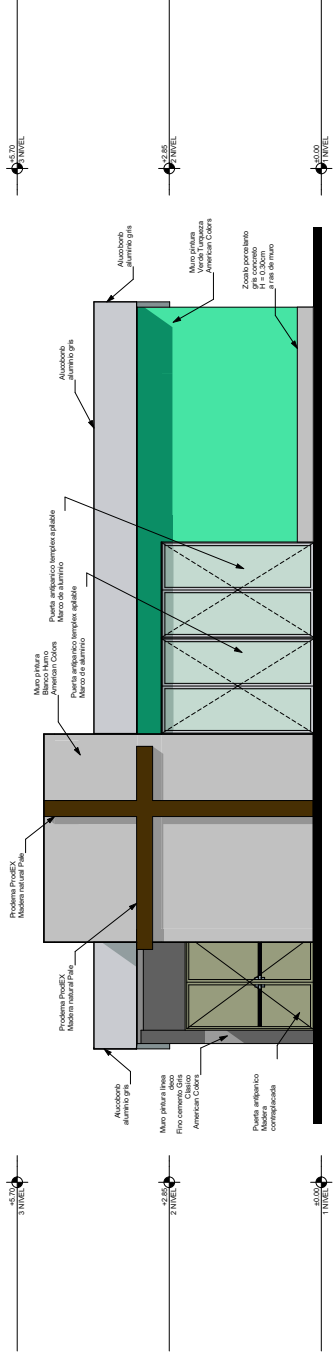
S-04

Sección Construcción
1:50



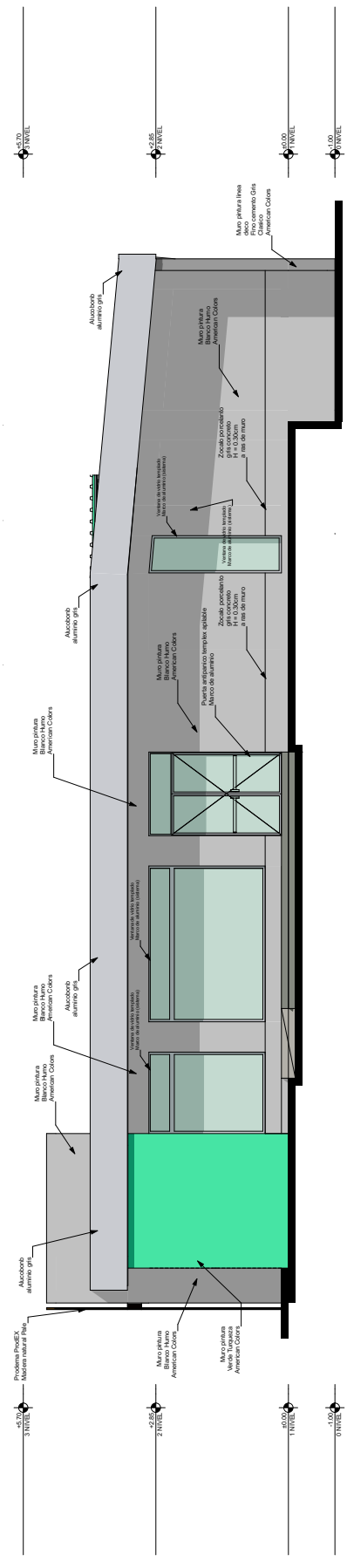
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO	PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
INSTITUTO	VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
ASIGNATURA	ZONA CAPILLA - CORTES II
PROFESOR	DR. ING. Y V. URB. LUIS ABREU CÁRERA CÁRERA
ESTUDIANTE	ING. ACO, CARLOS MANUEL GUTIERREZ PARRA
FECHA	15/09/2018

