

URBANISMO COLABORATIVO

● ● ● EN LA CONSOLIDACIÓN DE LA PERIFERIA,



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA
 EL URBANISMO COLABORATIVO EN LA CONSOLIDACIÓN DE LA PERIFERIA
 Rehabilitación del espacio público del barrio Aguas Claras
 en la localidad San Cristóbal.

Linea de Investigación:
 Diseño y gestión del habitat territorial.

Categoria del Proyecto:
 Proyecto Urbano.

Énfasis del Proyecto:
 Diseño Urbano y del Paisaje.

CAPITULO	N° PLANCHA
1. CAPITULO IMPLANTACIÓN	
Localización y contexto A-001.....	1.
2. CAPITULO PAISAJISMO Y URBANISMO (PLANTAS)	
Plantas de diseño A-002- A003 (Esc 1:500).....	2.
Plantas de diseño A-004- A005 (Esc 1:500).....	3.
Plantas de diseño A-006- A007 (Esc 1:500).....	4.
Plantas de diseño A-008- A009 (Esc 1:500).....	5.
Plantas de diseño A-010- A011 (Esc 1:500).....	6.
Plantas de diseño A-012- A013 (Esc 1:500).....	7.
3. CAPITULO DISEÑO URBANO Y ARQUITECTONICO (PLANTAS Y DETALLES)	
Zoom Planta A002 (Esc 1:100).....	8.
Zoom Planta A003 (Esc 1:100).....	9.
Zoom Planta A004 (Esc 1:100).....	10.
Zoom Planta A005 (Esc 1:100).....	11.
Zoom Planta A006 (Esc 1:100).....	12.
Zoom Planta A007 (Esc 1:100).....	13.
Zoom Planta A008 (Esc 1:100).....	14.
Zoom Planta A009 (Esc 1:100).....	15.
Zoom Planta A010 (Esc 1:100).....	16.
Zoom Planta A011 (Esc 1:100).....	17.
Zoom Planta A012 (Esc 1:100).....	18.
4. CAPITULO DISEÑO URBANO, ARQUITECTONICO Y PAISAJE (CORTES)	
Corte Fachada.....	19.
Corte 1 Transversal.....	20.
Corte 2 Transversal.....	21.
Corte 3 Longitudinal.....	22.



UNIVERSIDAD
 La Gran Colombia

FACULTAD DE ARQUITECTURA

12 de Junio del 2020

Bogotá D.C



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA
 EL URBANISMO COLABORATIVO EN LA CONSOLIDACIÓN DE LA PERIFERIA
 Rehabilitación del espacio público del barrio Aguas Claras
 en la localidad San Cristóbal.

Línea de Investigación:
 Diseño y gestión del hábitat territorial.

Categoría del Proyecto:
 Proyecto Urbano.

Énfasis del Proyecto:
 Diseño Urbano y del Paisaje.

CAPITULO	N° PLANCHA
5. CAPITULO DETALLES CONSTRUCTIVOS	
Render 1 y 2.....	23.
Render 3 y 4.....	24.
Render 5 y 6.....	25.
Render 7 y 8.....	26.
Render 9-10.....	27.
6. CAPITULO CATALOGOS	
Especificaciones Huerta tipo.....	28.
Especificaciones Huerta.....	29.
Mobiliario Propuesto.....	30.
Fitotectura.....	31.
Fitotectura.....	32.
Fitotectura.....	33.
Señalética.....	34.



UNIVERSIDAD
 La Gran Colombia

FACULTAD DE ARQUITECTURA

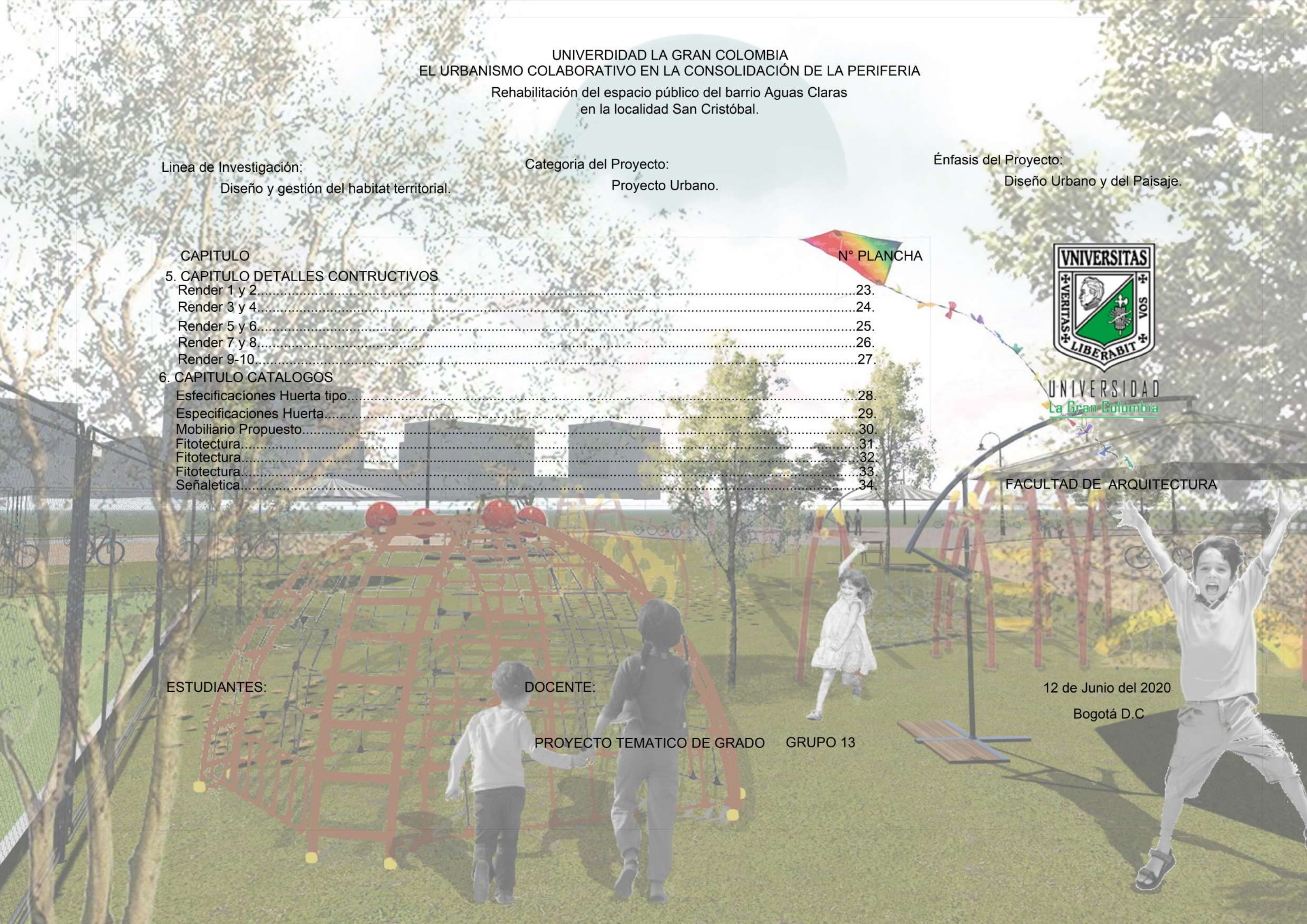
ESTUDIANTES:

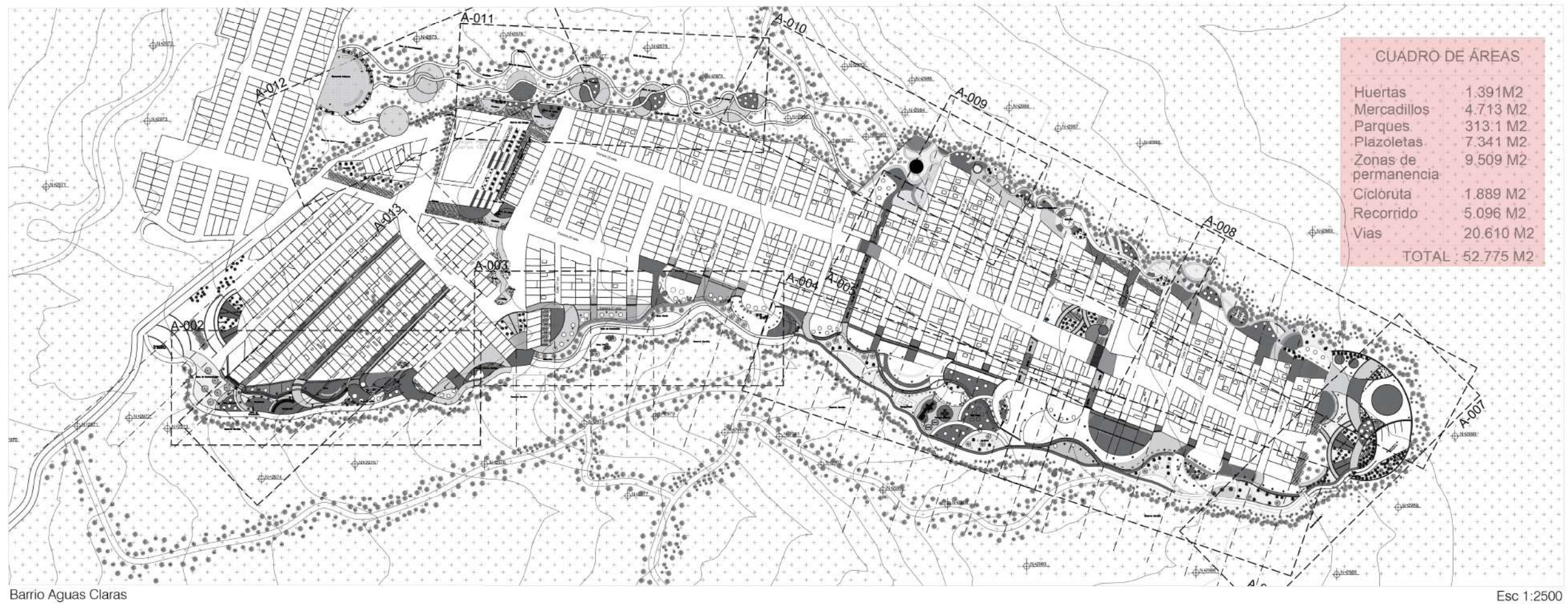
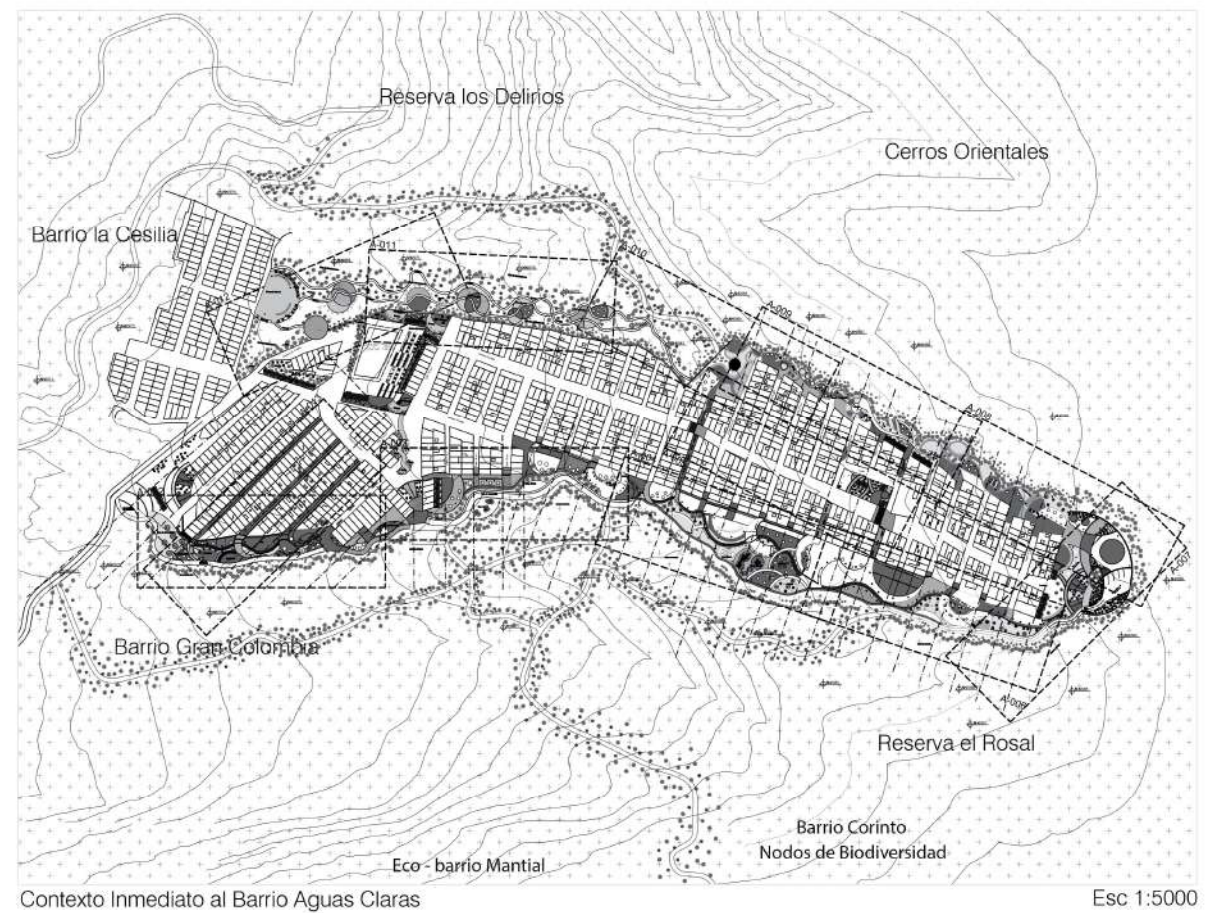
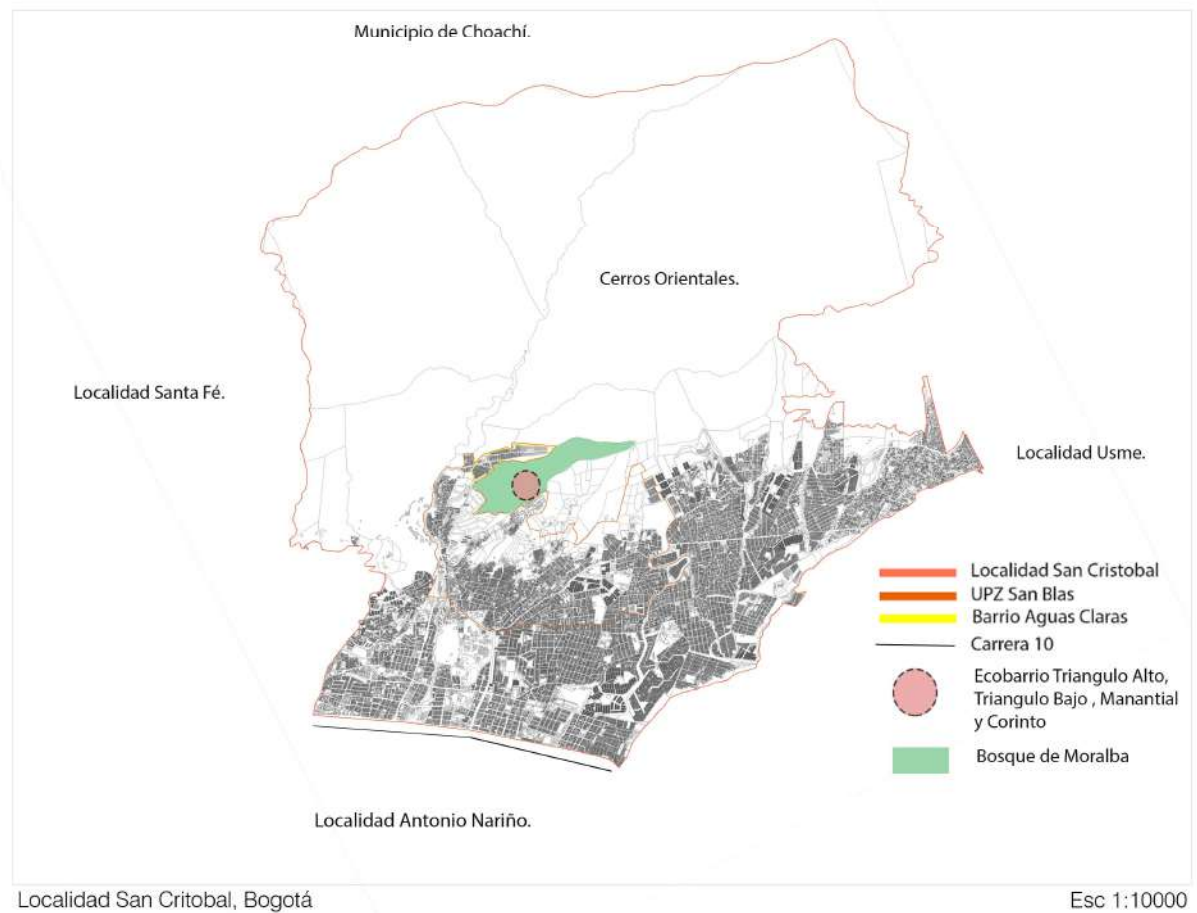
DOCENTE:

