

Plano clave: SECTOR 2  
EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT  
ESC: 1/1000

SECTOR 2: Primer nivel  
**Zona 3**  
-Anfiteatro


- Zona 4**
- Hall
  - Rampa
  - Escalera - ascensor
  - Escalera de emergencia

CUADRO DE VANOS - PUERTAS					
PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-2	0.90	2.10	--	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEADA Y VIDRIADA	1

CUADRO DE VANOS - MAMPARAS					
M-M	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
M-4	12.00	2.50	--	PUERTA EXTERIOR, METALICA CORREDIZA	4

CUADRO DE ACABADOS		SECTOR 2 - 1ER NIVEL Z 3 ZONA 4	
ACABADOS		AMBIENTES	
		ANFITEATRO EMERGENCIA	RAMPA HALL EXTERIOR
PISOS	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO MARRON 60 x 60	●	●
	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO BEIGE 60 x 60	●	●
	PISO DE CERAMICO PERLADO NEGRO 20x40	●	●
	PISO DE CERAMICO PETRA NATURAL 32 x 32	●	●
PAREDES	TABICUERIA DE VIDRIO EMPLADO DE 6mm	●	●
	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60 DE CONCRETO ARMADO e=10mm	●	●
	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60	●	●
TECHO	CEMENTO PULIDO	●	●
	METALICO CON VIDRIO	●	●
	PUERTA PRIN HERA COLOR CAOBA	●	●
PUERTA	PUERTA LISA BLANCA	●	●
	PUERTA CORREDIZA DE VIDRIO	●	●
	MAMPARA RP PERFILERA DE ALUMINIO	●	●
VEN	VIDRIO CATEGORIAL AHUMADO e=6mm HOJAS FLUAS	●	●
	SAZA ATLANTIC FLUX TREBOL CERAMICA VITRIFICADA	●	●
	URINARIO BAMBÍ TREBOL DE LOZA VITRIFICADA	●	●
	SEWATUARIO AMAZONAS TREBOL PORCELANIZADO BLANCO	●	●
VIDRIO	VIDRIO TEMPLADO e=6mm	●	●
	VIDRIO AHUMADO e=6mm	●	●

			
<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGETICA Y SU APLICACION EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019			
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS			
PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - PRIMER NIVEL			
ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES	TESISSTA: BACH. ARQ. SIERRA RIOS, DANIELA ARLETH	LAMINA: <b>AR-22</b>	
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019		

C

E

F

D

G

I

A

3'

A

1'

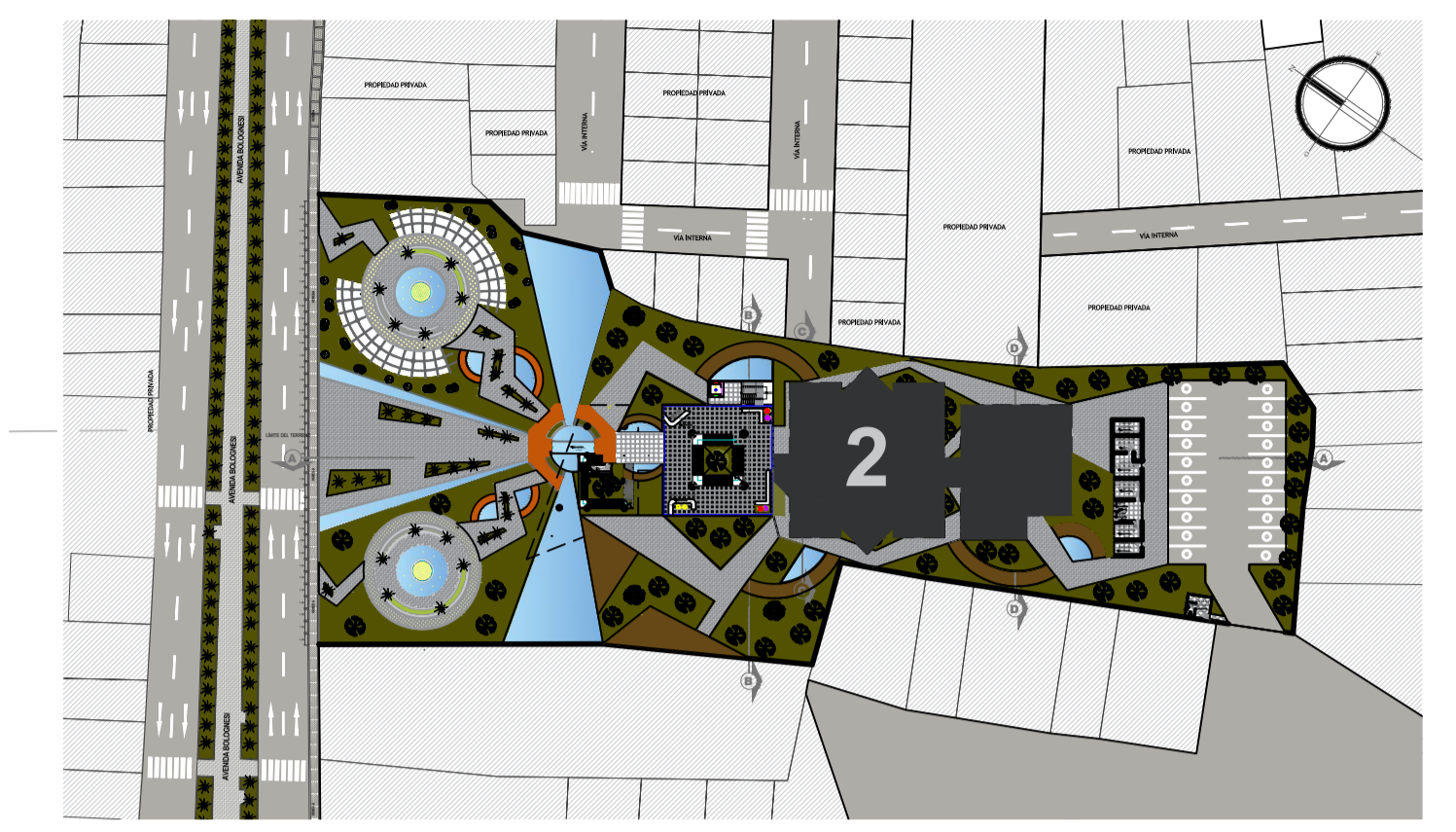
1

1"

C

D

**Proyecto: SEGUNDO NIVEL-Sector 2**  
**EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT**  
 ESC: 1 / 75



**Plano clave: SECTOR 2**  
**EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT**  
 ESC: 1 / 1000

**SECTOR 2: Segundo nivel**

**Zona 3**

- Secretaria
- Oficina de asesoría jurídica
- Terraza
- Secretaria
- Oficina de relaciones internacionales y nacionales
- Secretaria

**Zona 4**

- Oficina de imagen institucional
- Terraza
- Secretaria
- Oficina de Gestión de calidad
- Oficina de procesos de acreditación
- Oficina de logística
- Oficina de orden de compra
- Oficina de orden de venta
- Cotización
- Sshh varones
- Escalera
- Ascensor
- Escalera de emergencia

**CUADRO DE VANOS - PUERTAS**

PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-2	0.90	2.10	--	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEADEA Y VIDRIADA	3
P-3	0.80	1.80	0.20	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO	3
P-4	2.50	2.50	--	CORREDEZA CON PERFILE DE ACERO Y VIDRIO TEMPLADO DE 8mm	1

**CUADRO DE VANOS - MAMPARAS**

M	ANCHO	ALTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
M-2	6.00	2.50	PUERTA EXTERIOR - SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	1
M-6	4.70	2.50	PUERTA EXTERIOR - SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	4
M-7	5.00	2.50	PUERTA EXTERIOR - SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	1
M-8	2.40	2.50	PUERTA EXTERIOR - SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	1
M-9	3.90	2.50	PUERTA EXTERIOR - SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	1

**CUADRO DE ACABADOS**

**SECTOR 2 - 3ER NIVEL**

ACABADOS	ZONA 3		ZONA 4	
	SECRETARIA	OF. GESTION DE ACREDITACION	OF. LOGISTICA	OF. ORDEN DE COMPRA
PISOS DE PORCELANATO CONCRETO MARRON 60 x 60	●	●	●	●
PISOS DE PORCELANATO CONCRETO BEIGE 60 x 60	●	●	●	●
PISO DE CERAMICO PERLADO NEGRO 25x 40	●	●	●	●
PISO DE CERAMICO PETRA NATURAL 32 x 52	●	●	●	●
TABICUERIA DE VIDRIO TEMPLADO DE 8mm	●	●	●	●
CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x 60	●	●	●	●
CEMENTO PULIDO	●	●	●	●
METALICO CON VIDRIO	●	●	●	●
PUERTA PRIN HERA COLOR CAOBA	●	●	●	●
PUERTA LISA BLANCA	●	●	●	●
PUERTA CORREDEZA DE VIDRIO	●	●	●	●
MAMPARA RP PERFILERERIA DE ALUMINIO	●	●	●	●
VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e 8mm HOJAS FIJAS	●	●	●	●
FAZA ATLANTIC FLUX TREFOL CERAMICA VITRIFICADA	●	●	●	●
URINARIO BAMBÍ TREFOL DE LOCA VITRIFICADA	●	●	●	●
LAVATORIO AMAZONAS TREFOL PORCELANIZADO BLANCO	●	●	●	●
VIDRIO TEMPLADO e 6mm	●	●	●	●
VIDRIO AHUMADO e 6mm	●	●	●	●



