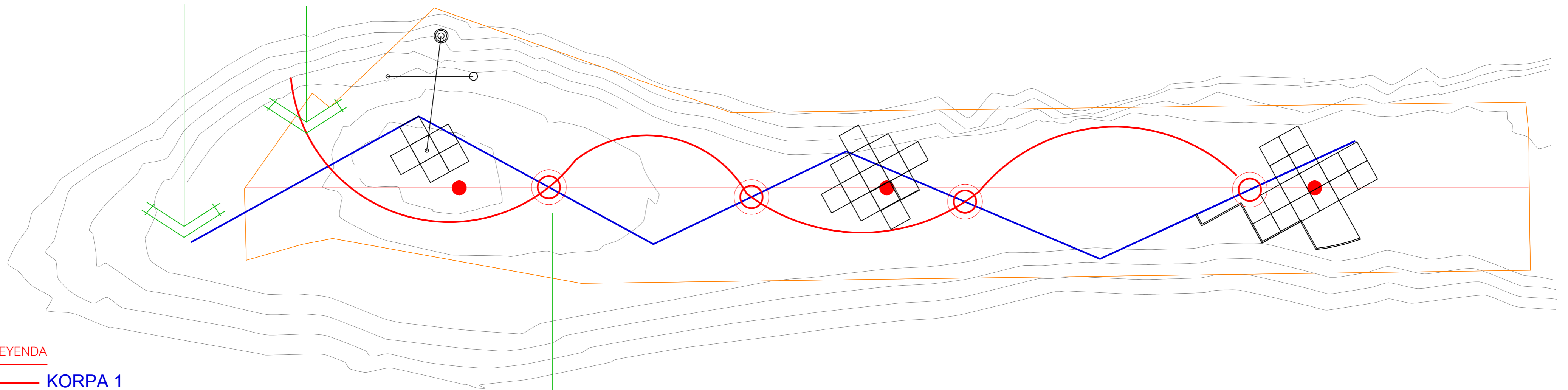


ANEXO C

KORPAS INTERIORES-EXTERIORES	K-01
DEPURACION KORPAS	K-02
UBICACIÓN-LOCALIZACION	U-01
PLANIMETRIA GENERAL - CORTES GENERALES	A-01
MUSEO HISTORICO INTERACTIVO	A-1
RESTAURANTE	A-2
CAFETERIA	A-3
ANFITEATRO	A-4
INGRESO-ADMINISTRACION	A-5
STAND DE VENTA	A-06
ZONA RECREACION ACTIVA	A-08
PLAZAS UNIDAS DETALLES	AA-08
CALIZ SOLAR	A-09
PLANTA CALIZ SOLAR	A-09
RECREACION PASIVA PICNIC	A-10
PLANTA JARDIN BOTANICO	A-11
ESTAR MIRADOR-DETALLES	A-12
PLAZAS ESPEJOS DE AGUA-DETALLES	A-13
MUROS Y TECHOS VERDES-DETALLES	A-14

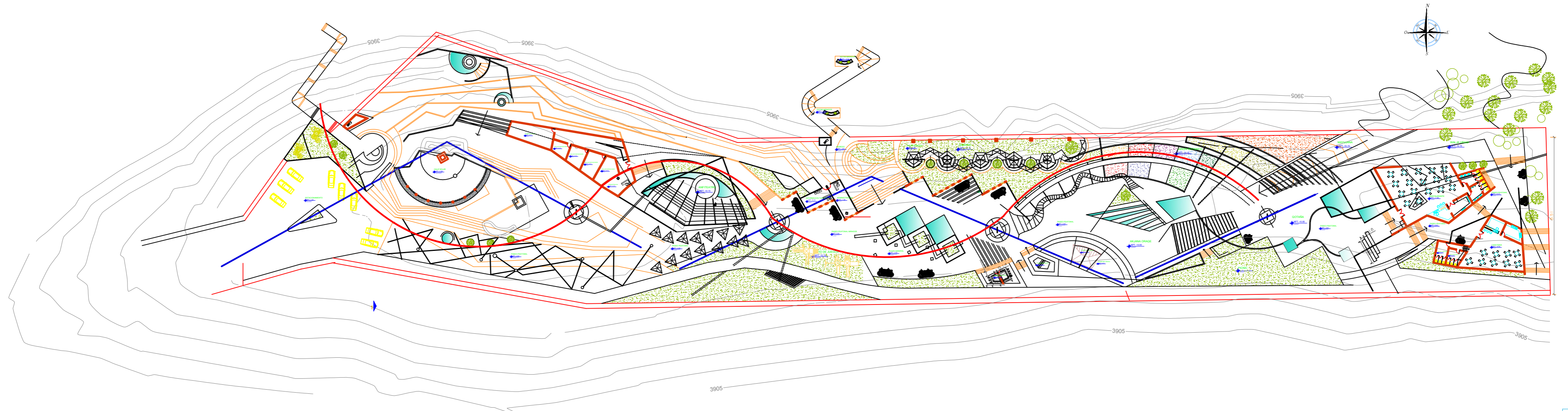
KORPAS PRINCIPALES
GENESIS DEL ESPACIO QAMAÑA



- LEYENDA
- KORPA 1
 - KORPA 2

NUDOS ARTICULADORES DE ESPACIOS

GENESIS DE ESPACIOS
ESC. GRAFICA



DEPURACION FINAL
ESC. GRAFICA

PROYECTO DE TESIS:
**"PARQUE- MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BÁRBARA
Uso del Espacio Natural Periurbano- Yunguyo"**

PLANO:	DEPURACION DE KORPAS	TIPO:	PLANO
DIRECCION DE TESIS:	ARG. VICTOR HUGO ACHATA PAÑA	PROYECTO:	YUNGUYO
PRESENTADO POR:	BACH. ARG. DENNIS ADAN BAZAN CHOQUE	CURSO:	YUNGUYO
ESCALA:	INDICADA	FECHA:	NOVIEMBRE DEL 2018

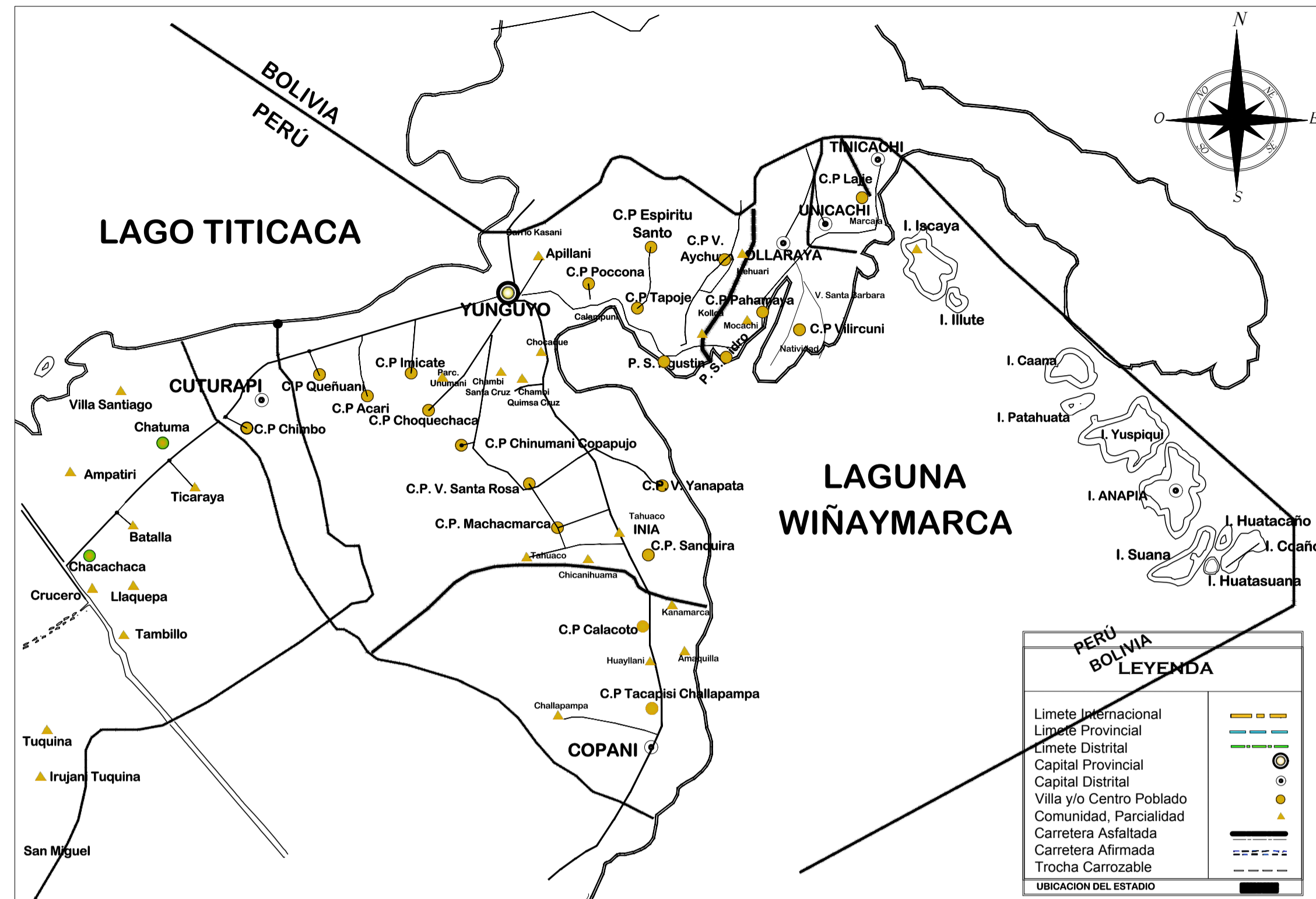
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL
ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA
Y URBANISMO

PLANO
K-02



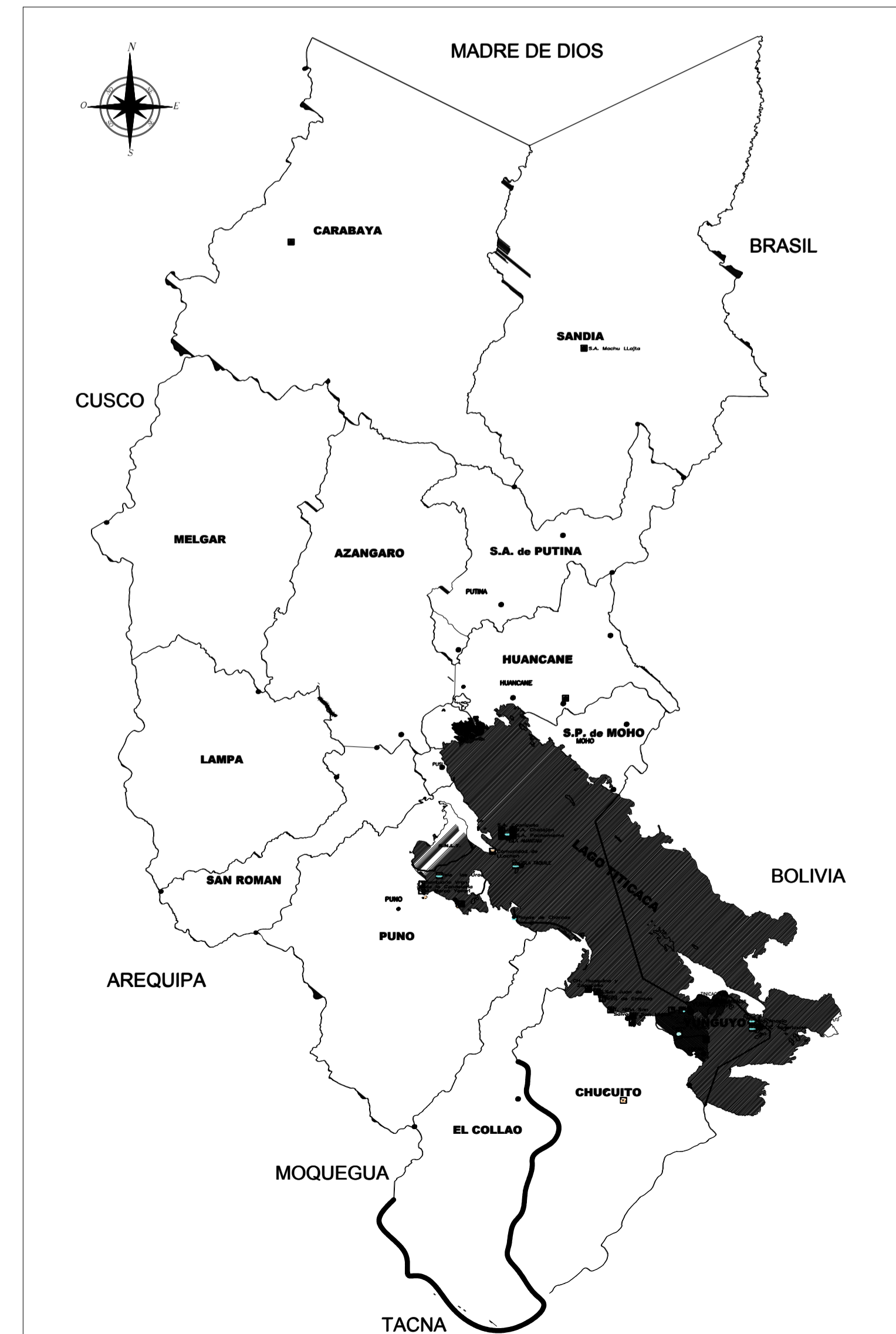
UBICACION GEOPOLITICA EN EL PERU
esc. GRAFICA



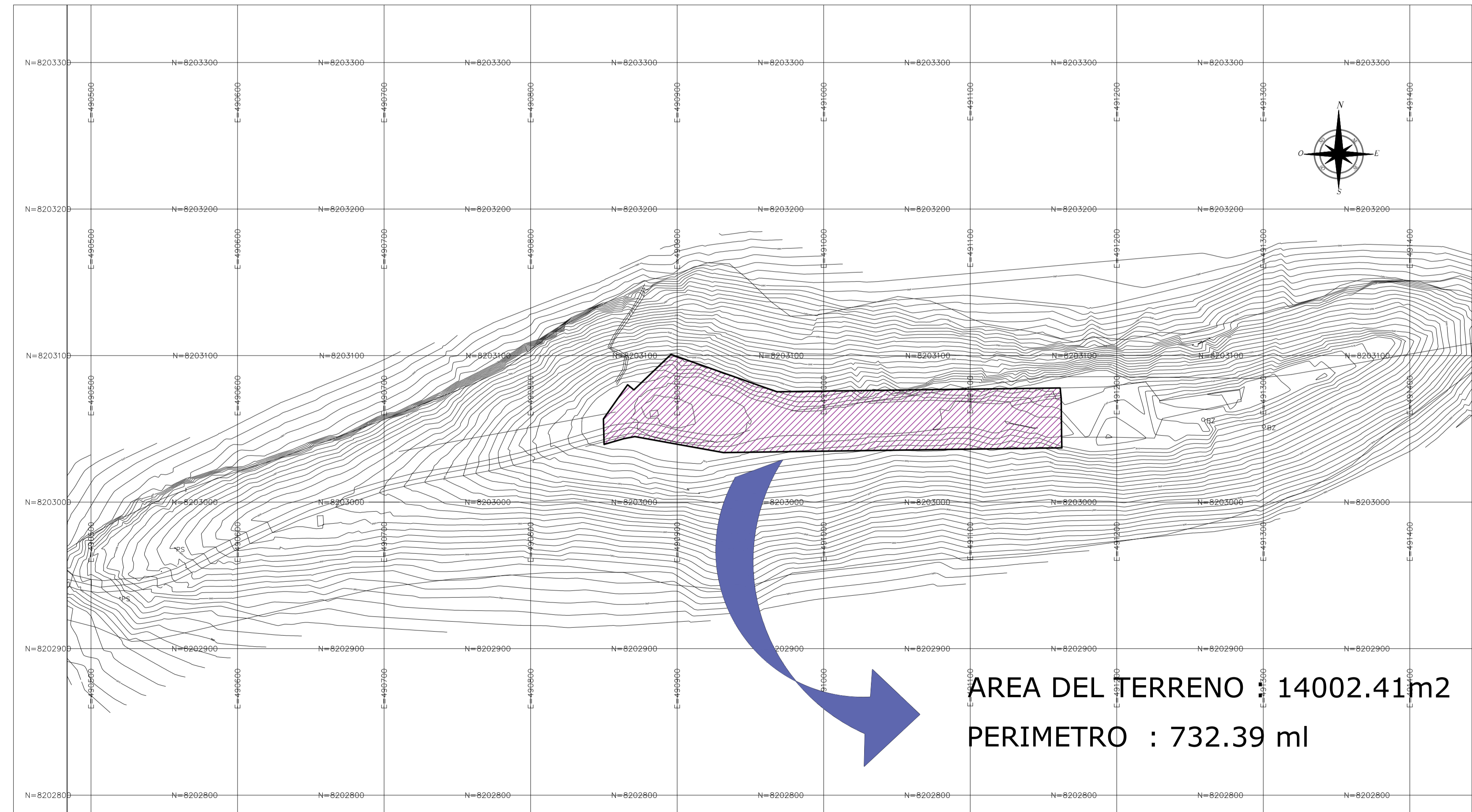
UBICACION GEOPOLITICA EN PROV. DE YUNGUYO
esc. 1/15000



LOCALIZACION
esc. 1/10000



UBICACION GEOPOLITICA EN LA REGION PUNO
esc. GRAFICA



AREA DE INTERVENCION
esc. 1/5000



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA
"USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:

VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:

COMUNIDAD/BARRIO:
SITIO PERIURBANO
DISTRITO:
YUNGUYO
PROVINCIA:
YUNGUYO
DEPARTAMENTO:
PUNO

ESPECIALIDAD:

ARQUITECTURA

COMPONENTE:

UBICACION- LOCALIZACION

APROBADO:

V.H.A.P.

DISENADO:

D.A.B.C.

ESCALA:

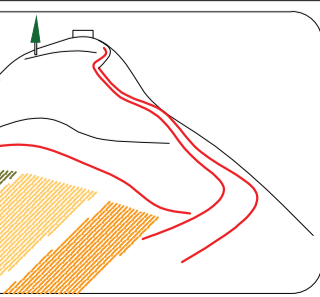
INDICADA

FECHA:

NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:

U-1





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:

VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:

COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:

ARQUITECTURA

COMPONENTE:

RESTAURANTE

APROBADO:

V.H.A.P.

DISEÑADO:

D.A.B.C.

ESCALA:

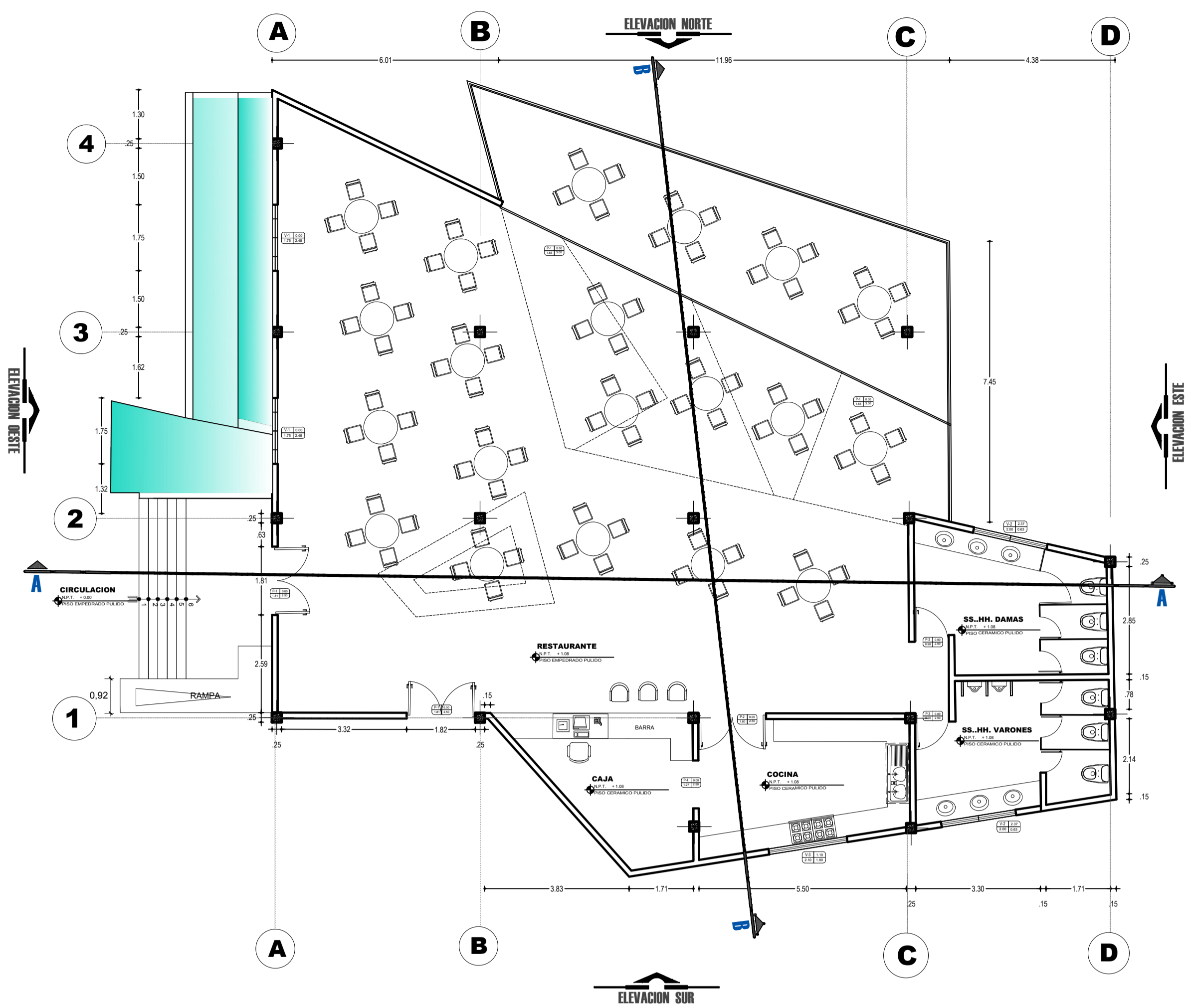
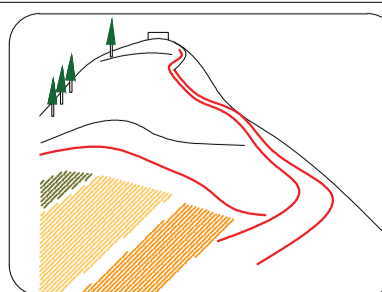
INDICADA

FECHA:

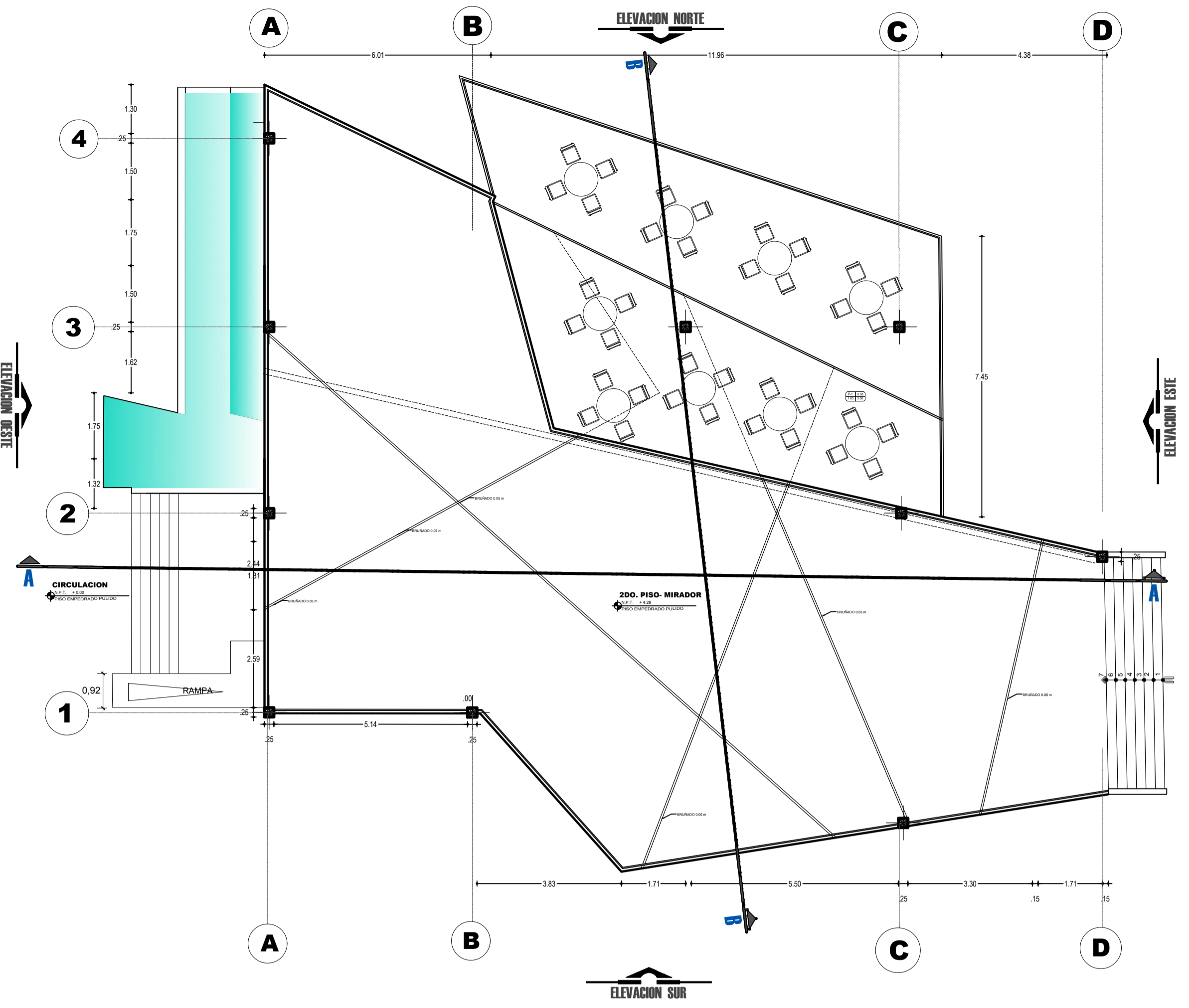
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:

A-2



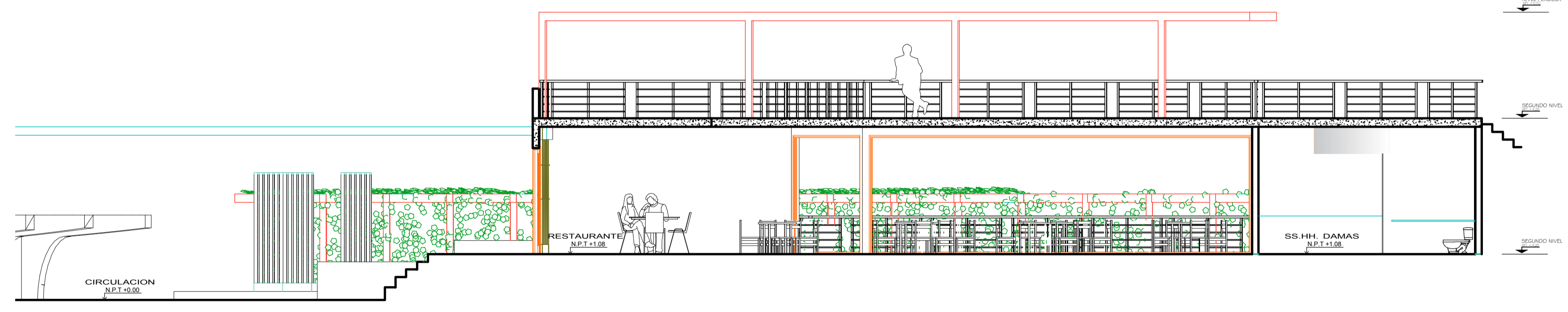
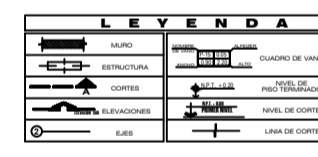
PRIMER NIVEL
esc. 1/100



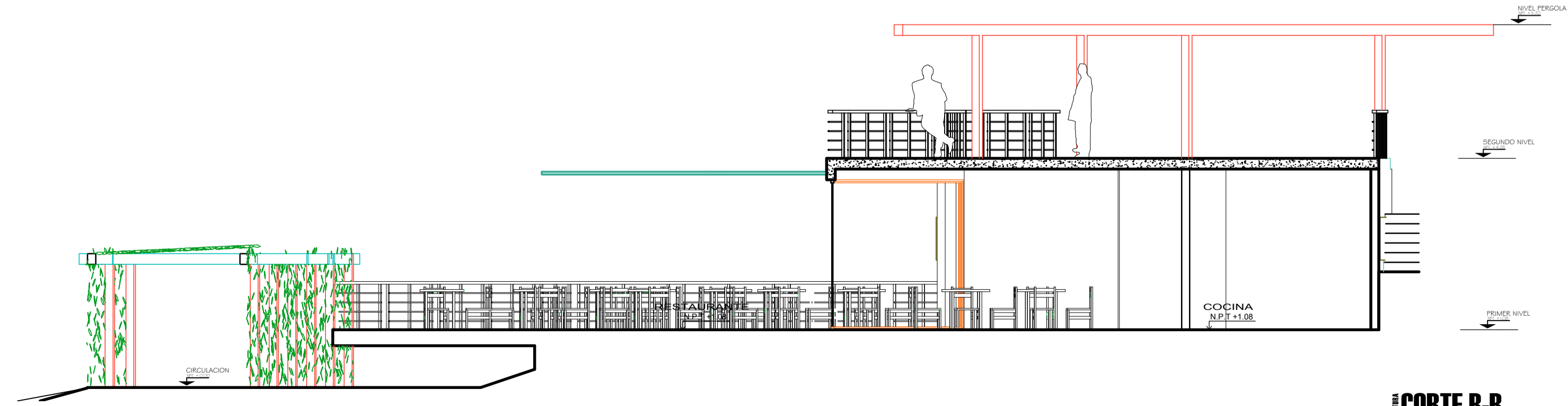
SEGUNDO NIVEL
esc. 1/100

CUADRO DE VANOS- RESTAURANTE

TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFONJEO	CANTIDAD	MATERIAL	VERED	OBSERVACIONES	UBICACION
V1	1.80	2.00	-	07	MADERA TABLADO RESALADO	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE
V2	1.80	2.00	-	07	MADERA TABLADO RESALADO	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE
V3	1.80	2.00	-	07	MADERA TABLADO RESALADO	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE
V4	1.27	2.00	-	01	MADERA TABLADO RESALADO	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	CAJA
V5	1.70	2.00	0.00	06	SISTEMA MODOGLASS	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE
V6	2.00	4.00	1.00	02	SISTEMA MODOGLASS	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE
V7	2.10	1.80	1.10	04	SISTEMA MODOGLASS	GRIS 40x40	ELEVACION VARIABLE	RESTAURANTE



