

**CUADRO DE VANDOS - PUERTAS**

REFER. ARCHIT.	ANCHO	ALTO	DESCRIPCION	CANT.
P-01	0.90	2.00	Puerta contraplastada con melamine 8mm	10
P-02	0.60	2.00	Puerta contraplastada con melamine 8mm	19
P-03	1.50	2.00	Puerta giratoria Crane serie 1000 - A	5
P-04	0.70	2.00	Mecanismo de plegado	3
P-05	1.30	2.00	Puerta giratoria de una hoja de 8mm con marco metálico de 2x11x1.2mm	1
P-06	0.60	2.50	Puerta giratoria de dos hojas de 8mm con marco metálico de 2x11x1.2mm	1

**CUADRO DE VANDOS - VENTANAS**

REFER. ARCHIT.	ANCHO	ALTO	DESCRIPCION	CANT.
V-01	2.00	0.80	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 8mm	8
V-02	0.60	0.60	Ventana de aluminio y vidrio crudo incoloro 8mm	6
V-03	0.60	1.85	Ventana oscilante vidrio crudo incoloro 8mm	15
V-04	1.20	0.80	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 8mm	2
V-05	1.10	0.80	Ventana corredera en vidrio crudo incoloro 8mm	2

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

TESIS: "AMPLIACION DEL PARQUE MUNICIPAL PARA LA RECREACION DE LA CIUDAD DE TACNA - 2015"

ANTEPROYECTO: "INFRAESTRUCTURA RECREACIONAL" LAMINA: **A-11**

UBICACION: C.P.M. MAGOLLO - DISTRITO DE TACNA - TACNA ESCALA: 1/75

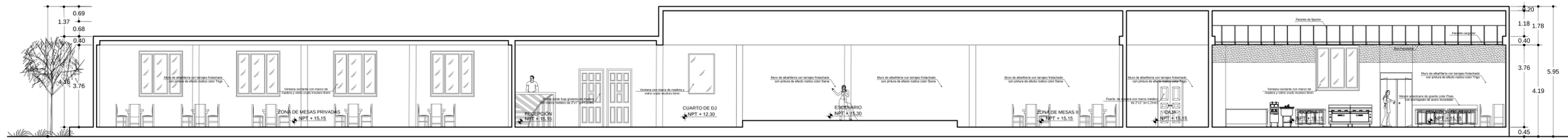
PLANO: Z. RECREACIONAL - PLANTA DE RESTAURANTE

PROYECTISTA: BACH. BIRTH FIORELLA CAYO VILLANUEVA

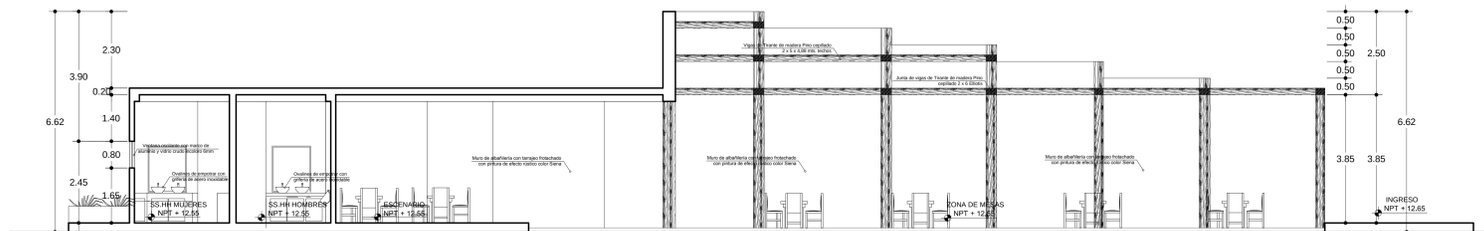
ABESOR: ARQ. ROSA TORRES MIRANDA

FECHA: MAYO 2016

**ARQUITECTURA**  
**PROYECTO PARQUE MUNICIPAL DETACNA**



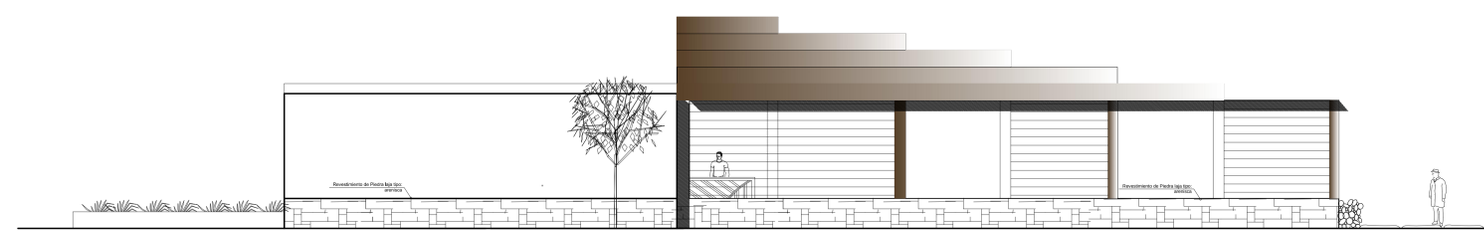
**CORTE A - A'**  
 ESC. 1:100  
**ZONA RECREATIVA - RESTAURANTE**