12 de Junio del 2020

Bogotá D.C

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13





UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

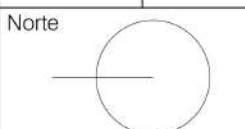
- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

CONTIENE:

Localidad San Cristobal,
Bogotá
Contexto Inmediato al Barrio
Aguas Claras
Barrio Aguas Claras

ESCALA: FECHA:
12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
12/06/2020





UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

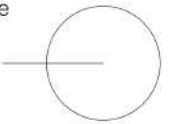
CONTIENE:

Planta Recuadro A-002 Esc 1:500
Planta Recuadro A-003 Esc 1:500

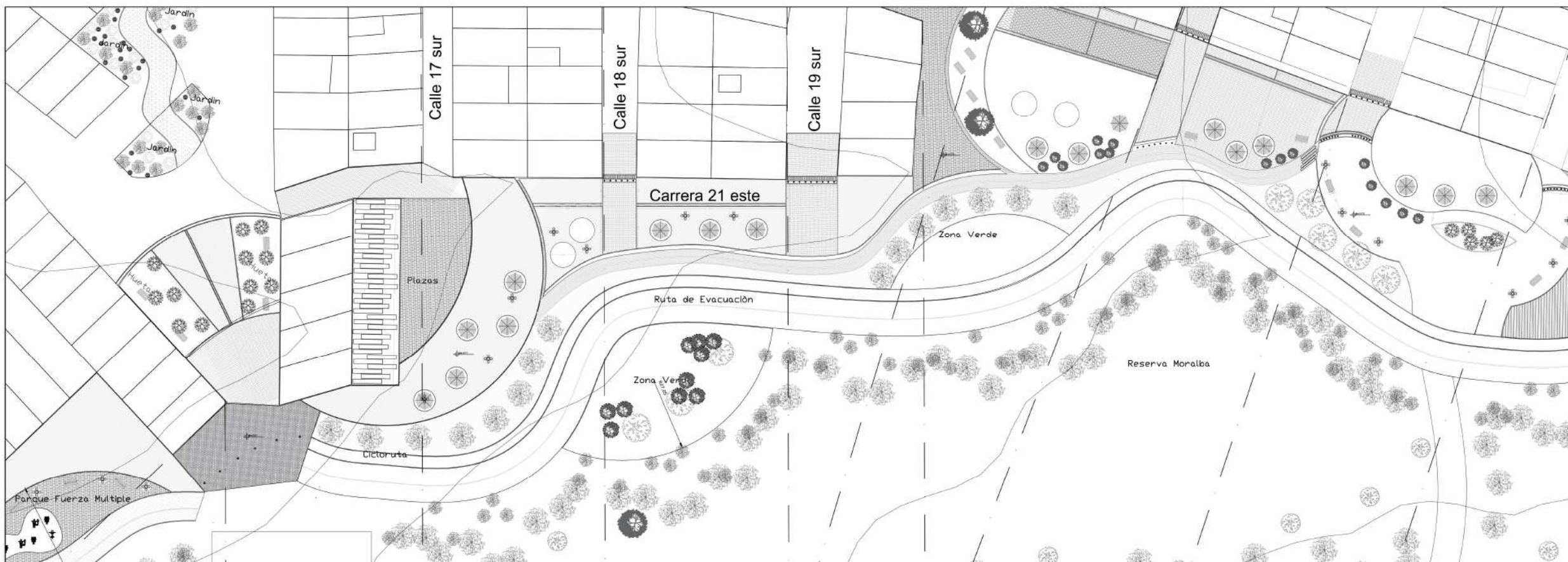
ESCALA: FECHA:
 12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
 12/06/2020

Norte



A-002Esc 1:500



A-002 Esc 1:500



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

-  Adoquin en Ladrillo
-  Pavimento Permeable
-  Corcho
-  Cesped
-  Madera
-  Pavimento Reciclado

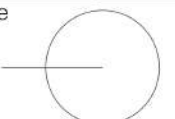
CONTIENE:

Planta Recuadro A-004 Esc 1:500
Planta Recuadro A-005 Esc 1:500

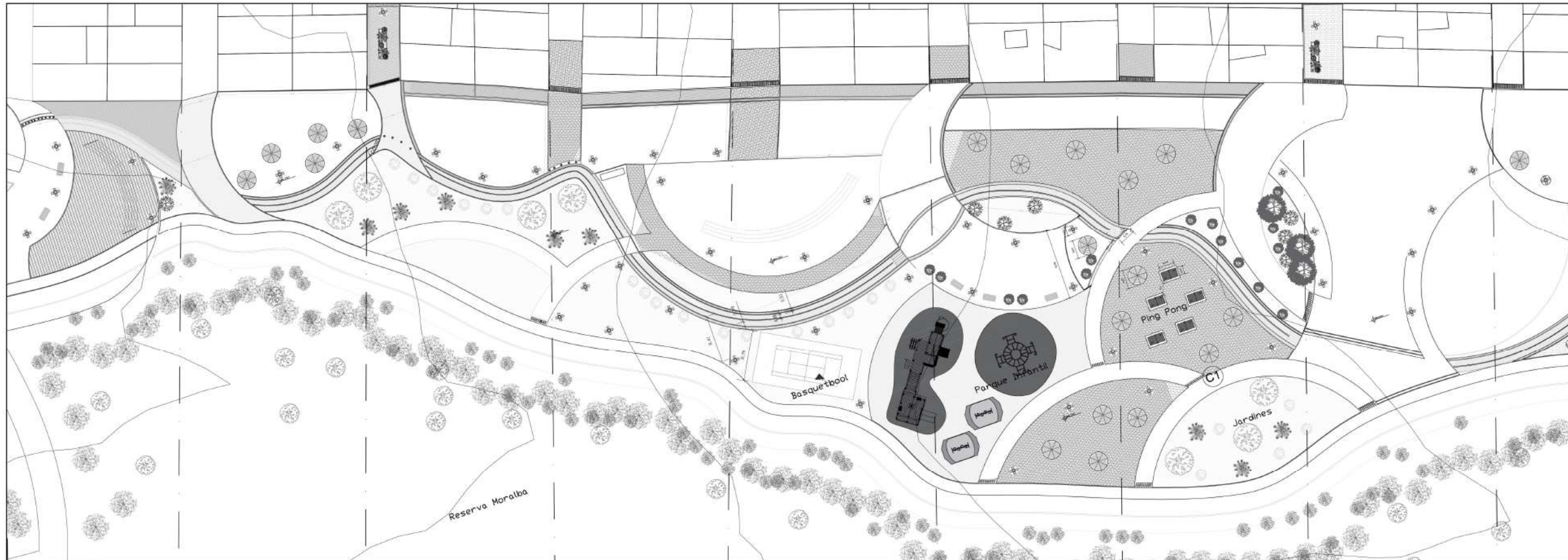
ESCALA: FECHA:
 12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
 12/06/2020

Norte



1	A-004-A-005	3	34
---	-------------	---	----



A-004 Esc 1:500



A-005 Esc 1:500



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

-  Adoquin en Ladrillo
-  Pavimento Permeable
-  Corcho
-  Cesped
-  Madera
-  Pavimento Reciclado

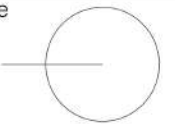
CONTIENE:

Planta Recuadro A-006 Esc 1:500
Planta Recuadro A-007 Esc 1:500

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020

ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



A-006 Esc 1:500



A-007 Esc 1:500



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

-  Adoquin en Ladrillo
-  Pavimento Permeable
-  Corcho
-  Cesped
-  Madera
-  Pavimento Reciclado

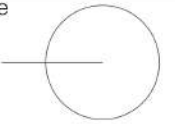
CONTIENE:

Planta Recuadro A-008 Esc 1:500
Planta Recuadro A-009 Esc 1:500

ESCALA: FECHA:
 12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
 12/06/2020

Norte



REVISION	1	FECHA	A-008-A-009	HOJA	5	TOTAL	34
----------	---	-------	-------------	------	---	-------	----



A-008 Esc 1:500



A-009 Esc 1:500



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

-  Adoquin en Ladrillo
-  Pavimento Permeable
-  Corcho
-  Cesped
-  Madera
-  Pavimento Reciclado

CONTIENE:

Planta Recuadro A-010 Esc 1:500
Planta Recuadro A-011 Esc 1:500

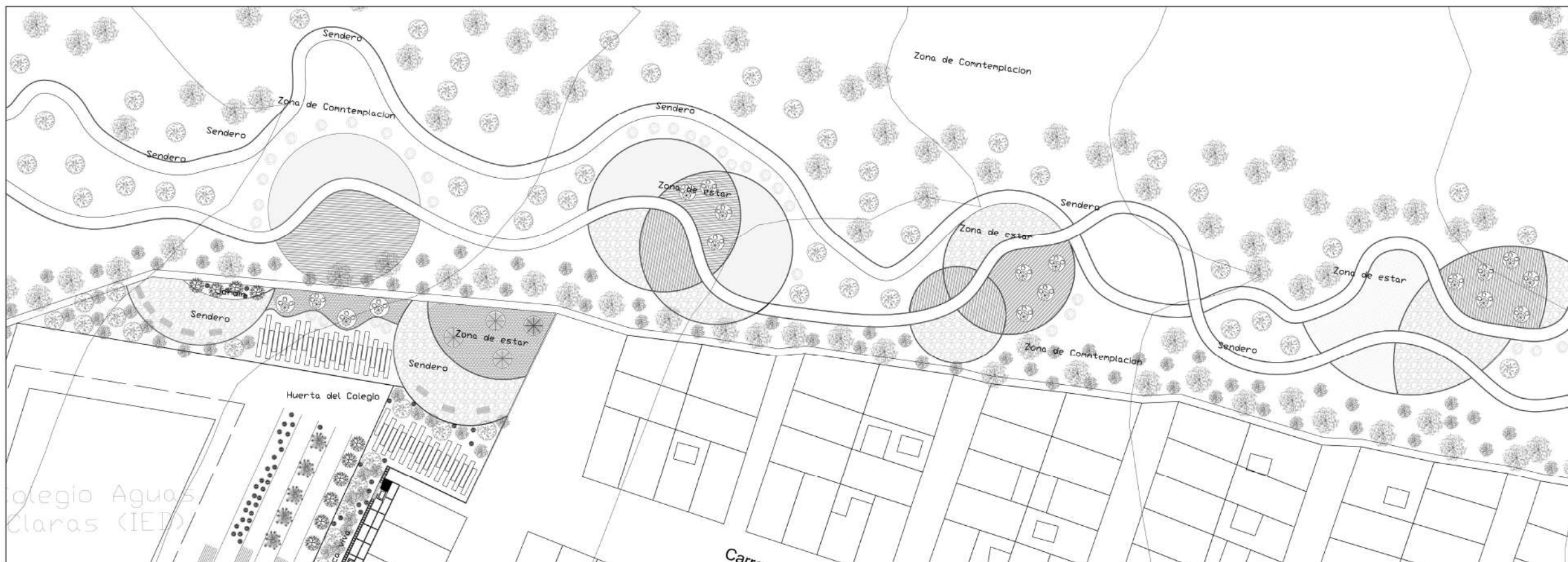
ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020

ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



A-010 Esc 1:500



A-011 Esc 1:500



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

-  Adoquin en Ladrillo
-  Pavimento Permeable
-  Cesped
-  Madera
-  Pavimento Reciclado

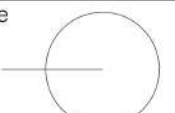
CONTIENE:

Planta Recuadro A-012 Esc 1:500
Planta Recuadro A-013 Esc 1:500
Calles tipo

ESCALA: FECHA:
 12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
 12/06/2020

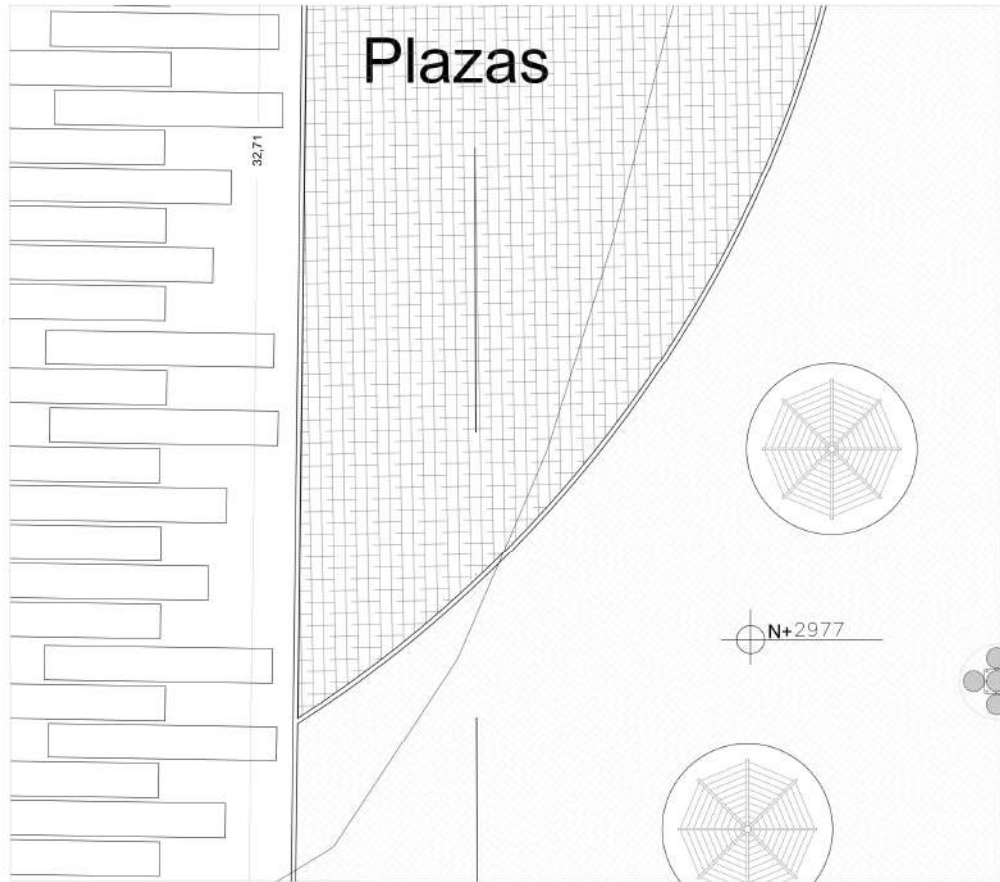
Norte



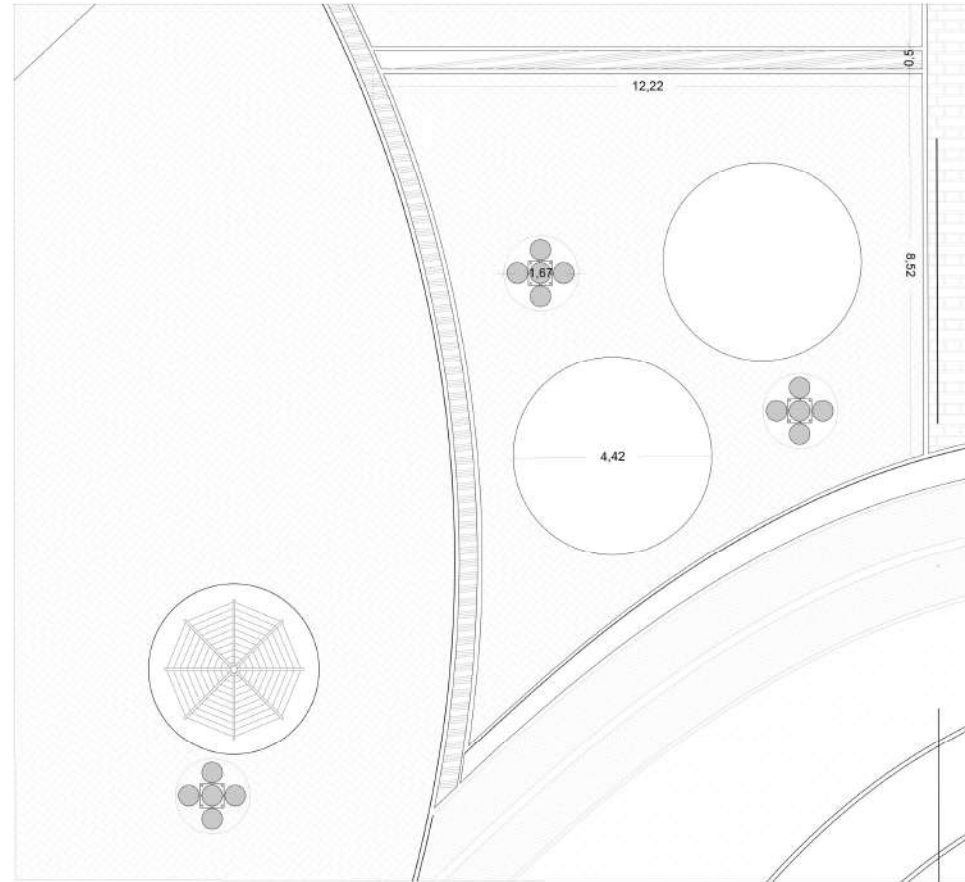
A-012 Esc 1:500



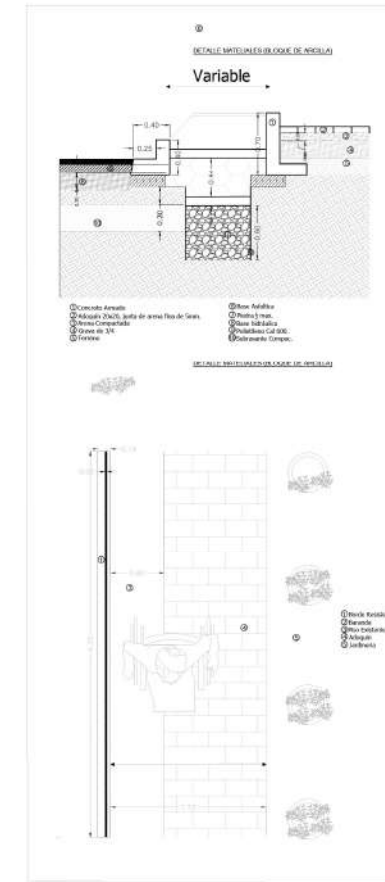
A-013 Esc 1:500



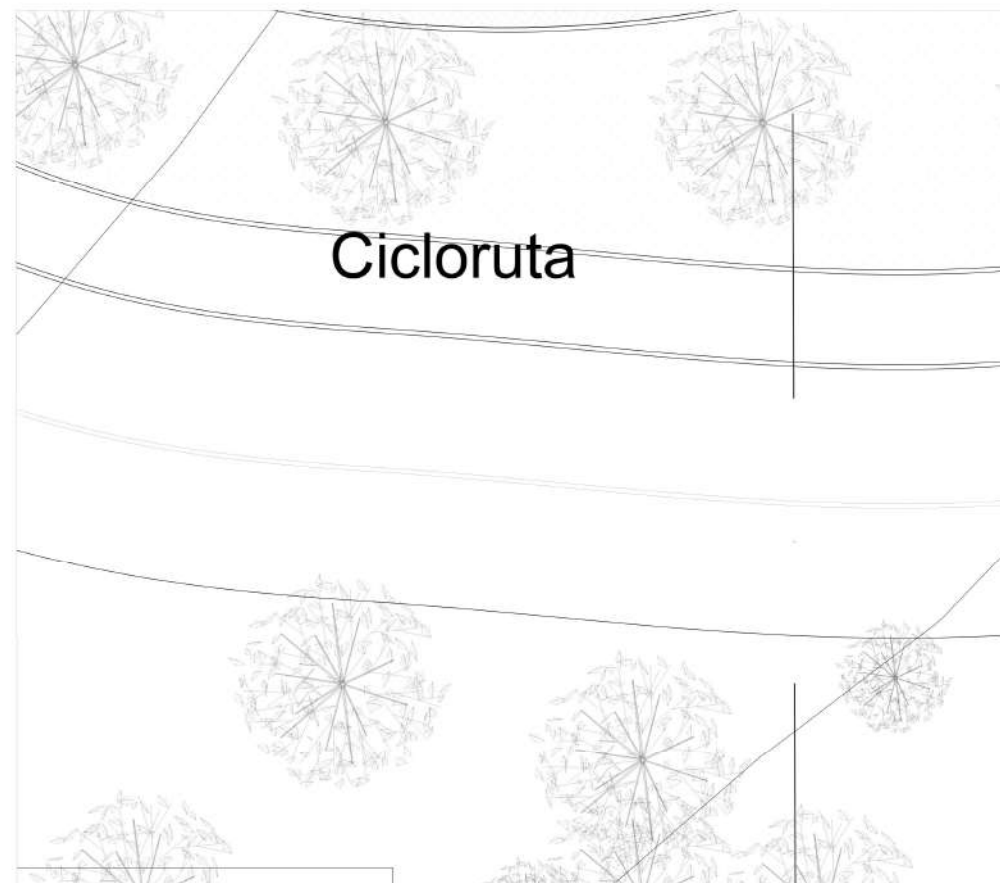
D1- Esc 1:100



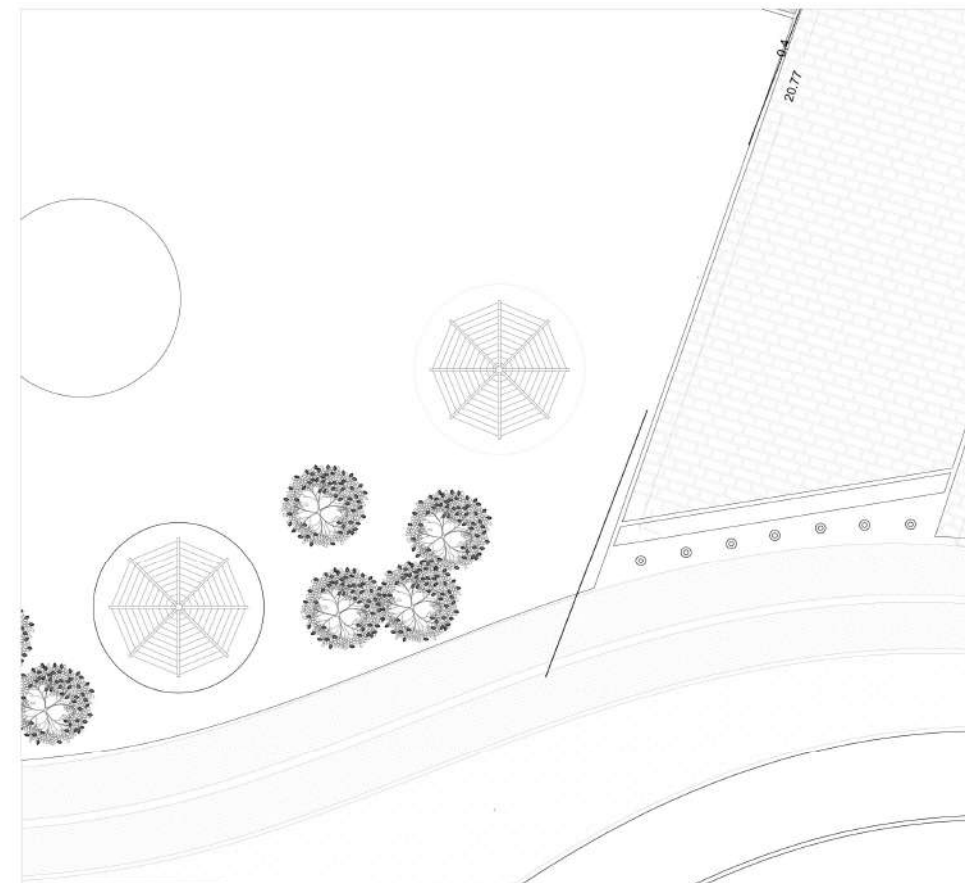
D2- Esc 1:00



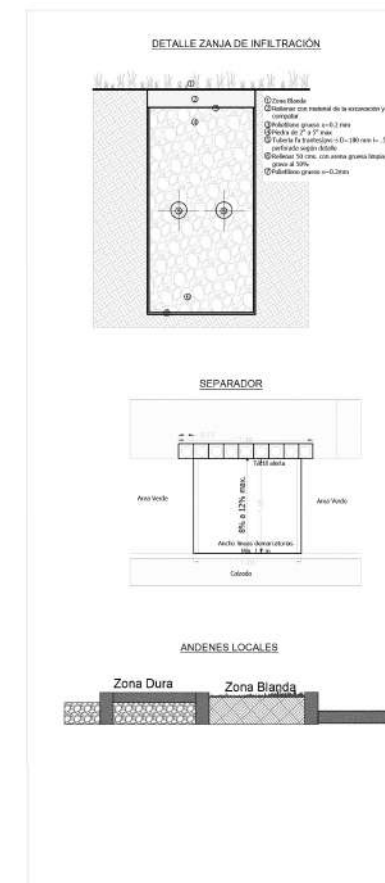
Detalles Constructivos Esc 1:50



D1- Esc 1:100



D2- Esc 1:00



Detalles Constructivos Esc 1:50



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

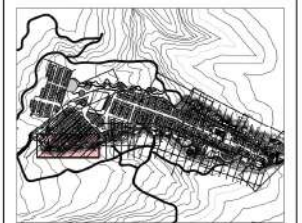
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMÁTICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquín de Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

