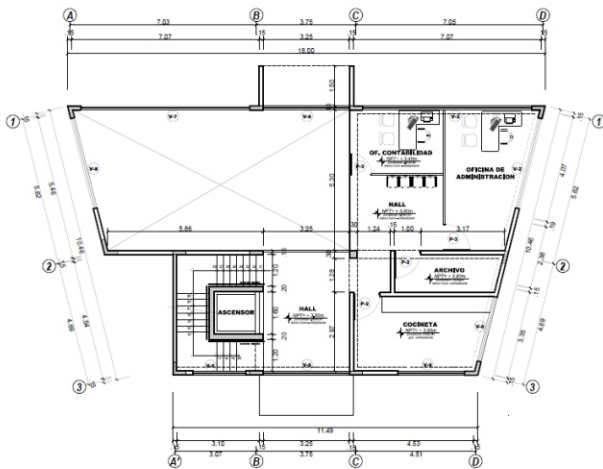
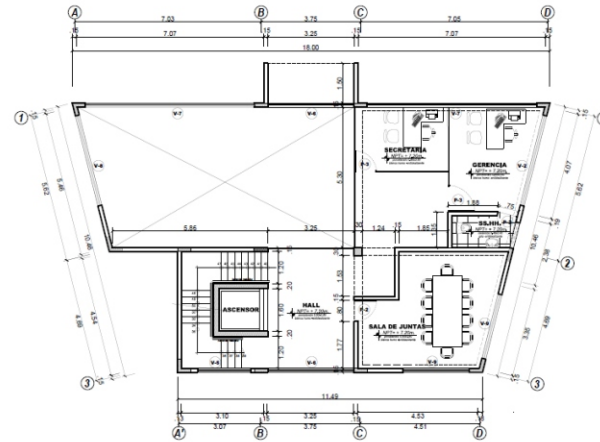


PLANTA: PRIMER NIVEL
 ZONA ADMINISTRATIVA
 ESCALA: 1/100



PLANTA: SEGUNDO NIVEL
 ZONA ADMINISTRATIVA
 ESCALA: 1/100



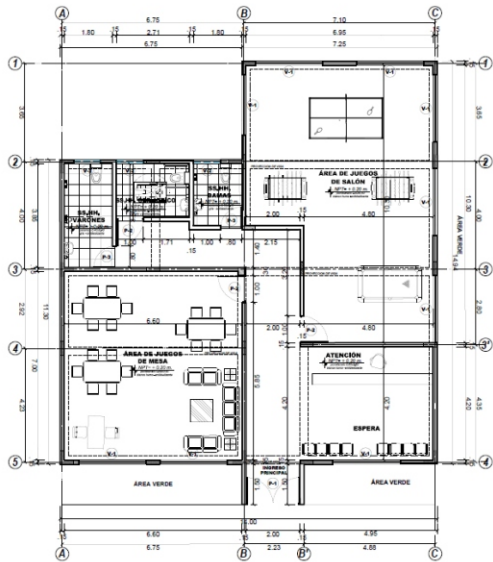
PLANTA: TERCER NIVEL
 ZONA ADMINISTRATIVA
 ESCALA: 1/100

CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFEIZER
P - 1	2	2.00	3.40	-
P - 2	6	0.80	2.20	-
P - 3	7	0.80	2.20	-
P - 4	1	1.00	2.20	-
P - 5	4	0.65	2.00	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFEIZER
V - 1	4	0.60	3.40	-
V - 2	2	6.40	3.00	0.40
V - 3	2	3.50	3.00	0.40
V - 4	5	1.00	1.20	2.20
V - 5	2	2.00	1.20	2.20
V - 6	4	3.25	3.40	-
V - 7	4	6.40	3.40	-
V - 8	4	3.50	3.40	-
V - 9	4	2.50	2.40	1.00



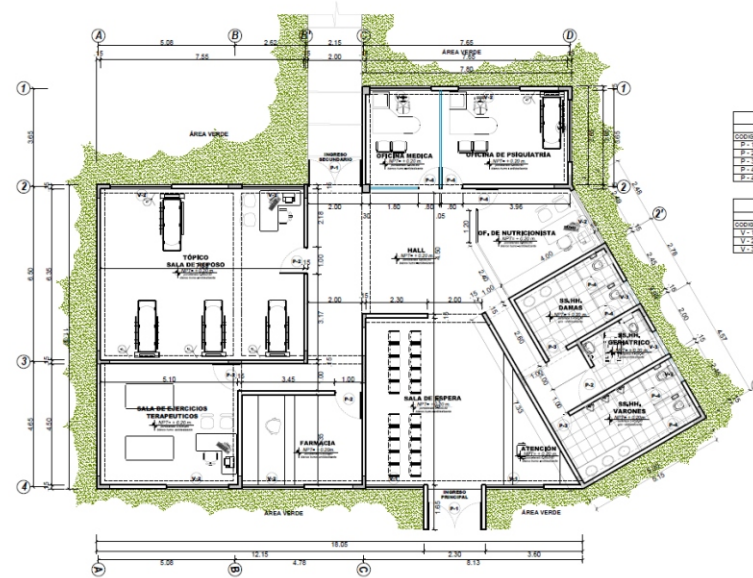
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"			
TESIS PREGRADO			
PLANO: ANTEPROYECTO - PRIMER, SEGUNDO Y TERCER NIVEL DE LA ZONA ADMINISTRATIVA			
ASISOR:	MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES	TESISTA:	BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ
ESCALA:	1/100	FECHA:	OCTUBRE 2022
			Nº de LÁMINA: A-06



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
P-1	1	2.00	2.50	-
P-2	1	1.50	2.50	-
P-3	4	0.50	2.50	-
P-4	2	0.50	2.50	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
V-1	2	2.00	2.00	1.00
V-2	1	1.50	2.00	1.00