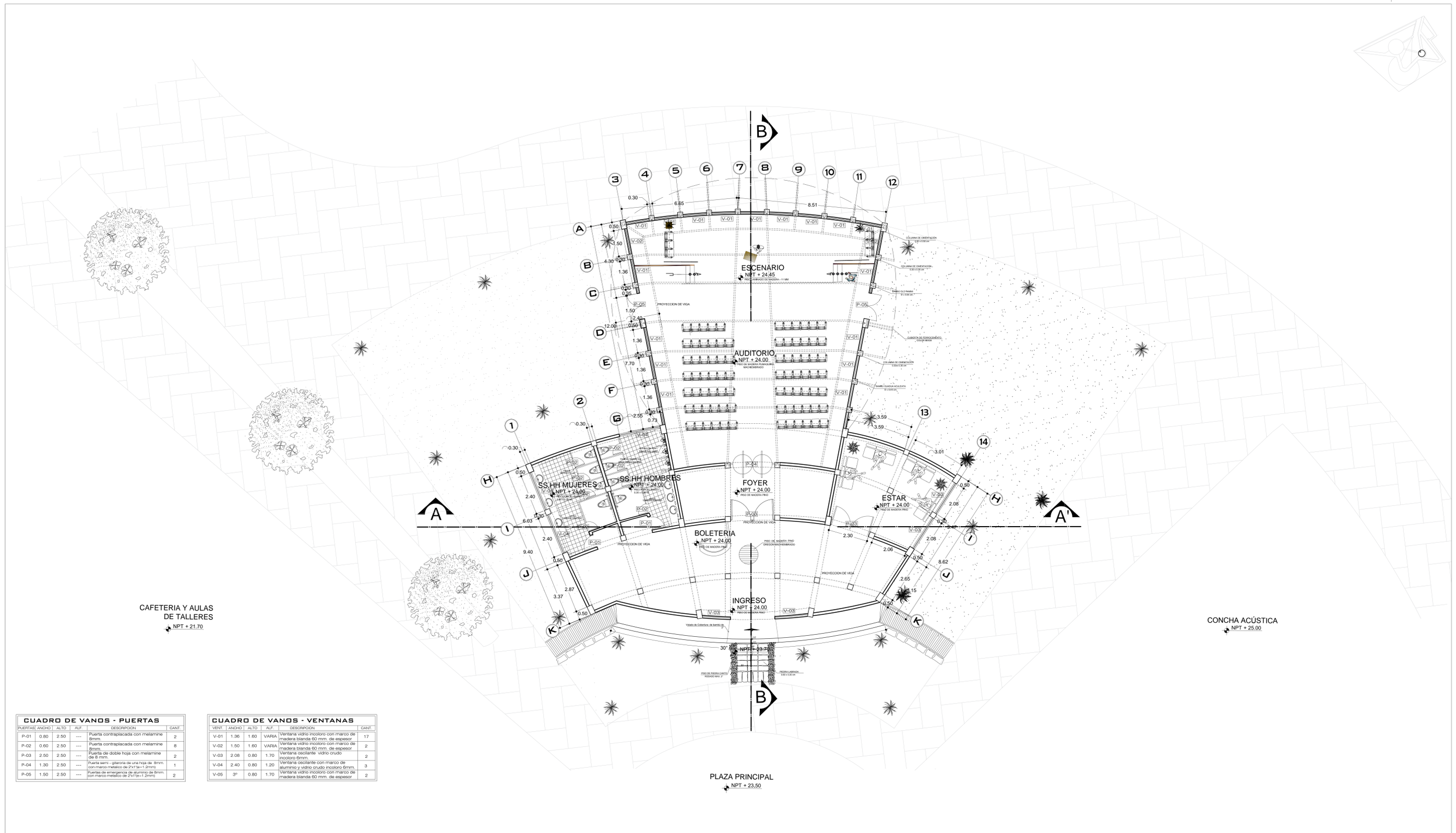
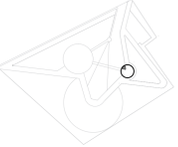
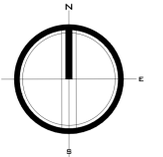
**CORTE B - B'**  
 ESC. 1:75  
**ZONA RECREATIVA - RESTAURANTE**



**ELEVACIÓN FRONTAL**  
 ESC. 1:75  
**ZONA RECREATIVA - RESTAURANTE**



**ELEVACIÓN LATERAL**  
 ESC. 1:75  
**ZONA RECREATIVA - RESTAURANTE**



**CUADRO DE VANDOS - PUERTAS**

PUERTAS	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
P-01	0.80	2.50	---	Puerta contraplastada con melamine 8mm.	2
P-02	0.60	2.50	---	Puerta contraplastada con melamine 8mm.	8
P-03	2.50	2.50	---	Puerta de doble hoja con melamine de 8 mm.	2
P-04	1.20	2.50	---	Puerta semi - galaría de una hoja de 8mm con marco metálico de 2x1"=1.2mm.	1
P-05	1.50	2.50	---	Puertas de emergencia de aluminio de 8mm con marco metálico de 2x1"=1.2mm.	2

**CUADRO DE VANDOS - VENTANAS**

VENT.	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
V-01	1.36	1.60	VARIA	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanca 60 mm. de espesor.	17
V-02	1.50	1.60	VARIA	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanca 60 mm. de espesor.	2
V-03	2.08	0.80	1.70	Ventana oscilante vidrio crudo incoloro 6mm.	2
V-04	2.40	0.80	1.20	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 6mm.	3
V-05	3"	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanca 60 mm. de espesor.	2

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

TESIS: "AMPLIACIÓN DEL PARQUE MUNICIPAL PARA LA RECREACIÓN DE LA CIUDAD DE TACNA - 2015"

ANTEPROYECTO: "INFRAESTRUCTURA RECREACIONAL"