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018



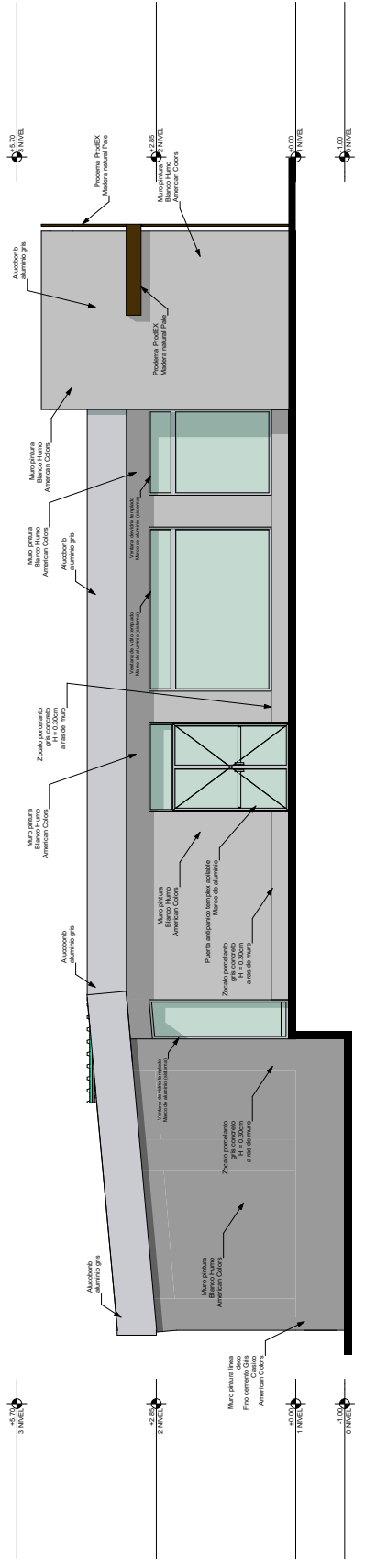
ELEVACIÓN 01
1:50

1 -



ELEVACIÓN 02
1:50

2 -



ELEVACIÓN 03
1:50

3 -

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROFESOR: DR. ING. YVAM. LUIS ABREU CÁRERA CÁRERA

ESTUDIANTE: ZONA CAPILLA - ELEVACIONES

FECHA: 17/02/2018

ESCALA: 1:50

INSTITUCIÓN: VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

PROFESOR TUTOR: DR. ING. CARLOS HANUEL GUTIERREZ PARI

ESTUDIANTE: DR. ING. CARLOS HANUEL GUTIERREZ PARI

FECHA: 17/02/2018

ESCALA: 1:50

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO ARQUITECTÓNICO PARA LA CASA DE RETIROS ESPIRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACIÓN DE EJERCICIOS ESPIRITUALES DE LA PLATAFORMA POSTÓLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018

PROFESOR: DR. ING. YVAM. LUIS ABREU CÁRERA CÁRERA

ESTUDIANTE: ZONA CAPILLA - ELEVACIONES

FECHA: 17/02/2018

ESCALA: 1:50

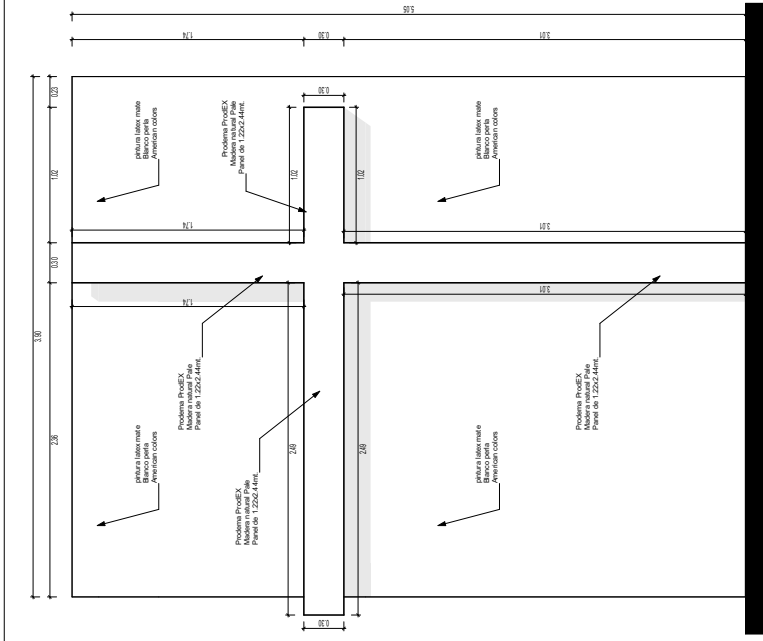
INSTITUCIÓN: VI TALLER TUTORIAL DE TESIS