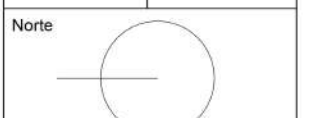


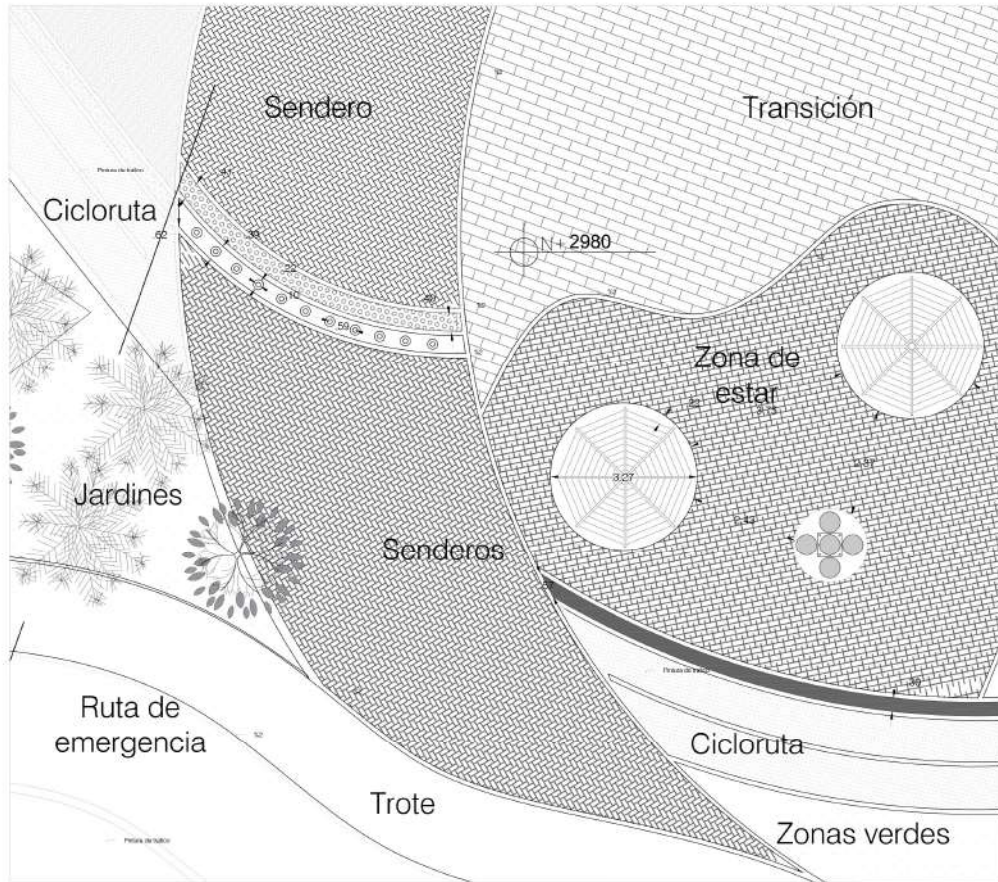
Planta Localización de detalles
A-003 Esc 1:20000

CONTIENE:

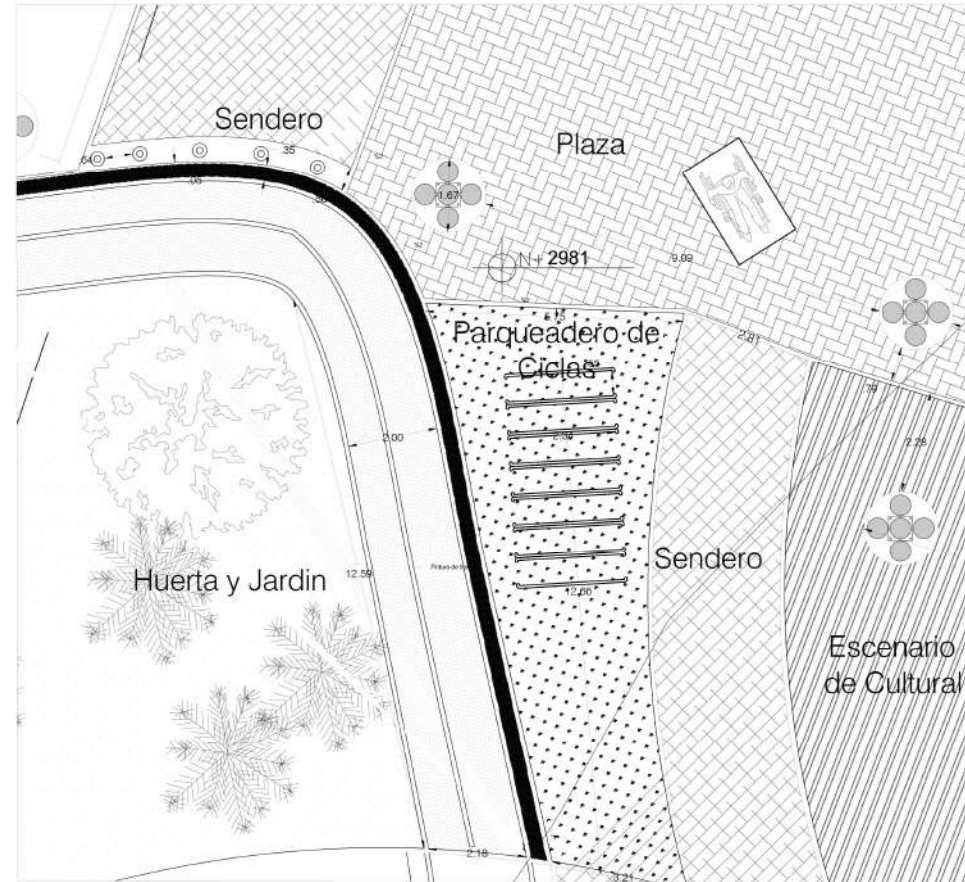
Detalle de diseño Esc 1:100
Detalle Constructivos Esc 1:25

ESCALA:	FECHA: 12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA: 12/06/2020

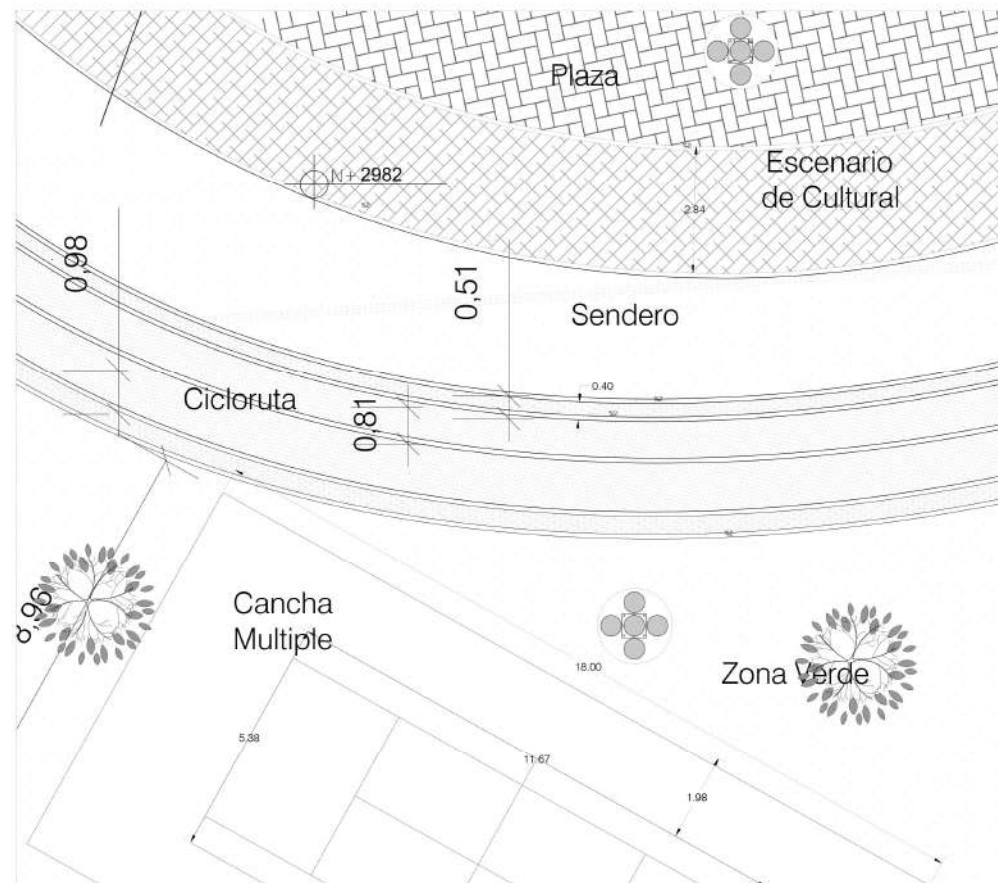




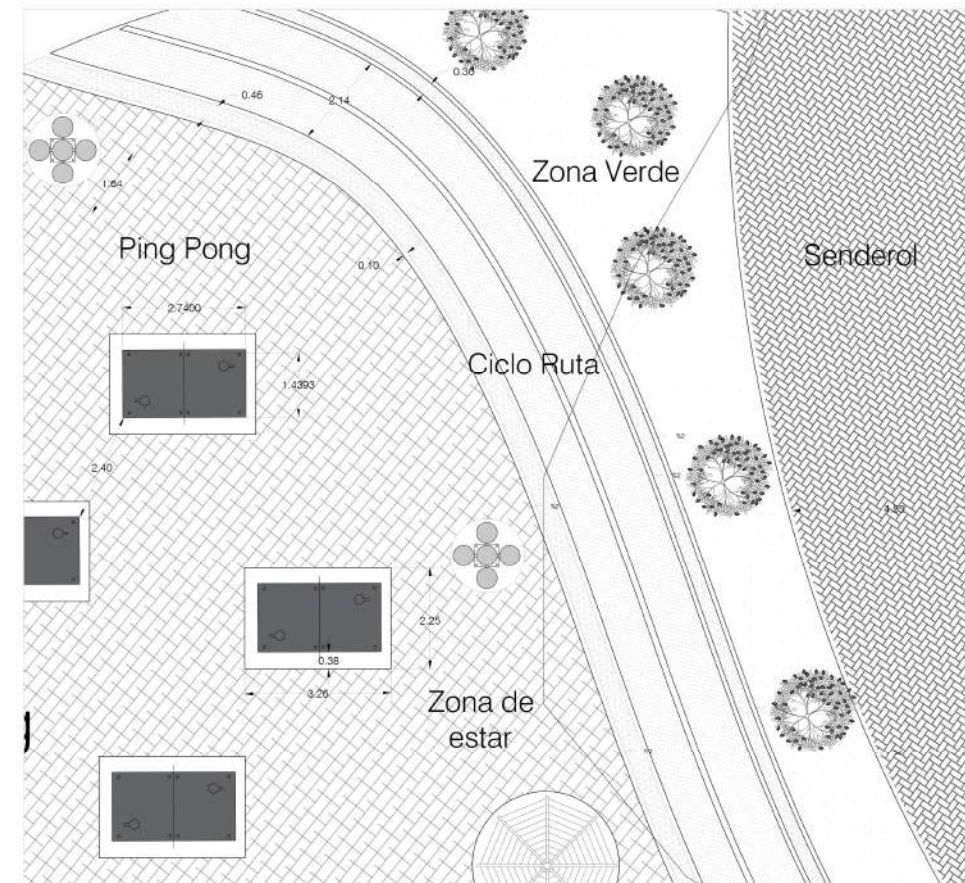
D1- Esc 1:00



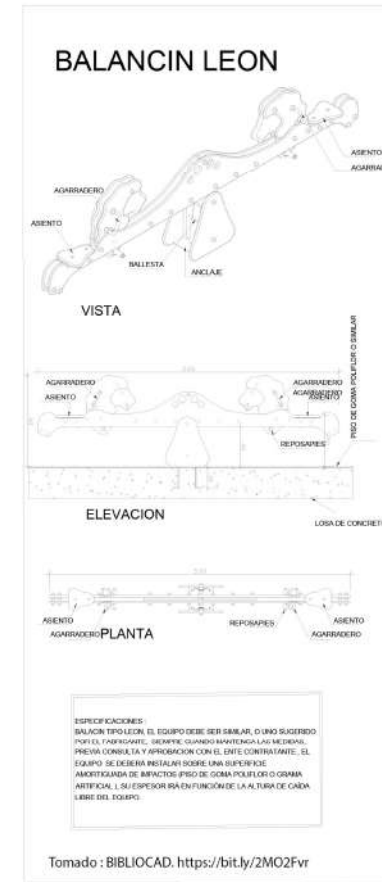
D2- Esc 1:00



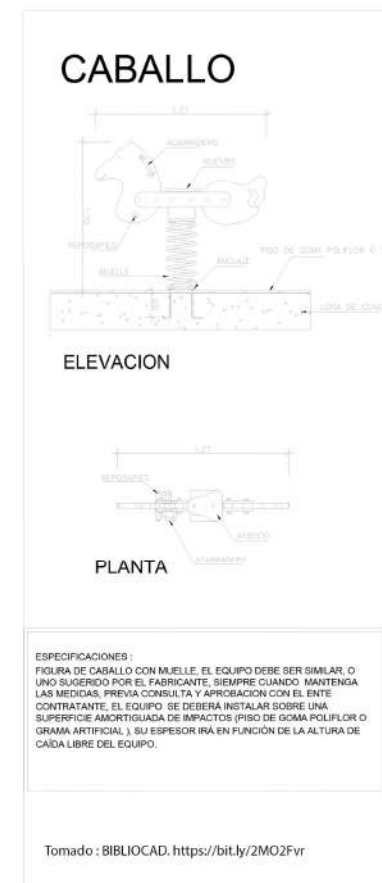
D3- Esc 1:00



D4- Esc 1:00



Detalle Constructivo Esc 1:50



Detalle Constructivo Esc 1:35



FACULTAD DE ARQUITECTURA

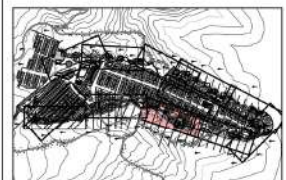
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