UBICACIÓN: C.P.M. MAGOLLO - DISTRITO DE TACNA - TACNA

PLANO: Z. CULTURAL - PLANTA DE AUDITORIO

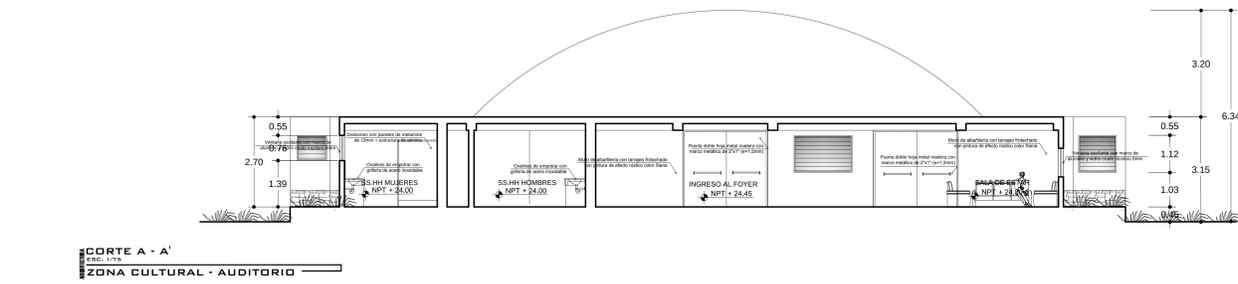
BACHILLER: BACH. BIRTH FIORELLA CAYO VILLANUEVA

ABSORB. ARQ. ROSA TORRES MIRANDA

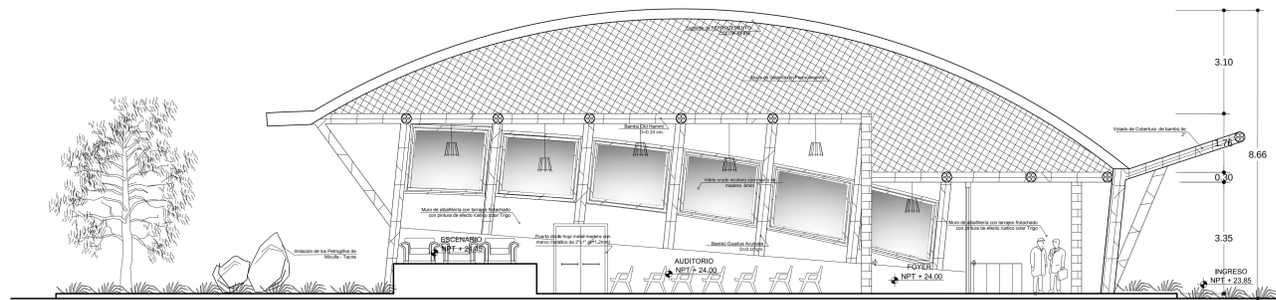
FECHA: MAYO 2016

LAMINA: **A-13**

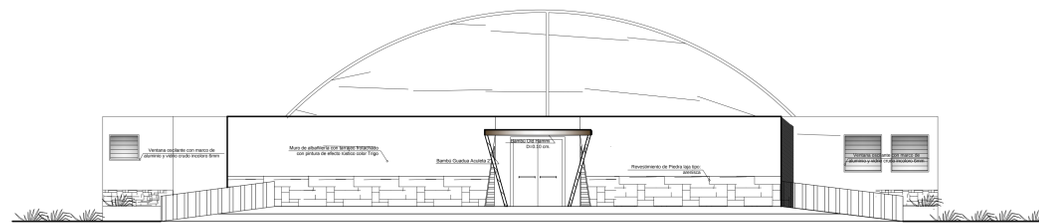
ESCALA: 1/75



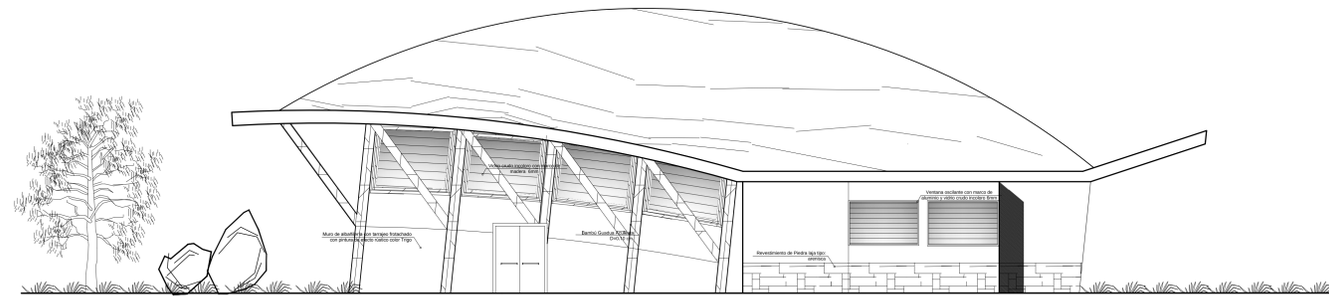
**CORTE A - A'**  
 ESCALA: 1:75  
 ZONA CULTURAL - AUDITORIO