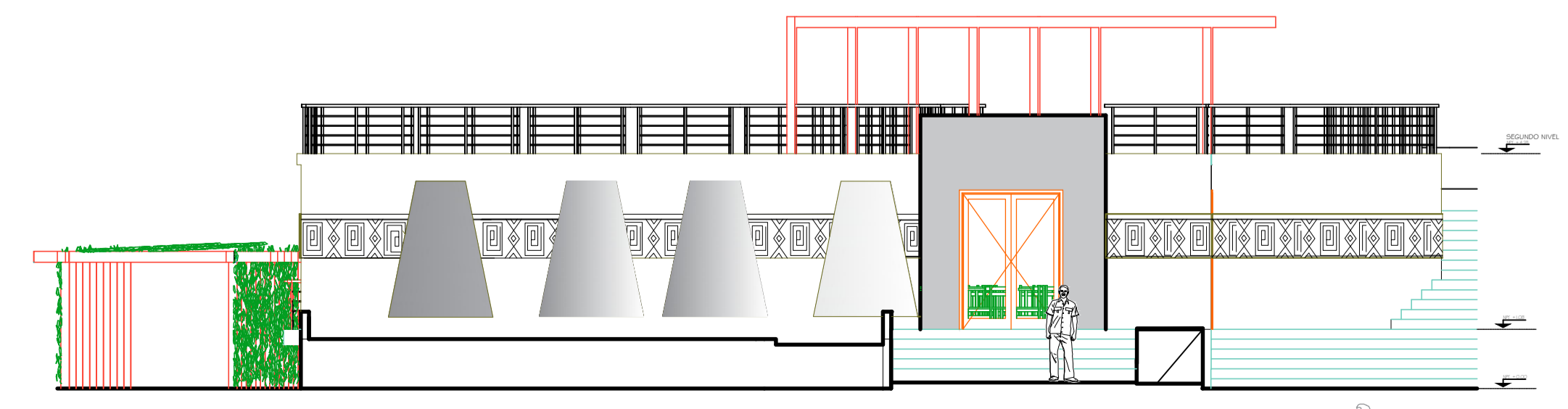
CORTE A-A
esc. 1/75



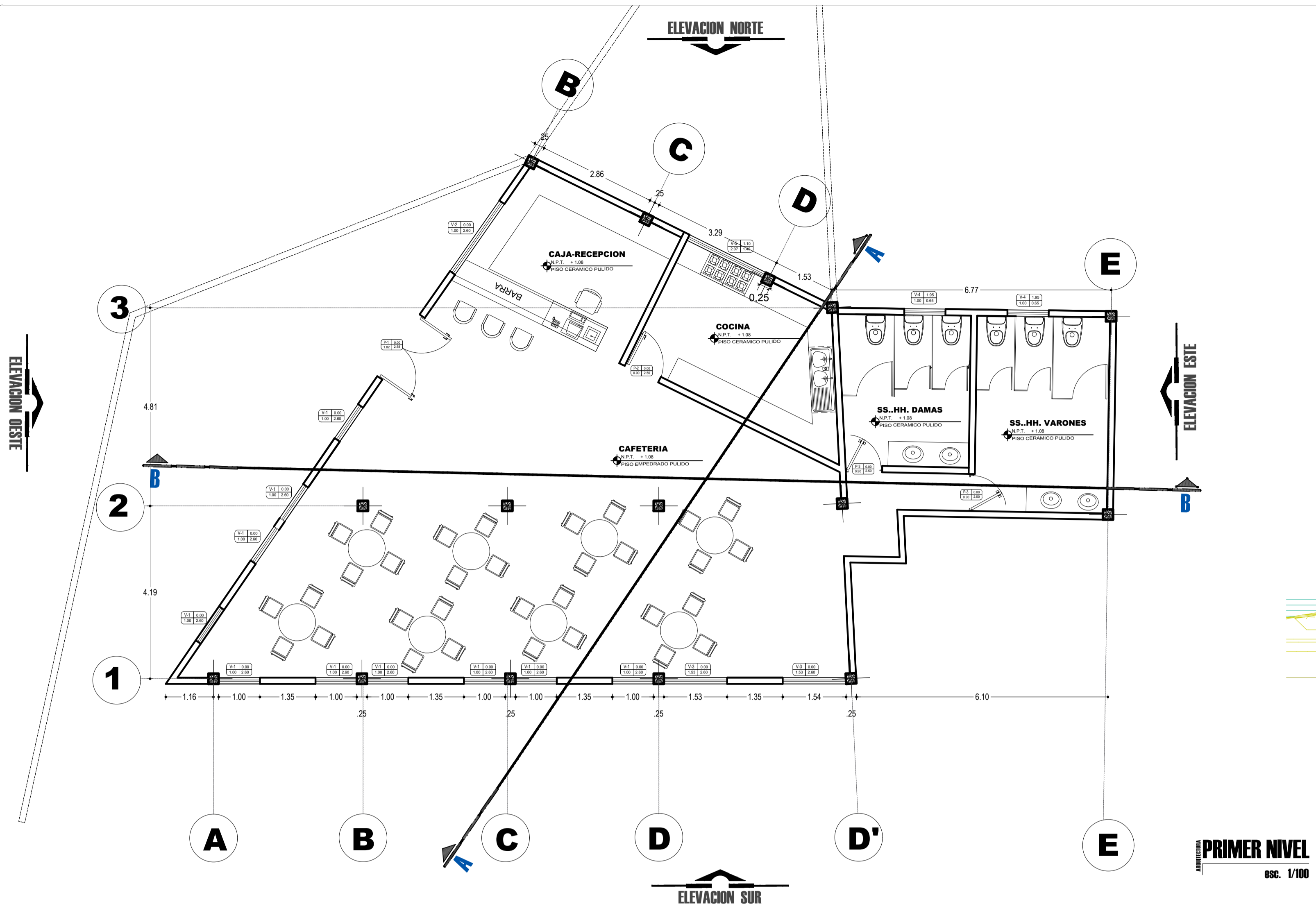
CORTE B-B
esc. 1/75



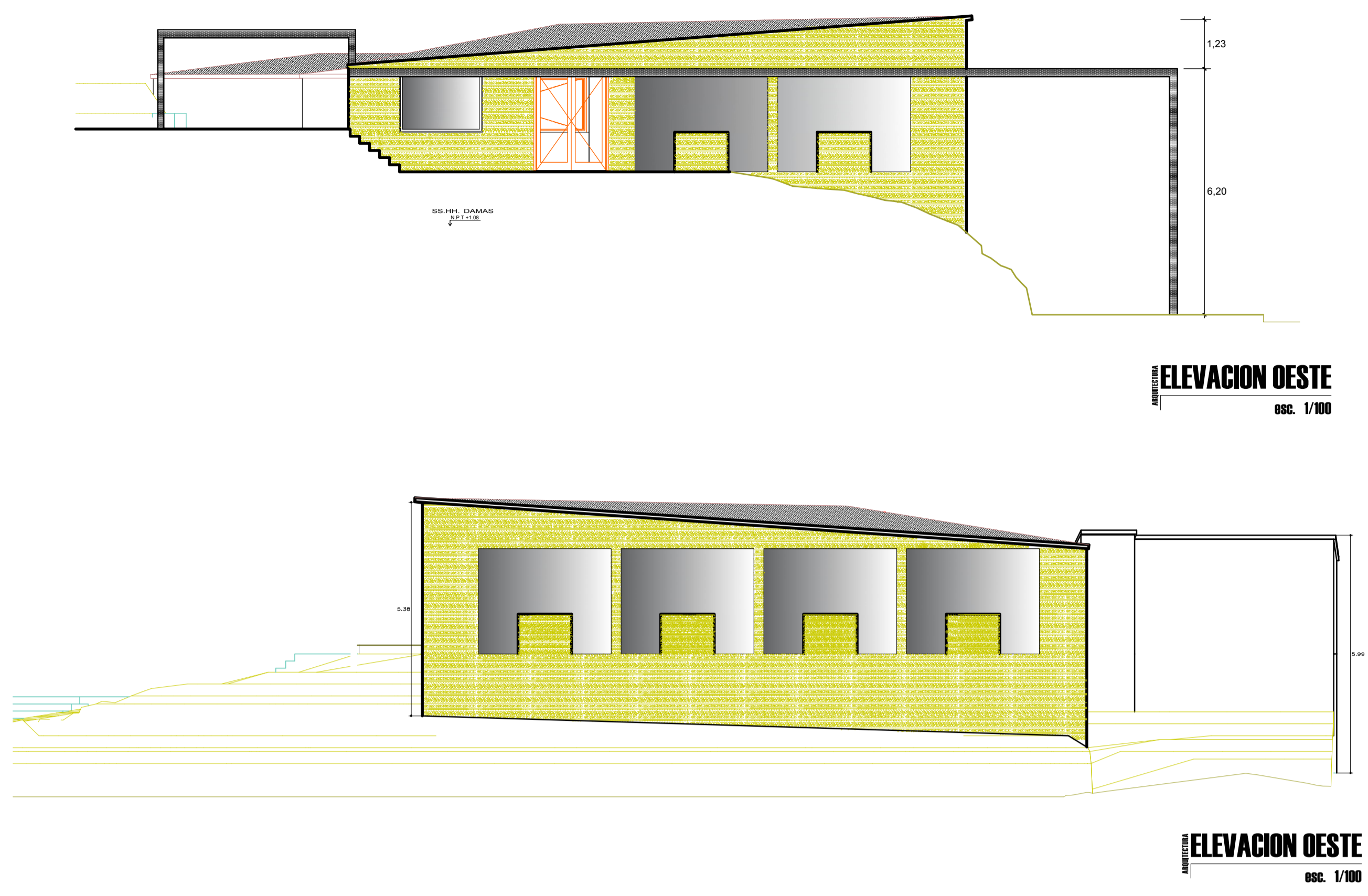
PERSPECTIVA EXTERIOR
esc. GRAFICA



ELEVACION OESTE
esc. 1/100



PRIMER NIVEL
esc. 1/100

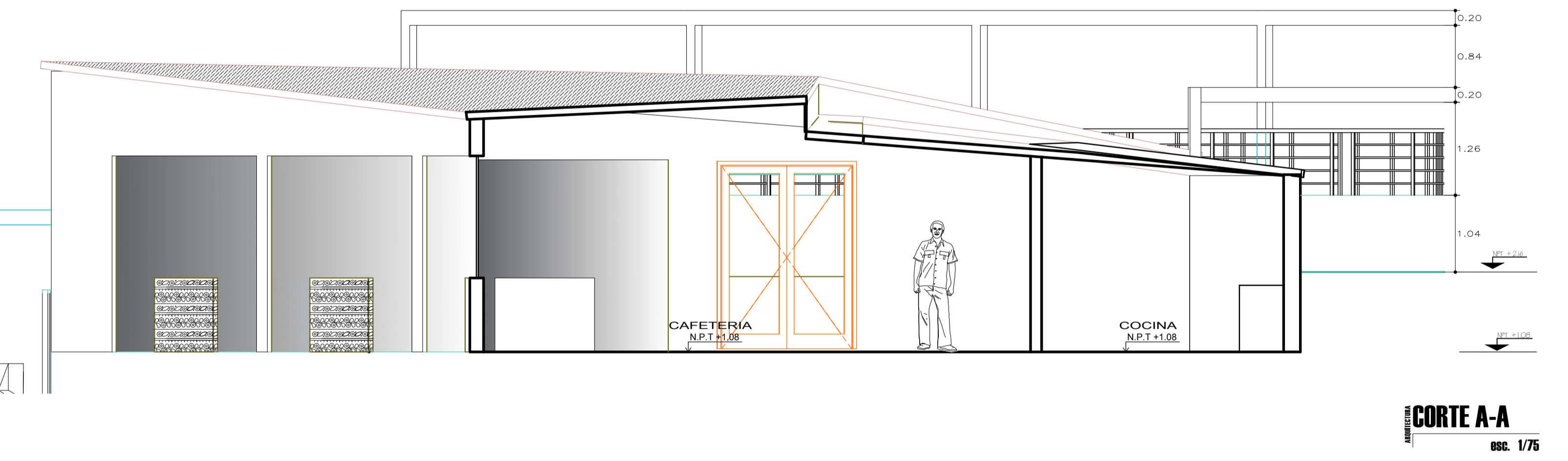


ELEVACION NORTE
esc. 1/100

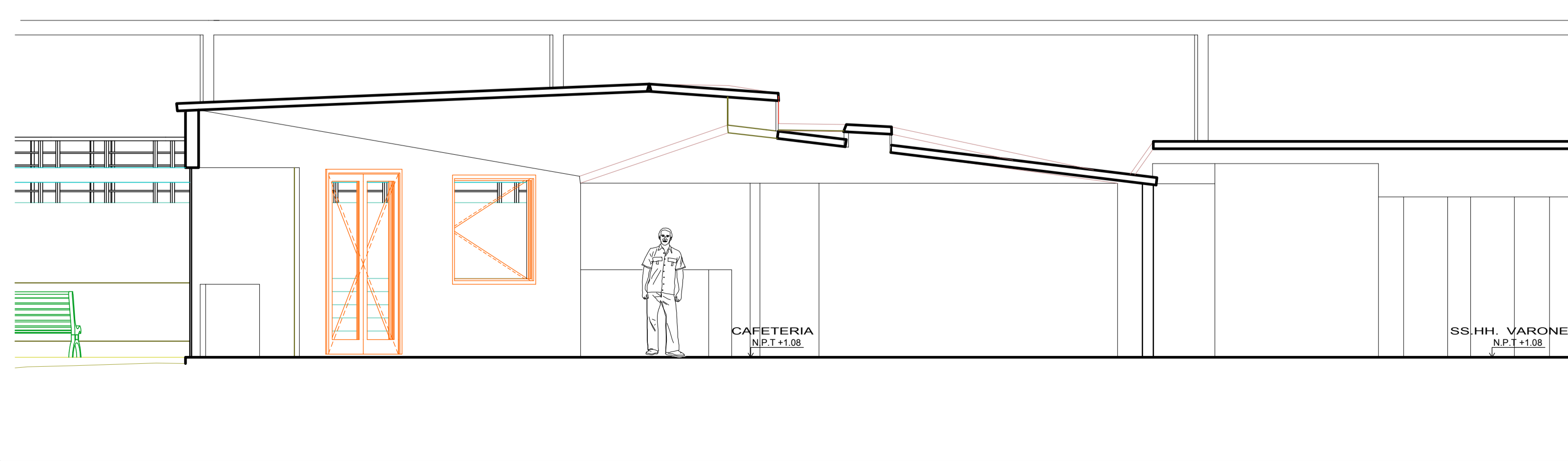
ELEVACION SUR
esc. 1/100

CUADRO DE VANOS - CAFETERIA

TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFEIZER	CANTIDAD	MATERIAL	VIDRIO	OBSERVACIONES	UBICACION
P1	1.82	2.58	-	01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GIRO 90°	CAFETERIA
P2	0.90	2.50	-	01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GIRO 180°	COCINA
P3	0.90	2.50	-	02	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GIRO 90°	SS.HH. DAMAS VARONES
V1	1.00	2.60	0.00	10	SISTEMA MODUOLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	CAFETERIA
V2	1.00	2.60	0.00	01	SISTEMA MODUOLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	CAJA-RECEPCION
V3	1.53	2.60	0.00	01	SISTEMA MODUOLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	CAFETERIA
V4	1.00	0.65	1.95	02	SISTEMA MODUOLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	SS.HH.
V5	2.07	1.40	1.10	01	SISTEMA MODUOLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	COCINA



CORTE A-A
esc. 1/75



CORTE B-B
esc. 1/75



PERSPECTIVA EXTERIOR
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA EXTERIOR 2
esc. GRAFICA



OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO:
SITIO PERIURBANO
DISTRITO:
YUNGUYO
PROVINCIA:
YUNGUYO
DEPARTAMENTO:
PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
CAFETERIA

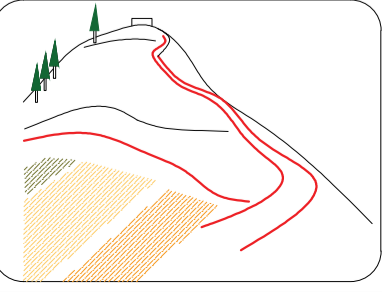
APROBADO:
V.H.A.P.

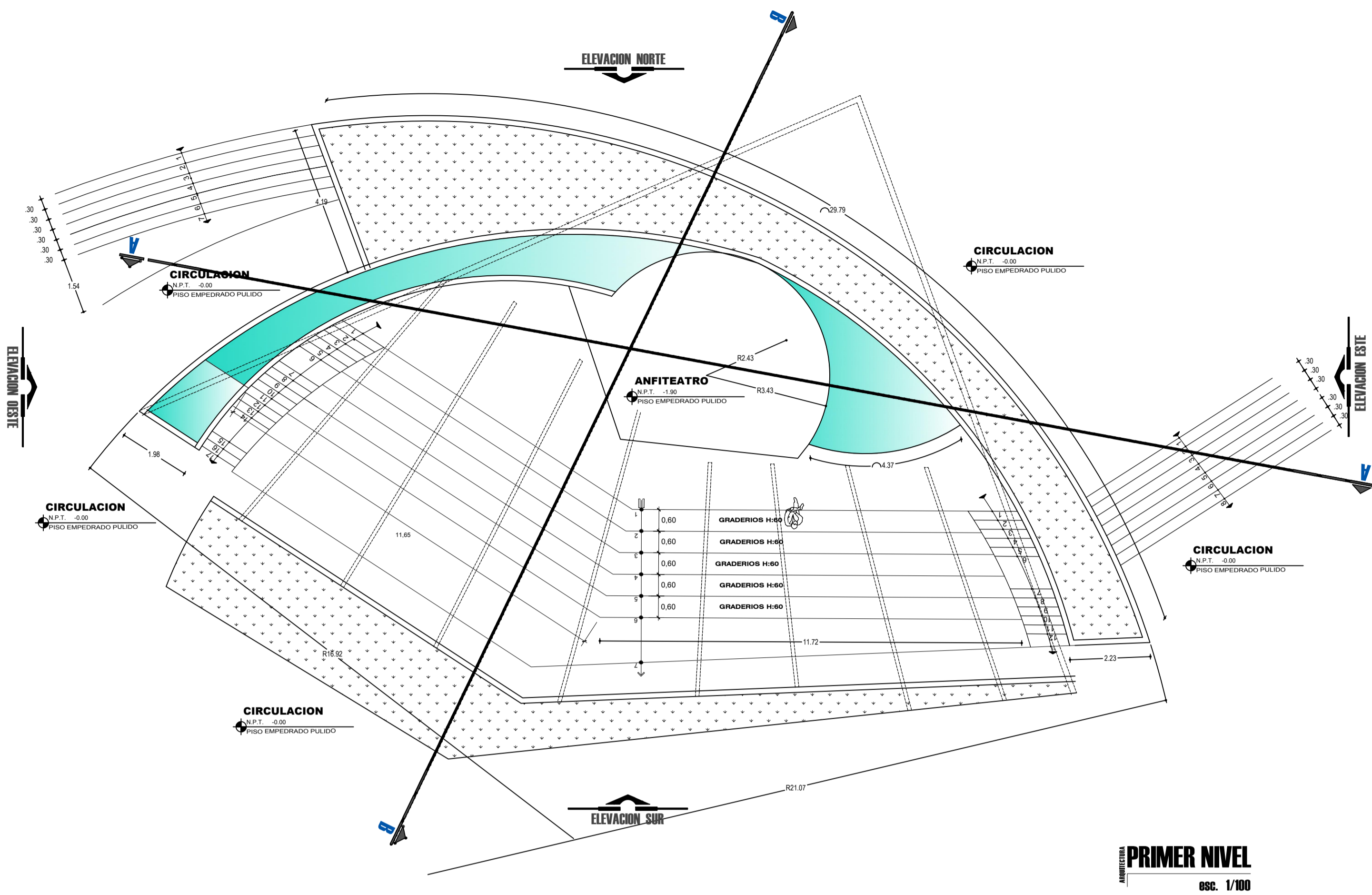
DISEÑO:
D.A.B.C.

ESCALA:
INDICADA

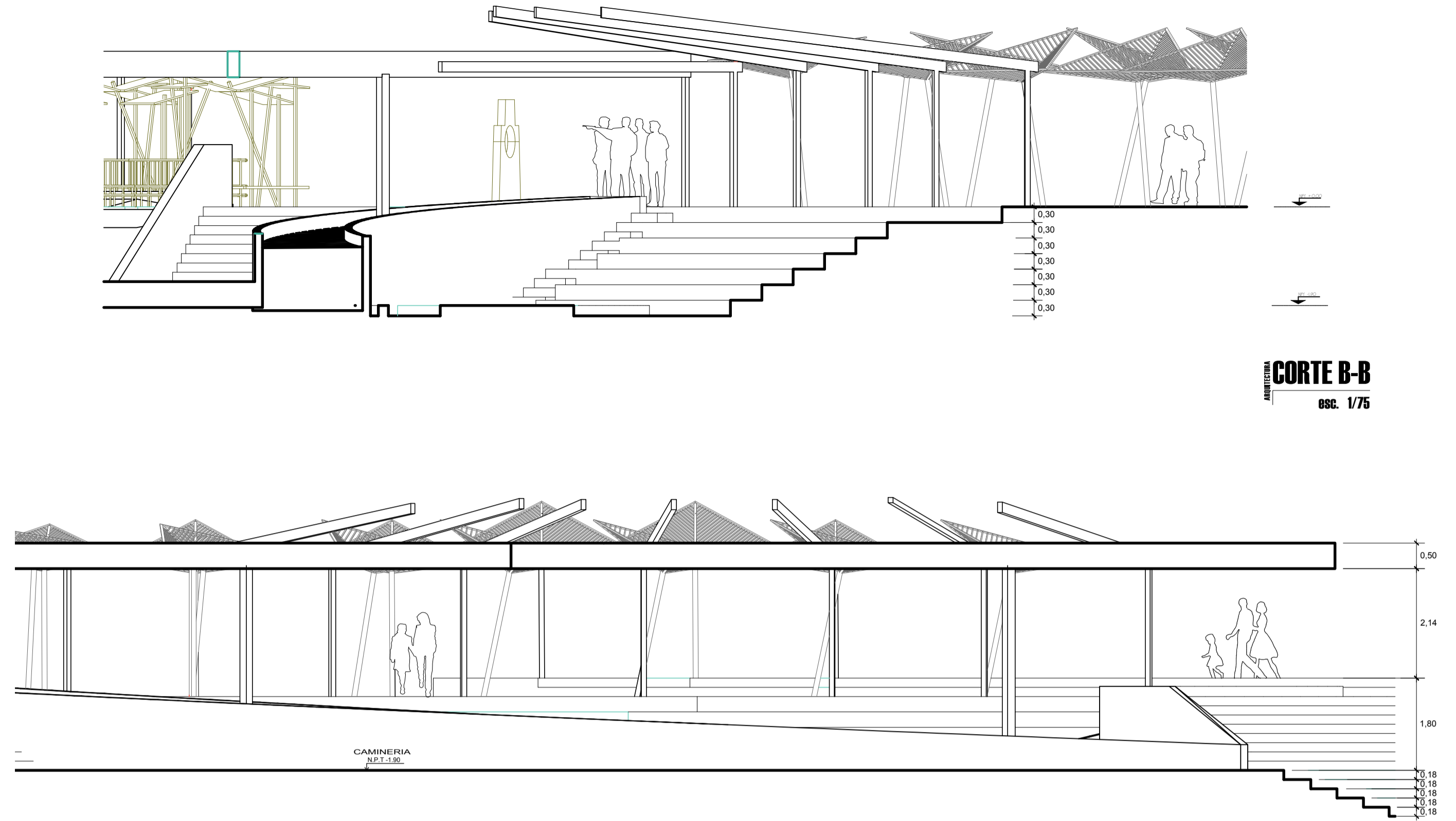
FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-3

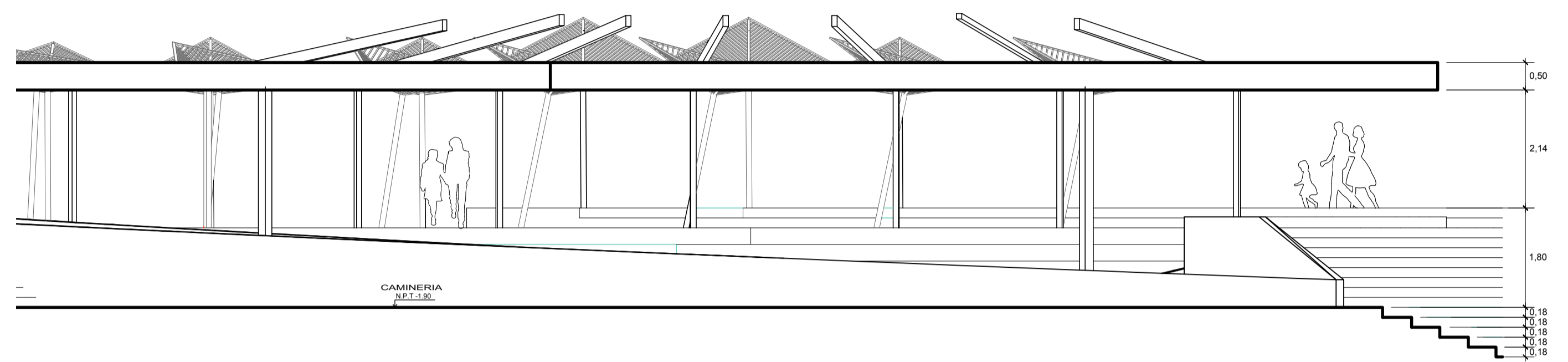




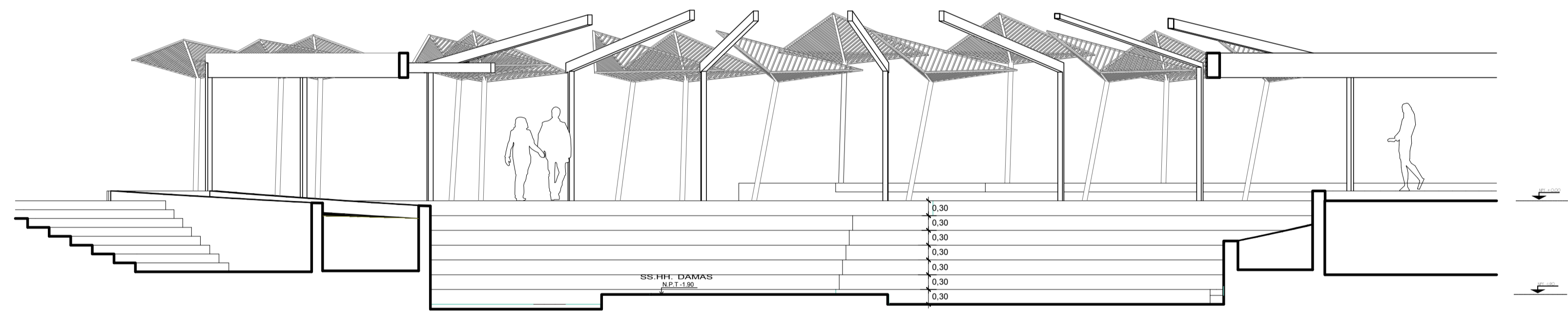
PRIMER NIVEL
Esc. 1/100



CORTE B-B
Esc. 1/75



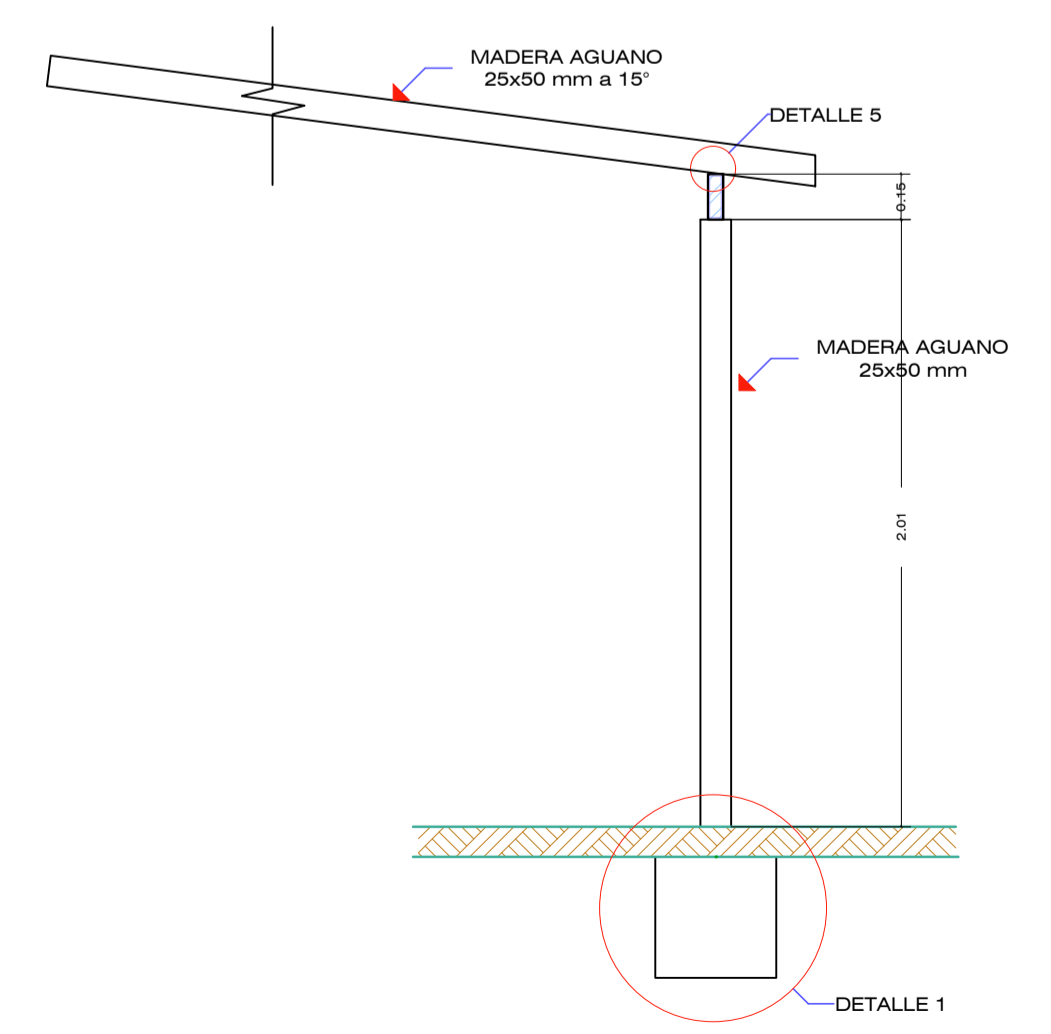
ELEVACION NORTE
Esc. 1/100



CORTE A-A
Esc. 1/75

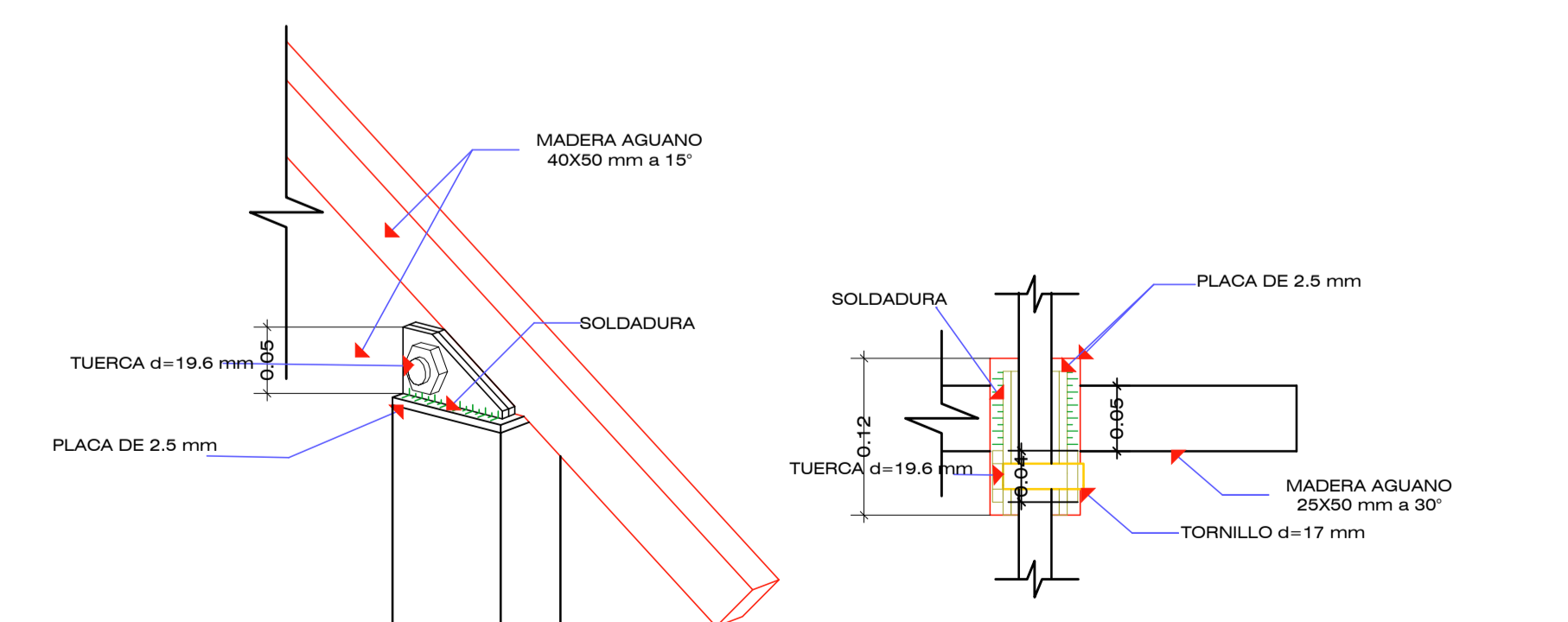
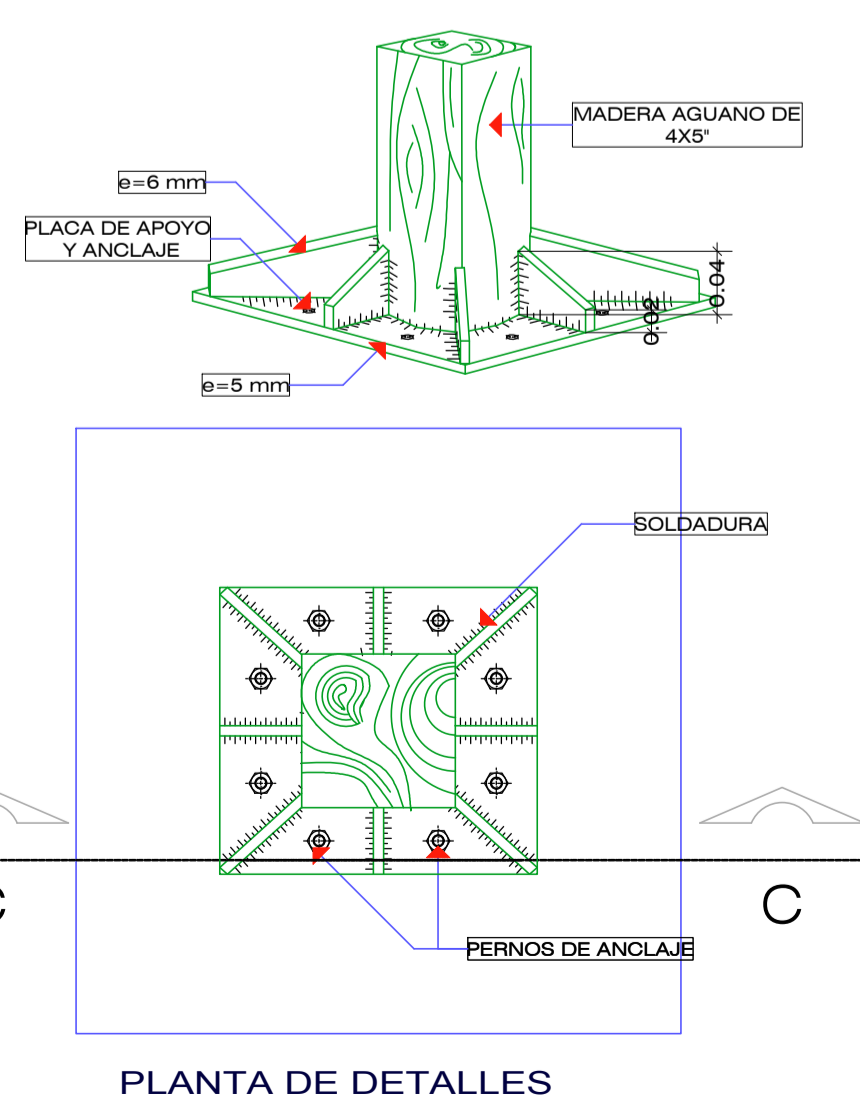
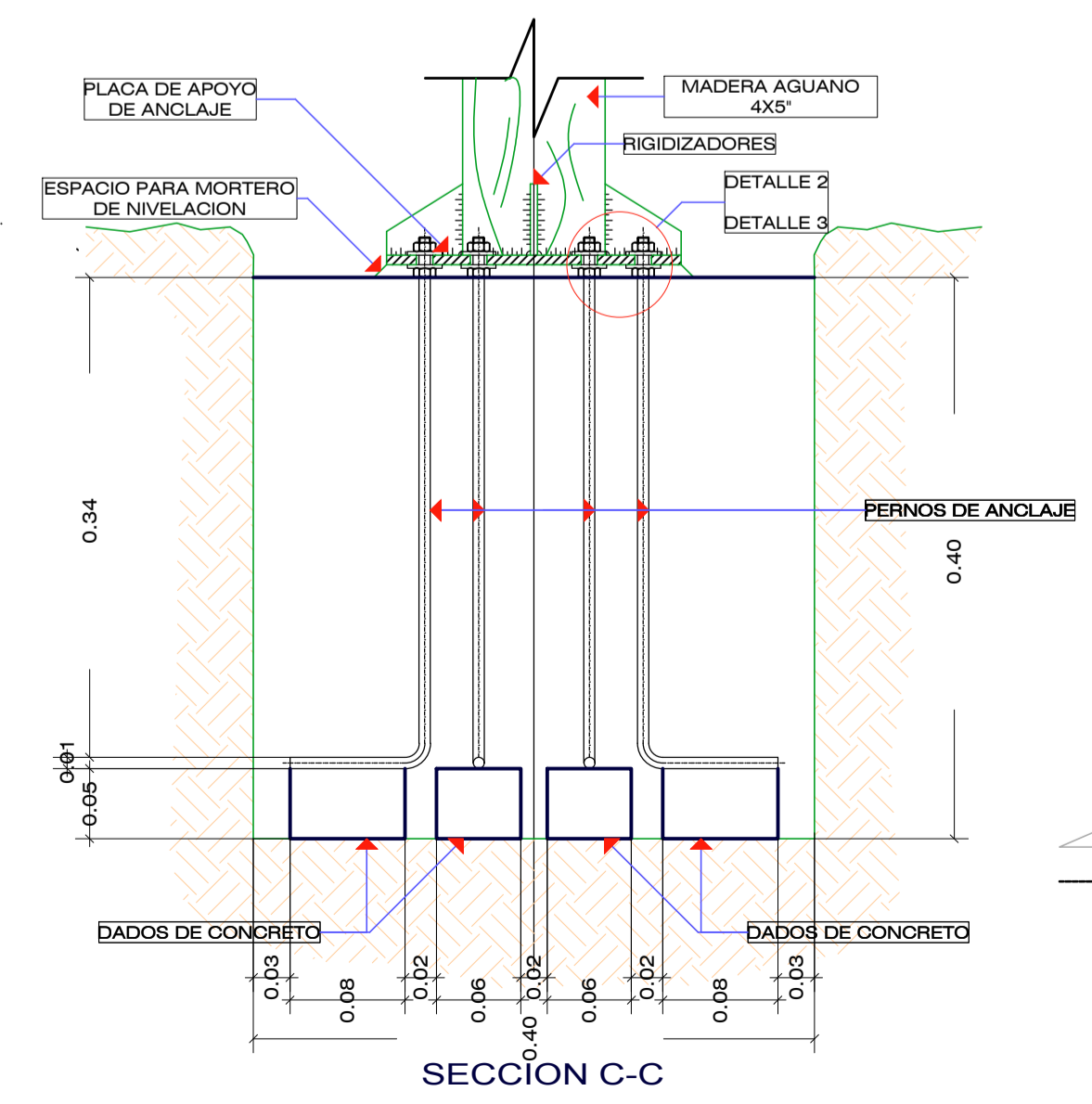


