

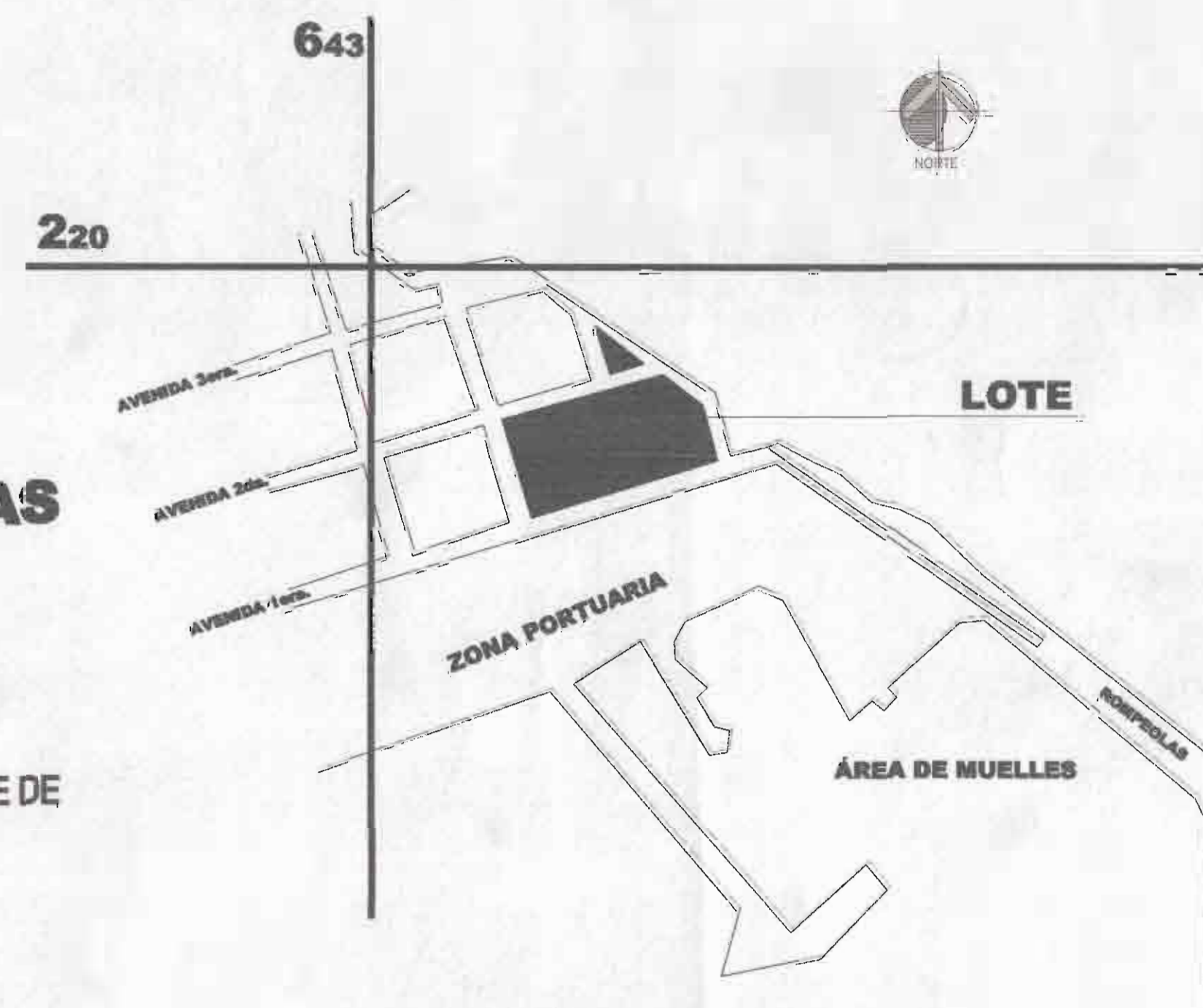
*proyecto:*  
**REMODELACIÓN DEL PARQUE  
 BALVANERO VARGAS MOLINA.**

*propietario:*  
**MUNICIPALIDAD DE LIMÓN**  
 Cédula Jurídica: 3-014-042123-24

PROVINCIA  
**Limón**

CANTON  
**1º Limón**

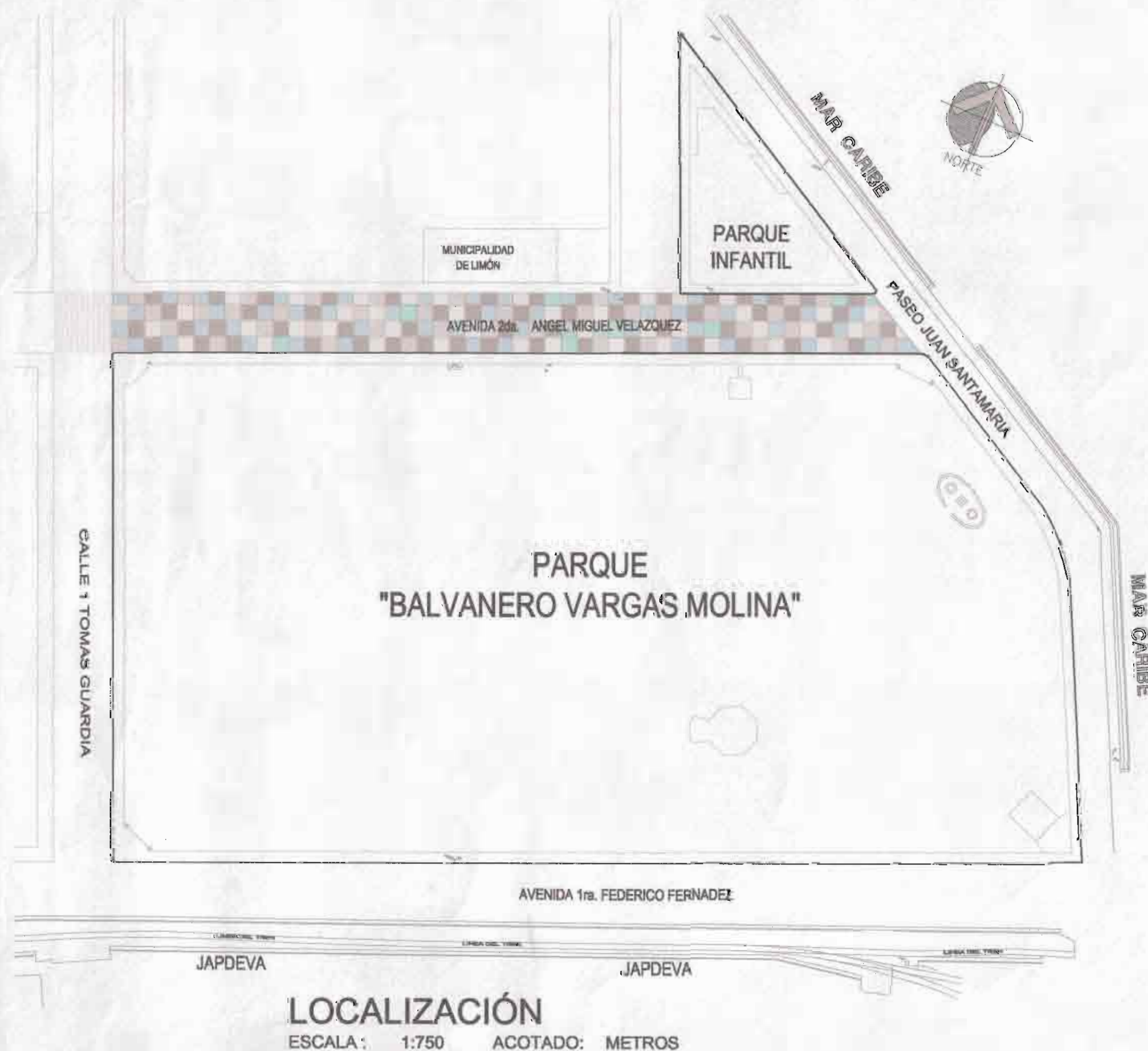
*ubicado:*  
 DISTRITO  
**Limón**



**UBICACIÓN GEOGRAFICA**  
 ESCALA: 1:5000 ACOTADO: METROS  
 Hoja: CIUDAD DE LIMON I.G.N.

**INDICE GENERAL DE LAMINAS**

- LAM 01: PLANTA GENERAL DE SITIO EXISTENTE.
- LAM 02: PLANTA DE PAISAJISMO EXISTENTE.
- LAM 03: PLANTA GENERAL DE SITIO DE INTERVENCIÓN + DETALLES DE BASUREROS
- LAM 04: PLANTA DE PAISAJISMO A INTERVENIR + DETALLE DE BORDILLO
- LAM 05: ÁREA DE PERGOLAS (Arquitectura)
- LAM 06: ÁREA DE PERGOLAS (Estructura) + DETALLES DE BEEDEROS.
- LAM 07: BANCAS DE CONCRETO TIPO ANFITEATRO + DETALLES ESTRUCTURALES.
- LAM 08: CASETA DE SEGURIDAD CON SERVICIO SANITARIO + DETALLES ESTRUCTURALES.
- LAM 09: CASETA DE SEGURIDAD + DETALLES ESTRUCTURALES.
- LAM 10: FUENTE DE AGUA PRINCIPAL (forma: Octogonal).
- LAM 11: FUENTE DE AGUA SECUNDARIA (forma: Circular).
- LAM 12: ÁREA DE MESAS + BUSTO DE BALVANERO VARGAS + PORTONES METALICOS DE ACCESO A KIOSCO.
- LAM 13: MODULO DE JUEGOS INFANTILES.
- LAM E1: DISTRIBUCIÓN ELECTRICA
- LAM E2: DETALLES ELECTRICOS.
- LAM E3: TABLEROS ELECTRIOS.
- LAM M1: DISTRIBUCION MECANICA.
- LAM M2: DETALLES MECANICOS



**LOCALIZACIÓN**  
 ESCALA: 1:750 ACOTADO: METROS

PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL  
 PARQUE BALVANERO  
 VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Jurídica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1º LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASÍS  
 CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2358

DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME 1421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
 DIRECCIÓN TÉCNICA:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2358

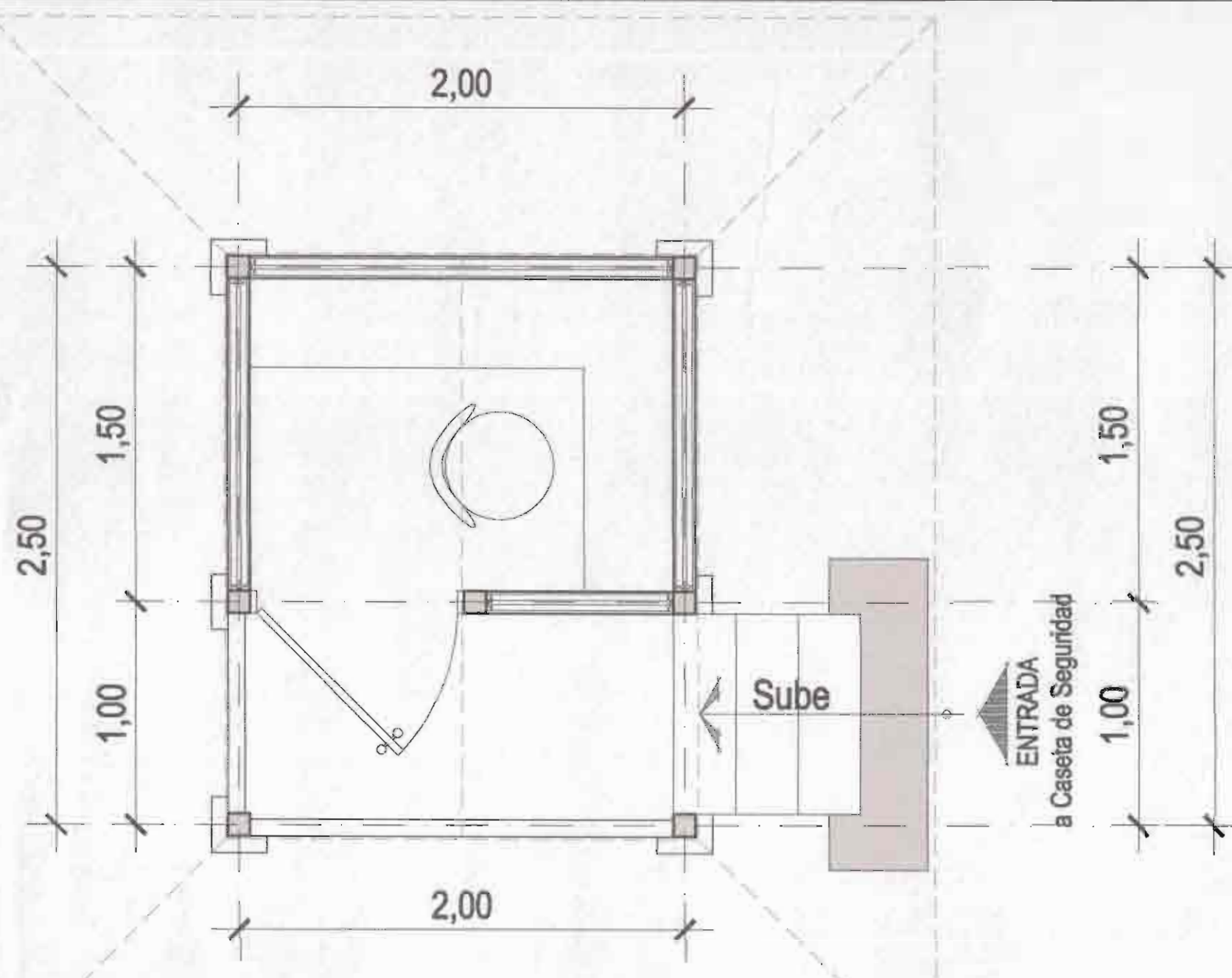
**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: 1-471441-82  
 PROTOCOLO: 2.570  
 FOLIO: 188

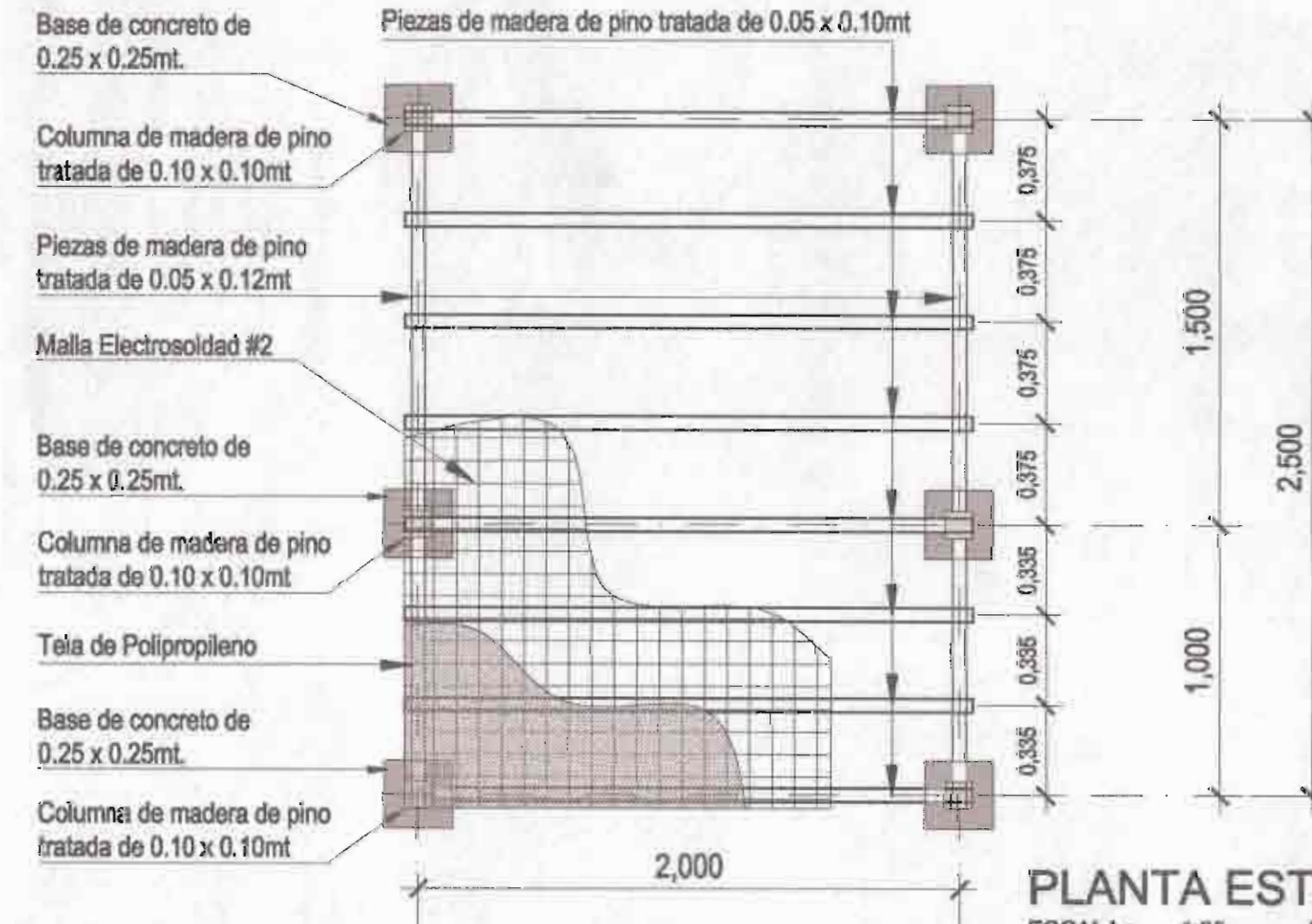
**CONTENIDO:**

- INDICE GENERAL DE LAMINAS.
- UBICACIÓN GEOGRAFICA.
- LOCALIZACIÓN.

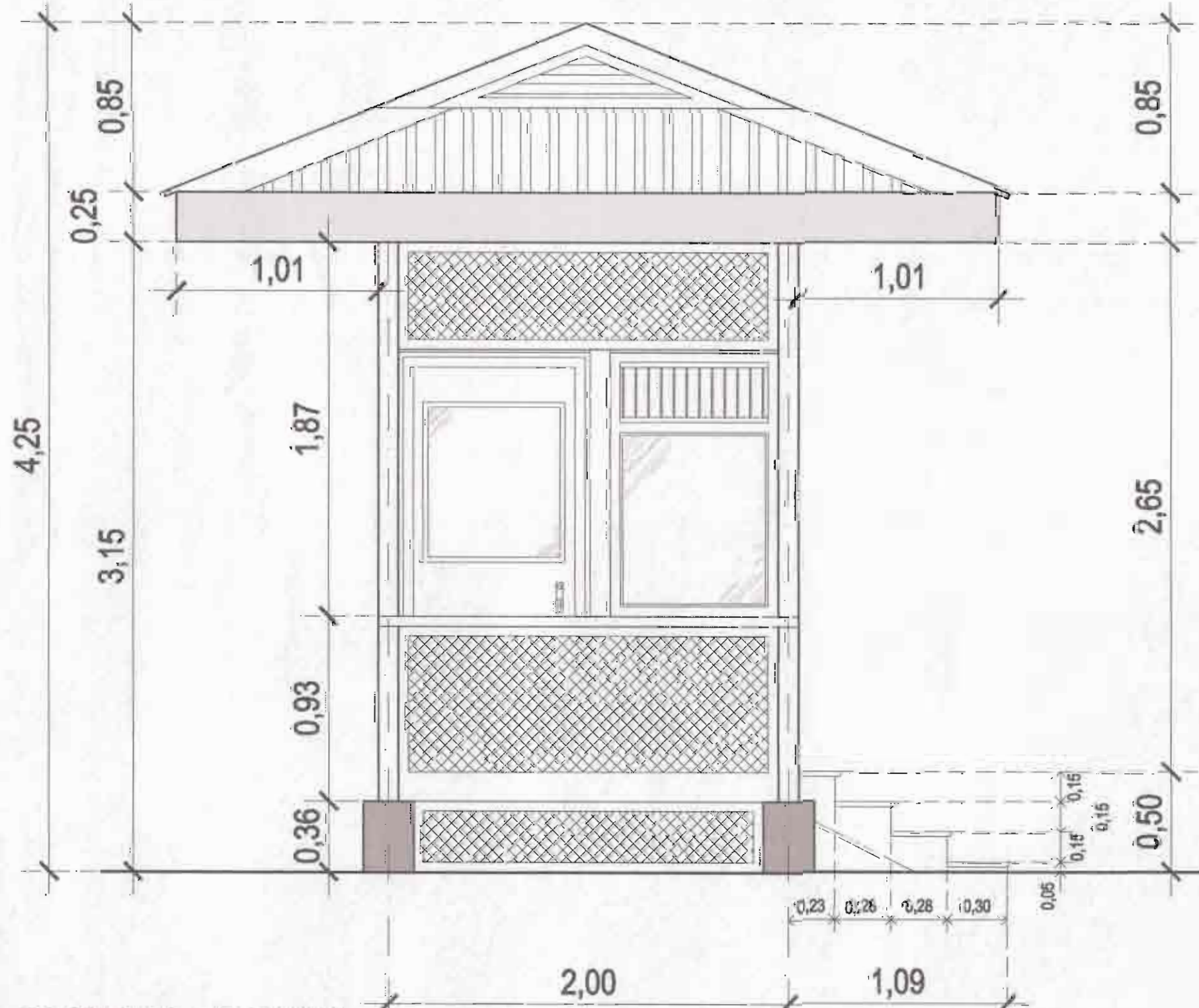
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	PORTADA



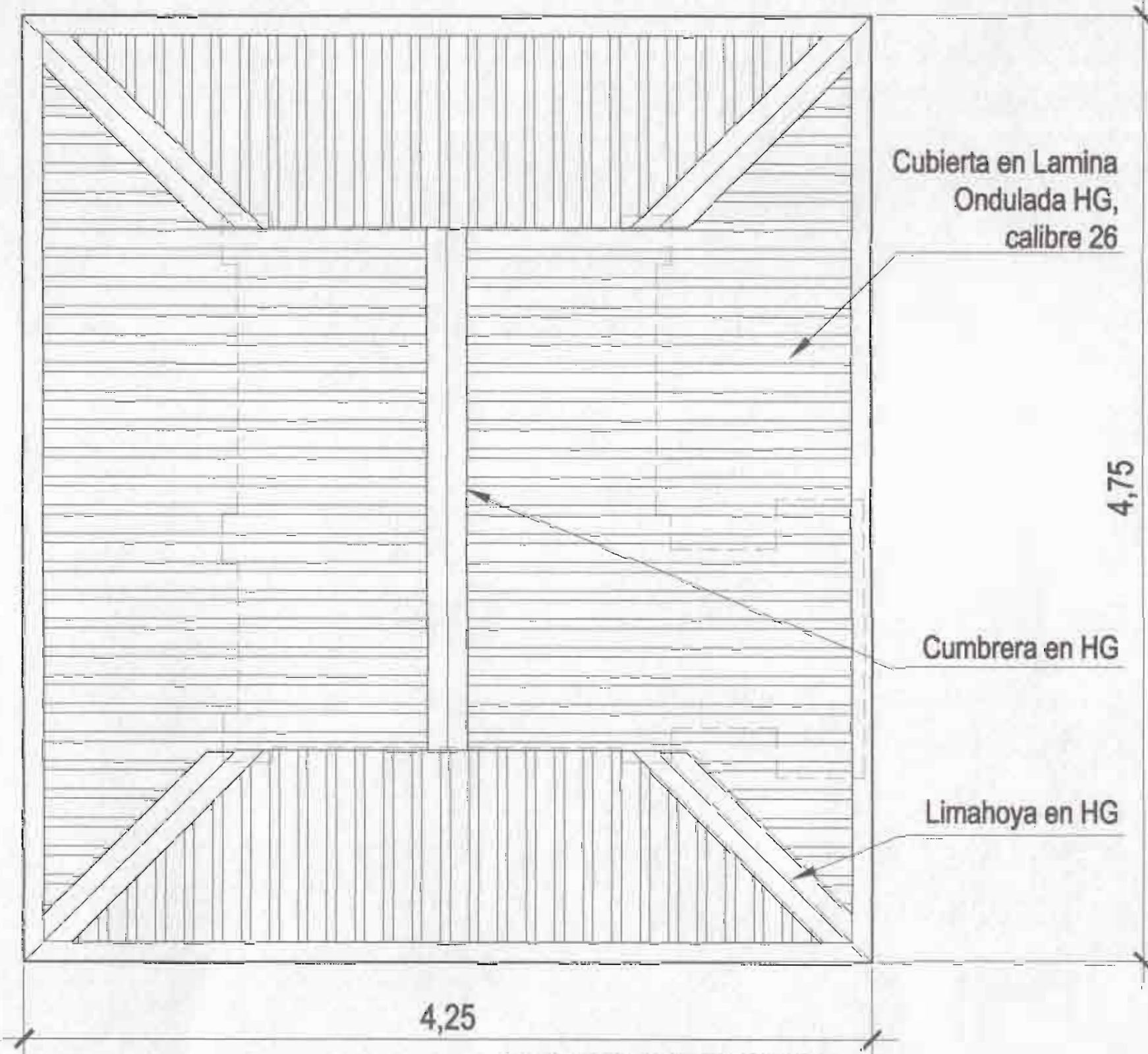
**PLANTA DE DISTRIBUCION ARQUITECTONICA**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD



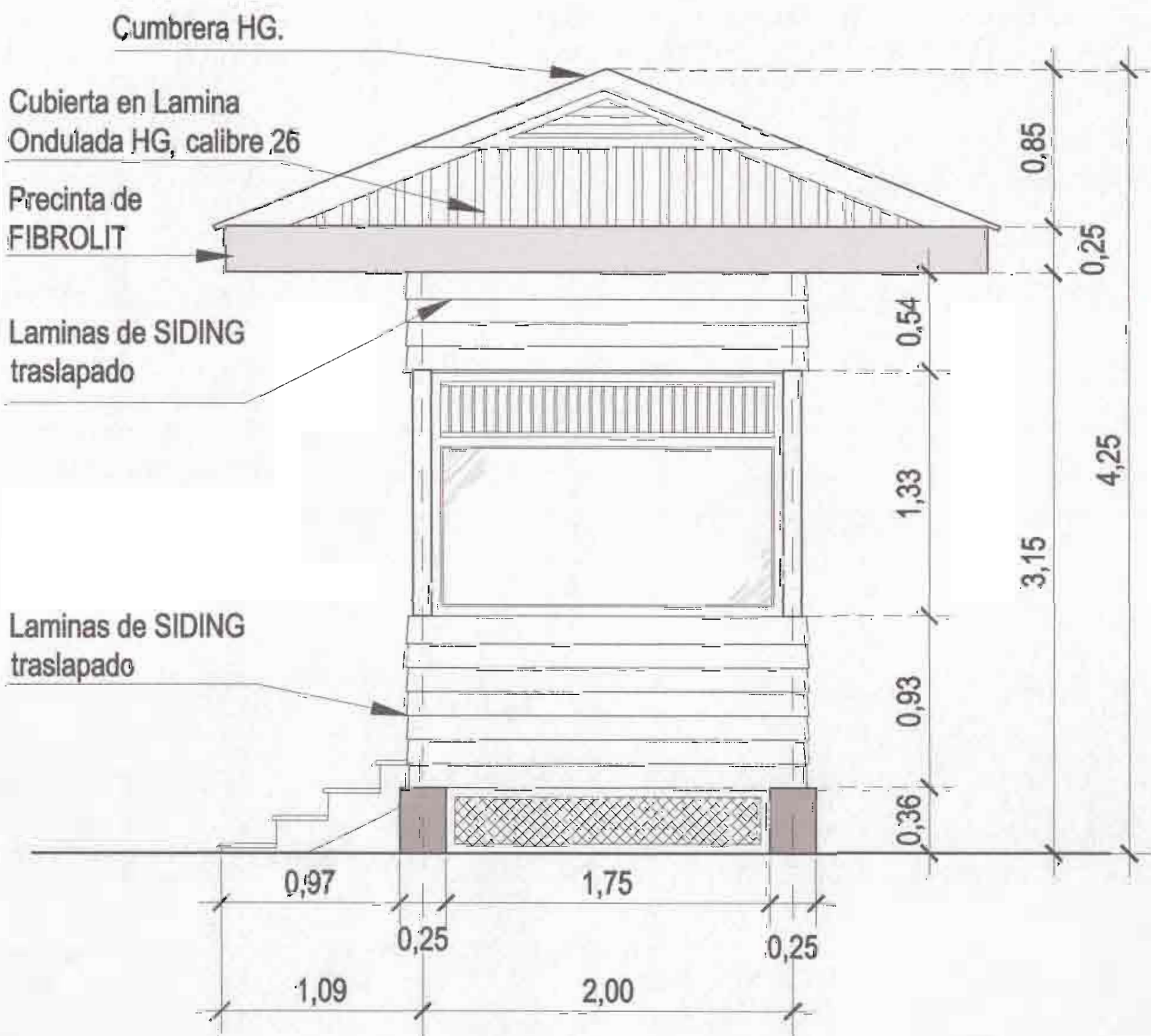
**PLANTA ESTRUCTURAL**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD



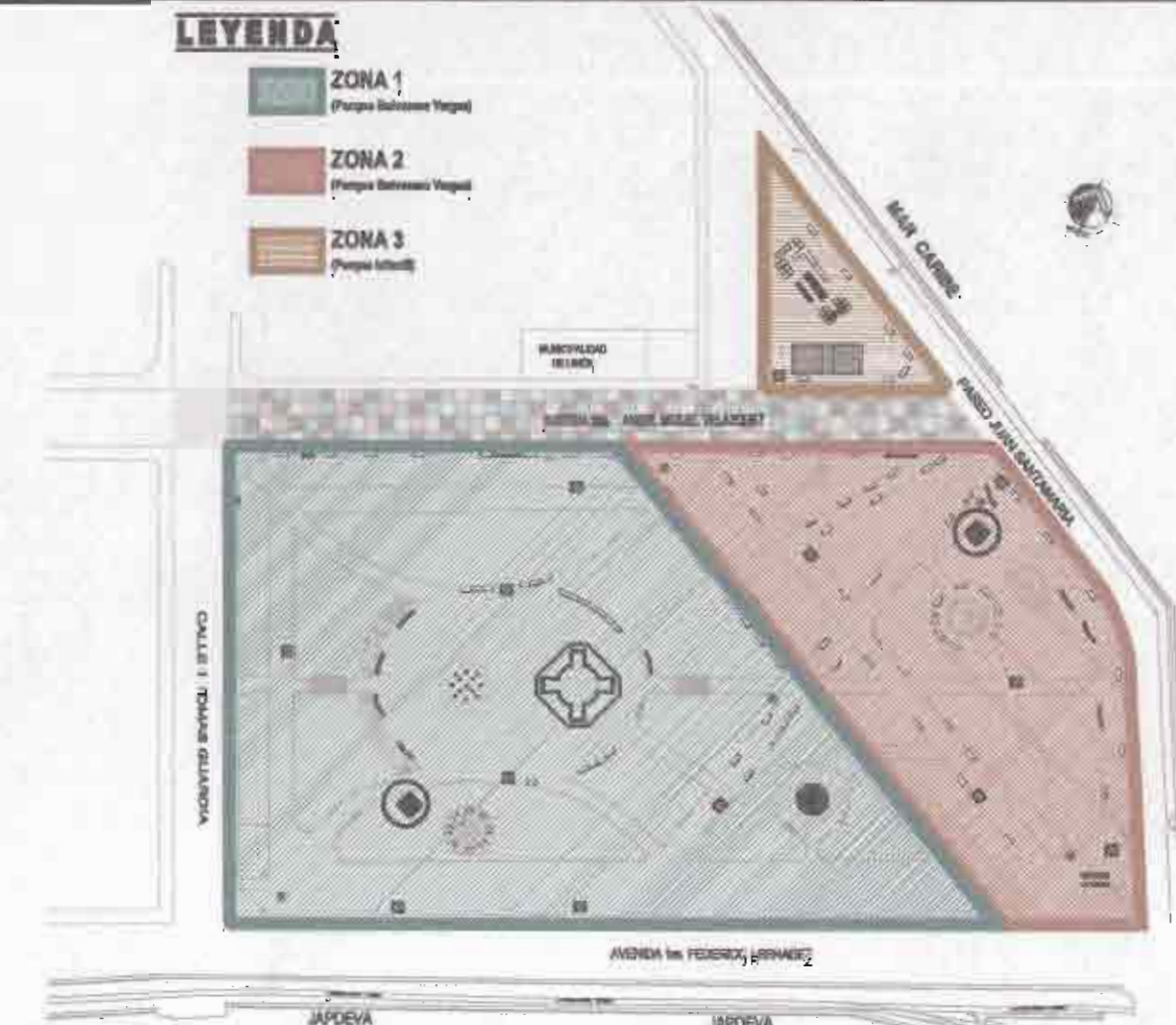
**FACHADA FRONTAL**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD



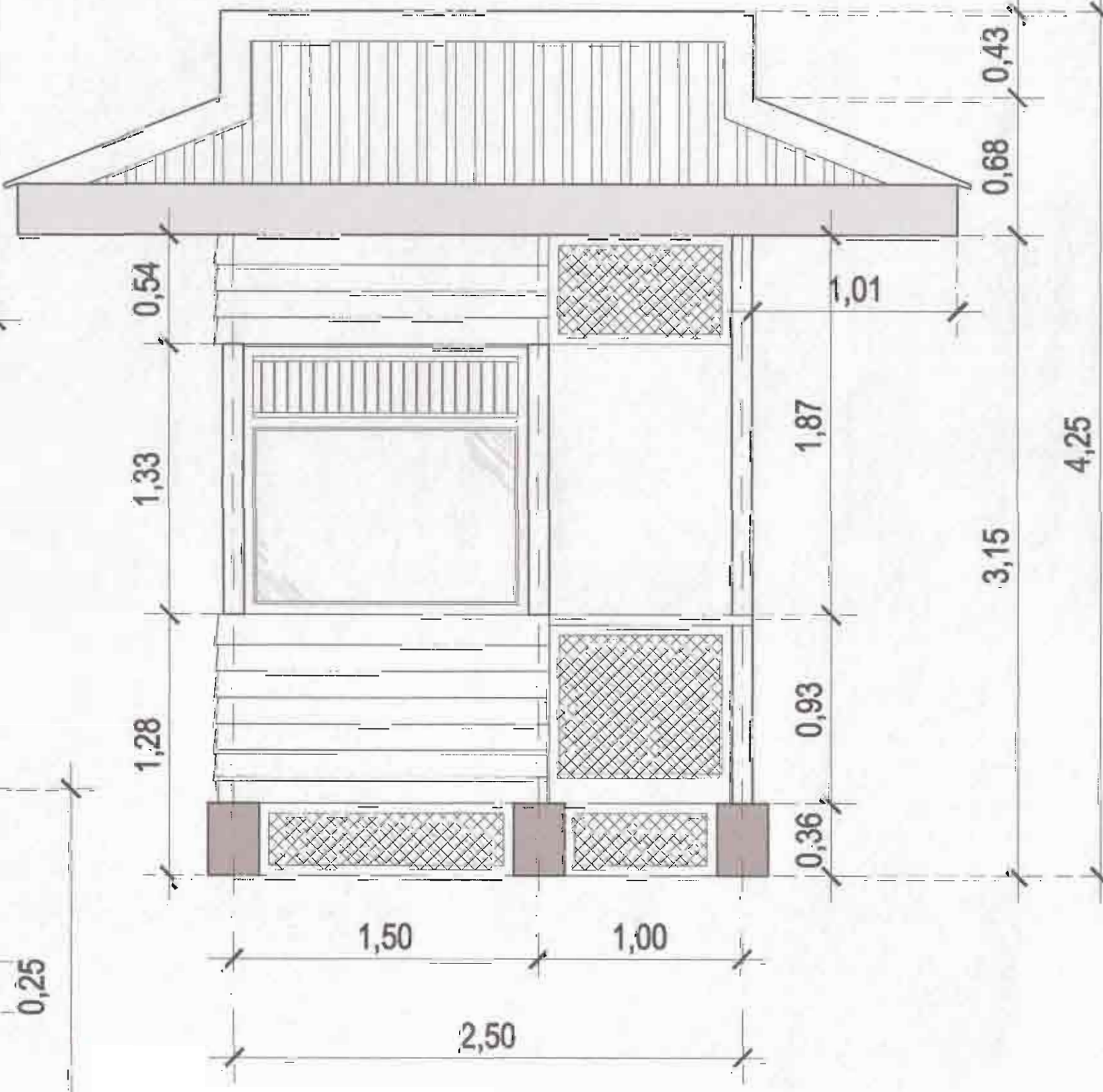
**PLANTA DE TECHO**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD



**FACHADA POSTERIOR**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD



**PLANTA DE ZONIFICACION**  
 ESCALA: 1:1500 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL



**FACHADA LATERAL IZQUIERDA**  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 CASETA DE SEGURIDAD

**PROYECTO:**  
**REMODELACION DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

**PROPIETARIO:**  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



**TALLER DE DISEÑO:**  
 JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

**PROFESIONALES RESPONSABLES:**  
**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

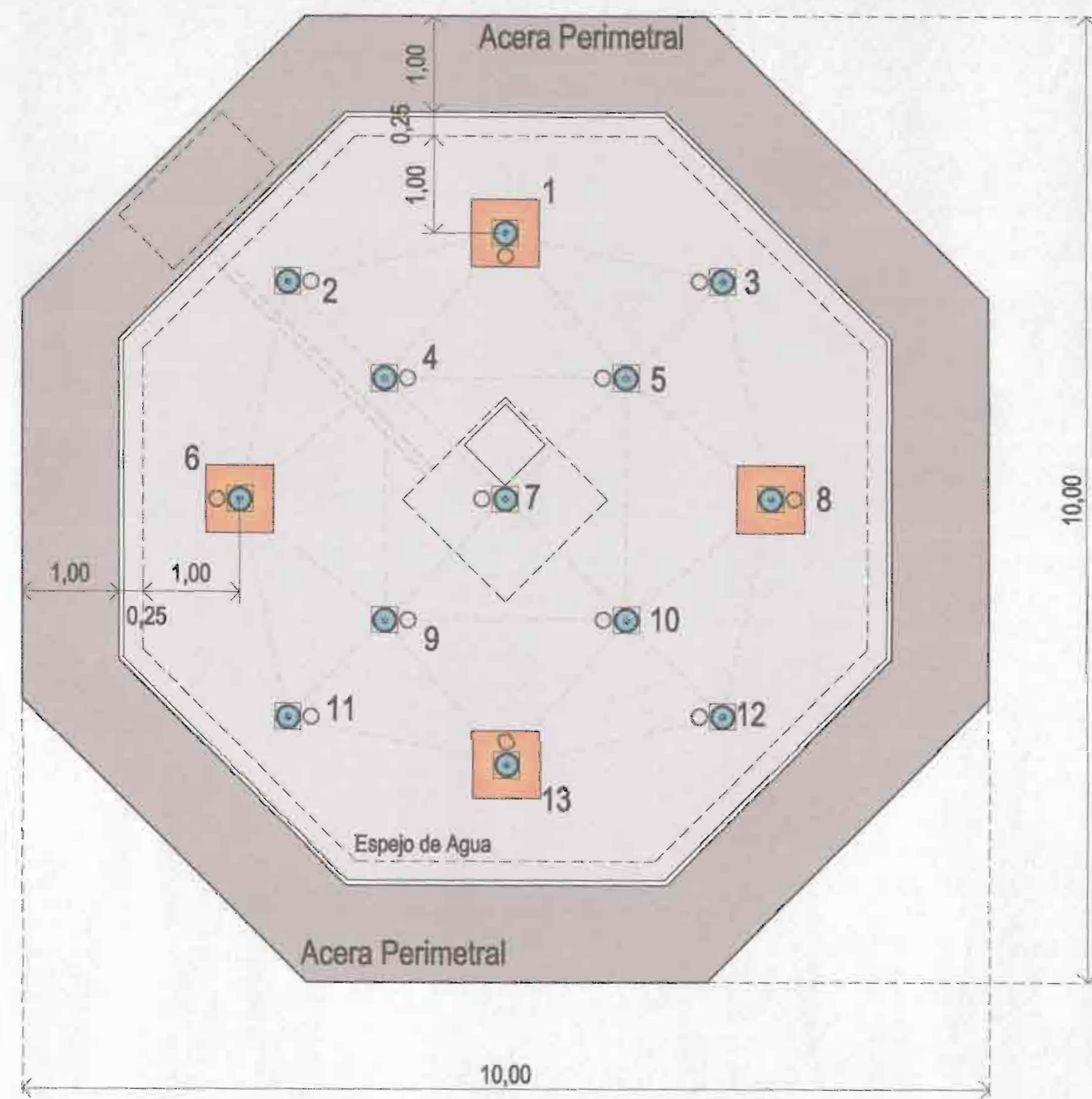
**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