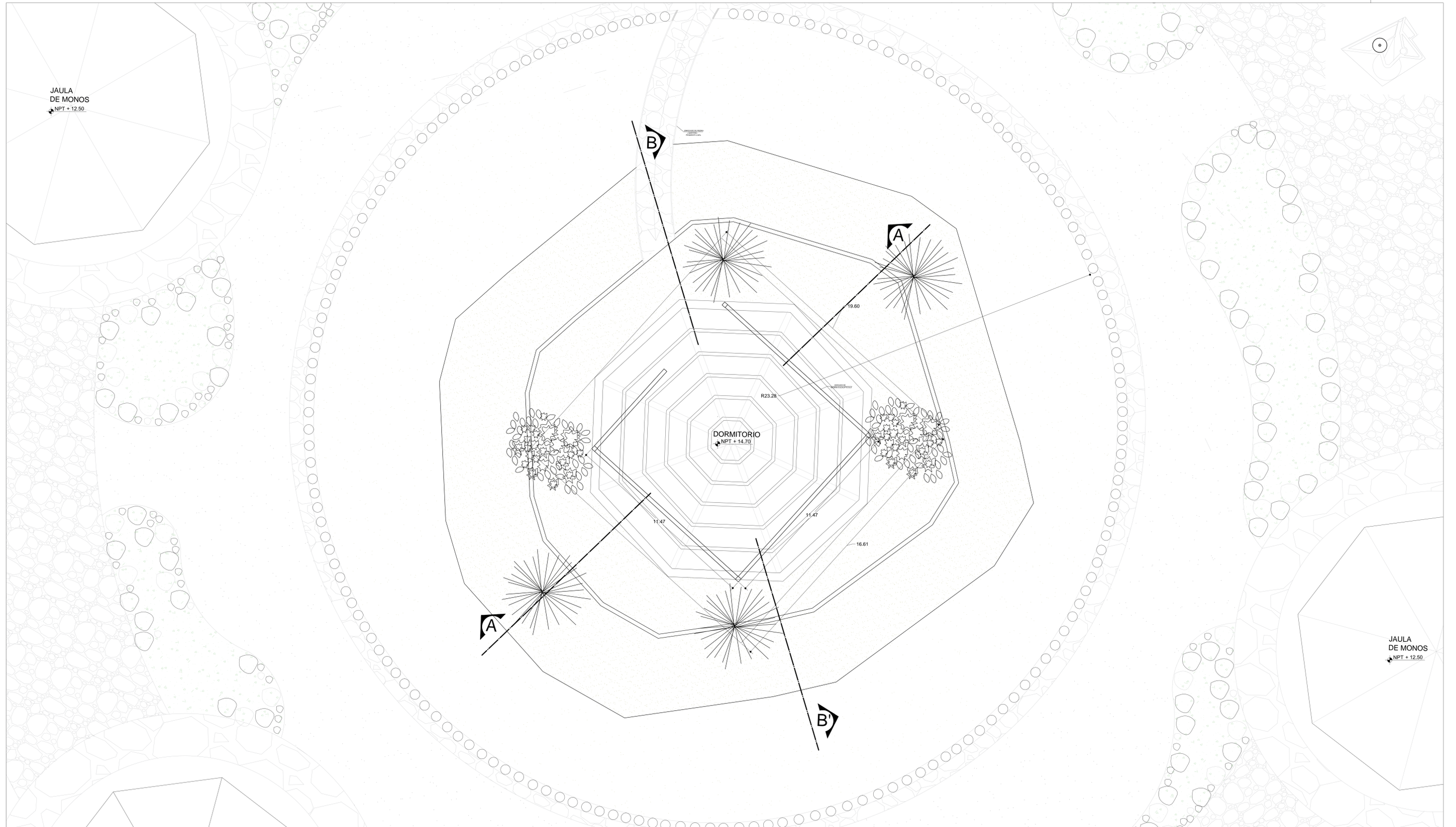
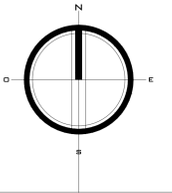
**CORTE B - B'**  
 ESCALA: 1:75  
 ZONA CULTURAL - AUDITORIO