PROFESOR TUTOR: DR. ING. CARLOS HANUEL GUTIERREZ PARI

ESTUDIANTE: DR. ING. CARLOS HANUEL GUTIERREZ PARI

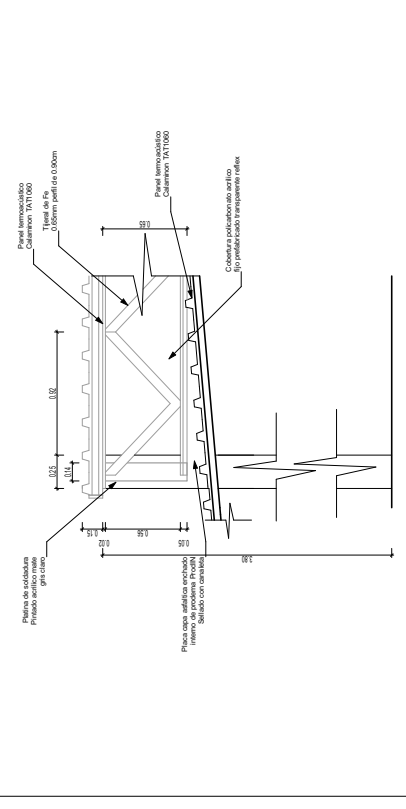
FECHA: 17/02/2018

ESCALA: 1:50

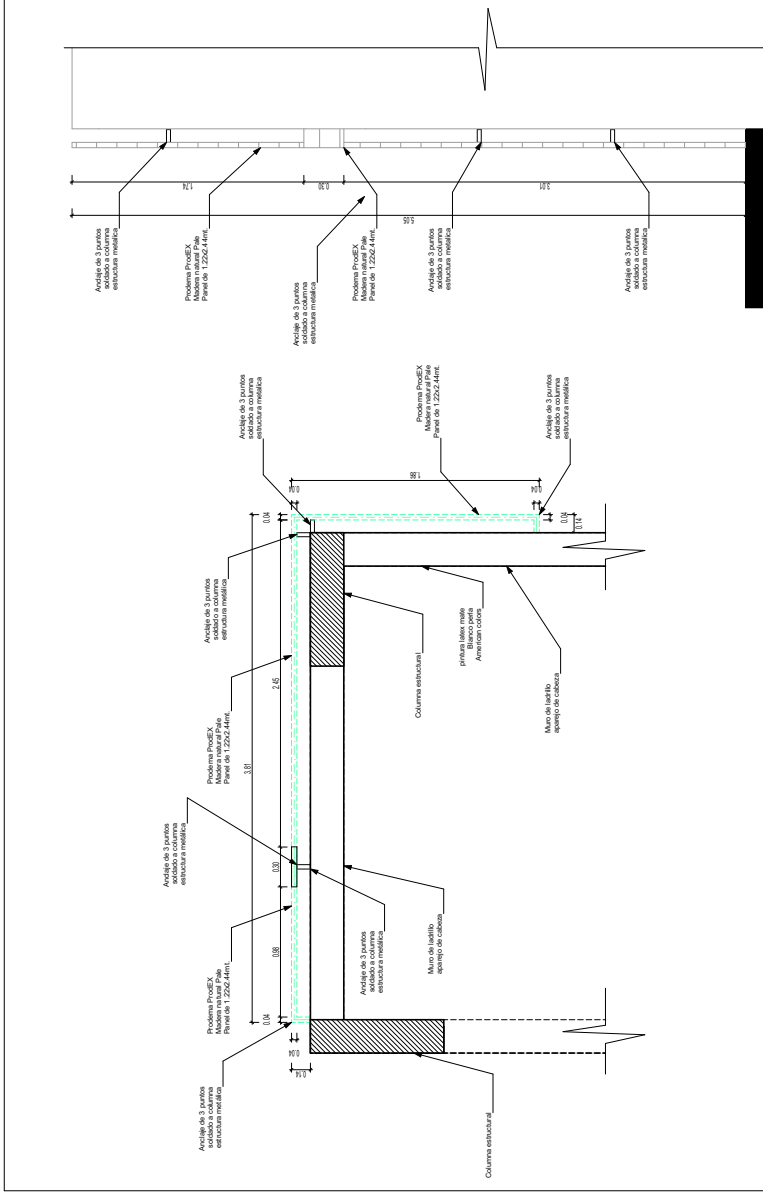


VISTA FRONTAL (E-1)

DETALLE CRUZ DE FACHADA 1:20



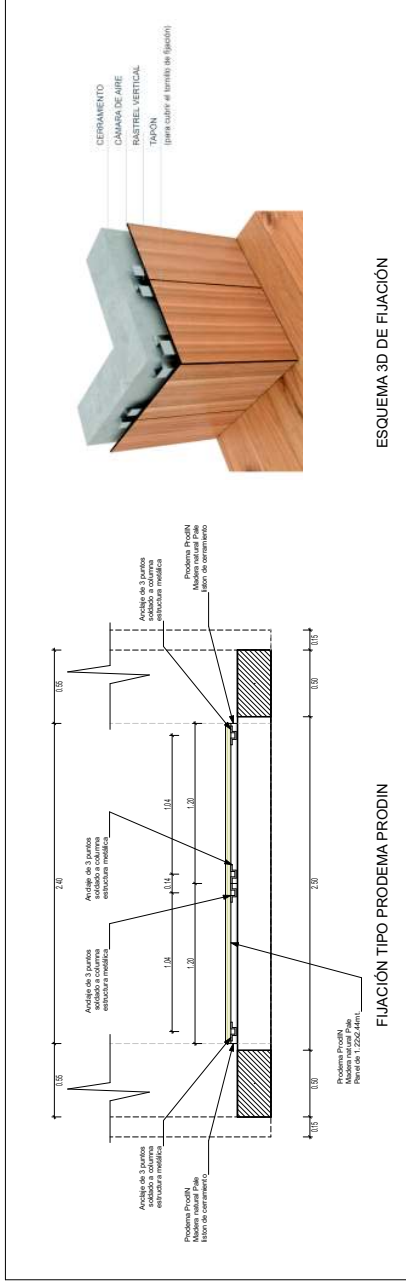
DETALLE CERRAMIENTO COBERTURA CON TIJERAL 1:20



PLANTA (D-01)