**PROFESIONAL RESPONSABLE**  
**DIRECCIÓN TÉCNICA:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

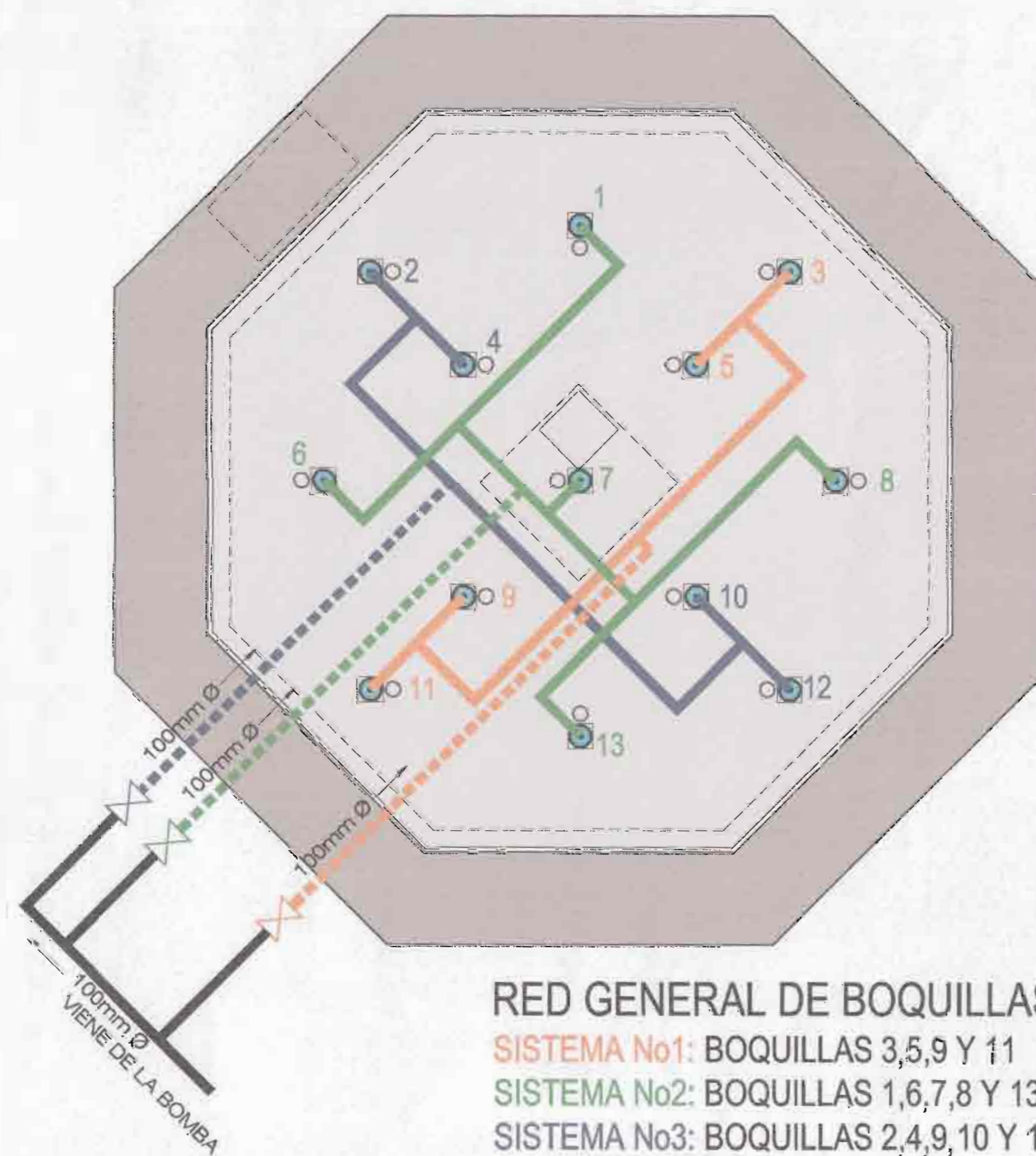
**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**  
 PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: L-471441-82  
 PROTOCOLO: 2.570  
 FOLIO: 188

- CONTENIDO:**
- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL
  - PLANTA DE DISTRIBUCION ARQUITECTONICA DE CASETA DE SEGURIDAD
  - PLANTA DE TECHO
  - PLANTA ESTRUCTURAL

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	09 13

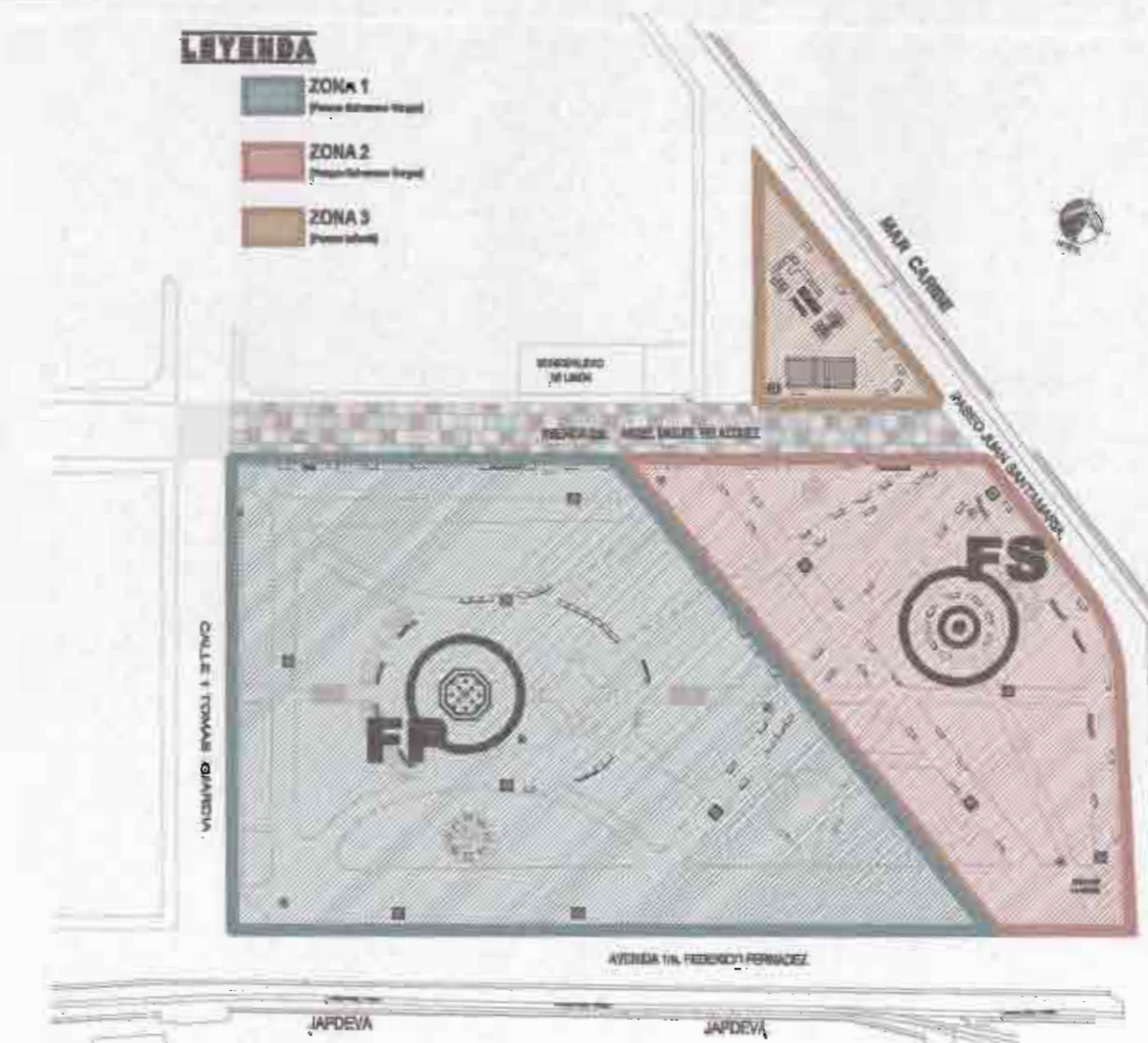


VISTA EN PLANTA DE FUENTE PRINCIPAL (forma: Octagonal)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS

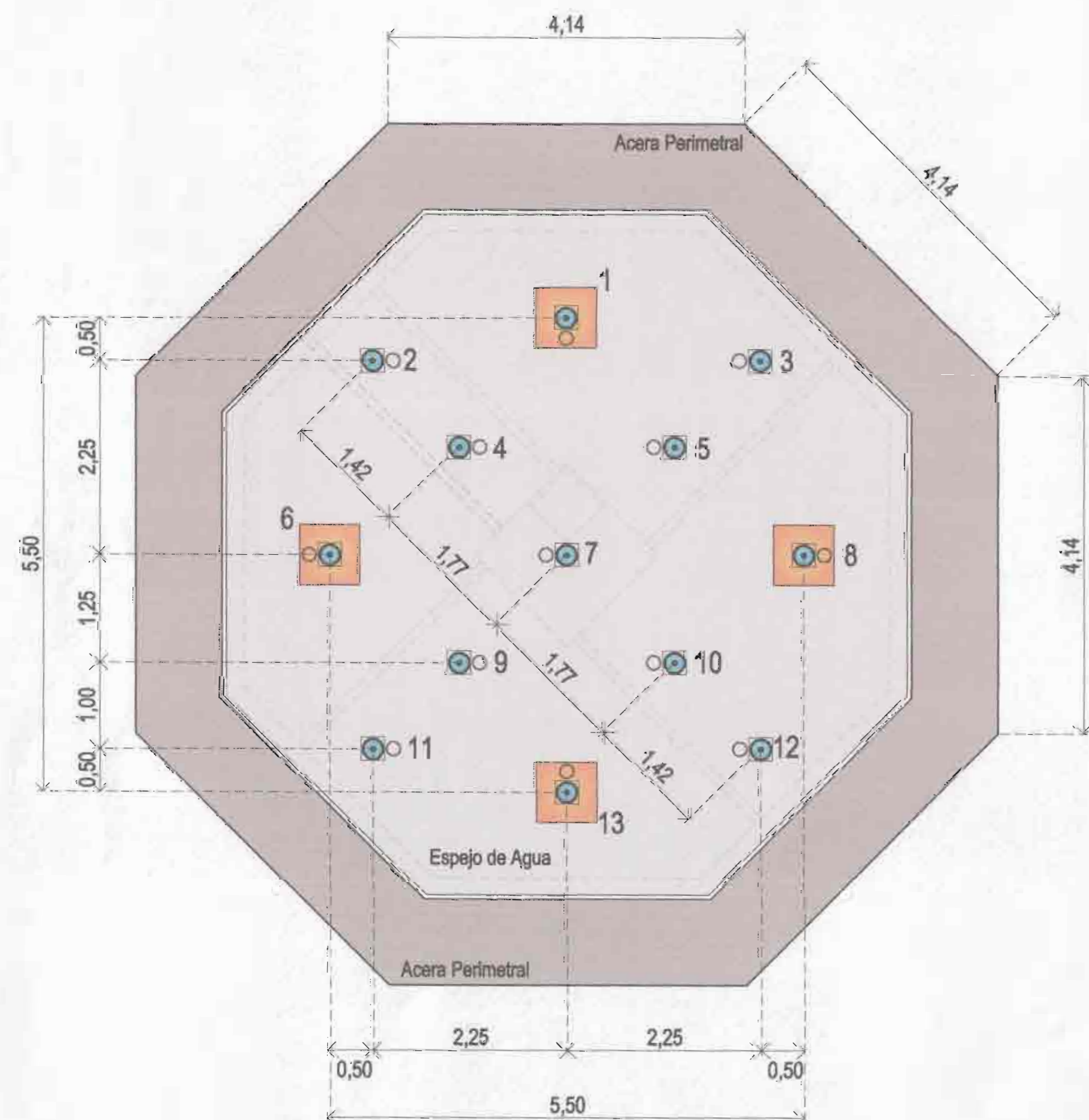


RED GENERAL DE BOQUILLAS  
 SISTEMA No1: BOQUILLAS 3,5,9 Y 11  
 SISTEMA No2: BOQUILLAS 1,6,7,8 Y 13  
 SISTEMA No3: BOQUILLAS 2,4,9,10 Y 12

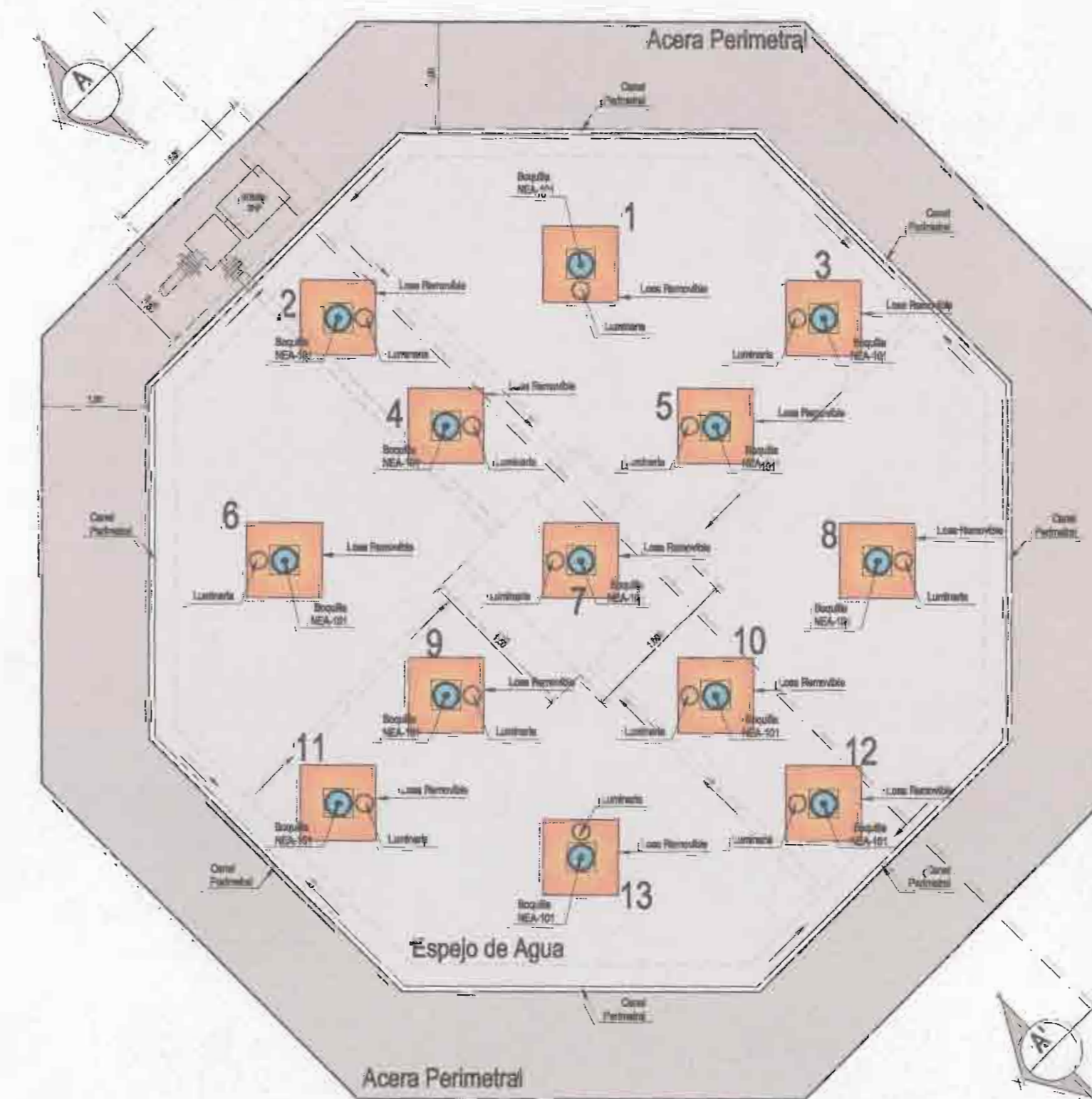
RED DE BOQUILLA EN FUENTE PRINCIPAL (forma: Octagonal)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



PLANTA DE ZONIFICACIÓN  
 ESCALA: 1:1500 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL



DIMENSIONAMIENTO FUENTE PRINCIPAL (forma: Octagonal)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



ACCESORIOS FUENTE PRINCIPAL (forma: Octagonal)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS

PROYECTO:

## REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA

PROPIETARIO:

Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
 DIRECCIÓN TÉCNICA:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

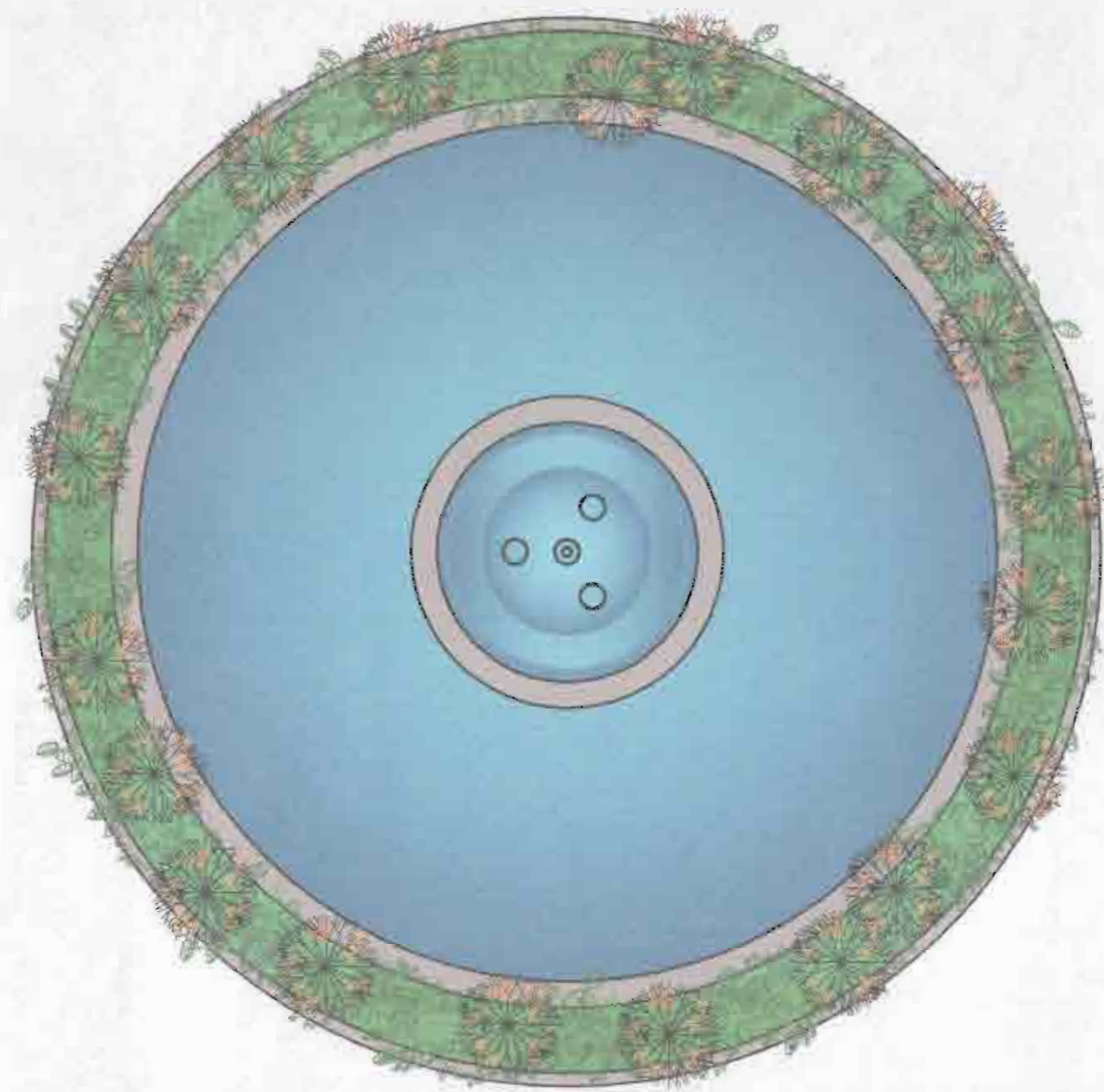
INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: L-471441-82  
 PROTOCOLO: 2.670  
 FOLIO: 169

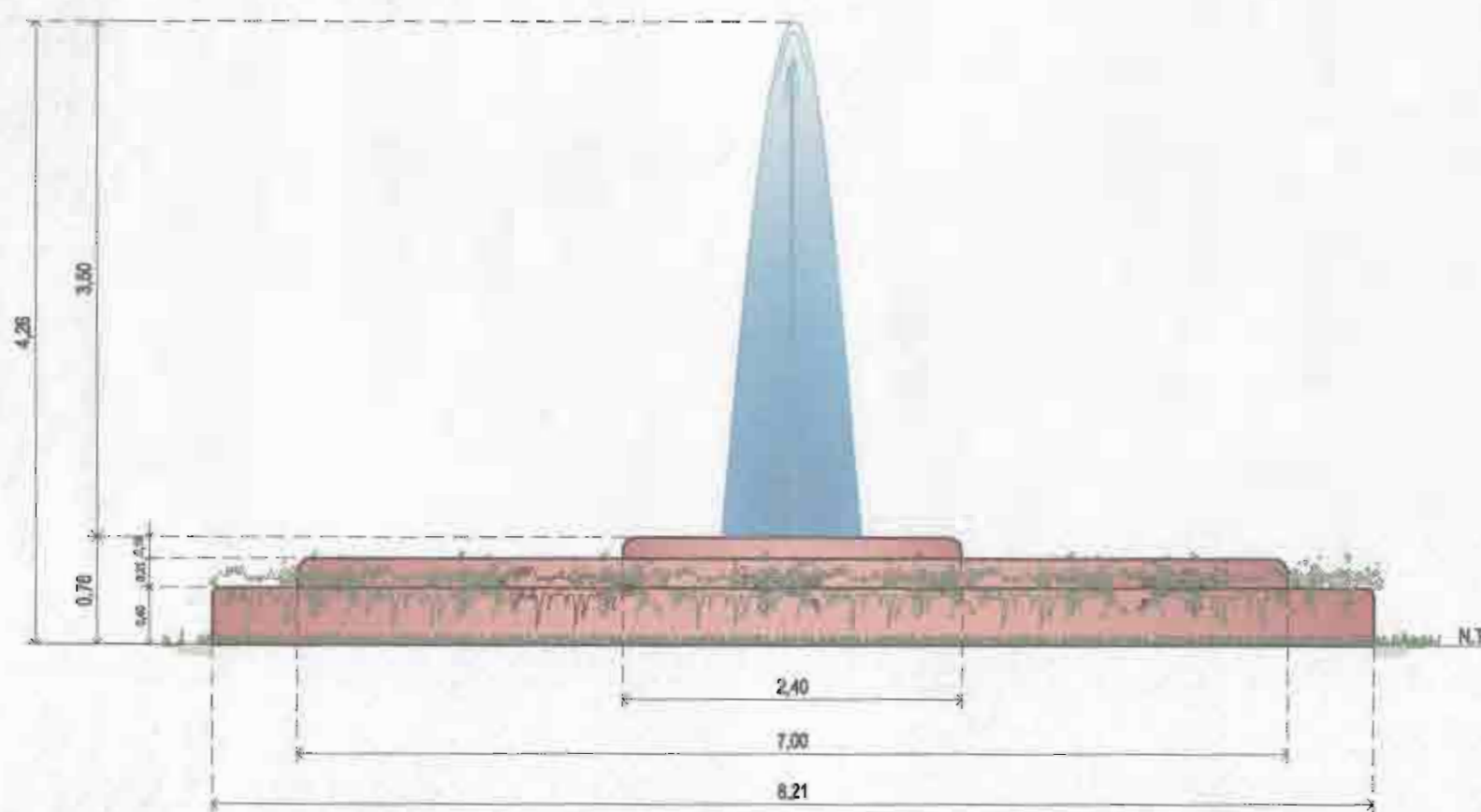
CONTENIDO:

- PLANO DE ZONIFICACION GENERAL.
- FUENTE PRINCIPAL, FORMA OCTOGONAL.
- SISTEMA ESQUEMATICO DE RED DE BOQUILLAS.

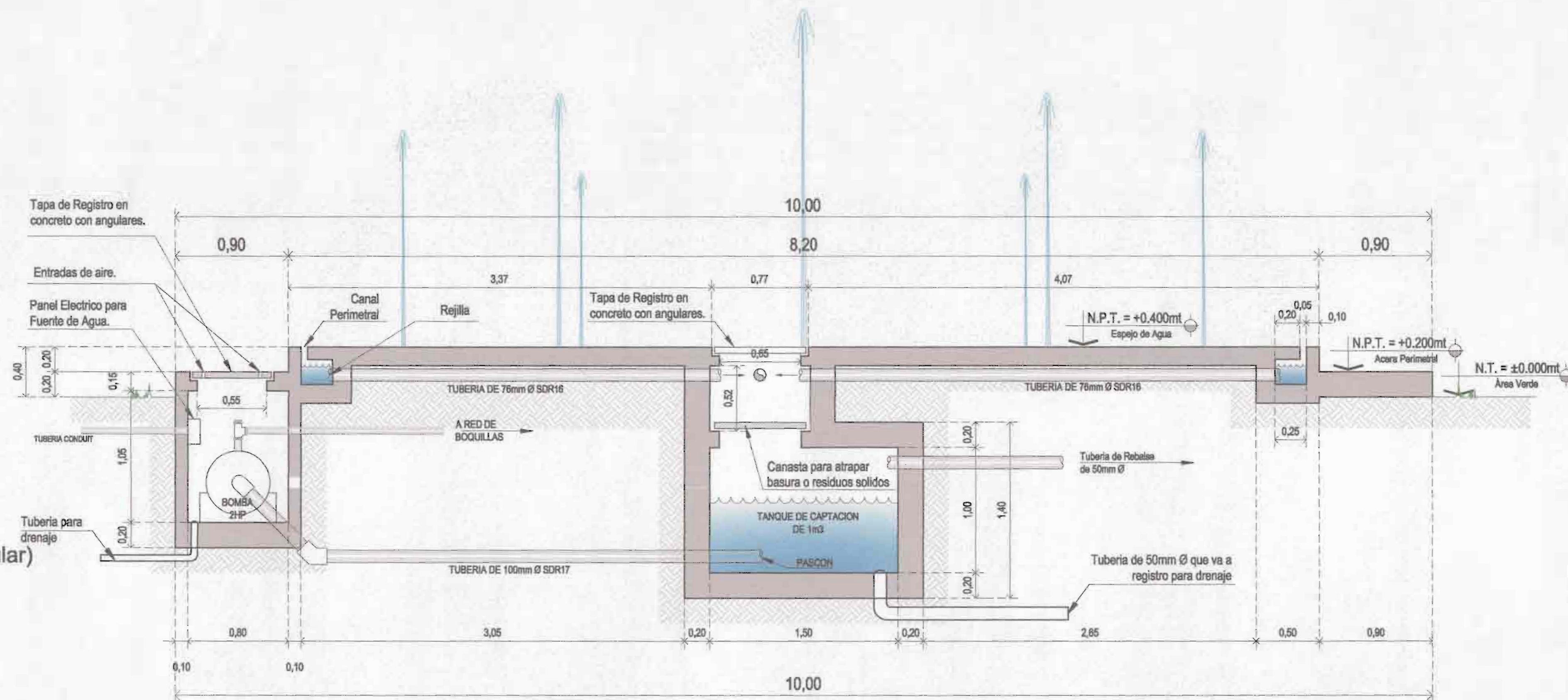
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	10 / 13



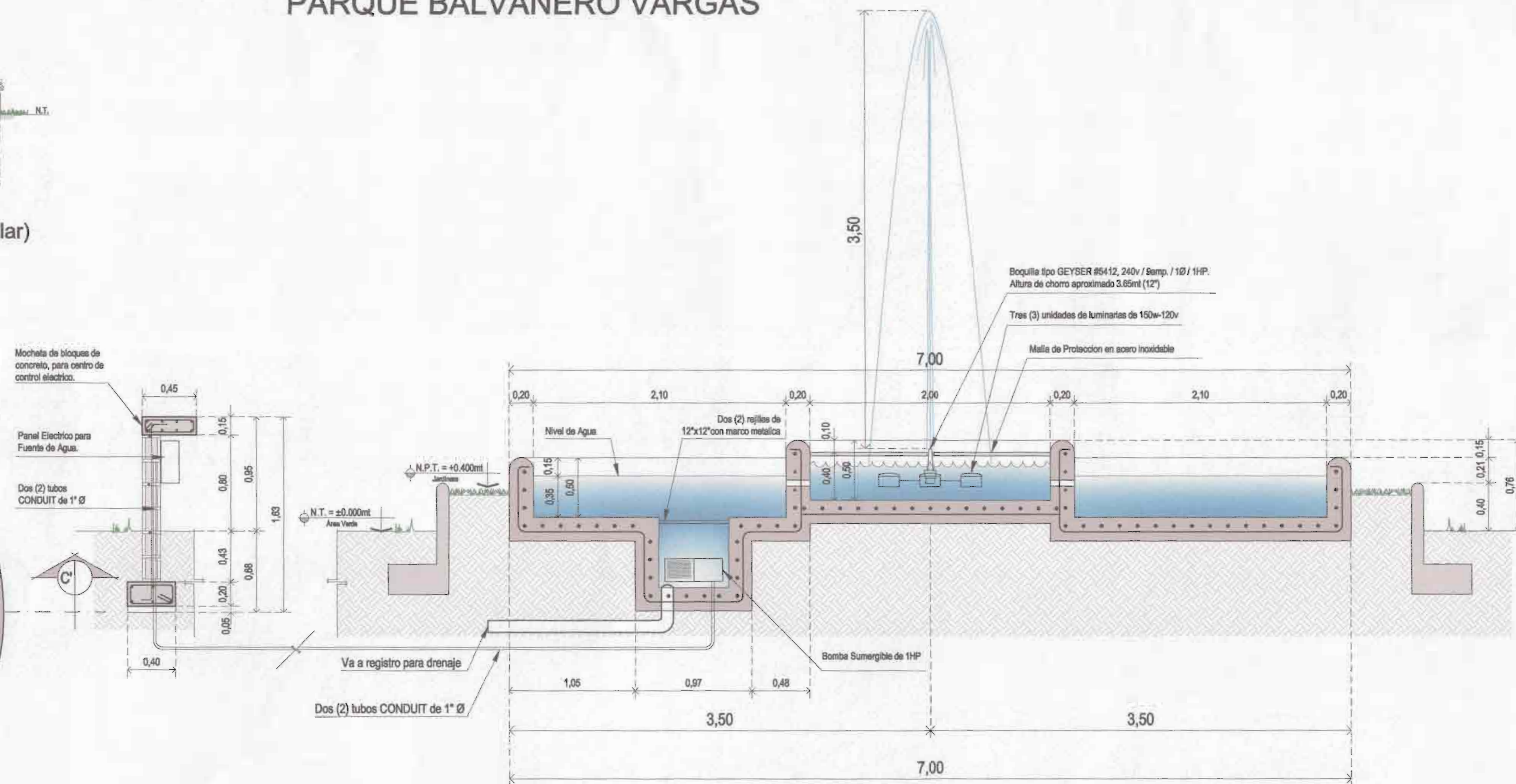
VISTA EN PLANTA DE FUENTE SECUNDARIA (forma: Circular)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



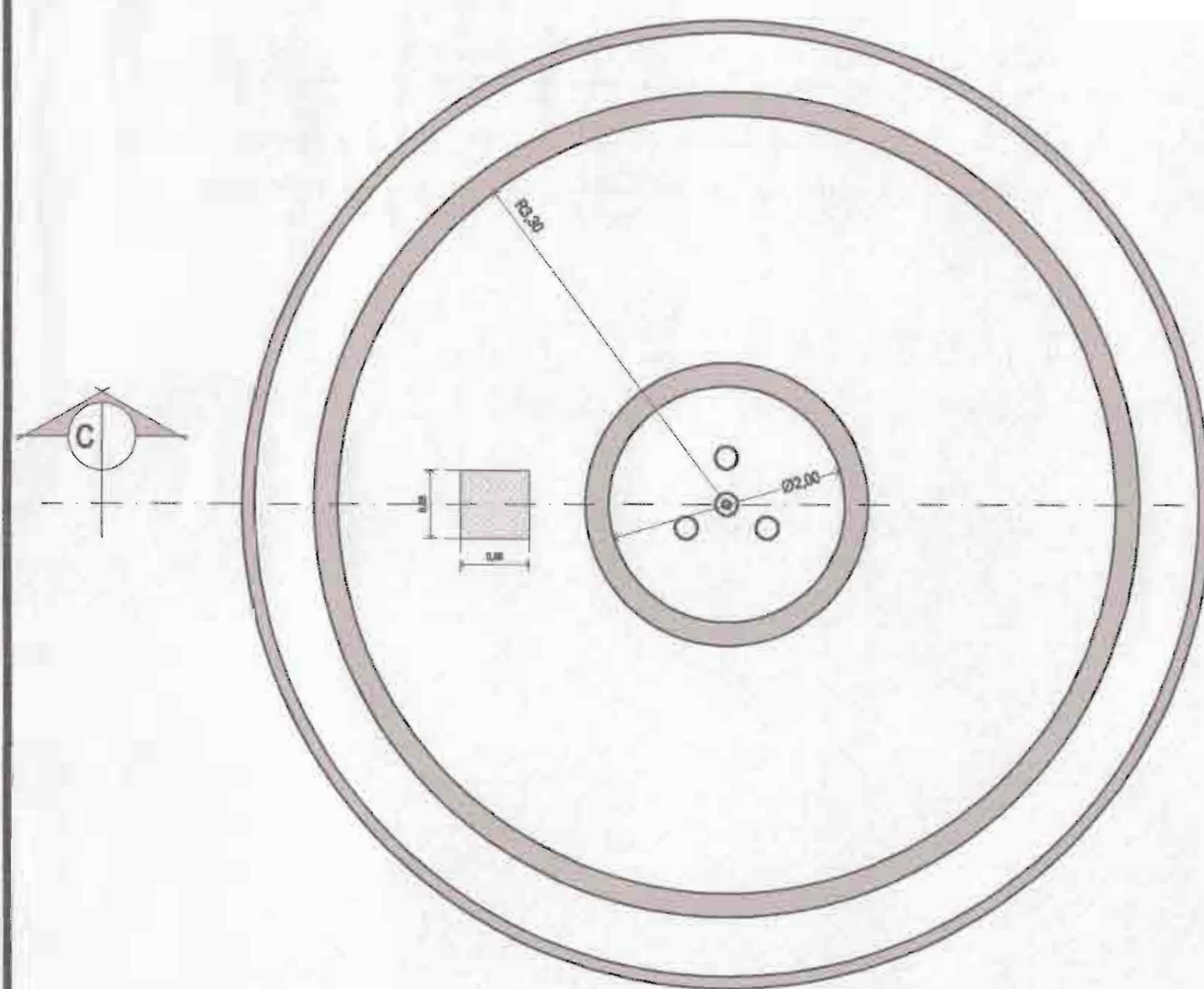
VISTA FRONTAL DE FUENTE SECUNDARIA (forma: Circular)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



FUENTE PRINCIPAL (forma: Octagonal) Corte A-A'  
 ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



FUENTE SECUNDARIA (forma: Circular) Corte C-C'  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS



VISTA EN PLANTA DE FUENTE SECUNDARIA (forma: Circular)  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS

PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL  
 PARQUE BALVANERO  
 VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2388

DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

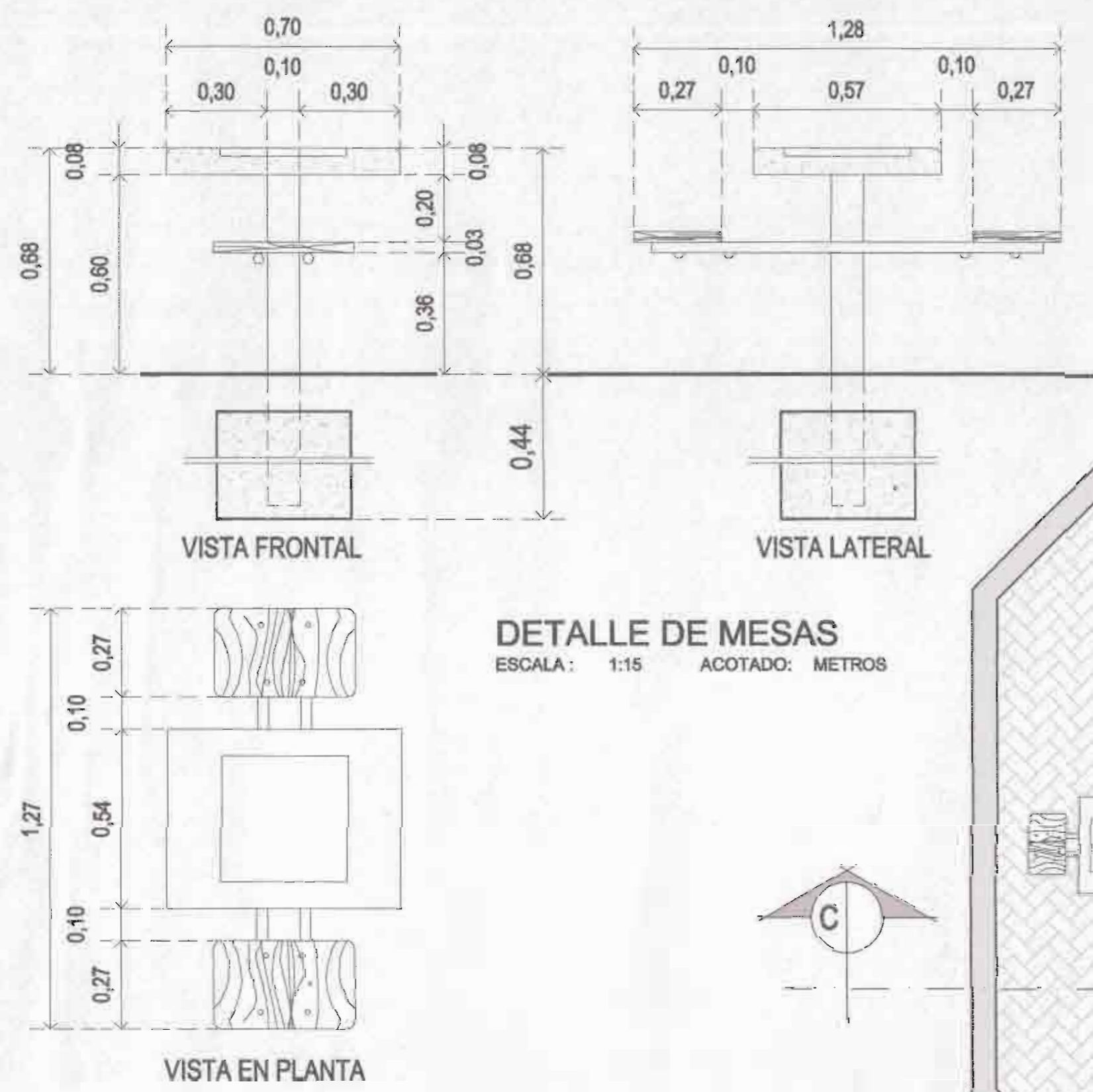
PROFESIONAL RESPONSABLE  
 DIRECCIÓN TÉCNICA:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2388

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

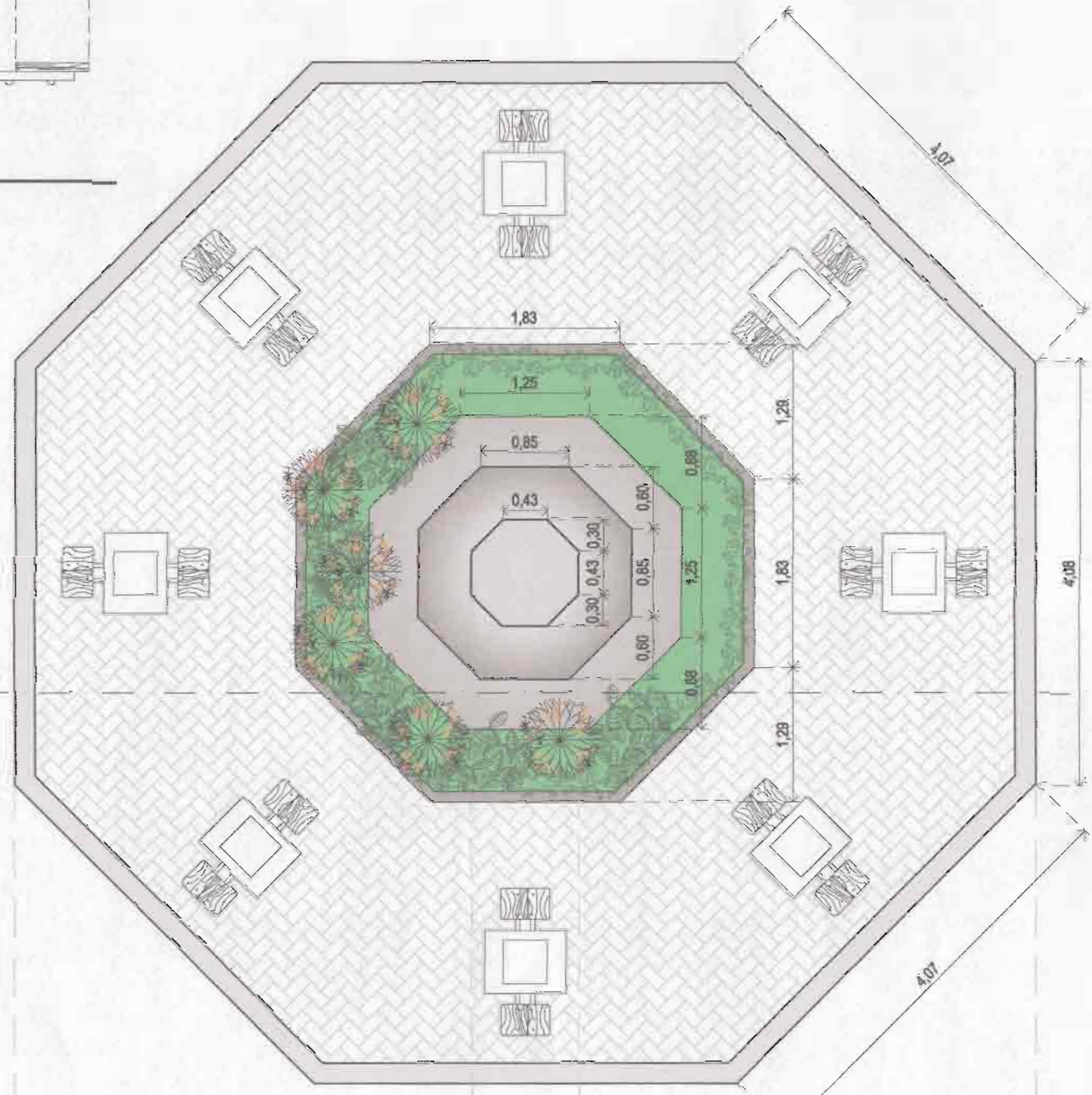
PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: L-471441-82  
 PROTOCOLO: 2.670  
 FOLIO: 168

- CONTENIDO:
- FUENTE SECUNDARIA, FORMA CIRCULAR.
  - CORTE ESQUEMATICO DE FUENTE SECUNDARIA.
  - CORTE ESQUEMATICO DE FUENTE PRINCIPAL.