**ELEVACIÓN FRONTAL**  
 ESCALA: 1:75  
 ZONA CULTURAL - AUDITORIO



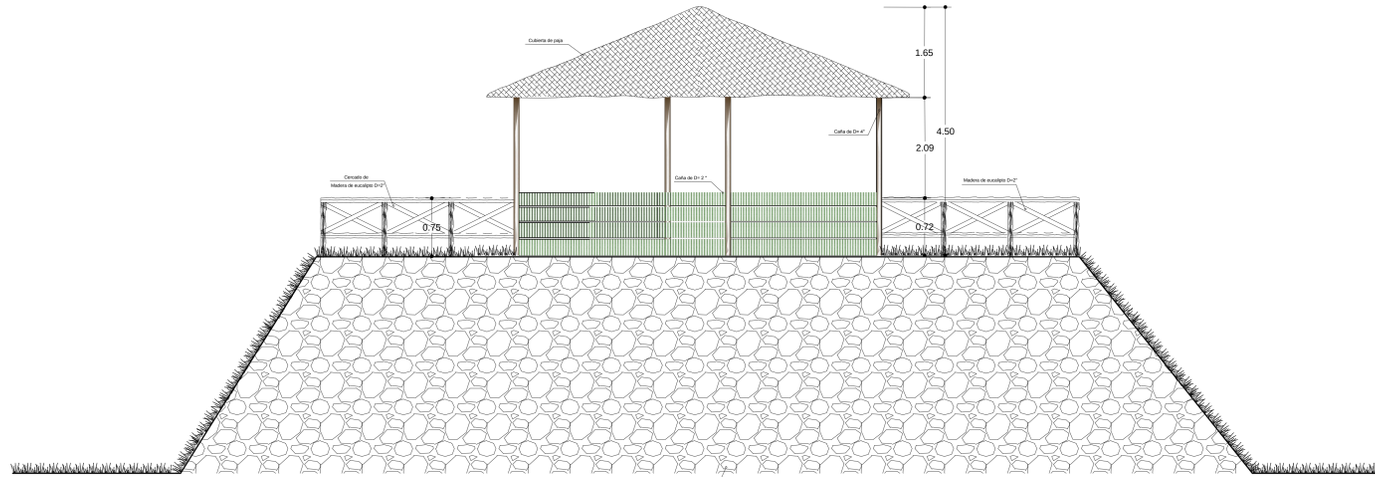
**ELEVACIÓN LATERAL**  
 ESCALA: 1:75  
 ZONA CULTURAL - AUDITORIO



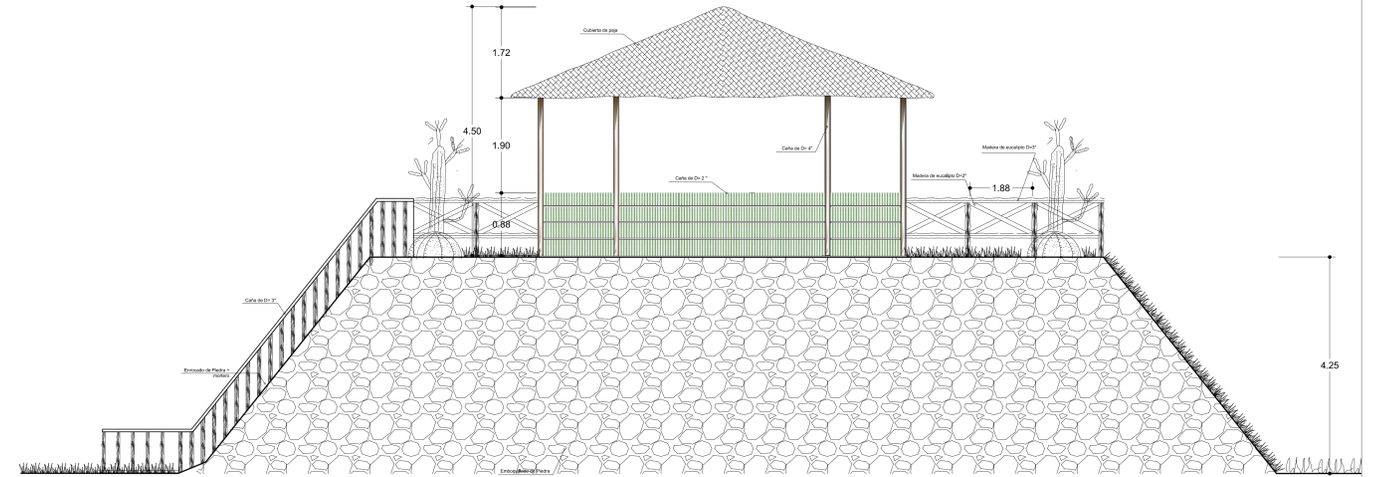
Primera Planta  
 Z. ZOOLÓGICO - DOMO

escala 1:75

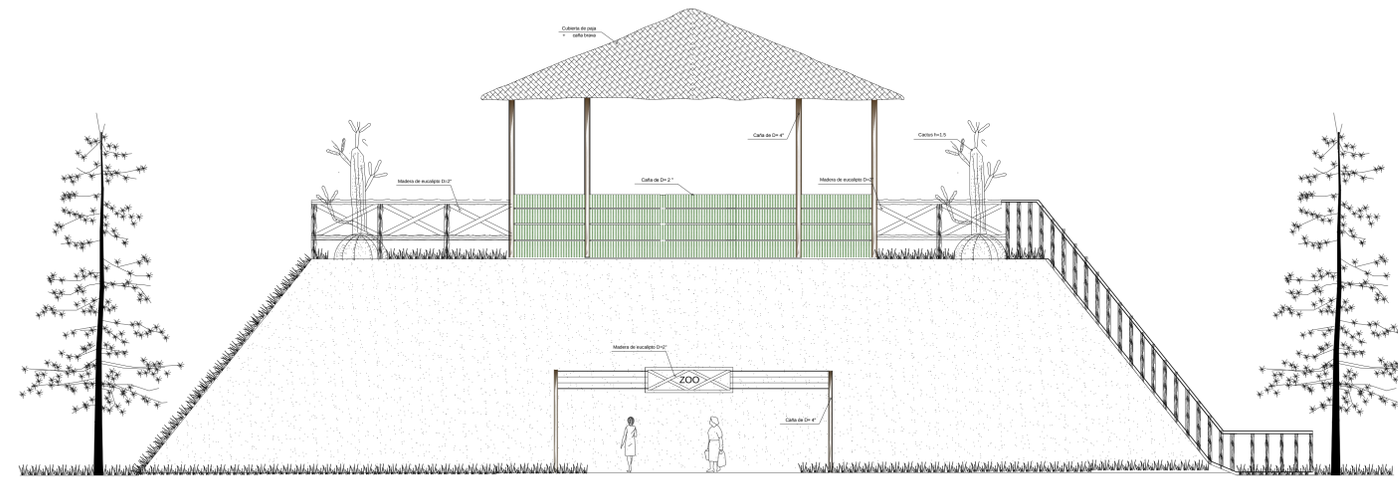
 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO CÁTEDRA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA			<b>A - 15</b>
ANTEPROYECTO: "INFRAESTRUCTURA RECREACIONAL"			LAMINA:
UBICACIÓN: C.P.M. MAGOLLO - DISTRITO DE TACNA - TACNA			ESCALA:
PLANO: Z. ZOOLÓGICO - PLANTA DE DOMO			ESCALA:
BACHILLER: BACH. BIGITH FIORELLA CAYO VILLANUEVA			FECHA:
ASESOR: ARQ. ROSA TORRES MIRANDA			FECHA:
			MAYO 2016