PERSPECTIVA
Esc. GRAFICA



SECCION A-A
Esc. 1/25

DETALLE PERGOLA
Esc. 1/25



DETALLE 05
Esc. 1/5



PROYECTO:
PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACIÓN:
COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
ANFITEATRO

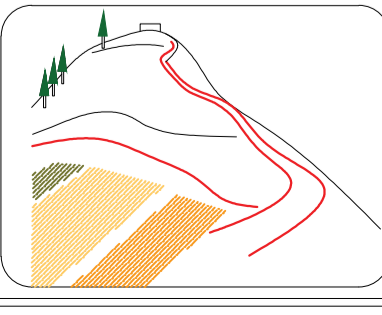
APROBADO:
V.H.A.P.

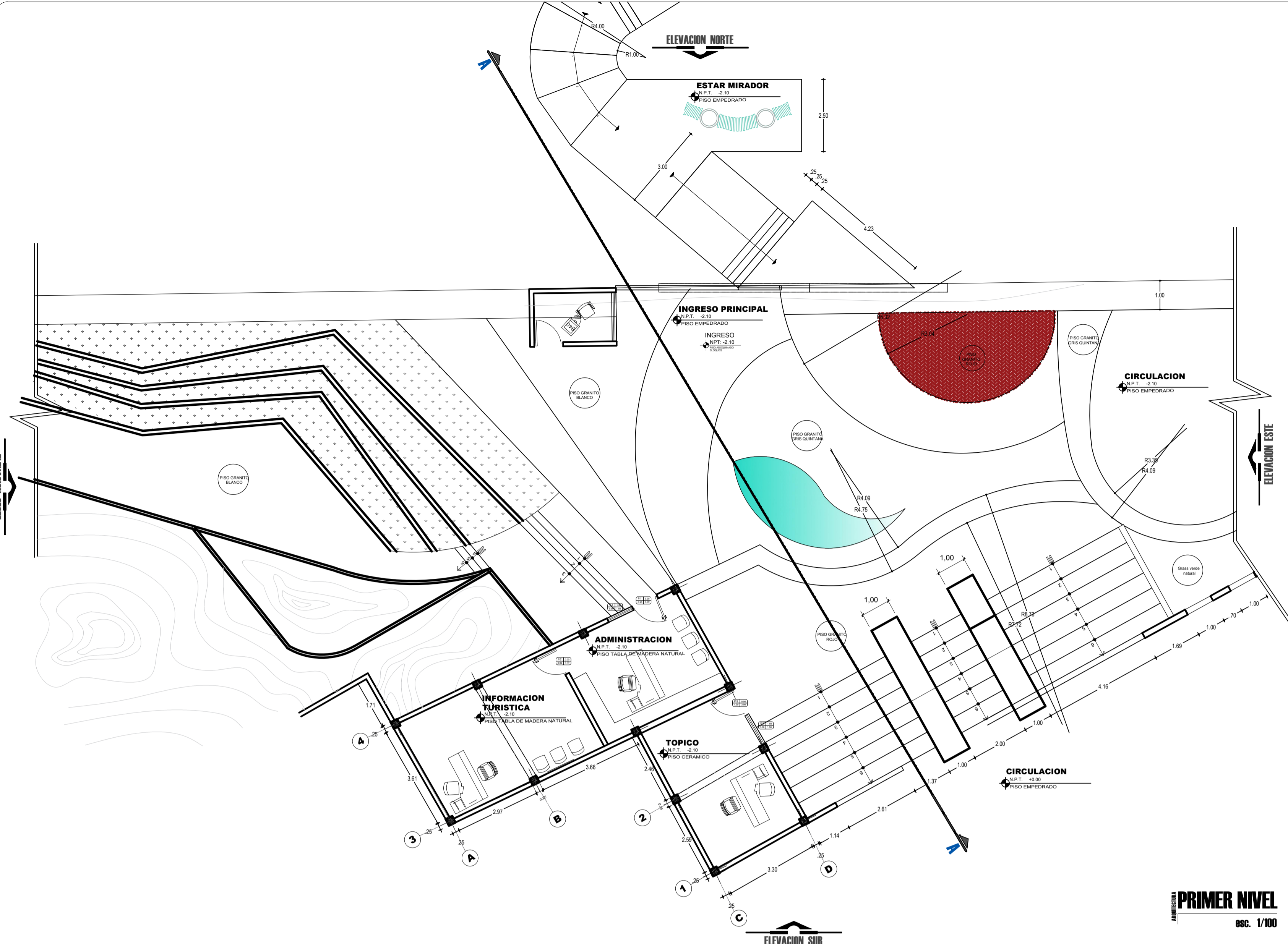
DISEÑADO:
D.A.B.C.

ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-4



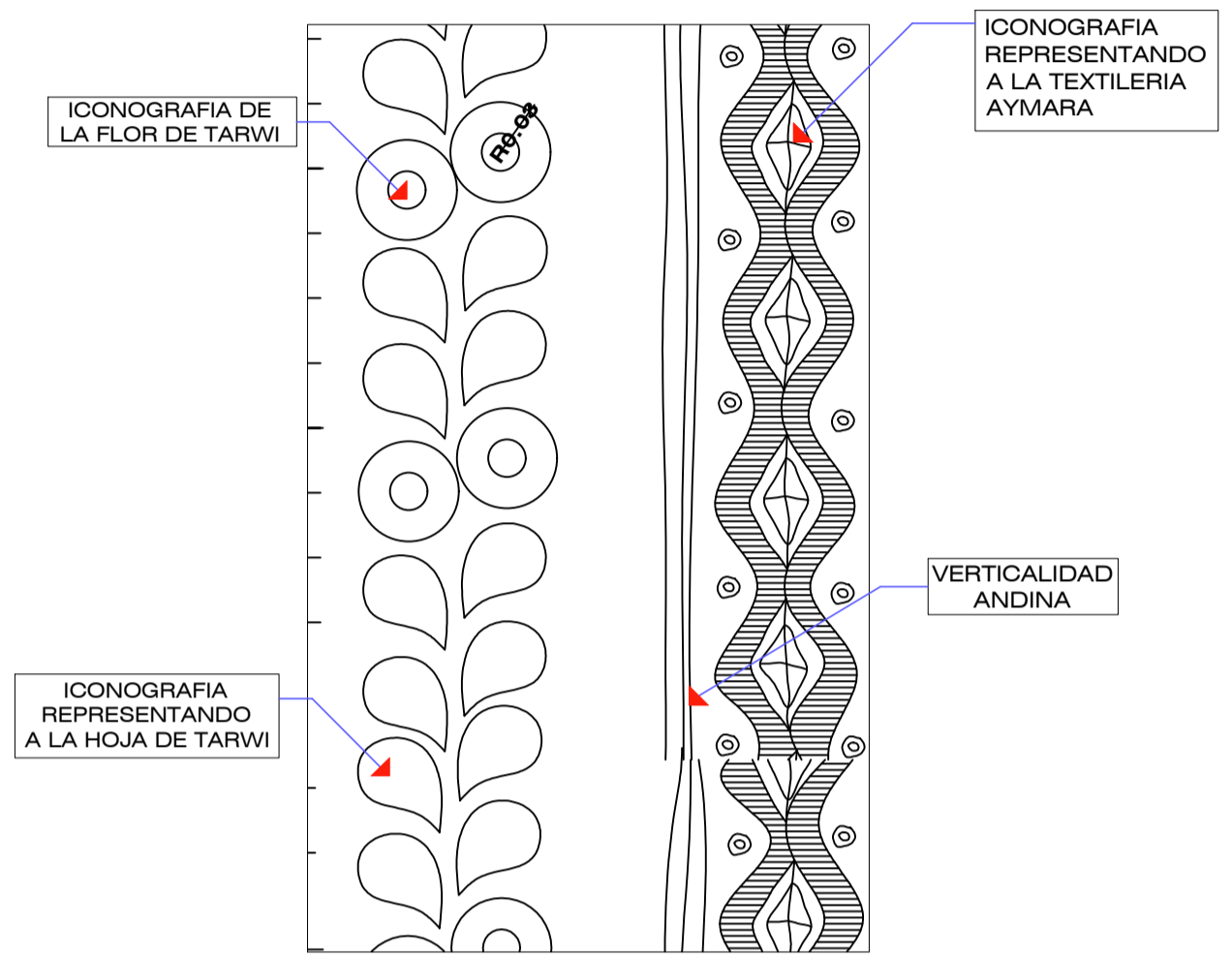


LEYENDA

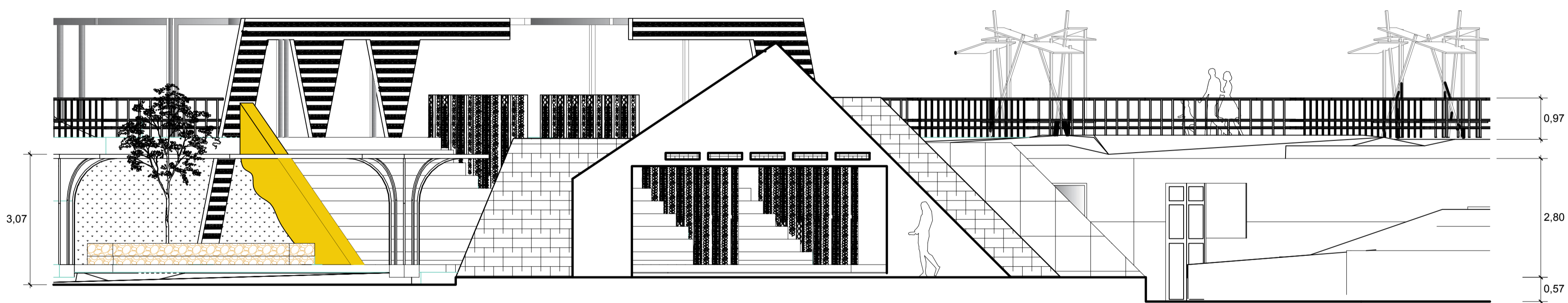
- Piso granito blanco
- Piso granito gris quitana
- Piso granito rojo
- Espejo de agua
- Piso madera natural
- Grass verde natural

CUADRO DE VANOS- ADMINISTRACION

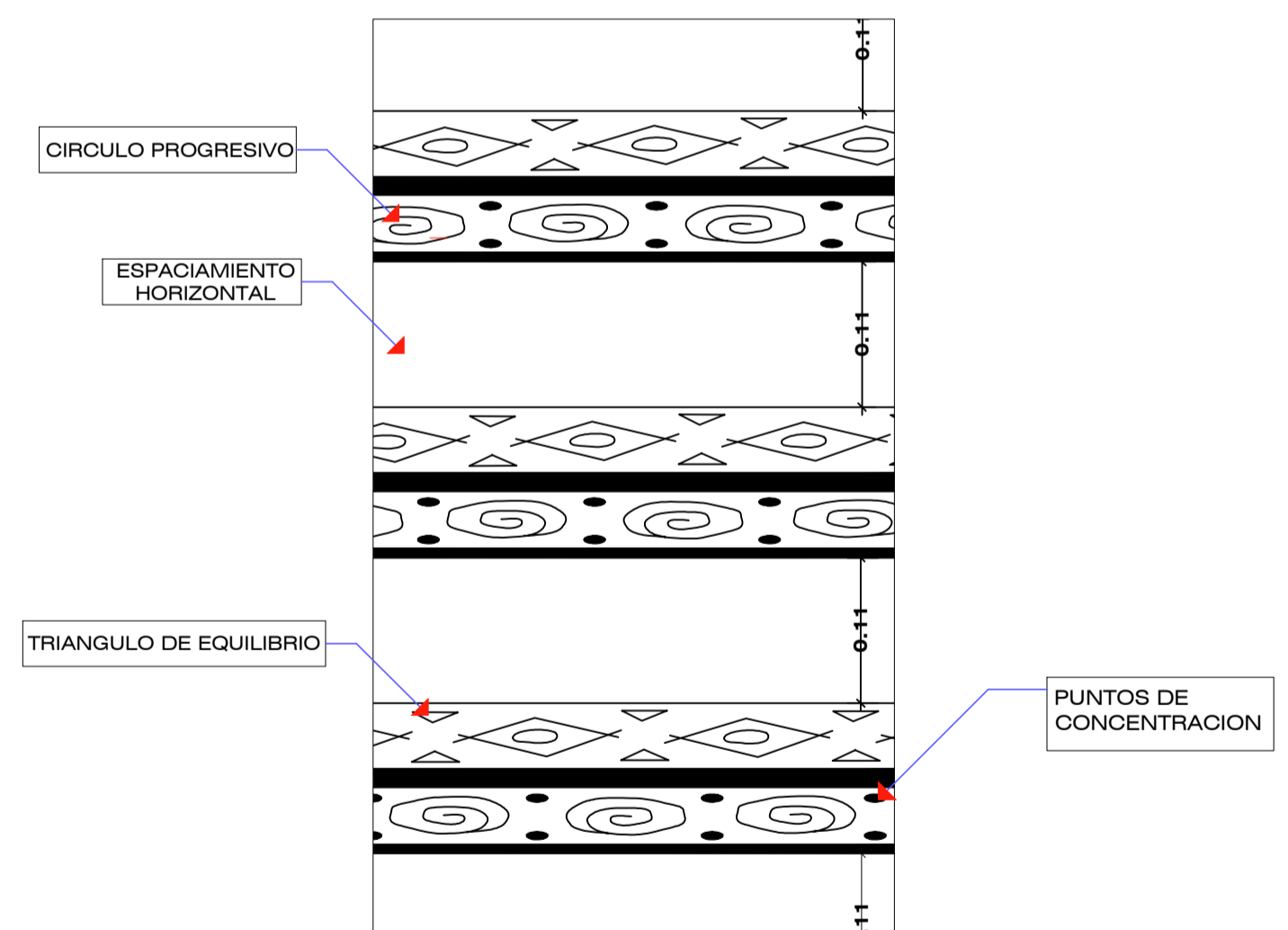
TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFEIZER	CANTIDAD	MATERIAL	VIDRIO	OBSERVACIONES	UBICACION
P1	0.95	3.00	-	01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA GIRO 90°	ADMINISTRACION
P2	0.99	3.00	-	01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA GIRO 90°	INFORMACION TURISTICA
P3	1.00	3.00	-	01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA GIRO 90°	
V1	0.96	1.50	1.50	01	SISTEMA MODUGLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	ADMINISTRACION
V2	1.19	1.50	1.50	01	SISTEMA MODUGLASS	GRIS e=6 mm	ELEVACION VARIABLE	TOPICO



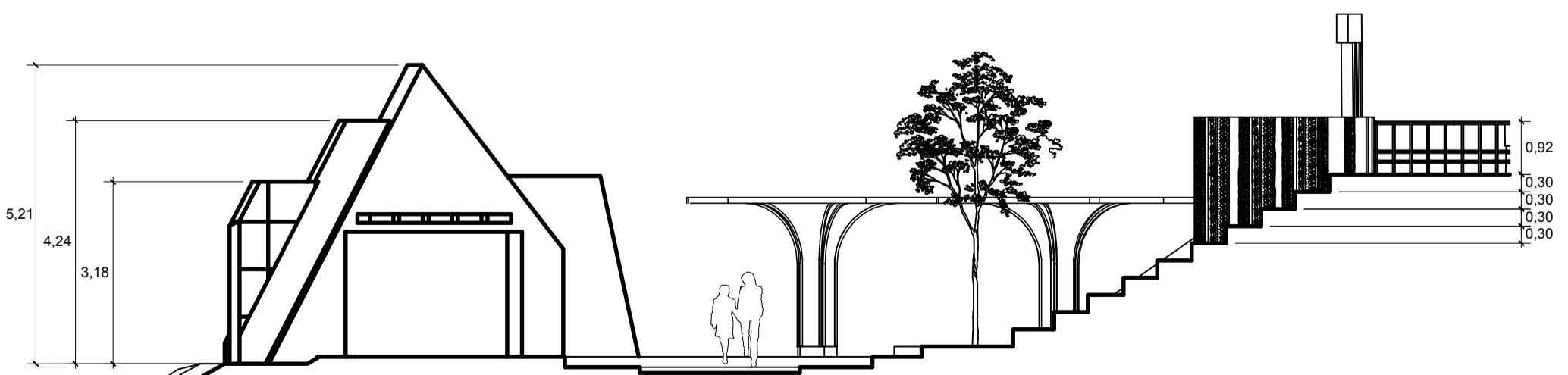
DETALLE ICONOGRAFIA
esc. 1/5



ELEVACION NORTE
esc. 1/100



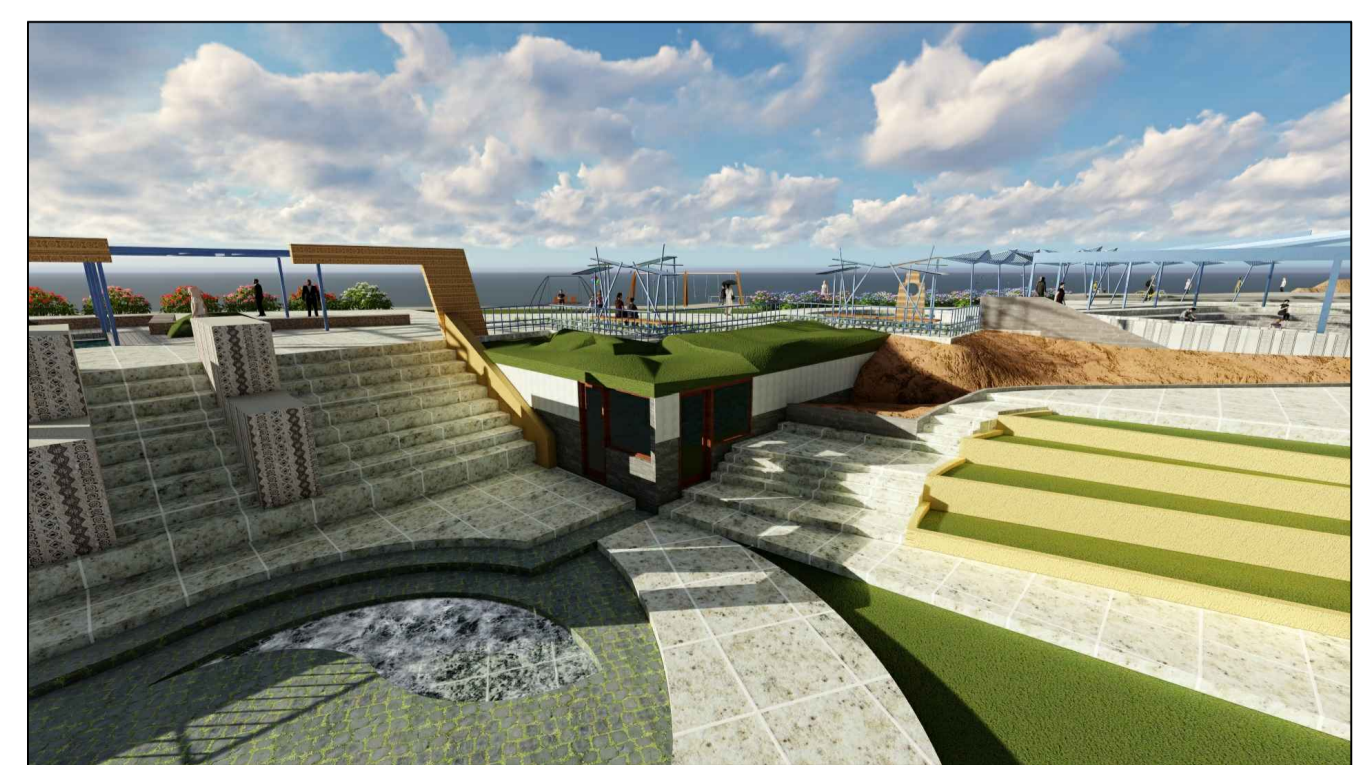
DETALLE 2
esc. 1/5



CORTE A-A
esc. 1/75



PERSPECTIVA
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 2
esc. GRAFICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:

VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:

COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:

ARQUITECTURA

COMPONENTE:

INGRESO PRINCIPAL Y ADMINISTRACION
CORTES -ELEVACIONES

APROBADO:

V.H.A.P.

DISEÑADO:

D.A.B.C.

ESCALA:

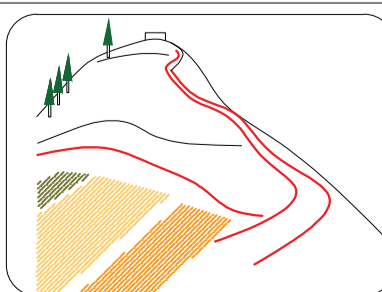
INDICADA

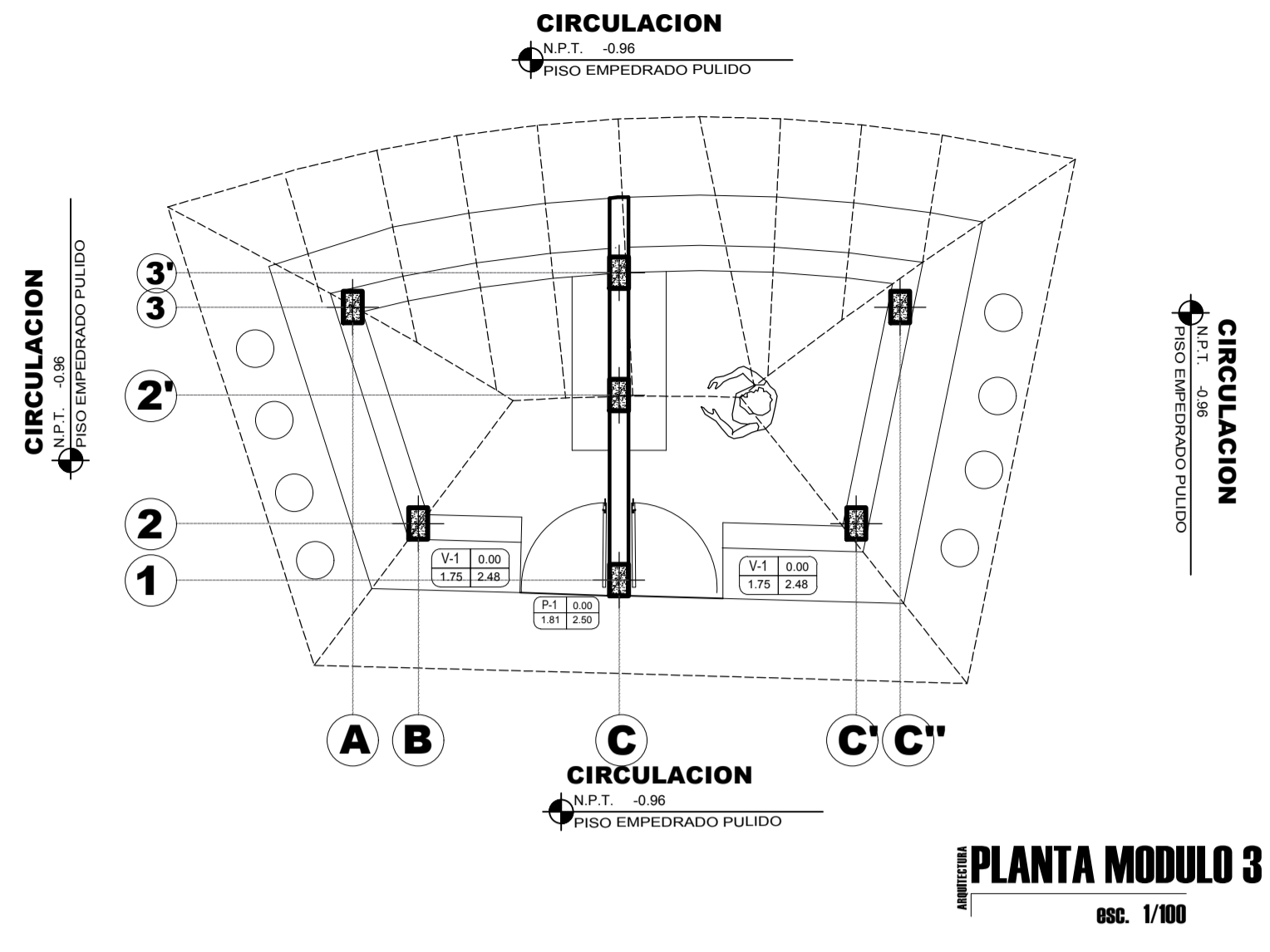
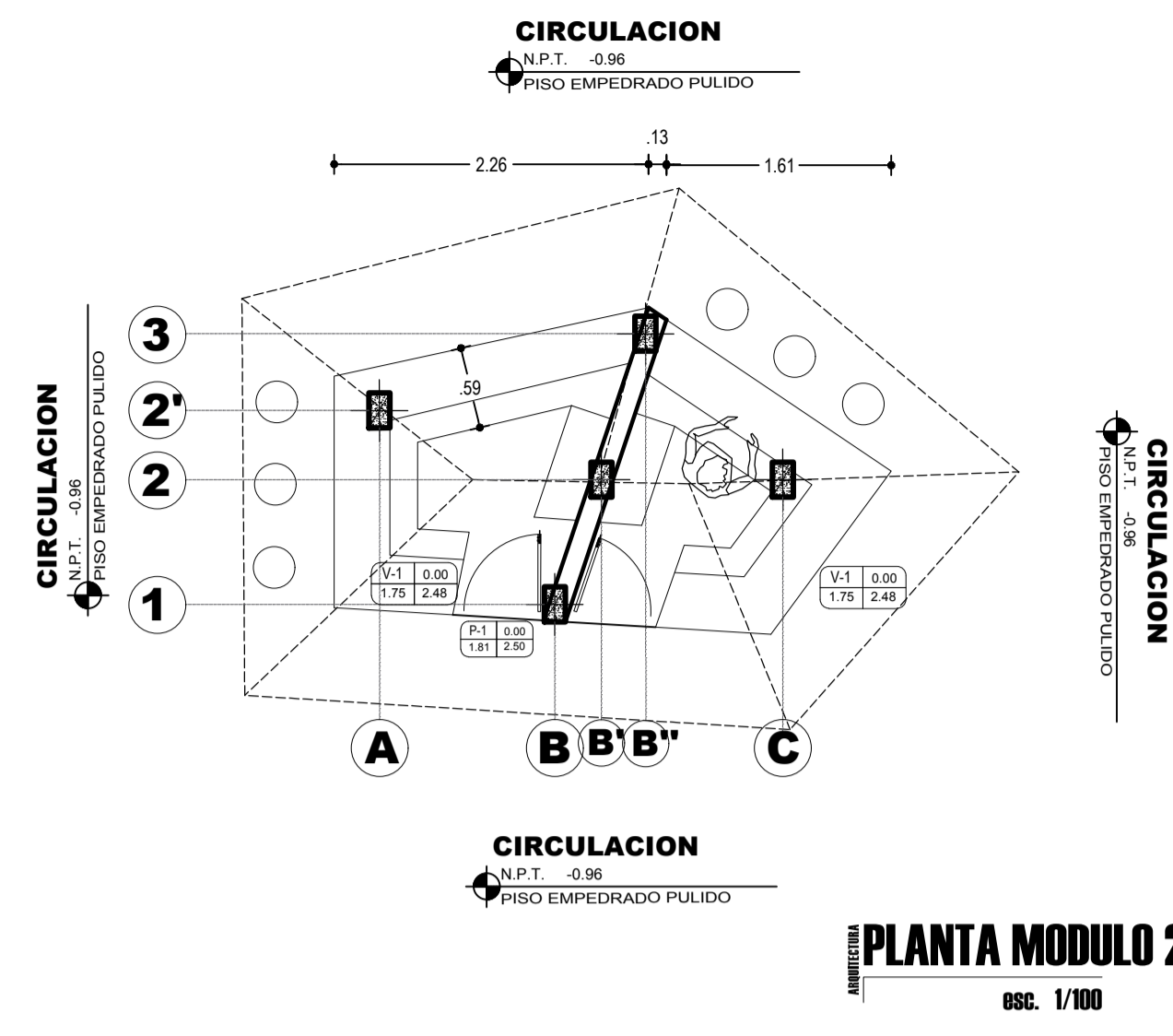
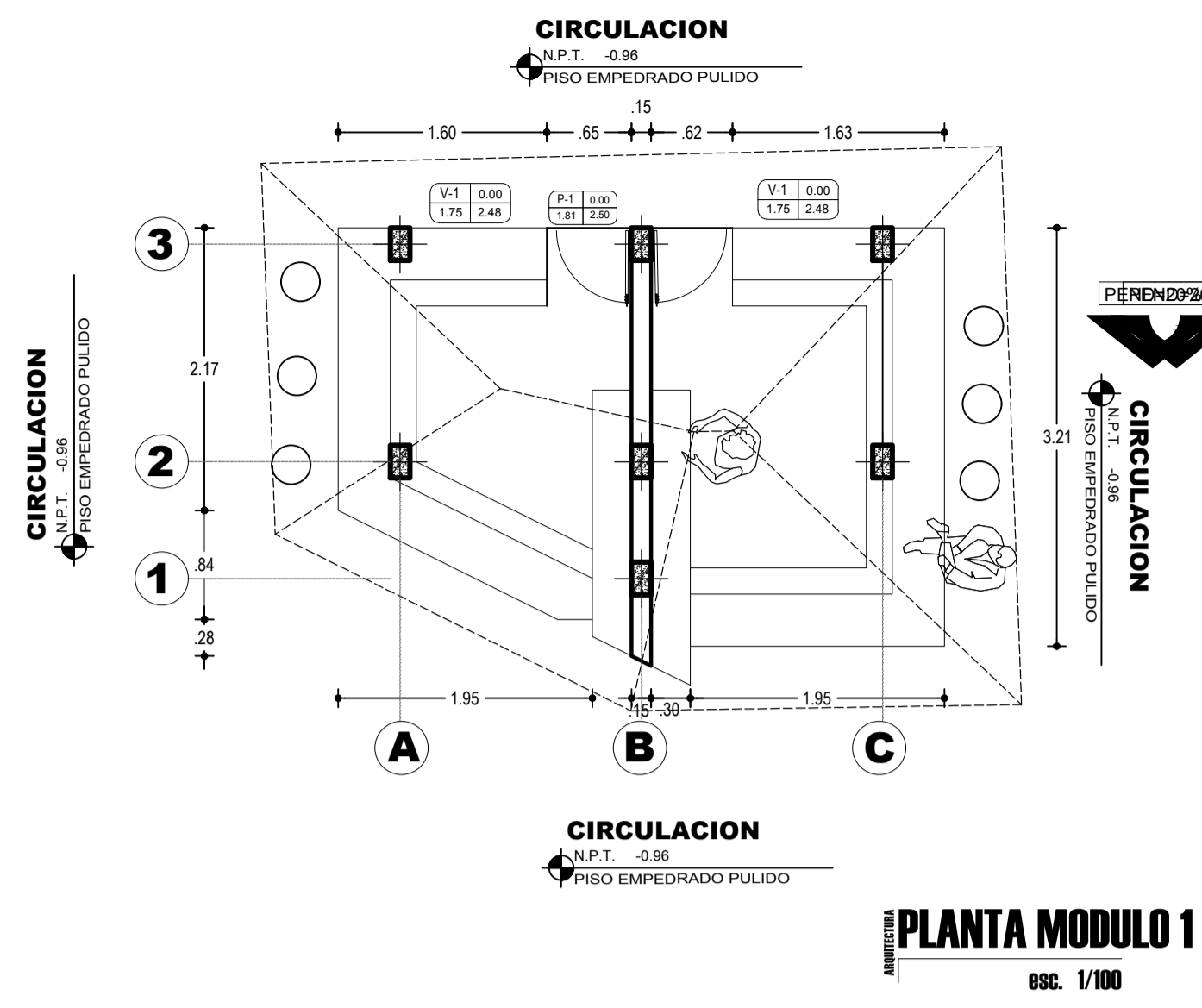
FECHA:

NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:

A-5





LEYENDA

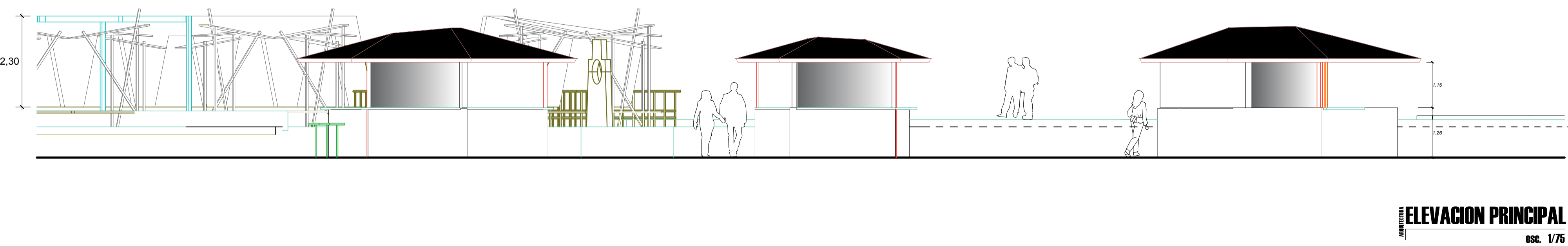
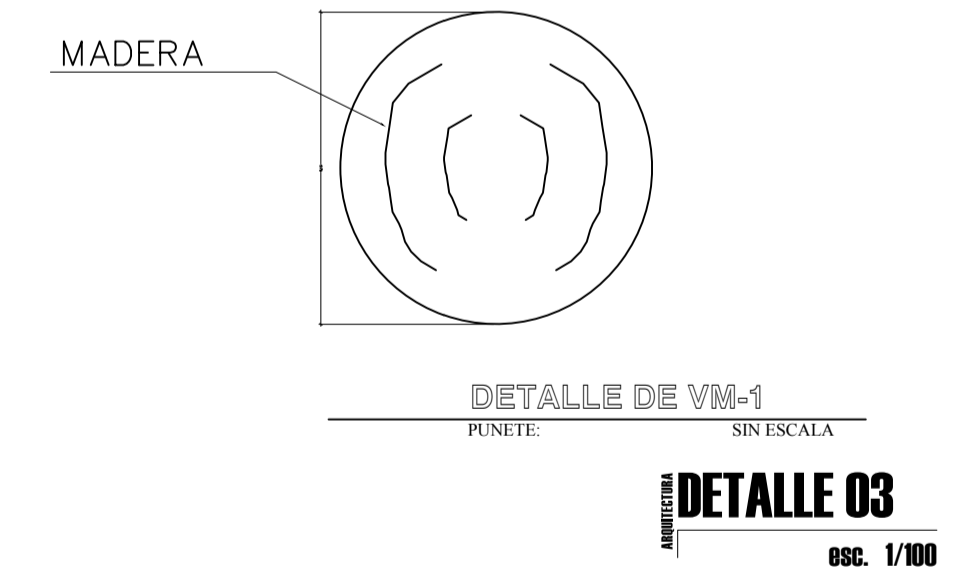
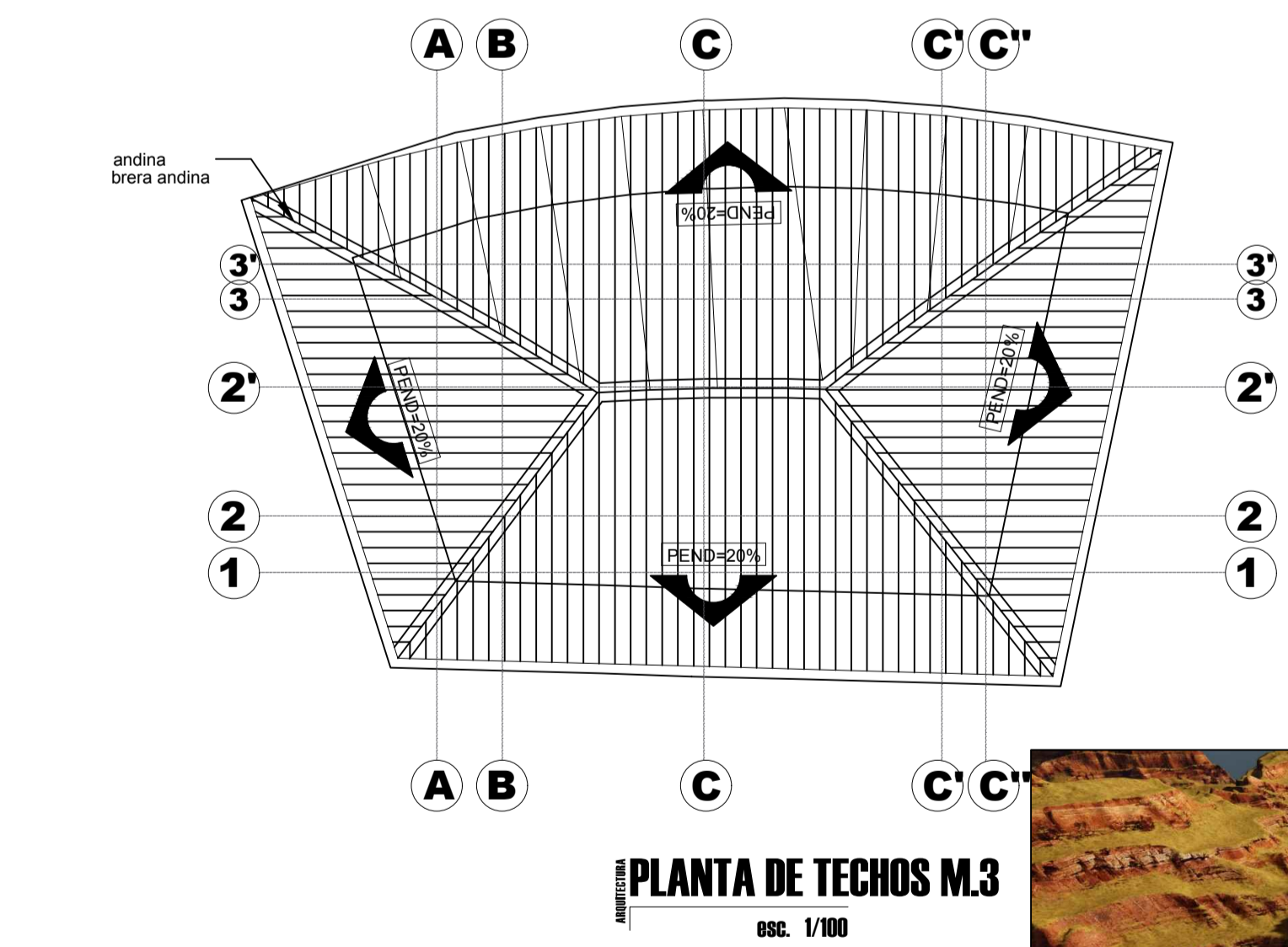
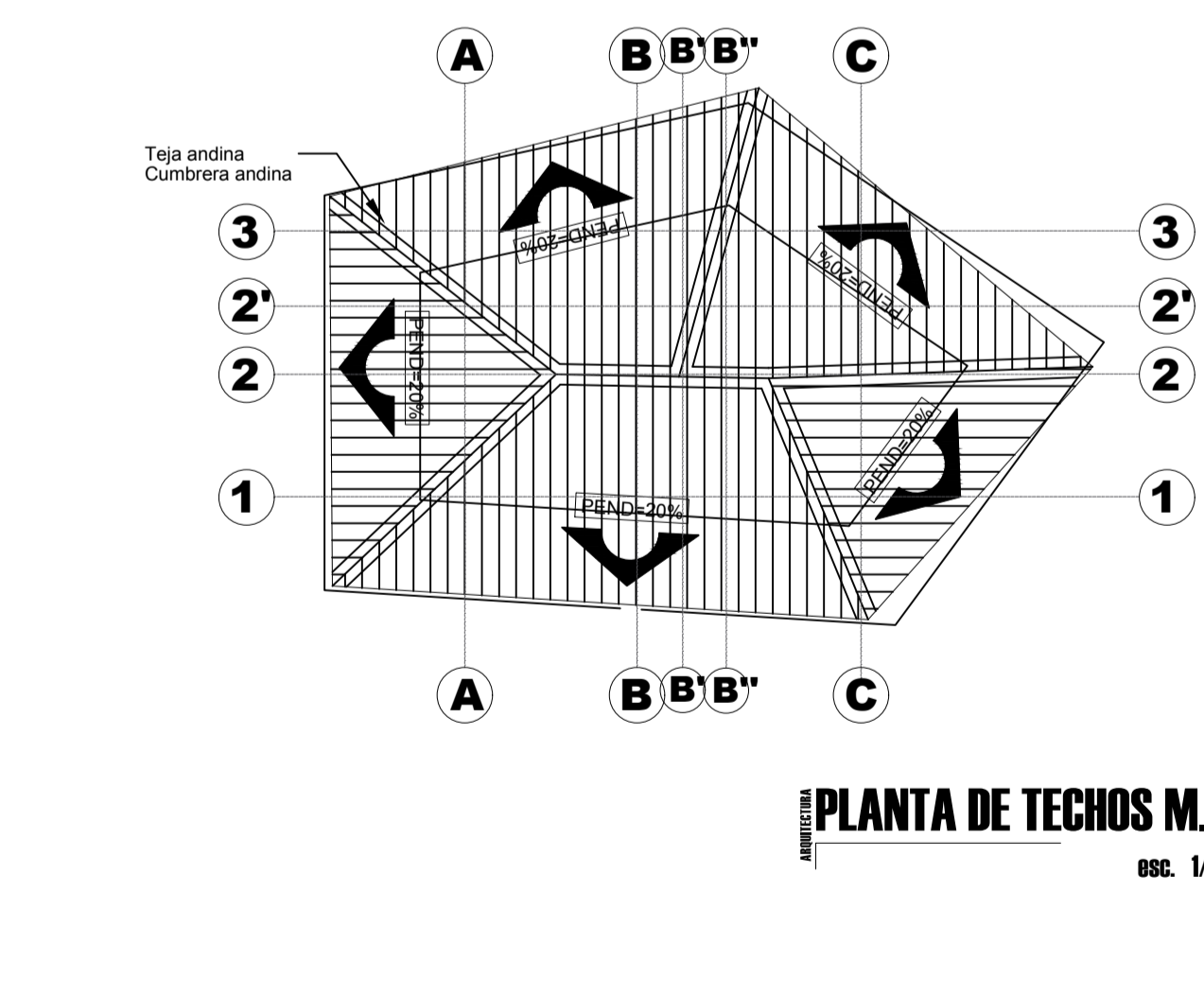
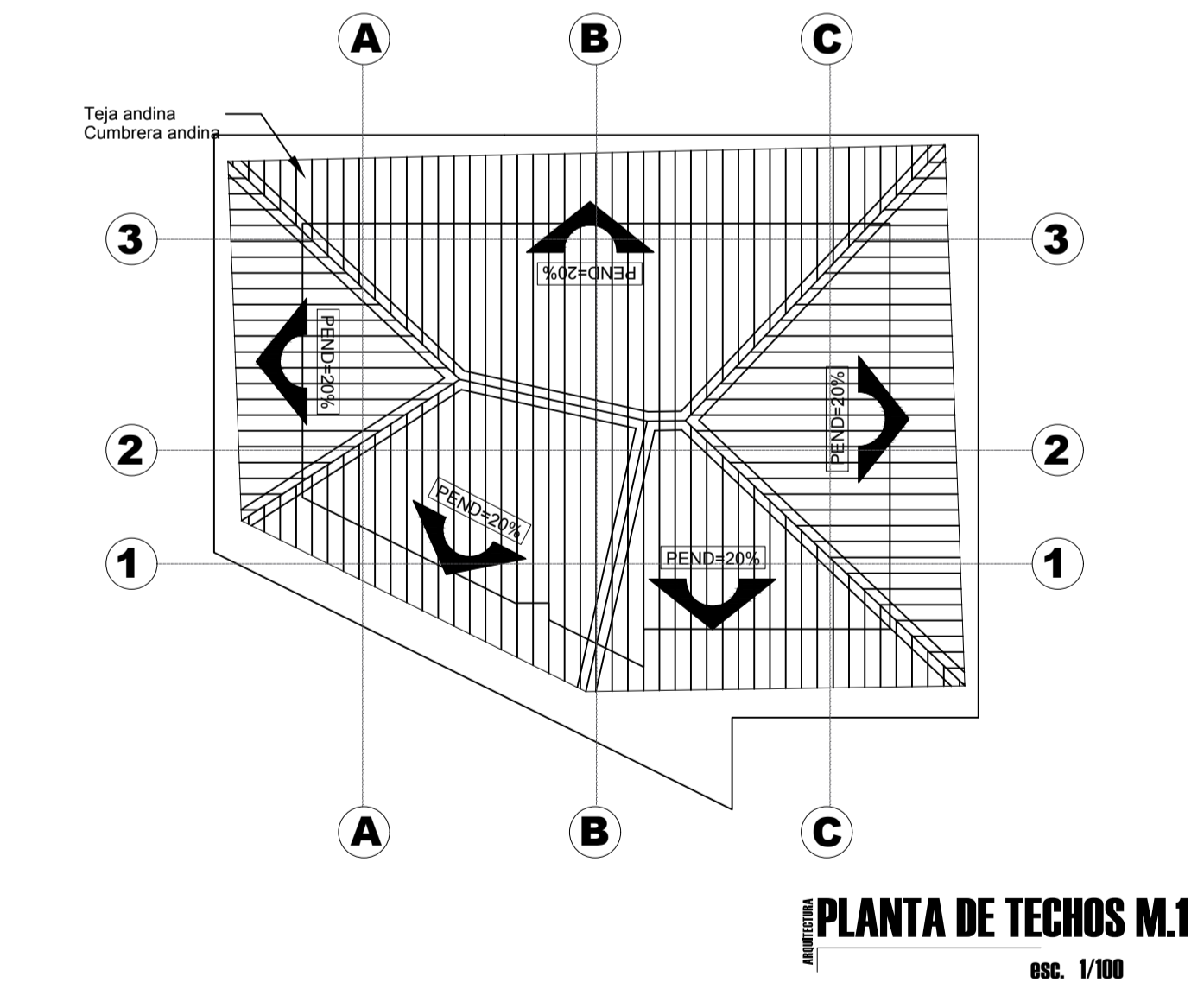
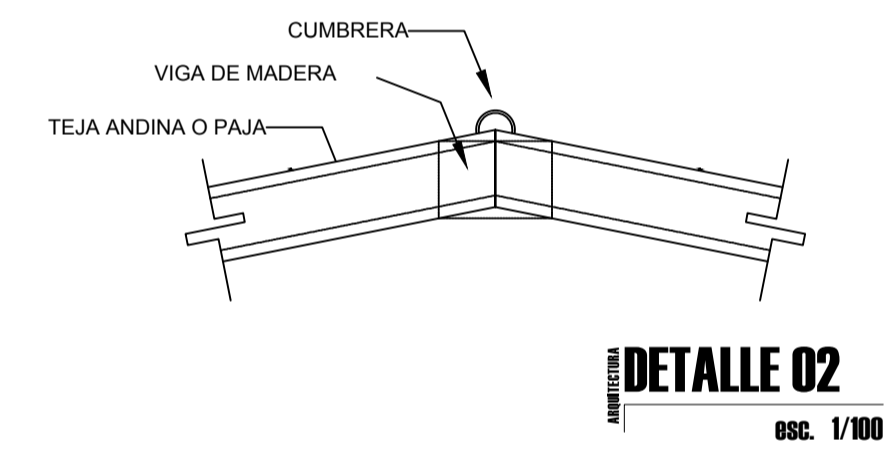
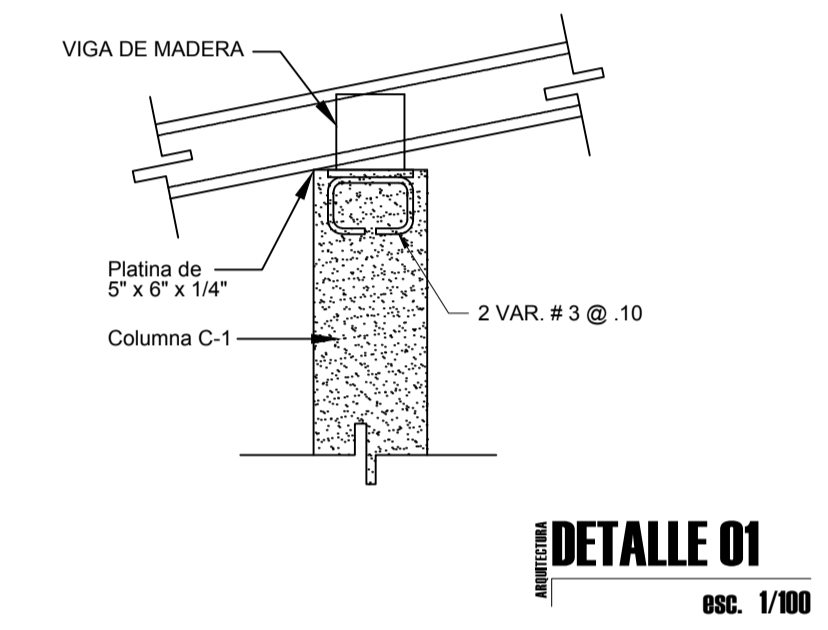
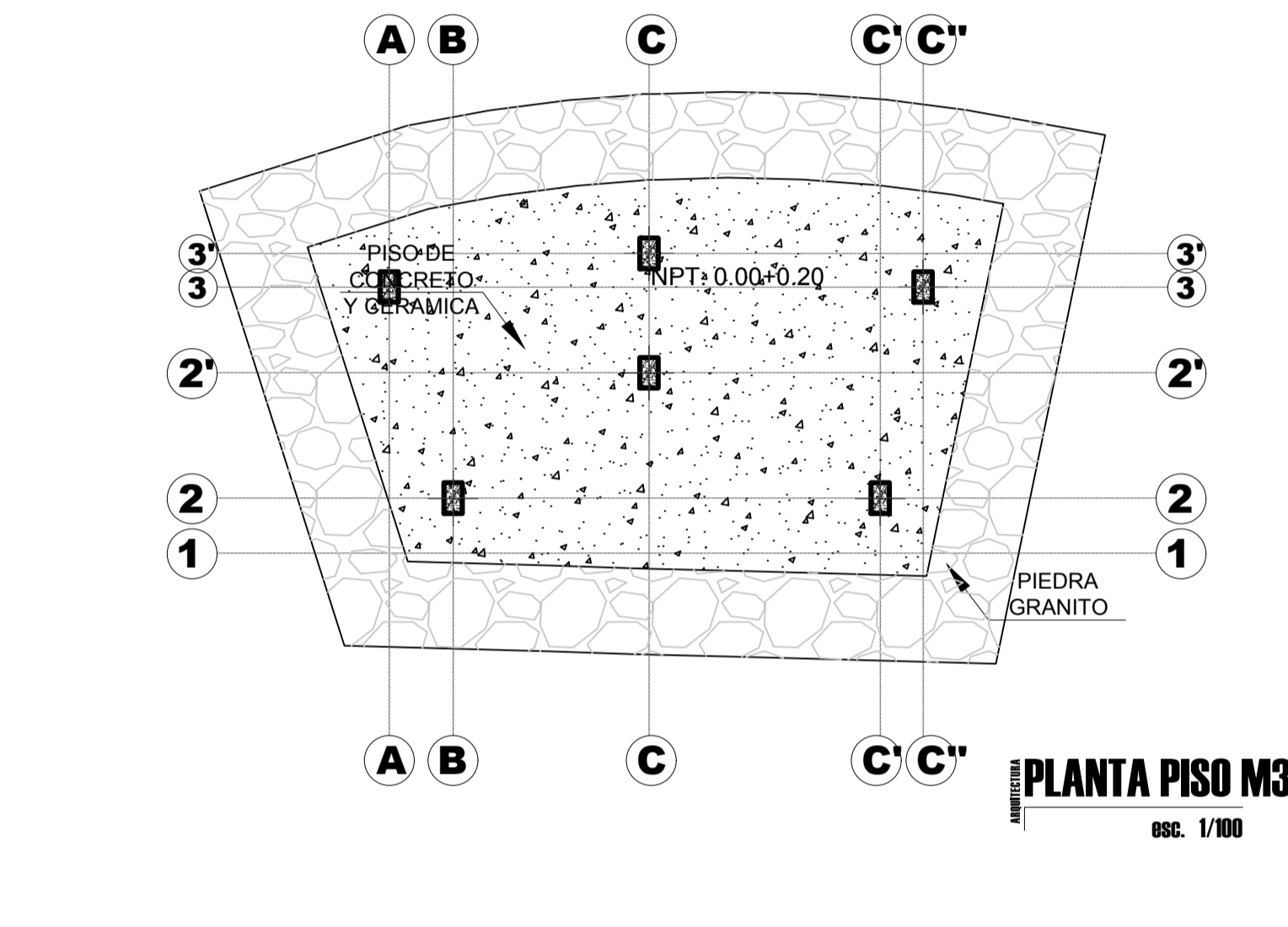
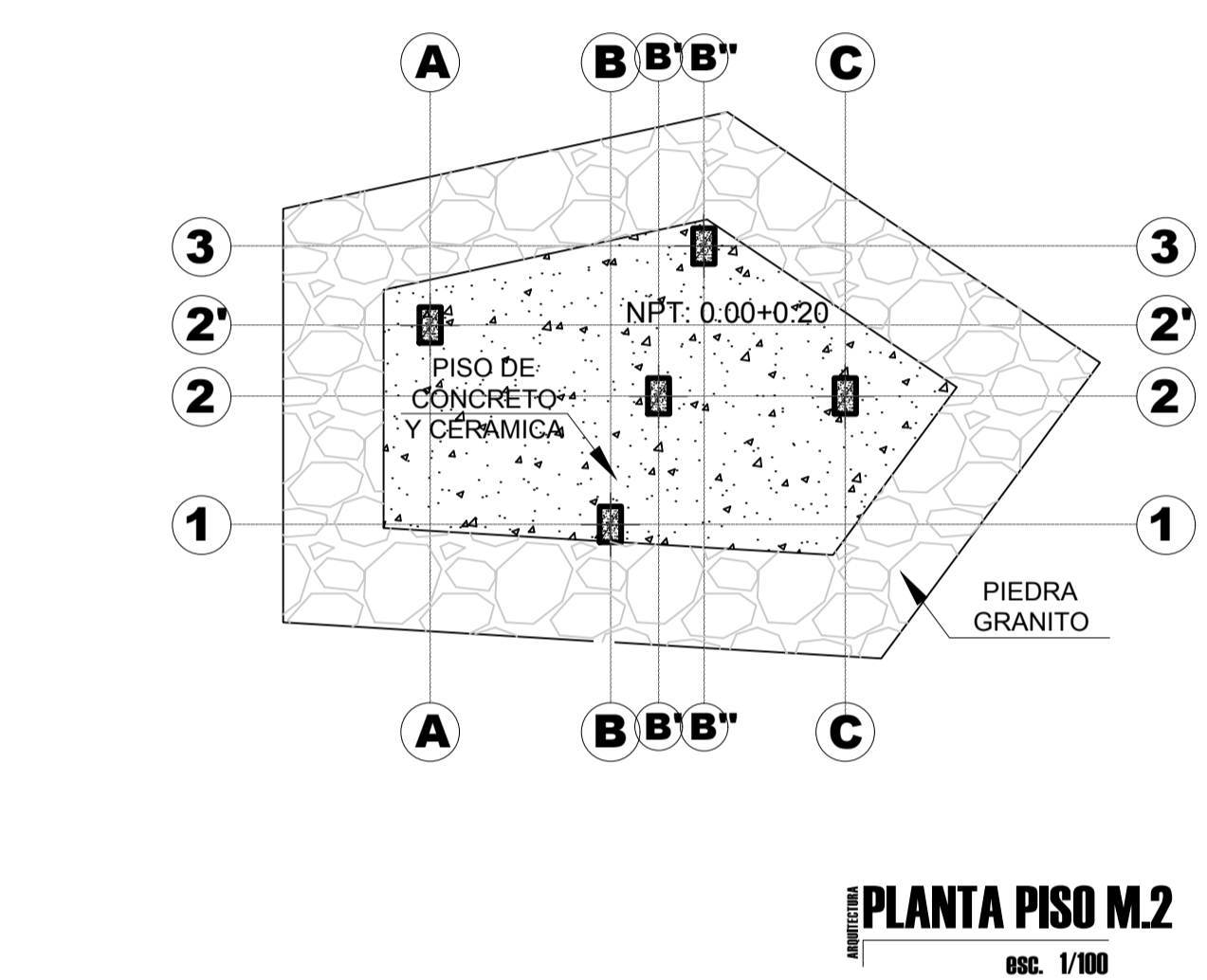
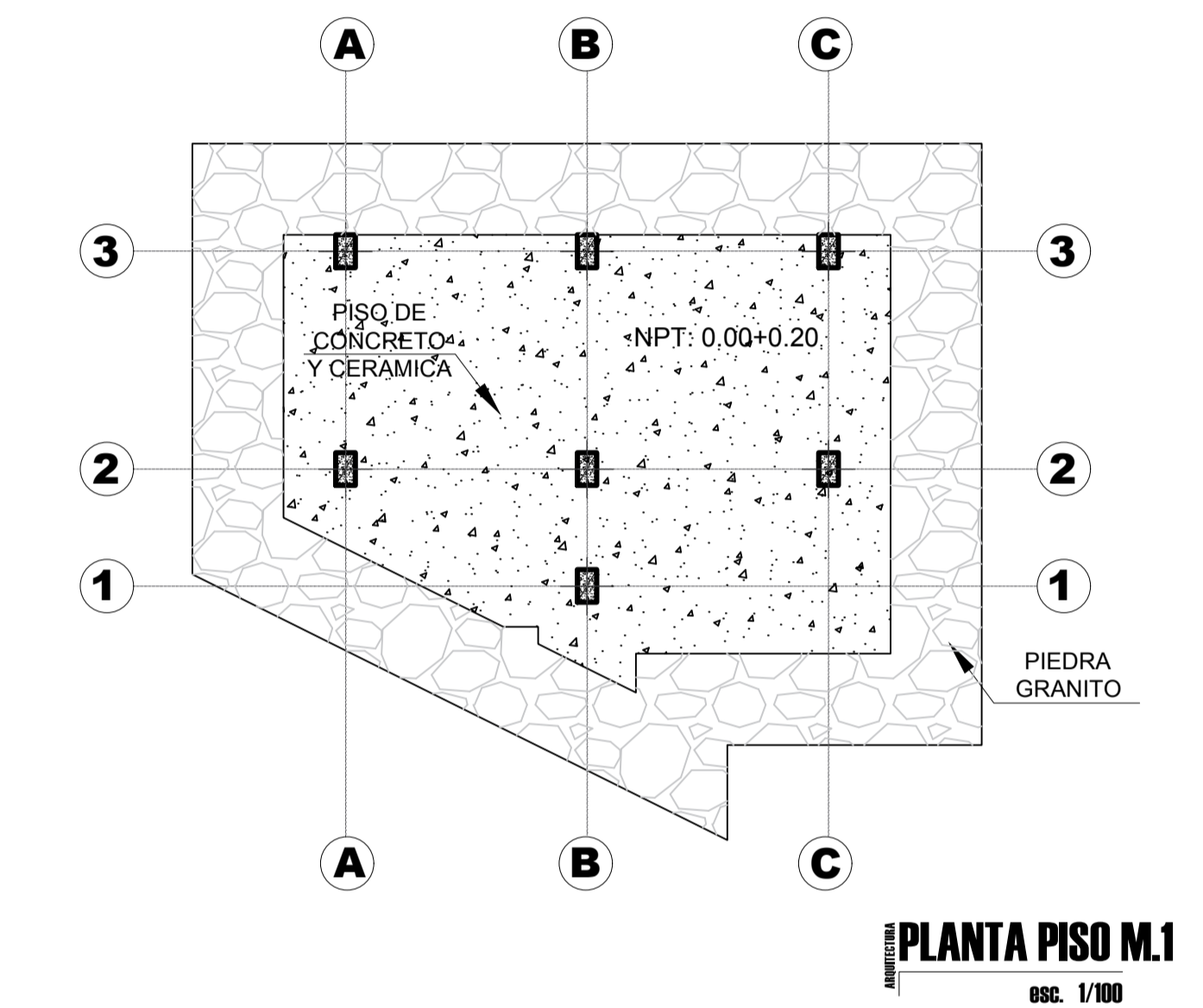
TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFEZER	CANTIDAD	MATERIAL	VIDRIO	OBSERVACIONES	UBICACION
P1	0.96	2.00		01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GR90°	STAND DE VENTA
V1	1.75	2.00	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA
V2	2.00	0.83	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA

CUADRO DE VANOS- MODULO 2

TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFEZER	CANTIDAD	MATERIAL	VIDRIO	OBSERVACIONES	UBICACION
P2	1.95	2.00		01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GR90°	STAND DE VENTA
V1	1.75	2.00	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA
V2	2.00	0.83	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA

CUADRO DE VANOS- MODULO 3

TIPO	ANCHO	ALTURA	ALFEZER	CANTIDAD	MATERIAL	VIDRIO	OBSERVACIONES	UBICACION
P1	0.96	2.00		01	MADERA TABLERO REBAJADO	6 mm	UNA HOJA, GR90°	STAND DE VENTA
V1	1.75	2.00	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA
V2	2.00	0.83	1.20	01	SYSTEM MODULGLASS	GR90° 6 mm	ELEVACION VARIABLE	STAND DE VENTA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO:
PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
STAND DE VENTA- DETALLES

APROBADO:
V.H.A.P.

DISEÑADO:
D.A.B.C.

ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-06



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA
"USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:

VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:

COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO

DISTRITO: YUNGUYO

PROVINCIA: YUNGUYO

DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:

ARQUITECTURA

COMPONENTE:

ZONA RECREACION ACTIVAS- CORTES ELEVACIONES

APROBADO:

V.H.A.P.

DISEÑADO:

D.A.B.C.