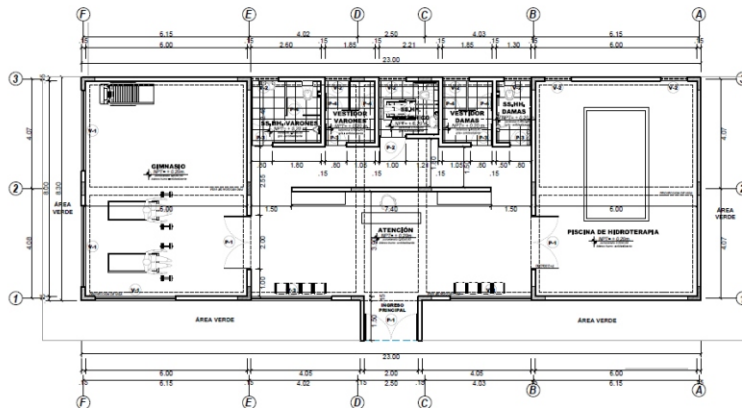
ARQUITECTURA **PLANTA: PRIMER NIVEL**
ZONA RECREACION Y REHABILITACION ESCALA: 1/100



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
P-1	2	2.00	2.50	-
P-2	2	1.50	2.50	-
P-3	2	0.50	2.50	-
P-4	2	0.50	2.50	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
V-1	2	2.00	2.00	1.00
V-2	2	2.00	2.00	1.00
V-3	2	1.00	0.50	0.50

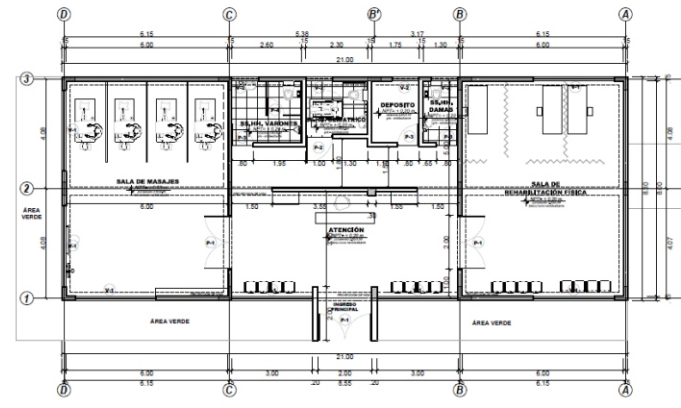
ARQUITECTURA **PLANTA: PRIMER NIVEL**
ZONA DE SALUD ESCALA: 1/100



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
P-1	2	2.00	2.50	-
P-2	1	1.50	2.50	-
P-3	4	0.50	2.50	-
P-4	2	0.50	2.50	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
V-1	2	2.00	2.00	1.00
V-2	2	1.50	2.00	1.00
V-3	2	1.00	0.50	0.50

ARQUITECTURA **PLANTA: PRIMER NIVEL**
ZONA DE RECREACION Y REHABILITACION ESCALA: 1/100



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
P-1	2	2.00	2.50	-
P-2	1	1.50	2.50	-
P-3	3	0.50	2.50	-
P-4	2	0.50	2.50	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFOMBR.
V-1	2	2.00	2.00	1.00
V-2	2	1.50	2.00	1.00
V-3	2	1.00	0.50	0.50

ARQUITECTURA **PLANTA: PRIMER NIVEL**
ZONA DE RECREACION Y REHABILITACION ESCALA: 1/100



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"

TESIS PREGRADO

PLANO: ANTEPROYECTO - PRIMER NIVEL DE LA ZONA DE SALUD, RECREACION Y REHABILITACION

ASISOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES

TESISTA: BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ

ESCALA: 1/100

FECHA: OCTUBRE 2022

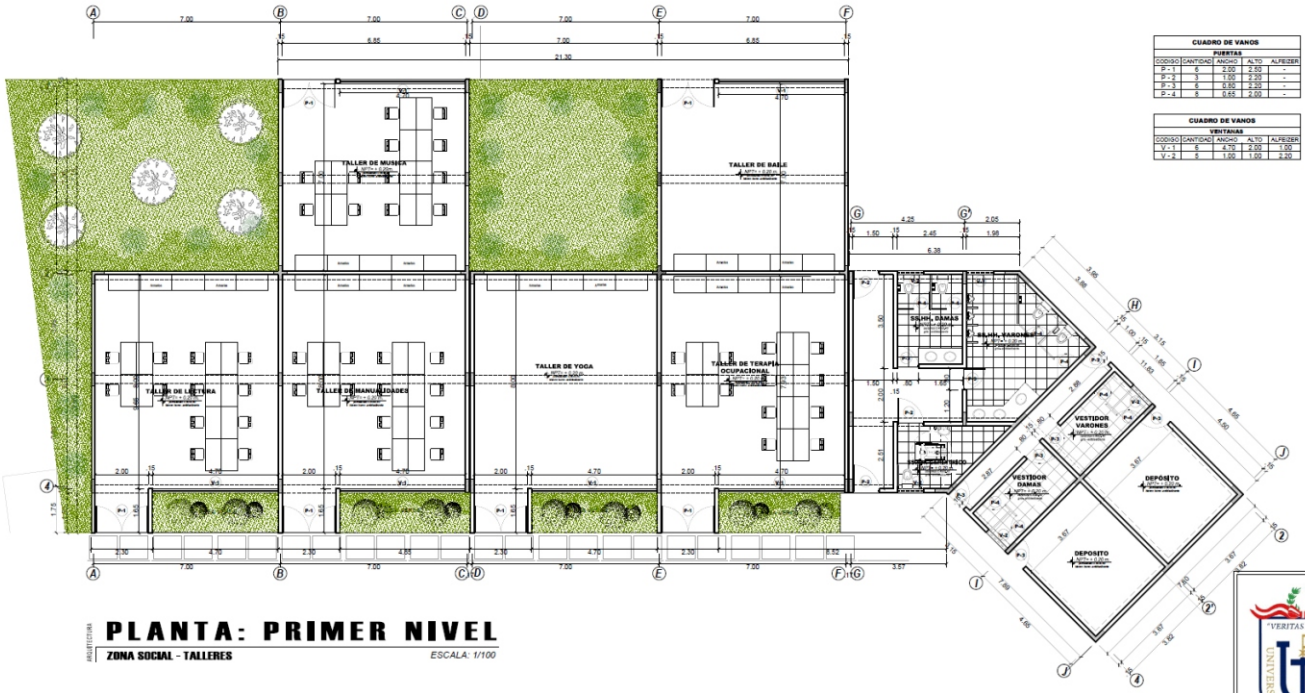
W7-06-LAMINA: **A-07**



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFIZER
P-1	3	2.00	2.20	-
P-2	10	1.00	2.20	-
P-3	3	1.00	2.20	-
P-4	1	2.00	2.20	-
P-5	6	1.50	2.20	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFIZER
V-1	4	2.00	2.00	1.00
V-2	7	2.00	2.00	1.00
V-3	5	1.00	1.00	2.20
V-4	1	1.00	2.00	1.00
V-5	6	2.00	2.00	1.00