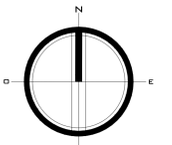
**CORTE A - A'**  
 E.S.D.: 1/75  
**Z. ZOOLÓGICO - DOMO**



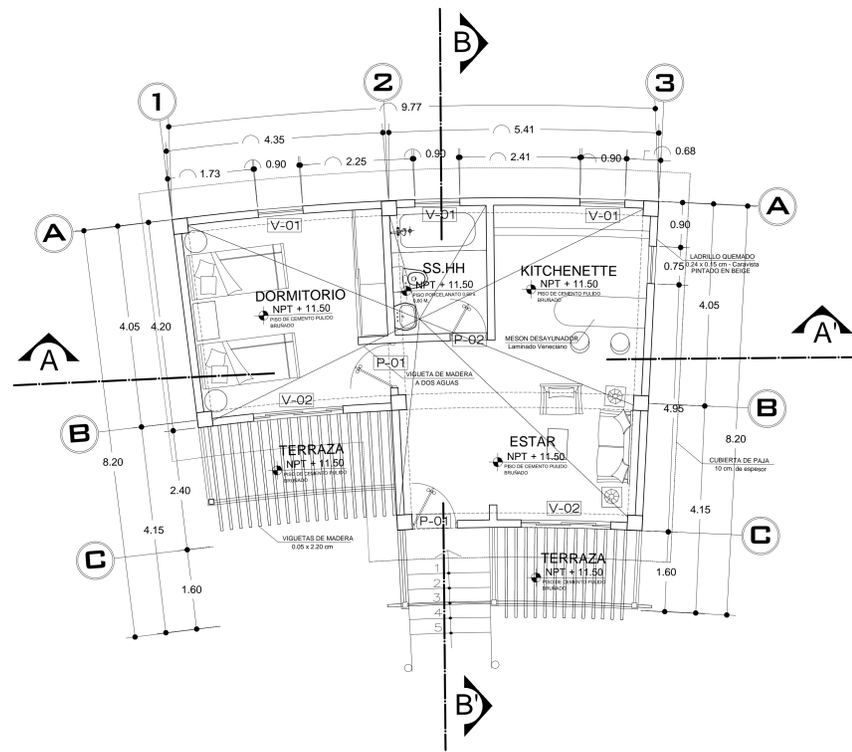
**CORTE B - B'**  
 E.S.D.: 1/75  
**Z. ZOOLÓGICO - DOMO**