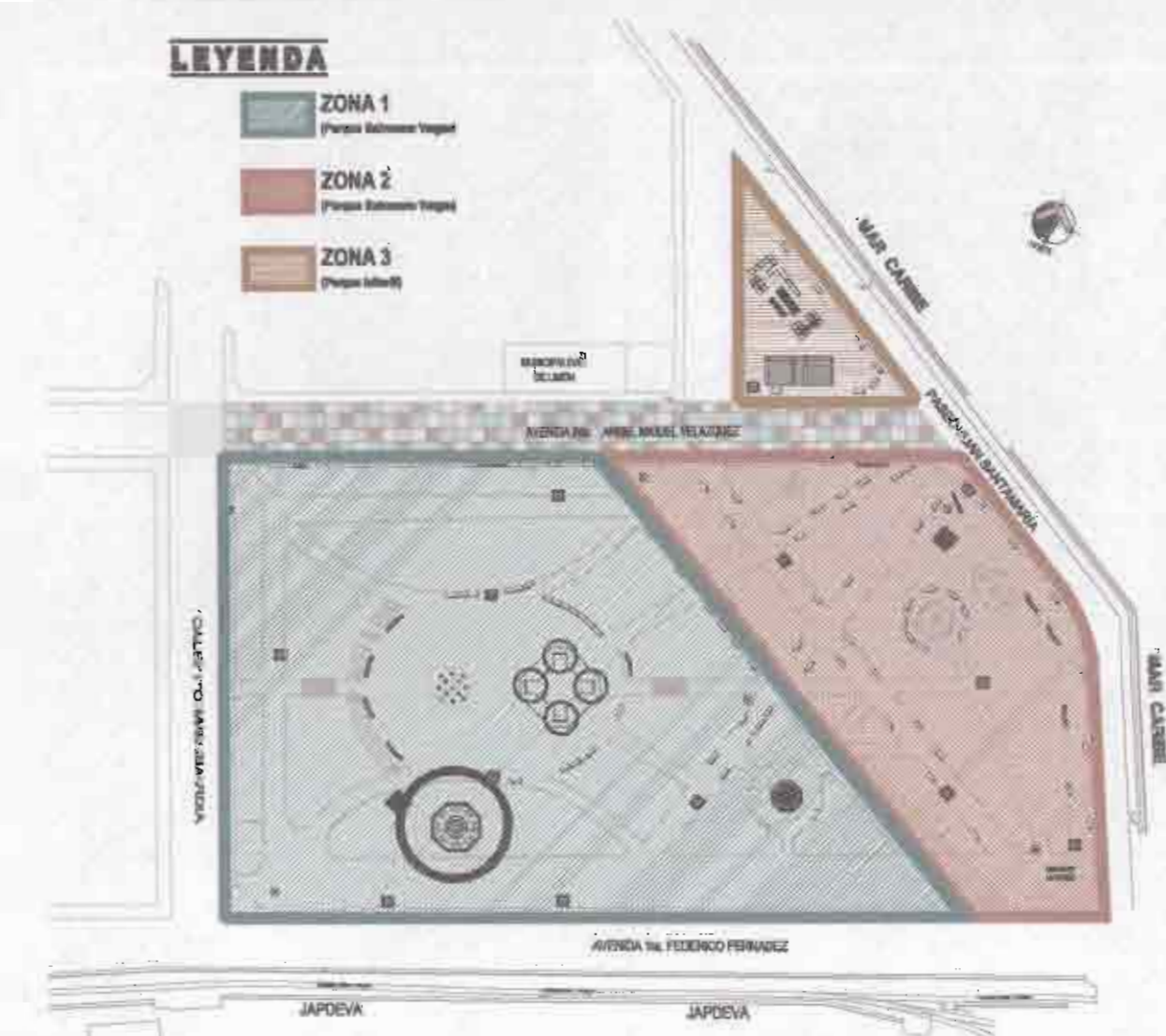
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	11 / 13



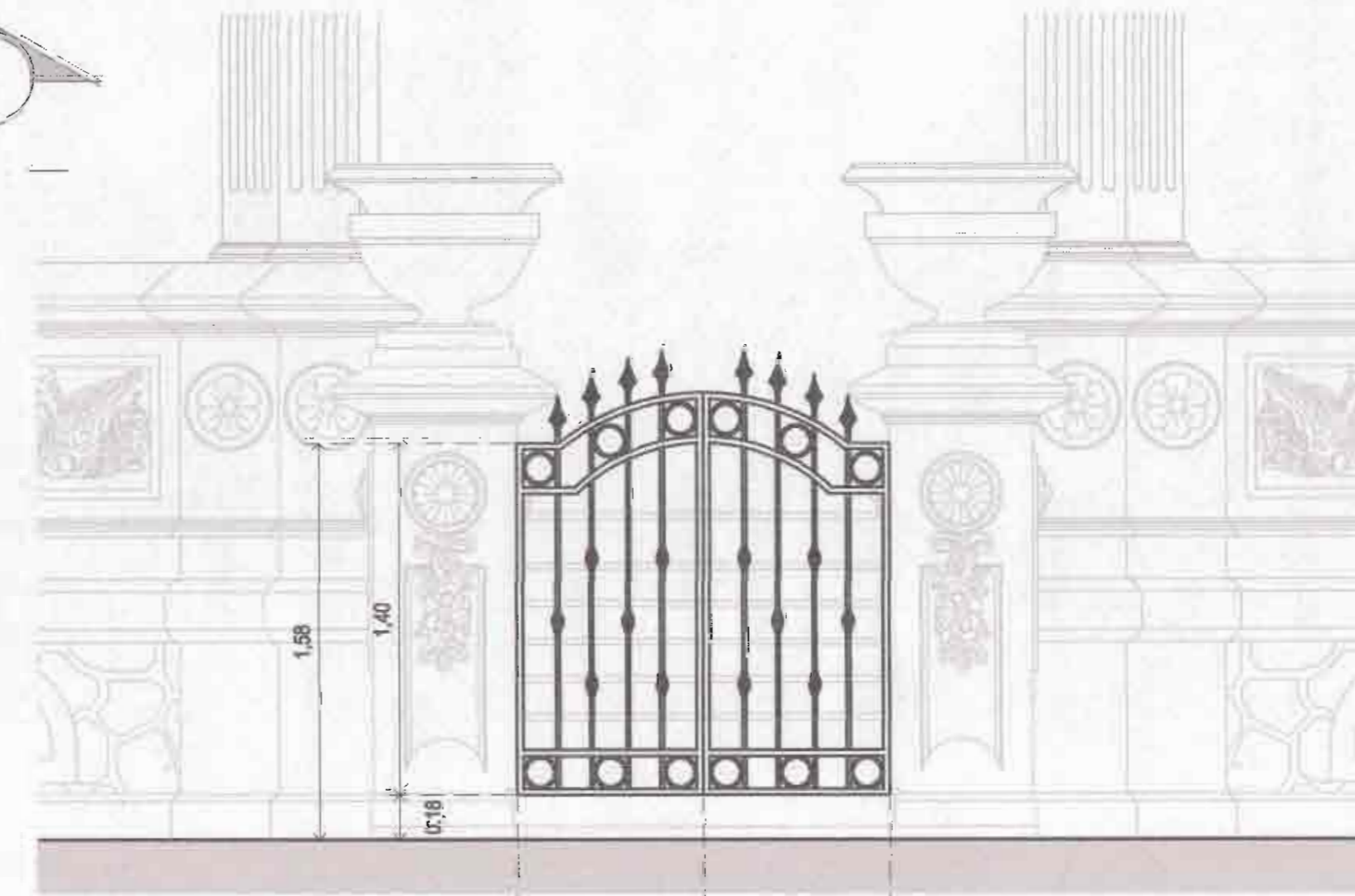
**DETALLE DE MESAS**  
ESCALA: 1:15 ACOTADO: METROS



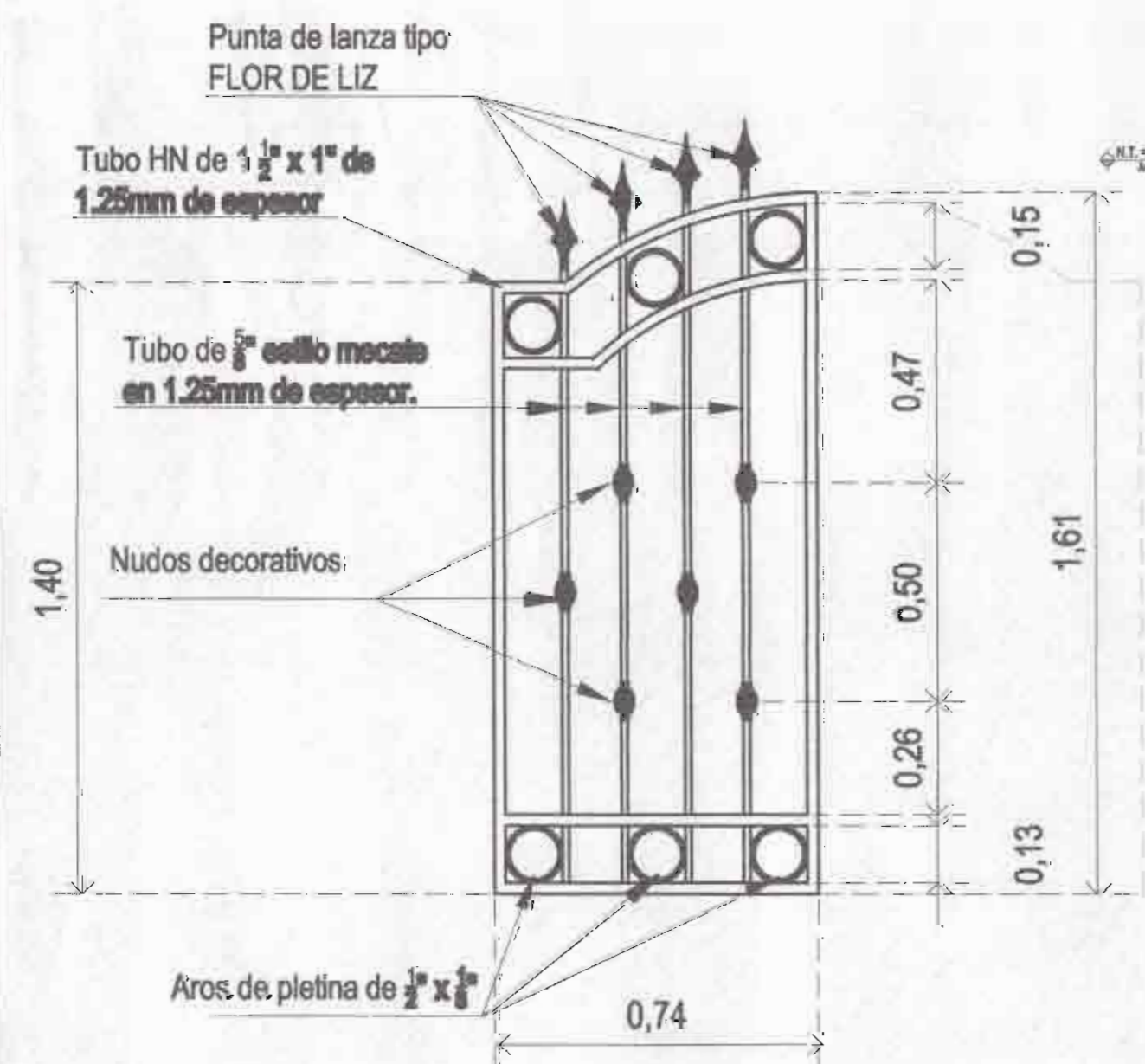
**ÁREA DE MESAS Y BUSTO DE BALVANERO VARGAS MOLINA**  
ESCALA: 1:40 ACOTADO: METROS



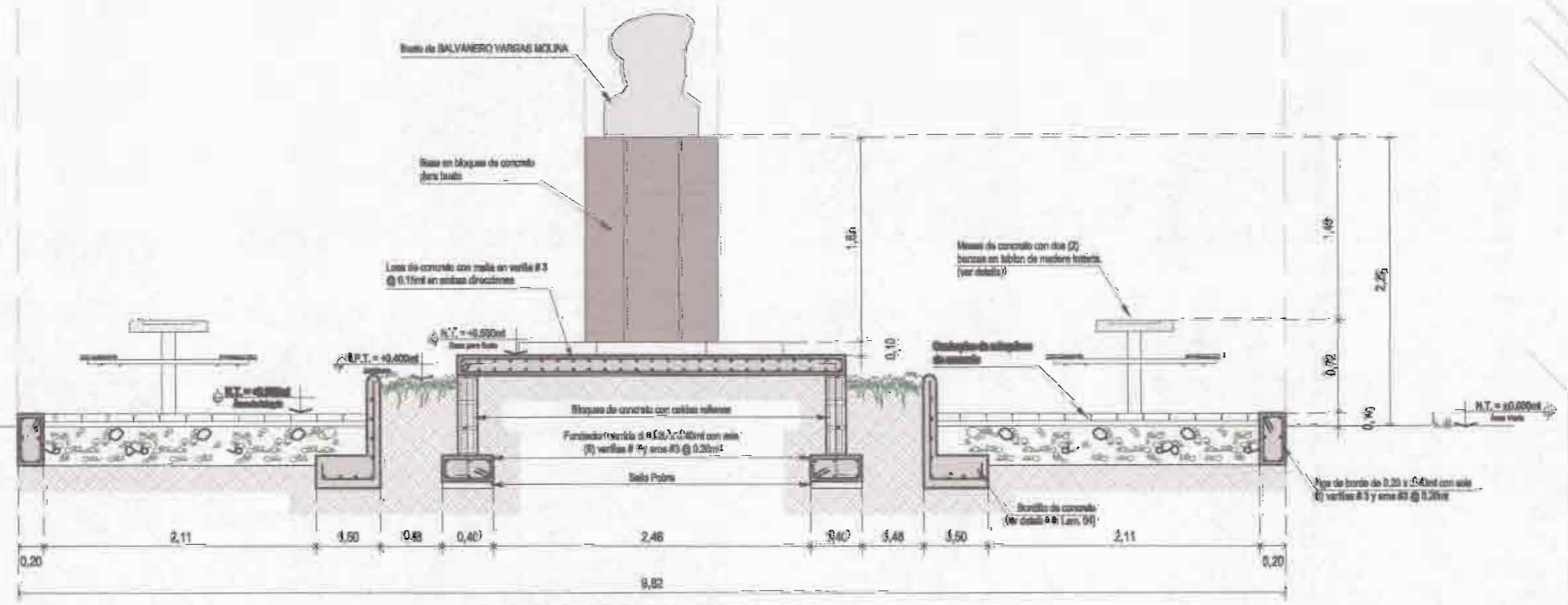
**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**  
ESCALA: 1:1500 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL



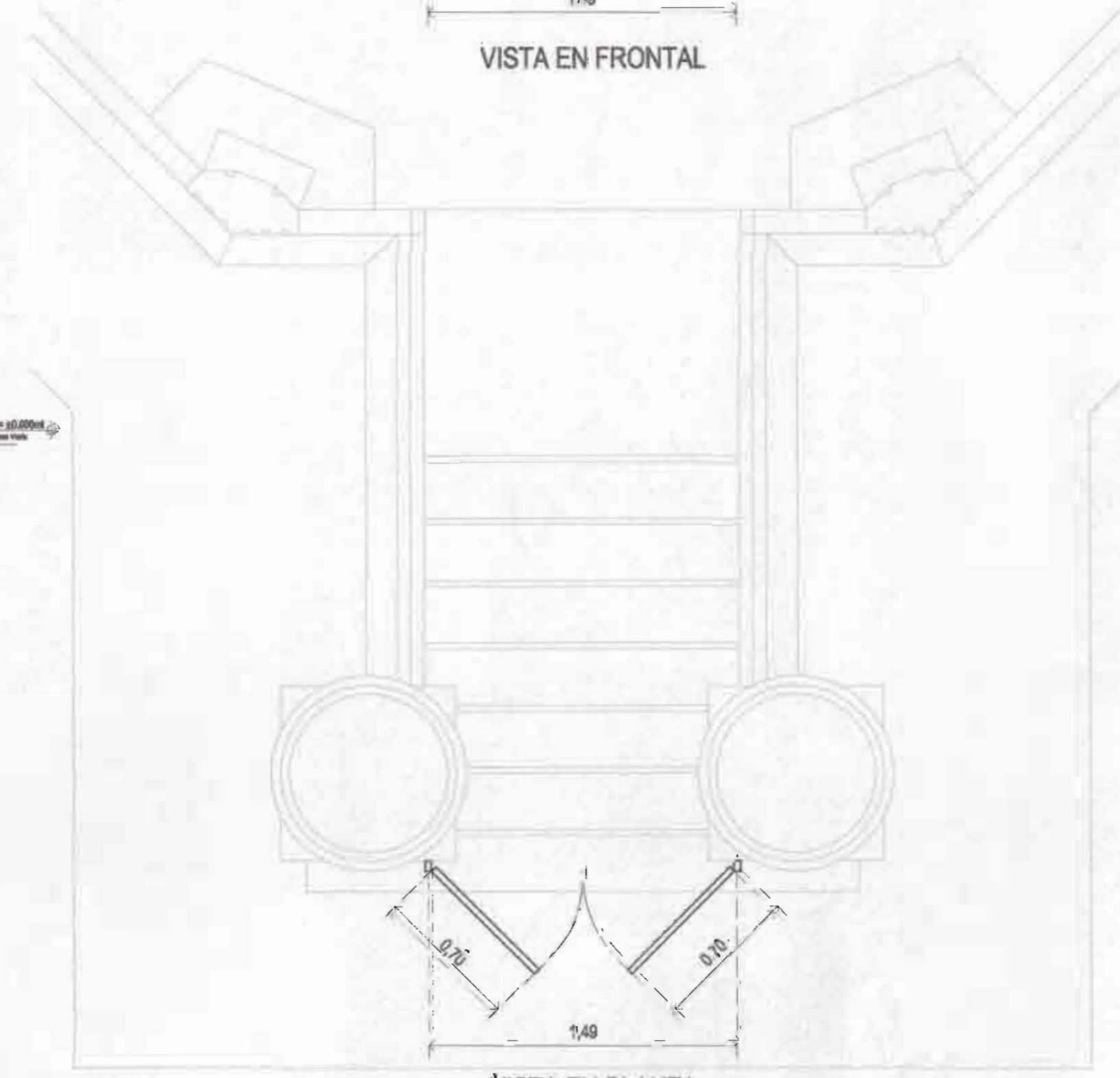
**VISTA EN FRONTAL**



**DETALLE DE PORTON DE ACCESO**  
ESCALA: 1:15 ACOTADO: METROS  
Estos a ubicar en los cuatro (4) accesos al kiosco existente.



**CORTE GENERAL C-C'**  
ESCALA: 1:40 ACOTADO: METROS



**VISTA EN PLANTA**

**PORTON METALICO DE ACCESO EN KIOSCO**  
ESCALA: 1:25 ACOTADO: METROS

PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:  
**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2385

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE DIRECCIÓN TÉCNICA:  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2385

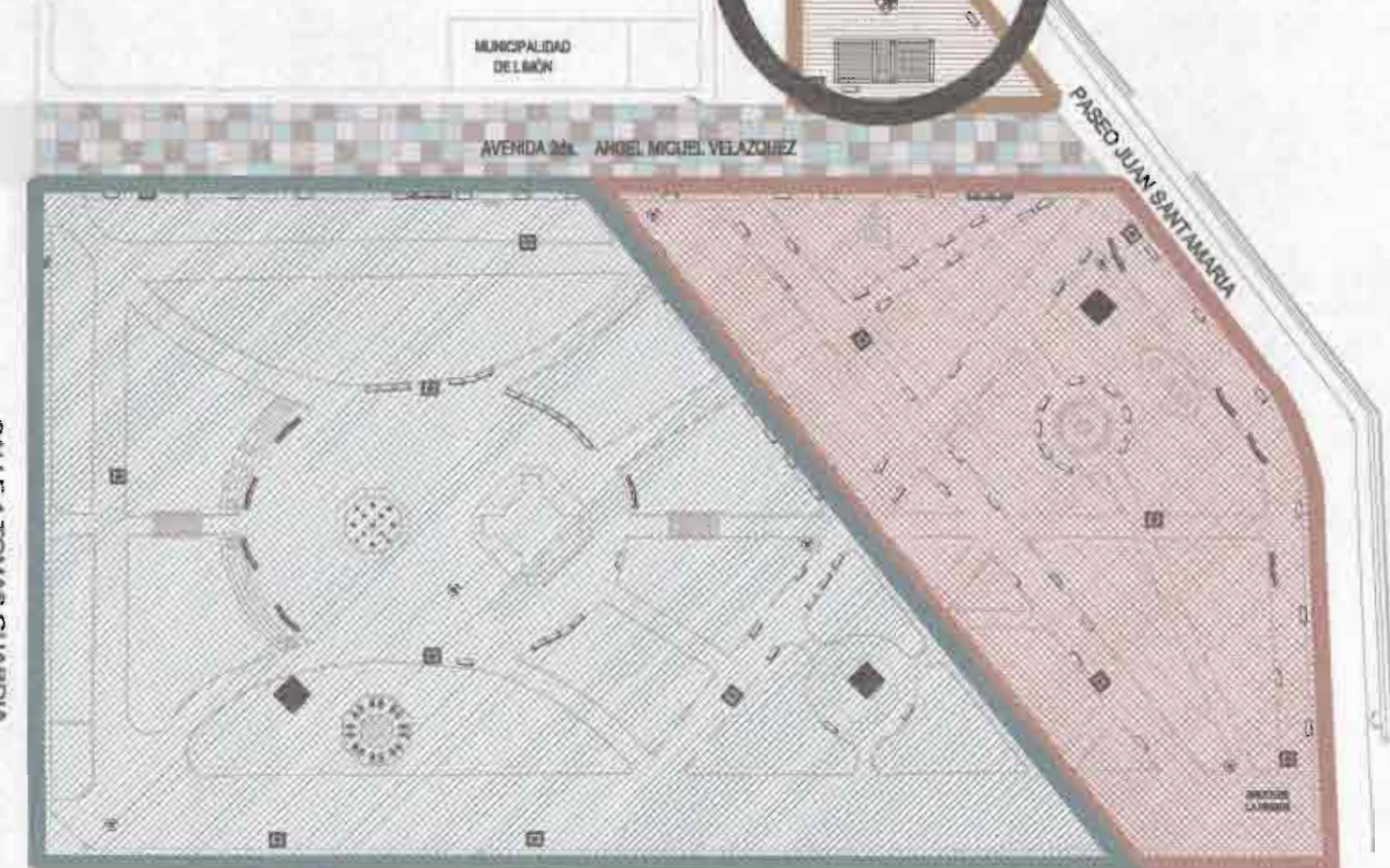
INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:  
PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
CATASTRO Nº: L-471441-92  
PROTOCOLO: 2.570  
FOLIO: 188

CONTENIDO:  
• PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.  
• ÁREA DE MESAS Y BUSTO DE BALVANERO VARGAS MOLINA.  
• CORTE ESTRUCTURAL C-C'.  
• PORTONES DE ACCESO A KIOSCO.

ESCALA:	FECHA:	LÁMINA:
INDICADA:	JULIO 2008	12

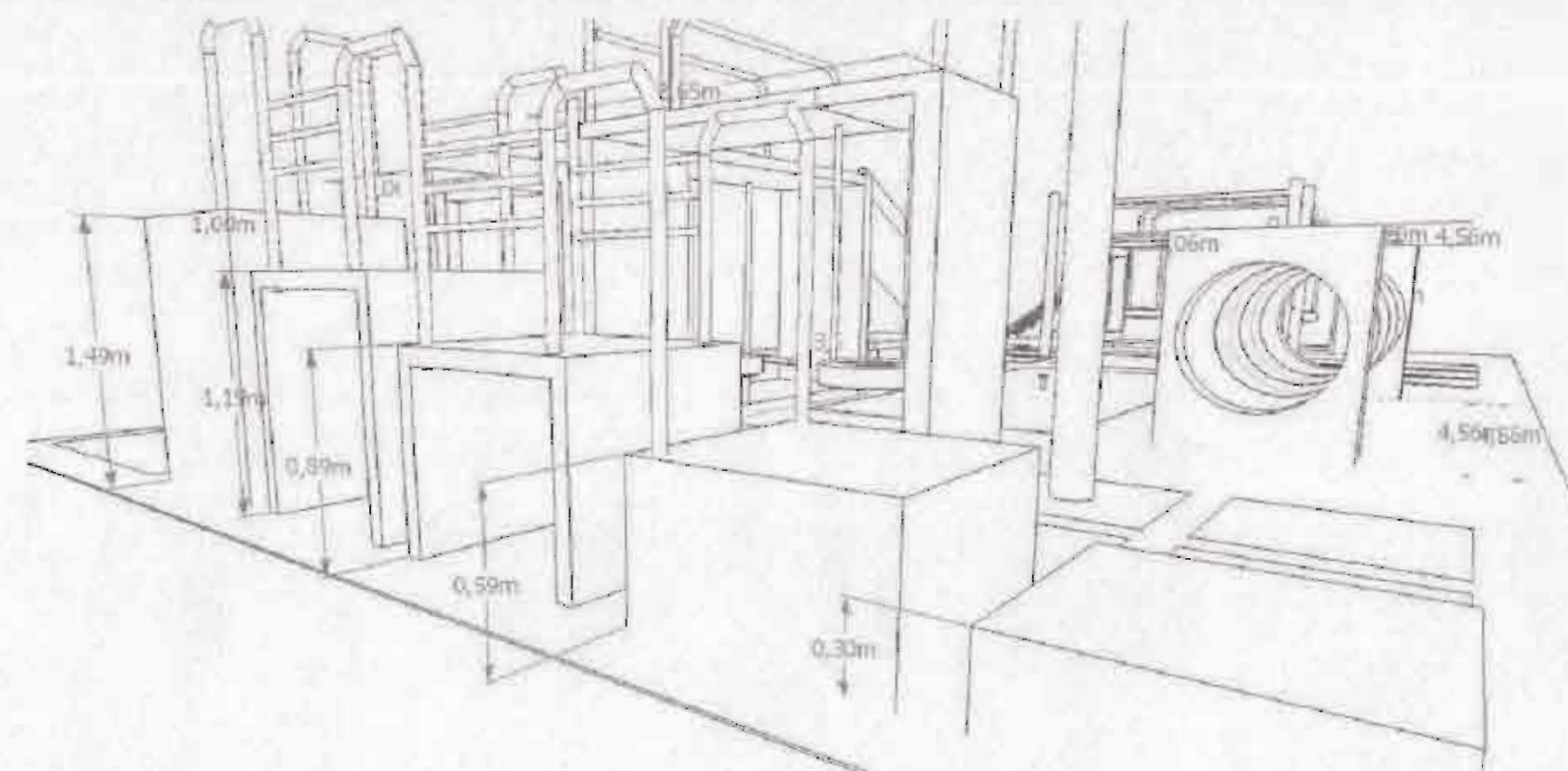
**LEYENDA**

- ZONA 1  
(Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 2  
(Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 3  
(Parque Infantil)



**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**

ESCALA: 1:1000 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL



VISTA No.1 ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS



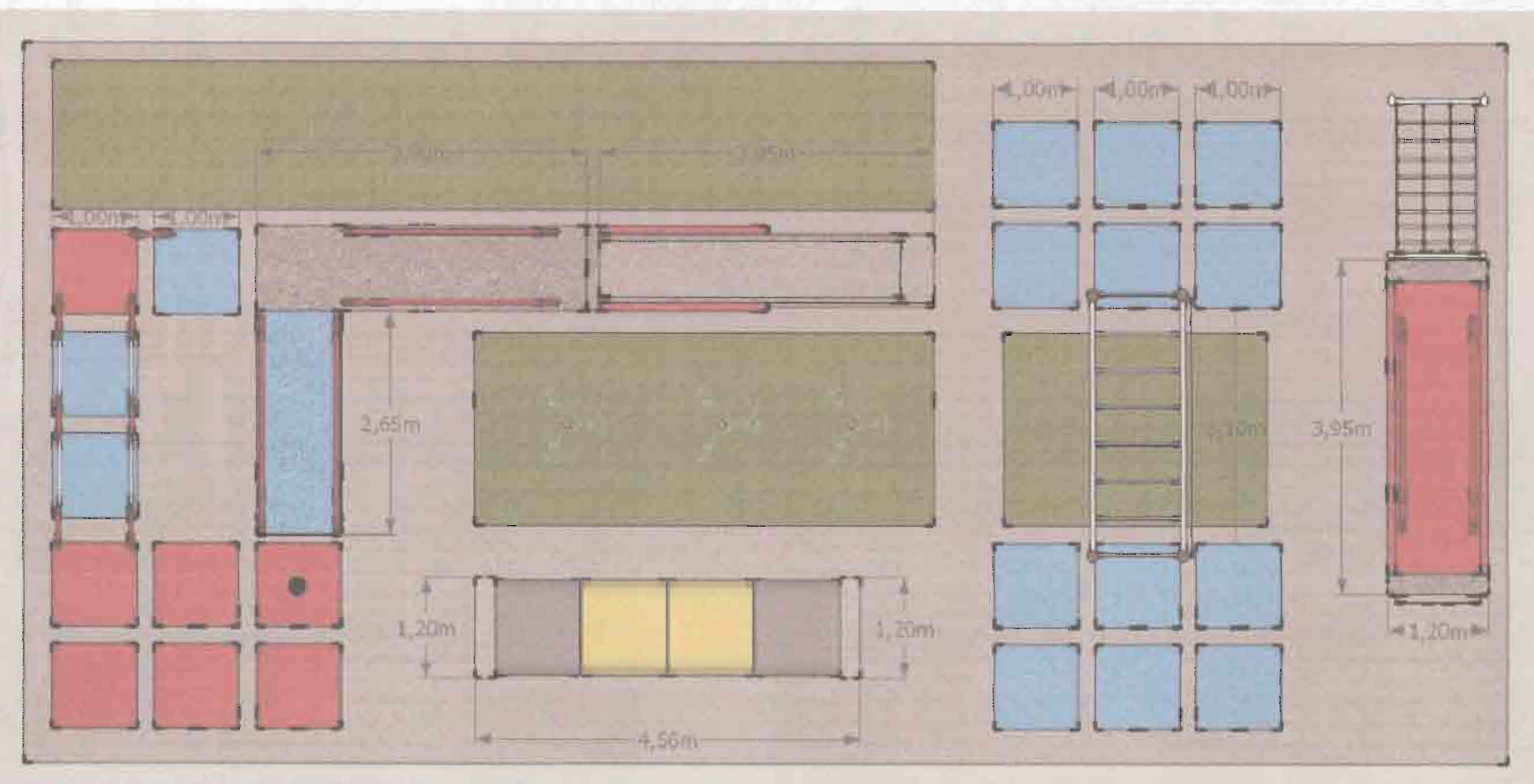
VISTA No.2 ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS



VISTA No.3 ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS



VISTA No.4 ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS



PLANTA ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS



VISTA No.5 ESQUEMATICA DEL MODULO DE JUEGO INFANTIL  
ESCALA: Sin Escala ACOTADO: METROS

PROYECTO:

**REMDELACIÓN DEL  
PARQUE BALVANERO  
VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:

Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2889

DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:  
ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
DIRECCIÓN TÉCNICA:  
*Isabel Acón Toy*  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2889

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
CATASTRO Nº: L-471441-82  
PROTOCOLO: 2570  
FOLIO: 168

CONTENIDO:

- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.
- PLANTA ESQUEMATICA DE MODULO DE JUEGOS INFANTILES.
- VISTAS ESQUEMATICAS DE MODULO DE JUEGOS INFANTILES.

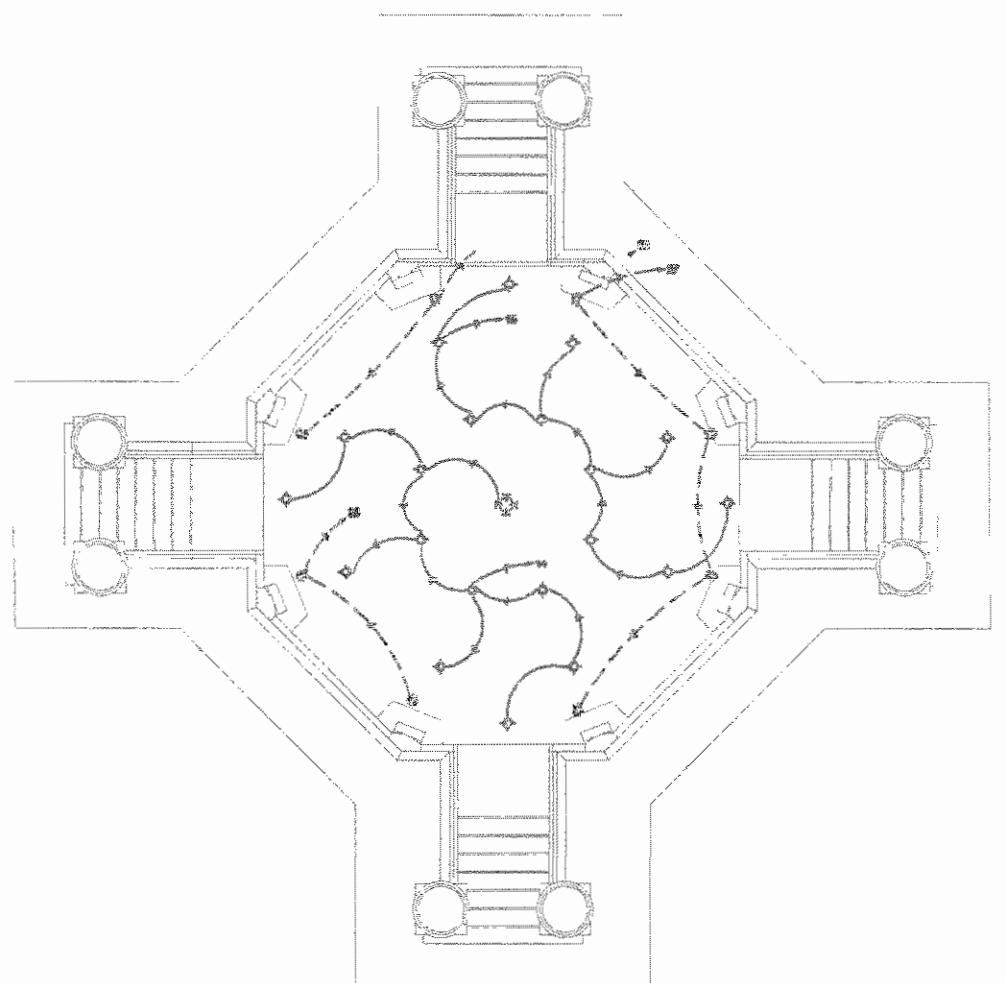
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	13 / 13

NOTAS:

- 1. NEC. E. TUBOS EN EL CUERPO
- 2. NEC. LA INSTALACION DEBEN SER
- 3. NEC. LA TUBERIA DEBE SER DE
- 4. NEC. LA TUBERIA DEBE SER DE
- 5. NEC. LA TUBERIA DEBE SER DE

SIMBOLOGIA ELECTRICA

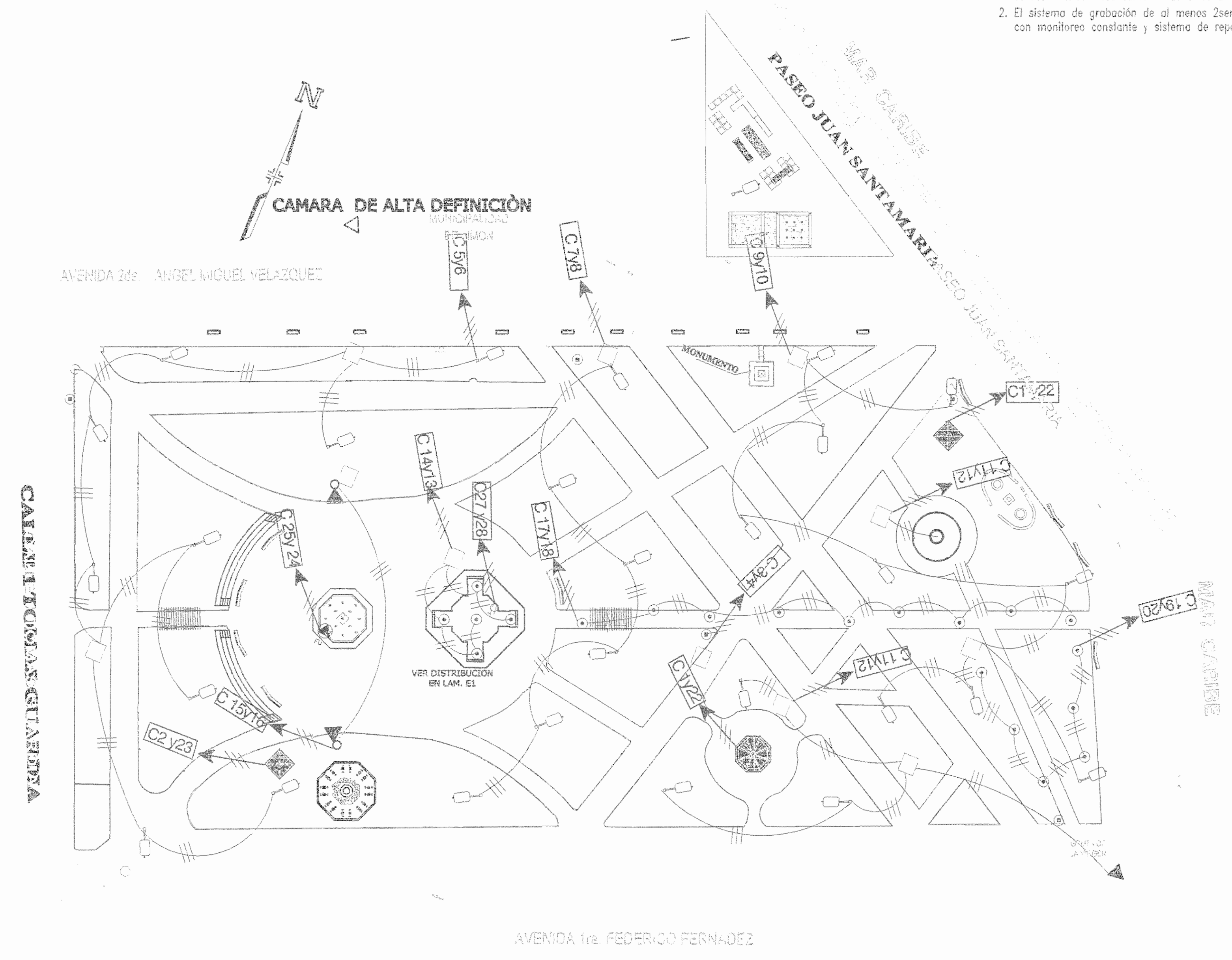
- REFLECTOR DE 200W PARA INTERIOR E
- LAMPARA DE BODIO TIPO COBAY 150W
- REFLECTOR PARA INTERIOR EN EL
- TUBERIA SUBTERRANEA CON TRES UNAS



PLANTA DE DISTRIBUCION ELECTRICA, PROPUESTA PARA EL QUOSCO SEGUN DISEÑO DEL CENTRO DE INVESTIGACION Y CONSERVACION DEL PATRIMONIO CULTURAL

NOTAS

1. El sistema de seguridad estara instalado en el edificio municipal se recomiendan dos camaras de alta definicion en los puntos indicados
2. El sistema de grabación de al menos 2semanas con monitoreo constante y sistema de respaldo por discos.



FUTURO	DESCRIPCION
REFLECTOR	REFLECTOR DE 200W PARA INTERIOR E
LAMPARA	LAMPARA DE BODIO TIPO COBAY 150W
REFLECTOR	REFLECTOR PARA INTERIOR EN EL
TUBERIA	TUBERIA SUBTERRANEA CON TRES UNAS

PROYECTO:  
REMODELACION DEL  
PARQUE VARGAS

PROPIETARIO :  
MUNICIPALIDAD DE LIMON

PROVINCIA	CANTON	DISTRITO
7° LIMON	1° LIMON	1° LIMON

Diseños y Desarrollos  
Electromecánicos  
Framolaca S.A.