PLANTA: PRIMER NIVEL
ZONA SOCIAL - S.J.M. Y CAFETERIA
ESCALA: 1/100



CUADRO DE VANOS				
PUERTAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFIZER
P-1	6	2.00	2.20	-
P-2	3	1.00	2.20	-
P-3	3	2.00	2.20	-
P-4	5	1.50	2.00	-

CUADRO DE VANOS				
VENTANAS				
CODIGO	CANTIDAD	ANCHO	ALTO	ALFIZER
V-1	4	2.00	2.00	1.00
V-2	5	1.00	1.00	2.20

PLANTA: PRIMER NIVEL
ZONA SOCIAL - TALLERES
ESCALA: 1/100



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"	
TESIS PREGRADO	
PLANO: ANTEPROYECTO - PRIMER NIVEL DE LA ZONA SOCIAL (S.J.M., CAFETERIA Y TALLERES)	
ASESOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES	FECHA: OCTUBRE 2022
ESCALA: 1/100	INFORMACIÓN: BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ
A-08	



ELEVACION PRINCIPAL
 SIN CERCO PERIMETRICO ESCALA: 1/100



ELEVACION PRINCIPAL
 CON CERCO PERIMETRICO ESCALA: 1/100

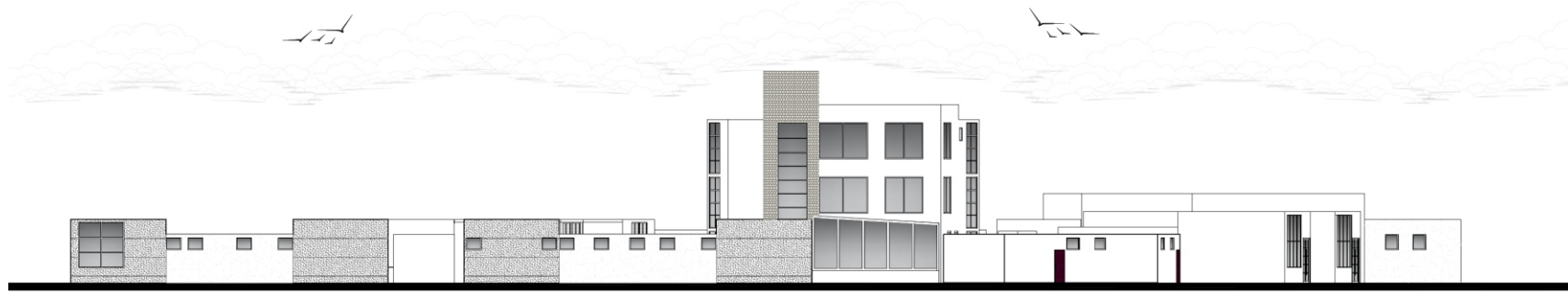
	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y INGENIERIA		No. de Hoja: A-09
	PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLOGICO INTEGRAL PARA RESTAURAR LA CALIDAD DE VIDA DEL POCALTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"		
	TESIS PREGRADO:		
	ELEVACIONES		
	AUTOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES	DISEÑO: BACH. ARQ. JOSE FELIX CHALE ALFARIZ	



ELEVACION LATERAL DERECHA
ESCALA 1/100



ELEVACION LATERAL IZQUIERDA
ESCALA 1/100

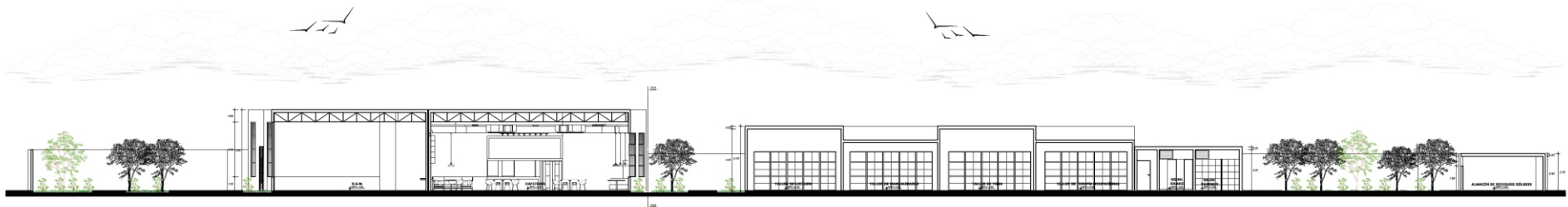


ELEVACION POSTERIOR
ESCALA 1/100

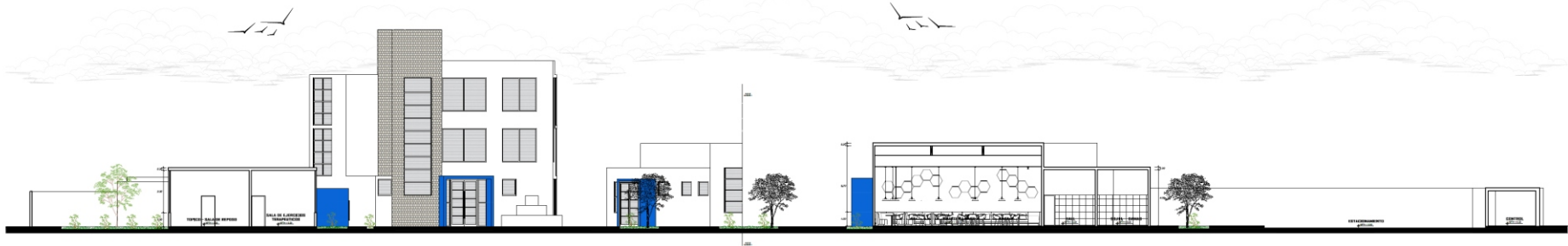
	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		A-10
	PROYECTO: "SECTOR DE UN CENTRO EDUCATIVO SUPERIOR PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"		
	TESIS PREGRADO:		
	ELEVACIONES		
AUTOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES	DISEÑO: MAG. ARQ. JOSE FELIX CALLE ALFARIZ		
ESCALA: 1/100	FECHA: OCTUBRE 2022		