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

PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGÉTICA Y SU APLICACIÓN EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019

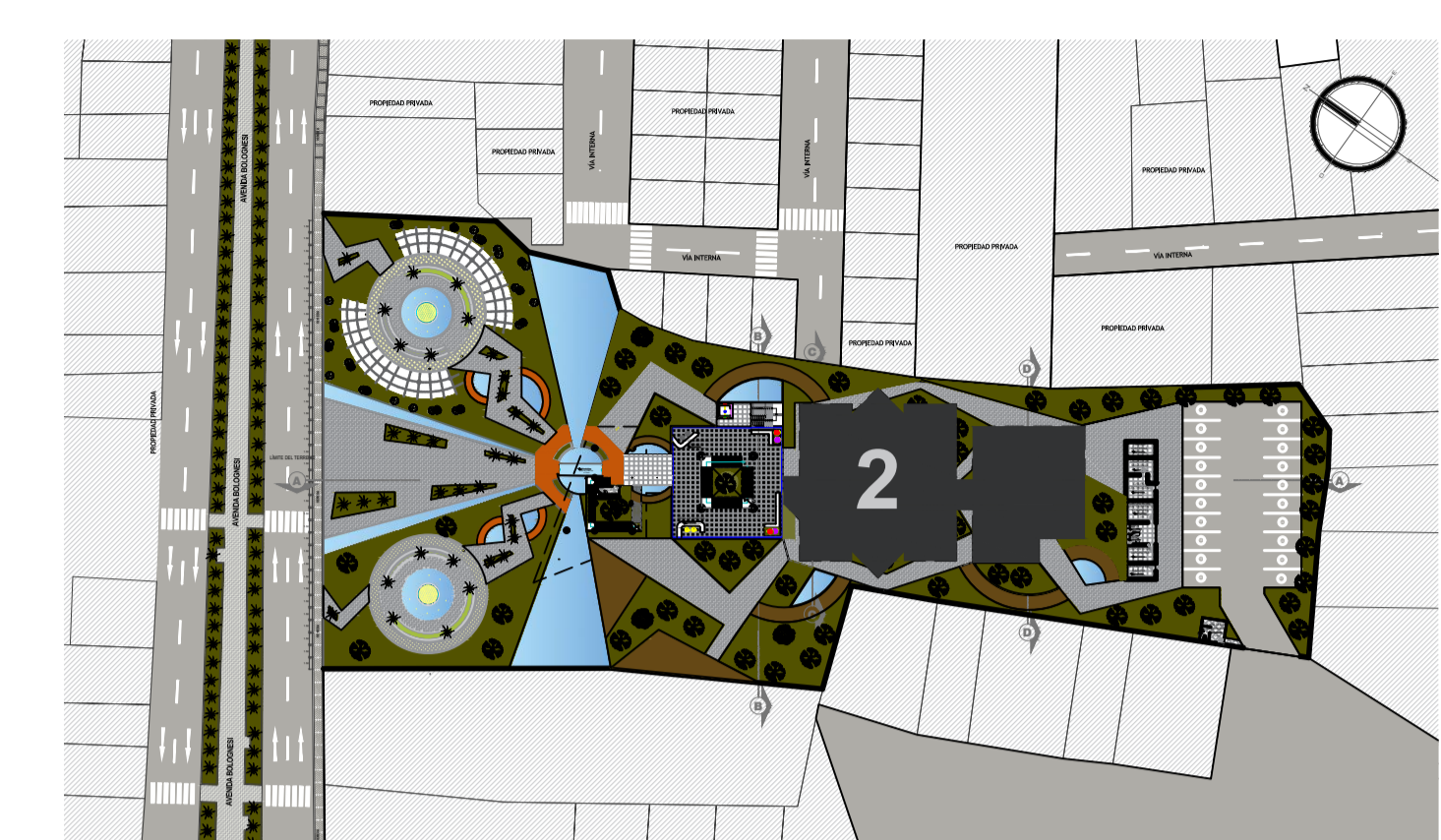
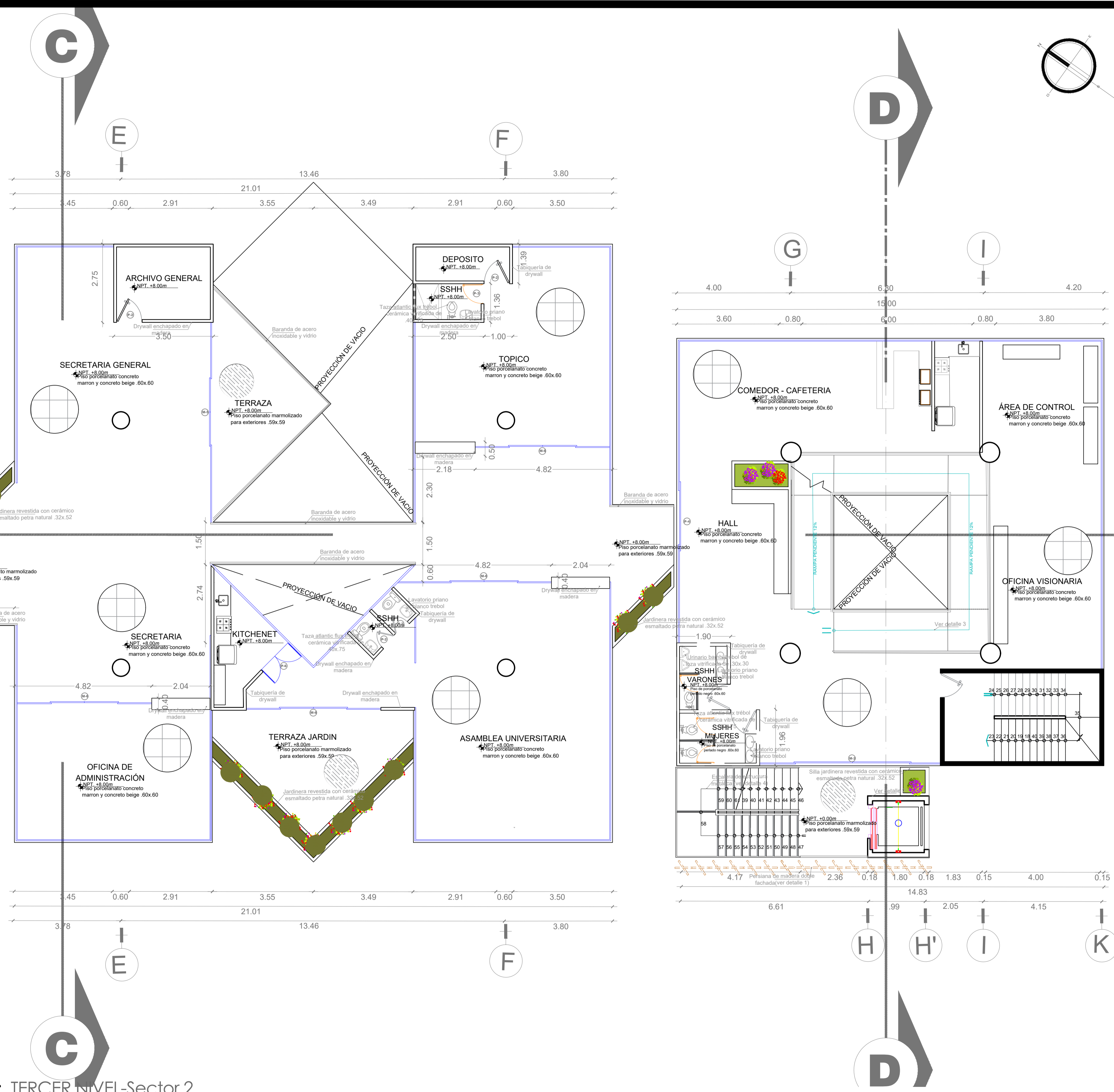
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - SEGUNDO NIVEL

ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES  
 TESISITA: BACH. ARQ. SIERRA RIOS, DANIELA ARLETTE

ESCALA: 1/75  
 FECHA: OCTUBRE 2019

LAMINA: **AR-23**



SECTOR 2: Tercer nivel  
**Plano clave: SECTOR 2**  
 EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT  
 ESC: 1/1000

- Zona 3**
- Secretaría General
  - Archivo general
  - Terraza
  - Secretaría
  - Oficina de administración
- Zona 4**
- Asamblea universitaria
  - Kitchenet
  - Terraza
  - Topico(sshh-deposito)
- Zona 5**
- Oficina visionaria
  - Area de control
  - Hall
  - Cafeteria-comedor
  - Sshh damas
  - Escalera
  - Ascensor
  - Escalera de emergencia