**ELEVACIÓN FRONTAL**  
 E.S.D.: 1/75  
**Z. ZOOLÓGICO - DOMO**

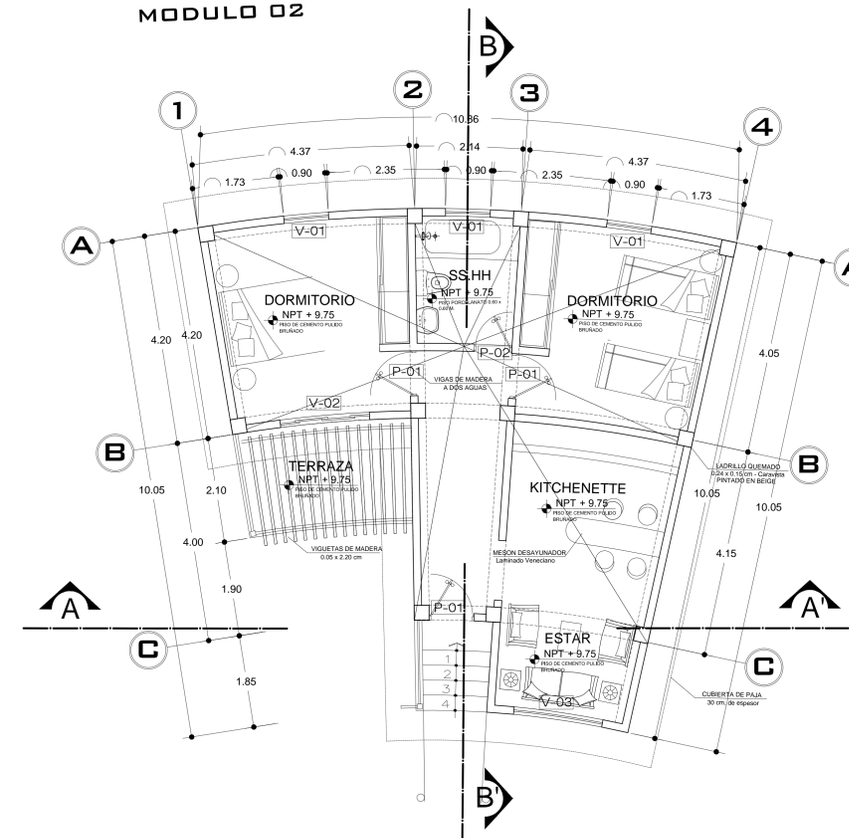


**MODULO 01**



PRIMERA PLANTA - MÓDULO 1  
 ZONA VIVENCIAL - BUNGALOWS

**MODULO 02**



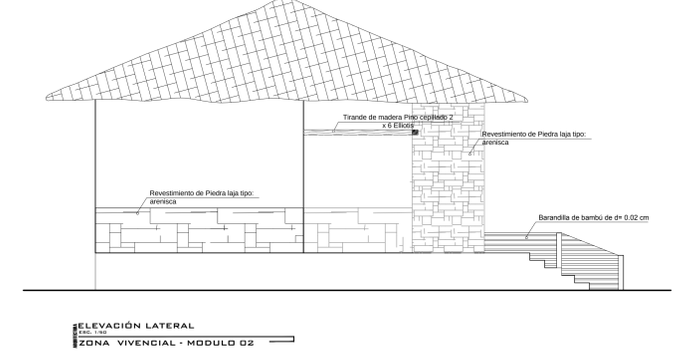
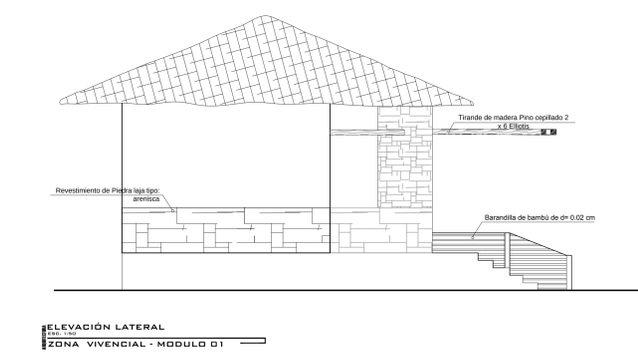
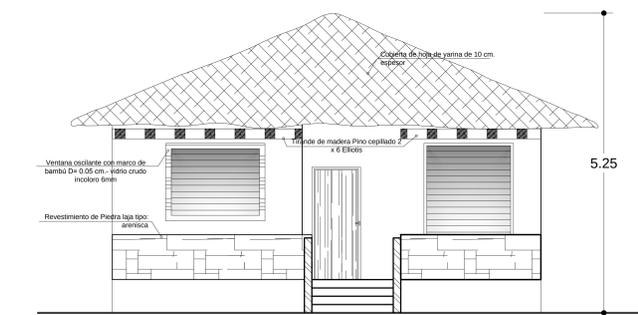
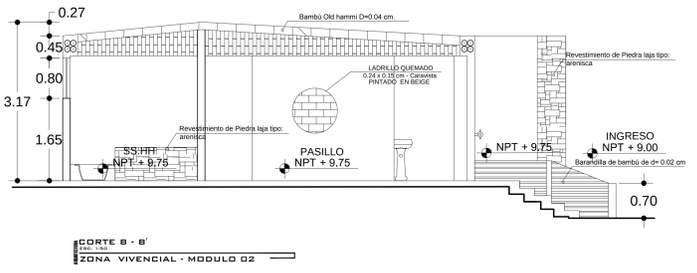
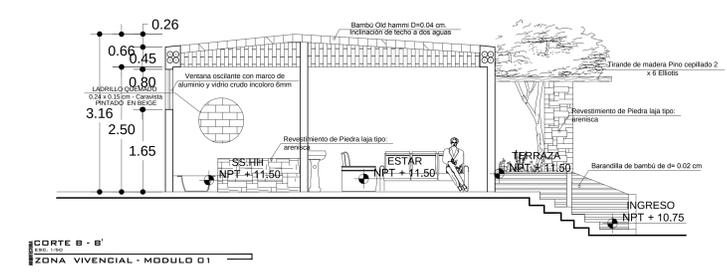
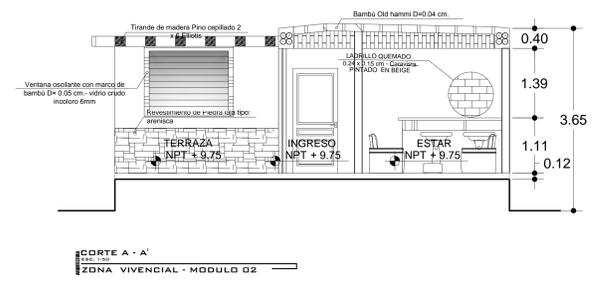
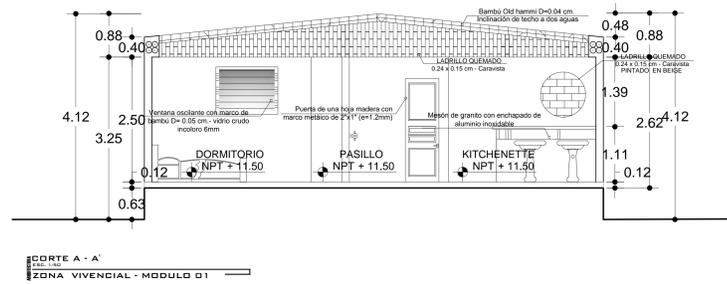
PRIMERA PLANTA - MÓDULO 2  
 ZONA VIVENCIAL - BUNGALOWS

**CUADRO DE VANOS - PUERTAS**

PUERTAS	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
P-01	0.90	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	5
P-02	0.75	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	2

**CUADRO DE VANOS - VENTANAS**

VENT.	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
V-01	0.90	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	6
V-02	1.80	1.50	0.90	Ventana corrediza vidrio incoloro con marco de madera blanda 8 mm. de espesor	3
V-03	1.80	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	1