CORTE A-A'
esc. 1/100



CORTE B-B'
esc. 1/100



CORTE C-C'
esc. 1/100

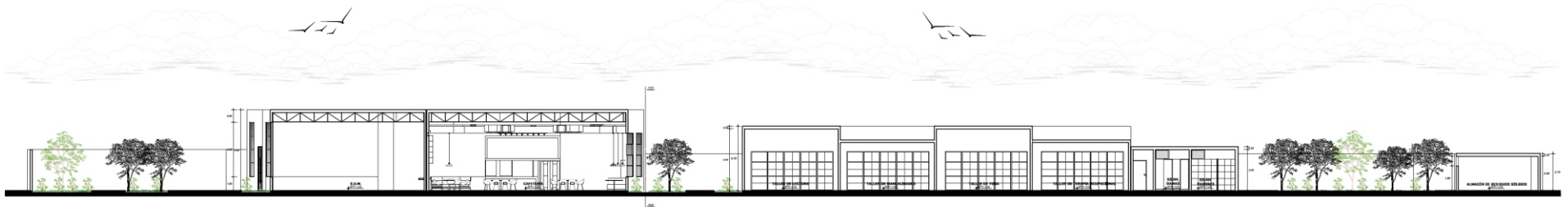


CORTE D-D'
esc. 1/100

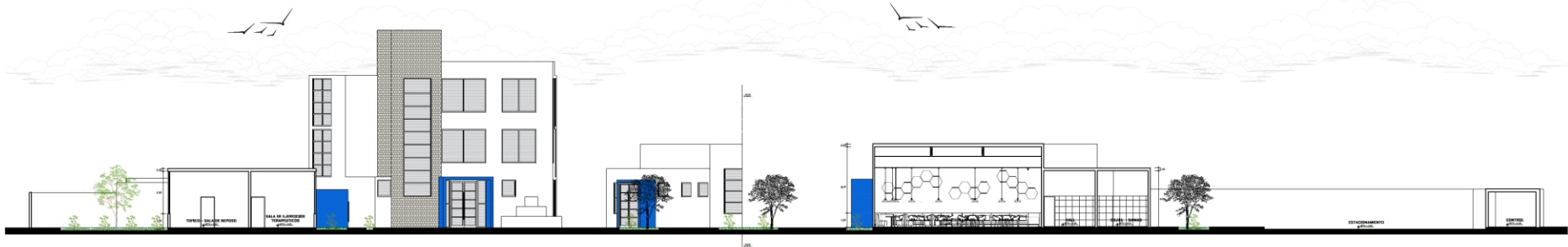
		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
		PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO TECNOLÓGICO DESTINADO PARA RESTAURAR LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"	
TESIS PREGRADO		PLANOS:	
CURTES		AUTOR:	
MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES		BACH. ARQ. JOSÉ YELAN, CALLE ALPAREZ	
ESCALA: 1/100		FECHA: OCTUBRE 2022	
			Nº PLANOS:
			A-11