Teléfono:  
(005) 2362-5404  
(005) 6376-7861

Correo:  
framolaca@yahoo.com

TALLER DE DISEÑO  
JESSICA GUEVARA MASIS  
CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

PROFESIONAL RESPONSABLE  
NOMBRE : ARO ISABEL ACÓN TOY  
FIRMA [Signature] 42356

PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO E INSPECCION  
DE SISTEMAS ELECTROMECAVICOS  
NOMBRE : ING. FRANCISCO LARA CAMPOS  
FIRMA [Signature] IME 14421

DIBUJO: Francisco Lara Campos

CONTENIDO:  
Distribución Eléctrica

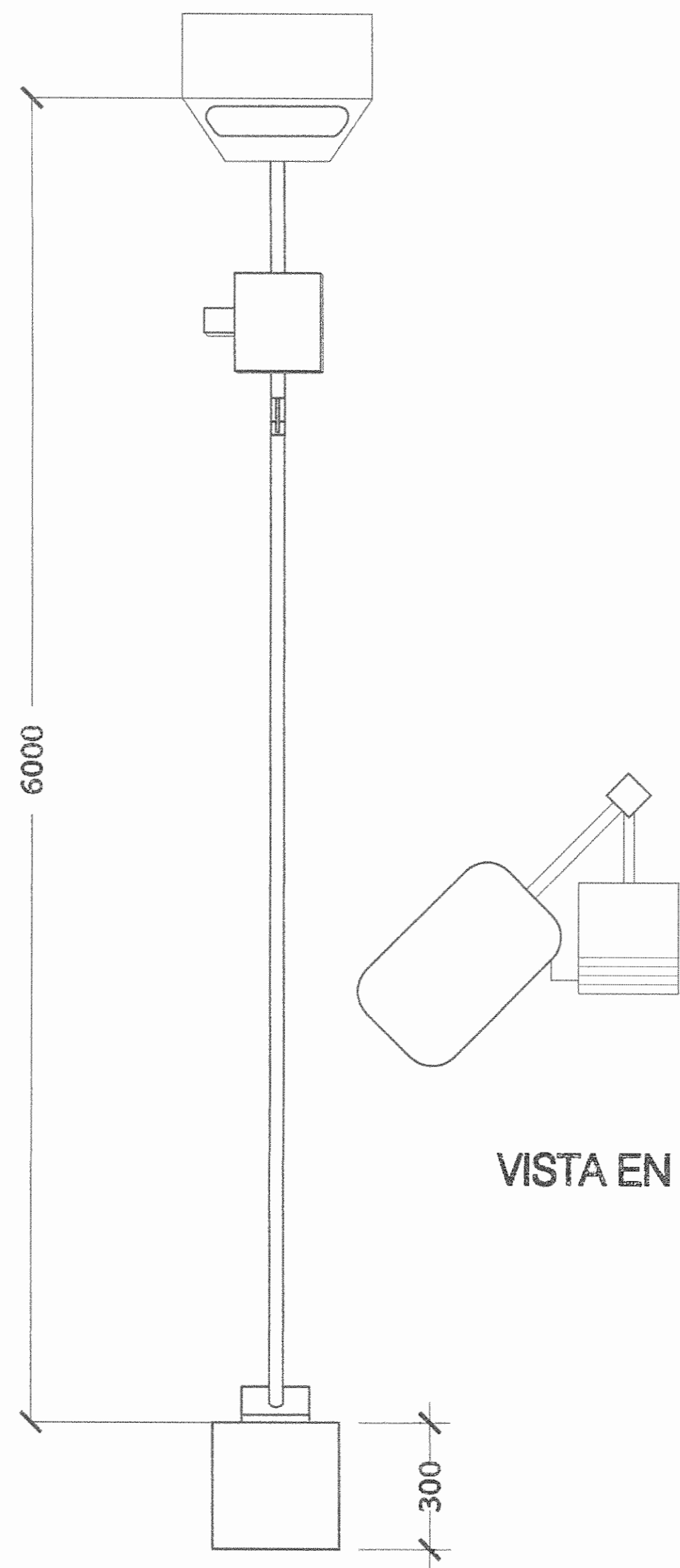
ESCALA	FECHA	LAMINA
1 : 5 0 0	MAYO 2009	E1 / 3

JARDEVA CAMARA INALAMBRICA DE ALTA DEFINICION JARDEVA

# DISTRIBUCION ELECTRICA GENERAL

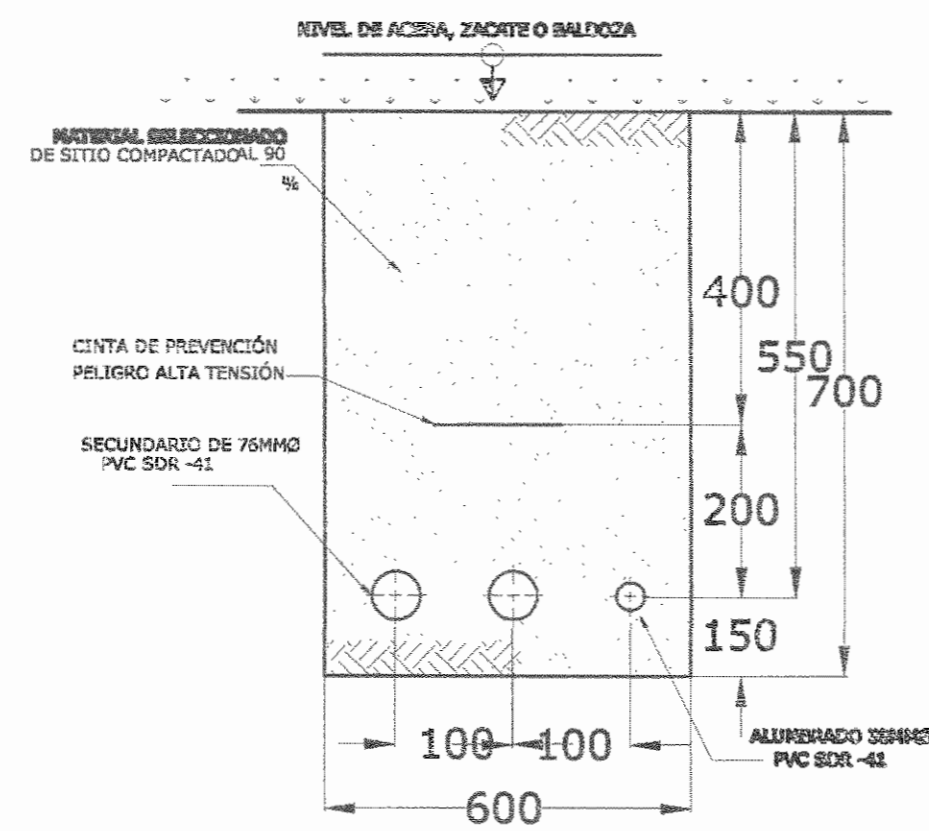
ESCALA 1:1000

Lampara tipo Cobra con cobertor de policarbonato  
150-400 W High Pressure Sodium  
175-400 W Metal Halide

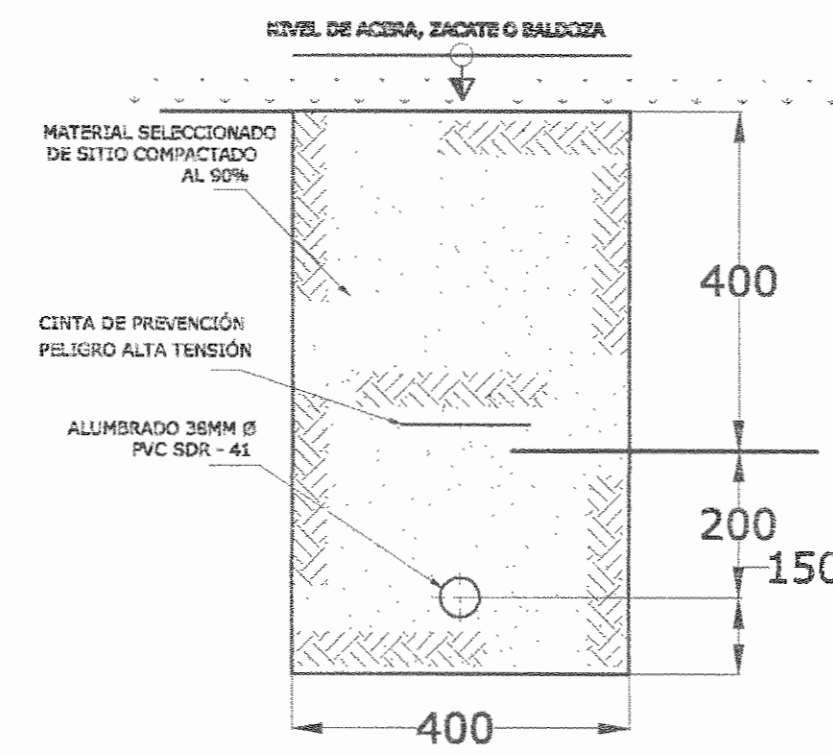


VISTA EN PLANTA

CANALIZACIÓN ELÉCTRICA SECUNDARIA Y ALUMBRADO PÚBLICO COINCIDENTE



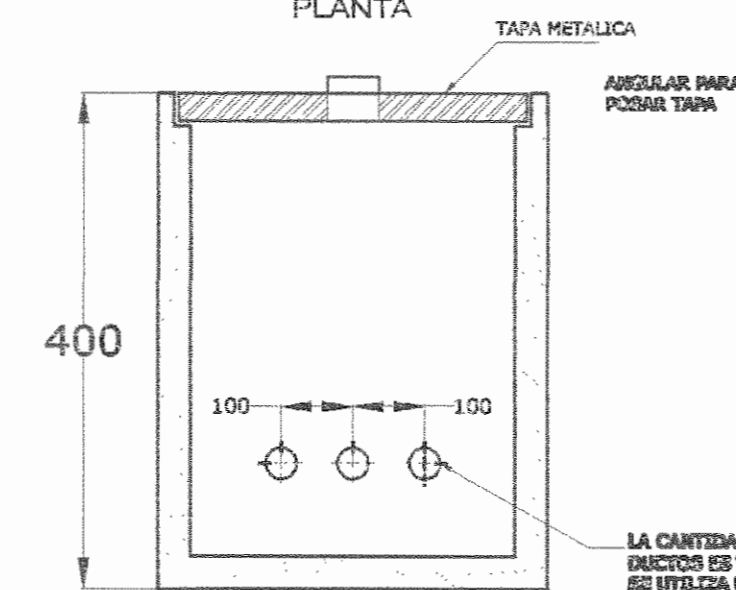
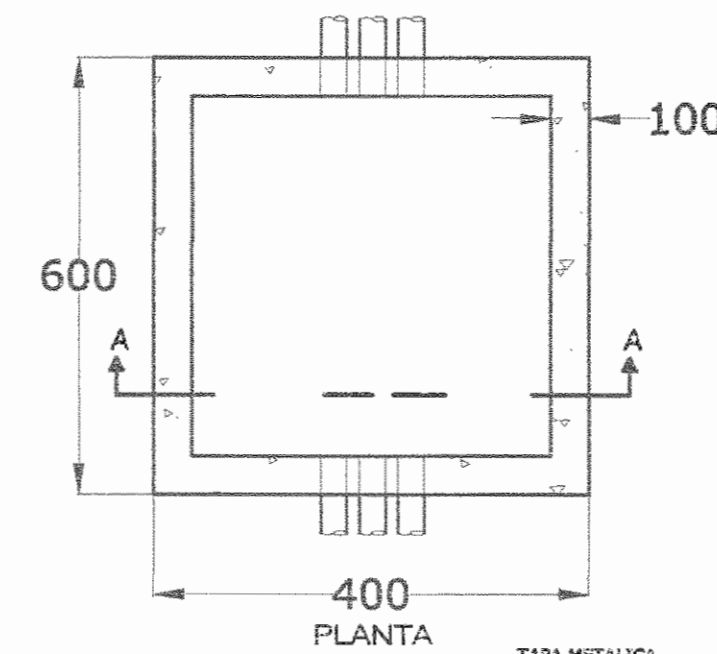
Notas:  
1- DIMENSIONES EN MILÍMETROS SALVO OTRA INDICACIÓN



CANALIZACIÓN ELÉCTRICA DE ALUMBRADO PÚBLICO

Notas:  
1- DIMENSIONES EN MILÍMETROS SALVO OTRA INDICACIÓN

Notas:  
1- DIMENSIONES EN MILÍMETROS SALVO OTRA INDICACIÓN  
2- PAREDES DE CONCRETO COLADO DE 10 CM. DE ESPESOR, CON MALLA ELECTROSOLDADA DE VARILLAS Ø15CM AMBOS LADOS.



CORTE A-A  
CAJA DE REGISTRO PARA ILUMINACIÓN

Notas:  
1- DIMENSIONES EN MILÍMETROS SALVO OTRA INDICACIÓN

MONOFASICO TRIFILAR  
120/240 VAC 25KW Max

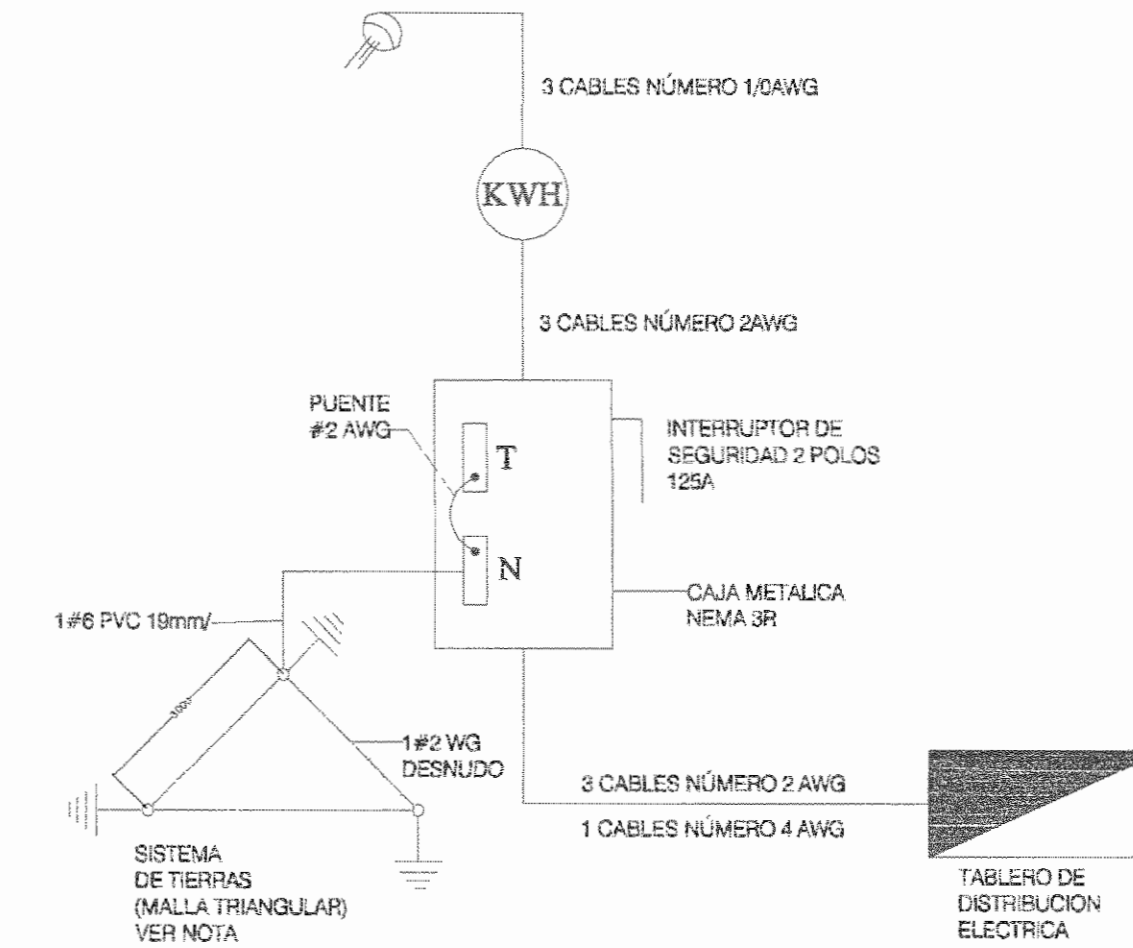
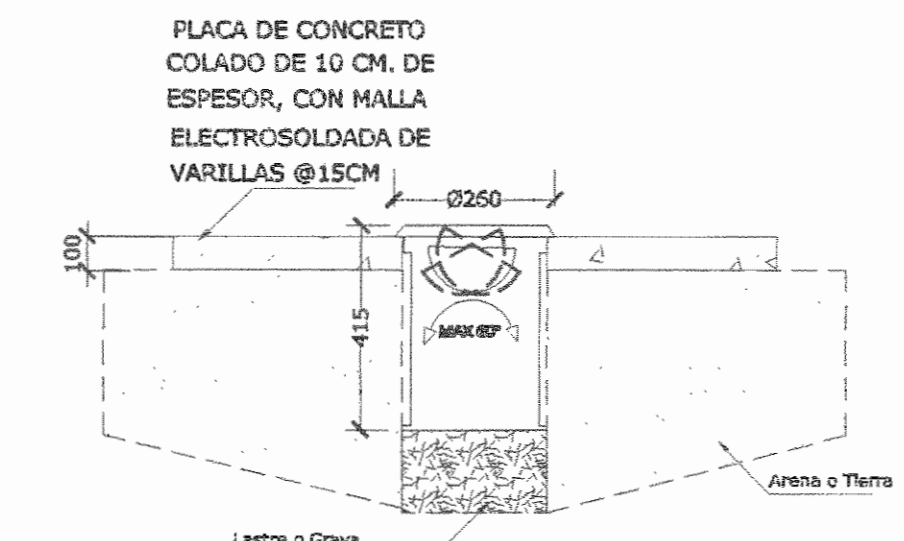


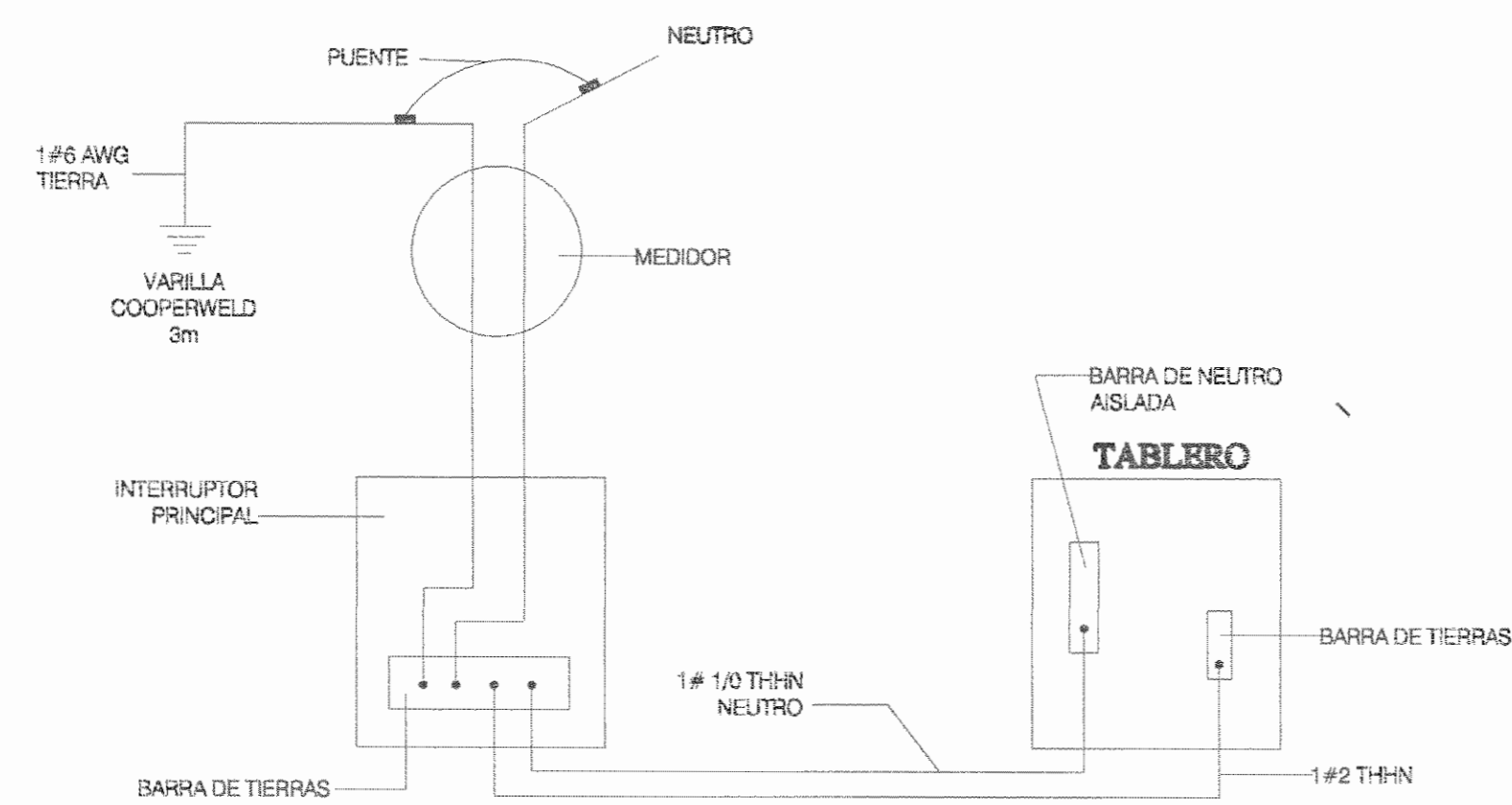
DIAGRAMA UNIFILAR AC  
SIN ESCALA



Lampara empotrada en suelo y bordillo

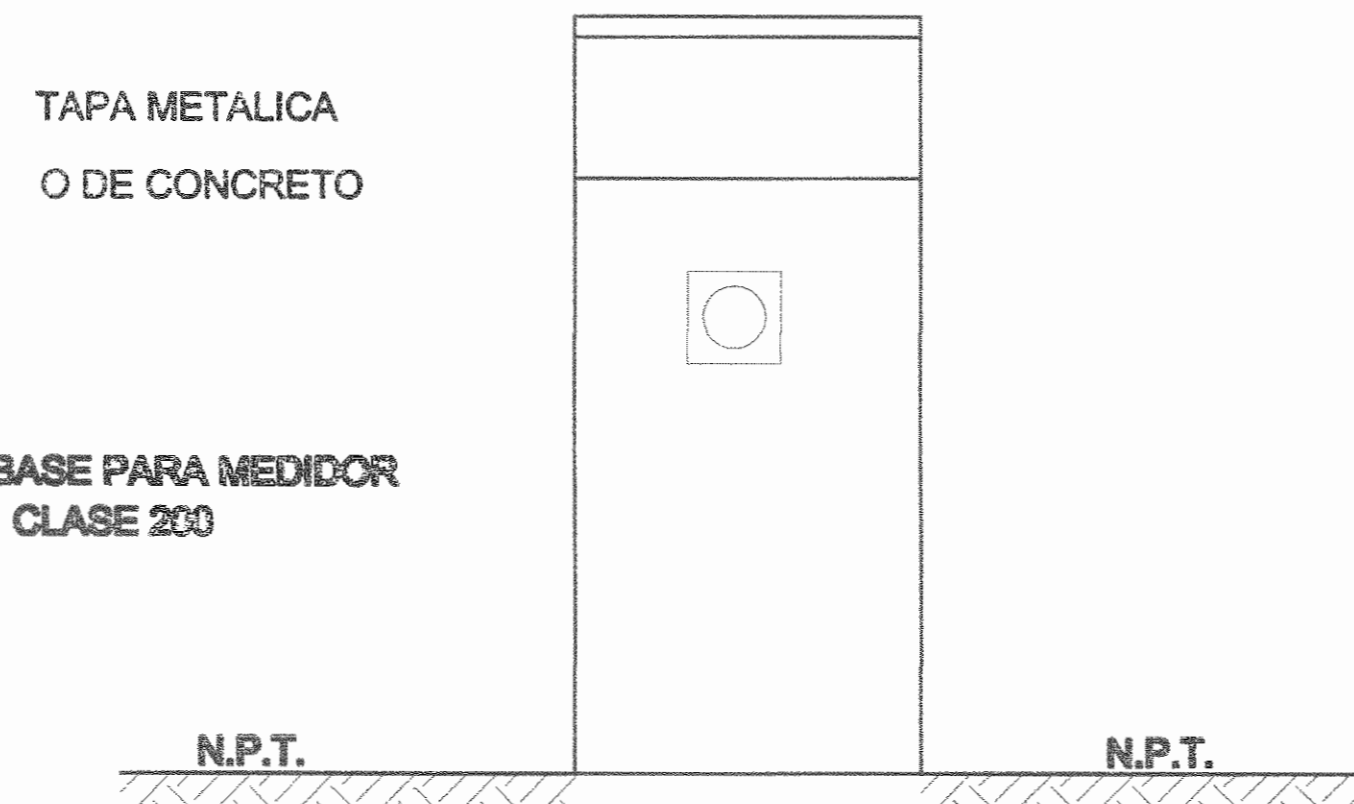
DETALLE DE LAMPARA EXTERIOR

ESCALA 1:20



DETALLE DE CONEXION DE NEUTRO A TIERRA

SIN ESCALA



ARGOLLA PARA COLOCAR SELLOS DE SEGURIDAD

BASE PARA MEDIDOR CLASE 200 N.P.T.

A REGLETA SECUNDARIA

INTERRUPTOR TM TERMOMAGNETICO 2 X ..A.

DUCTO 18mm

A TABLERO

DIAGRAMA DE CONEXION DE MEDIDORES

SIN ESCALA

PROYECTO:  
REMODELACION DEL  
PARQUE VARGAS

PROPIETARIO:  
MUNICIPALIDAD DE LIMON

PROVINCIA	CANTON	DISTRITO
7° LIMON	1° LIMON	1° LIMON

Diseños y Desarrollos  
Electromecánicos  
Framolaca S.A

Teléfonos:  
(503) 2282-2404  
(503) 6376-7261

Correo:  
framolaca@yahoo.com

TALLER DE DISEÑO  
JESSICA GUEVARA MAGIS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONAL RESPONSABLE  
NOMBRE: ARQ. ISABEL ACÓN TOY  
FIRMA: [Signature] A2356

PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO E INSPECCIÓN  
DE SISTEMAS ELECTROMECANICOS  
NOMBRE: ING. FRANCISCO LARA CAMPOS  
FIRMA: [Signature] IME 14421

DIBUJO: Francisco Lara Campos

CONTENIDO:

Detalles eléctricos

ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	MAYO 2009	E2/ 3



TABLERO DE DISTRIBUCION TIPO T-G1									
#	DESCRIPCION	VOLTAJE	POLOS	BREAKER (A)	CONDUIT	#CABLES	CARGA WATTS	FASE	CAIDA DE TENSION %
1	Iluminación Caseta de Guarda 01	120	2	15	24 mm	3 # 8 THHN	1500	A	2.26
2	Iluminación Caseta de Guarda 2	120	2	15	24 mm	3 # 8 THHN	1500	B	1.48
3 y 4	Iluminación Previsa de Iluminación	120	1	15	24 mm	3 # 10 THHN	1500	AB	1.26
5 y 6	Iluminación Pública	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	1.66
7 y 8	Iluminación Pública	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	1.89
9 y 10	Iluminación Pública	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	1.84
11 y 12	Iluminación Pública y Fuente secundaria	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1000	AB	2.64
13	Iluminación Kiosco	120	1	20	24 mm	3 # 10 THHN	1600	A	0.06
14	Iluminación Kiosco	120	1	20	24 mm	3 # 10 THHN	1600	B	2.05
15 y 16	Iluminación Fuente Principal	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	2.25
17 y 18	Iluminación Avenida Principal	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	0.25
19 y 20	Iluminación Palmeras Frente al mar	240	2	20	24 mm	3 # 8 THHN	1500	AB	2.25
21	Tomacorrientes Caseta 01	120	1	15	24 mm	3 # 10 THHN	1000	A	1.58
22	Tomacorrientes Caseta 02	120	1	15	24 mm	3 # 10 THHN	1000	B	1.96
23	Tomacorrientes	120	1	15	24 mm	3 # 10 THHN	1000	A	0.86
24 y 25	Bomba Agua Fuente Principal	240	2	30	24 mm	3 # 8 THHN	4000	AB	0.94
26 y 27	Supresor de picos	240	2						
28	Tomas 110V para actividades especiales	120	1	20	24 mm	3 # 10 THHN	1600	A	1.05
29	Tomas 110V para actividades especiales	120	1	20	24 mm	3 # 10 THHN	1600	B	1.05
CARGA TOTAL (VA)		27900			CARGA DEMANDADA (VA)		16740		
FACTOR DE POTENCIA		0.8			CORRIENTE TOTAL DEMANDADA		116.25		
FACTOR DE DEMANDA		0.8							
					CAIDA VOLTAJE DE ACOMETIDA		1%		
					ALIMENTACION 3 # 20 THHN 1 # 2 (T) C.33MM PVC				

TABLERO ELECTRICO 32 ESPACIOS. MONOFASICO 120/240V 3F 1WS. BT. BARRAS DE 200 AMP DE EMPOTRAR, IGUAL O SIMILAR AL MODELO PRL DE CUTLER HAMMER

## NOTAS ELECTRICAS

1. TODA LA INSTALACION ELECTRICA DEBE REALIZARSE SEGUN LAS NORMAS ESTABLECIDAS EN EL CODIGO ELECTRICO NACIONAL. NO SE PERMITEN CAMBIOS SIN PREVIA AUTORIZACION DEL INGENIERO.
2. TODA LA TUBERIA POR PISO O PARED SERA EN CONDUIT PVC, CON UNIONES Y CURVAS DONDE SE REQUIERA, LAS CUALES SE DEBERAN PEGAR ADECUADAMENTE.
3. TODA LA TUBERIA POR EL CIELO IRA FIJADA CON GAZAS METALICAS A ESTE Y SE UTILIZARAN CONECTORES ADECUADOS EN LAS CAJAS OCTOGONALES Y RECTANGULARES DE EMPALME.
4. LAS CAJAS DE EMPALME DEBERAN LLEVAR SU TAPA METALICA RESPECTIVA, FIJADA CON TORNILLOS.
5. TODOS LOS EMPALMES SE SOCARAN DEBIDAMENTE Y LLEVARAN SUFICIENTE AISLAMIENTO CON CINTA ELECTRICA SIMILAR AL SCOTCH SUPER 33.
6. NO SE PERMITE REALIZAR EMPALMES DE CABLES DENTRO DE LAS CANALIZACIONES.
7. DONDE SE REQUIERA TUBERIA EXPUESTA, ESTA SERA EN CONDUIT EMT.
8. LA DISTANCIA MINIMA ENTRE LINEAS DE ENERGIA, CABLEADO ESTRUCTURADO Y TELEFONICAS O TV. SERA DE 30 mt.
9. TODOS LOS CIRCUITOS DEBEN QUEDAR IDENTIFICADOS EN LA TAPA DEL TABLERO.
10. LOS TABLEROS DEBEN ESTAR A UNA ALTURA ENTRE 1.70 Y 1.90m S.N.P.T.

## TABLA A

TABLA RESUMEN DEL PROYECTO			
	TABLE RO A		
KVA TOTALES	27.9		
KVA DEMANDADOS	16.7		
FACTOR DE DEMANDA	0.6		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ACOMETIDA			
LINEAS VIVAS (AWG)	2X 2/0		
NEUTRO (AWG)	2/0		
TIERRA	2		
LONGITUD (m)	20		
VOLTAJE NOMINAL	240		
VOLTAJE CALCULADO	240		
% CAIDA TENSION	1.8%		

PROYECTO:  
REMODELACION DEL  
PARQUE VARGAS

PROPIETARIO :  
MUNICIPALIDAD DE LIMON

PROVINCIA	CANTON	DISTRITO
7° LIMON	1° LIMON	1° LIMON


Diseños y Desarrollos  
Electromecánicos  
Framolaca.s.a

Teléfonos:  
(506) 2232-2404  
(506) 8376-7351

Correo:  
framolaca@yahoo.com

TALLER DE DISEÑO  
JESSICA GUEVARA MASÍS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

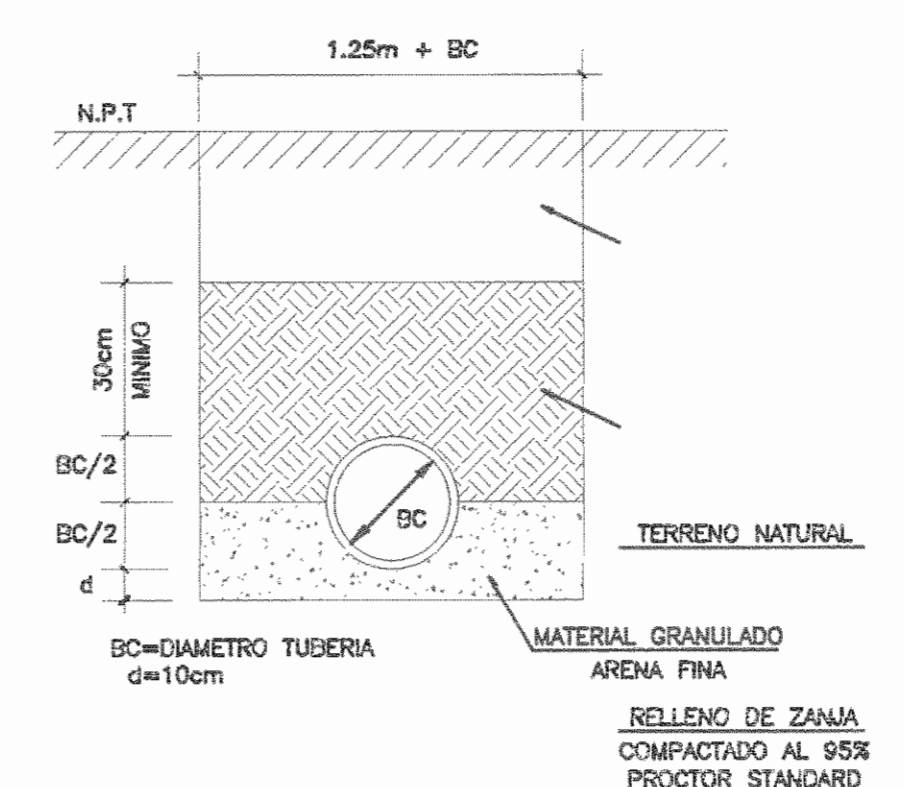
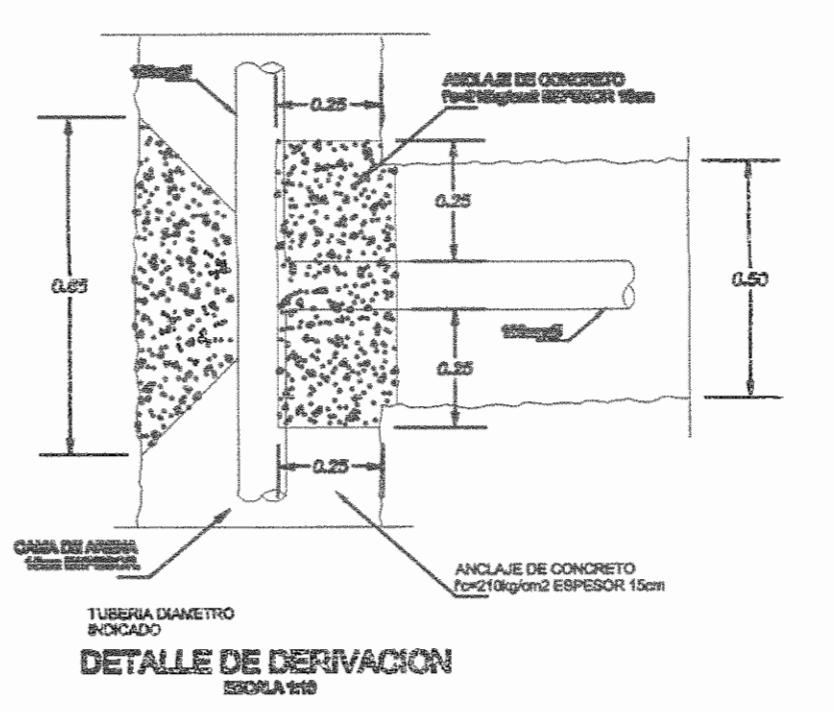
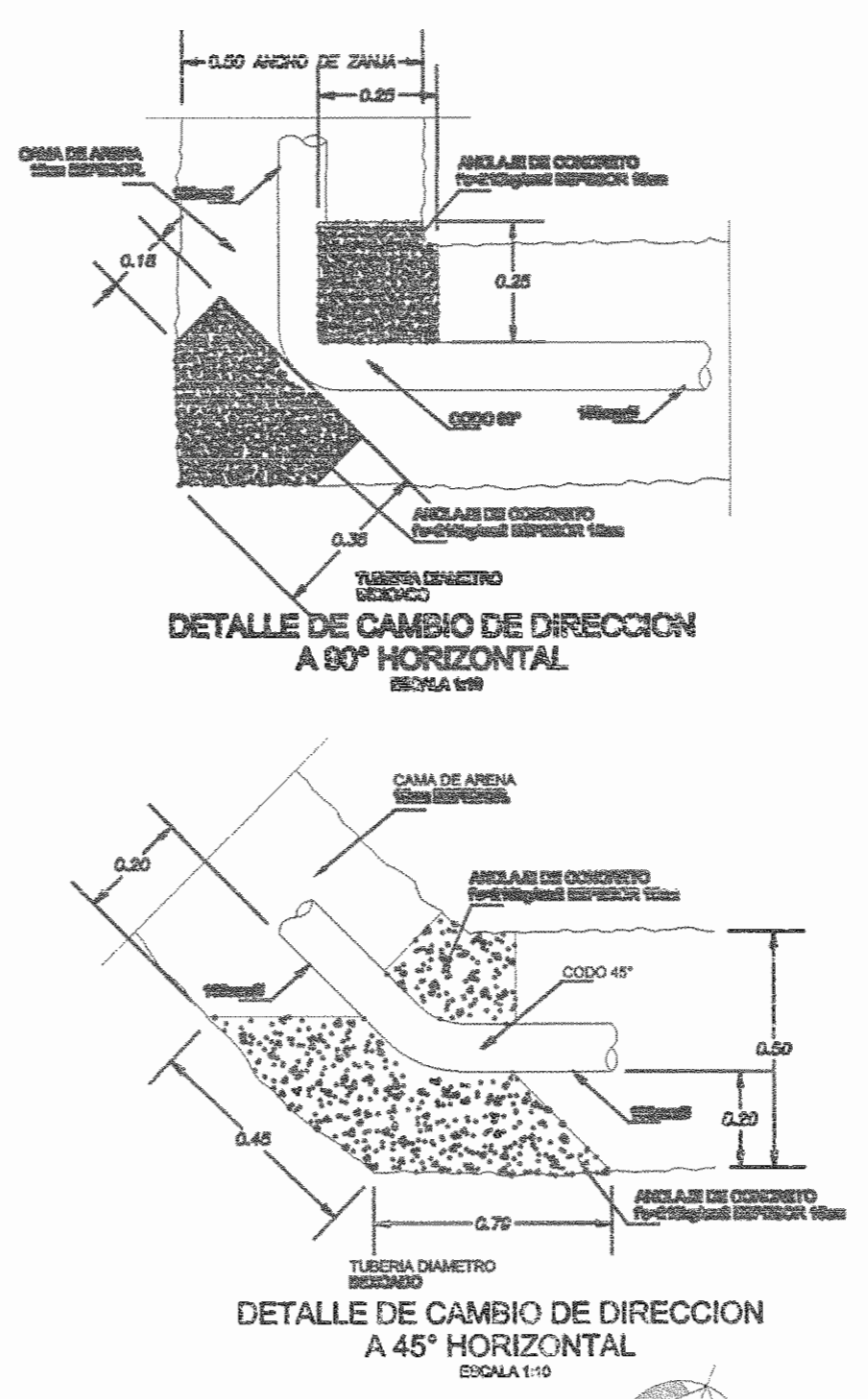
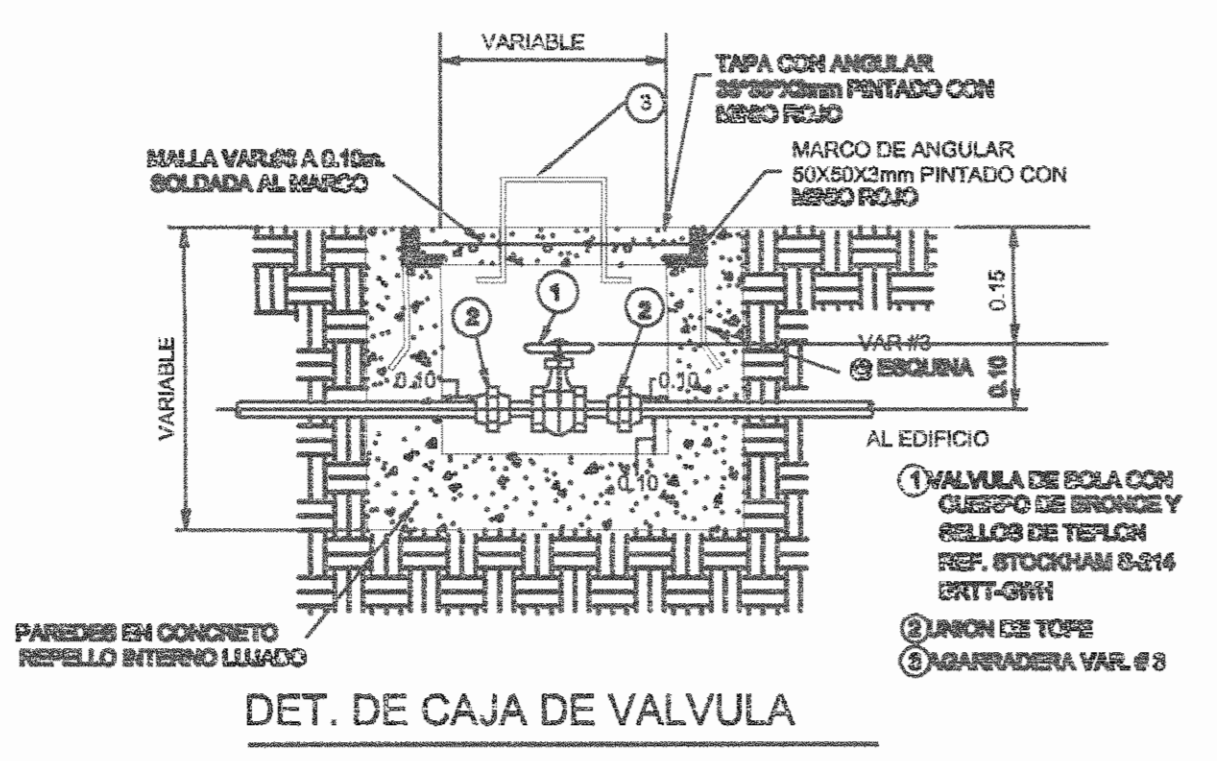
PROFESIONAL RESPONSABLE  
NOMBRE : ARQ. ISABEL ACÓN ROY  
FIRMA  A2336

PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO E INSPECCIÓN  
DE SISTEMAS ELECTROMECAÑICOS  
NOMBRE : ING. FRANCISCO LARA CAMPOS  
FIRMA  ÍME 14421

DIBUJO: Francisco Lara Campos

CONTENIDO:  
Tableros eléctricos

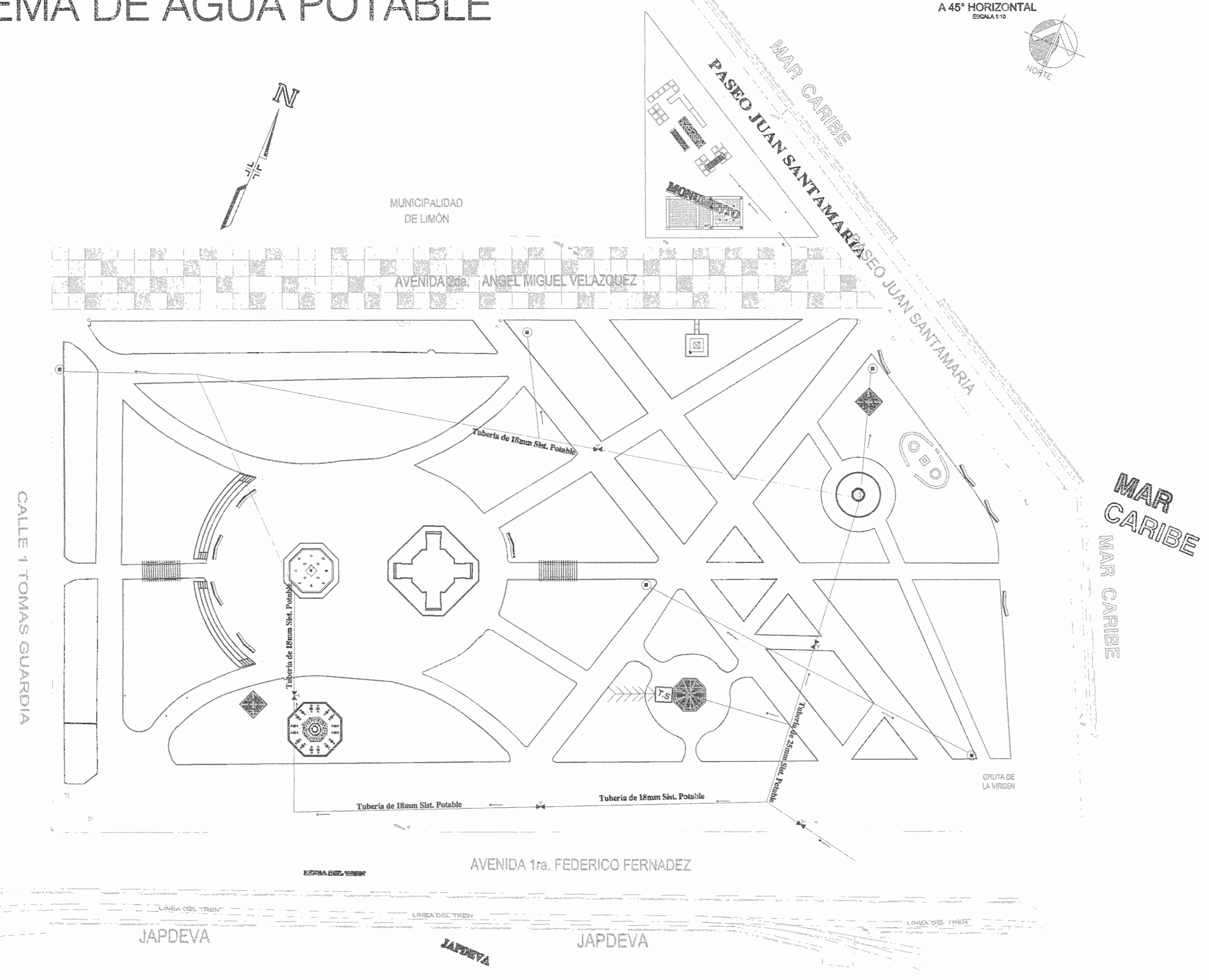
ESCALA	FECHA	LAMINA
INDICADA	MAYO 2009	E3/ 3



# DISTRIBUCION SISTEMA DE AGUA POTABLE

ESCALA 1:1000

NOTA:  
SE DISPONDRAN LLAVES DE CHORRO CON SISTEMA DE DE SEGURIDAD CON LLAVE DE 12MM CADA 50M.