ESCALA:

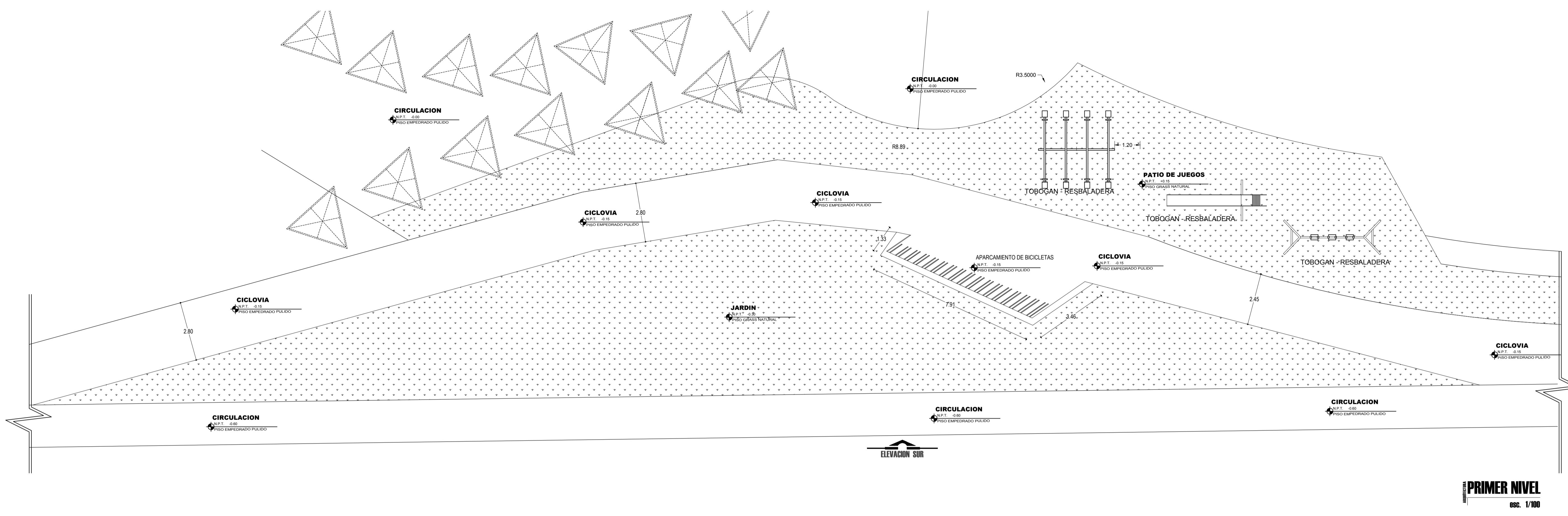
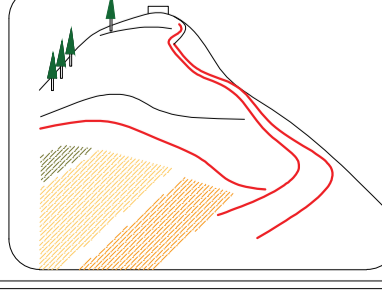
INDICADA

FECHA:

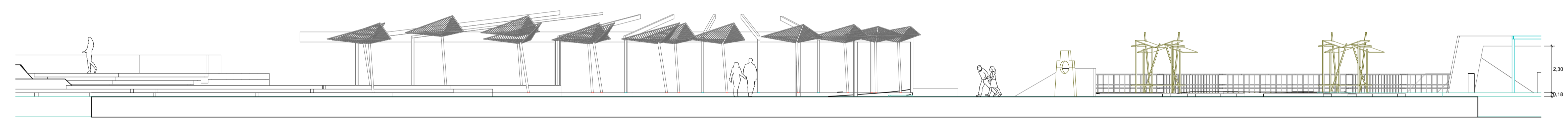
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:

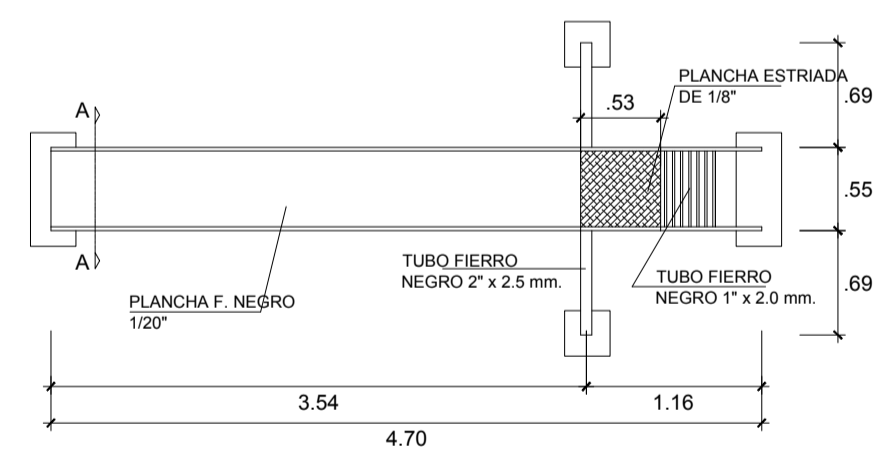
A-08



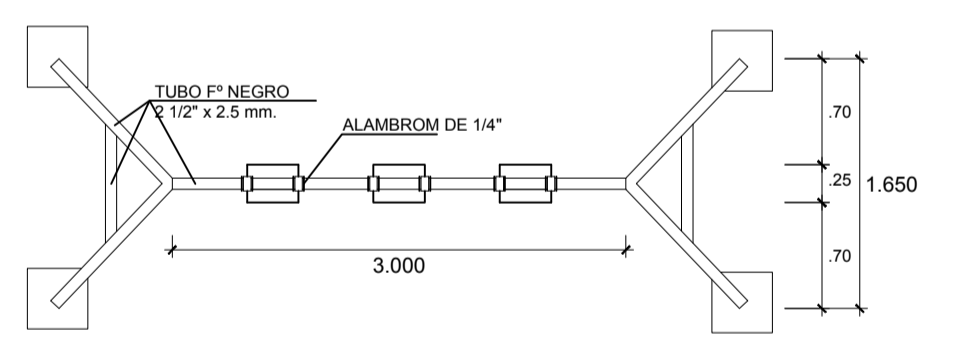
PRIMER NIVEL
ESC. 1/100



ELEVACION NORTE
ESC. 1/100

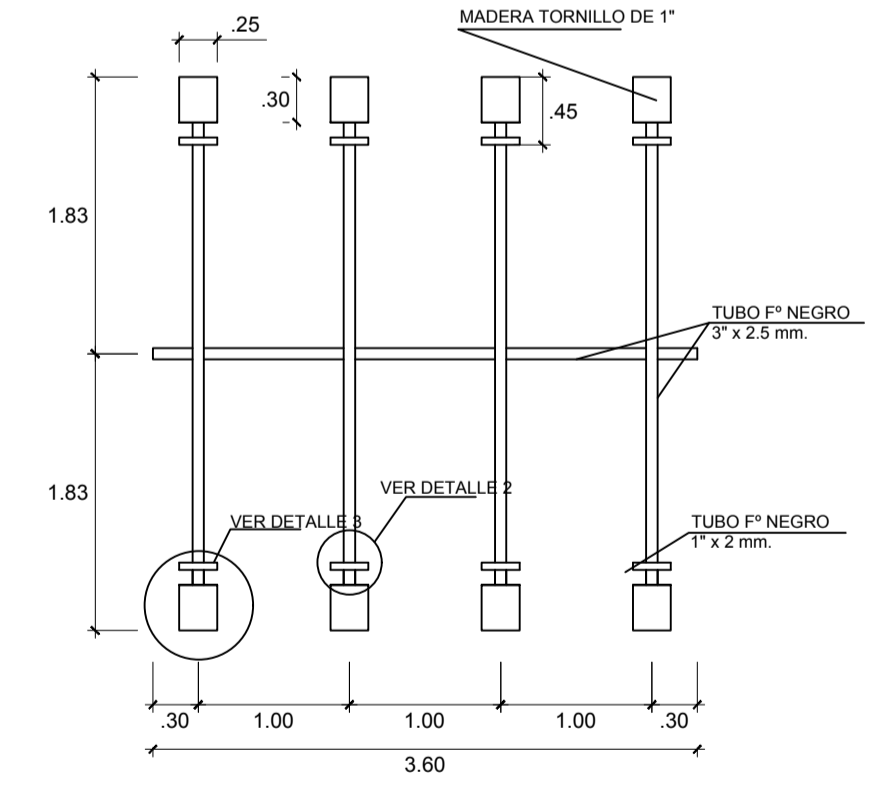


PLANTA TOBOGAN - RESBALADERA
ESCALA 1/50

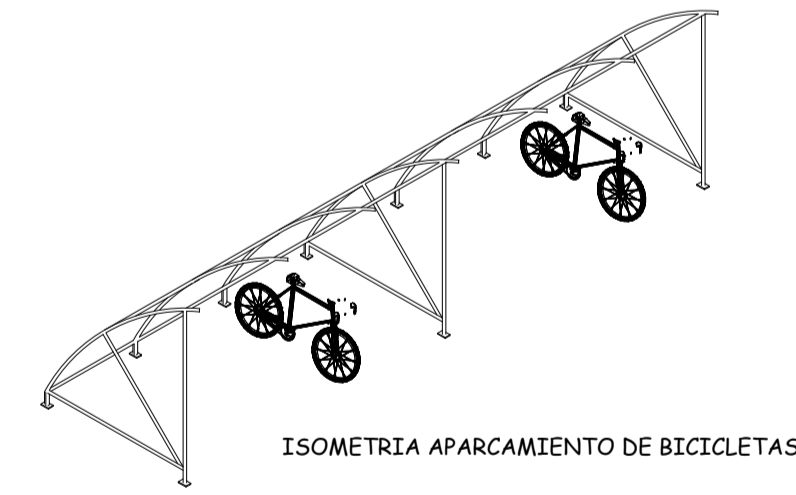


PLANTA COLUMPIO
ESCALA 1/50

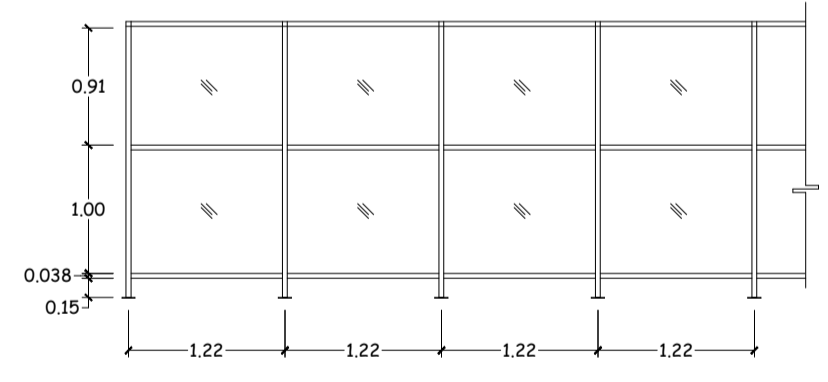
SUBE Y BAJA



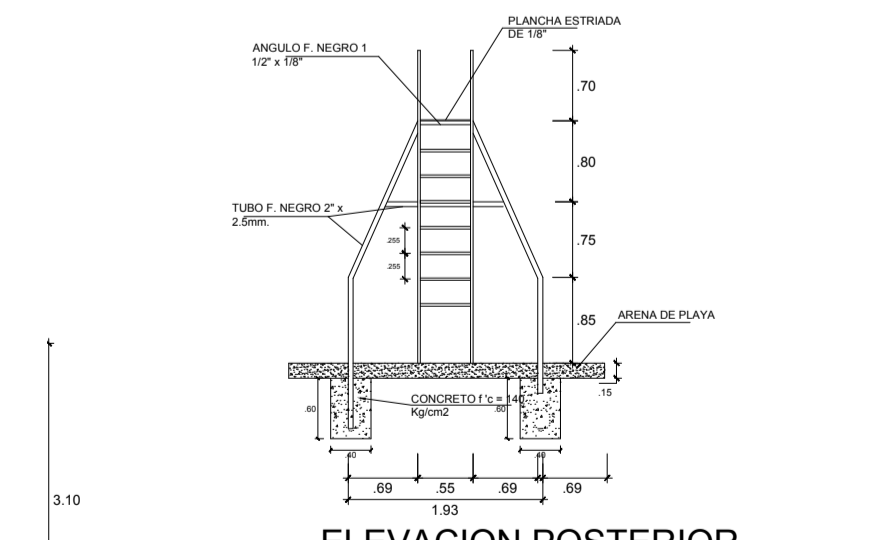
PLANTA
ESCALA 1/50



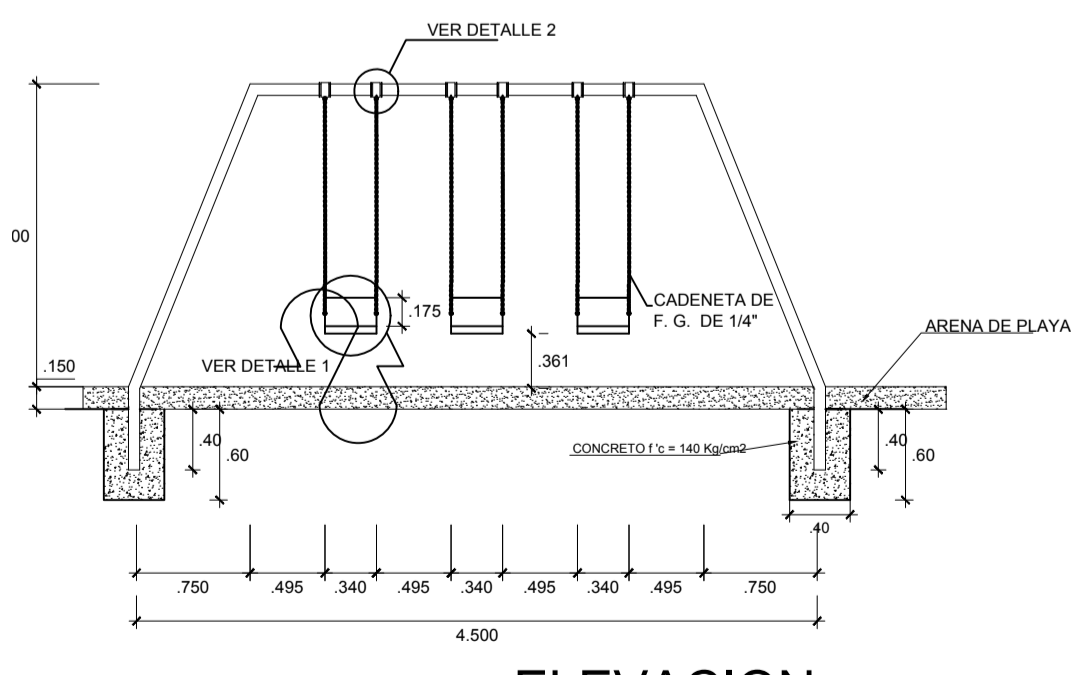
ISOMETRIA APARCAMIENTO DE BICICLETAS



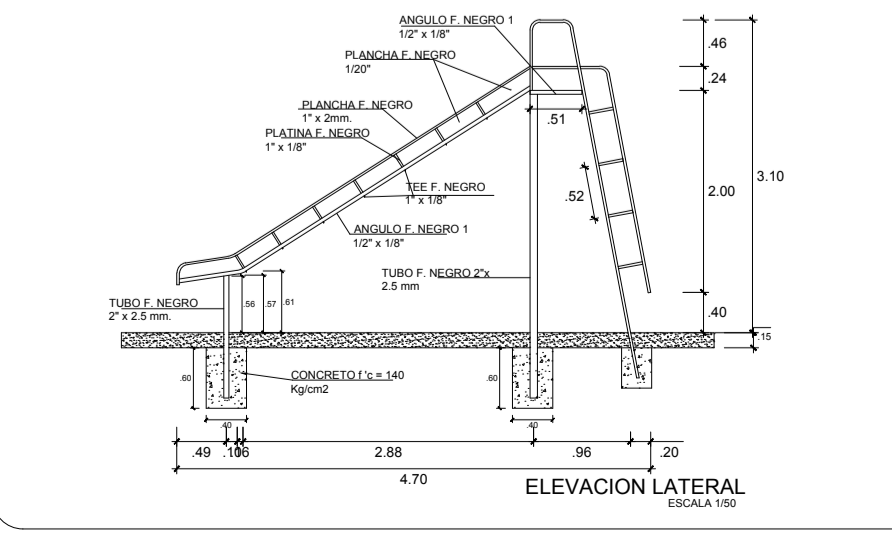
ALZADO FRONTAL



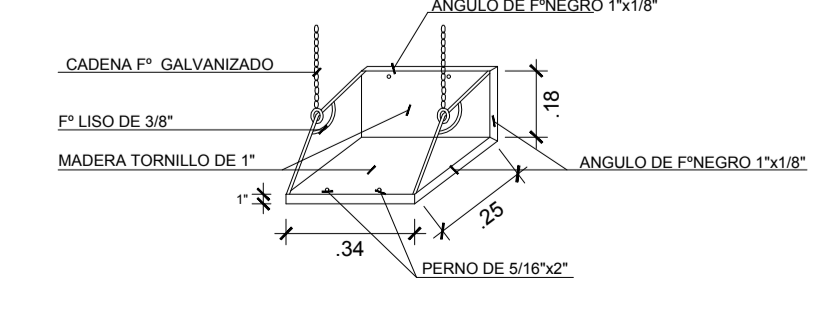
ELEVACION POSTERIOR
ESCALA 1/50



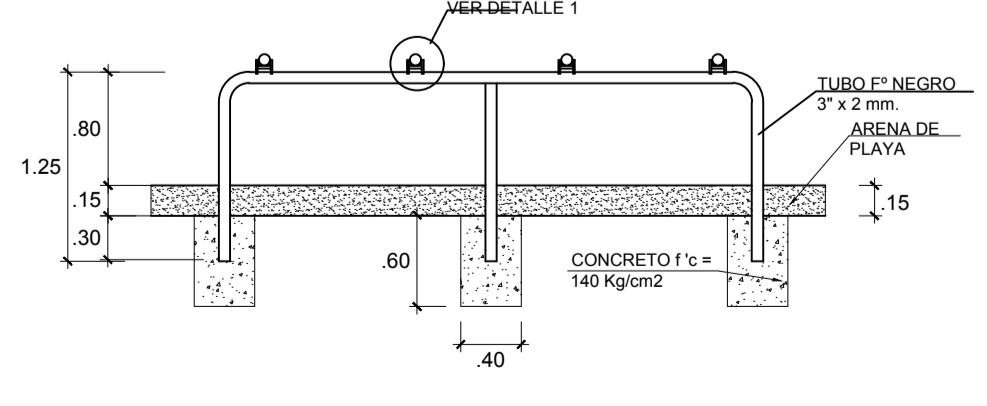
ELEVACION
ESCALA 1/50



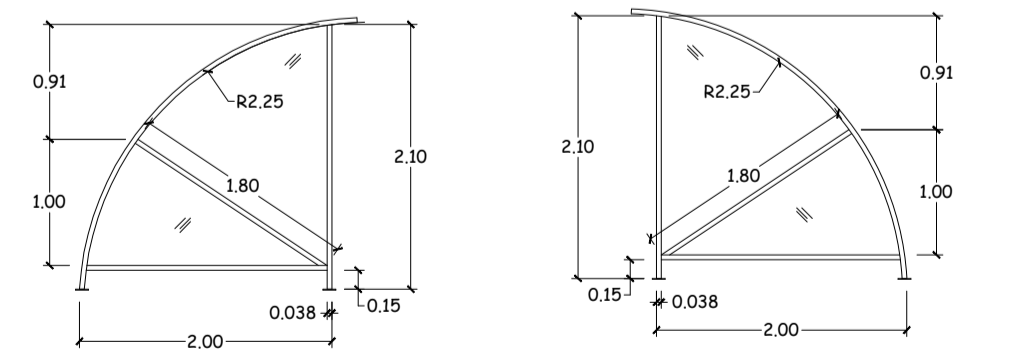
ELEVACION LATERAL
ESCALA 1/50



DETALLE No 1
ESCALA 1/20



ELEVACION
ESCALA 1/50



ELEVACION
ESCALA 1/50



PERSPECTIVA 1
ESC. GRAFICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:

VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:

COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:

ARQUITECTURA

COMPONENTE:

PLAZAS HUNDIDAS DETALLES

APROBADO:

V.H.A.P.

DISEÑADO:

D.A.B.C.

ESCALA:

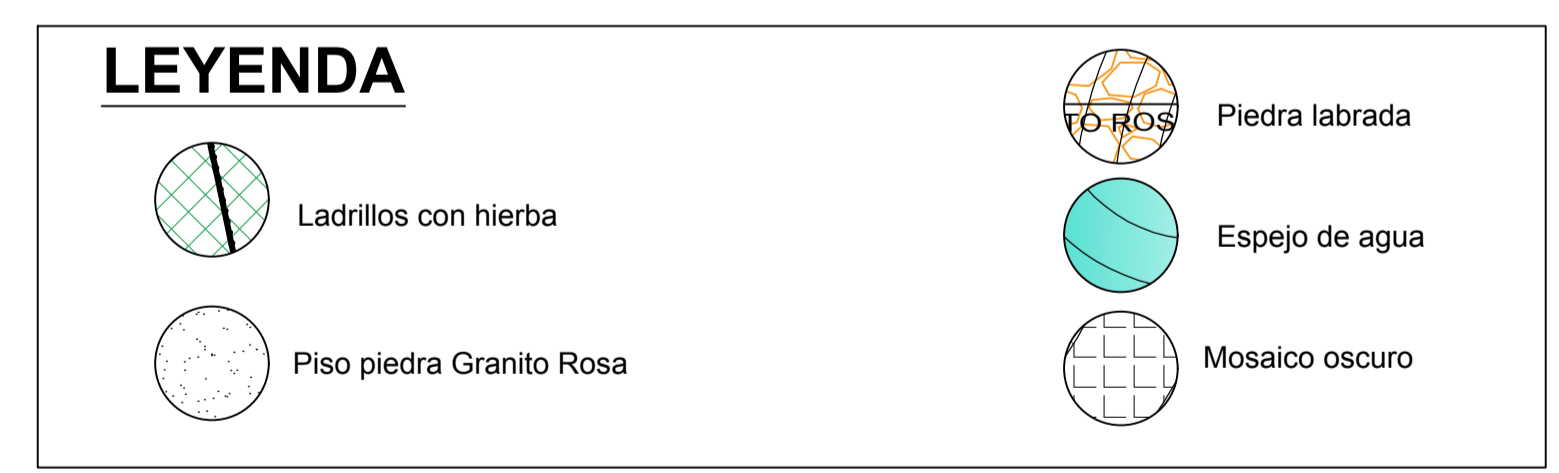
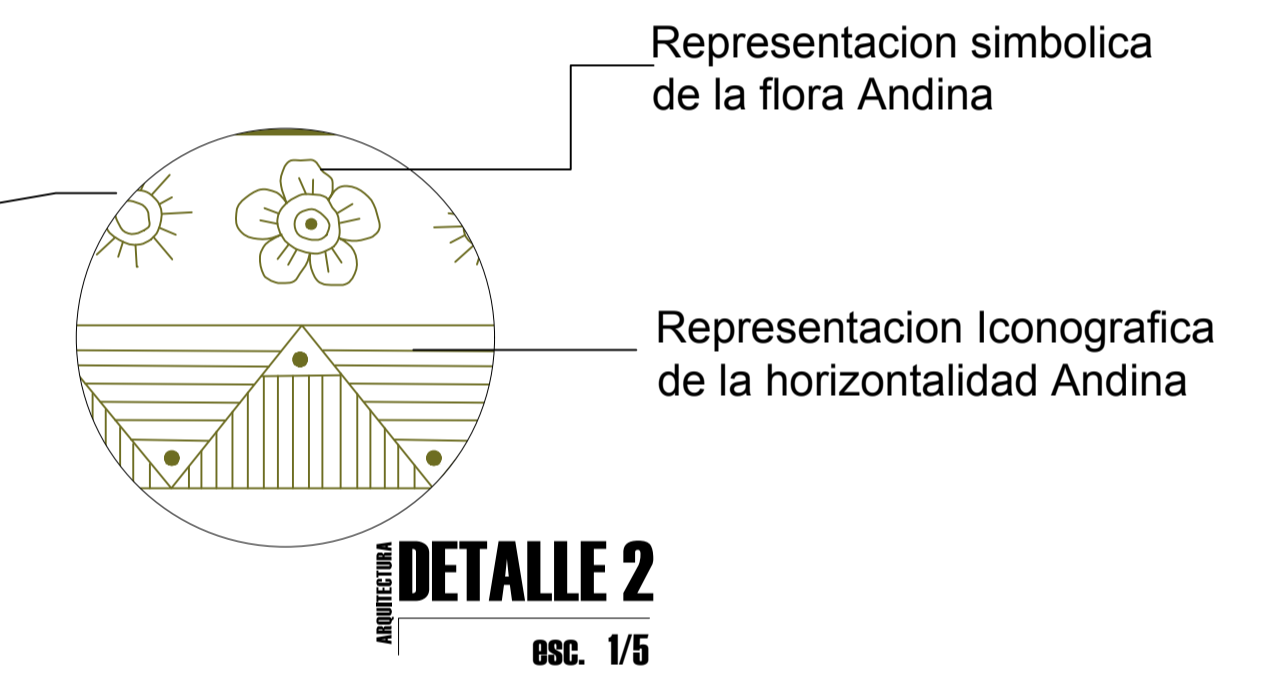
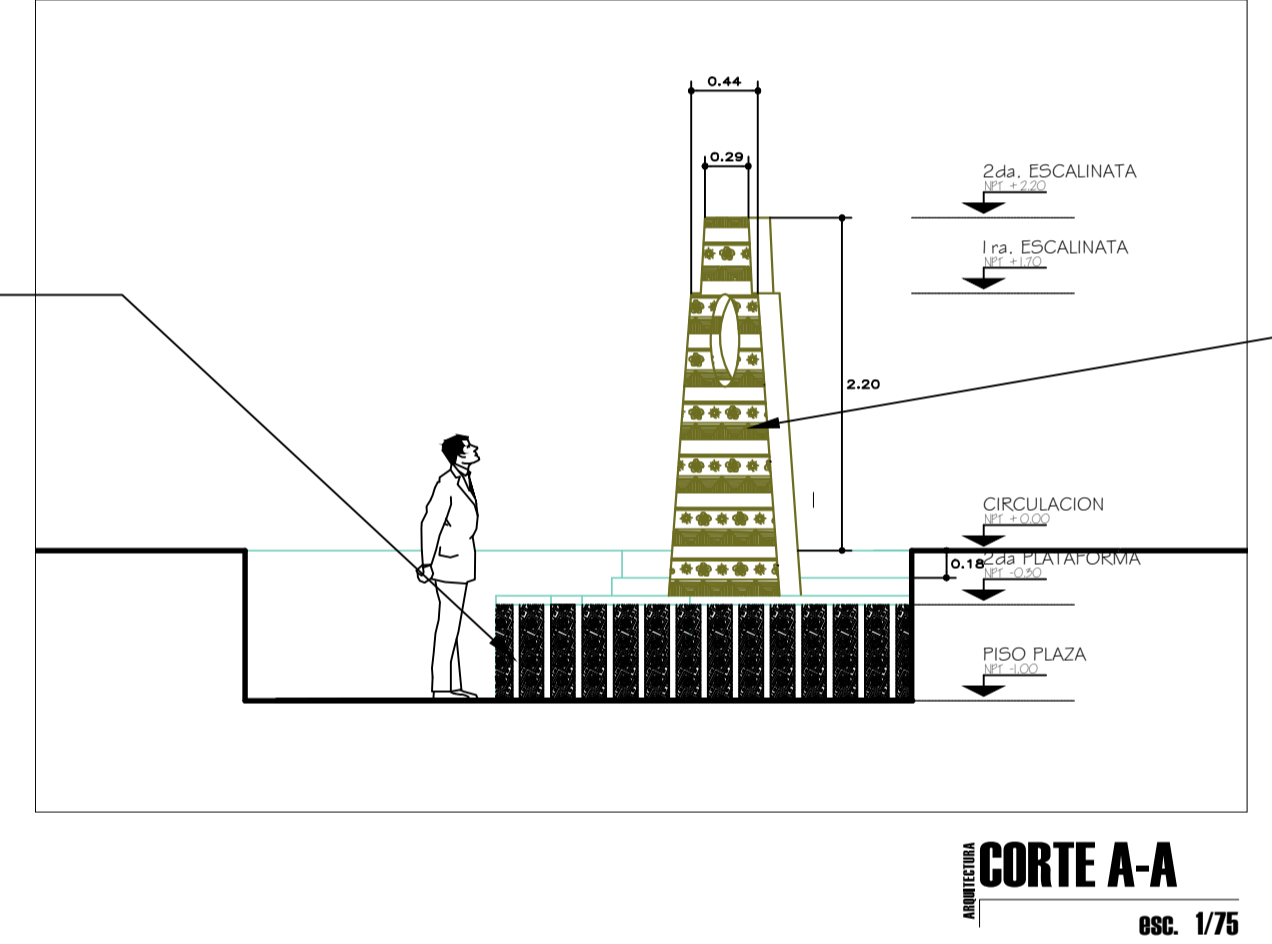
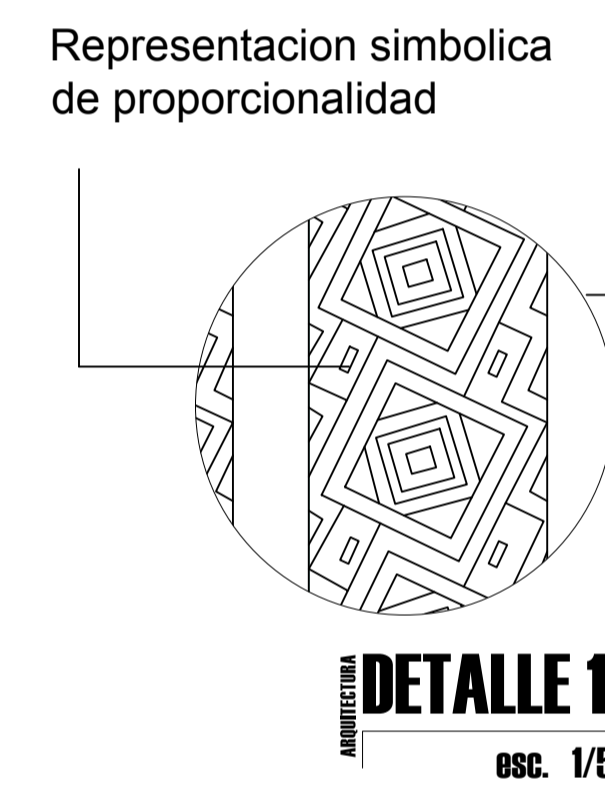
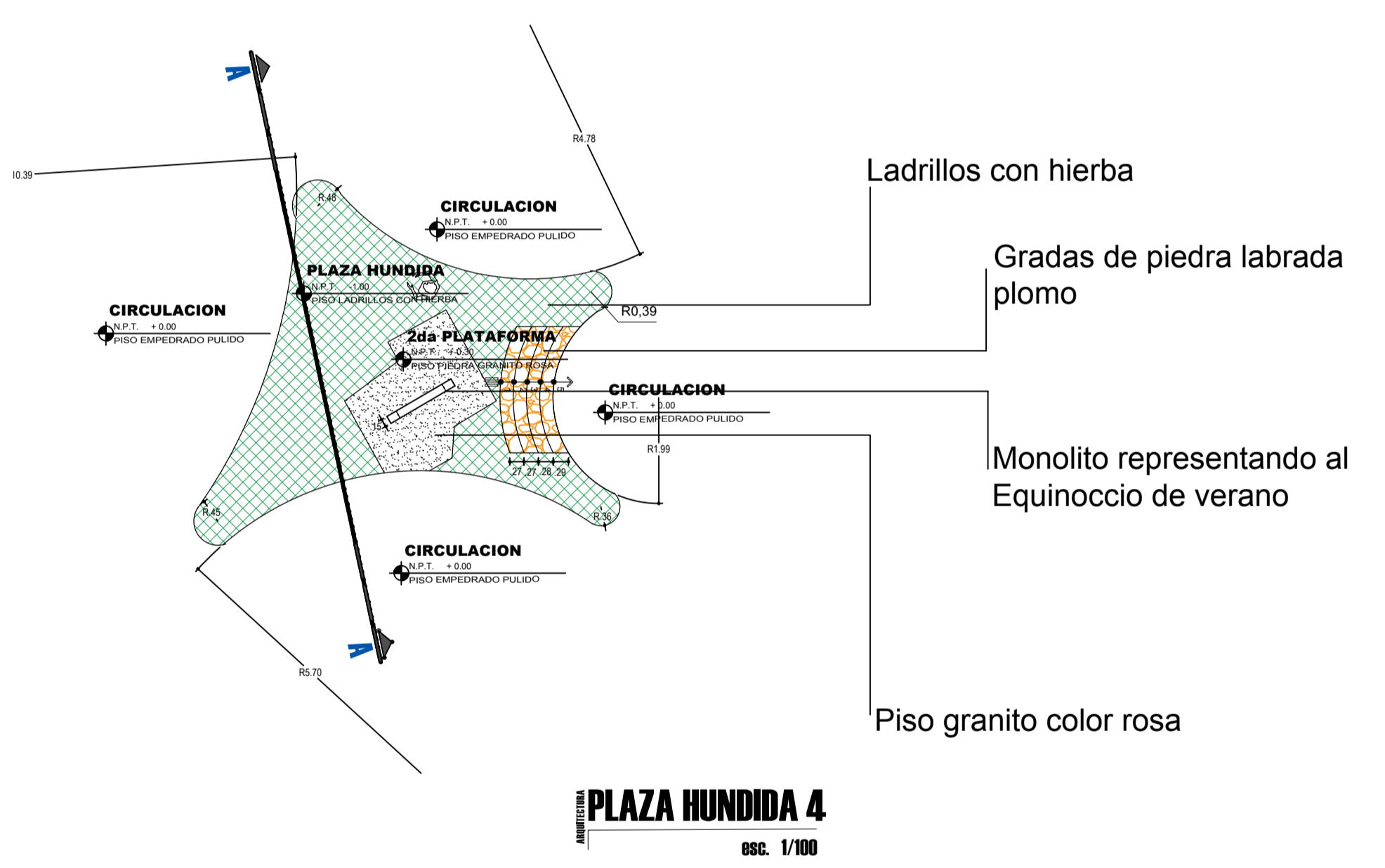
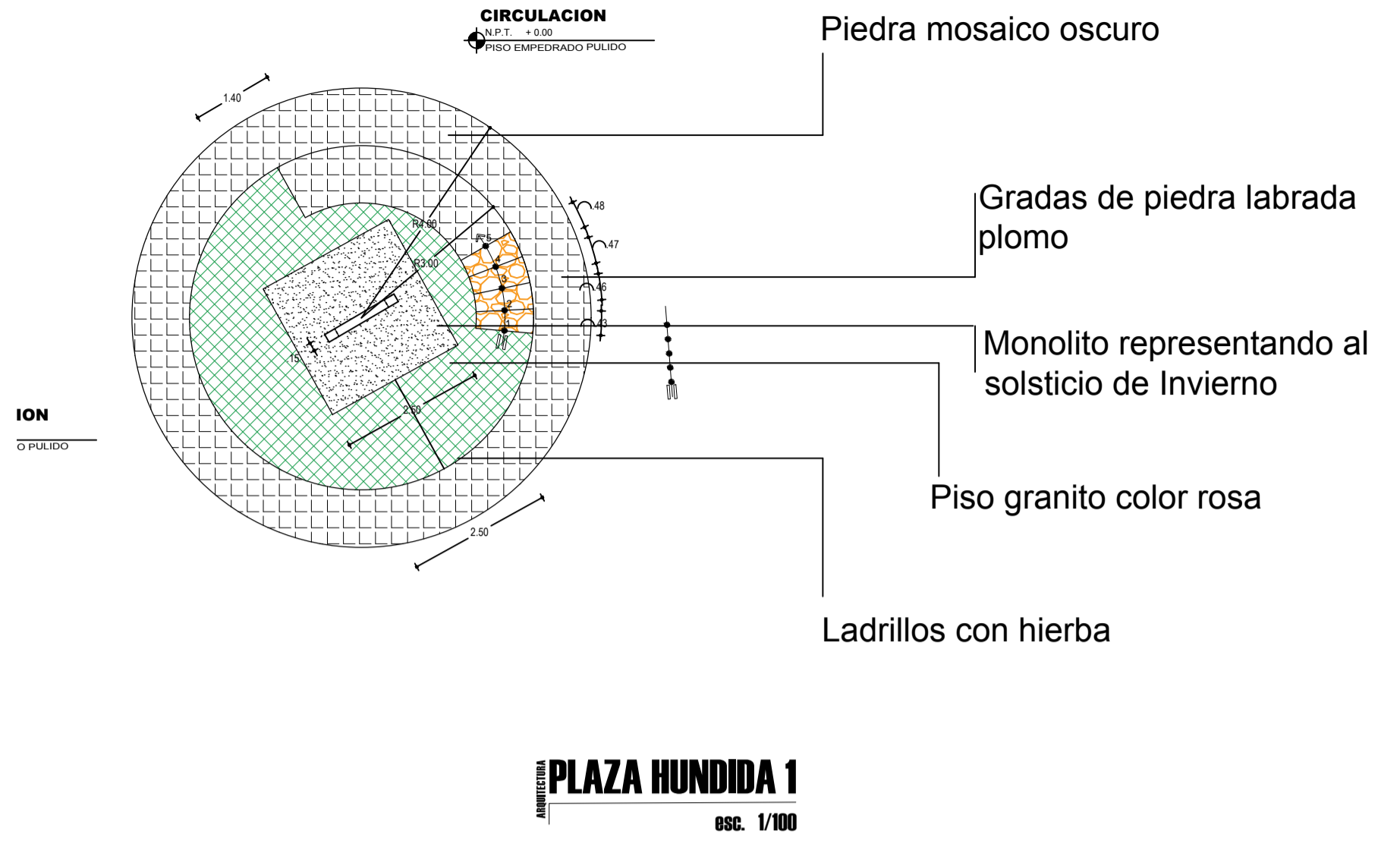
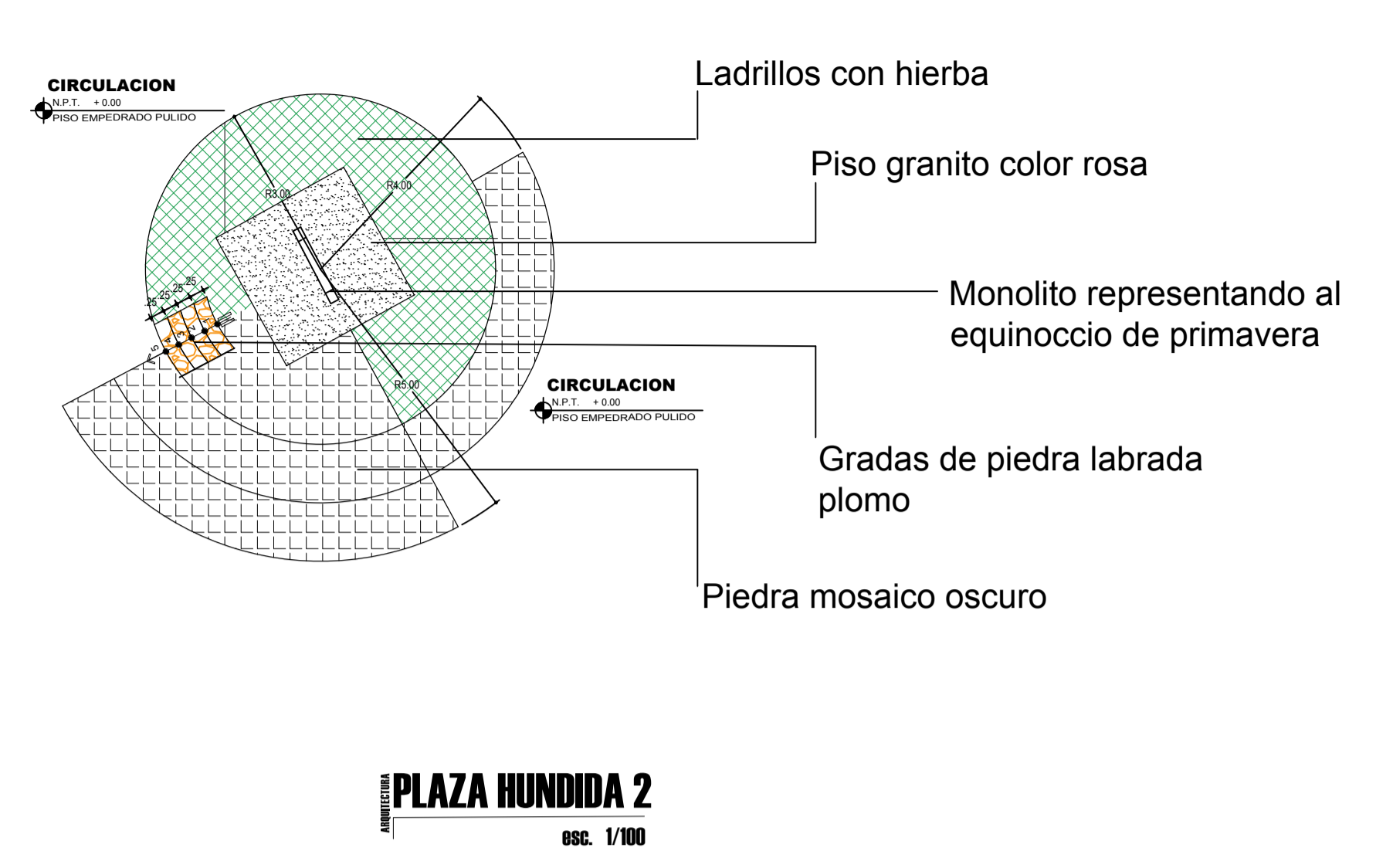
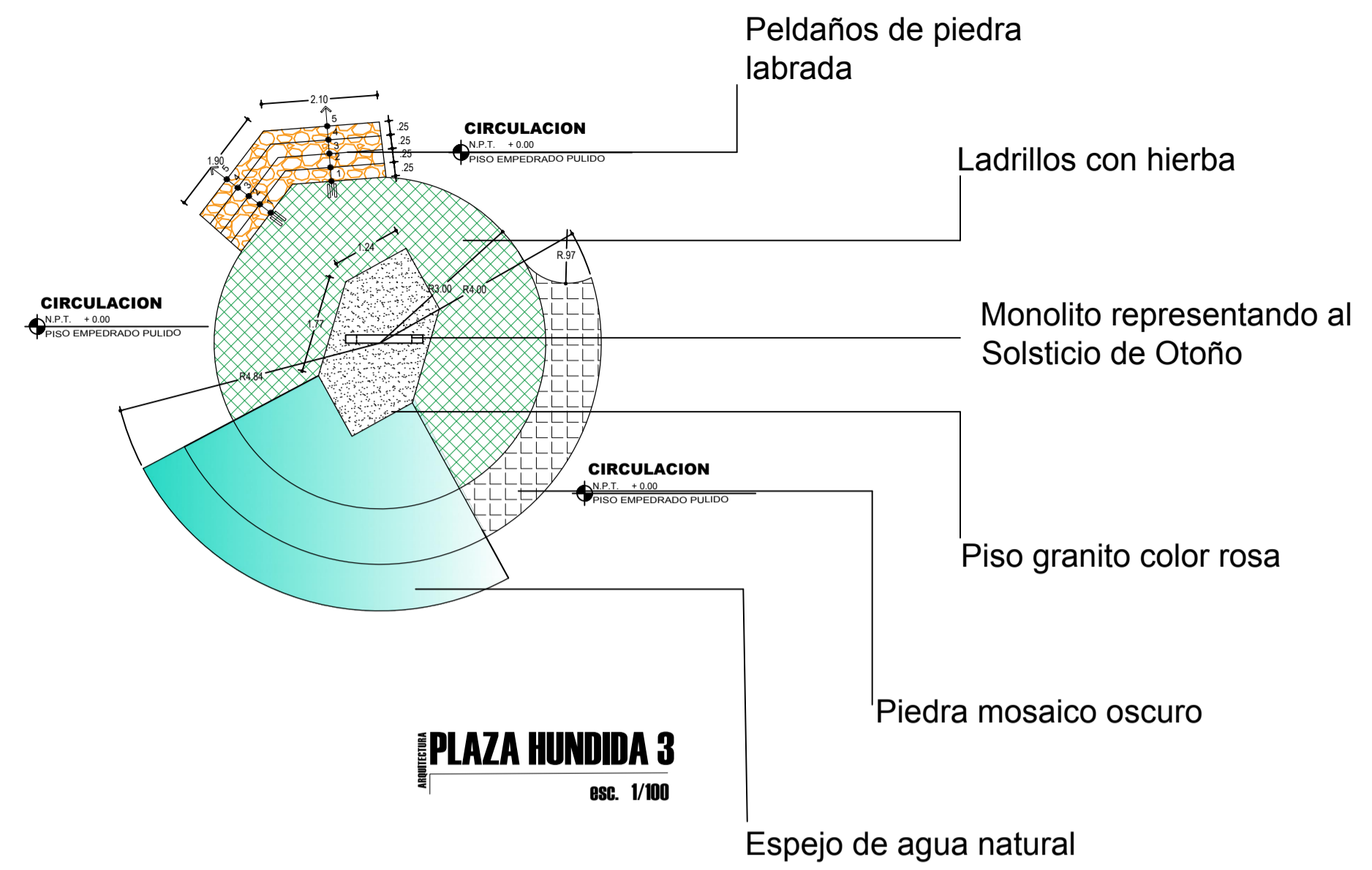
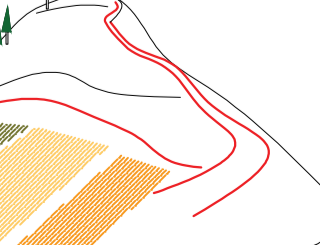
INDICADA