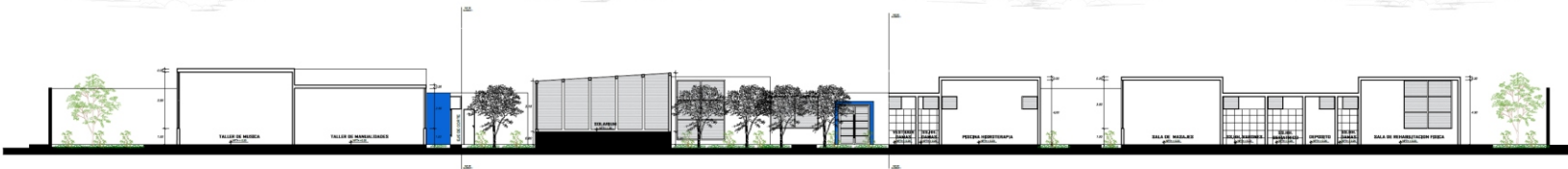
CORTE A-A'
esc. 1/100



CORTE B-B'
esc. 1/100



CORTE C-C'
esc. 1/100

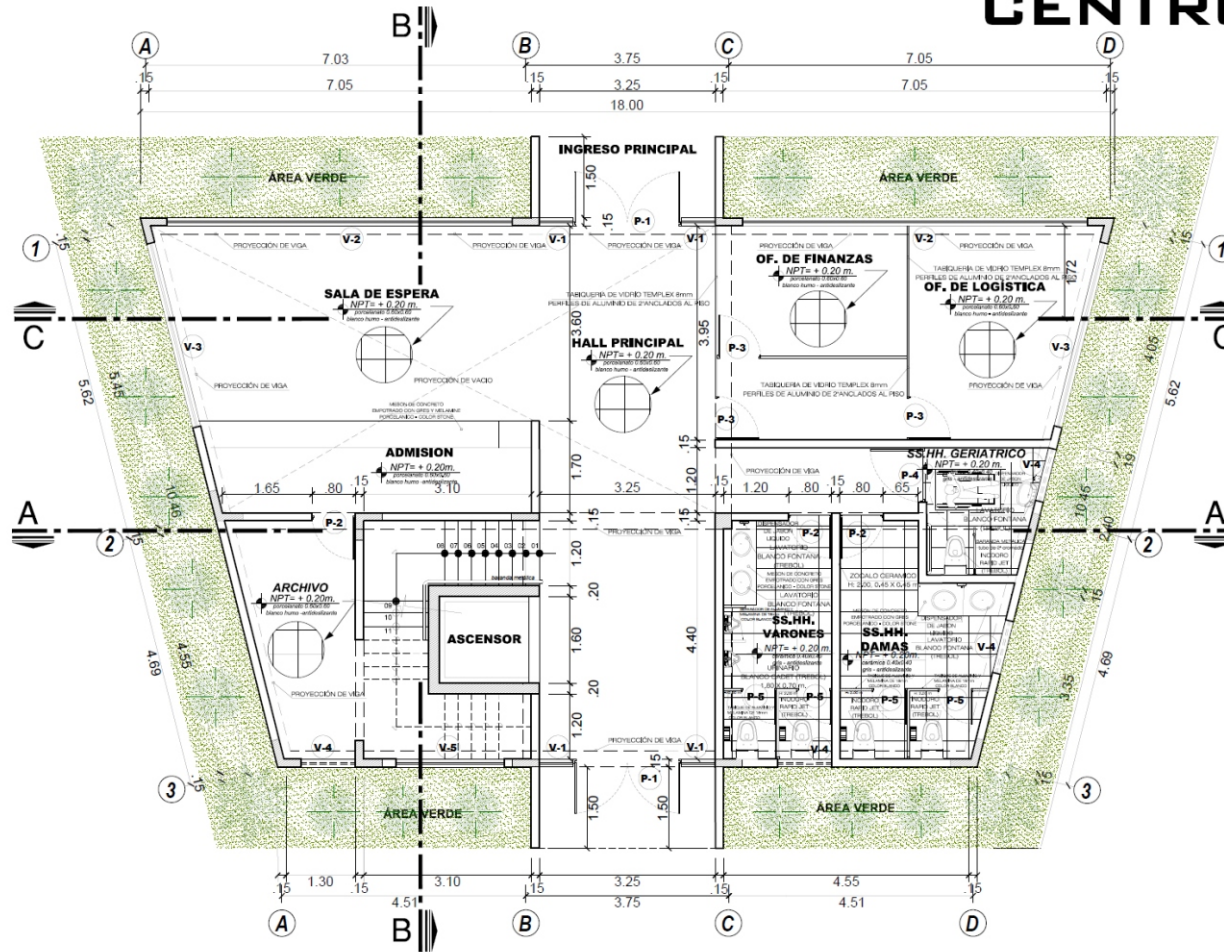


CORTE D-D'
esc. 1/100

	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	PROYECTO: DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTAURAR LA CALIDAD DE VIDA DEL ABUETO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA-2022		
	TESIS PREGRADO		
	CURSES		
NOMBRE: MAG. ARQ. NORMA ALBARACIN REYES	AUTOR: BACH. ARQ. JOSE FELIX CALLE ALFEREZ	Nº de LEYENDA: A-11	
FECHA: 21/09/2022 FROM: OCTUBRE 2022			

CENTRO GERONTOLÓGICO

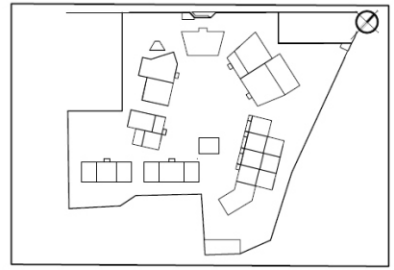
PROYECTO



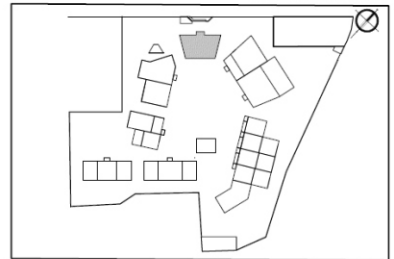
PLANTA : PRIMER NIVEL

ZONA ADMINISTRATIVA

esc. 1/50



PLANO CLAVE



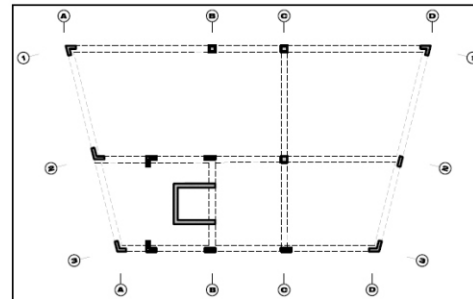
PLANO CLAVE UBICACION

CUADRO DE ACABADOS

CUADRO DE ACABADOS		SECTOR
ACABADOS		SECTOR
PISOS	CEMENTO PULIDO COLOR NATURAL	●
	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 600 X 600	●
CONTRAZOCALOS	PORCELANATO 0.45 X 0.45 ANTIDESLIZANTE	●
	PORCELANATO H10 15 M	●
ZOCALOS	CEMENTO BRUÑOADO	●
	CERAMICO H=1.50	●
MUEBOS	INTERIOR	
	CEMENTO BRUÑOADO Caba 1.0 m	●
	TARRAJEO RUGOSO	●
	TARRAJEO SIMPLE	●
EXTERIOR	CEMENTO BRUÑOADO EN VIGAS Y COLUMNAS E 1'	●
	TARRAJEO RUGOSO	●
COLUMNAS Y VIGAS	TARRAJEO ESCARCHADO	●
	EN ACERO	●
CIELORRASO	EN CONCRETO ARMADO	●
	PREFABRICADAS	●
CARPINTERIA METALICA Y MADERA	REVOQUE PROTACHADO	●
	ESTRUCTURA DE ACERO	●
COBERTURA	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	●
	ESTRUCTURA METALICA Y POLICARBONATO COLOR	●
PINTURAS	CONCRETO ARMADO	●
	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	●
VIDRIOS	MUROS INTERIORES (CULICO MATE)	●
	MUROS EXTERIORES (CULICO MATE)	●
VIDRIOS	CIELORRASOS (SLATEO)	●
	CARPINTERIA DE MADERA	●
VIDRIOS	VIDRIO TEMPLADO 6 mm	●
	VIDRIO CATEDRAL COLORES VARIADOS	●