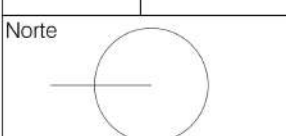
- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado



Planta de Localización del detalle A-004 Esc 1:20000

CONTIENE:
Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

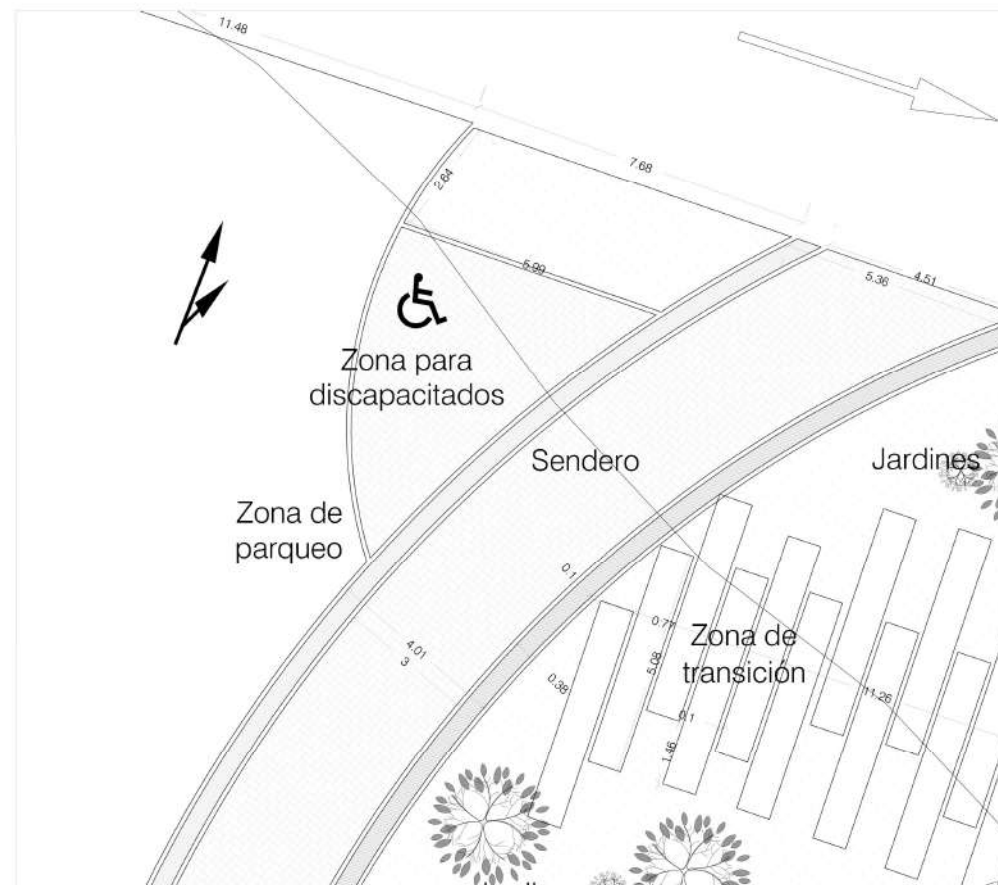




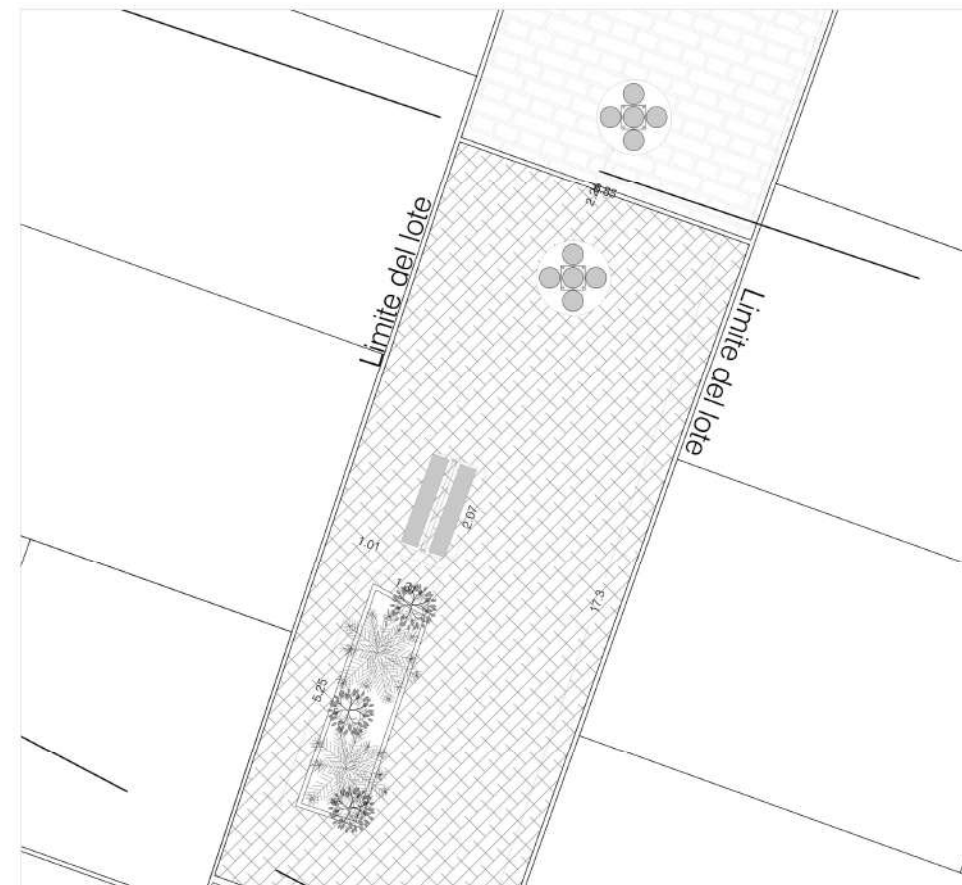
D1- Esc 1:00



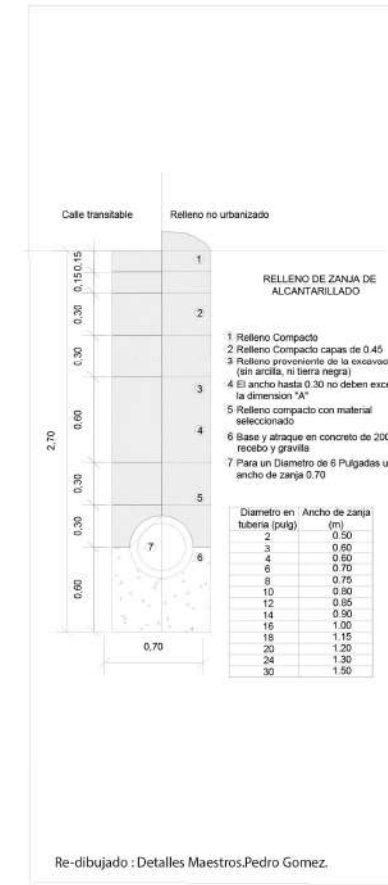
D2- Esc 1:00



D3- Esc 1:00



D4- Esc 1:00



Detalle Constructivo Esc 1:35



UNIVERSIDAD La Gran Colombia

FACULTAD DE ARQUITECTURA

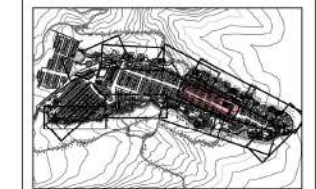
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