CUADRO DE VANOS - PUERTAS					
PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-2	0.90	2.10	--	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEADA Y VIDRIADA	7
P-3	0.80	1.80	0.20	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO	4
P-4	2.50	2.50	--	CORREDIZA CON PERFIL DE ACERO Y VIDRIO TEMPLADO DE 6mm	1
P-6	1.40	2.50	--	CONTRAPLACADA PREACABADO BLANCO, PUERTA INTERIOR RUTEADA Y VIDRIADA	1

CUADRO DE VANOS - MAMPARAS			
M	ANCHO	ALTO	DESCRIPCIÓN
M-6	4.70	2.50	PUERTA EXTERIOR, SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA

ACABADOS	SECTOR 2- 3ER NIVEL									
	ZONA 3					ZONA 4				
	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA	SECRETARIA
PISOS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PAREDES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TECHO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PUERTAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VIDRIOS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

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

PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGETICA Y SU APLICACION EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019

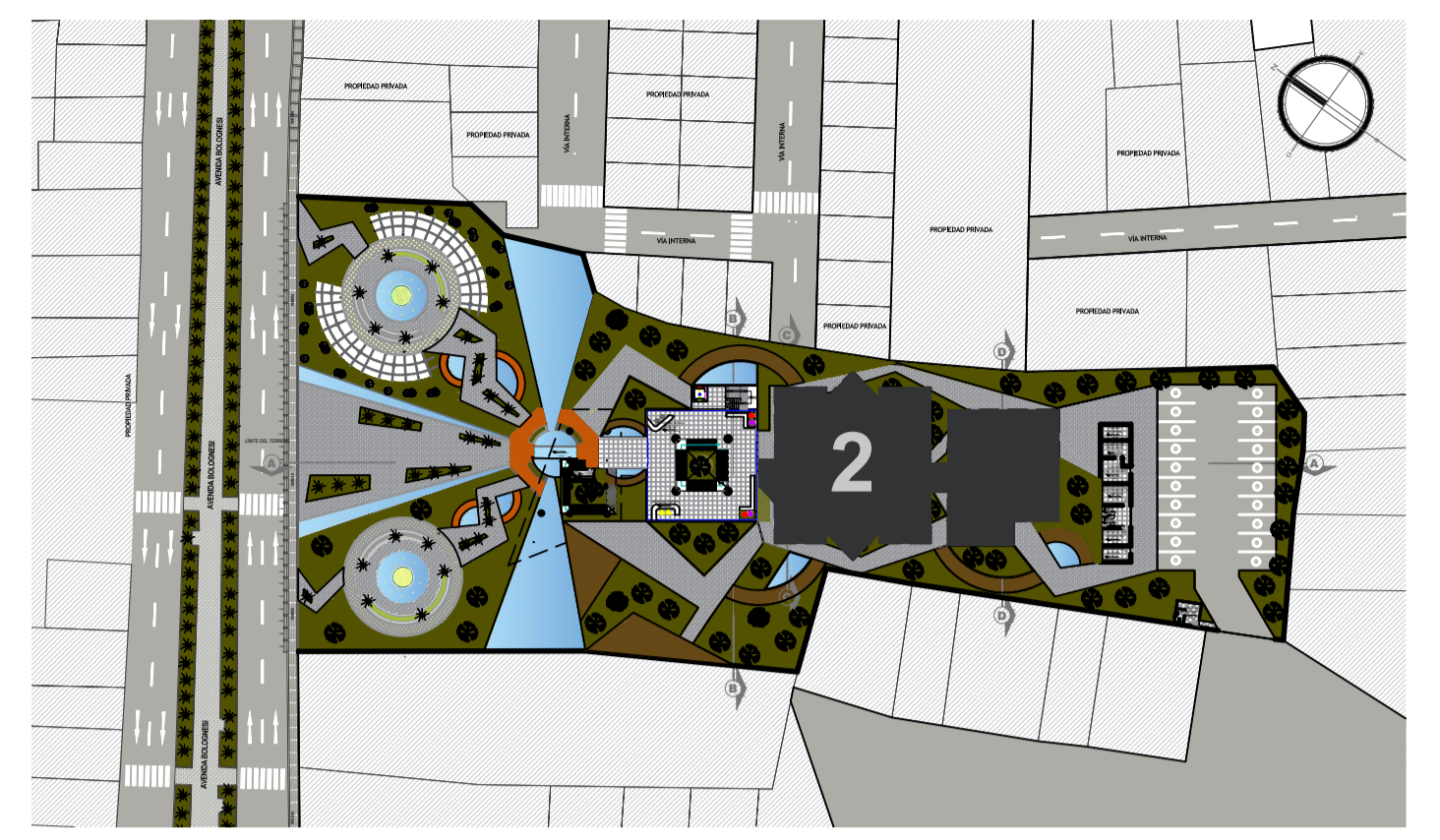
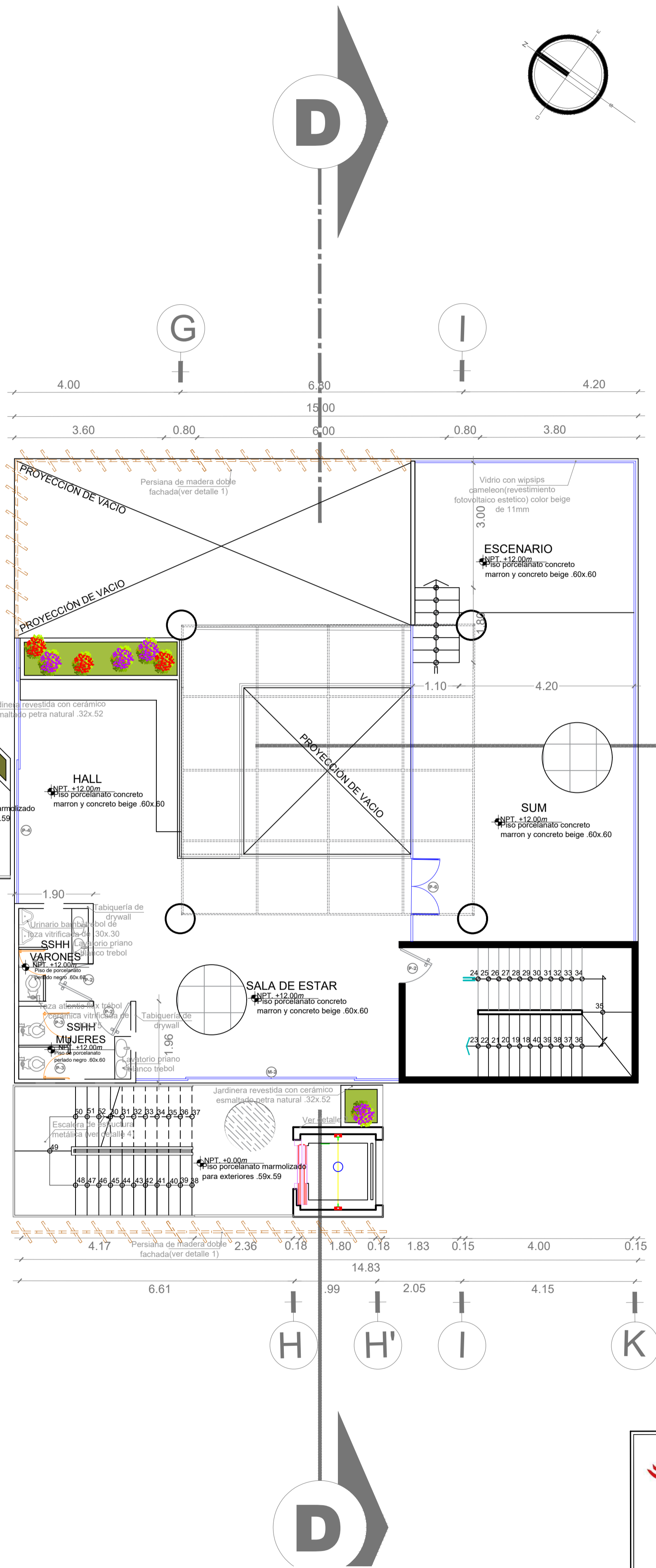
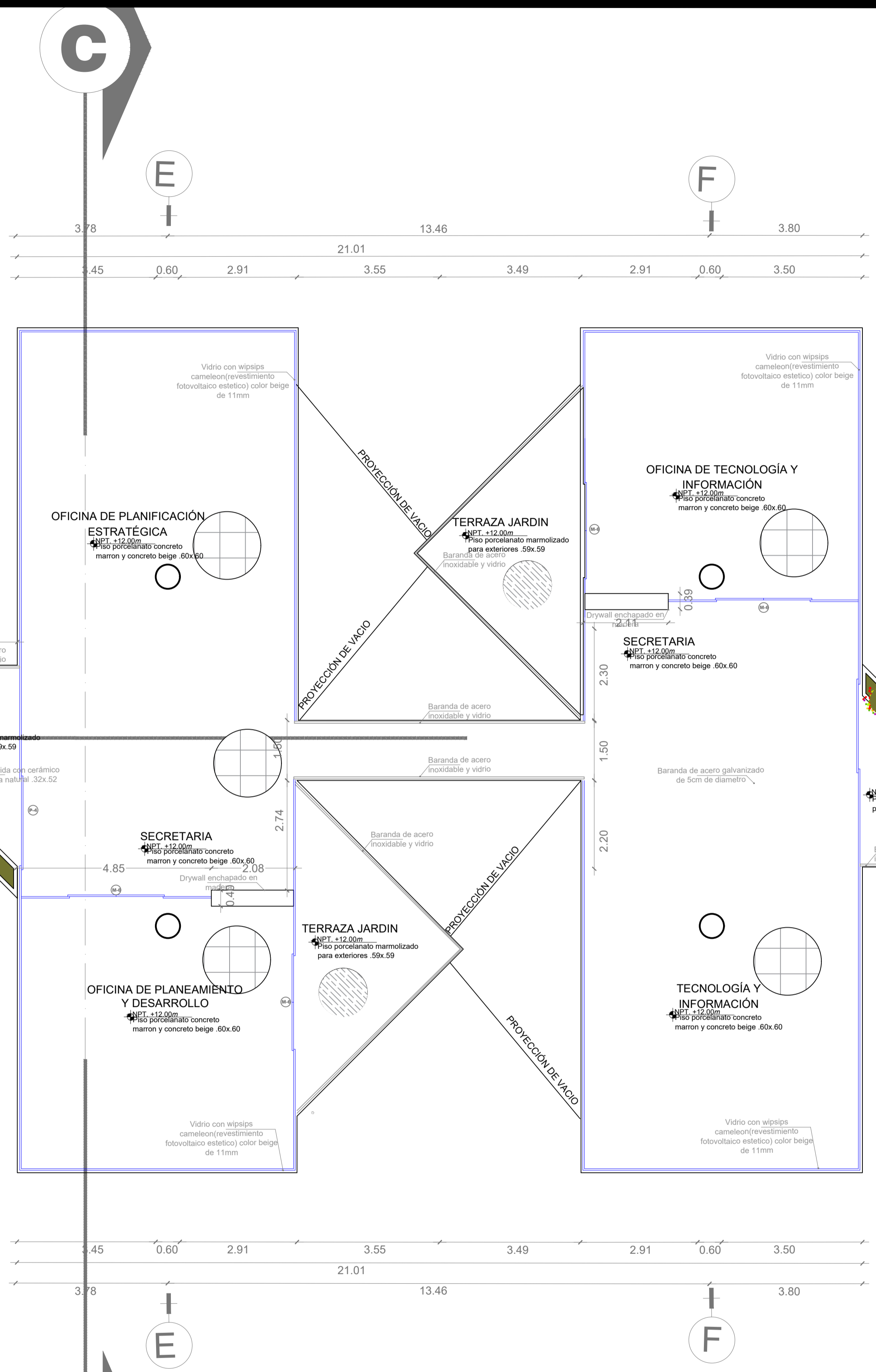
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - TERCER NIVEL

ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES      TESIS: BACH. ARQ. SIERRA RIOS, DANIELA ARLETH

ESCALA: 1/75      FECHA: OCTUBRE 2019

LAMINA: **AR-24**



**SECTOR 2: Cuarto nivel**  
**Zona 3**  
 -Oficina de planificación estratégica  
 -Secretaria  
 -Oficina de planeamiento y desarrollo  
 -Terraza

**Zona 4**  
 -Tecnología e información  
 -Secretaria  
 -Oficina de tecnología e información  
 -Terraza

**Zona 4**  
 -Hall  
 -Sala de estar  
 -Sum - escenario  
 -Sshh varones  
 -Escalera  
 -Ascensor  
 -Escalera de emergencia

**CUADRO DE VANOS - PUERTAS**

PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-2	0.90	2.10	--	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEADA Y VIDRIADA.	3
P-3	0.80	1.80	0.20	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO.	3
P-4	2.50	2.50	--	CORREDIZA CON PERFIL DE ACERO Y VIDRIO TEMPLADO DE 6mm.	2
P-6	1.40	2.50	--	CONTRAPLACADA, PREACABADO BLANCO, PUERTA INTERIOR RUTEADA Y VIDRIADA.	1

**CUADRO DE VANOS - MAMPARAS**

M-6	ANCHO	ALTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
M-6	4.70	2.50	PUERTA EXTERIOR, SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	4

**CUADRO DE ACABADOS**

SECTOR 2- 4TO NIVEL

ACABADOS	AMBIENTES	ZONA 3	ZONA 4
PISOS	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO MARRON 60 x 60	●	●
	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO BEIGE 60 x 60	●	●
	PISO DE CERAMICO PERLADO NEGRO 25x40	●	●
	PISO DE CERAMICO PETRA NATURAL 32 x 52	●	●
PAREDES	TABICUERIA DE VIDRIO TEMPLADO DE 6mm	●	●
	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60 DE CONCRETO ARMADO alt.: 10cm	●	●
	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60	●	●
TECHO	CEMENTO PULIDO	●	●
	METALICO CON VIDRIO	●	●
	PUERTA PRIN HERA COLOR SACIBA	●	●
PUERTA	PUERTA LISA BLANCA	●	●
	PUERTA CORREDIZA DE VIDRIO	●	●
	MAMPARA RP PERFLERIA DE ALUMINIO	●	●
VIDRIO	VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e 6mm HOJAS FIJAS	●	●
	FAZA ATLANTIC FLUX TRESOL CERAMICA VITRIFICADA	●	●
	URINARIO BAMBÍ TRESOL DE LOZA VITRIFICADA	●	●
	AVATORIO AMAZONAS TRESOL PORCELANIZADO BLANCO	●	●
	VIDRIO TEMPLADO e 6mm	●	●
	VIDRIO AHUMADO e 6mm	●	●