VISTA LATERAL (D-06)

DETALLE DE FIJACION DE ENCHAPES PRODEMA 1:20



DETALLE DE FIJACION DE ENCHAPES PRODEMA 1:20

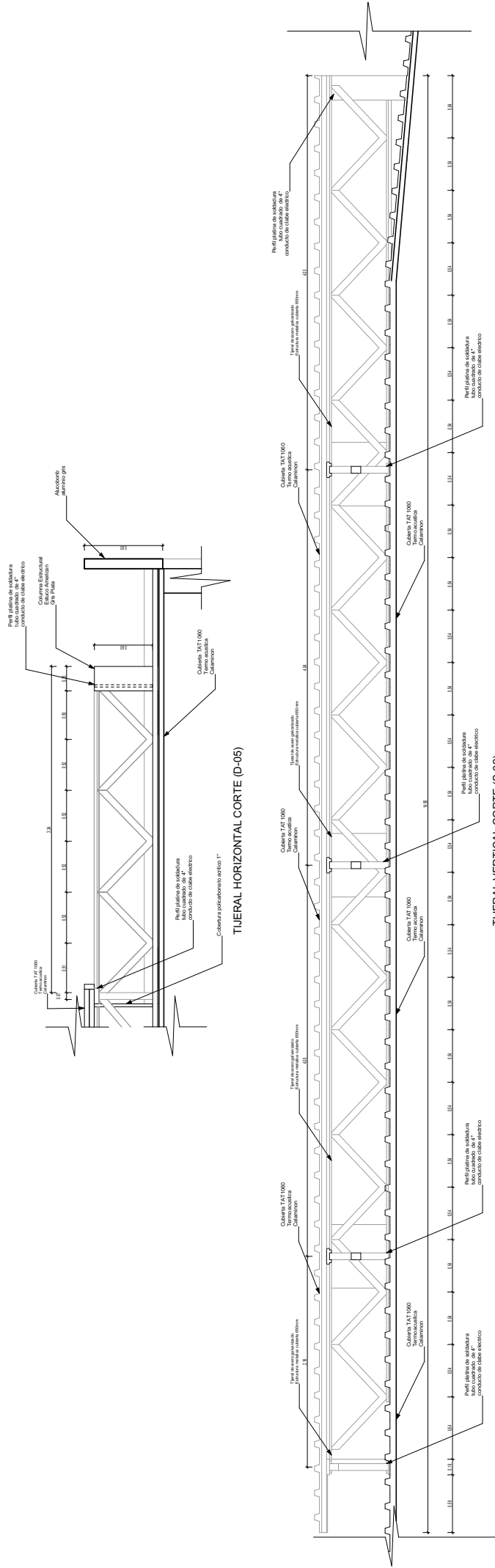
FIJACION TIPO PRODEMA

ESQUEMA 3D DE FIJACION

D-02

D-07

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO
PROYECTO: REALIZACION DE EJERCICIOS ESPRITUALES PARA LA CASA DE RETIROS ESPRITUALES MONTMARTRE PARA LA REALIZACION DE EJERCICIOS ESPRITUALES DE LA PLATAFORMA APOSTOLICA REGIONAL DE TACNA Y MOQUEGUA 2018
INTEGRANTES:
DISEÑO: DA. ANDY YARELLI, LUPE ALBERTO CARRERA JORDAN
DISEÑO: ZONA CAPILLA - DETALLES I
DISEÑO: VI TALLER TUTORIAL DE TESIS
DISEÑO: MICO, AYO, CARLOS MANUEL, GUTIERREZ PARI
ESCALA: 1:500
FECHA: 2018



D-05

DETALLE DE TUJERALES ARMADURAS DE TECHO
1:20

DETALLES PUERTAS	
ID Elemento	P - 001
Tamaño A x H	1.80x2.85
Modelo	
	P - 002
	1.80x2.85
	P - 003
	1.80x2.40
	P - 004
	0.60x2.40

DETALLES VENTANAS	
ID	V - 001
Tamaño A x H	1.75x2.50
Modelo	
	V - 002
	3.35x2.50
	V - 003
	0.80x2.85
	V - 004
	1.20x0.50
	V - 005
	3.80x0.50
	V - 006
	5.05x0.50