**SIMBOLOGIA**

FUTURO	DESCRIPCION
---	TUBERIA FLUJAL PRIMARIA DE 523MM
---	TUBERIA RAMAL PRIMARIA DE 200MM
---	TUBERIA DE AGUA POTABLE PRIMARIA DE 150MM
☒	TANQUE SEPTICO

PROYECTO:  
REMODELACION DEL  
PARQUE VARGAS

PROPIETARIO:  
MUNICIPALIDAD DE LIMON

PROVINCIA	CANTON	DISTRITO
7° LIMON	1° LIMON	1° LIMON

Diseños y Desarrollos  
Electromecánicos  
Framolaca.s.a

Teléfono:  
(503) 2282-2403  
(503) 6370-7361

Correo:  
framolaca@yahoo.com

TALLER DE DISEÑO  
JESSICA GUEVARA MASÍS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONAL RESPONSABLE  
NOMBRE: ARQ. ISABEL ACÓN TOY  
FIRMA: *[Signature]* 42356

PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO E INSPECCIÓN  
DE SISTEMAS ELECTROMECANICOS  
NOMBRE: ING. FRANCISCO LARA CAMPOS.  
FIRMA: *[Signature]* IME 14421

DIBUJO: Francisco Lara Campos

CONTENIDO:  
Distribución Mecánica

ESCALA	FECHA	LAMINA
1 : 5 0 0	MAYO 2009	M1/2

**NOTAS MECANICAS:**

1.- LA TUBERIA DE AGUA POTABLE SERA DE P.V.C SCH40 18mmø, LOS ACCESORIOS SERAN UNIDOS POR PEGAMENTO ESPECIAL PARA ESTOS USOS.

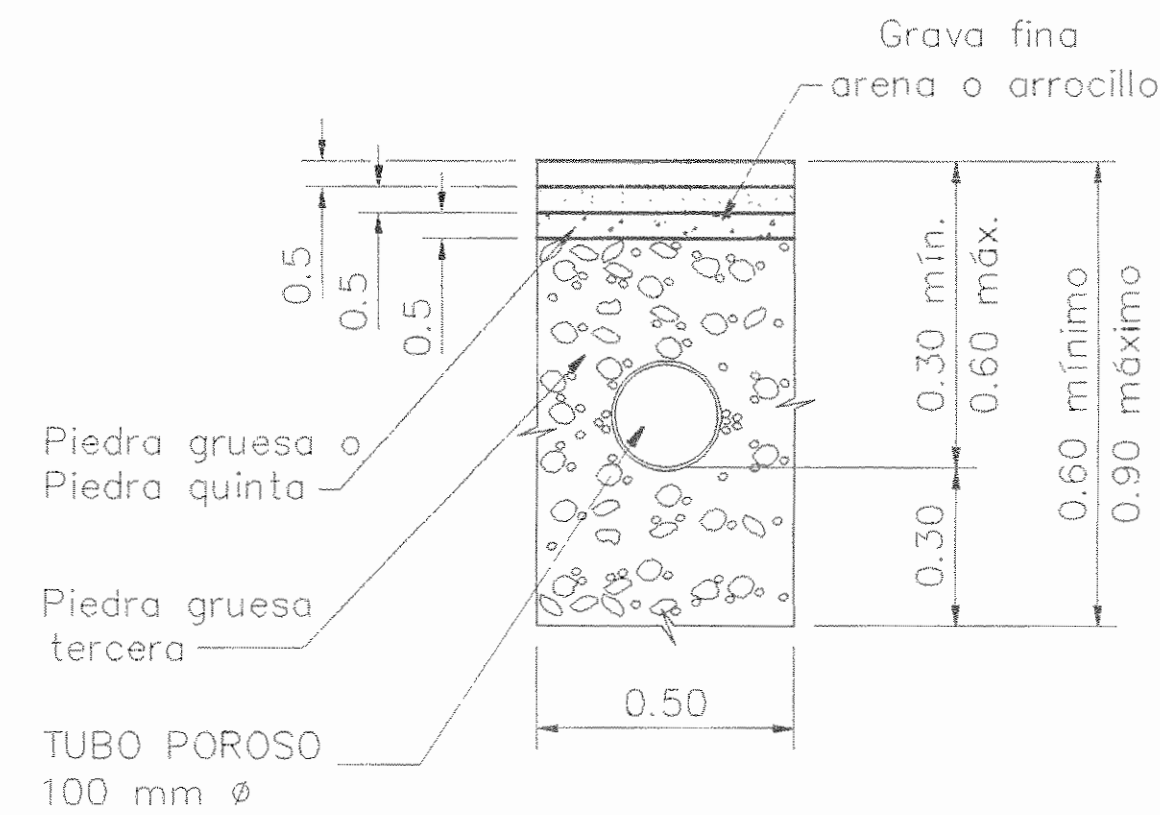
2.- LAS TUBERIAS DE AGUA POTABLE SE PROBARAN HIDROSTATICAMENTE A 150 KPA POR TRES HORAS, ANTES DE CUBRIRLAS.

3.- LAS TUBERIAS DE AGUAS NEGRAS SE PROBARAN HIDROSTATICAMENTE A 800 KPA POR TRES HORAS, ANTES DE CUBRIRLAS.

4.- EN NINGUN CASO EN QUE SE DETECTEN FUGAS SE PERMITIRAN REMIENDOS, SE DEBE CAMBIAR LA PIEZA.

5.- LOS LAVATORIOS Y PILETAS SERAN DE DESCARGA A LA PARED CON SIFON CROMADO CUANDO SEA EXPUESTO.

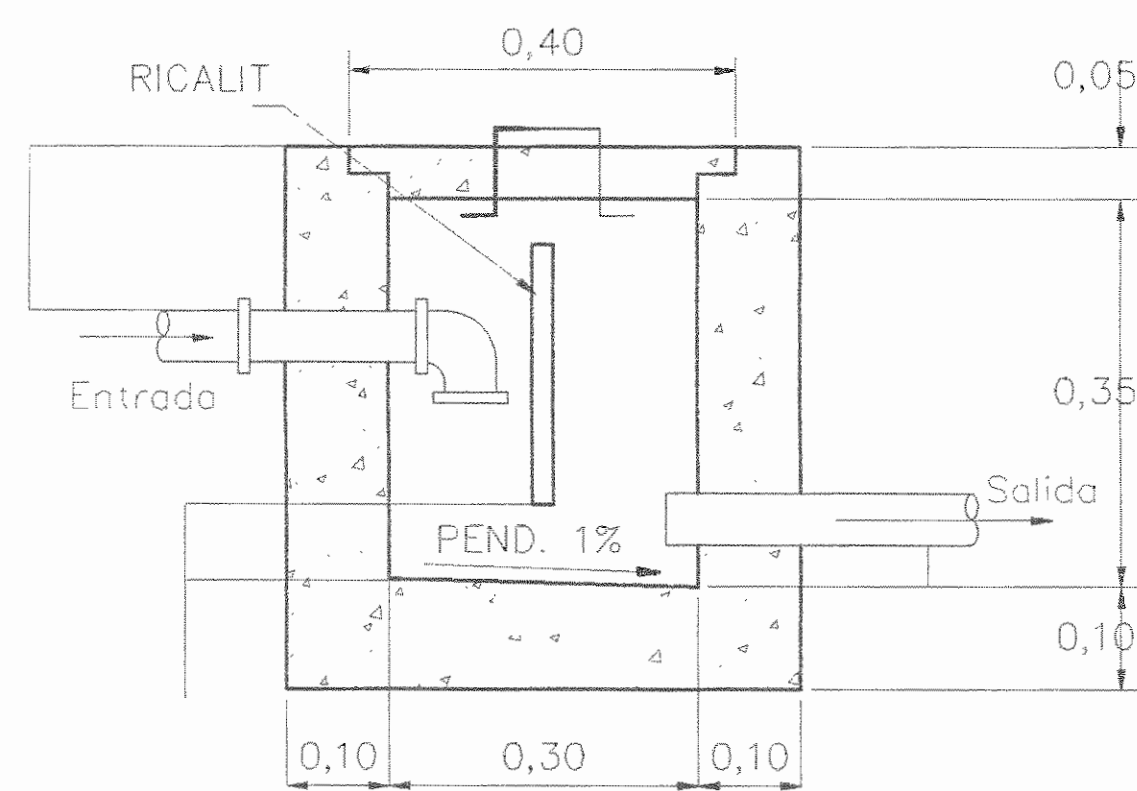
6.- LOS INODOROS SE FIJARAN AL PISO CON BRIDAS Y EMPAQUES DE CERA DE 75mm.



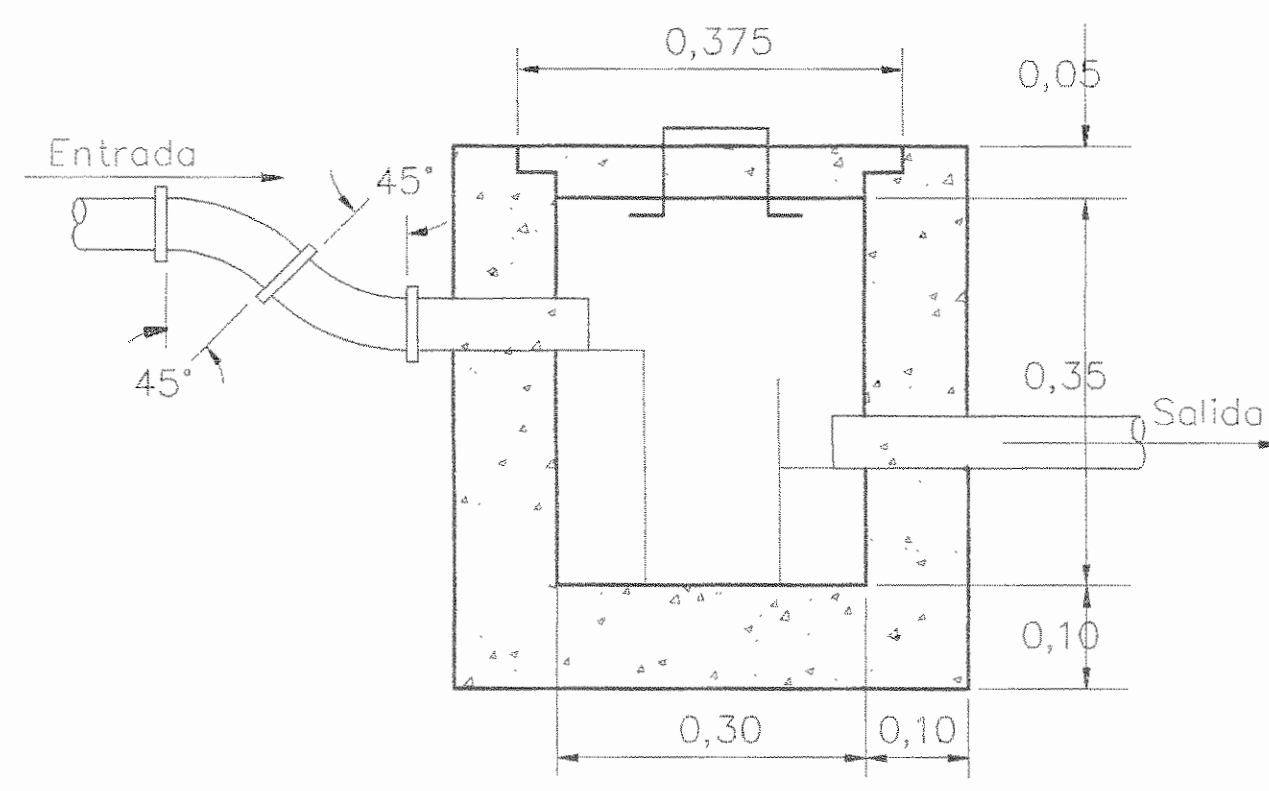
**DETALLE DE DRENAJE PARA TANQUE SEPTICO 18m<sup>3</sup>**  
( Aguas jabonosas y aguas negras )  
SIN Escala

**DIMENSIONES DEL TANQUE SEPTICO**

N° DE PERSONAS SERVIDAS	ANCHO	LARGO	HONDO DE LIQUIDO	HONDO TOTAL
9	1	1.60	1.10	1.45

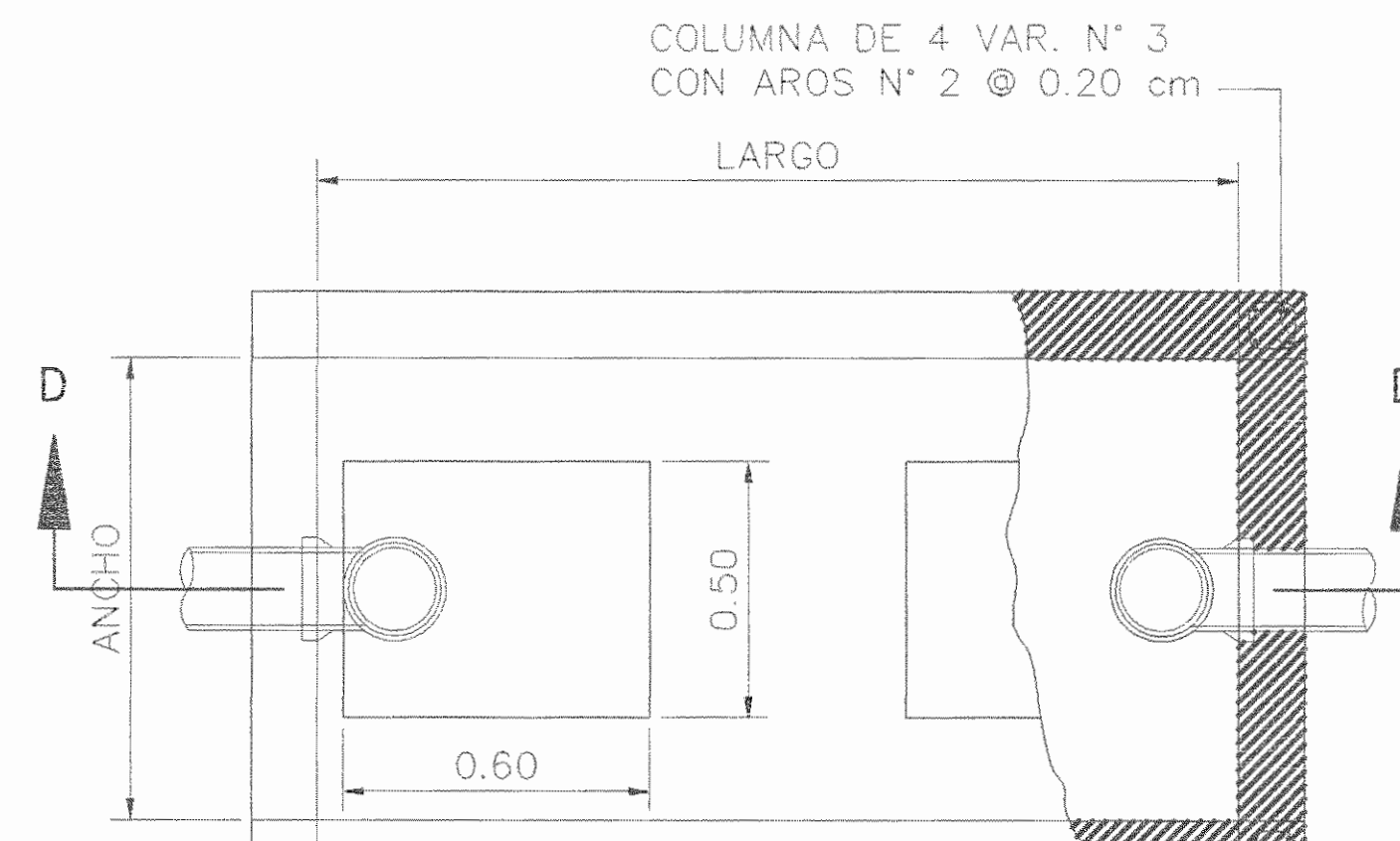


**DETALLE DE TRAMPA DE GRASAS**  
SIN ESCALA



**DETALLE DE CENICERO DE AGUAS JABONOSAS**  
SIN ESCALA

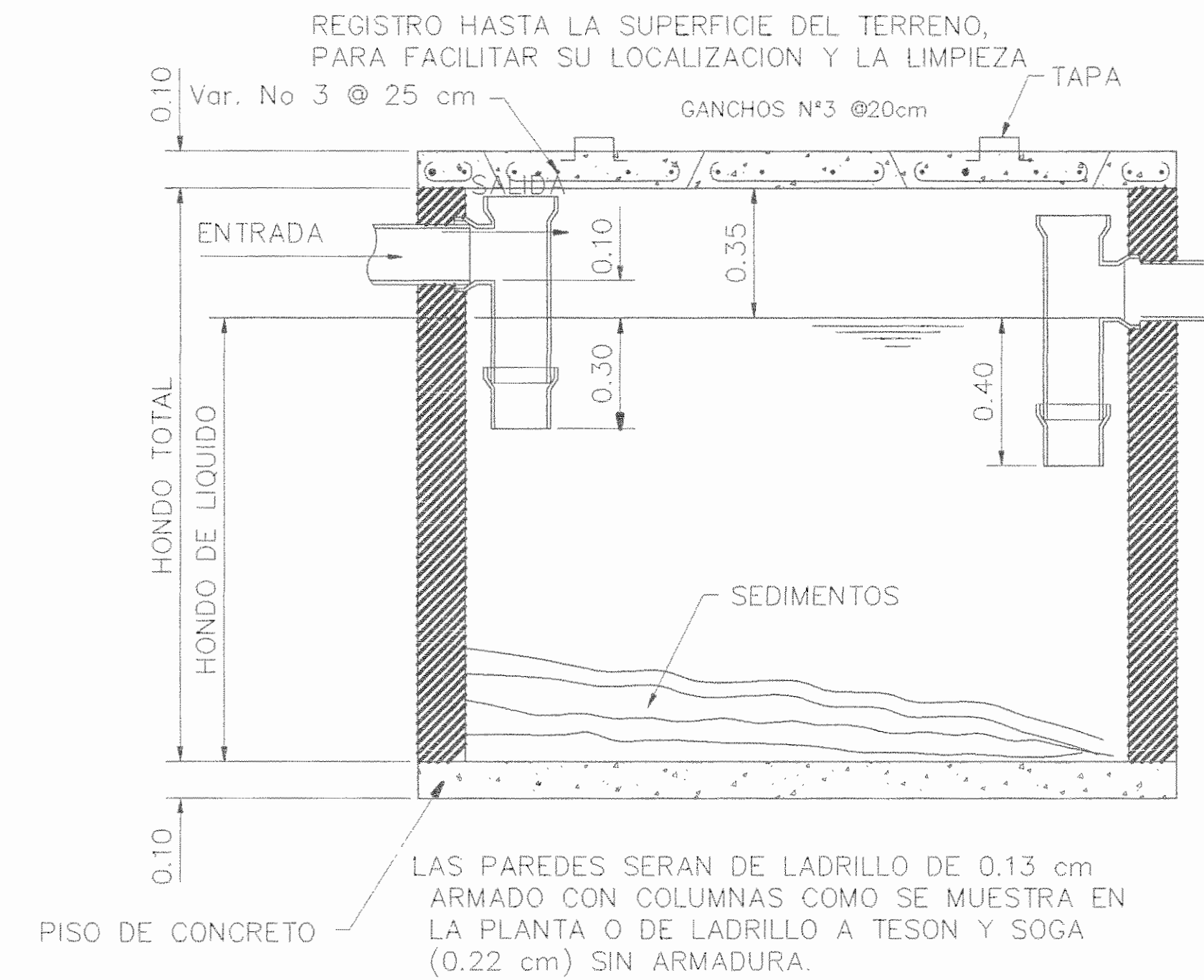
**DETALLE DE ACCESORIOS**



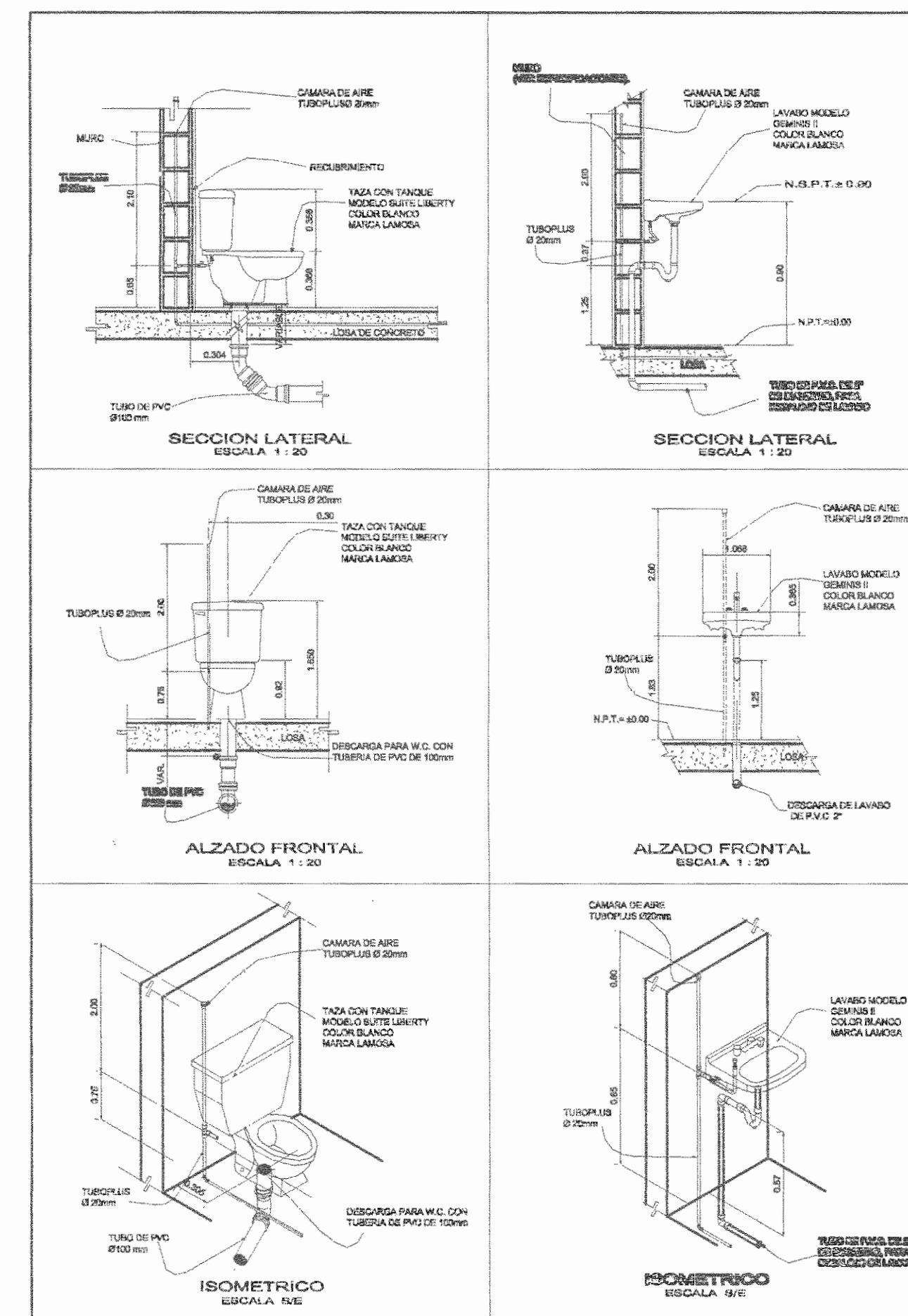
CUANDO SE QUIERE DEJAR EL TANQUE ENTERRADO, PROLONGUESE LAS TAPAS EN FORMA DE CAJA DE

DEL TANQUE.

**PLANTA DETALLE DE TANQUE SEPTICO SIN ESCALA**



**CORTE D-D**



PROYECTO:  
REMODELACION DEL  
PARQUE VARGAS

PROPIETARIO:  
MUNICIPALIDAD DE LIMON

PROVINCIA: 7° LIMON  
CANTON: 1° LIMON  
DISTRITO: 1° LIMON

Diseños y Desarrollos  
Electromecánicos  
Framolaca S.A.

Teléfono: (906) 2282-2404  
(cc) 0376-7301  
Correo: framolaca@yahoo.com

TALLER DE DISEÑO  
JESSICA GUEVARA MASÍS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONAL RESPONSABLE  
NOMBRE: ABR. ISABEL ACÓN TOY  
FIRMA: [Firma] A2356

PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO E INSPECCIÓN  
DE SISTEMAS ELECTROMECANICOS  
NOMBRE: ING. FRANCISCO LARA CAMPOS.  
FIRMA: [Firma] IME 14421

DIBUJO: Francisco Lara Campos

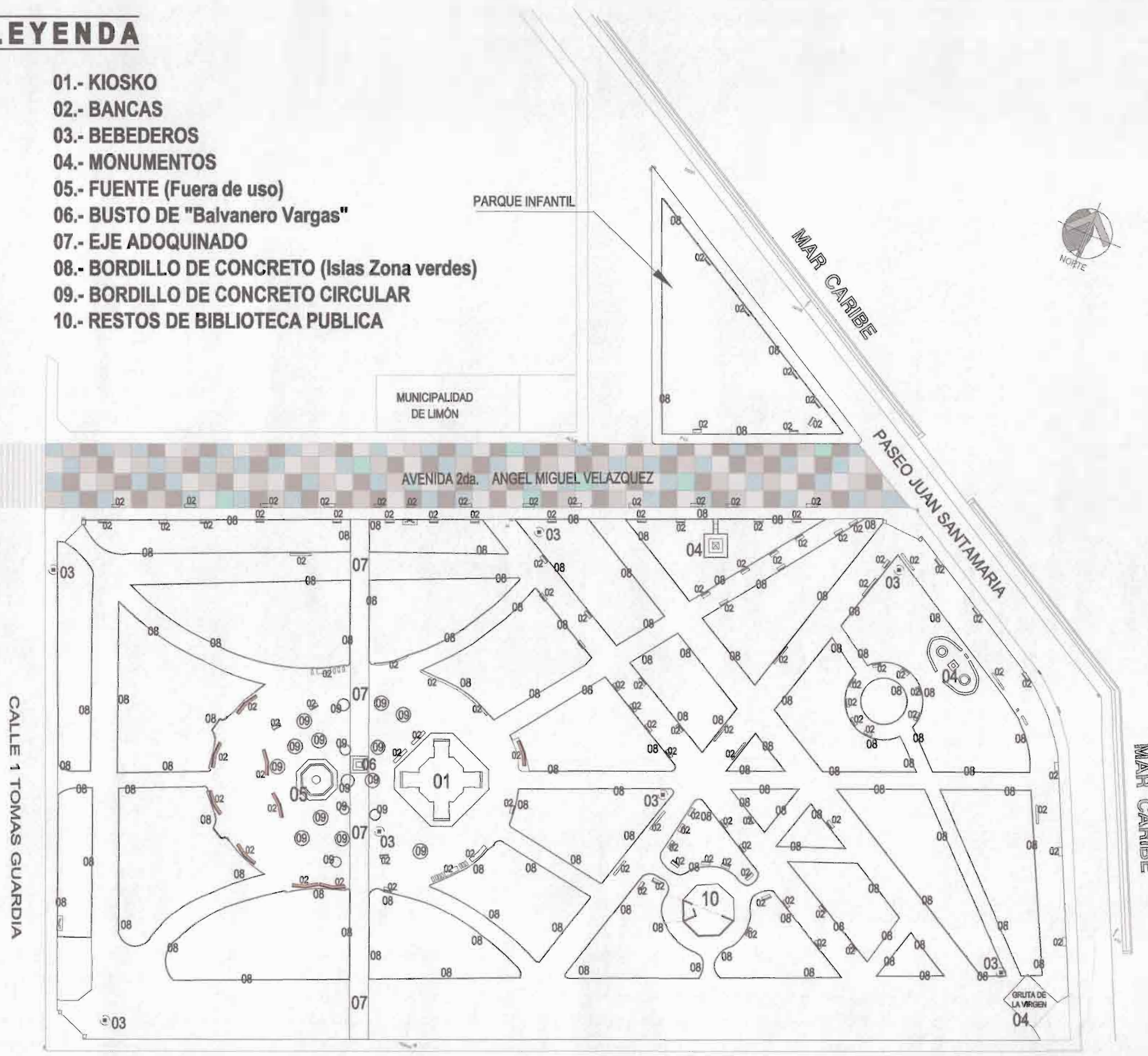
CONTENIDO:

DETALLES MECANICOS

ESCALA: INDICADA  
FECHA: MAYO 2009  
LAMINA: M2/2

**LEYENDA**

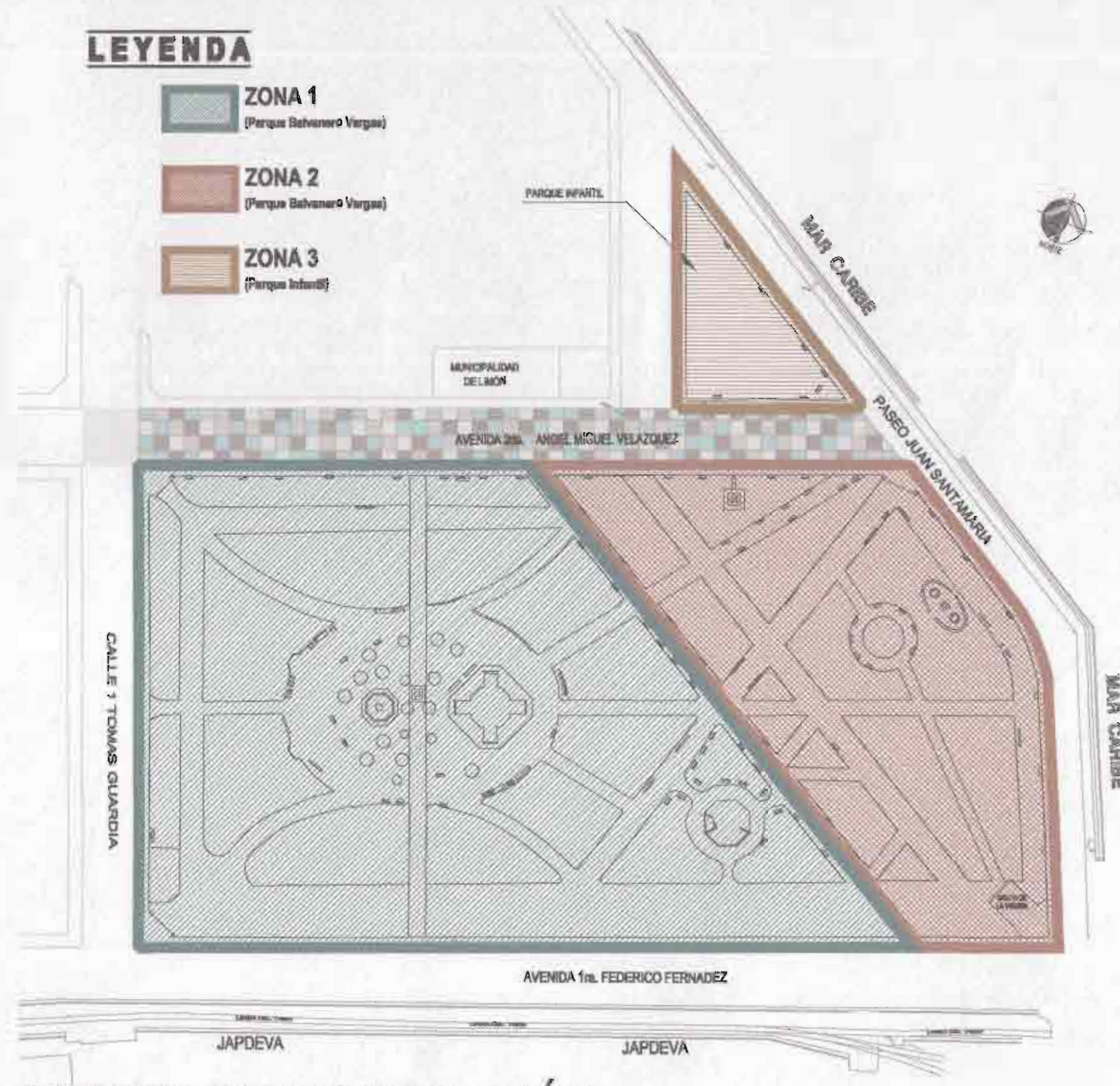
- 01.- KIOSKO
- 02.- BANCAS
- 03.- BEBEDEROS
- 04.- MONUMENTOS
- 05.- FUENTE (Fuera de uso)
- 06.- BUSTO DE "Balvanero Vargas"
- 07.- EJE ADOQUINADO
- 08.- BORDILLO DE CONCRETO (Isias Zona verdes)
- 09.- BORDILLO DE CONCRETO CIRCULAR
- 10.- RESTOS DE BIBLIOTECA PUBLICA



**PLANTA DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE**  
 ESCALA: 1:500 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

**LEYENDA**

- ZONA 1 (Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 2 (Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 3 (Parque Infantil)



**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**  
 ESCALA: 1:1000 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

**ELEMENTOS CONSTRUIDOS EXISTENTES A REMOVER:**

**ZONA No. 1 Elementos Construidos:**

- Remoción y reubicación del Busto de BALVANERO VARGAS MOLINA.
- Demolición de base de concreto donde yace el Busto de Balvanero Vargas.
- Remoción del eje peatonal existente de adoquines de concreto, por ser un eje impuesto al esquema del Parque rompiendo así con la armonía del trazo original.
- Remoción de todo tipo basureros existente por estar en mal estado.
- Demolición de bebedero existente ubicado frente al Kiosko en área central del Parque.
- Demolición de Fuente de agua existente, ubicado frente al Kiosko del Parque, el cual actualmente esta fuera de uso, en abandono y arquitectura reciente.
- Demolición de bordillos circulares ubicado frente al Kiosko en área central del Parque.
- Demolición de bordillos de concreto donde se van a ubicar las bancas de concreto tipo anfiteatro.
- Demolición de paredes en mal estado de lo que fue una vez la Biblioteca del parque.

**ZONA No. 2 Elementos Construidos:**

- Remoción de todo tipo basureros existente por estar en mal estado.
- Remoción del modulo de Juegos Infantiles en madera ubicado a un costado del monumento de Cristóbal Colon.

**ZONA No. 3 Elementos Construidos:**

- Remoción de todo tipo basureros existente por estar en mal estado.
- Demolición del modulo de Juegos Infantiles existentes que se encuentran en estado de deterioro.

PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
 DIRECCIÓN TÉCNICA: *[Signature]*  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**  
 PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO N°: L-471441-82  
 PROTOCOLO: 2.570  
 FOLIO: 168

**CONTENIDO:**

- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL
- PLANTA DE DISTRIBUCION EXISTENTE
- NOTAS GENERALES.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	01 13

**LEYENDA**

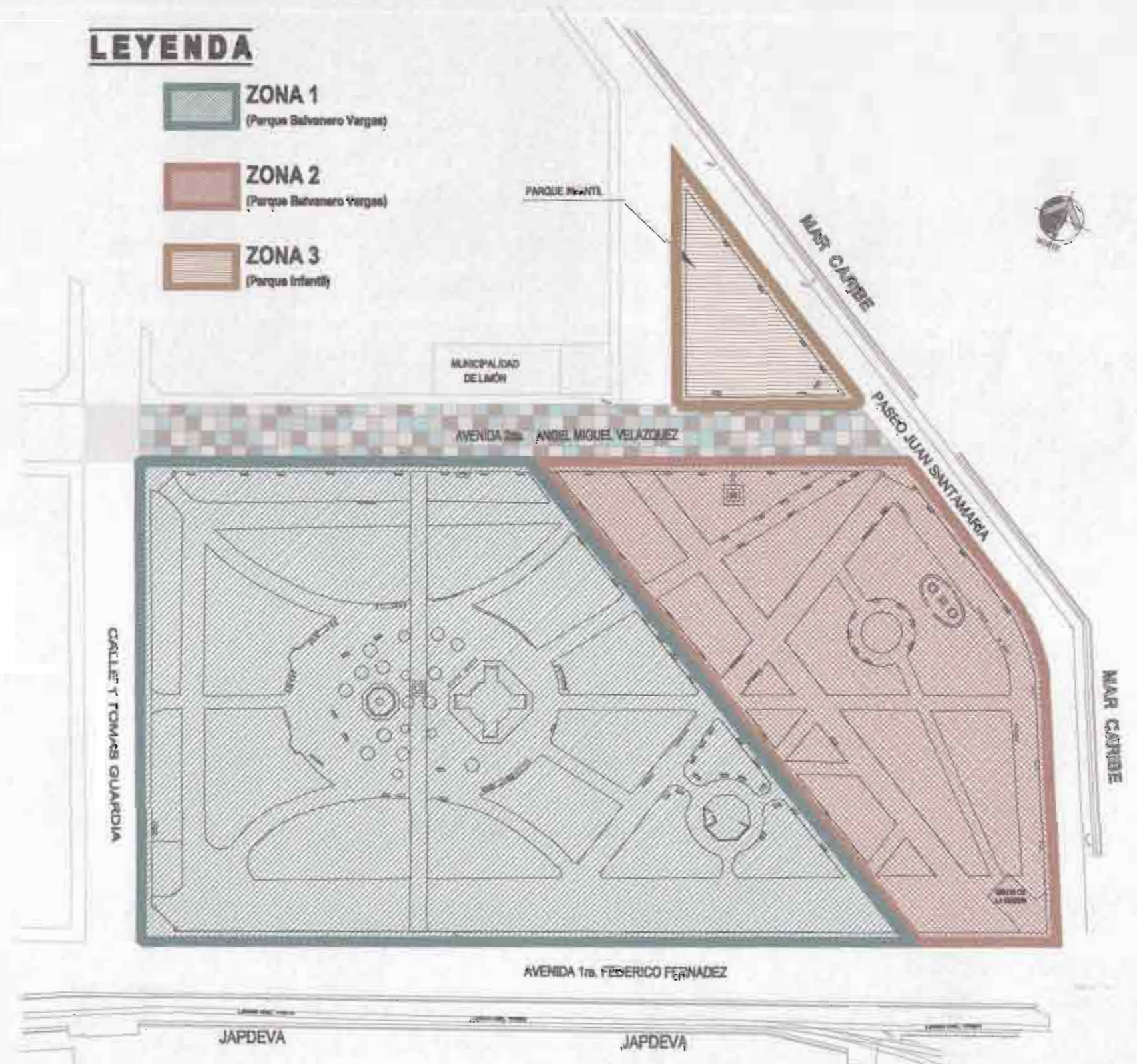
-  **ARBORIZACIÓN NATIVA**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **PALMA REAL ADULTA**  
(Parque Balvanero Vargas + Parque Infantil)
-  **ÁREAS ENZACATADAS**  
(Parque Balvanero Vargas)



**PLANTA DE PAISAJISMO EXISTENTE**  
ESCALA: 1:500 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

**LEYENDA**

-  **ZONA 1**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **ZONA 2**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **ZONA 3**  
(Parque Infantil)



**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**  
ESCALA: 1:1000 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

**ELEMENTOS NATURALES EXISTENTES A REMOVER:**

**ZONA No. 1 Elementos Naturales:**

- Eliminación de palmas existentes, ubicadas en área central del parque frente a Kiosko, para darle espacio a diversas actividades.
- Poda y desrame general de la vegetación existente.

**ZONA No. 2 Elementos Naturales:**

- Eliminación de árbol de Pino ubicado detrás del monumento de Cristóbal Colon, donde se propone la construcción de una fuente circular.
- Poda y desrame general de la vegetación existente.

**ZONA No. 3 Elementos Naturales:**

- Poda y desrame general de la vegetación existente

PROYECTO:

**REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:

Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1º LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS

CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:

ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE

DIRECCIÓN TÉCNICA:



ARQ. ISABEL ACÓN TOY

A-2888

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón

CATASTRO Nº: L-471441-82

PROTOCOLO: 2.570

FOLIO: 108

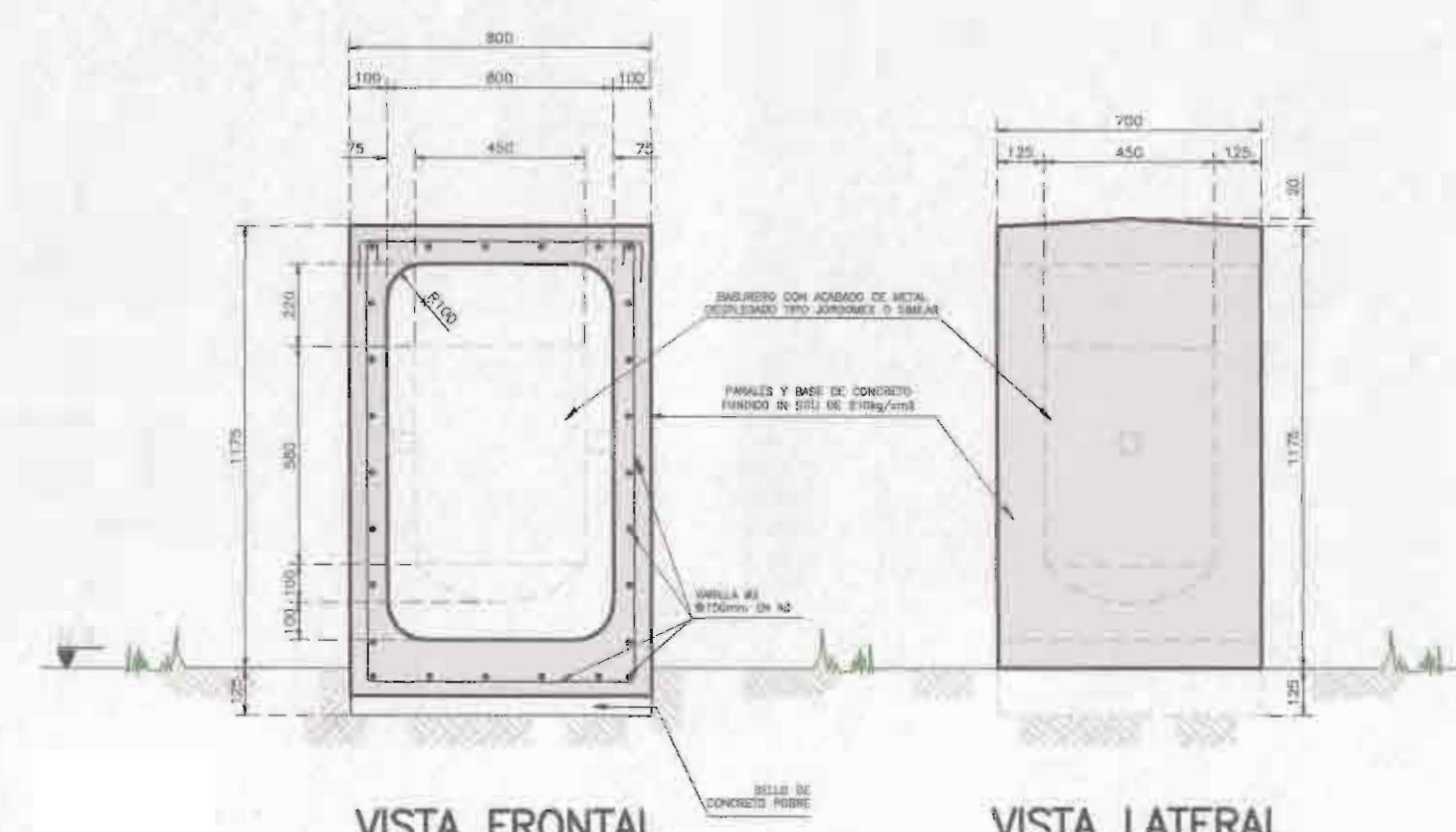
CONTENIDO:

- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL
- PLANTA DE VEGETACION EXISTENTE
- NOTAS GENERALES.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	02 / 13

## LEYENDA

- 01.- KIOSKO
- 02.- BANCAS
- 03.- BEBEDEROS
- 04.- MONUMENTOS
- 05.- MODULOS DE JUEGOS INFANTILES
- 06.- BUSTO DE "Balvanero Vargas"
- 07.- BASUREROS SENCILLOS Y DE CLASIFICACIÓN
- 08.- BORDILLO DE CONCRETO (Islas Zona verdes)
- 09.- ÀREA DE PERGOLAS
- 10.- CASETAS DE SEGURIDAD
- 11.- FUENTE DE AGUA (Principal)
- 12.- FUENTE DE AGUA (Secundaria)
- 13.- BANCAS DE CONCRETO (Tipo Anfiteatro)
- 14.- ÀREA DE MESAS.



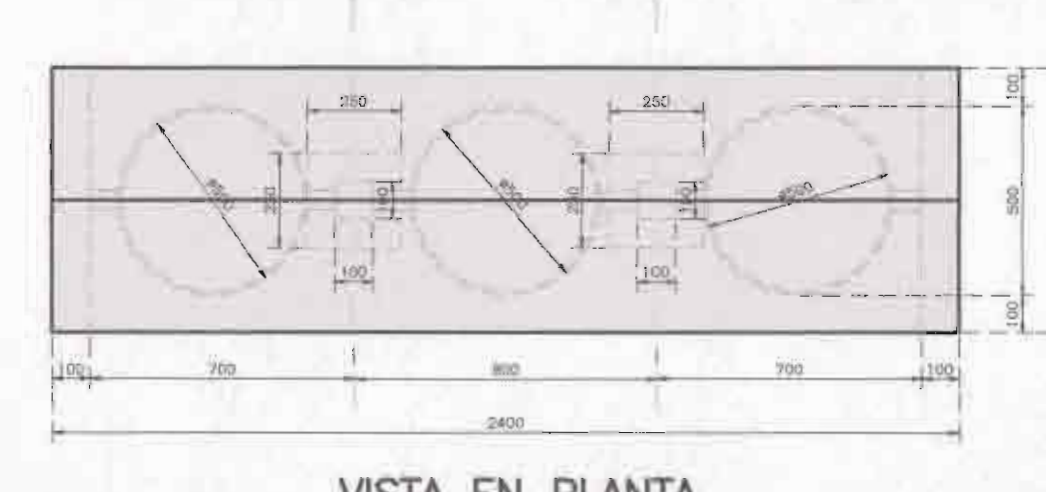
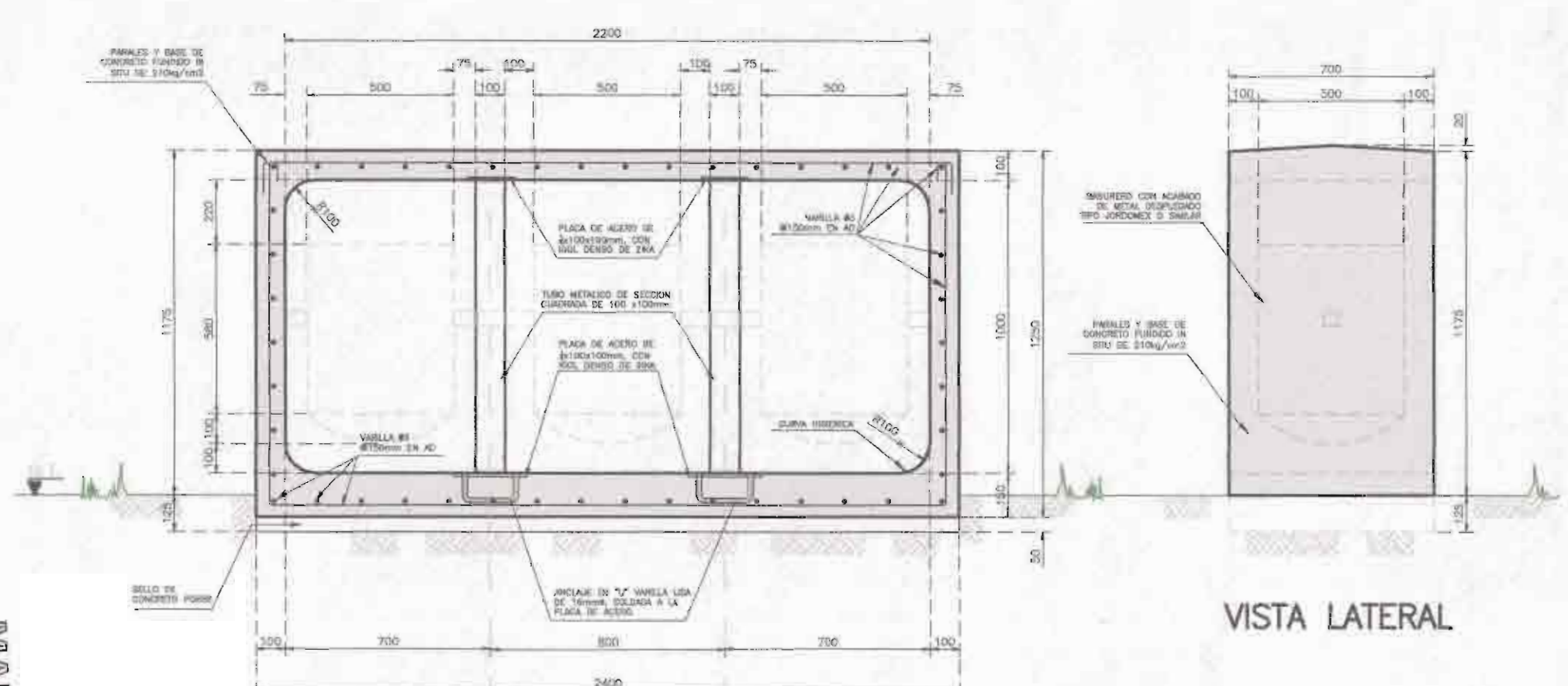
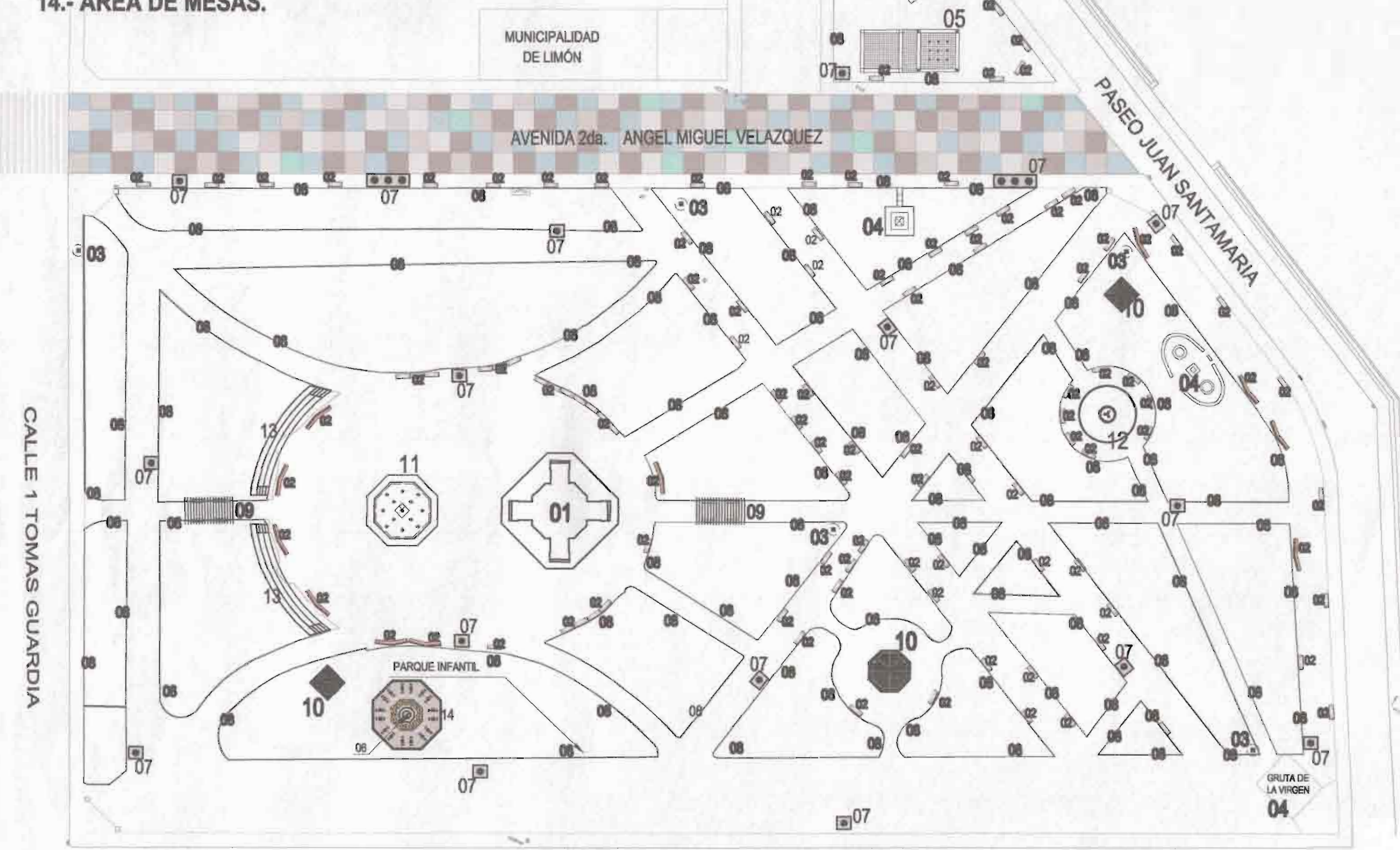
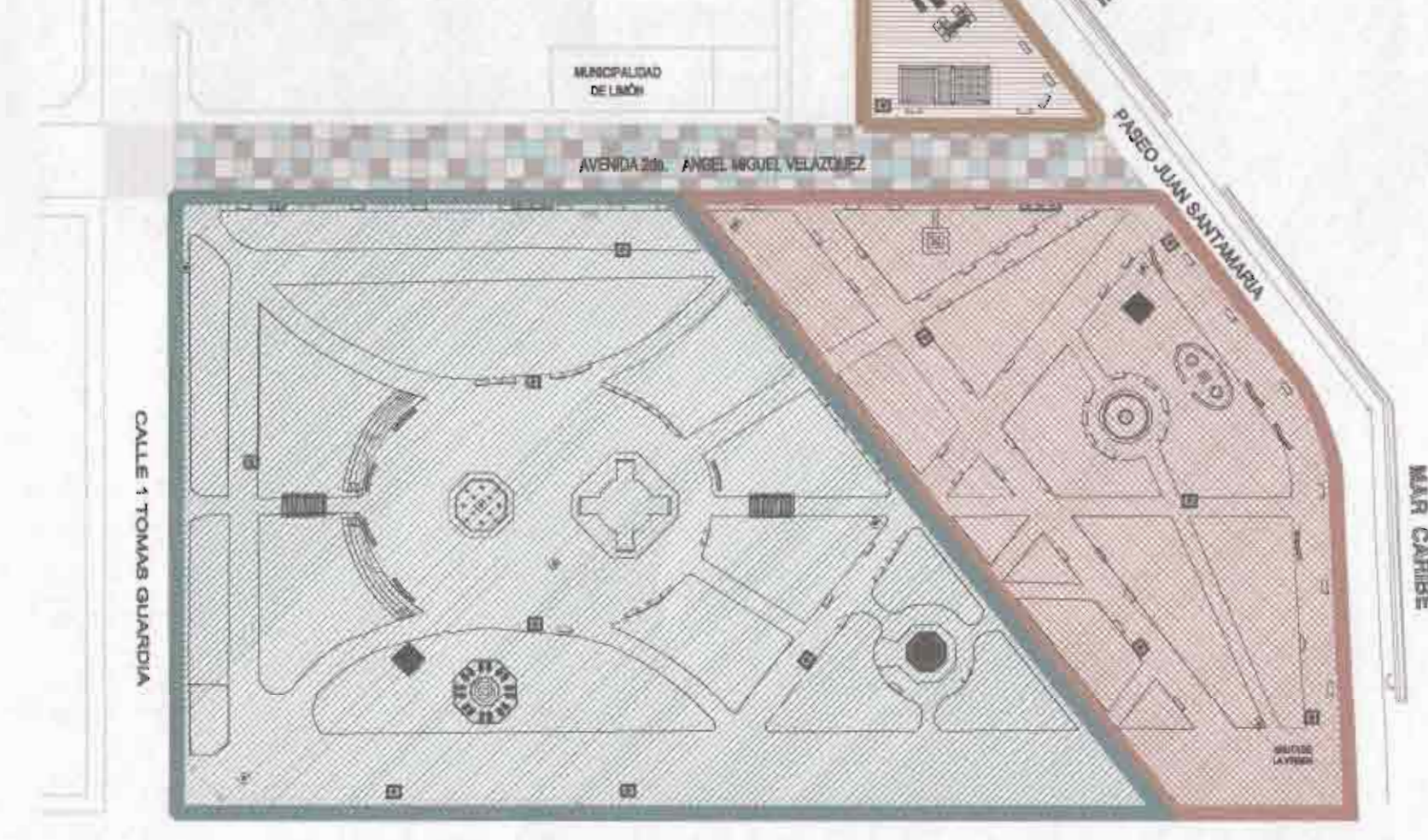
DETALLE DE BASURERO SENCILLO.  
ESCALA: 1:20 ACOTADO: MILIMETROS  
ACABADO FINAL EN METAL

NOTAS GENERALES:

1. PARA INSTALAR EN TERRENO INCLINADO EL BASURERO HA DE SER CORRECTAMENTE NIVELADO.
2. LA UBICACION DE LOS BASUREROS EN EL PARQUE DEPENDERA DE CADA CASO, SE PUEDE COLOCAR AISLADOS.
3. SE DEBE TRATAR EN LO POSIBLE QUE EL BASURERO QUEDA CONTENIDO DENTRO DE UNA BASE DE CONCRETO O ZONA DURA DE PISO.

## LEYENDA

- ZONA 1 (Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 2 (Parque Balvanero Vargas)
- ZONA 3 (Parque Infantil)



DETALLE DE BASURERO PARA CLASIFICAR  
ESCALA: 1:20 ACOTADO: MILIMETROS  
ACABADO FINAL EN METAL

NOTAS GENERALES:

1. PARA INSTALAR EN TERRENO INCLINADO EL BASURERO HA DE SER CORRECTAMENTE NIVELADO.
2. LA UBICACION DE LOS BASUREROS EN EL PARQUE DEPENDERA DE CADA CASO, SE PUEDE PROPONER COLOCARLOS EN GRUPO DE TRES (3) Y PROMOVER EL RECICLAJE.
3. SE DEBE TRATAR EN LO POSIBLE QUE EL BASURERO QUEDA CONTENIDO DENTRO DE UNA BASE DE CONCRETO O ZONA DURA DE PISO.

## PROYECTO: REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASÍS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2388

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
DIRECCIÓN TÉCNICA: *[Signature]*  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2388

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:  
PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
CATASTRO N°: L-471441-82  
PROTOCOLO: 2.570  
FOLIO: 188

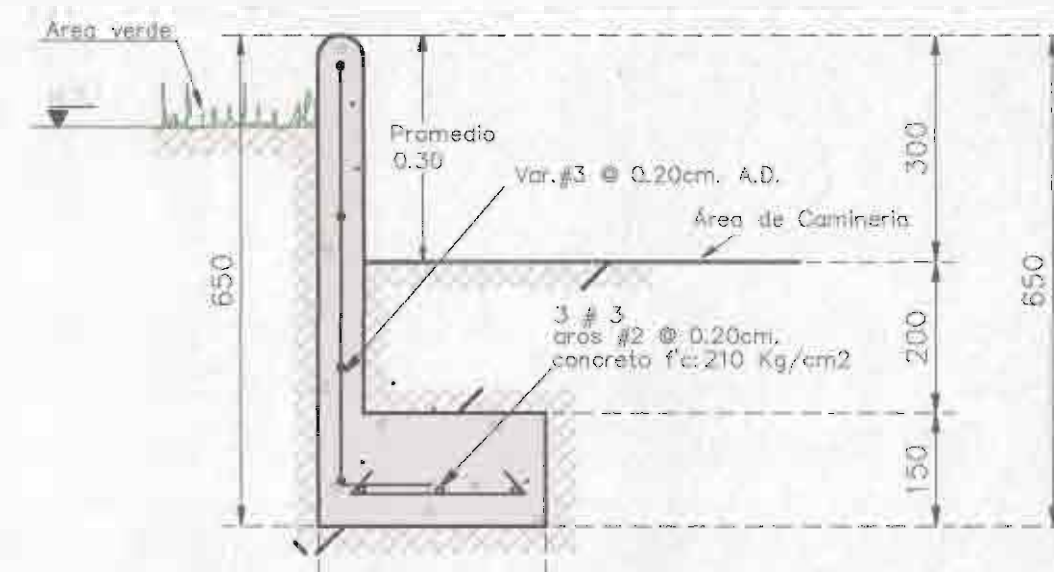
CONTENIDO:

- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.
- PLANTA GENERAL DE INTERVENCIÓN.
- DETALLES ESTRUCTURALES DE BASUREROS.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	03 13

## LEYENDA

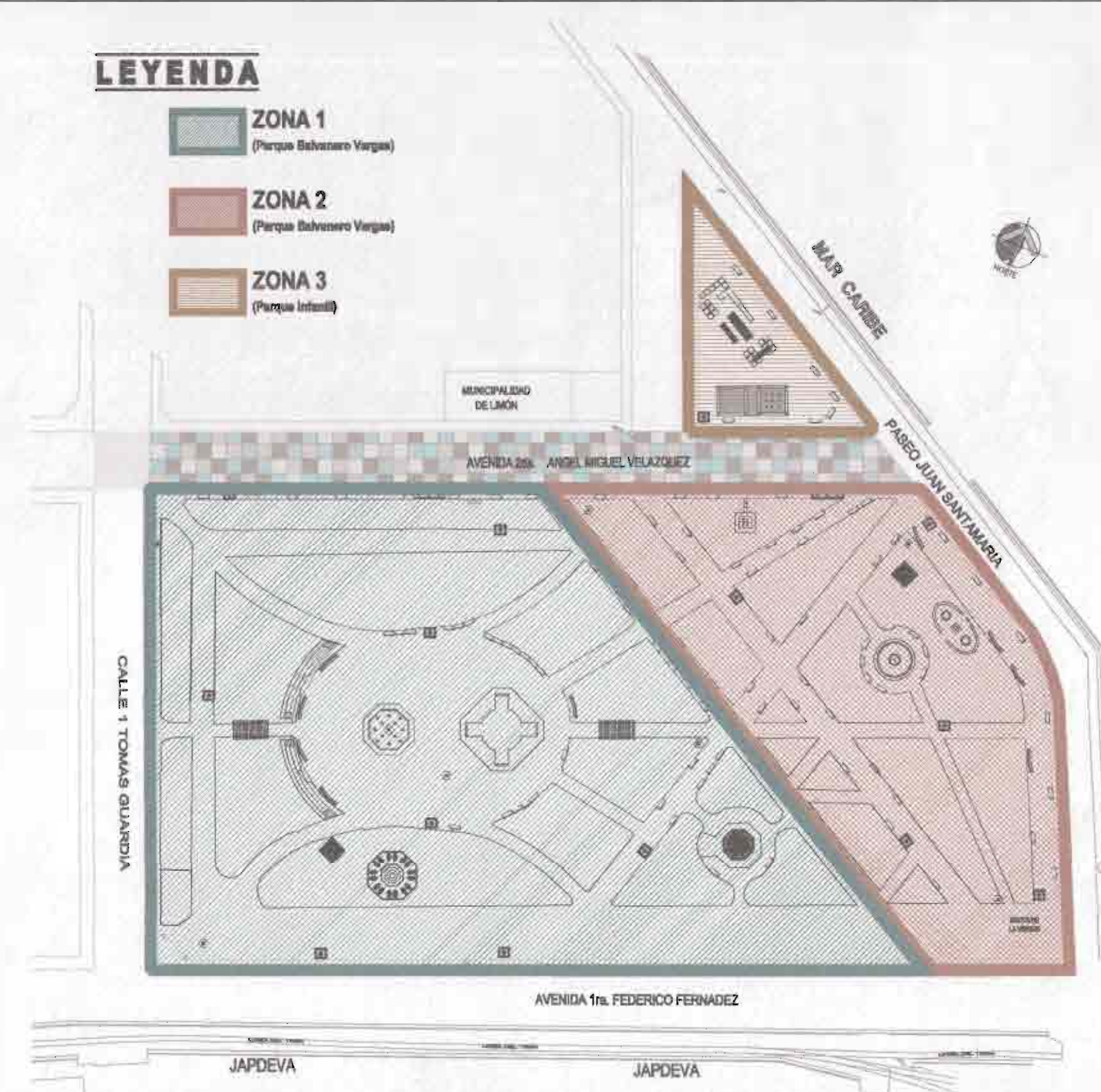
-  **ARBORIZACIÓN NATVA EXISTENTE**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **PALMA REAL ADULTA EXISTENTE**  
(Parque Balvanero Vargas + Parque Infantil)
-  **VEGETACION PROPUESTA**  
(Parque Balvanero Vargas + Parque Infantil)
-  **ÁREAS ENZACATADAS EXISTENTE**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **ÁREAS A ENZACATADAS**  
(Parque Balvanero Vargas + Parque Infantil)



**DETALLE DE BORDILLO**  
ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS

## LEYENDA

-  **ZONA 1**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **ZONA 2**  
(Parque Balvanero Vargas)
-  **ZONA 3**  
(Parque Infantil)



**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**

ESCALA: 1:1000 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

## ELEMENTOS NATURALES A INTERVENIR:

### ZONA No. 1 Elementos Naturales:

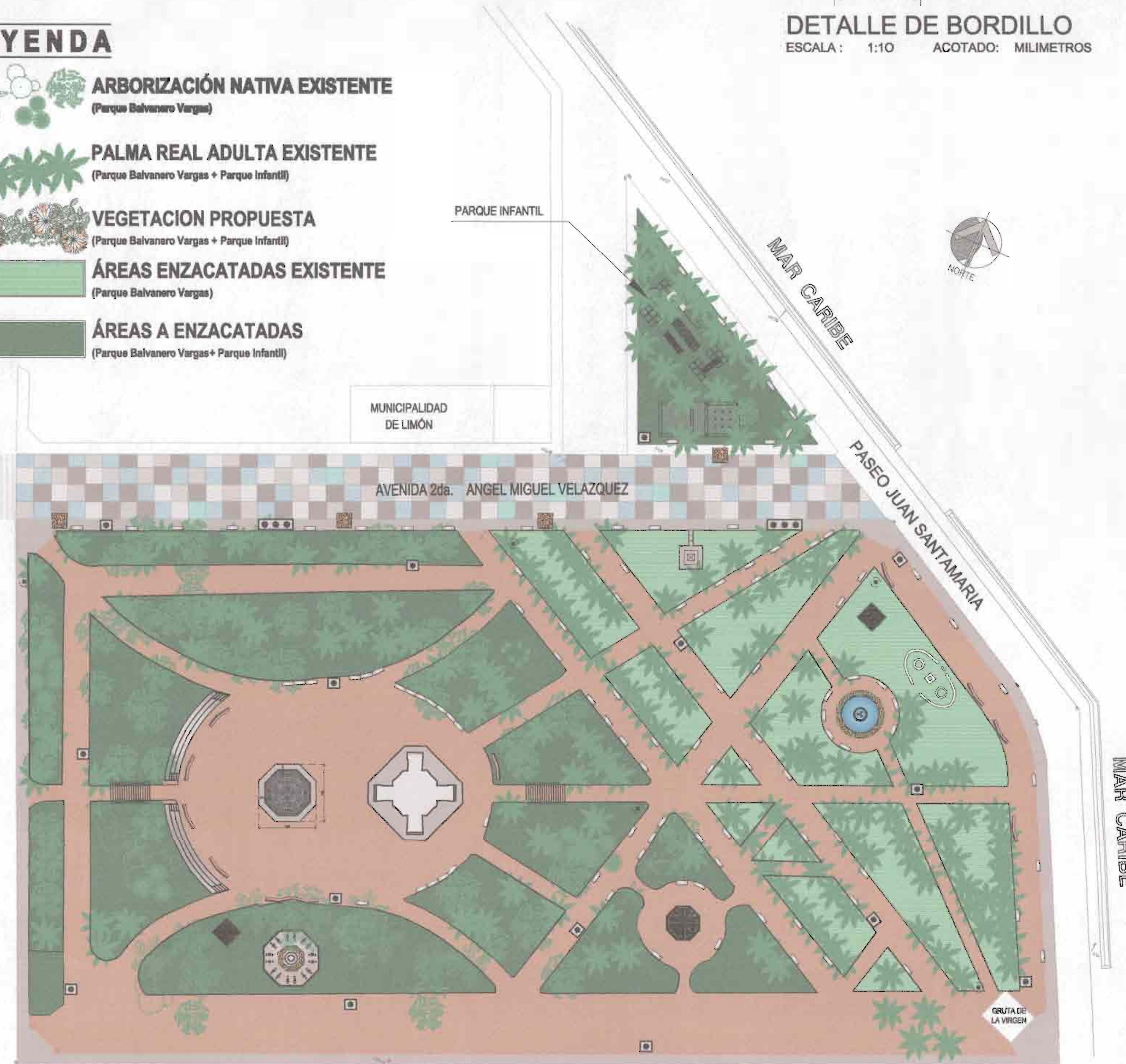
- Preparación de las islas o jardineras existentes para la siembra, mediante la sotura del terreno y la incorporación de tierra orgánica.
- Siembra de nuevo material tal como zacate, cobertura de suelo para lugares muy sombreados, crotos y/o palmeras en islas que hagan falta.
- Siembra de Sorosí en maceteras ya existentes ubicadas en Boulevard.
- Para mantener el estado fitosanitario se aplicara fertilizantes y fungicidad, así obteniendo una vegetación saludable, abundante y hermosa.

### ZONA No. 2 Elementos Naturales:

- Siembra de nuevo material tal como zacate, cobertura de suelo para lugares muy sombreados, crotos y/o palmeras en islas que hagan falta.
- Siembra de Sorosí en maceteras ya existentes ubicadas en Boulevard.
- Para mantener el estado fitosanitario se aplicara fertilizantes y fungicidad, así obteniendo una vegetación saludable, abundante y hermosa.

### ZONA No. 3 Elementos Naturales:

- Siembra de nuevo material tal como zacate, cobertura de suelo para lugares muy sombreados, crotos y/o palmeras en islas que hagan falta.
- Siembra de Sorosí en maceteras ya existentes ubicadas en Boulevard.
- Para mantener el estado fitosanitario se aplicara fertilizantes y fungicidad, así obteniendo una vegetación saludable, abundante y hermosa.



**PLANTA DE INTEGRACIÓN DEL PAISAJISMO EXISTENTE + PROPUESTO**

ESCALA: 1:500 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

PROYECTO:

## REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA

PROPIETARIO:

Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:

**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**

ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2885

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**

ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IBE 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
DIRECCIÓN TÉCNICA:

ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2885

**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón

CATASTRO Nº: L-471441-82

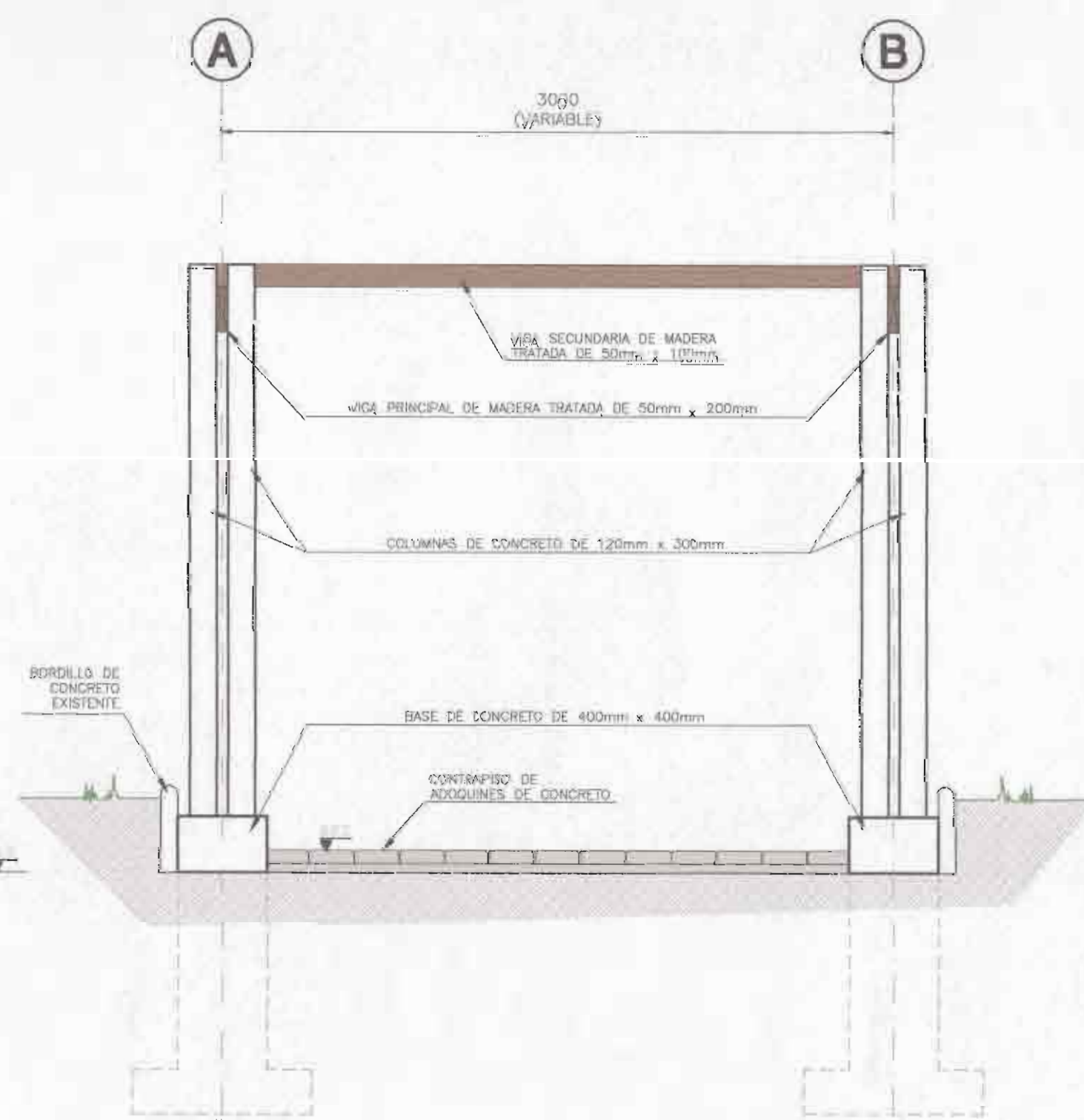
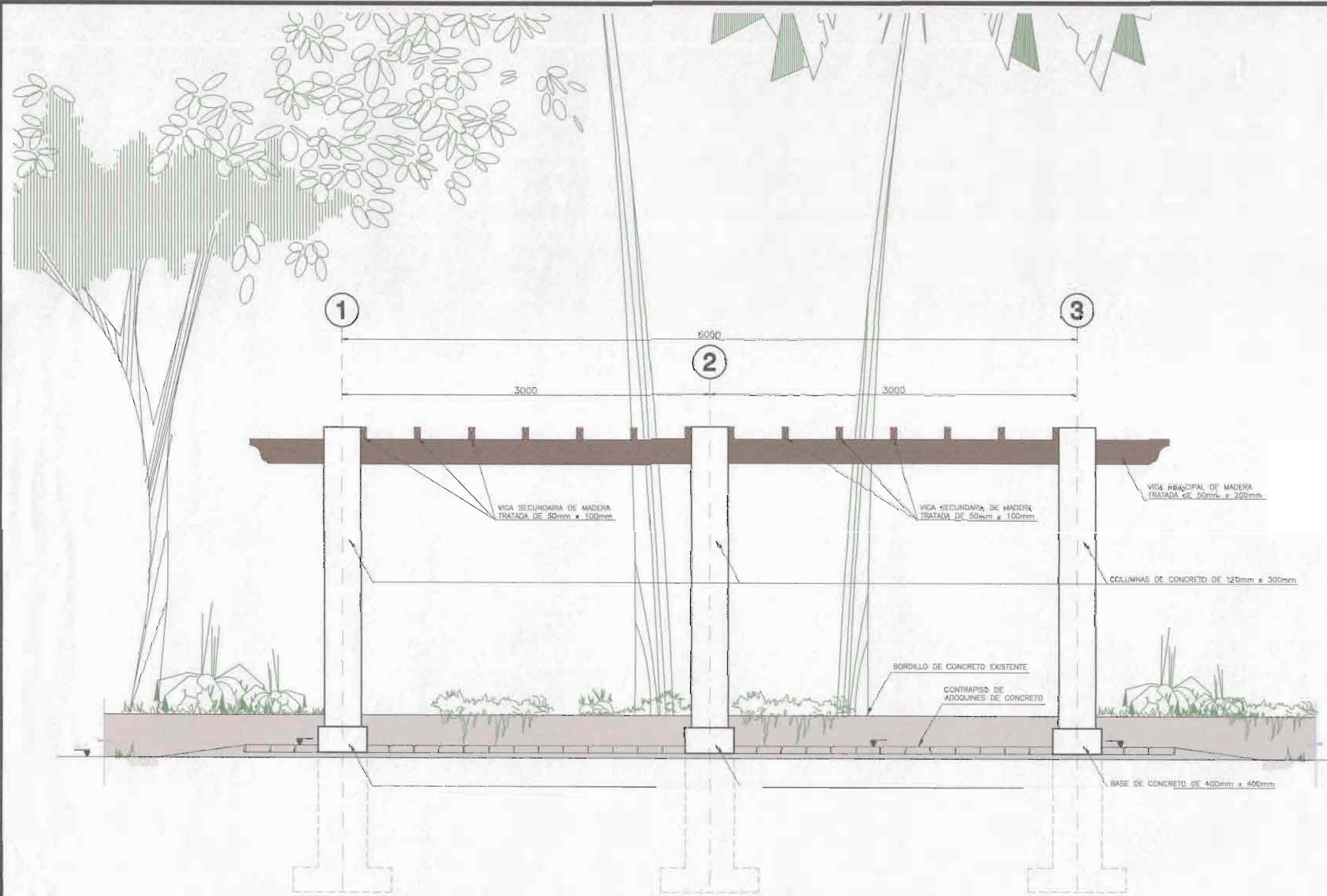
PROTOCOLO: 2.670