CUADRO DE ACABADOS GENERAL POR AMBIENTES

ZONAS	SUBZONAS	AMBIENTES	PISOS	ZÓCALO	MUROS	COBERTURA	SANITARIOS	ELECTRICAS	VIDRIOS	PUERTAS
			PISO PORCELANATO 30x30							
			PISO LAMINADO DE 11MM							
			CEMENTO PULIDO BRUJADO							
			PISO PORCELANATO 60x60							
			PORCELANATO 60x60 mm=1,20							
			ENCHAPE DE MADERA CEDRO s = 1,20 Y COLUMAS CON REVESTIMIENTO							
			REVESTIMIENTO DE PIEDRA LANA TIPO SIENA							
			PINTURA DE EFECTO RUSTICO COLOR MURO CON LABRILLO QUIMADO DE 0,24x0,15 = estrota							
			PINTURA DE EFECTO RUSTICO COLOR TRIGO							
			FERRENTAMIENTO (e=10 mm - PRECORS)							
			LOSA ALBERCA e = 0,20 m							
			LOSA NERADA DE MADERA 2x6 ELIOTIS							
			LOSA DE LUBRAR CON GRIETEA DE ACERO INOXIDABLE							
			MARCO MUEBLO TOP PICEE BLANCO CON FLUX							
			LAVAMANOS DE ACERO INOXIDABLE							
			URINARIO D LOSA BLANCA TIPO CADET							
			GRIETEA DE ACERO INOXIDABLE							
			INTERRUPTOR SERIE MAGIC/PLACAS ALUMINIO - BIFENIO							
			TOMACORRIENTE SERIE MAGIC/PLACAS ALUMINIO - BIFENIO							
			FLUORESCENTE 4X18V/CON PARRILLA SUSPESA							
			SPOT DE EMPOTRAR FROST 21							
			LAMPARA DE EMERGENCIA							
			REVISORIOS CON VIDRIO CRUDO DE 6MM Y DETALLES CON AUTADHESIVO							
			MURO CORTEZA CON VIDRIO CRUDO DE 6MM Y SISTEMA SPIDER							
			VENTANA CORREDIZA EN VIDRIO CRUDO INCOLORO 6MM							
			VENTANA OSCILANTE CON MARCO DE ALUMINIO Y VIDRIO CRUDO INCOLORO 6MM							
			PUERTA DE DOBLE HOJA DE VIDRIO TEMPLADO DE 6MM							
			PUERTA DE DOBLE HOJA METALICA CON MARCO METALICO DE 2"x1" (e=1,2mm) BIM							
			PUERTA CONTRAPLACADA CON MELAMINE BIM							
			PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO DE 6MM							
			PUERTA TPO UNIVER DE DOBLE HOJA CONTRAPLACADA CON MELAMINE BIM							
			PUERTA CONTRAPLACADA TABLEROS DE MELAMINE BIM Y ESTRUCTURA METALICA							
			PUERTA GIGANTINA DE UNA HOJA DE 8 MM CON MARCO METALICO DE 2"x1" (e=1,2mm)							
			PUERTA PLEGABLE DOBLE HOJA METALICA Y MARCO METALICO DE 2"x1" (e=1,2mm)							

CUADRO DE VANOS GENERAL

CUADRO DE VANOS - PUERTAS					
PUERTAS	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
P-01	0.90	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	10
P-02	0.60	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	19
P-03	1.50	2.50	---	Puerta giratoria Crane serie 1000 - A Mecanismo de pegado	5
P-04	0.70	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	2
P-05	1.30	2.50	---	Puerta giratoria de una hoja de 8mm. con marco metalico de 2"x1" (e=1,2mm)	1
P-06	0.60	2.50	---	Puerta giratoria de doble hoja de 8mm con marco metalico de 2"x1" (e=1,2mm)	1
P-07	0.80	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	2
P-08	0.60	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	8
P-09	2.50	2.50	---	Puerta de doble hoja con melamine de 8 mm.	2
P-10	1.30	2.50	---	Puerta semi - giratoria de una hoja de 8mm. con marco metalico de 2"x1" (e=1,2mm)	1
P-11	1.50	2.50	---	Puertas de emergencia de aluminio de 8mm. con marco metalico de 2"x1" (e=1,2mm)	2
P-12	0.90	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	5
P-13	0.75	2.50	---	Puerta contraplacada con melamine 8mm.	2

CUADRO DE VANOS - VENTANAS					
VENT.	ANCHO	ALTO	ALF.	DESCRIPCION	CANT.
V-01	2.00	0.80	0.90	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 6mm.	8
V-02	0.60	0.60	1.50	Ventana de aluminio y vidrio crudo incoloro 6mm.	6
V-03	0.60	0.80	1.85	Ventana oscilante vidrio crudo incoloro 6mm.	15
V-04	1.20	0.80	1.20	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 6mm.	3
V-05	1.10	0.80	1.20	Ventana corrediza en vidrio crudo incoloro 6mm.	2
V-06	1.36	1.60	VARIA	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	17
V-07	1.50	1.60	VARIA	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	2
V-08	2.08	0.80	1.70	Ventana oscilante vidrio crudo incoloro 6mm.	2
V-09	2.40	0.80	1.20	Ventana oscilante con marco de aluminio y vidrio crudo incoloro 6mm.	3
V-10	3º	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	2
V-11	0.90	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	6
V-12	1.80	1.50	0.90	Ventana corrediza vidrio incoloro con marco de madera blanda 8 mm. de espesor	3
V-13	1.80	0.80	1.70	Ventana vidrio incoloro con marco de madera blanda 60 mm. de espesor	1