**Proyecto: CUARTO NIVEL-Sector 1**  
 EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT ESC: 1/75

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

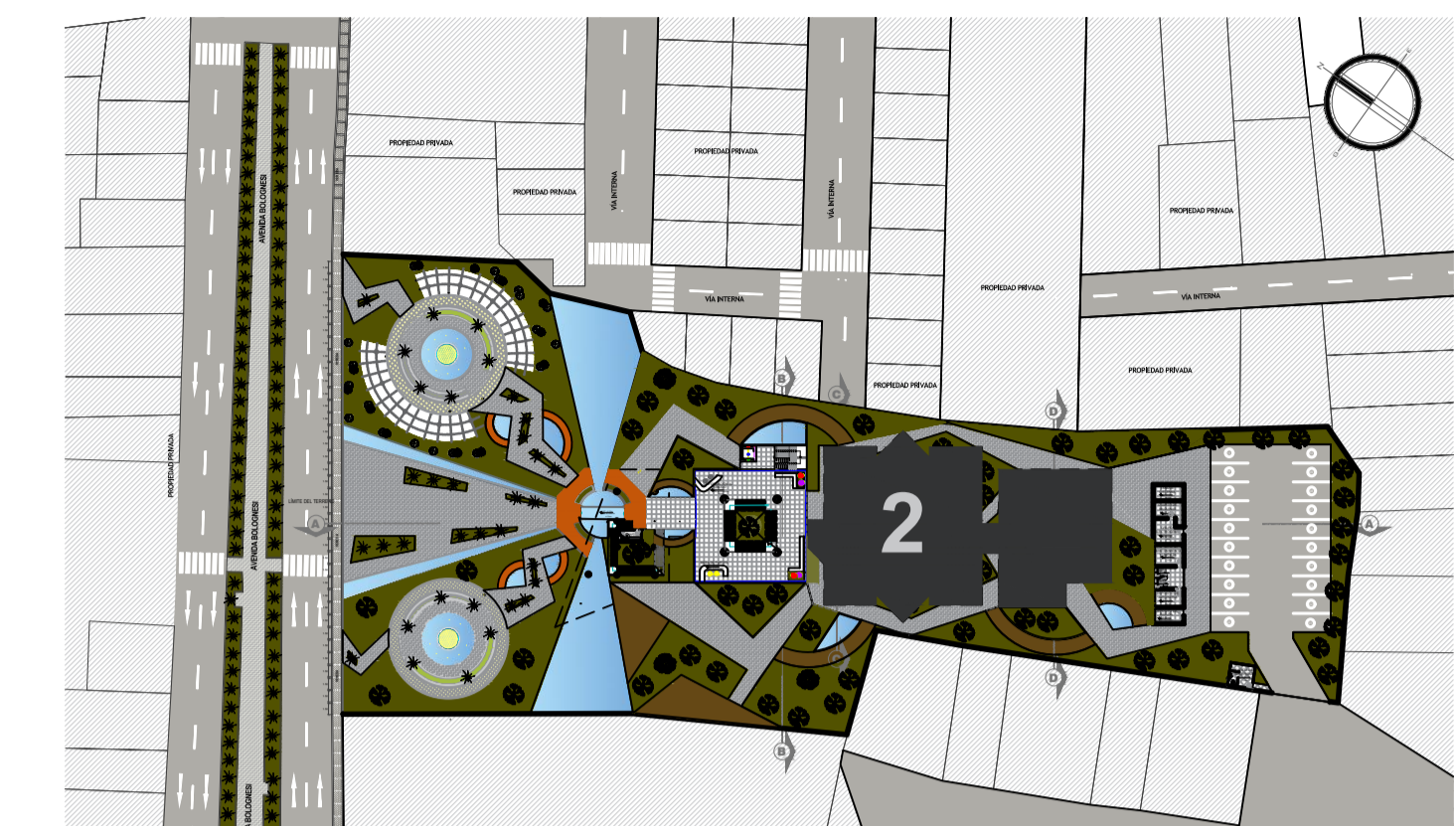
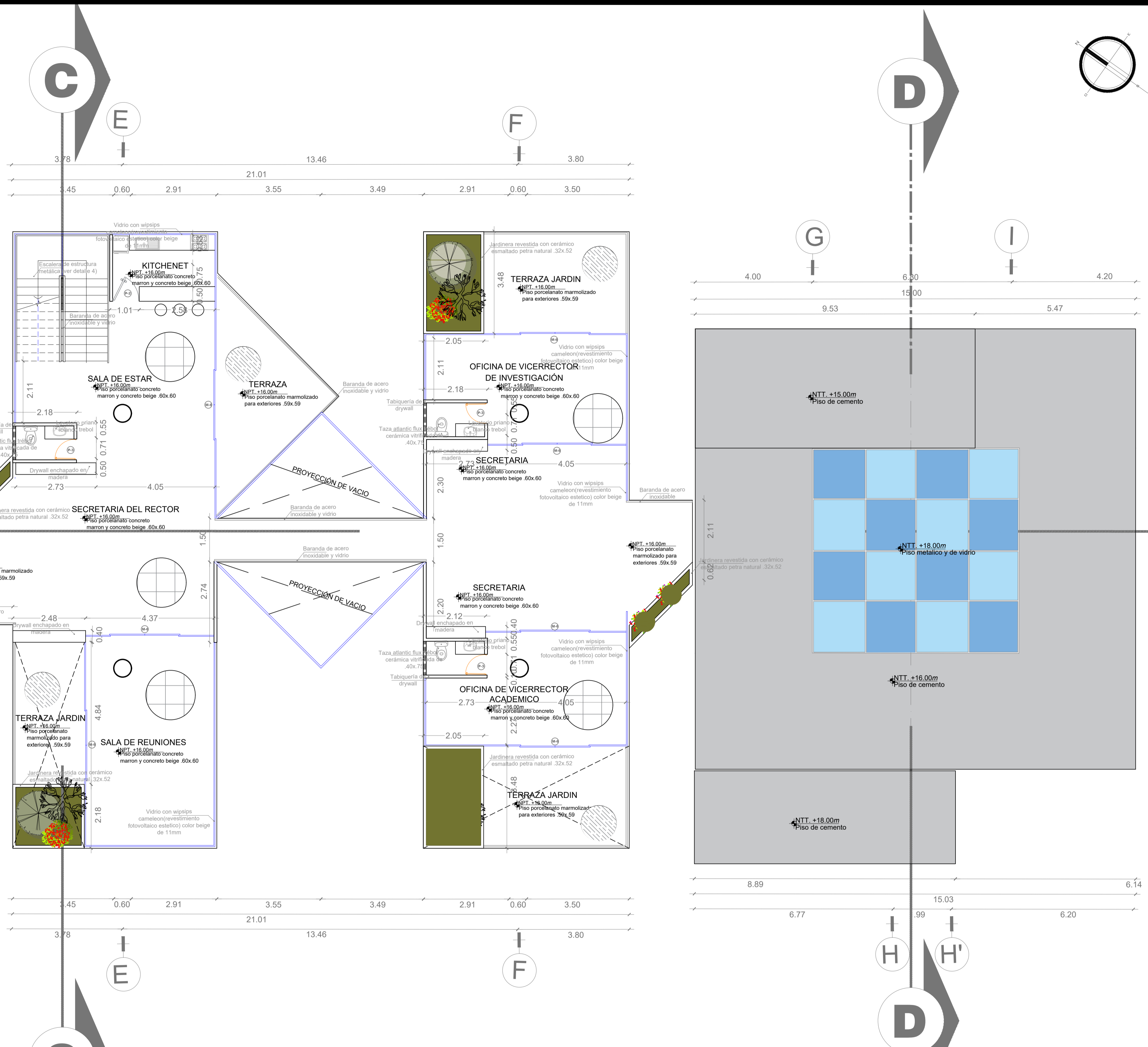
PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGÉTICA Y SU APLICACIÓN EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019

VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - CUARTO NIVEL

ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES TESIS: BACH. ARQ. SIERRA RÍOS, DANIELA ARLETH LAMINA: AR-25

ESCALA: 1/75 FECHA: OCTUBRE 2019



Plano clave: SECTOR 2  
EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT ESC: 1/1000

- SECTOR 2: Quinto nivel  
Zona 3
- Sala de reuniones
  - Terraza
  - Secretaría
  - Oficina del Vicerrector académico
  - Sshh
  - Terraza
  - Secretaría
  - Oficina de Vicerrector de investigación
  - Sshh
  - Terraza
  - Secretaría
  - Sala de estar
  - Sshh
  - Terraza
  - Kitchenet
  - Escaleras

CUADRO DE VANOS - PUERTAS					
PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-2	0.90	2.10	--	CONTRAFLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEADA Y VORNADA	1
P-3	0.80	1.80	0.20	CONTRAFLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO	3

CUADRO DE VANOS - MAMPARAS					
M-M	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
M-6	4.70	2.50	--	PUERTA EXTERIOR, SOLIDA DE CEDRO DOBLE HOJA	7

		SECTOR 2- 5TO NIVEL															
		ZONA 3															
		SECRETARIA	SALA DE ESTAR	SSH	KITCHENET	TERRAZA	SALA DE REUNIONES	TERRAZA JARDIN	SECRETARIA	OF. VICERRECTOR ACADÉMICO	SSH	TERRAZA JARDIN	SECRETARIA	OF. VICERRECTOR INVESTIGACIÓN	SSH	TERRAZA JARDIN	
PISOS	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO MARRON 60 x 60																
	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO BEIGE 60 x 60																
PAREDES	PISO DE CERAMICO PERLADO NEGRO 32x40																
	PISO DE CERAMICO PETRA NATURAL 32 x 52																
TECHO	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60																
	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30x60 alt: 10cm																
PUERTAS	CEMENTO PULIDO																
	METALICO CON VIDRIO																
MAMPARAS	PUERTA PRRN TIERA COLOR CAOBA																
	PUERTA LISA BLANCA																
VIDRIO	PUERTA CORREDIZA DE VIDRIO																
	MAMPARA PIP PERFILERIA DE ALUMINIO																
ANTIFUMOS	VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e 6mm																
	VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e 6mm																
VIDRIO	VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e 6mm																
	VIDRIO AHUMADO e 6mm																

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

PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGÉTICA Y SU APLICACIÓN EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019

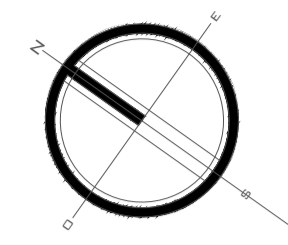
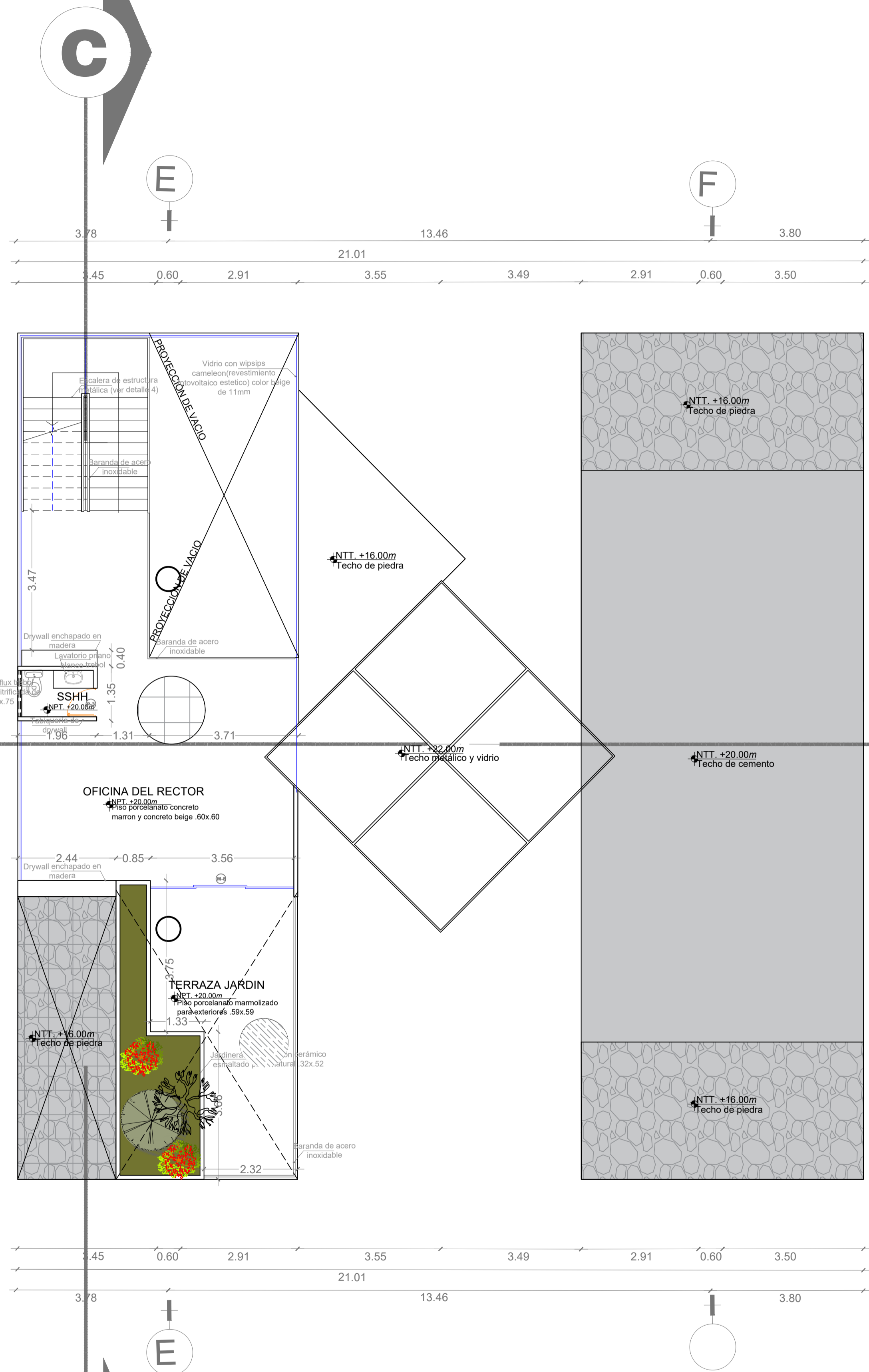
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS

PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - QUINTO NIVEL

ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES      TESISSTA: BACH. ARQ. SIERRA RÍOS, DANIELA ARLETTE

ESCALA: 1/75      FECHA: OCTUBRE 2019

LÁMINA: AR-26



SECTOR 2: Sexto nivel  
**Zona 3**  
 -Sala de estar  
 -Sshh  
 -Oficina del rector  
 -Terraza

Plano clave: SECTOR 2  
 EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT ESC: 1/1000

CUADRO DE VANOS - PUERTAS					
PUERTA	ANCHO	ALTO	ALFEIZER	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
P-3	0.80	1.80	0.20	CONTRAPLACADA, PREPINTADA, PREACABADO BLANCO, RUTEAADA Y VIDRIADA	1
CUADRO DE VANOS - MAMPARAS					
M-8	2.40	2.50	--	PUERTA EXTERIOR, METALICA CORREDIZA	1

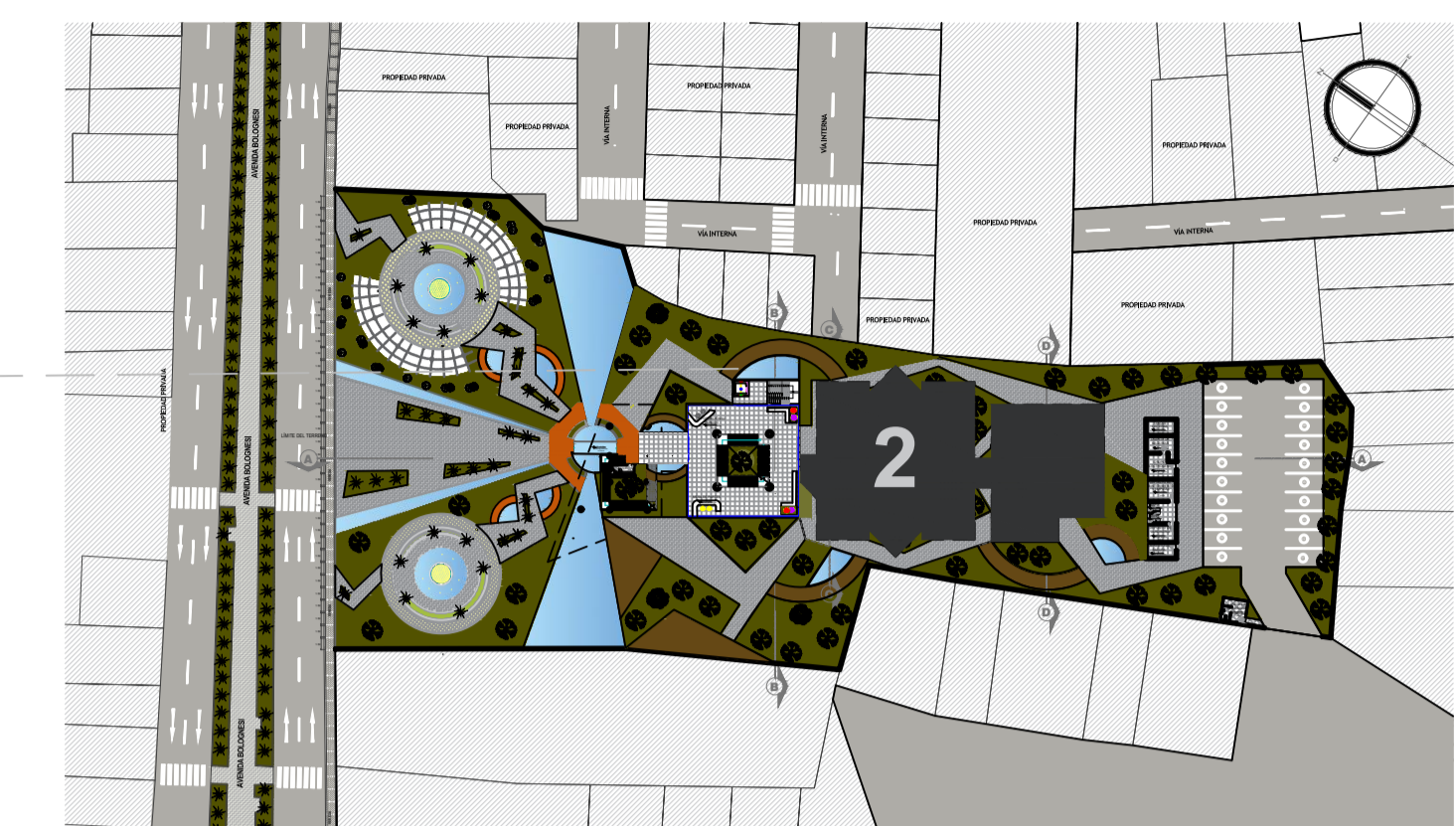
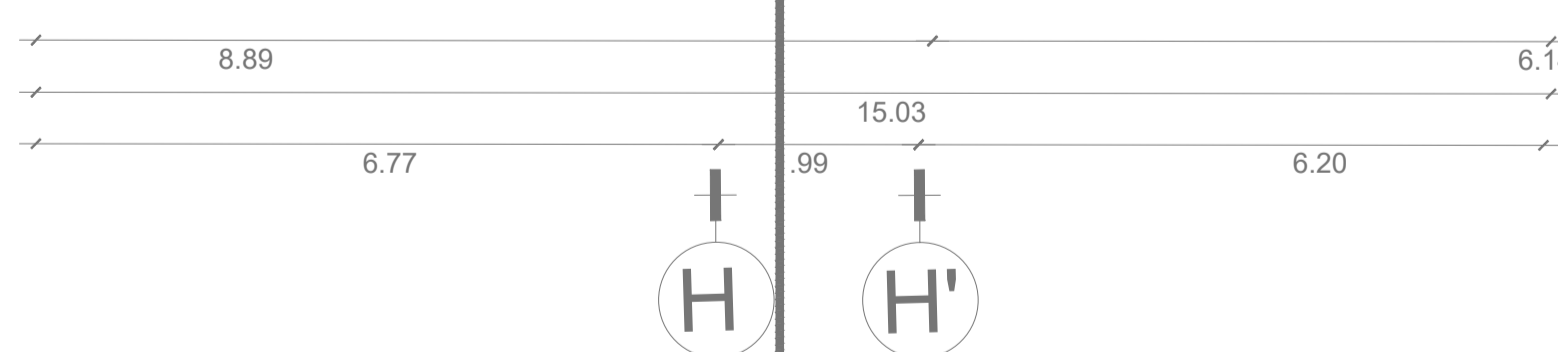
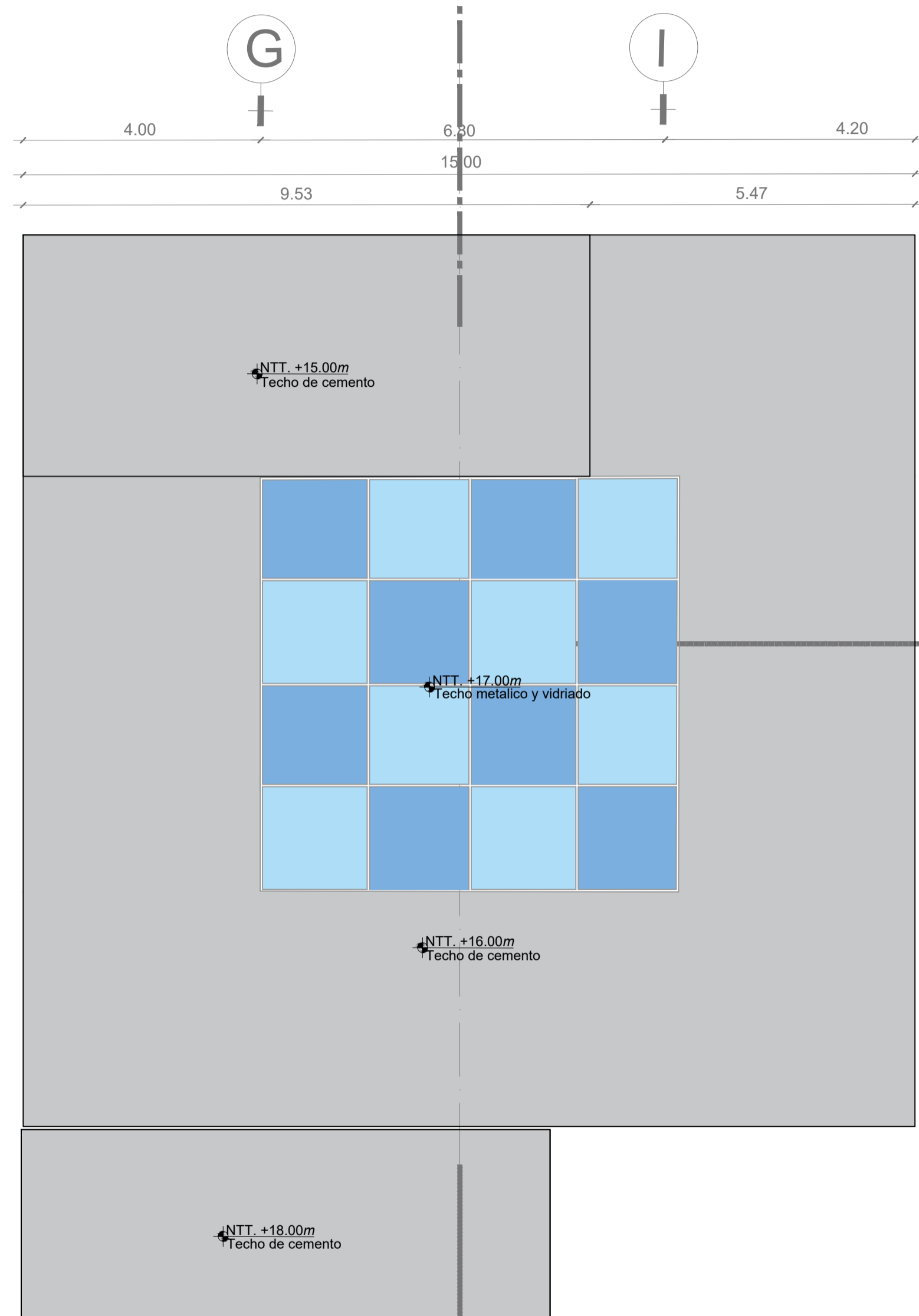
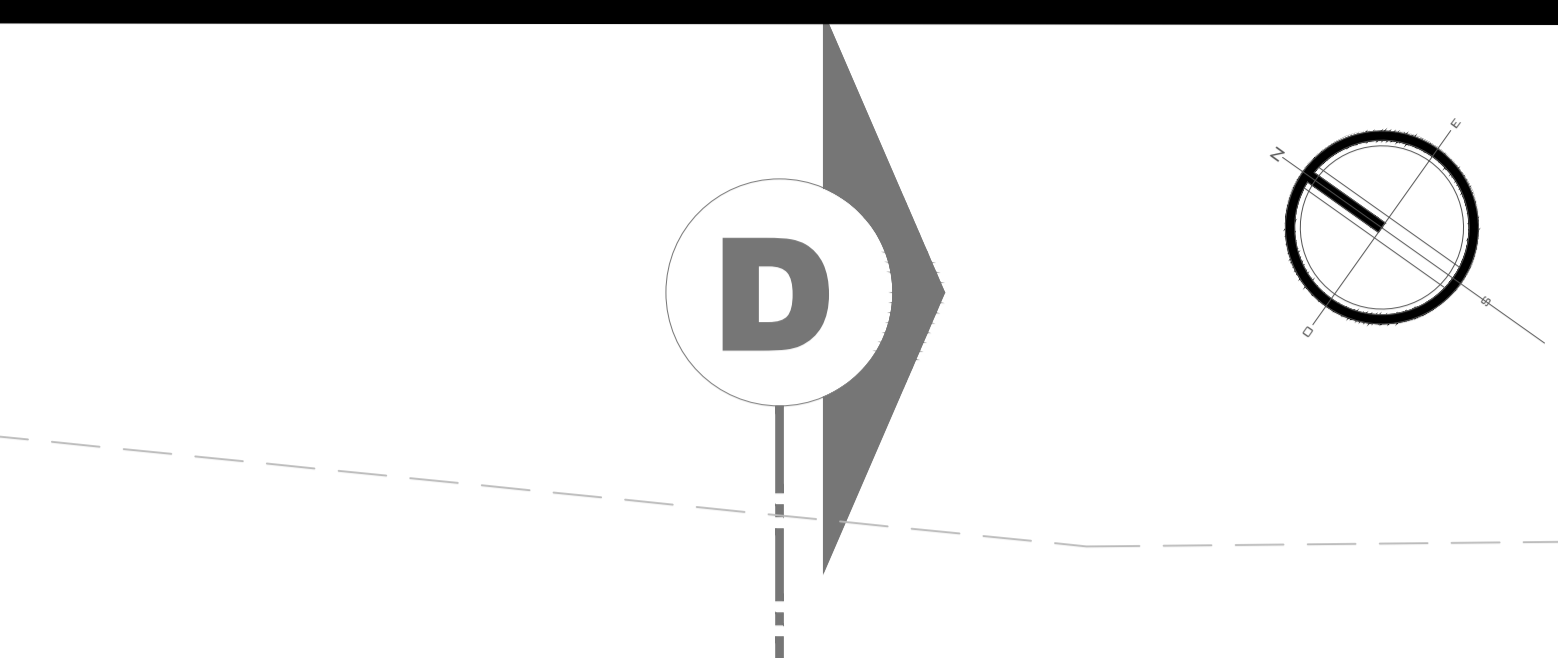
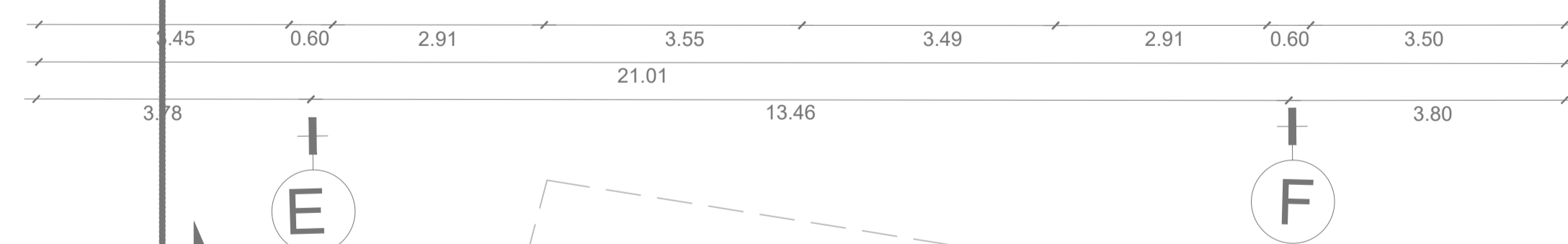
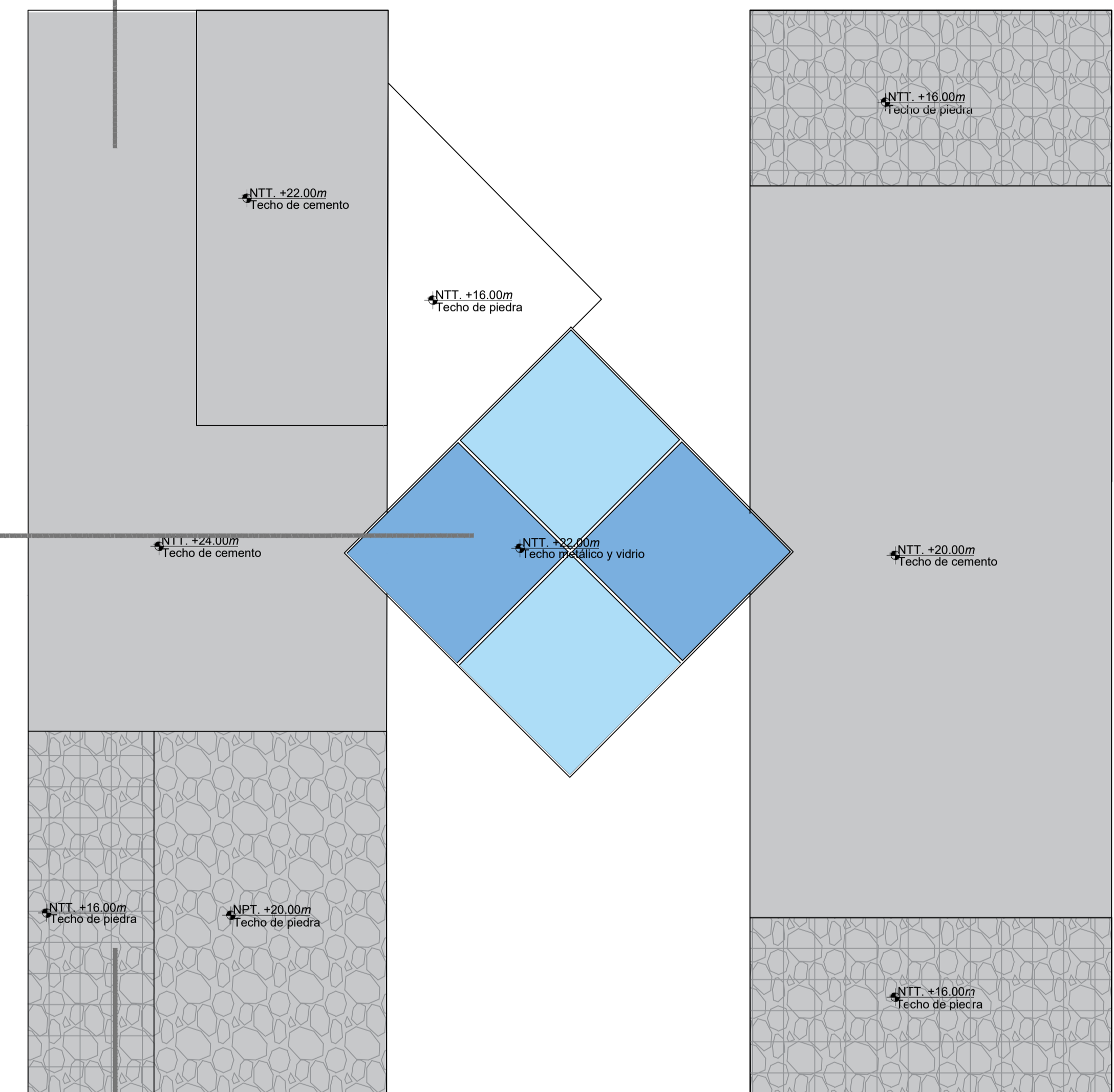
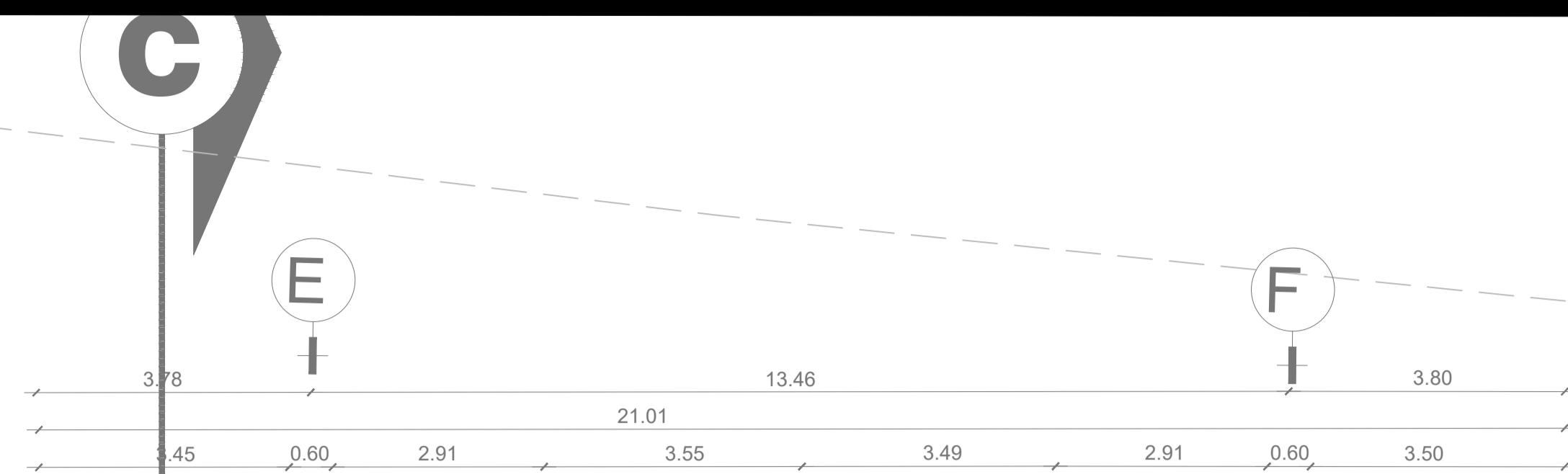
CUADRO DE ACABADOS