CUADRO DE PUERTAS					
TIPO PUERTA	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
P-1	---	2.00	3.10	2	PUERTA DE VIDRIO 2 HOJAS APERTURA 90°
P-2	---	0.80	2.20	6	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-3	---	0.80	2.20	7	PUERTA DE VIDRIO 1 HOJA APERTURA 90°
P-4	---	1.00	2.20	2	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-6	---	0.65	2.00	4	PUERTA DE MELAMINE 1 HOJA APERTURA 90°

CUADRO DE VENTANAS					
TIPO VANO	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
V-1	-	0.80	3.10	3	VENTANA TIPO SISTEMA
V-2	0.40	6.40	2.70	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-3	0.40	3.80	2.70	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-4	2.20	1.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-5	2.20	2.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-6	-	3.25	3.10	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-7	-	6.40	3.10	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-8	-	3.50	3.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-9	1.00	2.85	2.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA



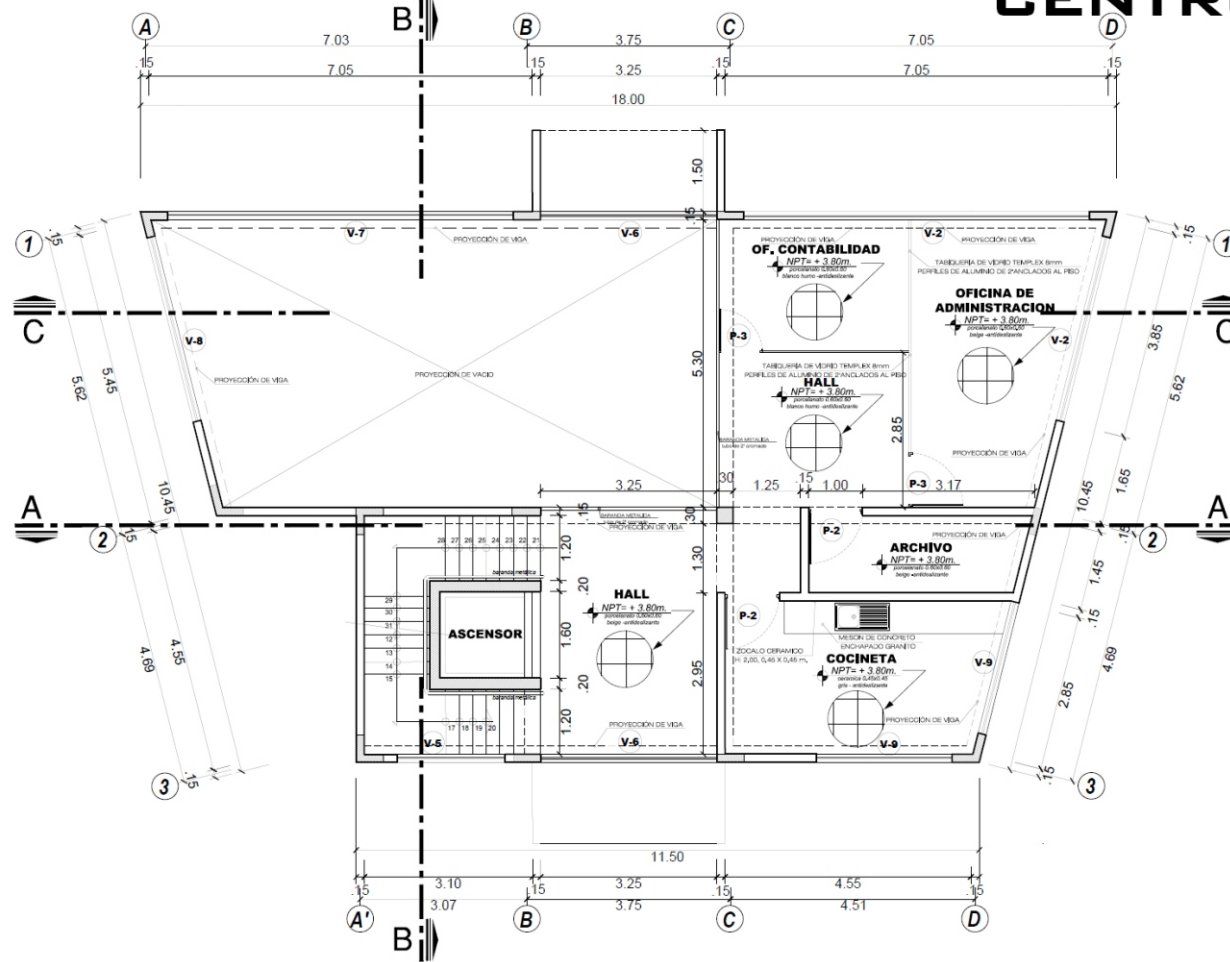
PLANO DE ESTRUCTURAS



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO:	DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA. 2022
TESIS PREGRADO	
PLANO:	PRIMER NIVEL ZONA ADMINISTRATIVA - PROYECTO
ASESOR:	MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES
TESISTA:	BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ
ESCALA:	1/50
FECHA:	Octubre 2022
Nº DE LÁMINA: A-12	