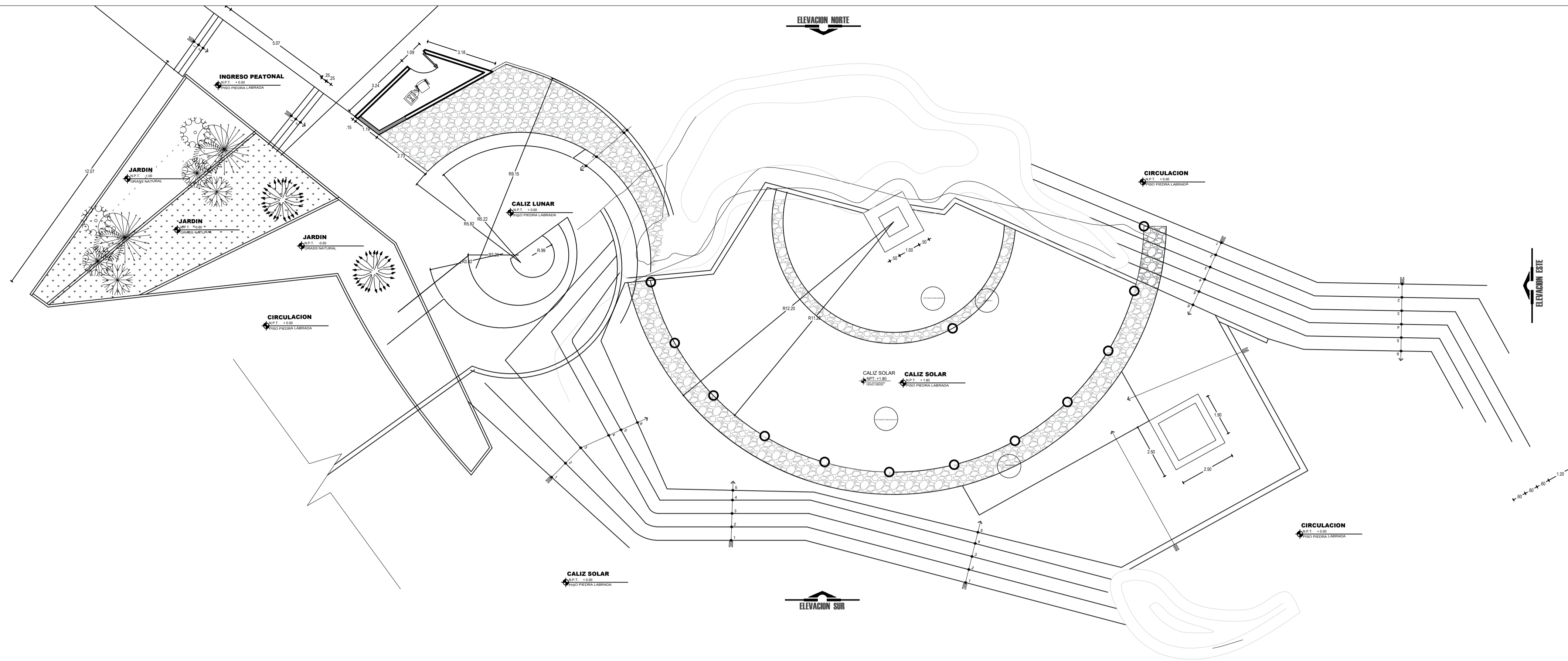
FECHA:

NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:

A-08





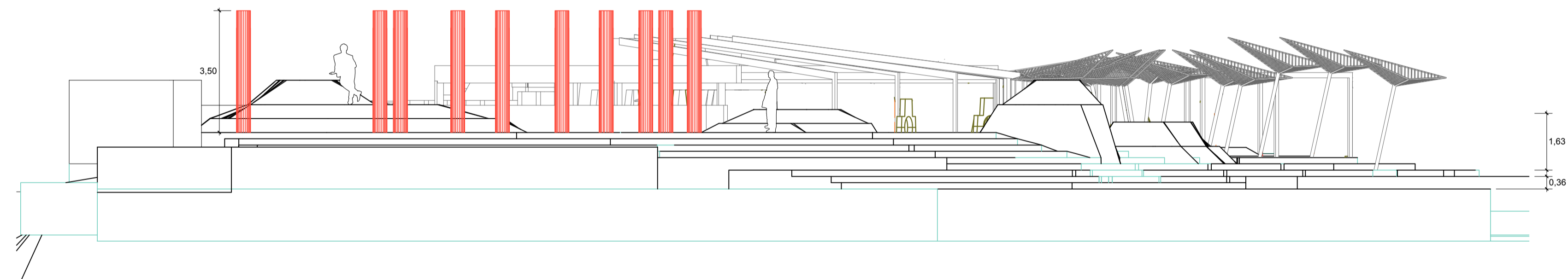
PLANTA
esc. 1/100



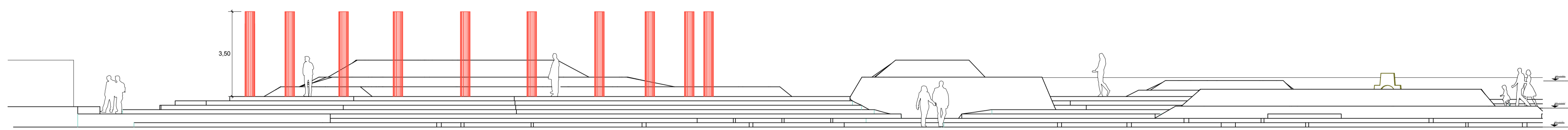
PERSPECTIVA 1
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 2
esc. GRAFICA



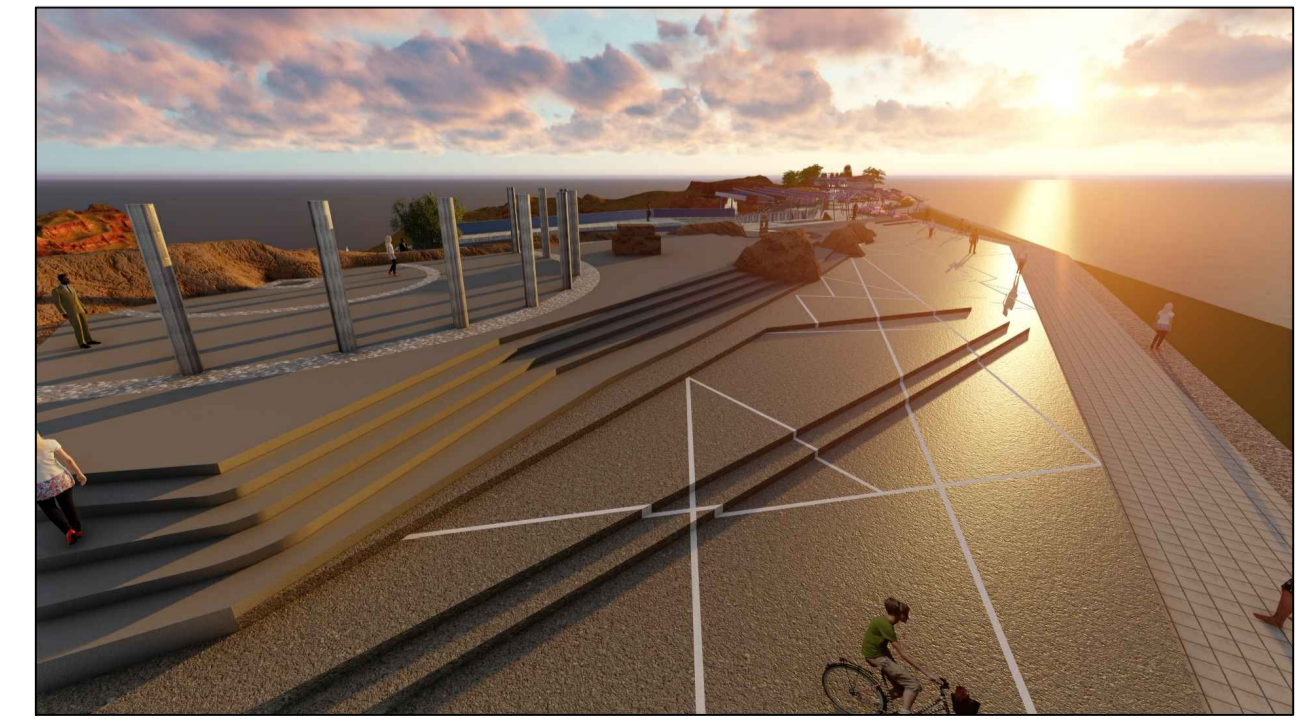
ELEVACION OESTE
esc. 1/100



ELEVACION SUR
esc. 1/100



INGRESO PEATONAL
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 3
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 4
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 5
esc. GRAFICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS: VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION: COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO DISTRITO: YUNGUYO PROVINCIA: YUNGUYO DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD: ARQUITECTURA

COMPONENTE: PLANTA CALIZ SOLAR-ELEVACIONES

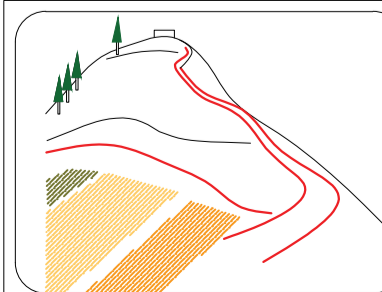
APROBADO: V.H.A.P.

DISEÑADO: D.A.B.C.

ESCALA: INDICADA

FECHA: NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°: A-09





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO:
SITIO PERIURBANO
DISTRITO:
YUNGUYO
PROVINCIA:
YUNGUYO
DEPARTAMENTO:
PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
RECREACION PASIVA- PICNIC

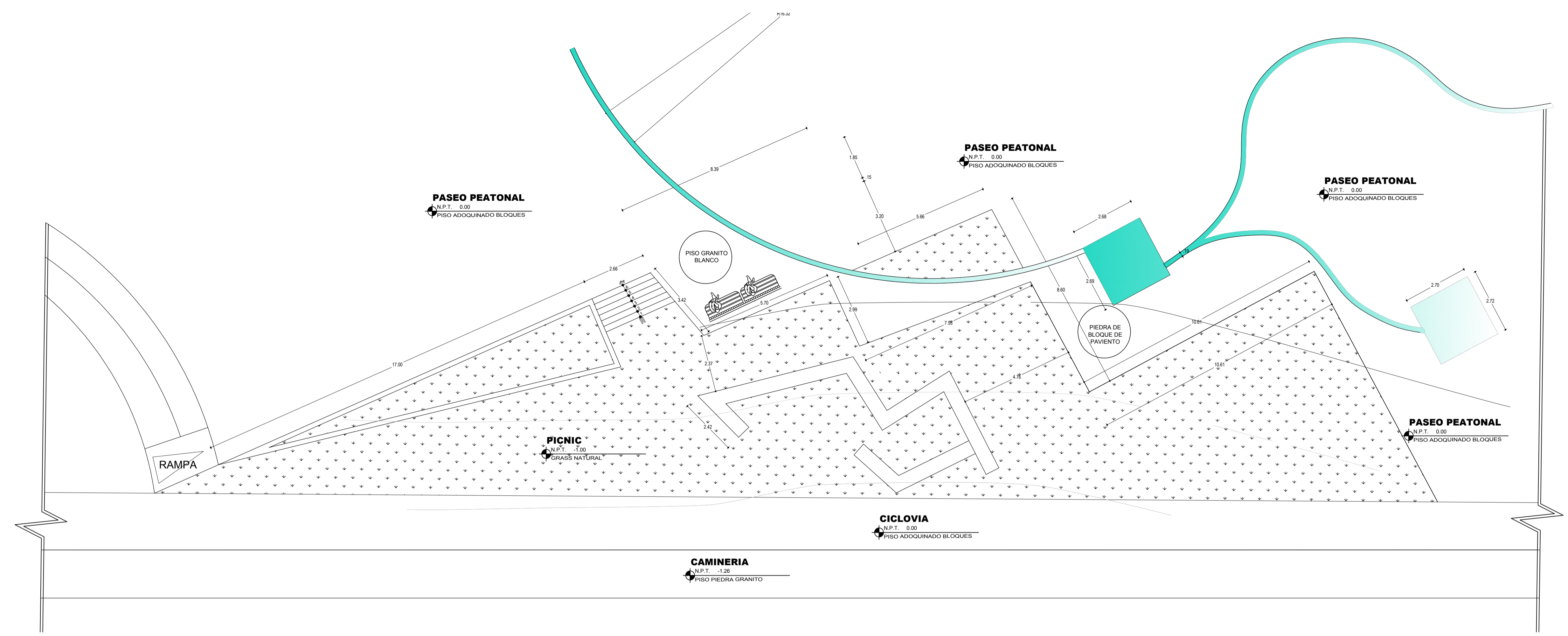
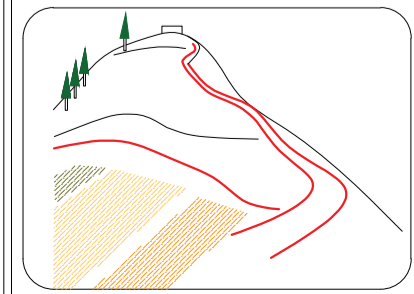
APROBADO:
V.H.A.P.

DISEÑADO:
D.A.B.C.

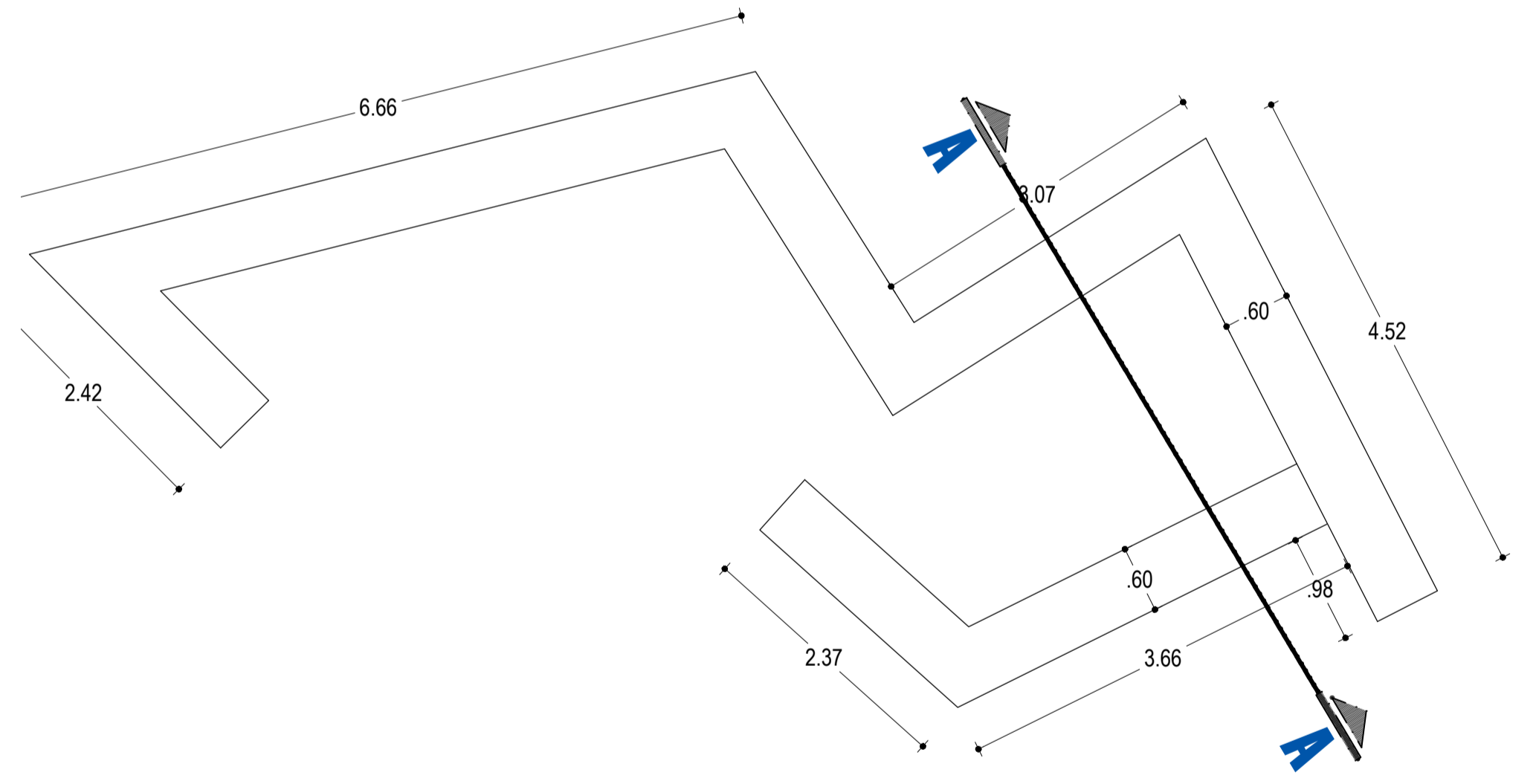
ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

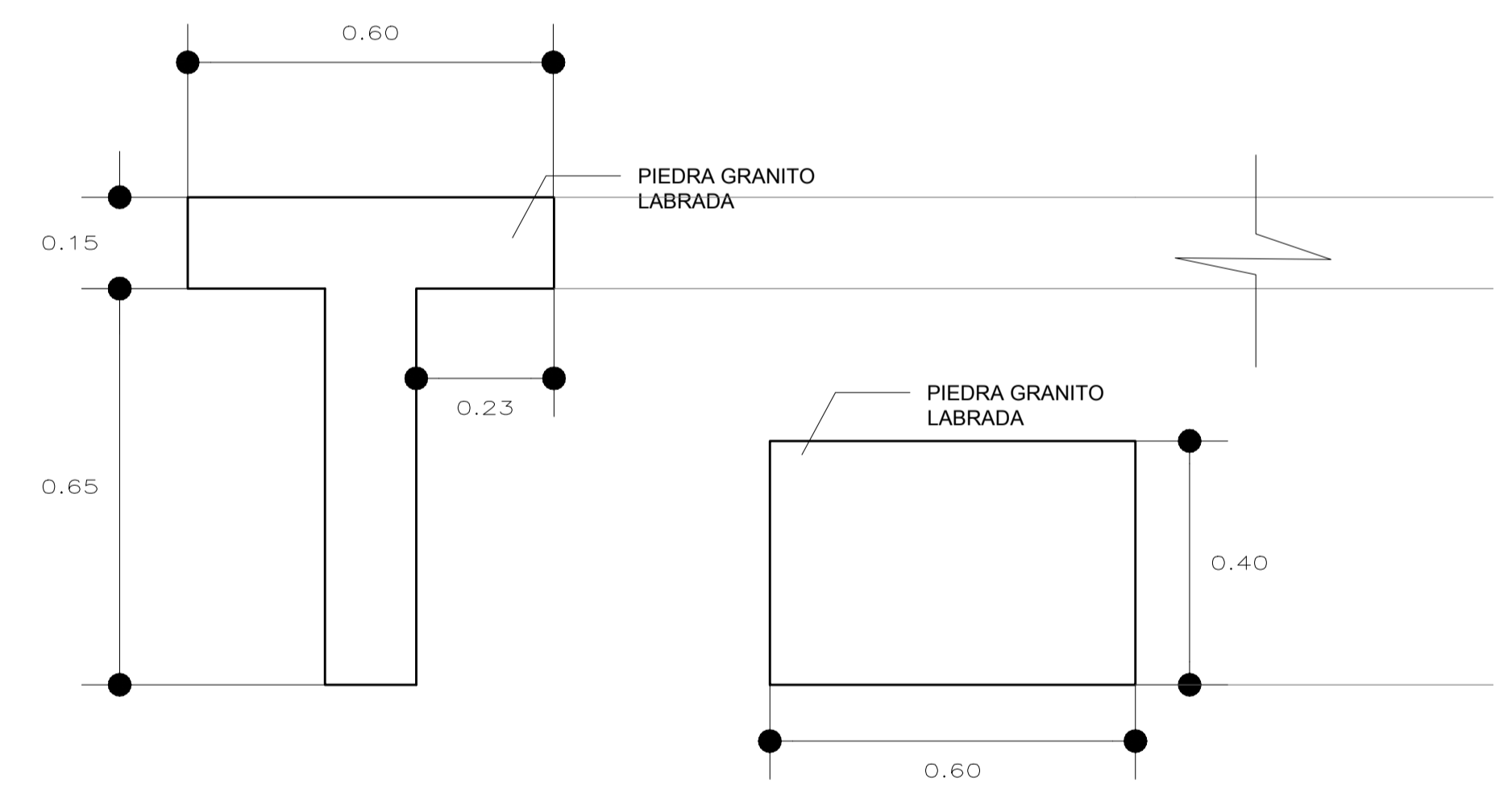
LAMINA N°:
A-10



PRIMER NIVEL
ESC. 1/100



PLANTA MOBILIARIO
ESC. 1/50



CORTE A-A
ESC. 1/10

LEYENDA

	Piso granito blanco		Concreto
	Espejo de agua		Piedra bloque de pavimento
	Grass verde natural		