FOLIO: 108

**CONTENIDO:**

- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.
- PLANTA GENERAL DE PAISAJISMO.
- NOTAS GENERALES DE INTERVENCIÓN.
- DETALLES ESTRUCTURAL DE BORDILLOS.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	04 13



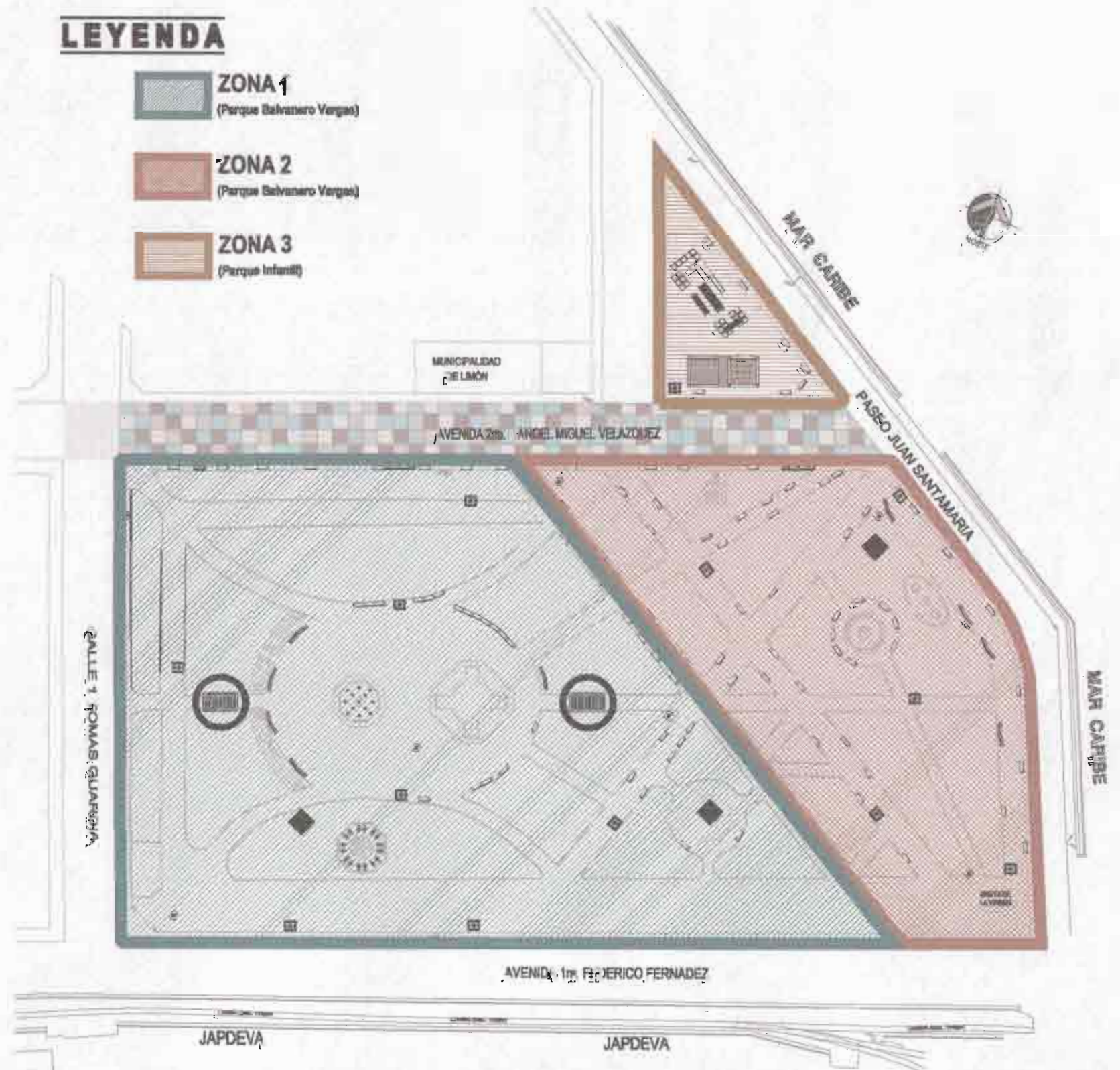
**ÁREA DE PERGOLAS**  
ESCALA: 1:25 ACOTADO: MILIMETROS

VISTA LATERAL

VISTA FRONTAL



VISTA EN PLANTA



**PLANTA DE ZONIFICACIÓN**  
ESCALA: 1:1000 ACOTADO: METROS  
PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL

PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	Limón	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASÍS  
CARLOS ORTEGA HERNÁNDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:  
**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-288

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
DIRECCIÓN TÉCNICA:  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-288

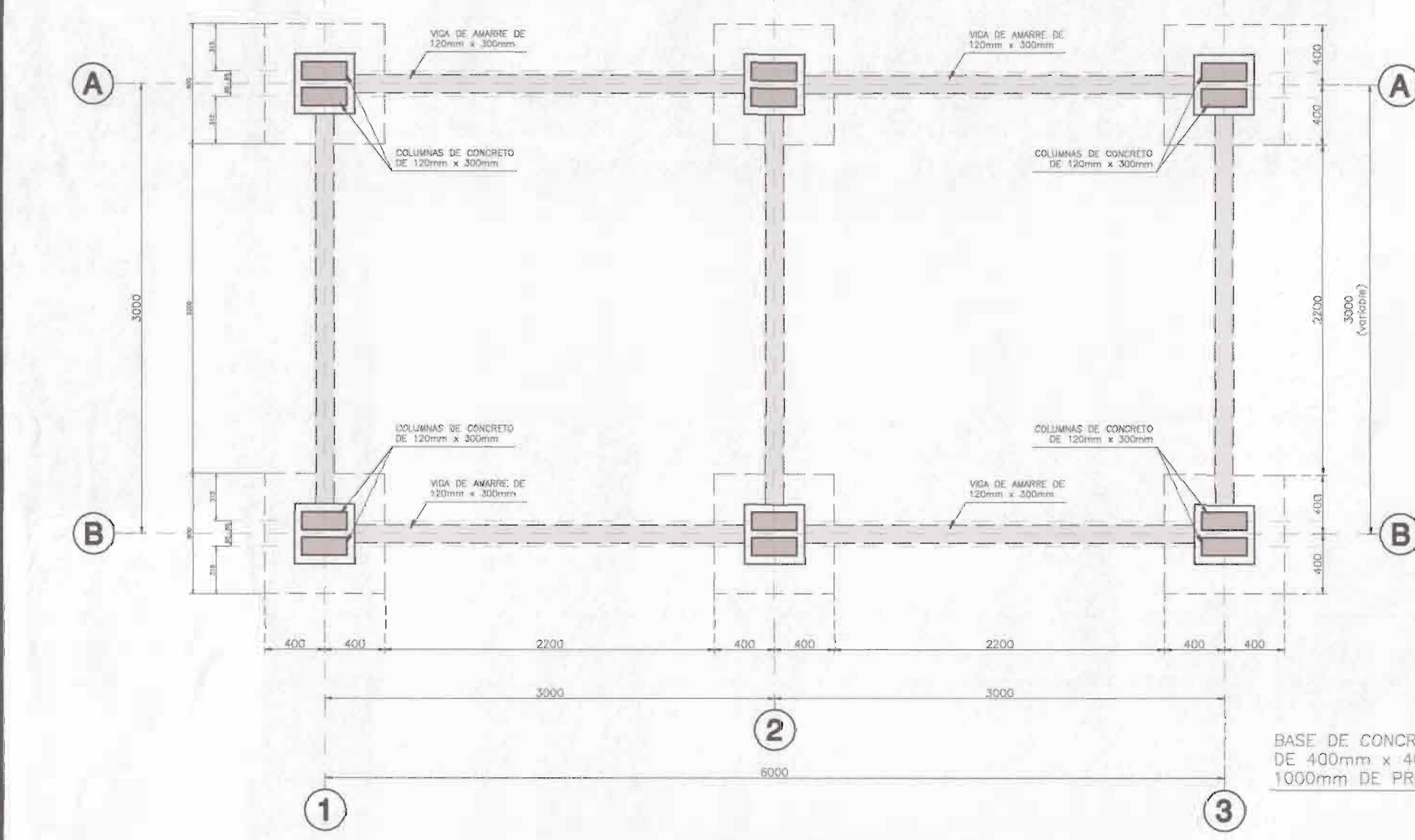
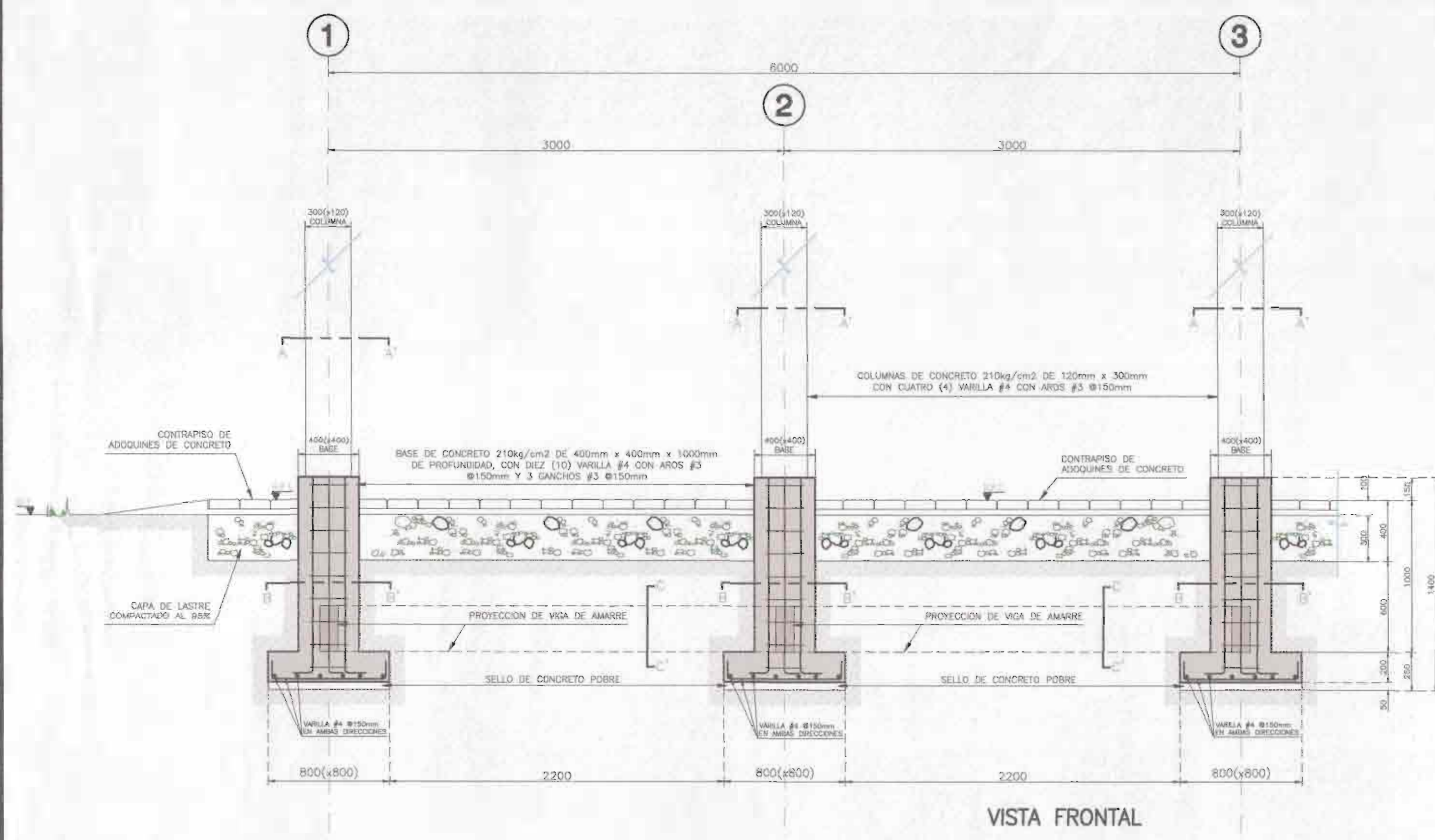
**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**  
PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
CATASTRO N°: L-471441-82  
PROTOCOLO: 2.570  
FOLIO: 188

**CONTENIDO:**

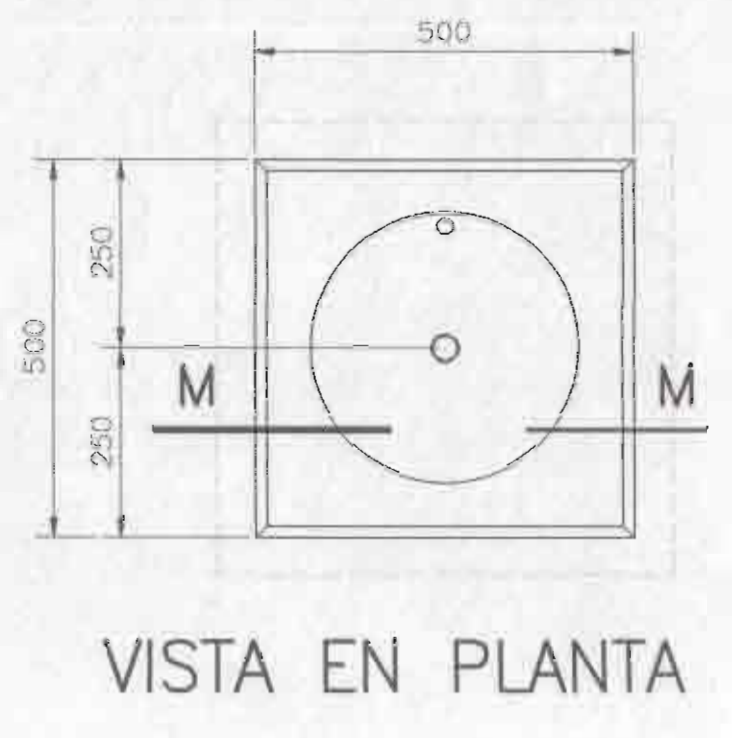
- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.
- VISTA EN PLANTA, LATERAL Y FRONTAL DE PERGOLAS.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	05 13

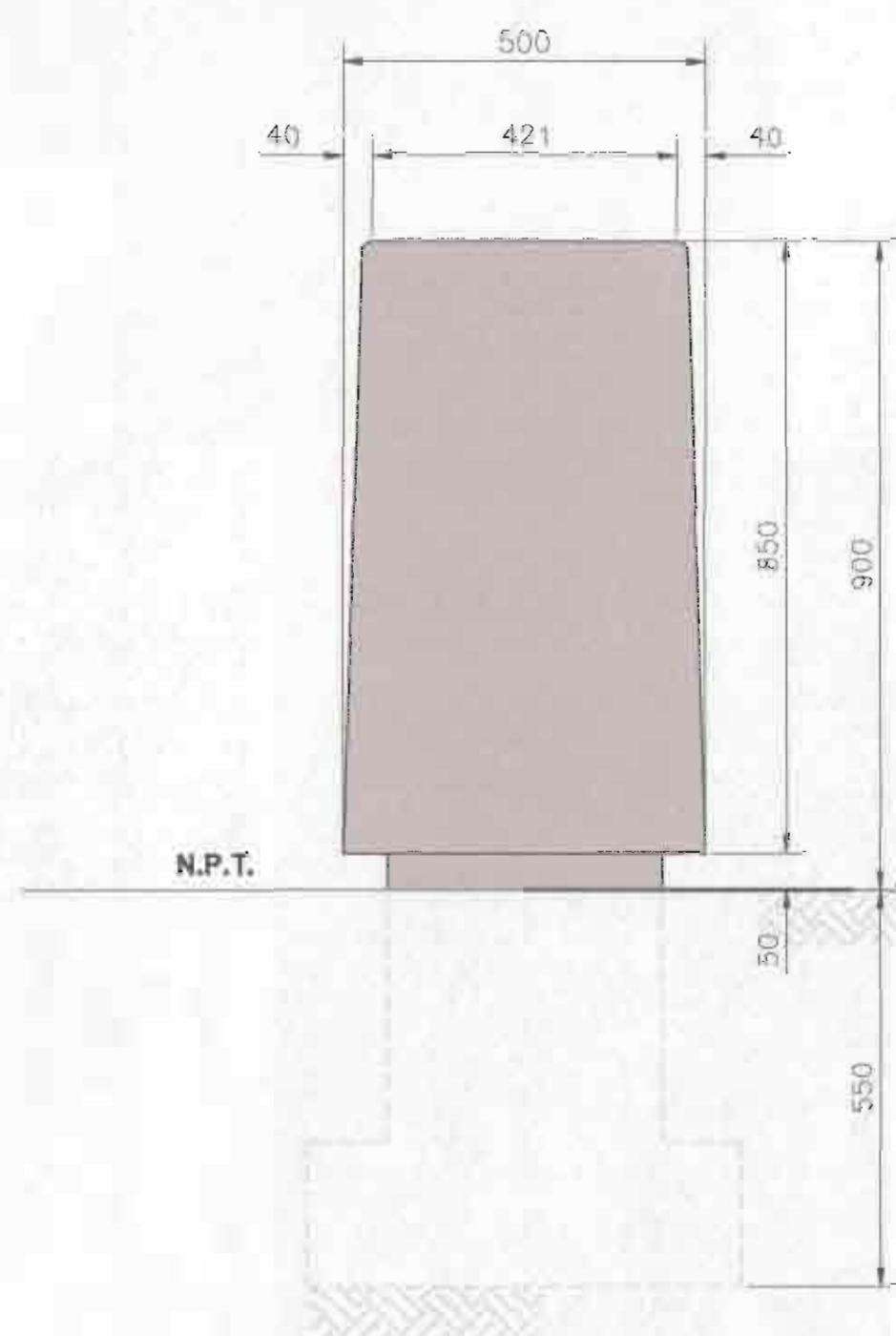




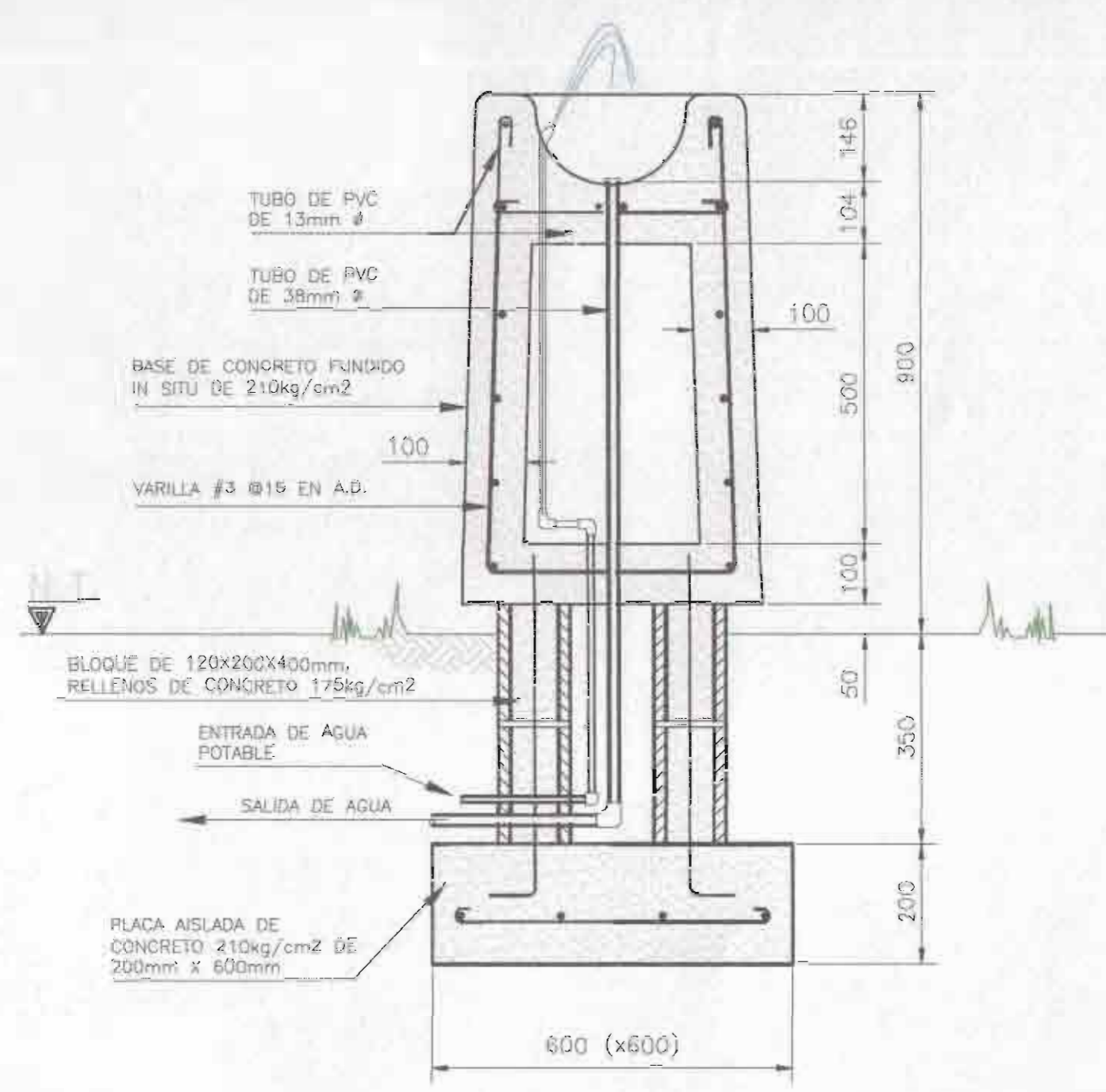
**PLANTA Y CORTE ESTRUCTURAL DE PERGOLAS**  
ESCALA: 1:25 ACOTADO: MILIMETROS



**VISTA EN PLANTA**

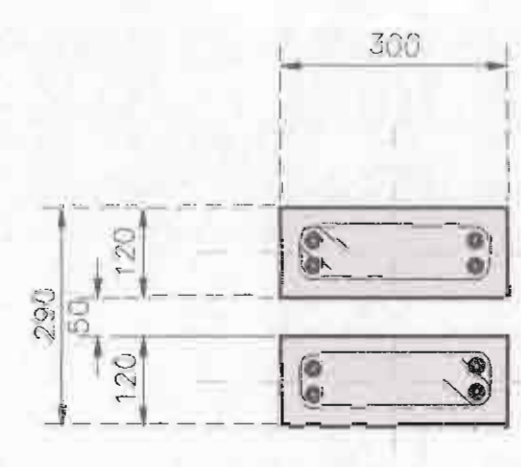


**VISTA FRONTAL**

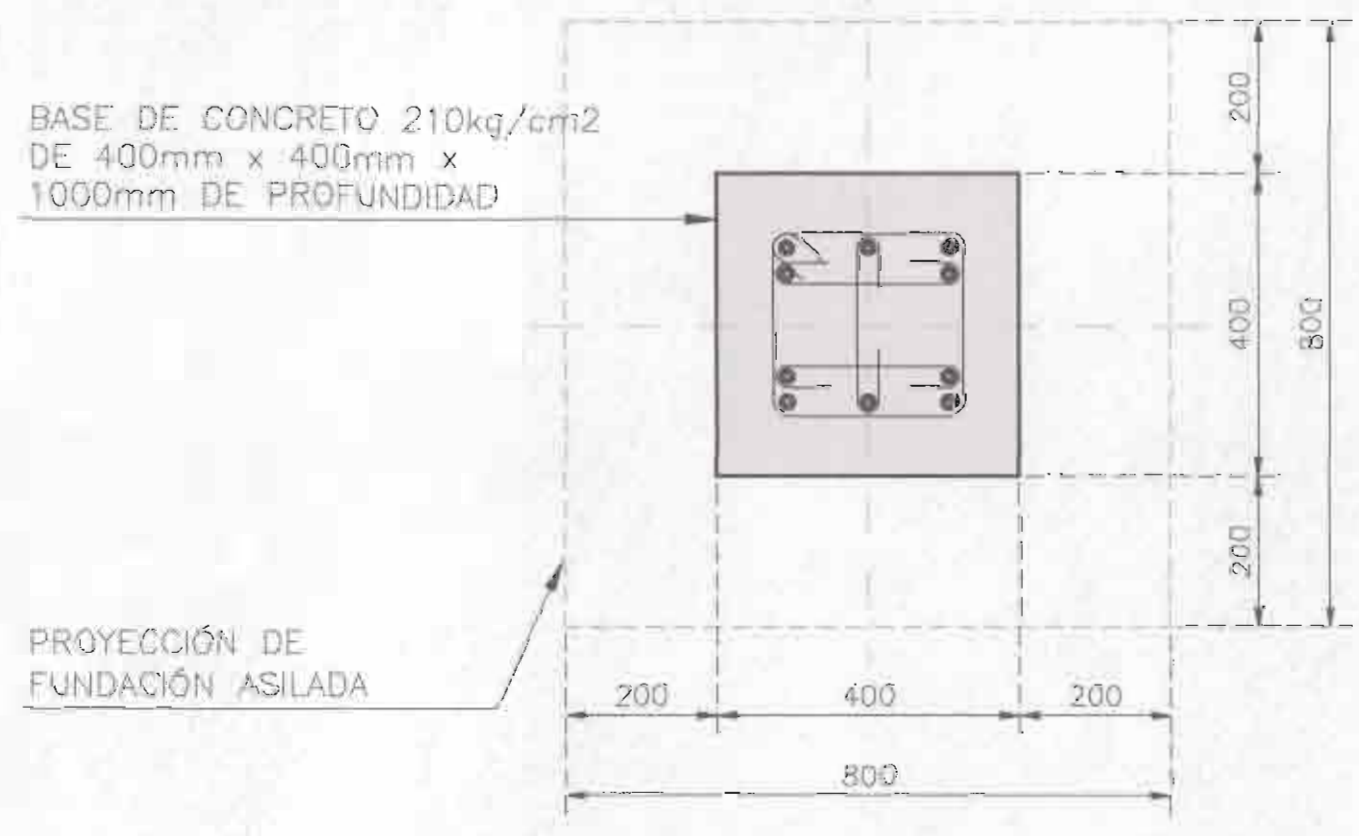


**VISTA LATERAL EN CORTE**

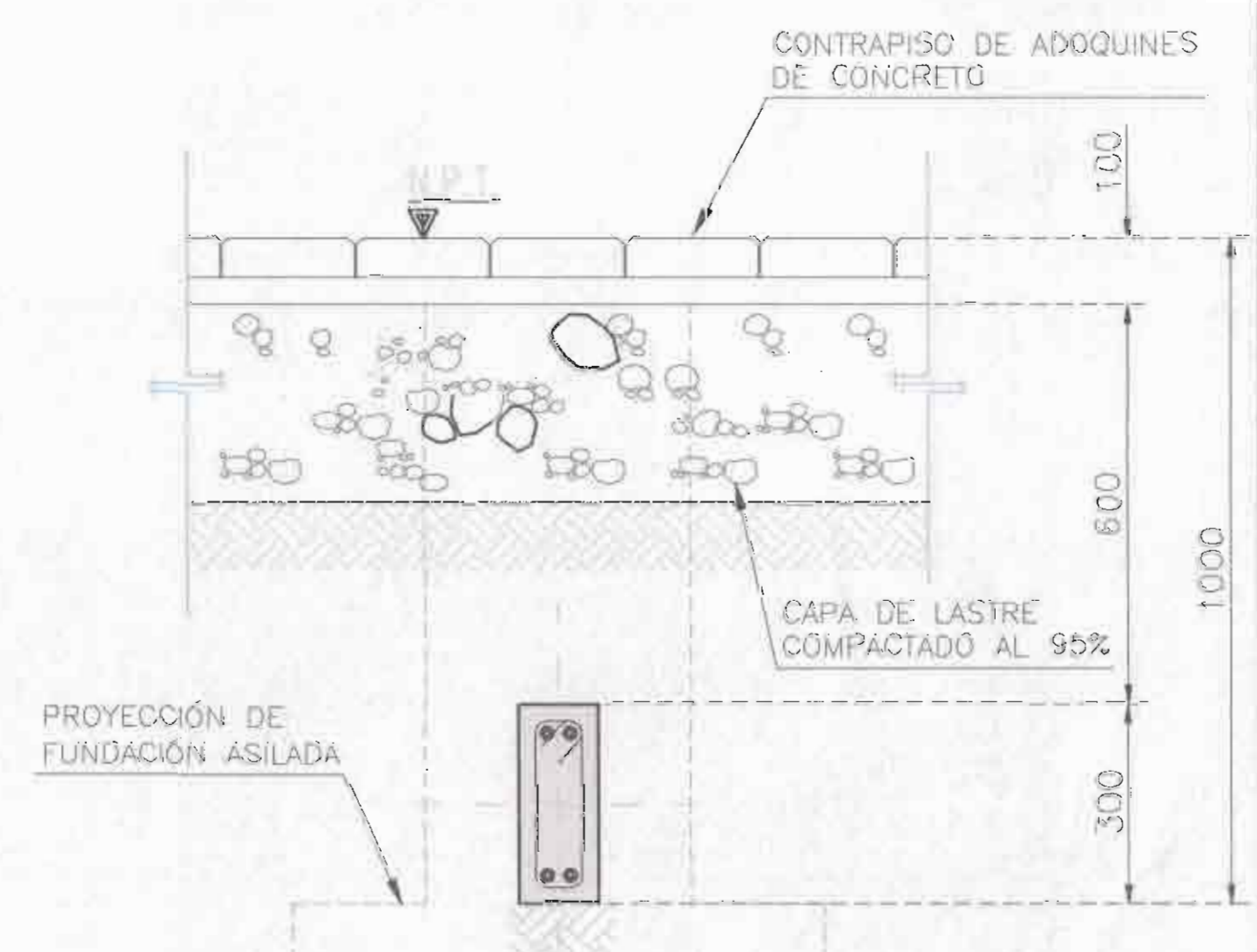
**DETALLES DE BEBEDEROS**  
ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS



**COLUMNA DE CONCRETO, CORTE A-A'**  
ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS



**BASE DE CONCRETO, CORTE B-B'**  
ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS



**VIGA DE AMARRE, CORTE C-C'**  
ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS

PROYECTO:  
**REMODELACION DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
Municipalidad de Limón  
Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

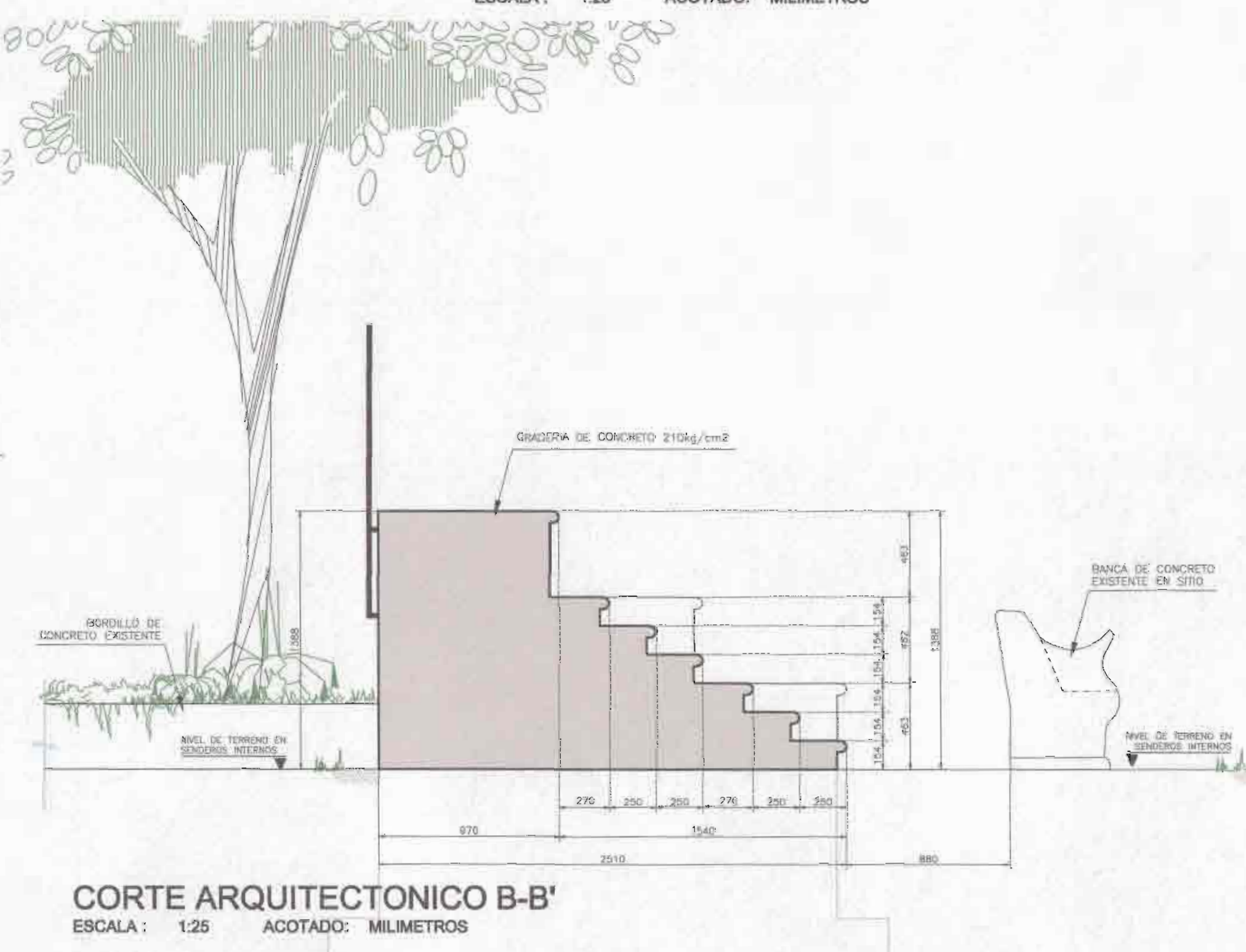
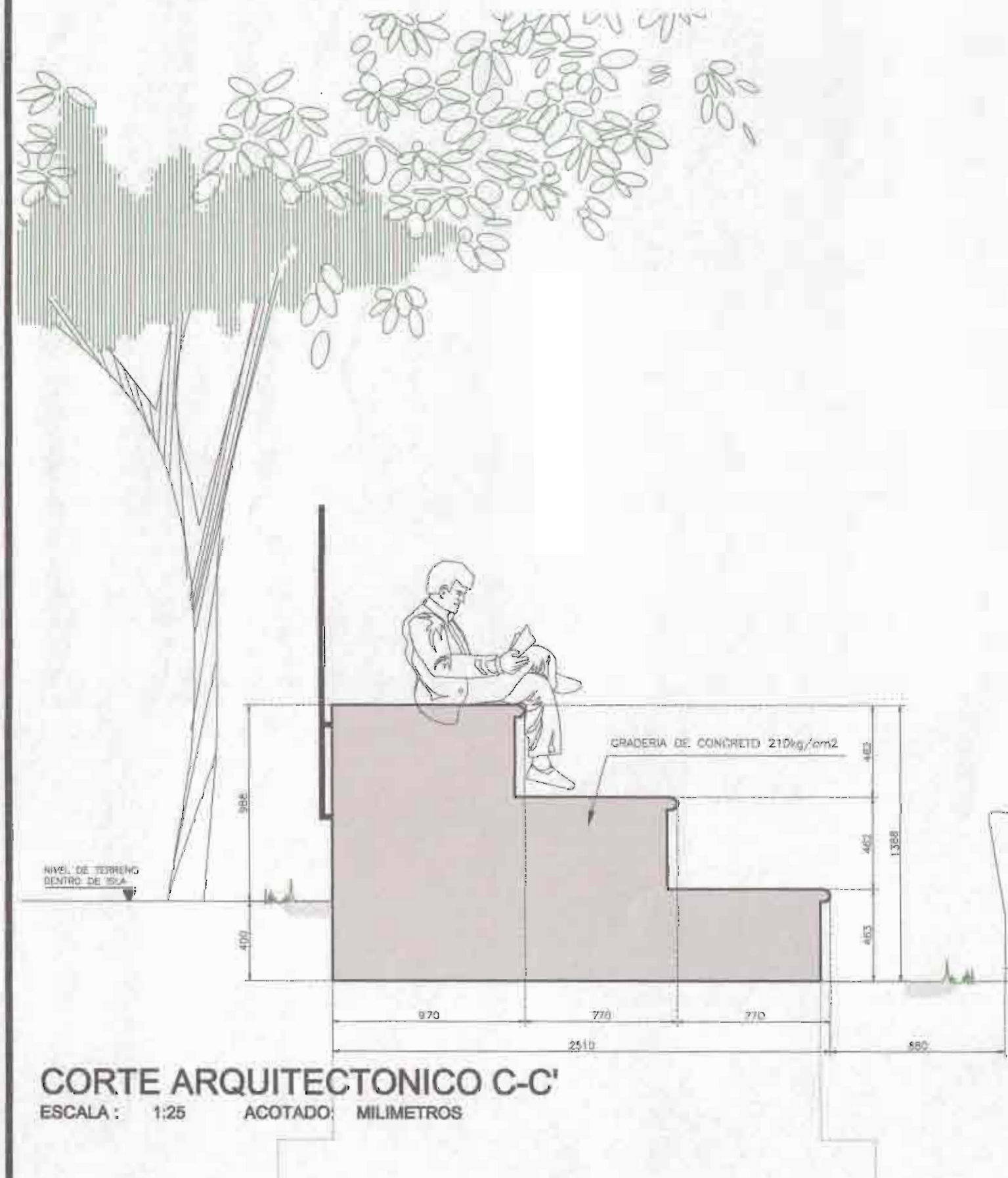
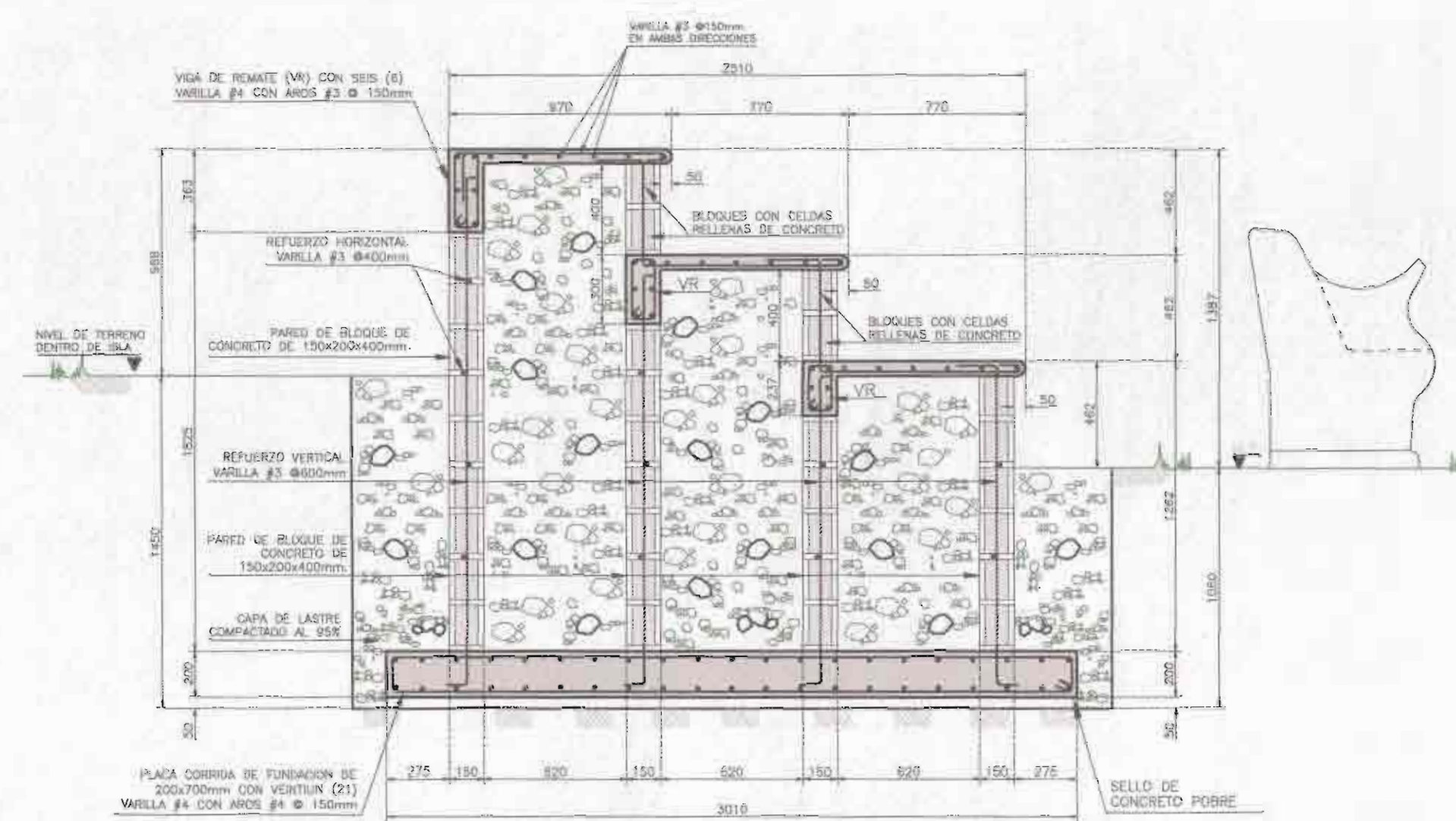
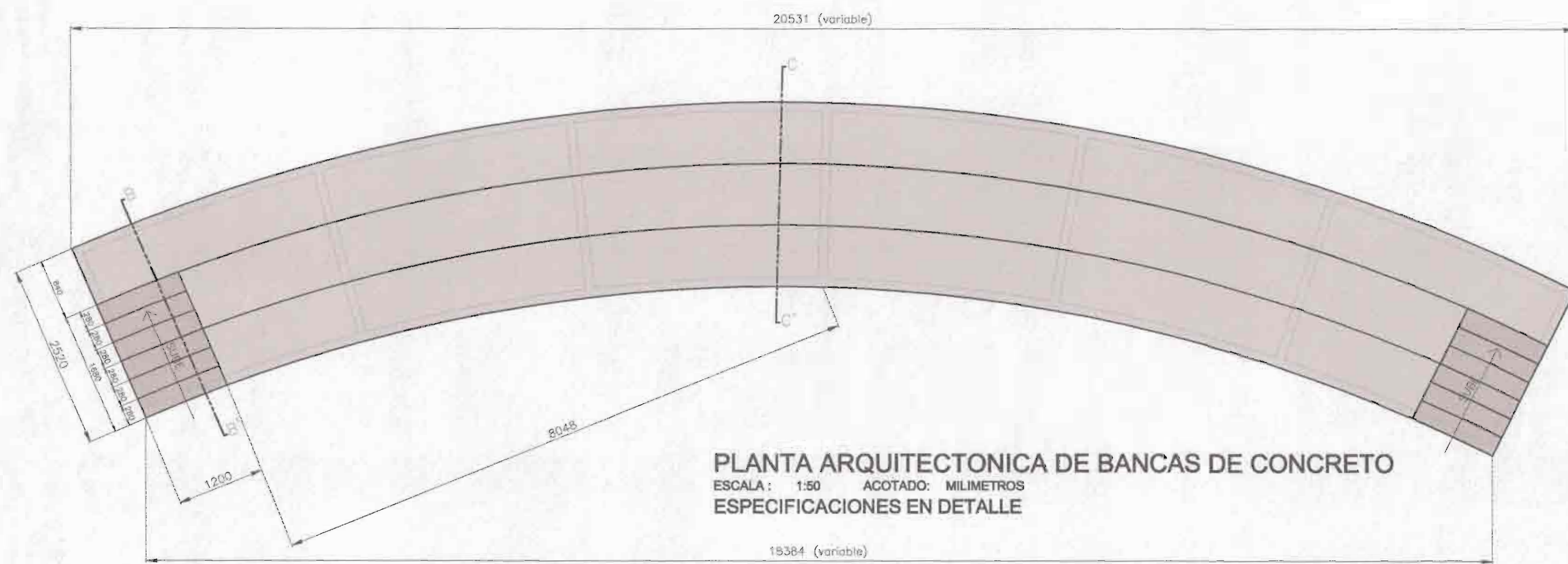
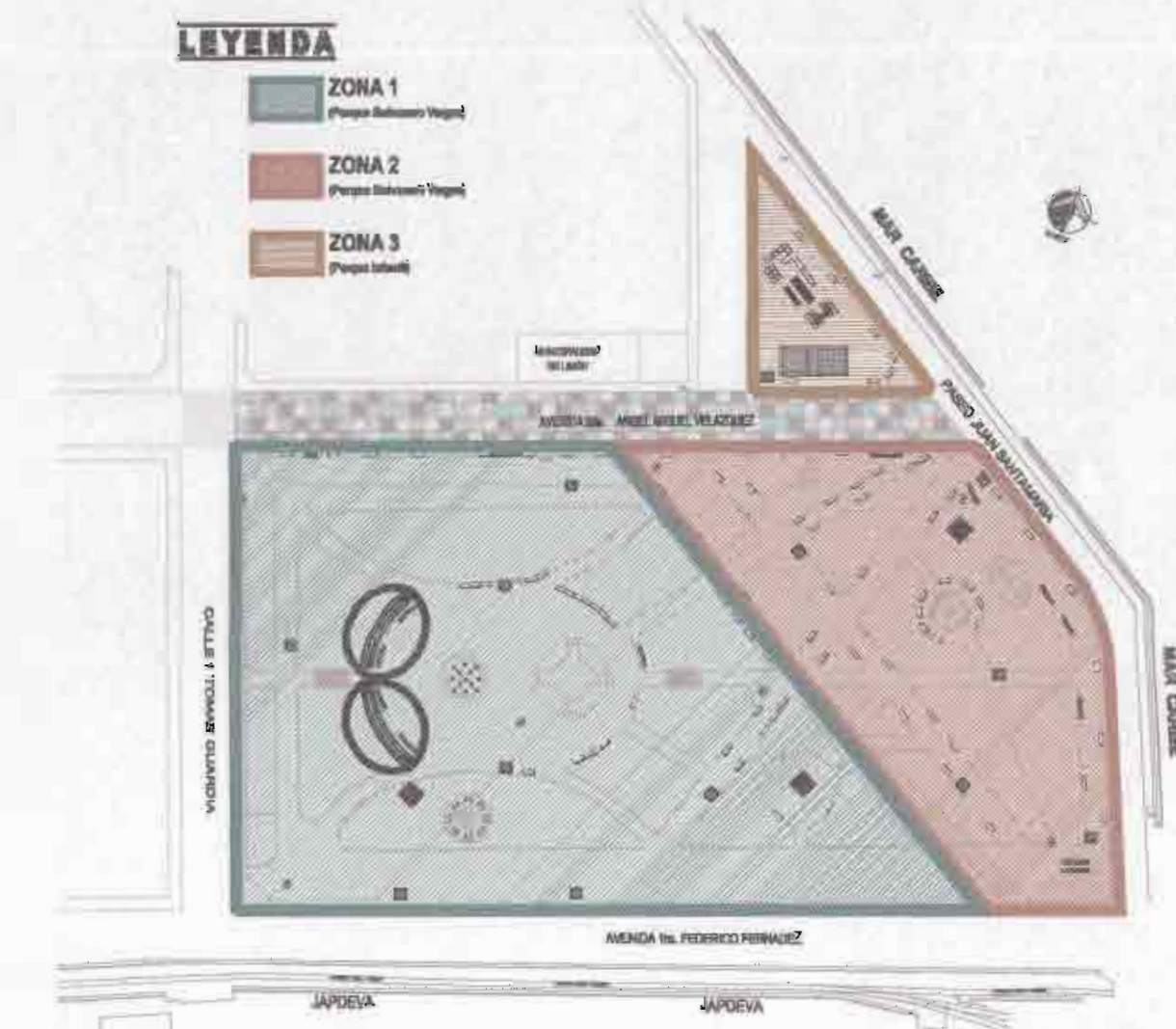
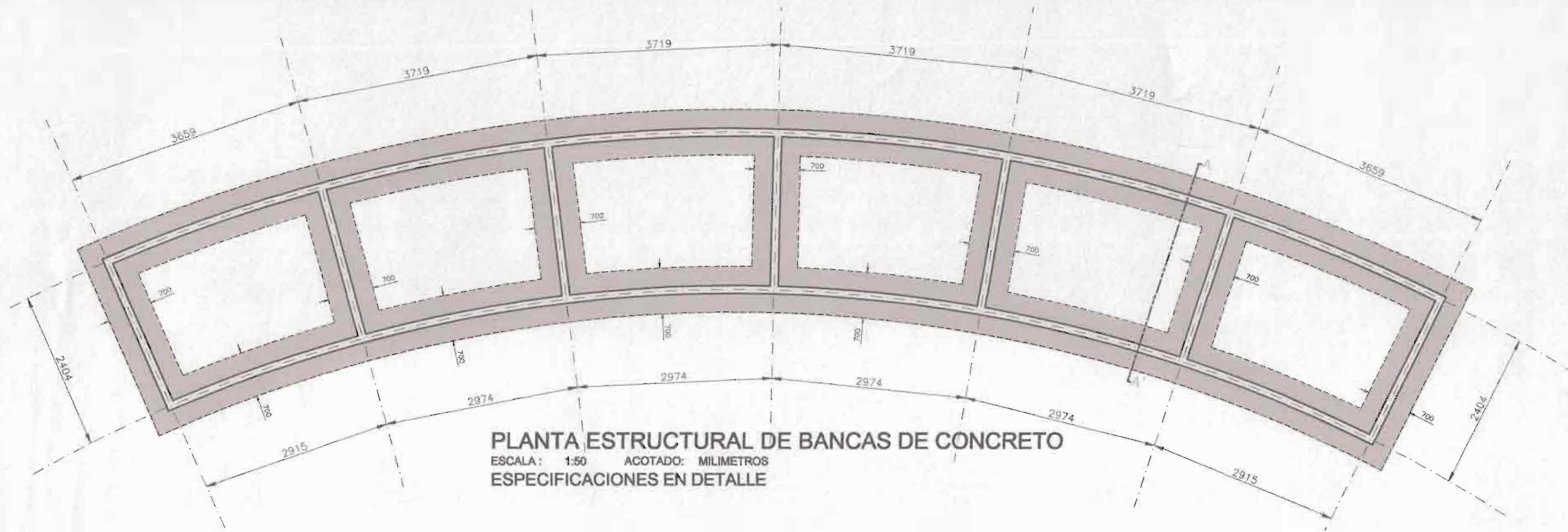
PROFESIONALES RESPONSABLES:  
**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2988  
**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME-14421