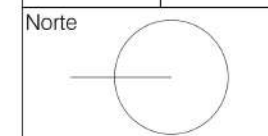


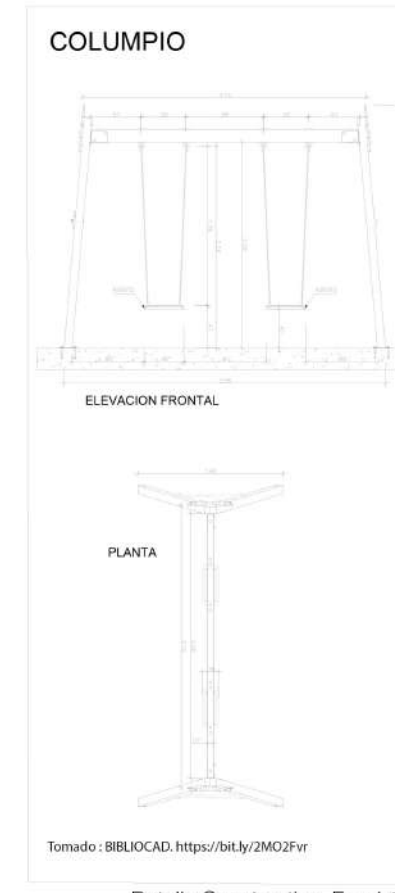
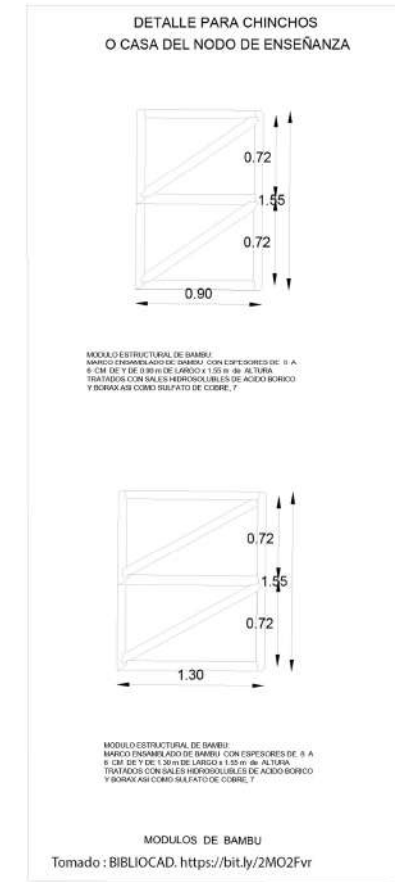
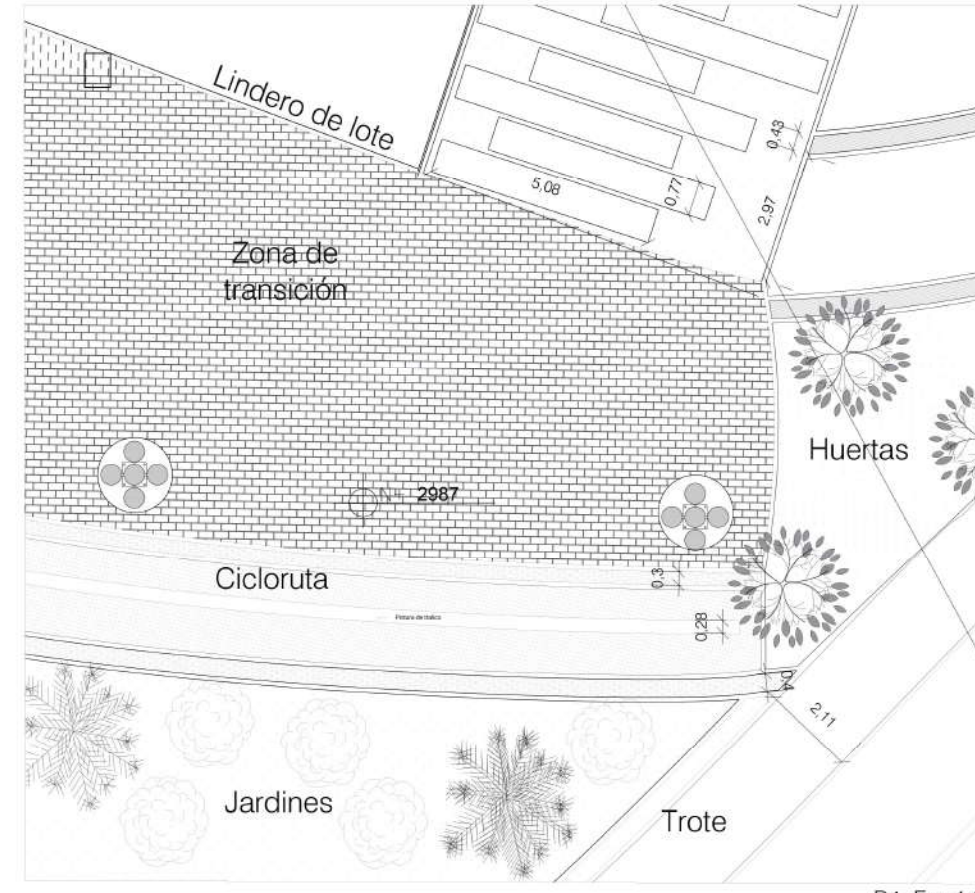
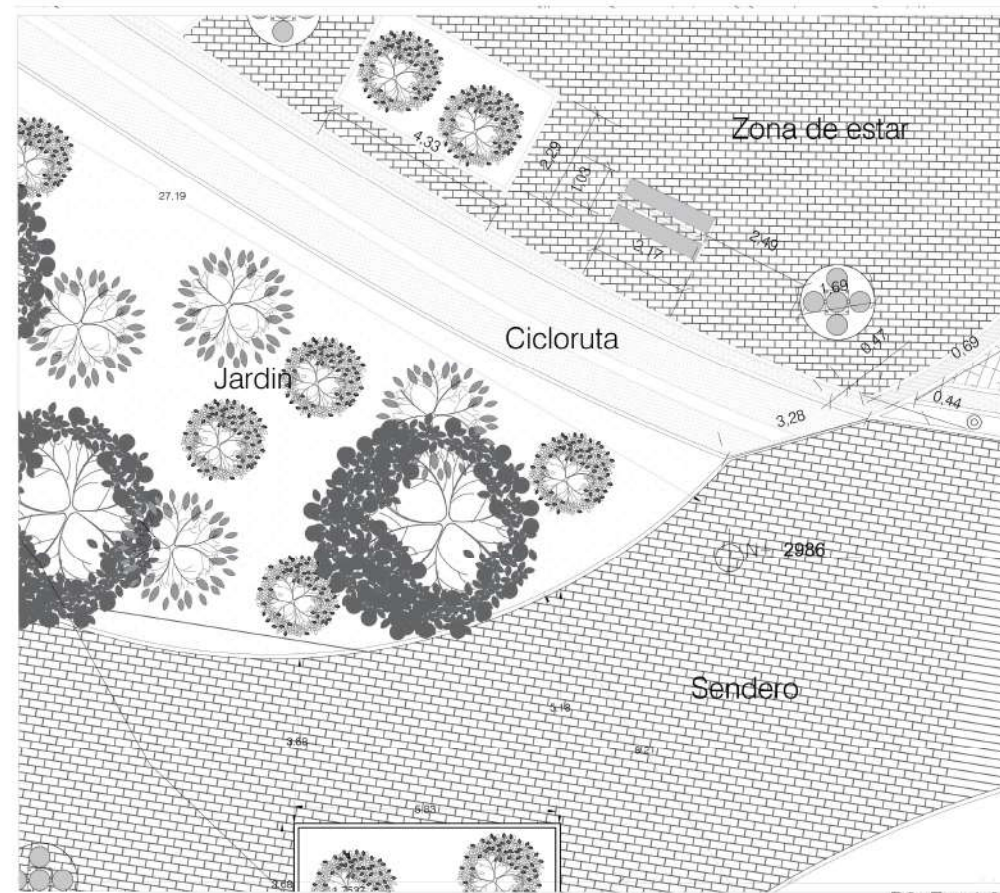
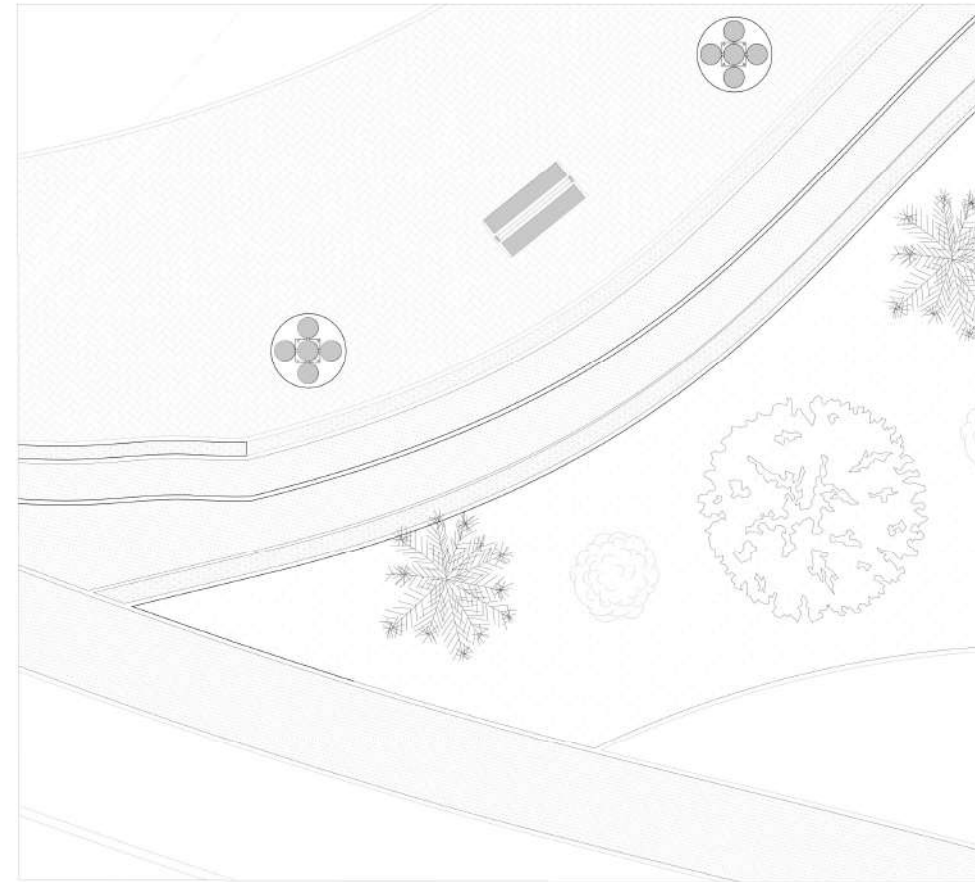
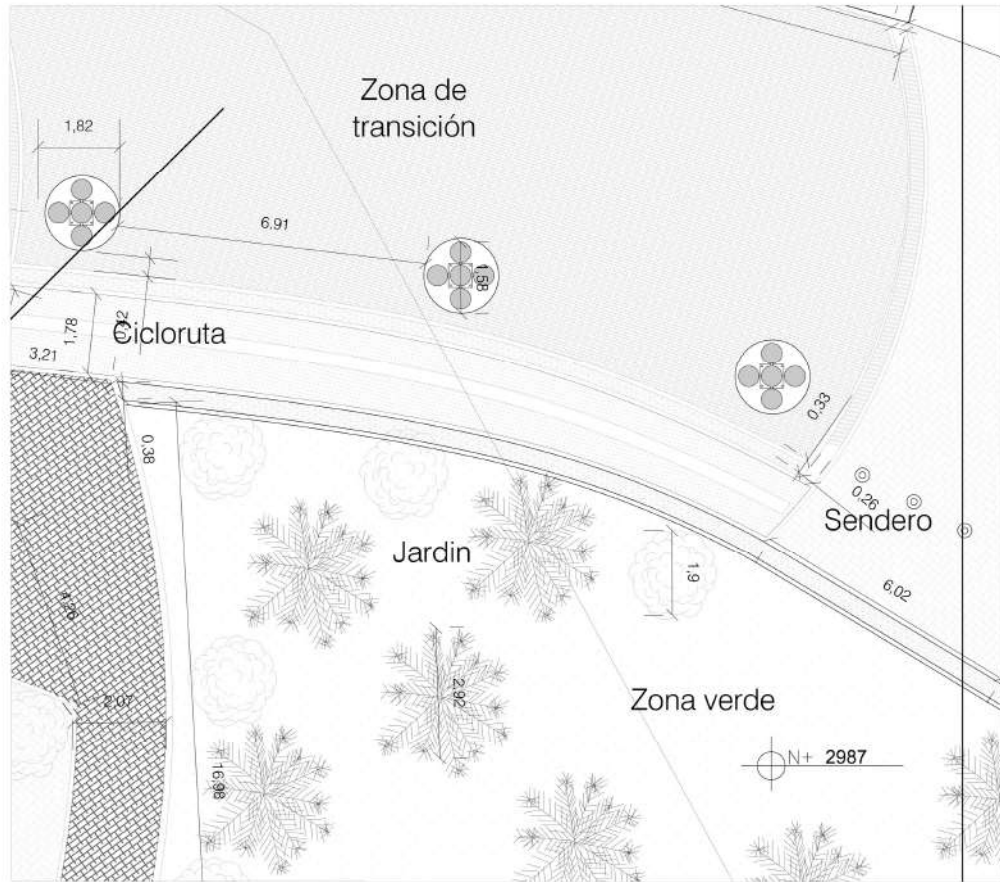
Planta de Localización del detalle A-005 Esc 1:20000

CONTIENE:

Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

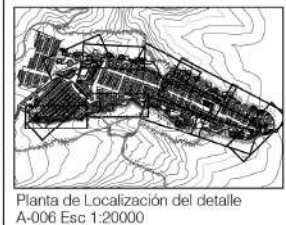
ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020





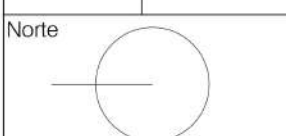
CONVENCIONES

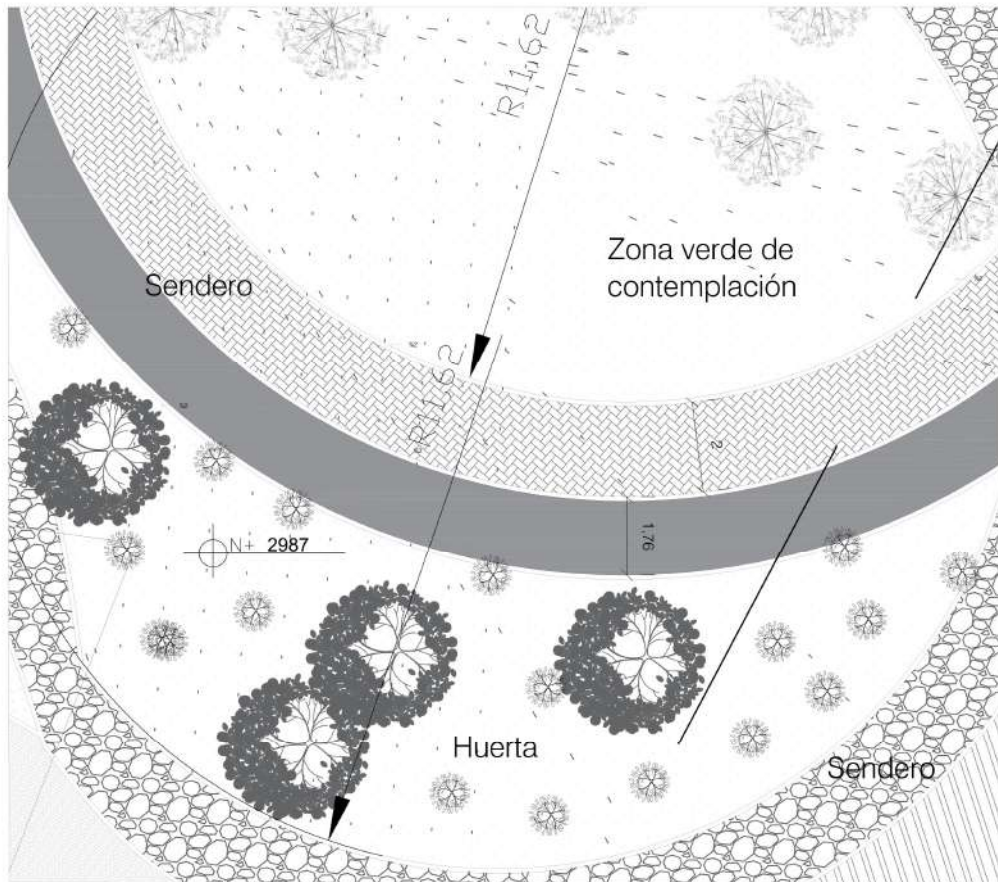
	Adoquin en Ladrillo
	Pavimento Permeable
	Corcho
	Césped
	Madera
	Pavimento Reciclado