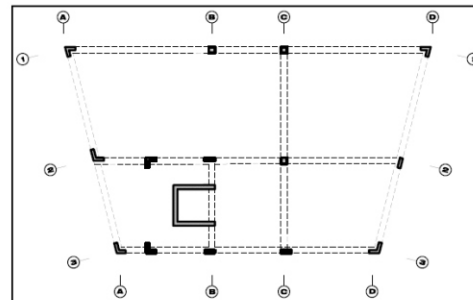
CENTRO GERONTOLÓGICO

PROYECTO



PLANTA : SEGUNDO NIVEL

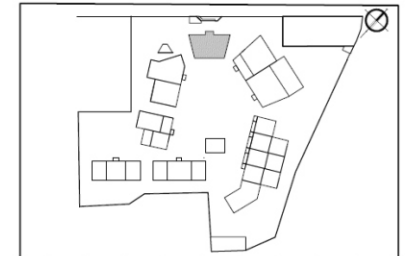
ZONA ADMINISTRATIVA esc. 1/50



PLANO DE ESTRUCTURAS



PLANO CLAVE



PLANO CLAVE UBICACION

CUADRO DE ACABADOS

CUADRO DE ACABADOS		SECTOR	
ACABADOS			
PISOS	CEMENTO PULIDO COLOR NATURAL	●	
	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 600 X 900	●	
	PORCELANATO 945 X 945 ANTIDESLIZANTE	●	
CONTRAZOCALOS	PORCELANATO H40 15 M	●	
	CEMENTO BRUÑADO	●	
ZOCALOS	CERAMICO H+1.50	●	
MUEBLES	INTERIOR	●	
		CEMENTO BRUÑADO Cada 1.0 m	●
		TARRAJEO RUGOSO	●
EXTERIOR		TARRAJEO SIMPLE	●
		CEMENTO BRUÑADO EN VIGAS Y COLUMNAS E 1'	●
		TARRAJEO RUGOSO	●
	TARRAJEO ESCARCHADO	●	
COLUMNAS Y VIGAS	EN ACERO	●	
	EN CONCRETO ARMADO PREFABRICADAS	●	
CIELORRASO	REVOQUE PROTACHADO	●	
	ESTRUCTURA DE ACERO	●	
	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	●	
CARPINTERIA METALICA Y MADERA	PUERTA MADERA CONTRAPLACADA	●	
	PUERTA TIPO MAMPARA	●	
	PUERTA VIDRIO	●	
	ESTRUCTURA METALICA Y POLICARBONATO COLOR	●	
COBERTURA	CONCRETO ARMADO	●	
	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	●	
	MUROS INTERIORES (CIELO MATE)	●	
	MUROS EXTERIORES (CIELO MATE)	●	
PINTURAS	CIELORRASO (CATEGO)	●	
	CARPINTERIA DE MADERA (2 MANOS DE BARNIZ)	●	
VIDRIOS	VIDRIO TEMPLADO 6 mm	●	
	VIDRIO CATEDRAL COLORES VARIADOS	●	

CUADRO DE PUERTAS

TIPO	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
P-1	---	2.00	3.10	2	PUERTA DE VIDRIO 2 HOJAS APERTURA 90°
P-2	---	0.80	2.20	6	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-3	---	0.80	2.20	7	PUERTA DE VIDRIO 1 HOJA APERTURA 90°
P-4	---	1.00	2.20	2	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-5	---	0.85	2.00	4	PUERTA DE MELAMINE 1 HOJA APERTURA 90°

CUADRO DE VENTANAS

TIPO	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
V-1	-	0.60	3.10	3	VENTANA TIPO SISTEMA
V-2	0.40	6.40	2.70	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-3	0.40	3.80	2.70	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-4	2.20	1.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-5	2.20	2.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-6	-	3.25	3.10	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-7	-	6.40	3.10	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-8	-	3.80	3.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-9	1.00	2.80	2.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: "DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022"

TESIS PREGRADO

PLANO: SEGUNDO NIVEL ZONA ADMINISTRATIVA - PROYECTO

ASISOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES

TESISTA: BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ

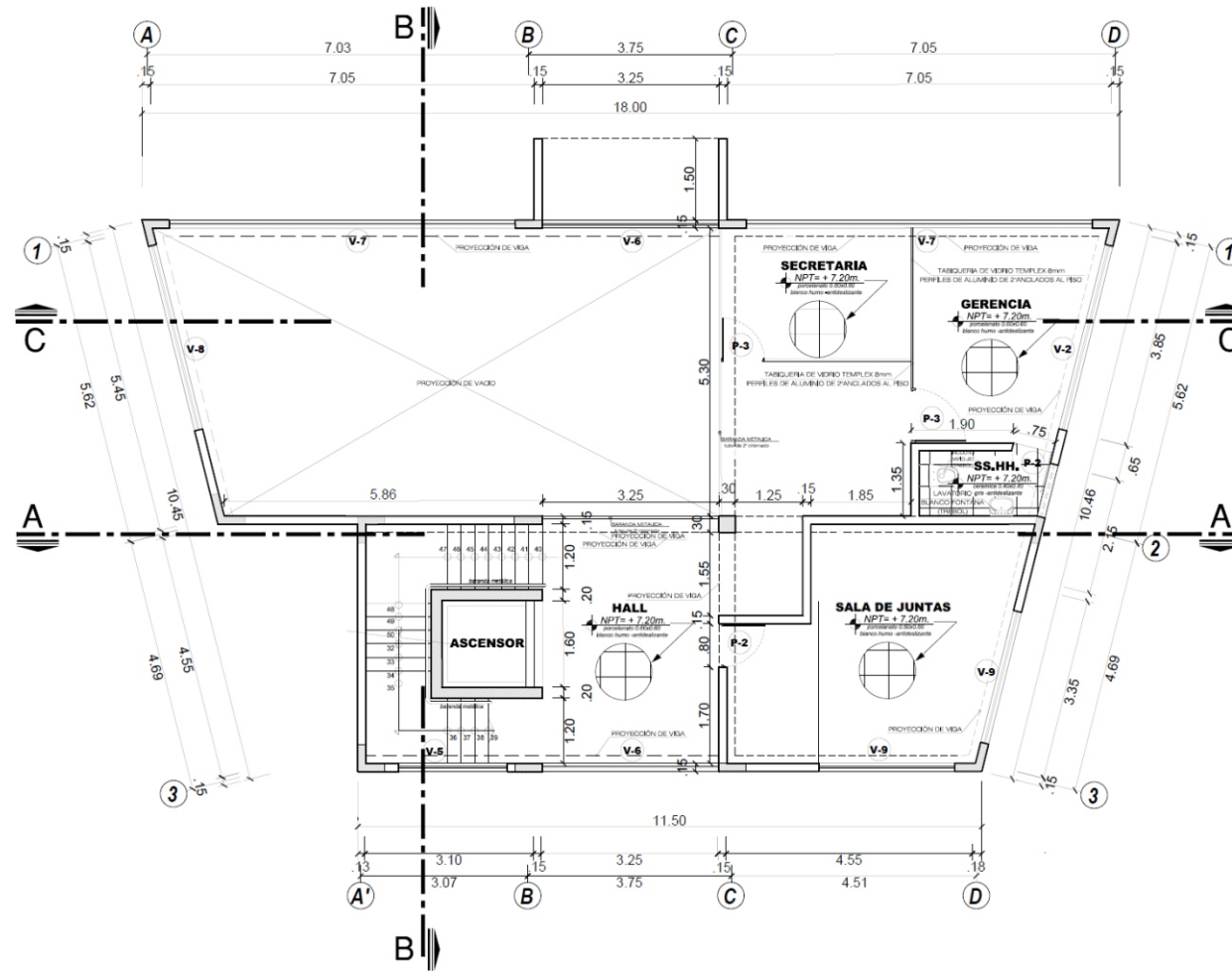
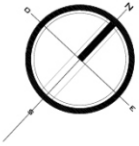
ESCALA: 1/50