PROFESIONAL RESPONSABLE DIRECCIÓN TÉCNICA:  
*Isabel*  
ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2988

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:  
PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
CATASTRO N°: L-471441-82  
PROTOCOLO: 2.570  
FOLIO: 188

CONTENIDO:  
• PLANTA DE FUNDACIONES ESTRUCTURALES.  
• SECCION ESTRUCTURAL.  
• DETALLES ESTRUCTURALES.  
• BEBEDERO Y DETALLE ESTRUCTURAL.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	06



PROYECTO:  
**REMODELACIÓN DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

PROPIETARIO:  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



TALLER DE DISEÑO: JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

PROFESIONALES RESPONSABLES:  
**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2886

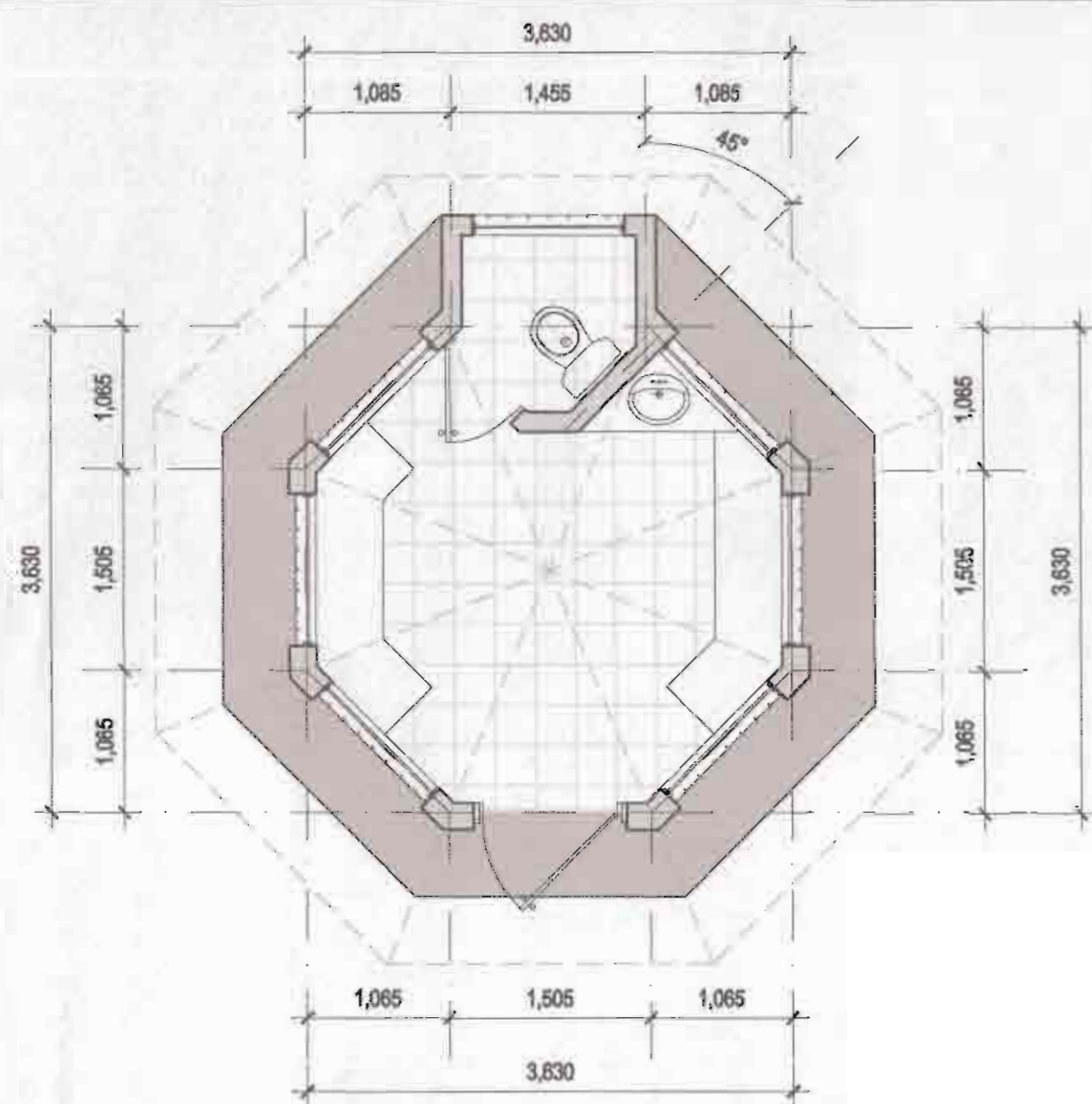
**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME: 14421

PROFESIONAL RESPONSABLE  
 DIRECCIÓN TÉCNICA:  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2886

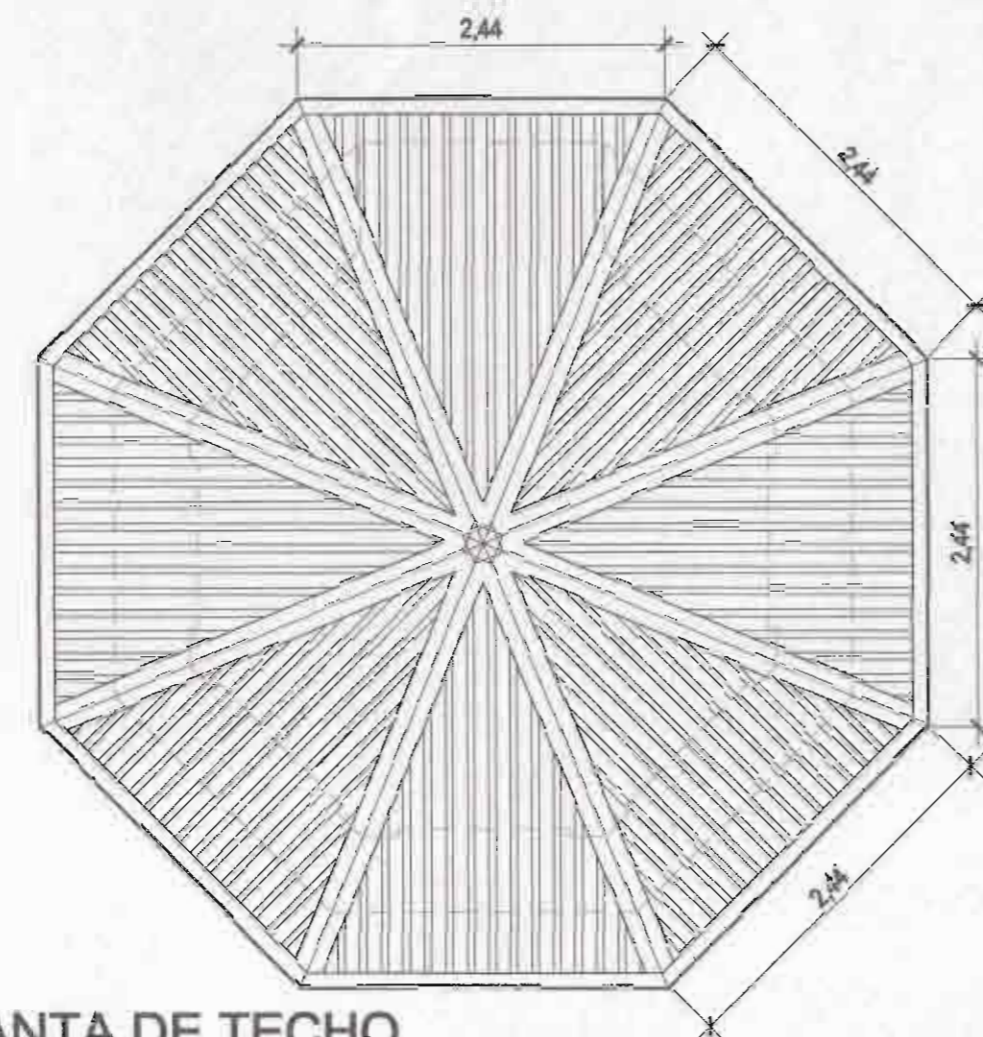
**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**  
 PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: L-47441-82  
 PROTOCOLO: 2.670  
 FOLIO: 100

- CONTENIDO:**
- PLANTA DE ZONIFICACIÓN GENERAL
  - PLANTA DE BANCAS EN CONCRETO
  - LATERALES DE BANCAS DE CONCRETO
  - PLANTA DE FUNDACIÓN ESTRUCTURAL
  - DETALLES ESTRUCTURALES

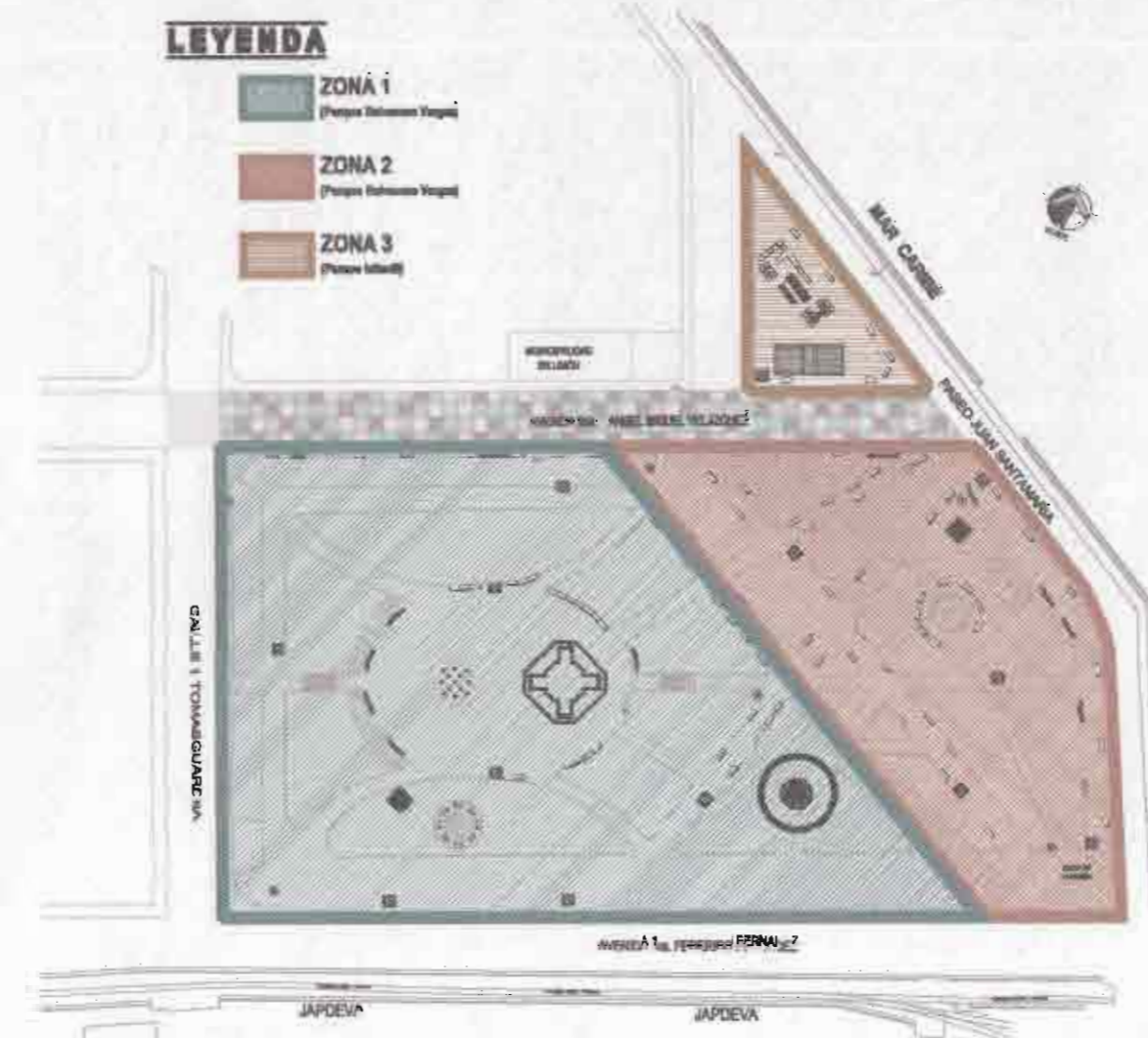
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO, 2009	07 / 13



**PLANTA DE DISTRIBUCION ARQUITECTONICA**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



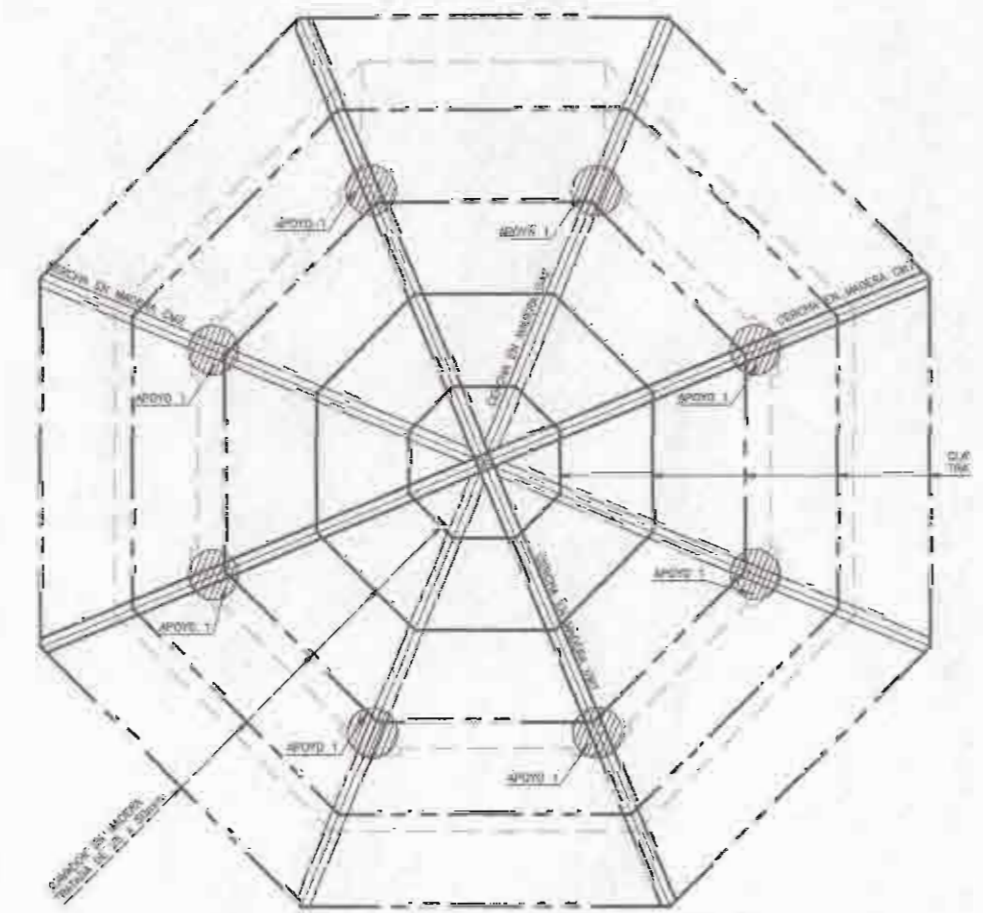
**PLANTA DE TECHO**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



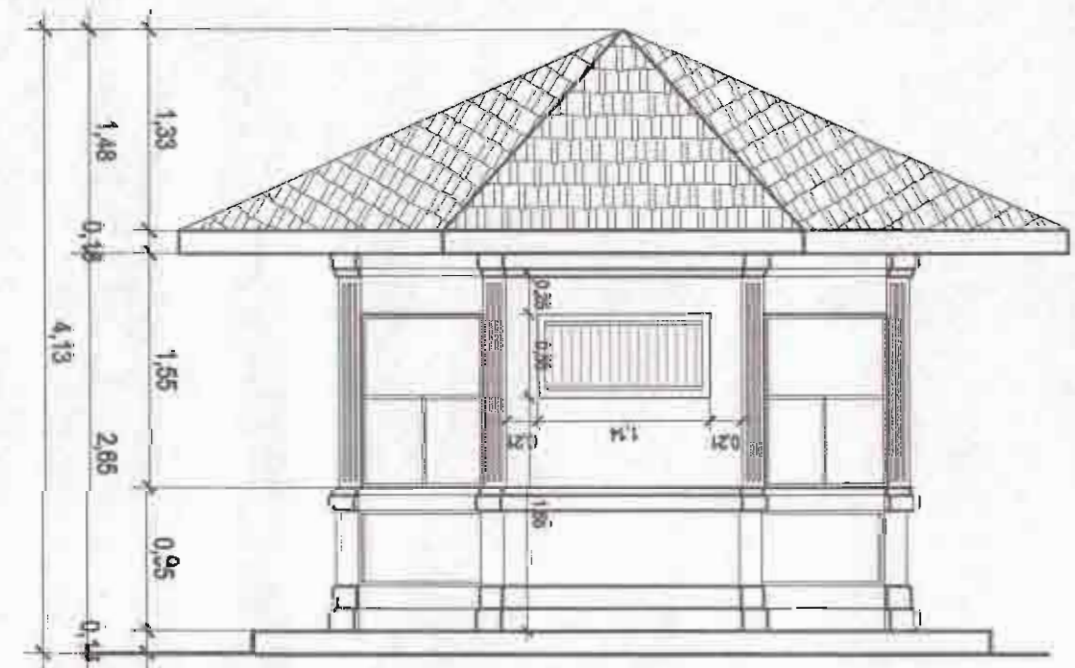
**PLANTA DE ZONIFICACION**  
 ESCALA: 1:1500 ACOTADO: METROS  
 PARQUE BALVANERO VARGAS + PARQUE INFANTIL



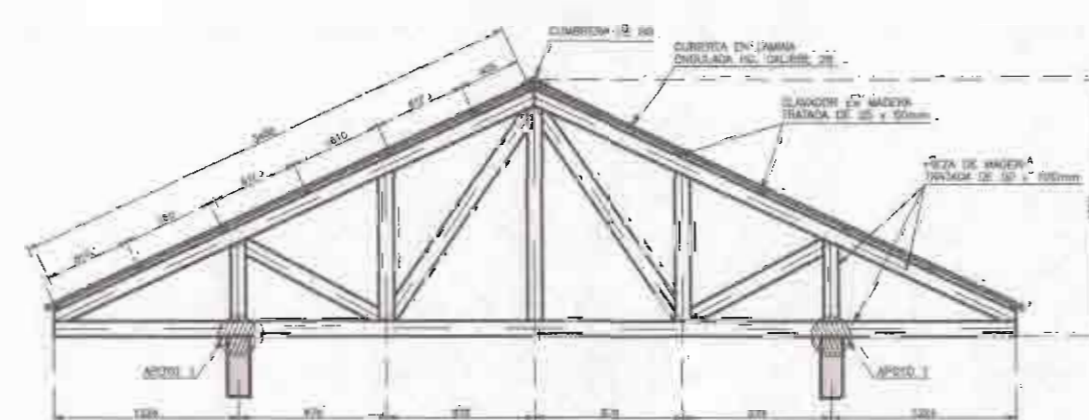
**FACHADA FRONTAL**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



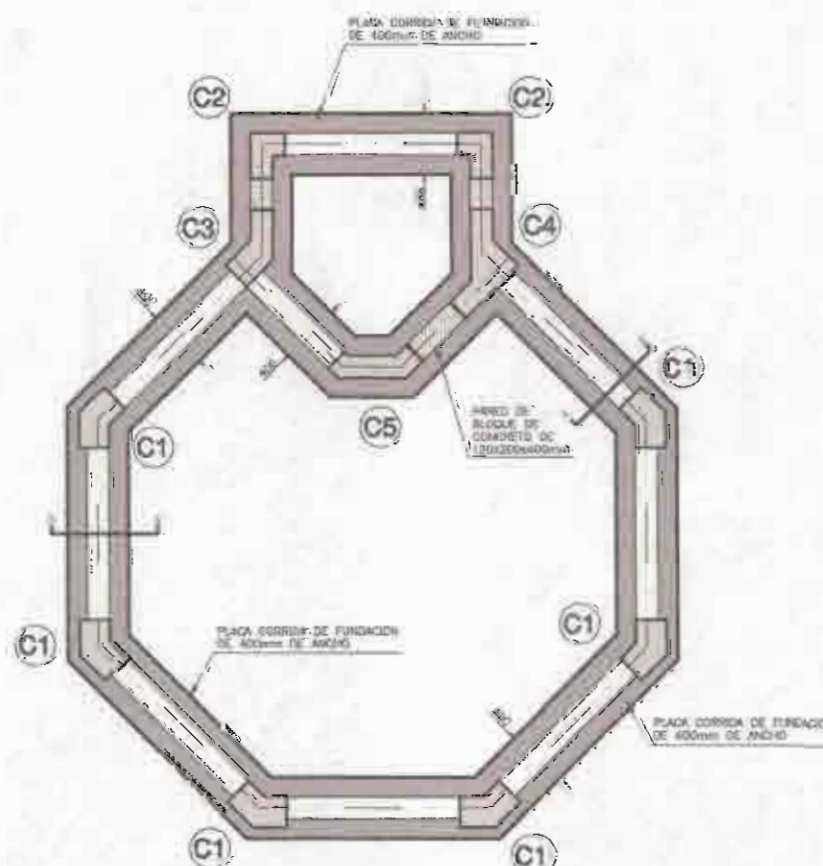
**PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHO**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



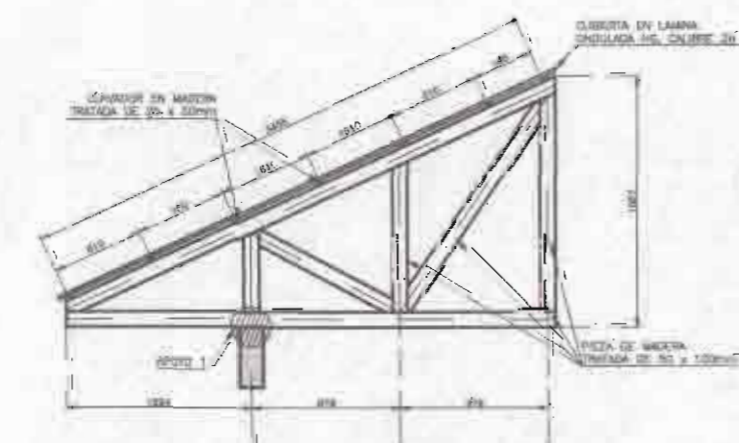
**FACHADA POSTERIOR**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: METROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



**CERCHA DE MADERA, Tipo CM1**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: MILIMETROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



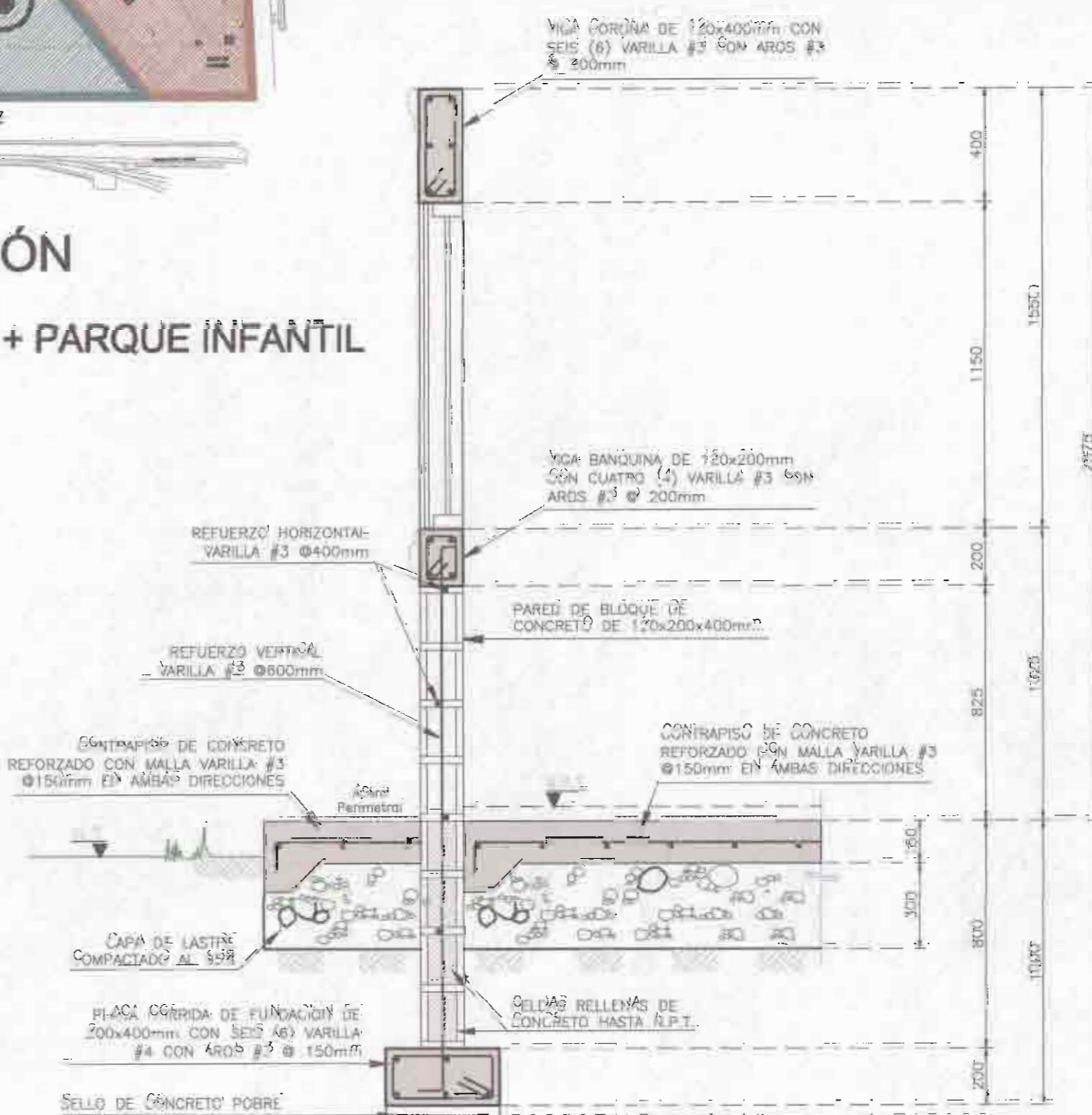
**PLANTA ESTRUCTURAL FUNDACIONES Y COLUMNAS**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: MILIMETROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE SERVICIO SANITARIO



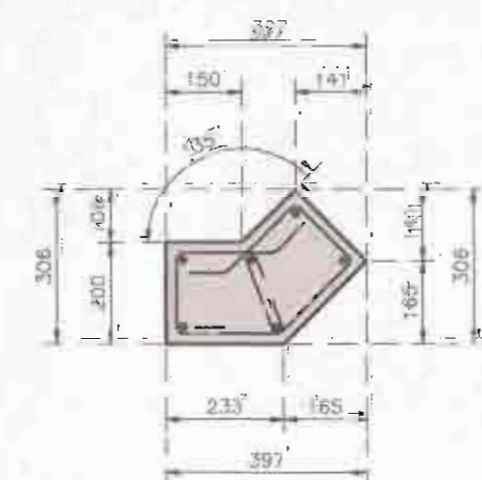
**CERCHA DE MADERA, Tipo CM2**  
 ESCALA: 1:50 ACOTADO: MILIMETROS  
 KIOSCO DE SEGURIDAD INCLUYE S.S.



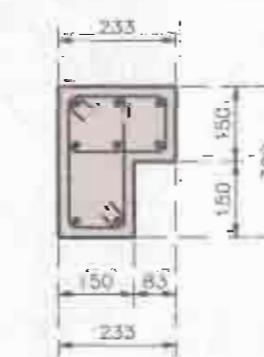
**DETALLES DE APOYO Tipo 1**  
 ESCALA: 1:10 ACOTADO: MILIMETROS



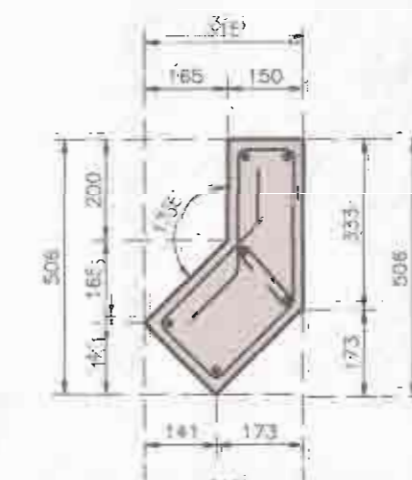
**SECCION DE PARED**  
 ESCALA: 1:20 ACOTADO: MILIMETROS



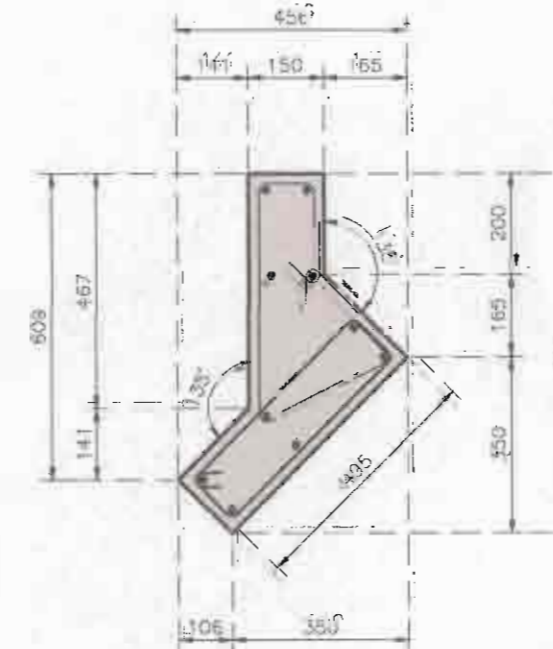
**COLUMNA C1:**  
 SEIS (6) VARILLA #3 CON AROS #3 @200mm Y UN GANCHO #3 @200mm



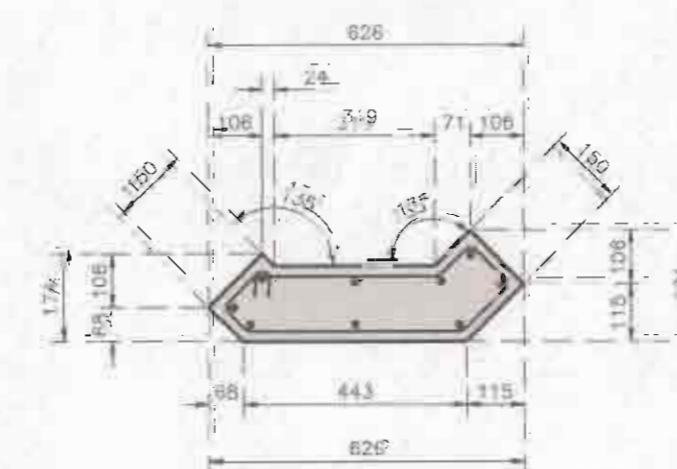
**COLUMNA C2:**  
 OCHO (8) VARILLA #3 DOBLE AROS #3 @200mm



**COLUMNA C3:**  
 SEIS (6) VARILLA #3 CON AROS #3 @200mm Y UN GANCHO #3 @200mm



**COLUMNA C4:**  
 NUEVE (9) VARILLA #3 CON AROS #3 @200mm



**COLUMNA C5:**  
 NUEVE (9) VARILLA #3 CON AROS #3 @200mm

**DETALLES DE COLUMNAS**  
 ESCALA: 1:15 ACOTADO: MILIMETROS

**PROYECTO:**  
**REMODELACION DEL PARQUE BALVANERO VARGAS MOLINA**

**PROPIETARIO:**  
 Municipalidad de Limón  
 Cedula Juridica: 3-014-042123-24

PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
LIMÓN	1° LIMÓN	LIMÓN



**TALLER DE DISEÑO:**  
 JESSICA GUEVARA MASIS  
 CARLOS ORTEGA HERNANDEZ

**PROFESIONALES RESPONSABLES:**

**DISEÑO ARQUITECTÓNICO:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

**DISEÑO ELÉCTRICO-MECÁNICO:**  
 ING. FRANCISCO LARA CAMPOS IME 14421

**PROFESIONAL RESPONSABLE DIRECCIÓN TÉCNICA:**  
 ARQ. ISABEL ACÓN TOY A-2888

**INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:**

PROPIETARIO: Municipalidad de Limón  
 CATASTRO Nº: L-071441-82  
 PROTOCOLO: 2.670  
 FOLIO: 168

- CONTENIDO:**
- PLANTA DE ZONIFICACION GENERAL.
  - PLANTA DE DISTRIBUCION ARQUITECTONICA DE CASETA DE SEGURIDAD TIPO KIOSCO, CON SERVICIO SANITARIO.
  - PLANTA DE TECHO.
  - PLANTA ESTRUCTURAL.
  - DETALLES ESTRUCTURALES.

ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	JULIO 2009	08 13