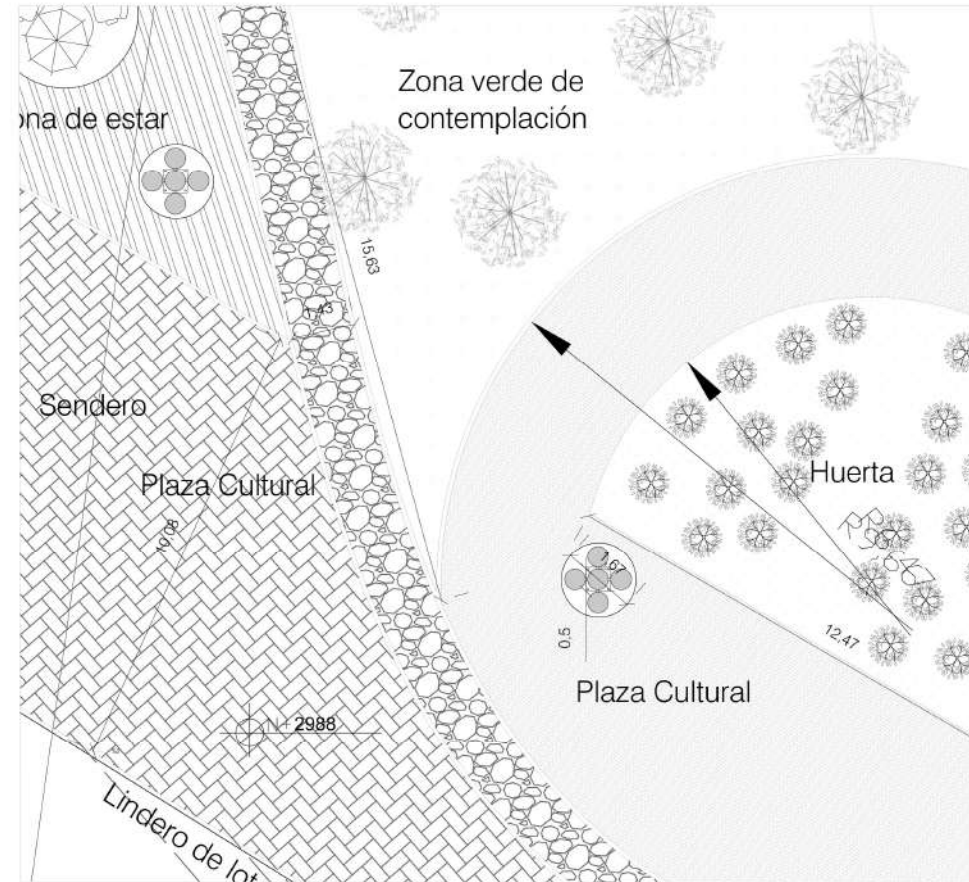
CONTIENE:
Planta Recuadro A-008 Esc 1:500
Planta Recuadro A-009 Esc 1:500

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

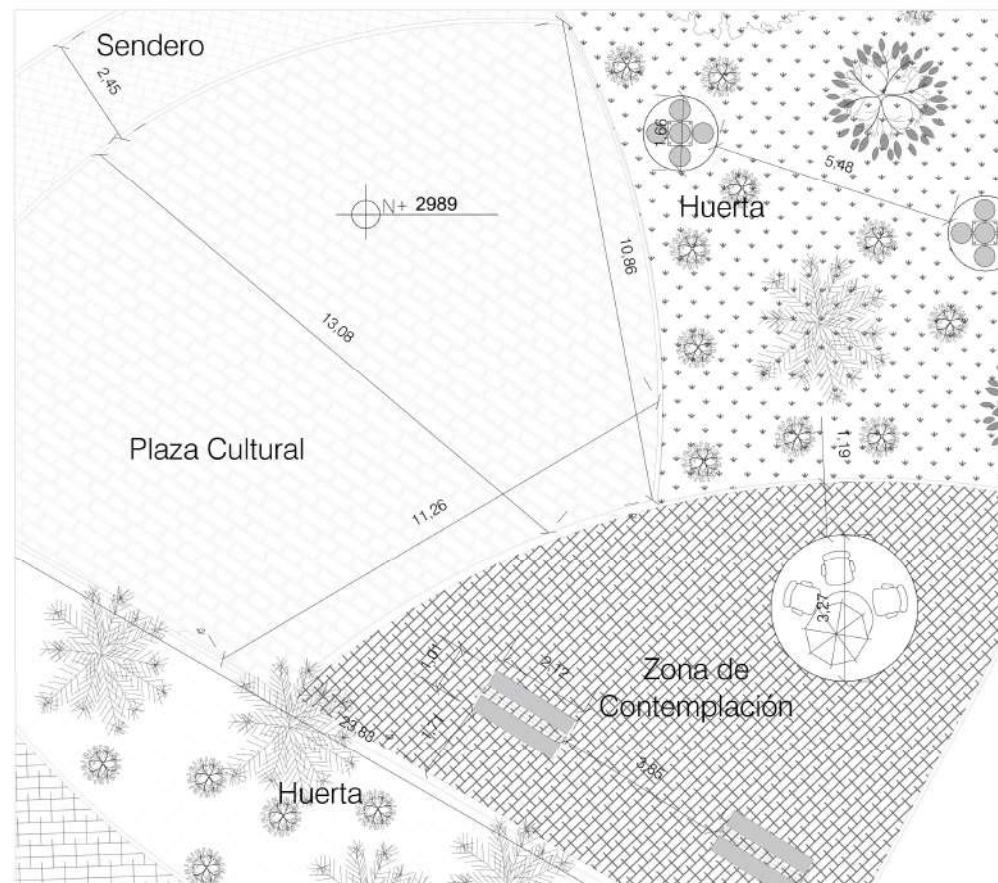




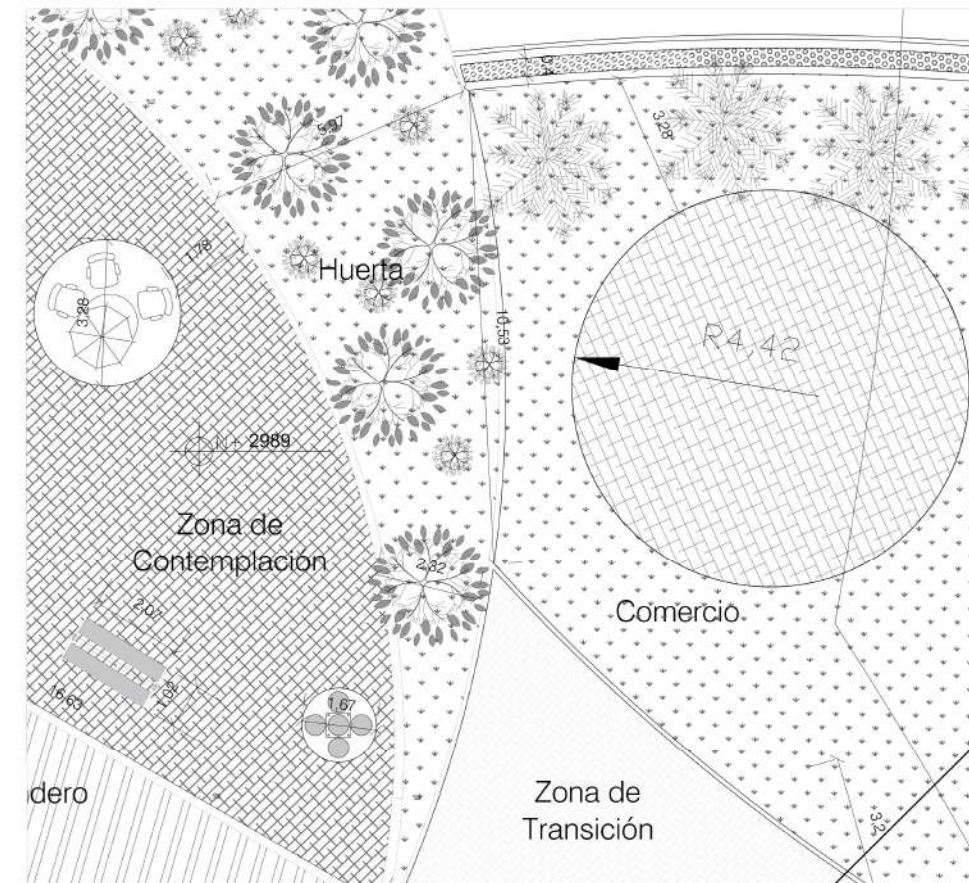
D1- Esc 1:00



D2- Esc 1:00



D3- Esc 1:00

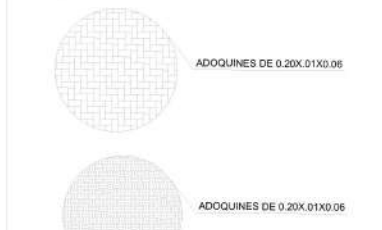


D4- Esc 1:00

SECCION JARDIN-SARDINAEEL-VEREDA

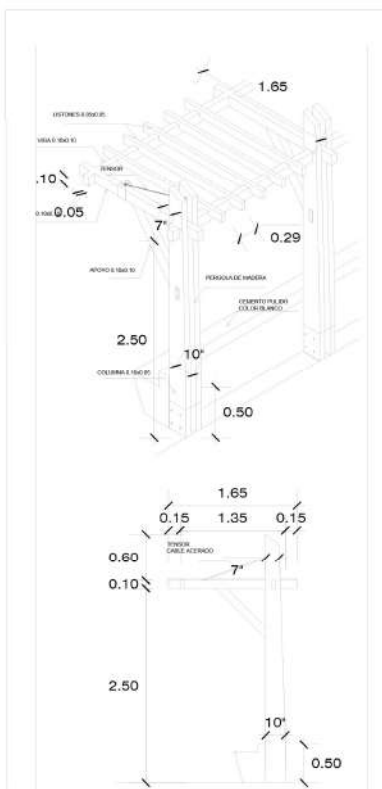


SECCION RAMPA



Tomado : BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:50



Tomado : BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:50



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

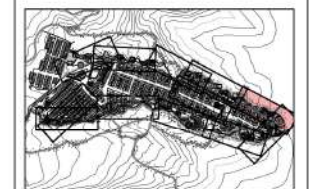
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

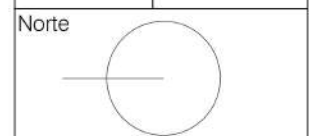


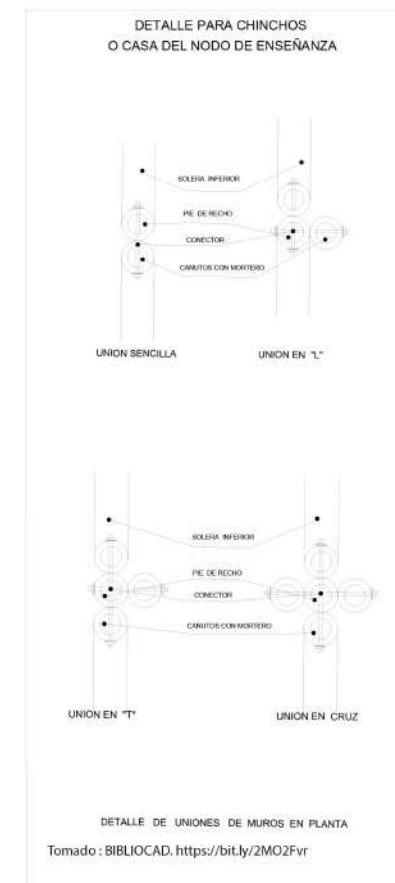
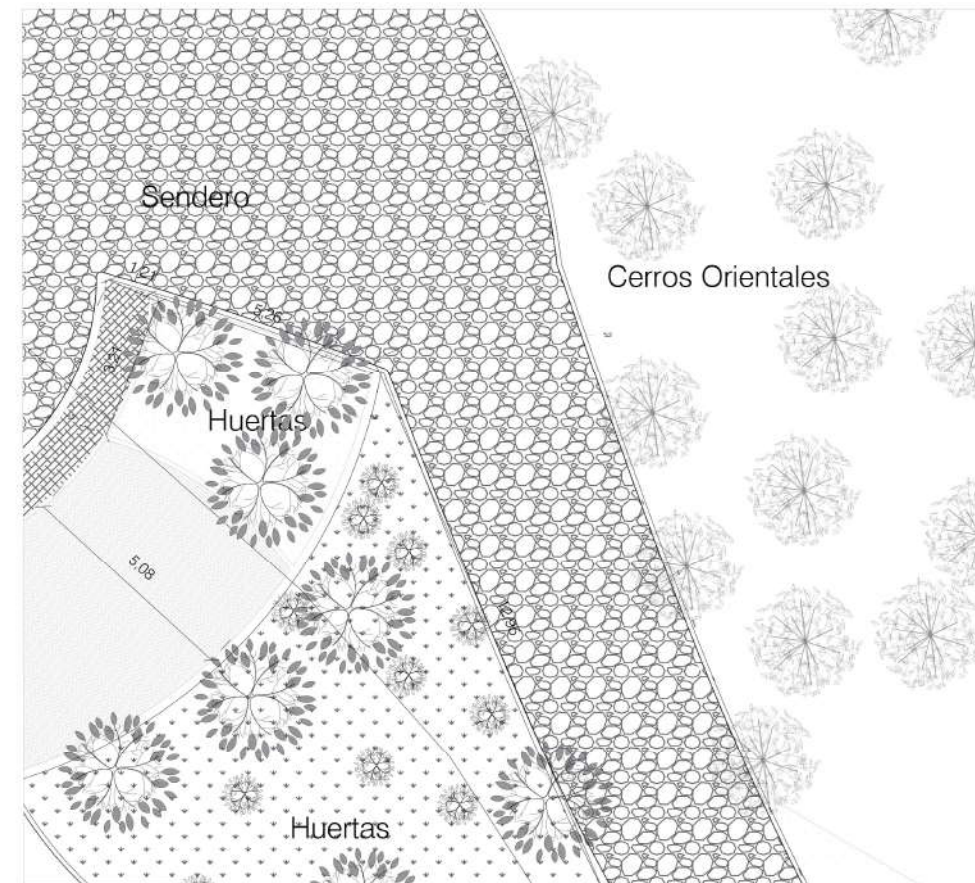
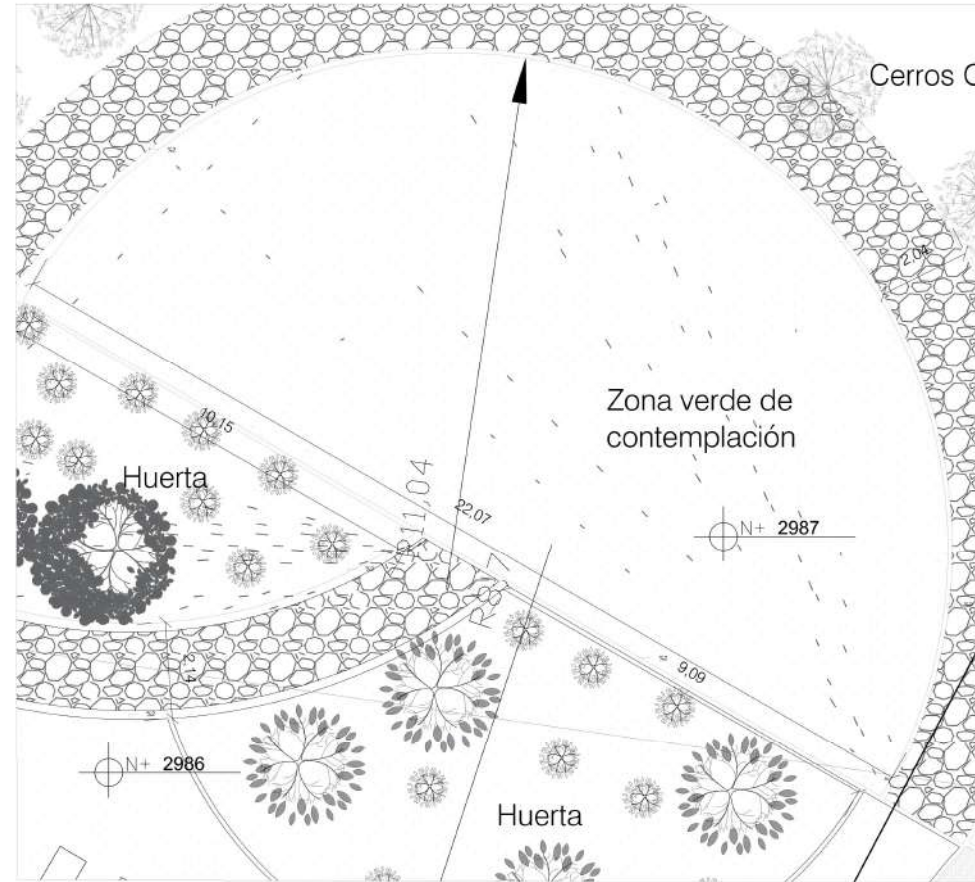
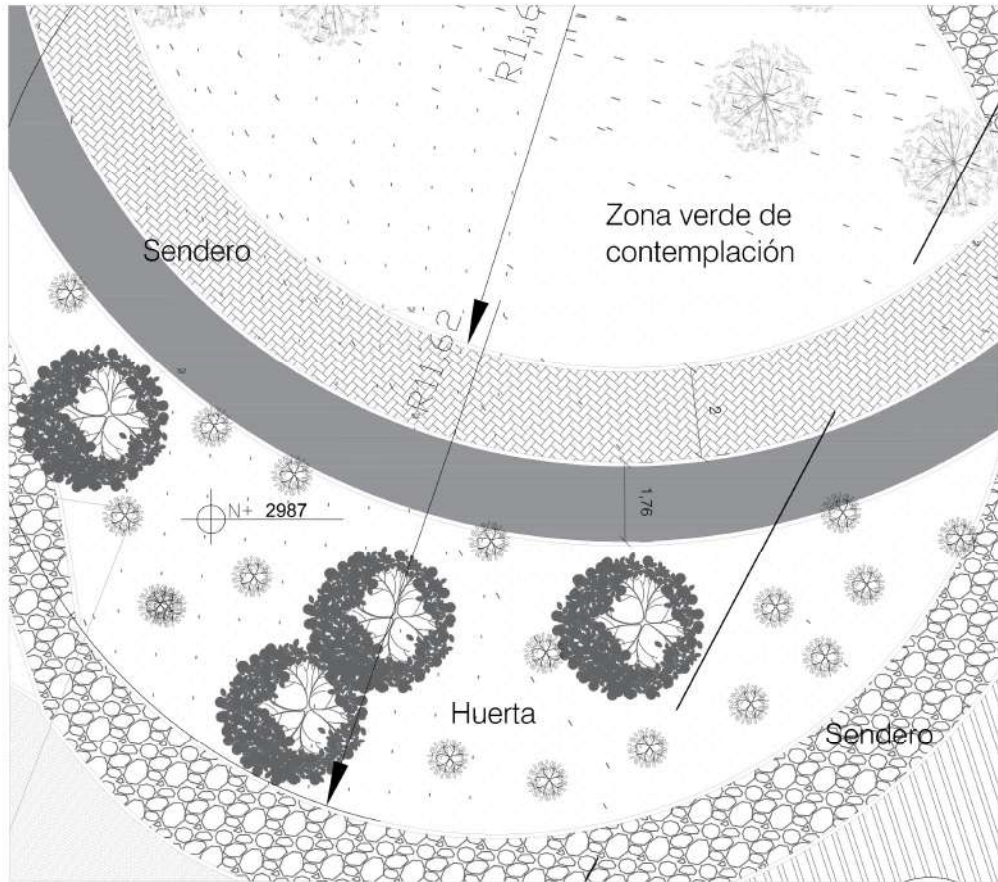
Planta de Localización del detalle
A-008 Esc 1:20000