FECHA: Octubre 2022

Nº de LÁMINA: A-13

CENTRO GERONTOLÓGICO

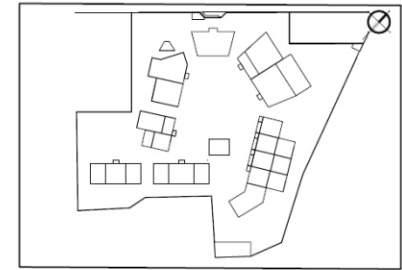
PROYECTO



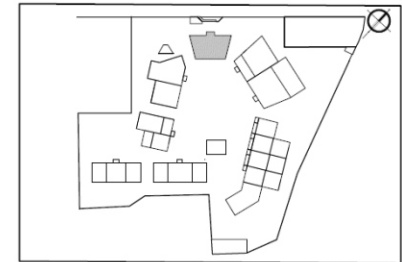
ARQUITECTURA **PLANTA : TERCER NIVEL**

ZONA ADMINISTRATIVA

esc. 1/50



PLANO CLAVE



PLANO CLAVE UBICACION

CUADRO DE ACABADOS

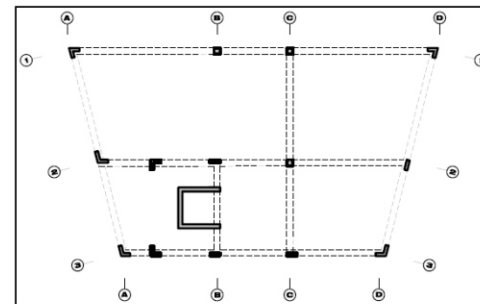
CUADRO DE ACABADOS		SECTOR	
ACABADOS		SECTOR 1	
PISOS	CEMENTO PULIDO COLOR NATURAL	•	
	PISO DE PORCELANATO ANTIDESLIZANTE 60 X 60 X 0.80	•	
	PORCELANATO 0.45 X 0.45 ANTIDESLIZANTE	•	
CONTRAZOCALOS	PORCELANATO H=0.15 M	•	
	CEMENTO BRUÑADO	•	
ZOCALOS	CERAMICO H=1.50	•	
MUEBLES	INTERIOR	•	
		CEMENTO BRUÑADO Cada 1.0 m	•
		TARRAJEO SIMPLE	•
	EXTERIOR	•	
	CEMENTO BRUÑADO EN VIGAS Y COLUMNAS E: 1'	•	
	TARRAJEO RUGOSO	•	
	TARRAJEO ESCARCHADO	•	
COLUMNAS Y VIGAS	EN ACERO	•	
	EN CONCRETO ARMADO	•	
	PREFABRICADAS	•	
CIELORRASO	REVOQUE PROTACHADO	•	
	ESTRUCTURA DE ACERO	•	
	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	•	
CARPINTERIA METALICA Y MADERA	PUERTA MADERA CONTRAPLACADA	•	
	PUERTA TIPO MAMPARA	•	
	PUERTA VIDRIO	•	
COBERTURA	ESTRUCTURA METALICA Y POLICARBONATO COLOR	•	
	CONCRETO ARMADO	•	
	ESTRUCTURA METALICA Y DRYWALL	•	
MUROS EXTERIORES	SOLEADO MANTO	•	
	MUROS EXTERIORES	•	
	SOLEADO MANTO	•	
PINTURAS	CIELORRASOS	•	
	PUERTAS	•	
	CARPINTERIA DE MADERA (2 MARQUES DE MAMPARA)	•	
VIDRIOS	VIDRIO TEMPLADO 6 mm	•	
	VIDRIO CATEDRAL COLORES VARIADOS	•	

CUADRO DE PUERTAS

TIPO PUERTA	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
P-1	---	2.00	3.10	2	PUERTA DE VIDRIO 2 HOJAS APERTURA 90°
P-2	---	0.80	2.20	6	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-3	---	0.80	2.20	7	PUERTA DE VIDRIO 1 HOJA APERTURA 90°
P-4	---	1.00	2.20	2	PUERTA DE MADERA 1 HOJA APERTURA 90°
P-5	---	0.65	2.00	4	PUERTA DE MELAMINE 1 HOJA APERTURA 90°

CUADRO DE VENTANAS

TIPO VANO	ALFEIZAR	ANCHO	ALTO	UNID.	OBSERVACIONES
V-1	-	0.60	3.10	3	VENTANA TIPO SISTEMA
V-2	0.40	6.40	2.70	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-3	0.40	3.50	3.70	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-4	2.20	1.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-5	2.20	2.00	0.90	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-6	-	3.25	3.10	4	VENTANA TIPO SISTEMA
V-7	-	6.40	3.10	6	VENTANA TIPO SISTEMA
V-8	-	3.50	3.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA
V-9	1.00	2.50	2.10	2	VENTANA TIPO SISTEMA



PLANO DE ESTRUCTURAS



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: DISEÑO DE UN CENTRO GERONTOLÓGICO INTEGRAL PARA RESTABLECER LA CALIDAD DE VIDA DEL ADULTO MAYOR EN LA CIUDAD DE TACNA, 2022

TESIS PREGRADO

PLANO: TERCER NIVEL ZONA ADMINISTRATIVA - PROYECTO

ASESOR: MAG. ARQ. NORMA ALBARRACIN REYES

FECHA: Octubre 2022

ESTADIA: 1/50

TESISTA: BACH. ARQ. JOSE FELIX, CALLE ALFEREZ

Nº de LÁMINA:

A-14