ACABADOS	AMBIENTES		
	DOBLE ALTURA	OFICINA DEL RECTOR	SSHH
PISOS	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO MARRON .60x.60	PISOS DE PORCELANATO CONCRETO BEIGE .60x.60	PISO DE CERAMICO PERLADO NEGRO 25x.40
PAREDES	PISO DE CERAMICO PETRA NATURAL 32x.52	TABQUERIA DE VIDRIO TEMPPLADO DE 6mm	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30X.60 DE CONCRETO ARMADO e=10cm
TECHO	CERAMICO ESMALTADO COLOR BEGONIA HUESO 30X.60	CEMENTO PULIDO	METALICO CON VIDRIO
PUERTA	PUERTA LISA BLANCA	PUERTA CORRREDIZA DE VIDRIO	MAMPARA RP PERFLERIA DE ALUMINIO
VIDRIO	VIDRIO CATEDRAL AHUMADO e=6mm HOJAS FIJAS	TAZA ATLANTIC FLUX CERAMICA VITRIFICADA	URINARIO BAMBÍ TREBOL DE LOZA VITRIFICADA
APARATOS	SANITARIOS	VIDRIO TEMPLADO e=6mm	VIDRIO AHUMADO e=6mm

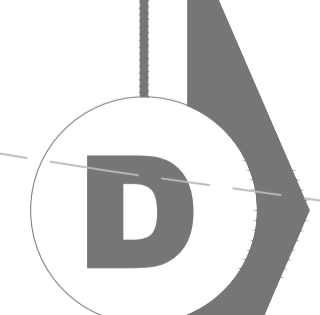
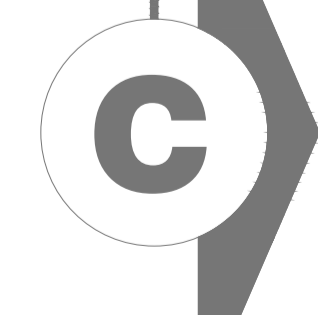
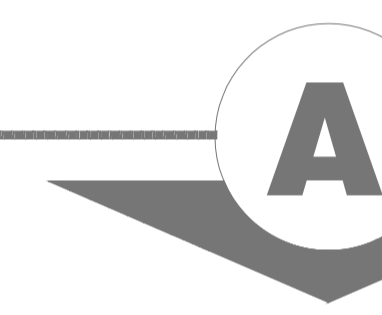
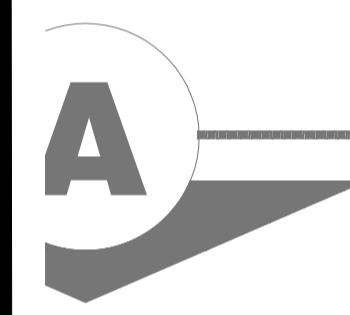
Proyecto: SEXTO NIVEL-Sector 2  
 EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT

ESC: 1/75


	<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO		
	PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGETICA Y SU APLICACIÓN EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019		
	VII TALLER TUTORIAL DE TESIS		
	PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - SEXTO NIVEL		
ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES	TESISTA: BACH. ARQ. SIERRA RIOS, DANIELA ARLETH	LAMINA: <b>AR-27</b>	
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019		



Plano clave: SECTOR 2  
EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT ESC: 1/1000



Proyecto: PLANO DE TECHOS -Sector 2  
EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT ESC: 1/75

			
<b>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</b> FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO			
PROYECTO: LA HABITABILIDAD ENERGÉTICA Y SU APLICACIÓN EN EL PROCESO DE DISEÑO DEL EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA UPT, TACNA 2019			
VII TALLER TUTORIAL DE TESIS			
PLANO: PROYECTO SECTOR 2 - PLANO DE TECHOS			
ASESOR: ARQ. LENIN JOHN MELENDEZ RODRIGUES	TESISSTA: BACH. ARQ. SIERRA RÍOS, DANIELA ARLETH	LÁMINA: <b>AR-28</b>	
ESCALA: 1/75	FECHA: OCTUBRE 2019		