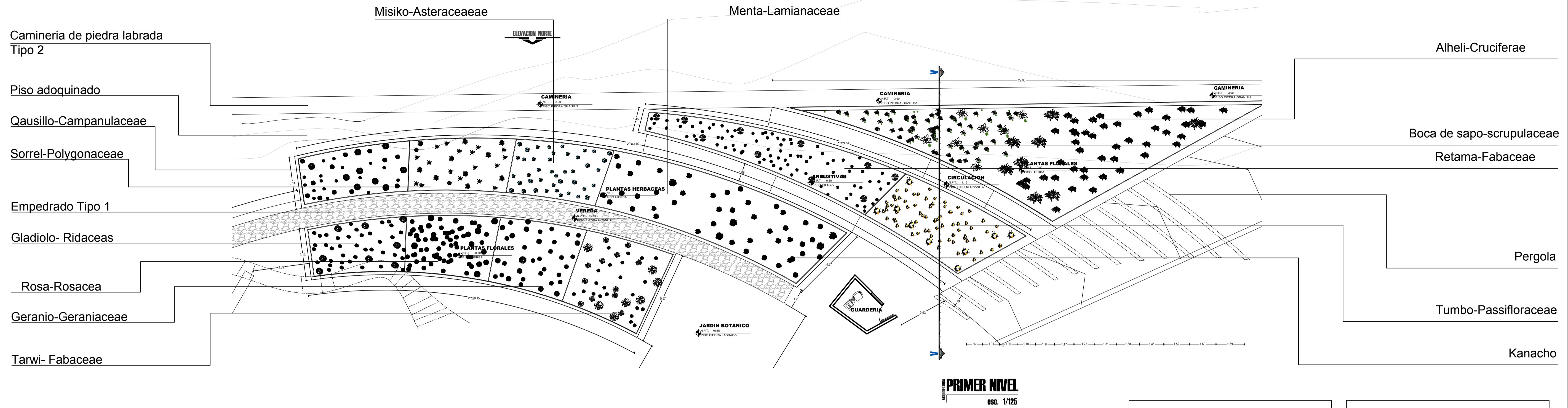
PERSPECTIVA 1
ESC. GRAFICA



PERSPECTIVA 2
ESC. GRAFICA

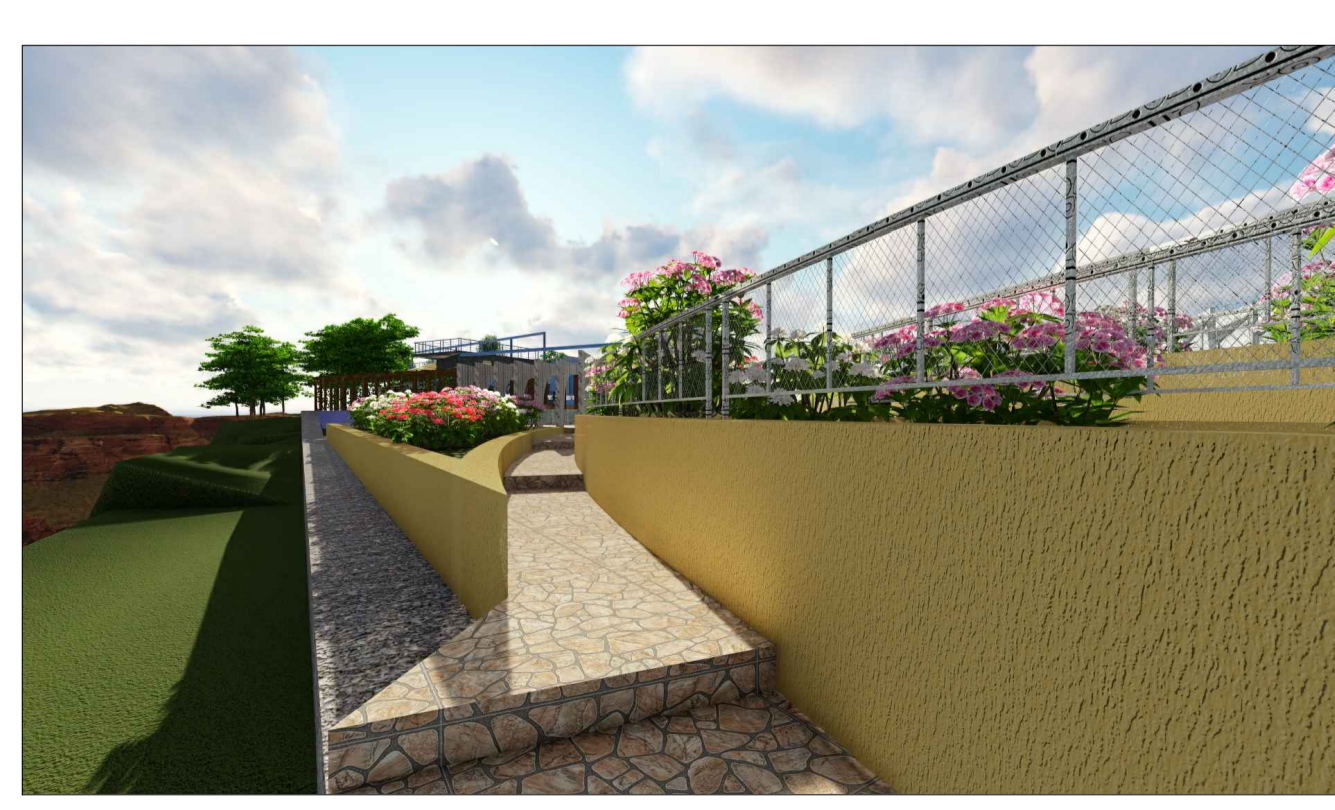
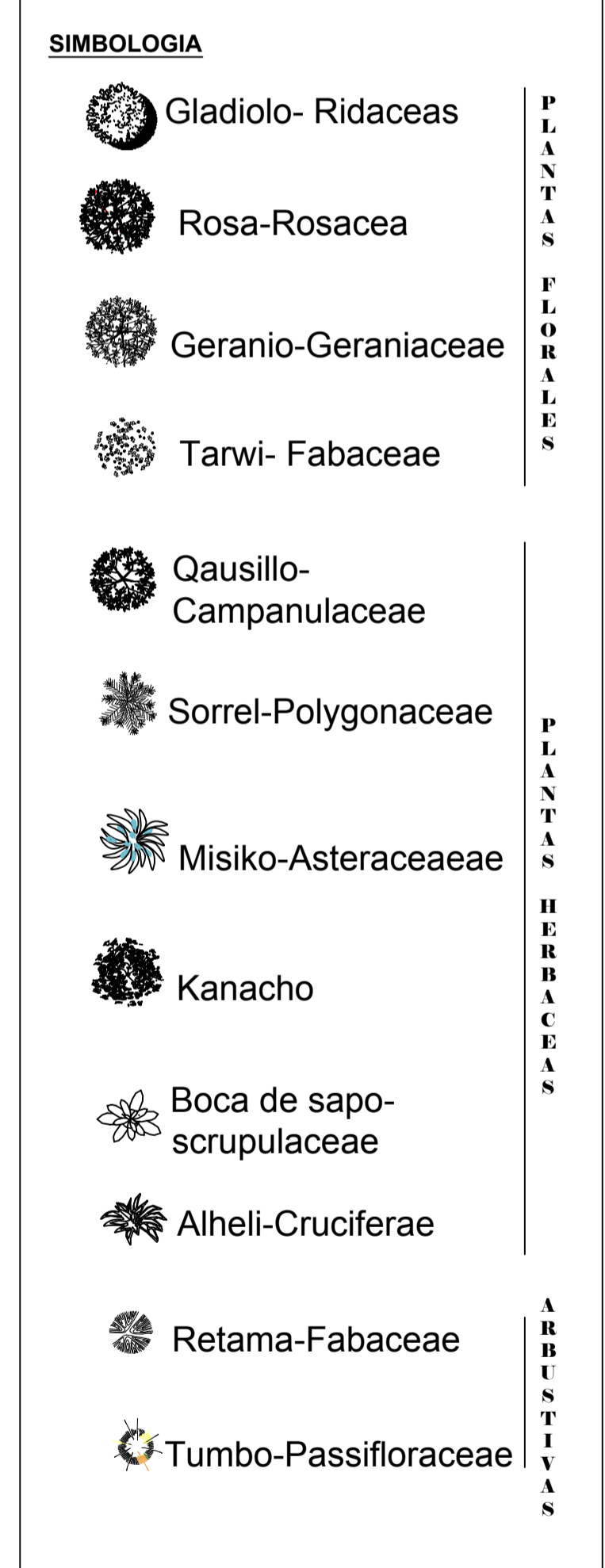
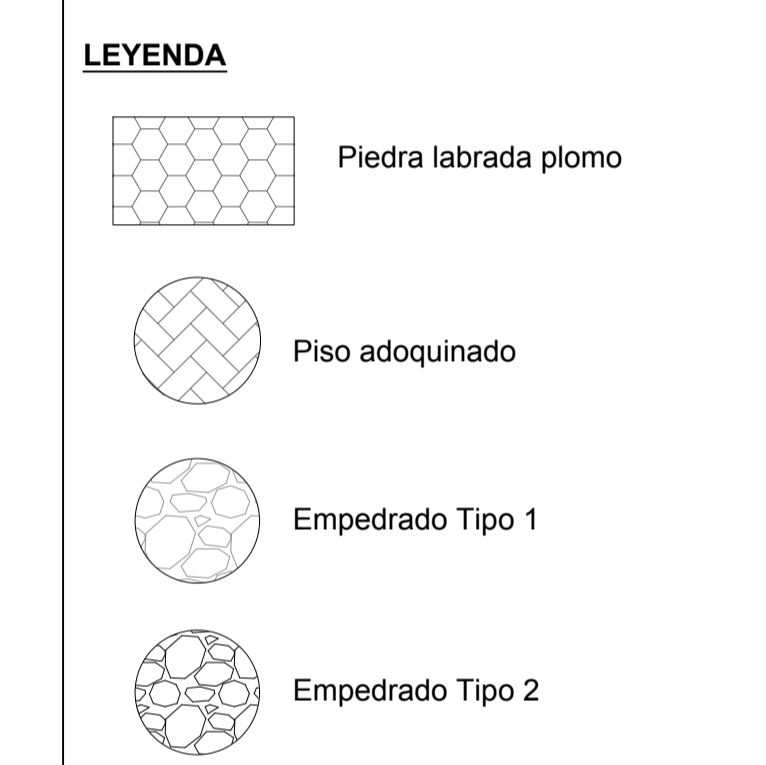
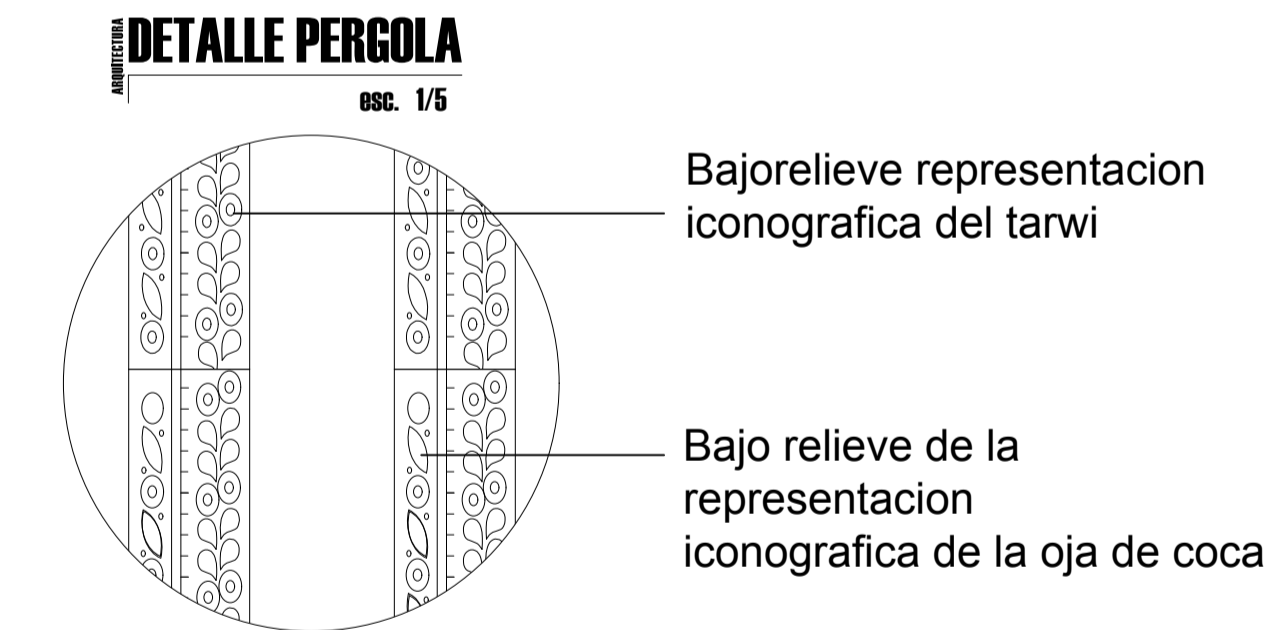
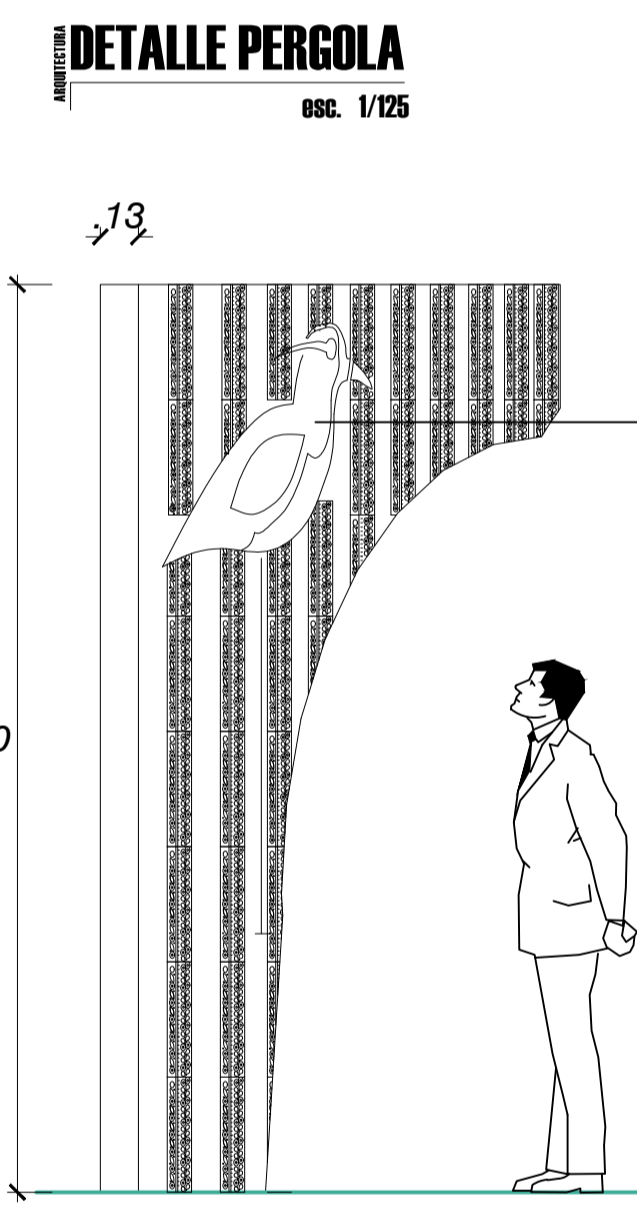
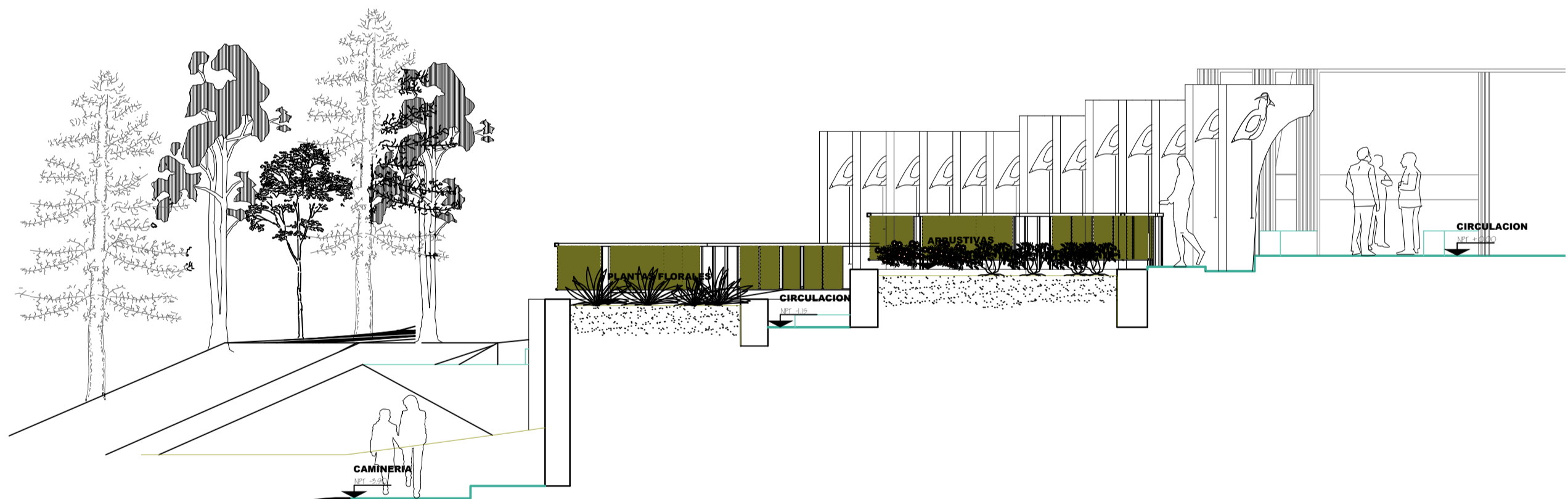


PERSPECTIVA 3
ESC. GRAFICA

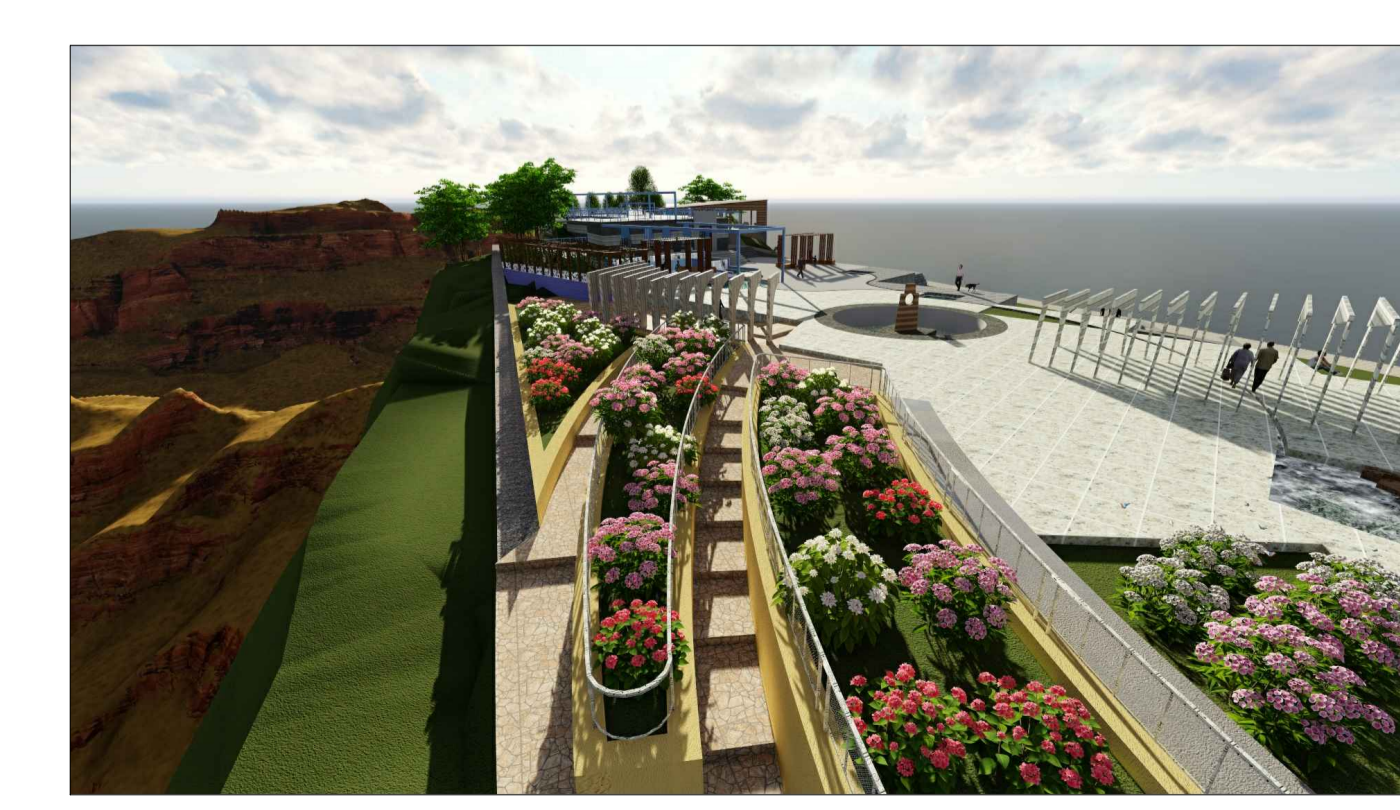


- Camineria de piedra labrada Tipo 2
- Piso adoquinado
- Qausillo-Campanulaceae
- Sorrel-Polygonaceae
- Empedrado Tipo 1
- Gladiolo- Ridaceas
- Rosa-Rosacea
- Geranio-Geraniaceae
- Tarwi- Fabaceae

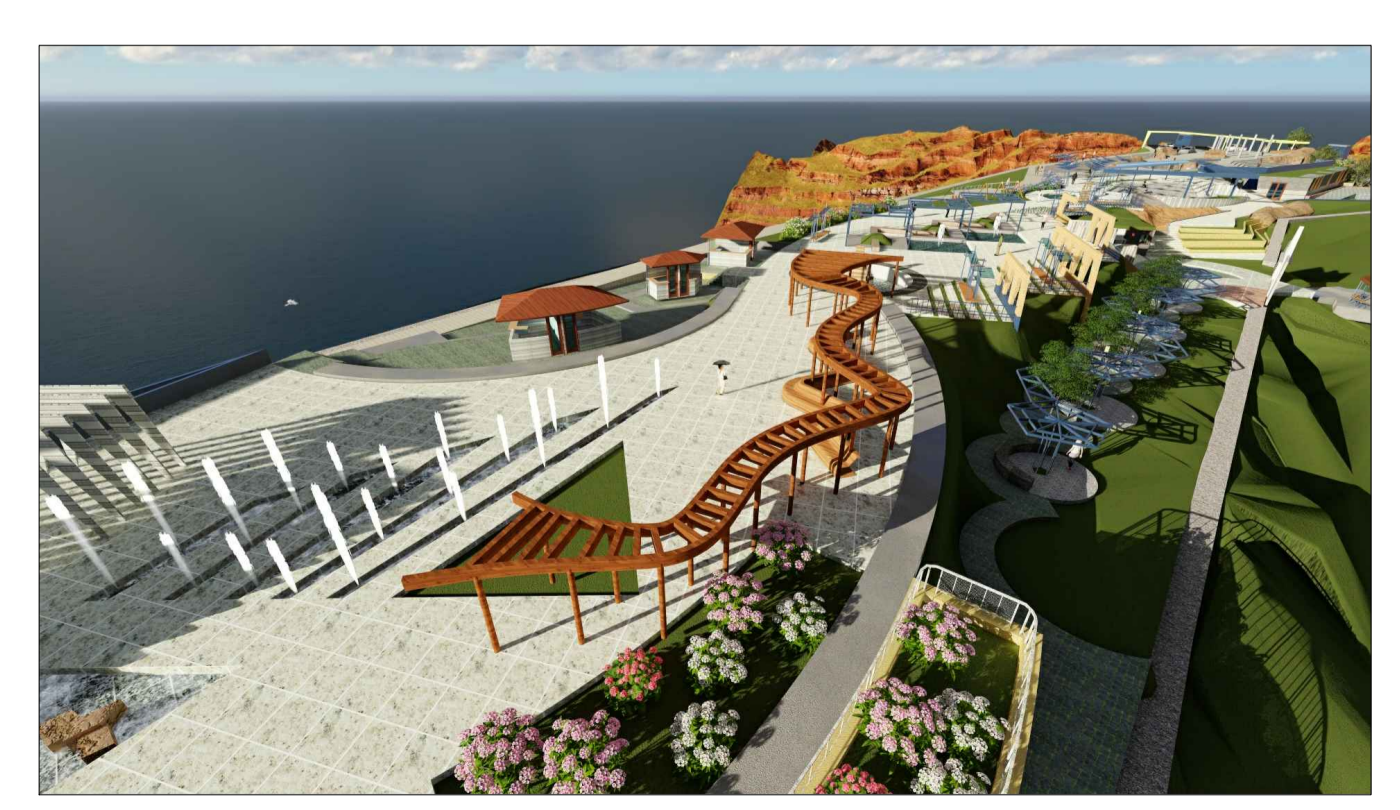
- Alheli-Cruciferae
- Boca de sapo-scrupulaceae
- Retama-Fabaceae
- Pergola
- Tumbo-Passifloraceae
- Kanacho



PERSPECTIVA 1
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 2
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA 3
esc. GRAFICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
PLANTA JARDIN BOTANICO- DETALLES

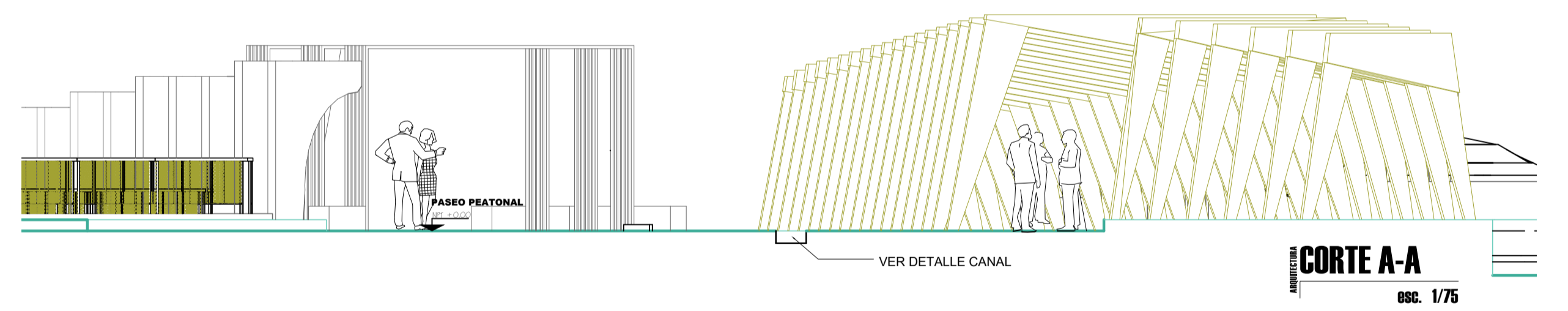
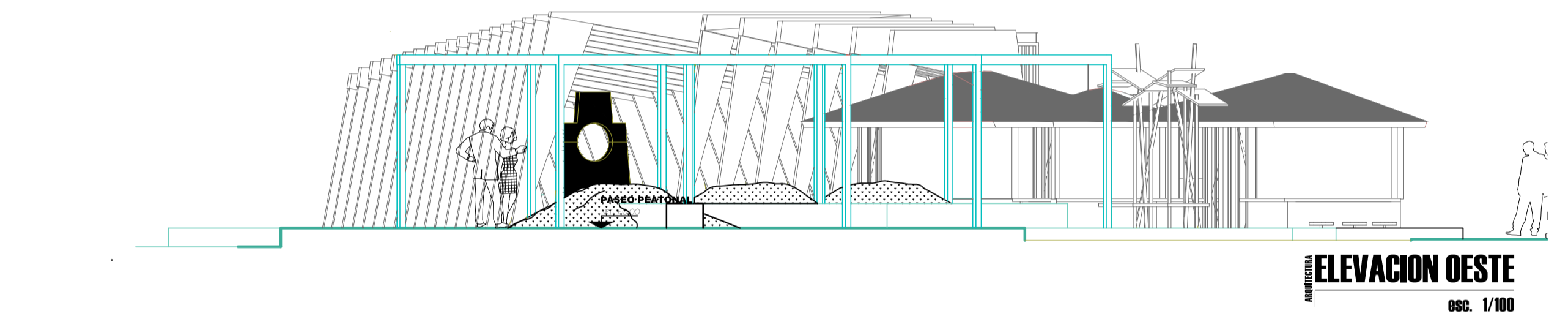
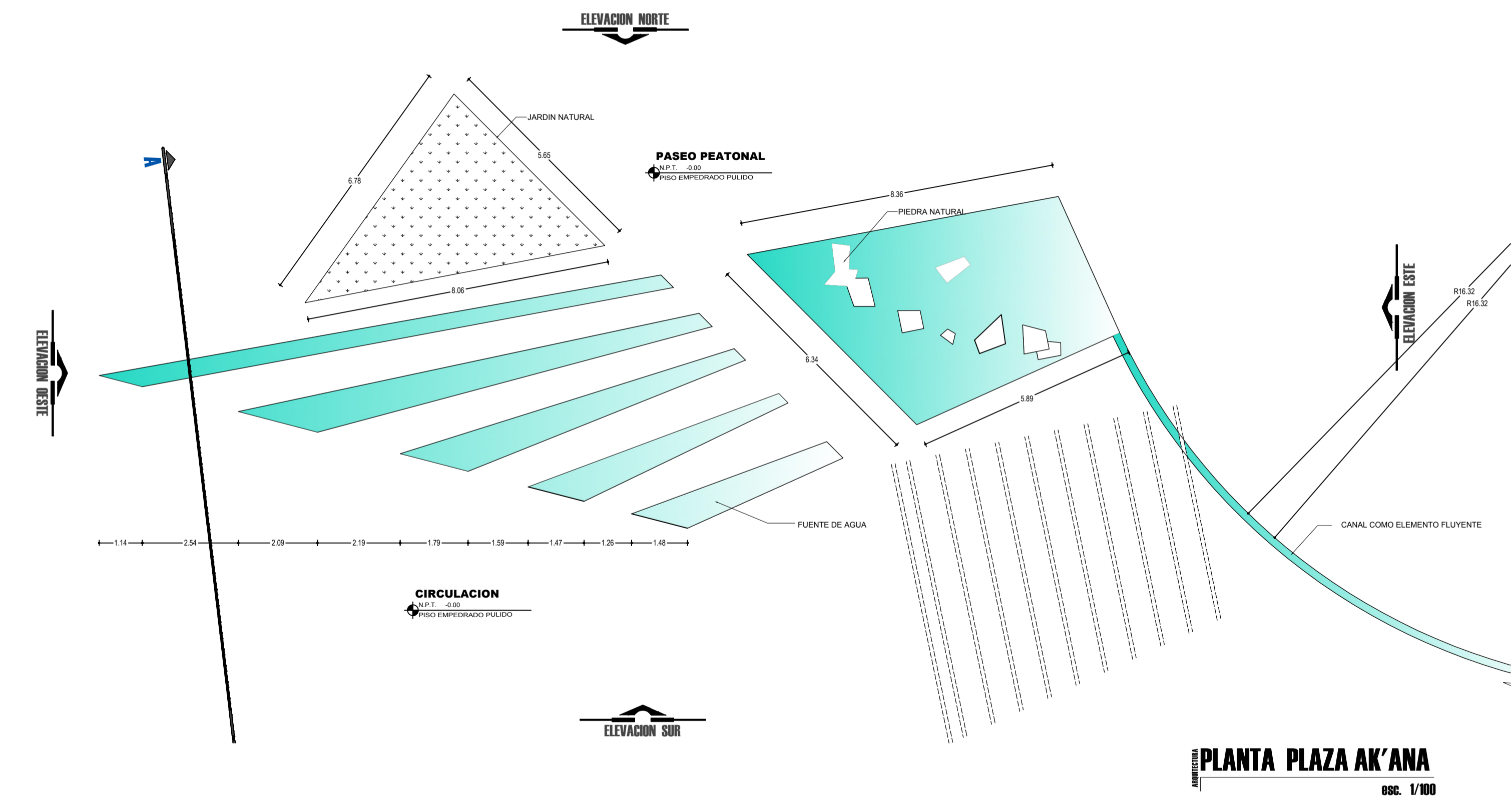
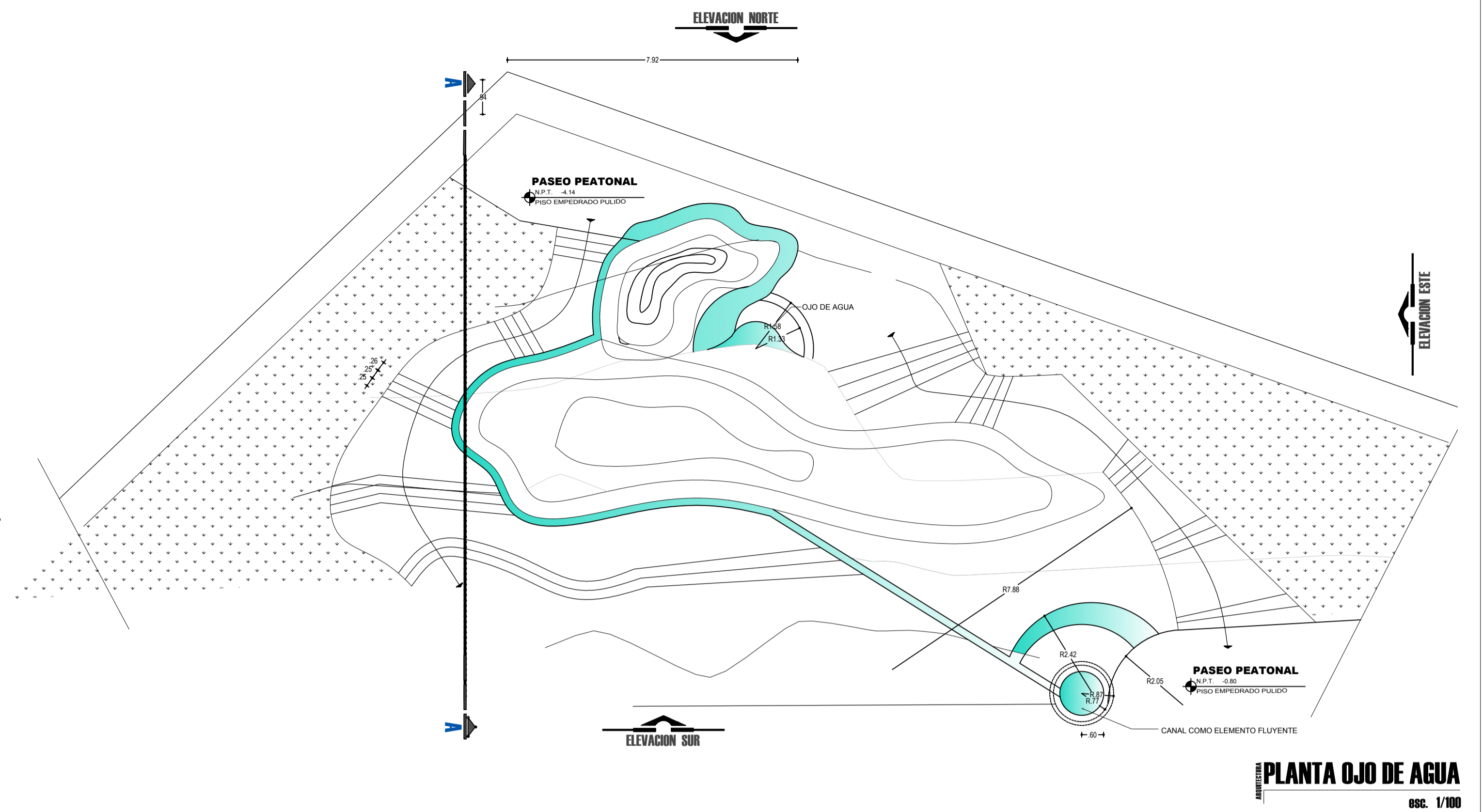
APROBADO:
V.H.A.P.

DISEÑADO:
D.A.B.C.

ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-11



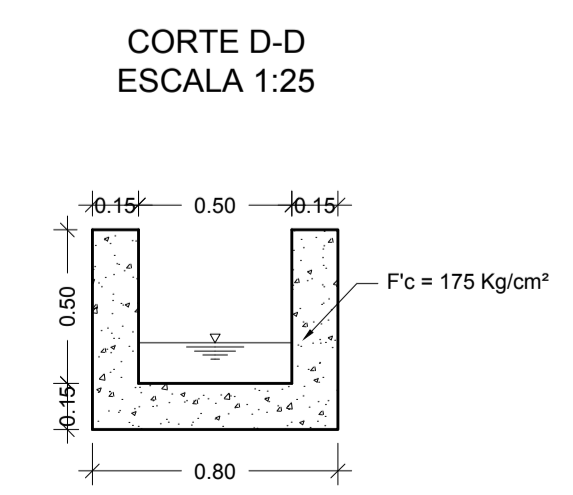
PERSPECTIVA
esc. GRAFICA



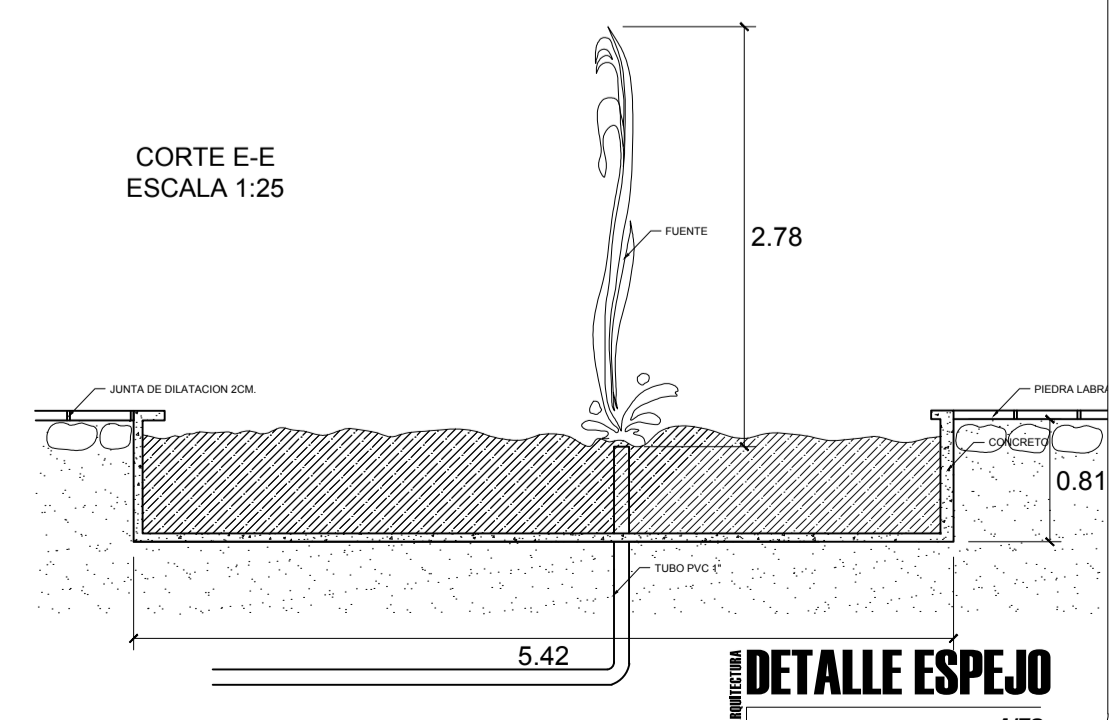
PERSPECTIVA
esc. GRAFICA



PERSPECTIVA
esc. GRAFICA



DETALLE CANAL
esc. 1/25



FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

OBSERVACIONES:

PROYECTO:

PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO - YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
PLAZAS ESPEJO DE AGUA-DETALLES

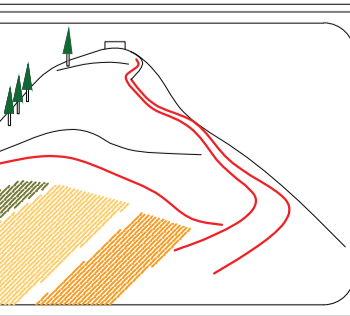
APROBADO:
V.H.A.P.

DISEÑADO:
D.A.B.C.

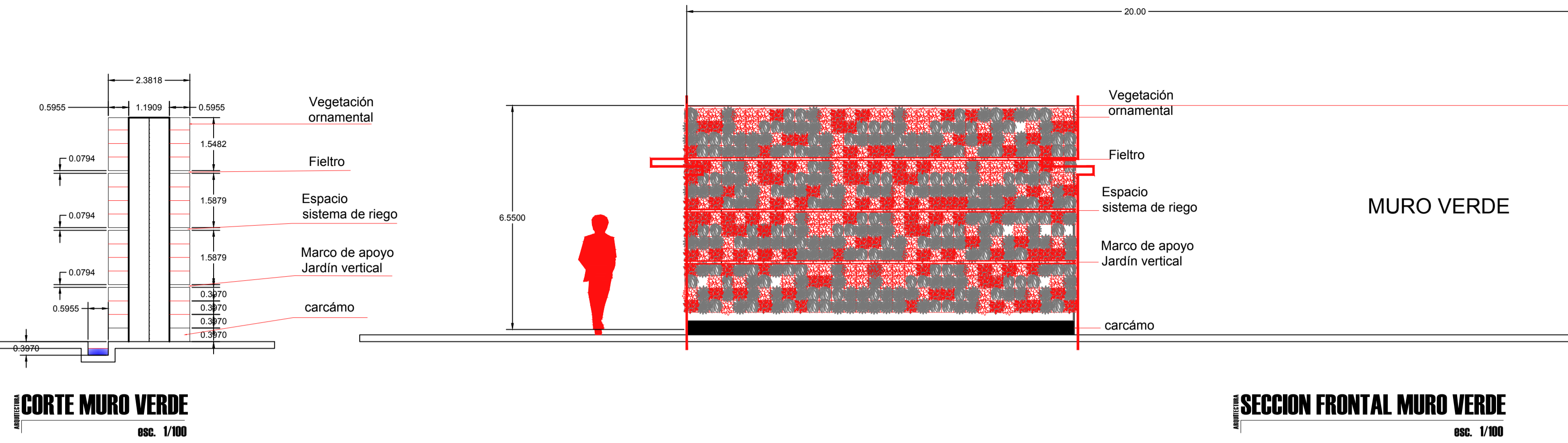
ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-13



DETALLES CONSTRUCTIVOS MUROS VERDES



OBSERVACIONES:

PROYECTO:
PARQUE MIRADOR ECOTURISTICO SANTA BARBARA "USO DEL ESPACIO NATURAL PERIURBANO- YUNGUYO"

DIRECTOR DE TESIS:
VICTOR HUGO ACHATA PAIVA

UBICACION:
COMUNIDAD/BARRIO: SITIO PERIURBANO
DISTRITO: YUNGUYO
PROVINCIA: YUNGUYO
DEPARTAMENTO: PUNO

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

COMPONENTE:
TECHOS VERDES -DETALLES

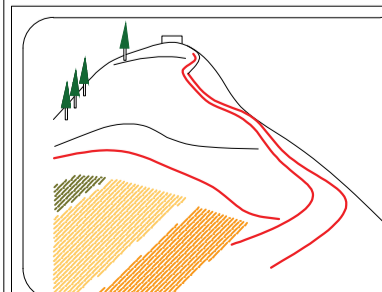
APROBADO:
V.H.A.P.

DISEÑADO:
D.A.B.C.

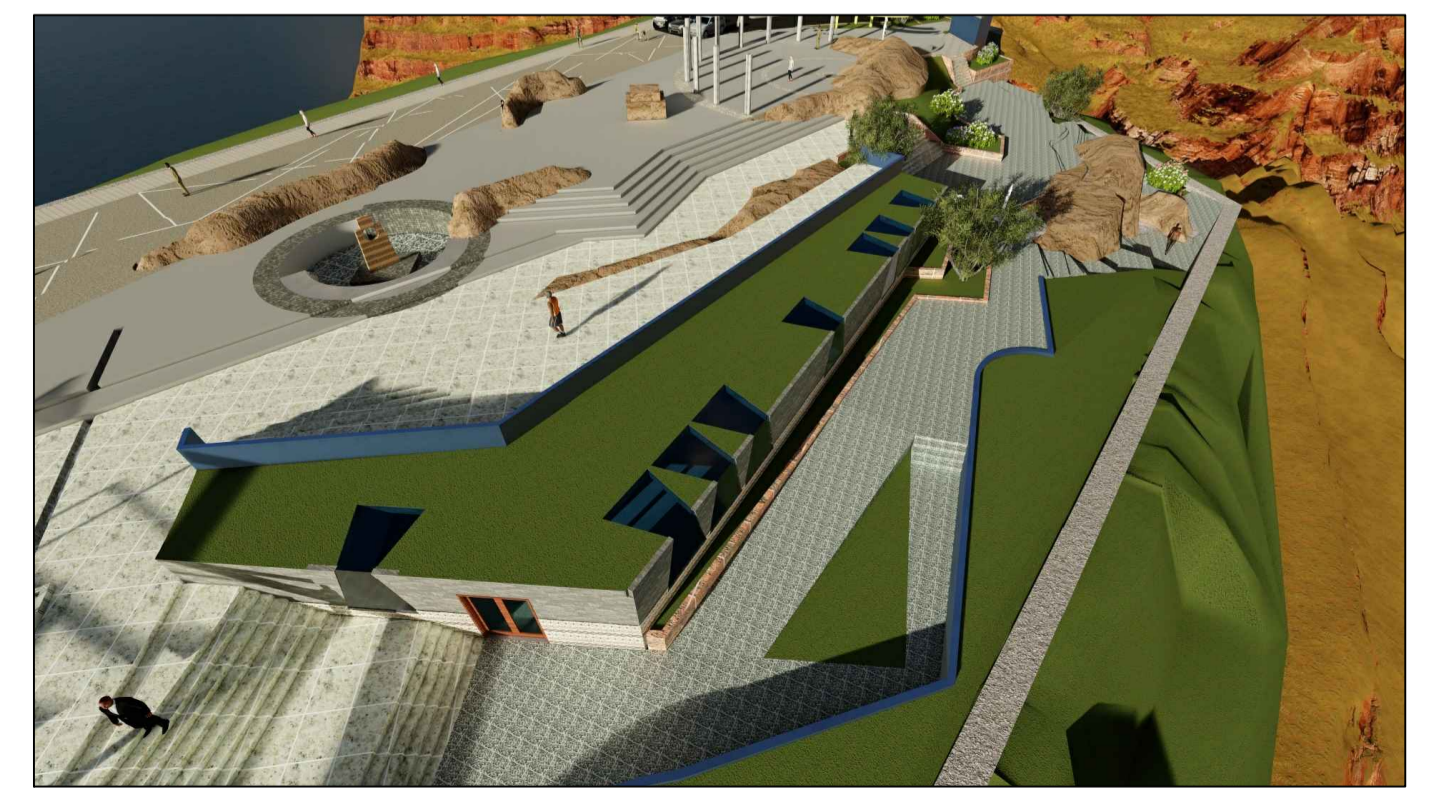
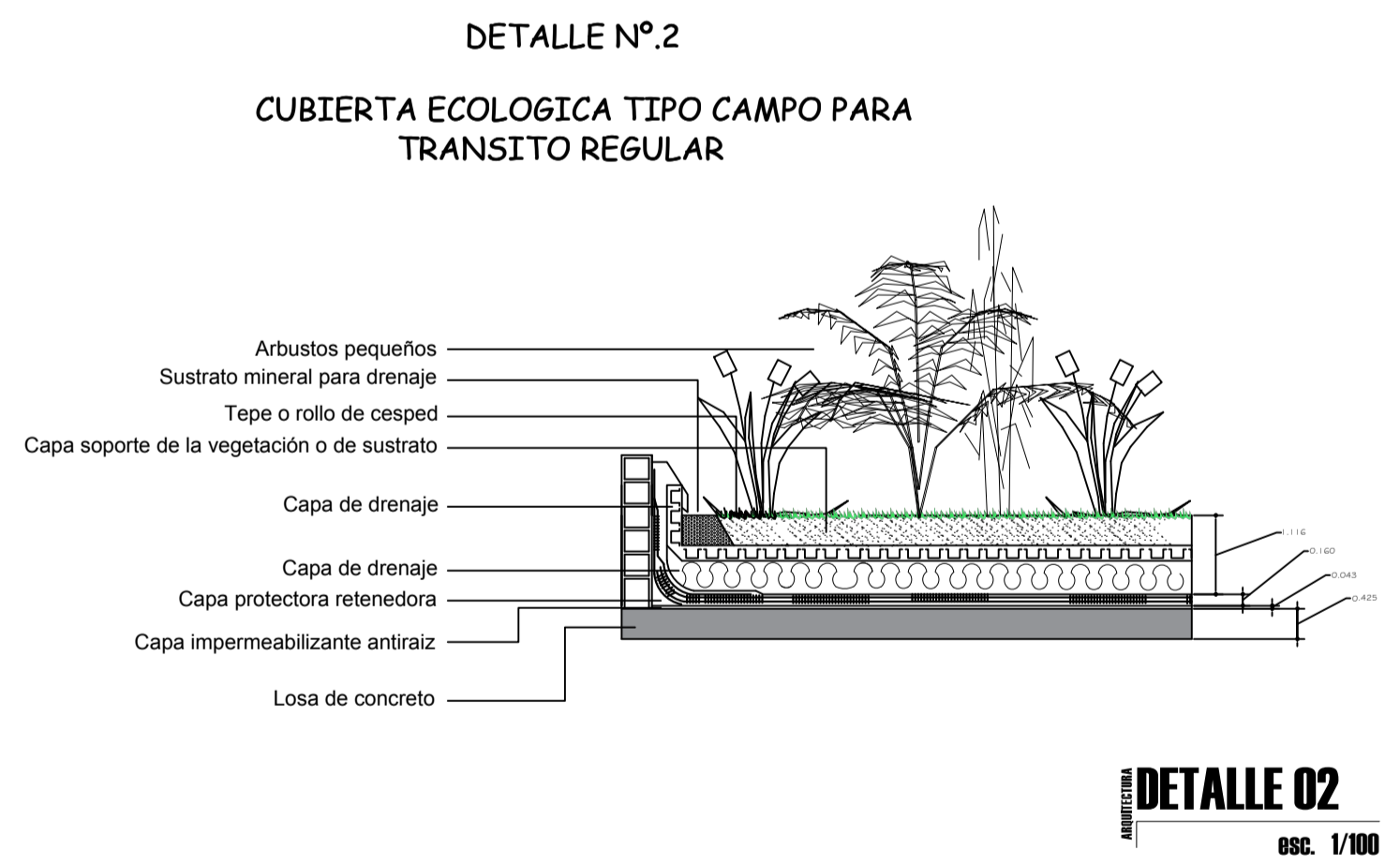
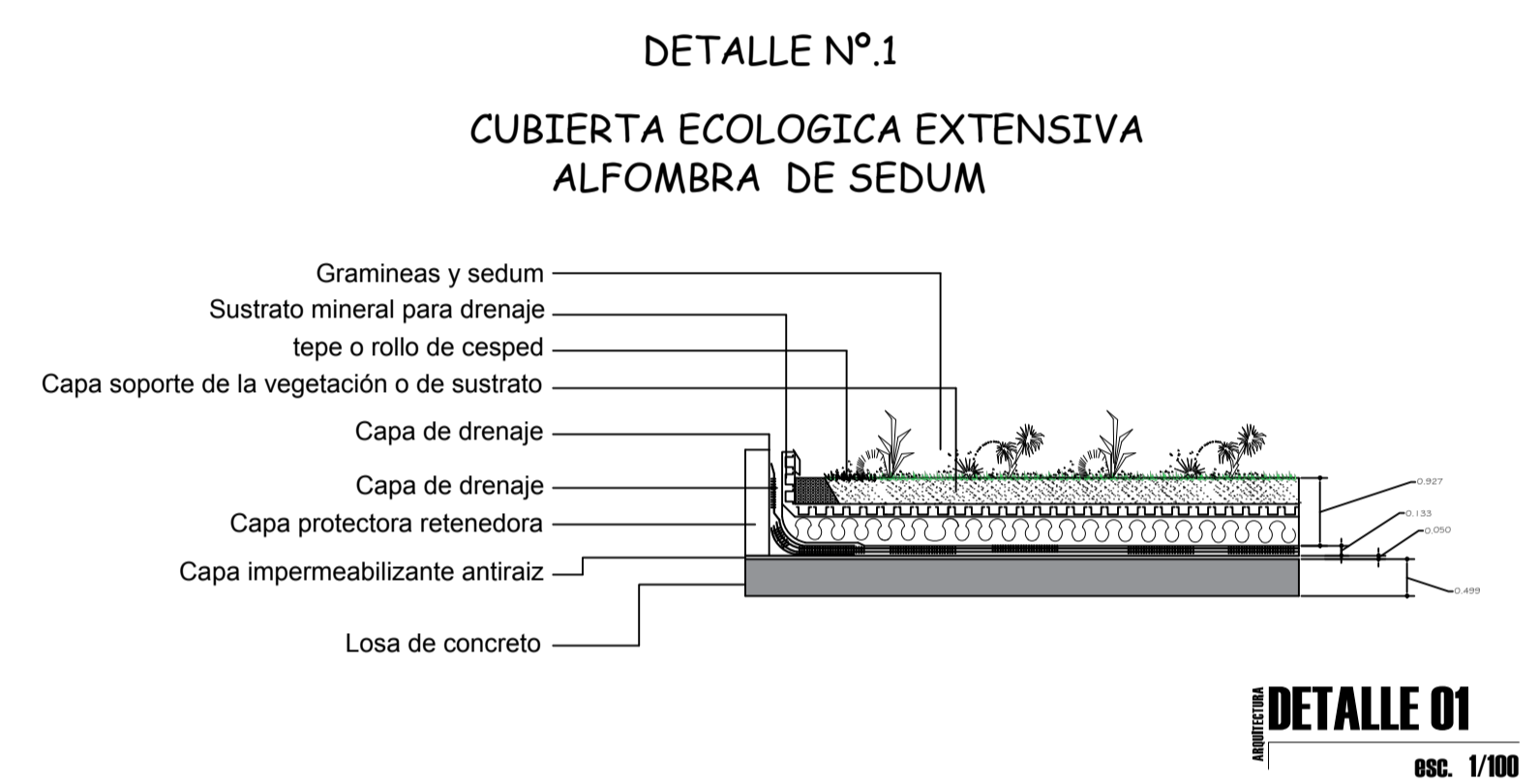
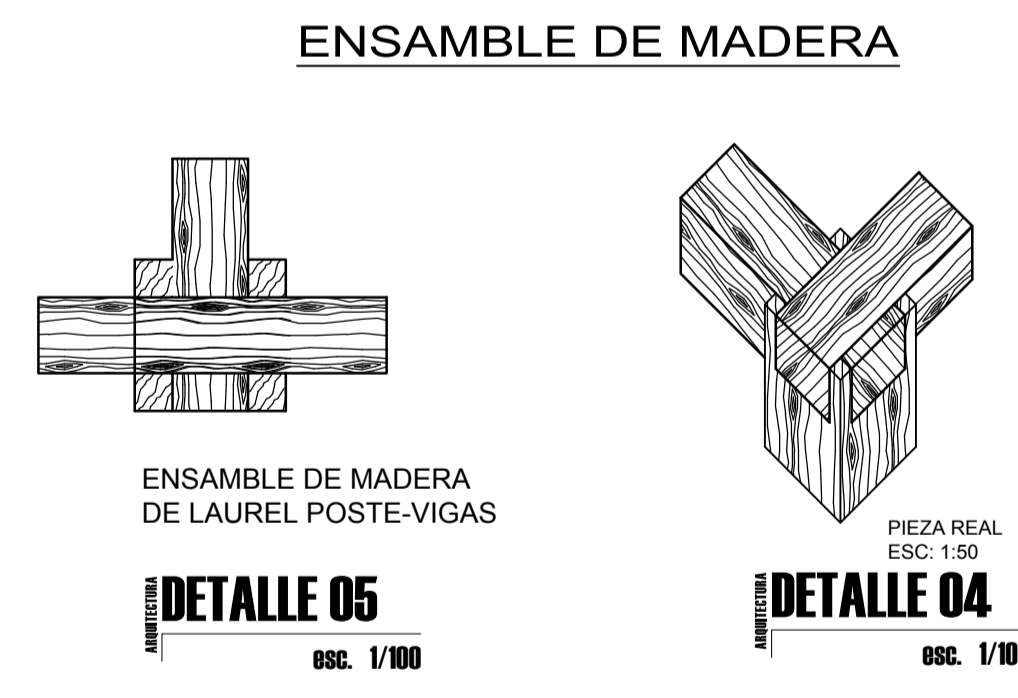
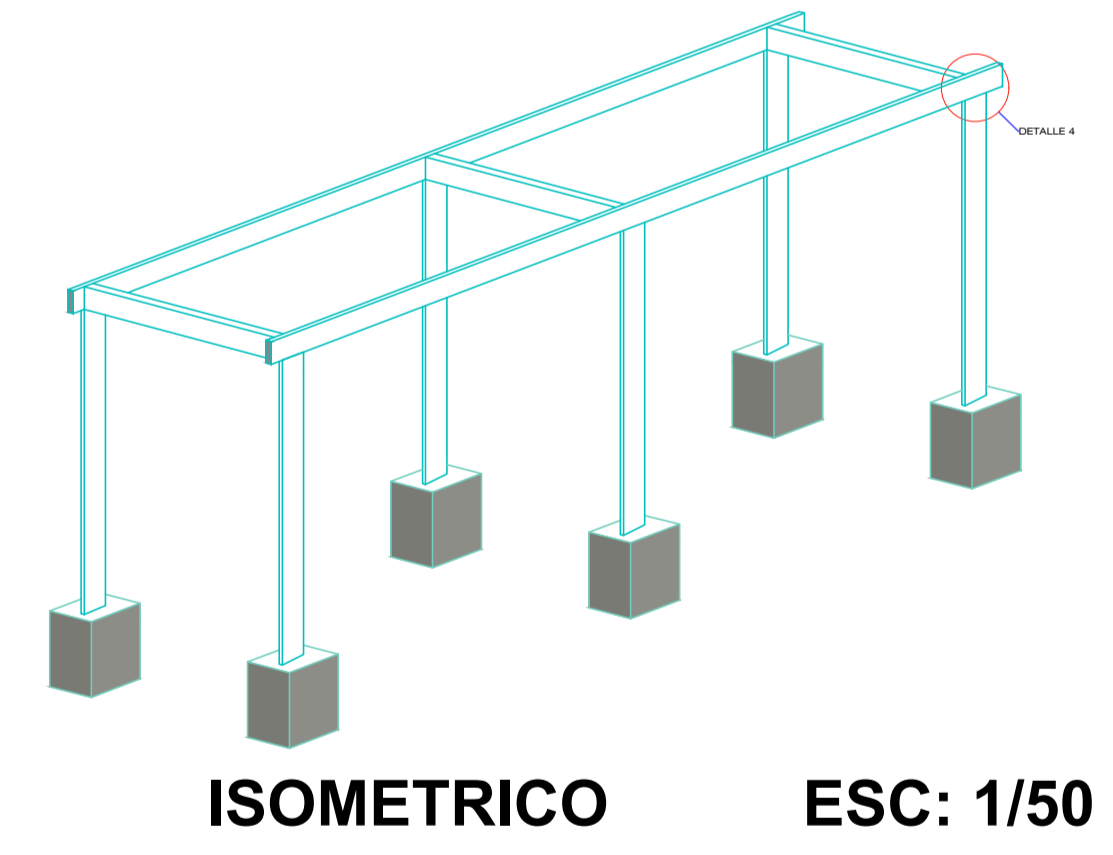
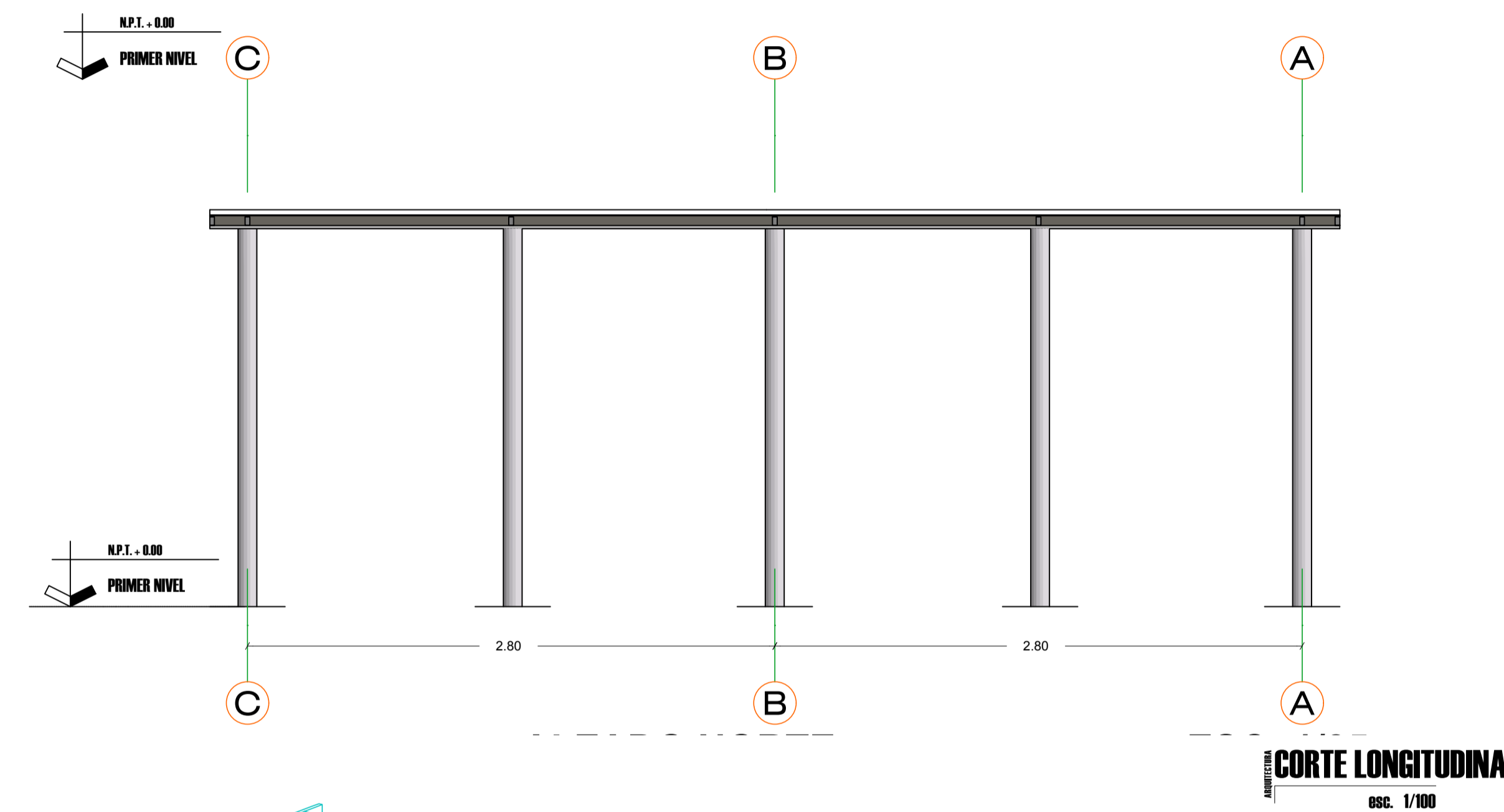
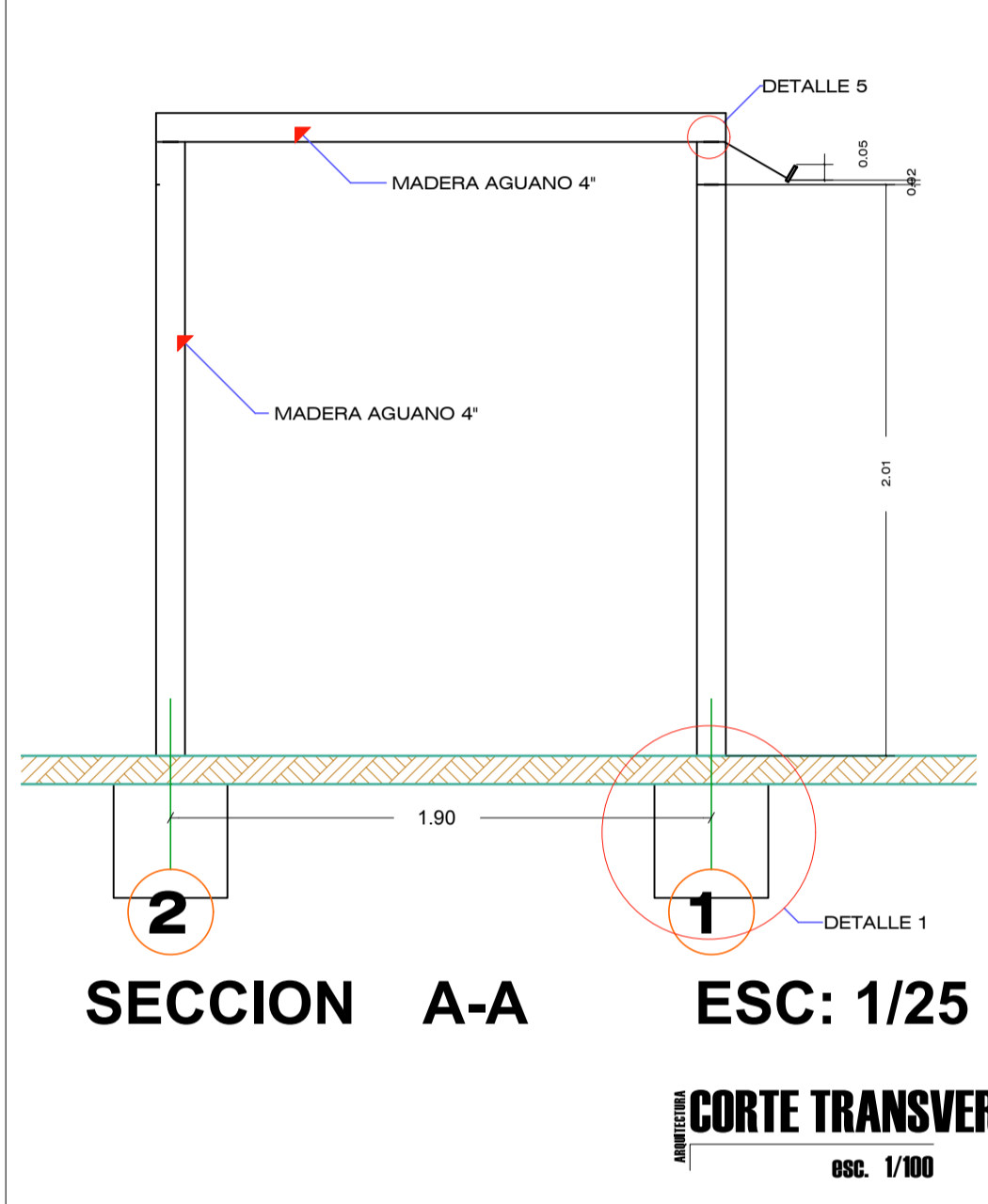
ESCALA:
INDICADA

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

LAMINA N°:
A-14



DETALLES CONSTRUCTIVOS TECHOS VERDES



PERSPECTIVA EXTERIOR 01
esc. GRAFICA

PERSPECTIVA EXTERIOR 02
esc. GRAFICA

PERSPECTIVA EXTERIOR 03
esc. GRAFICA