CONTIENE:

- Planta Recuadro A-010 Esc 1:500
- Planta Recuadro A-011 Esc 1:500

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020





FACULTAD DE ARQUITECTURA

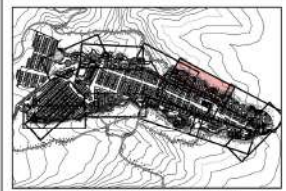
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

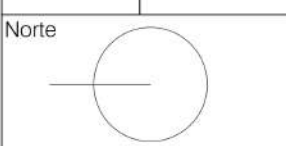
- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

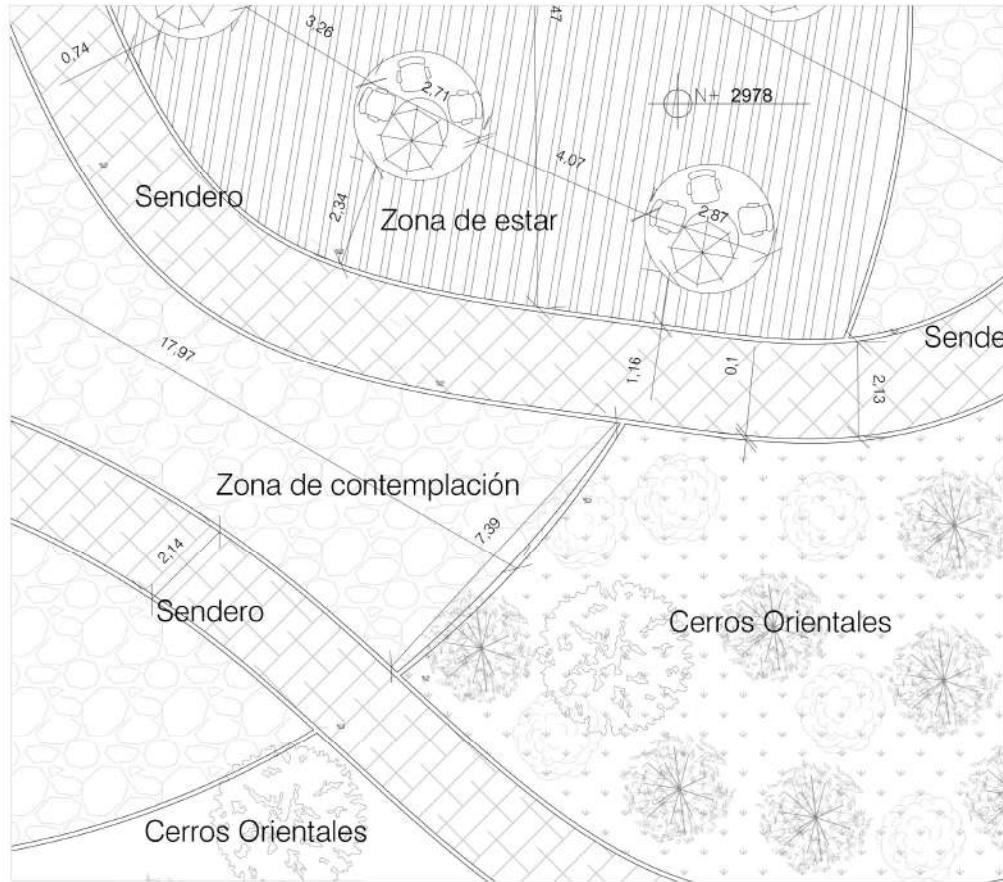


CONTIENE:
Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

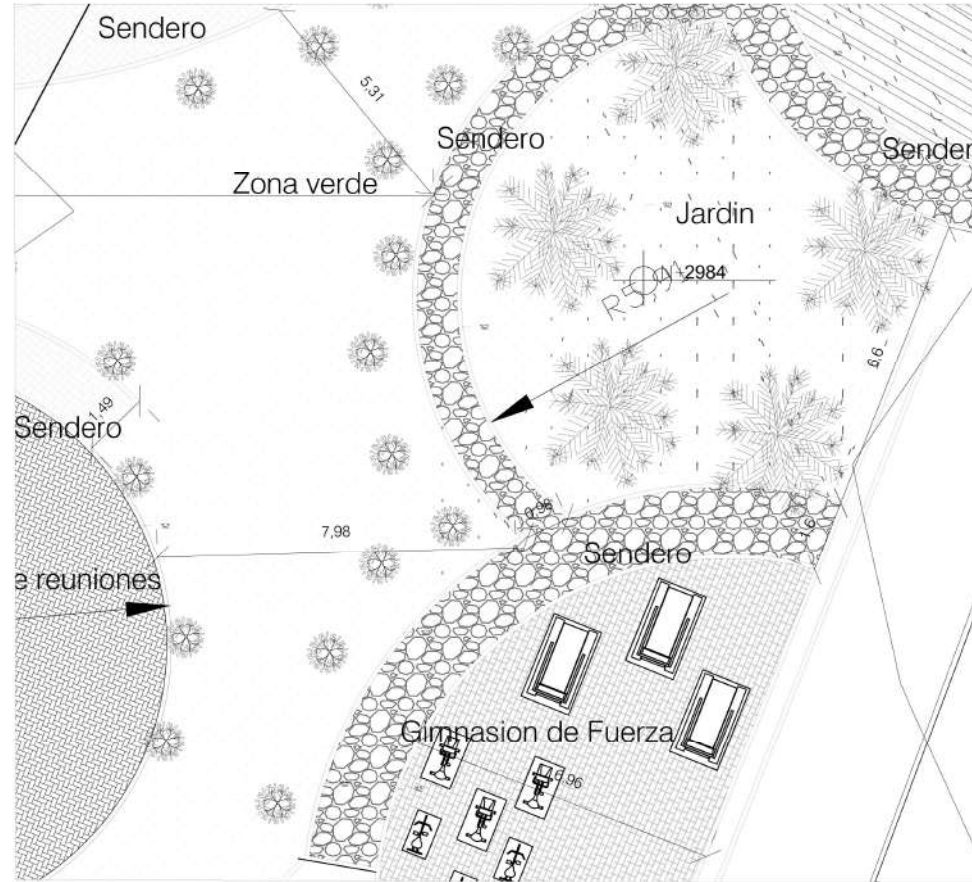
ESCALA: FECHA:
12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
12/06/2020

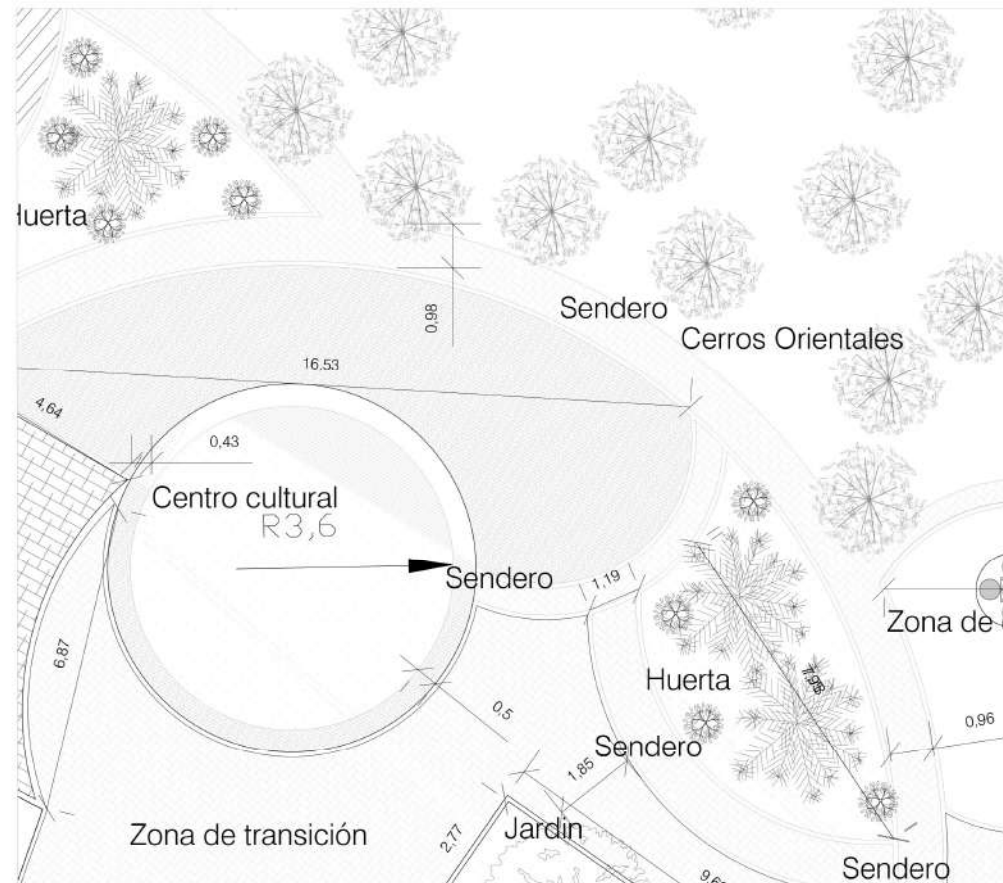




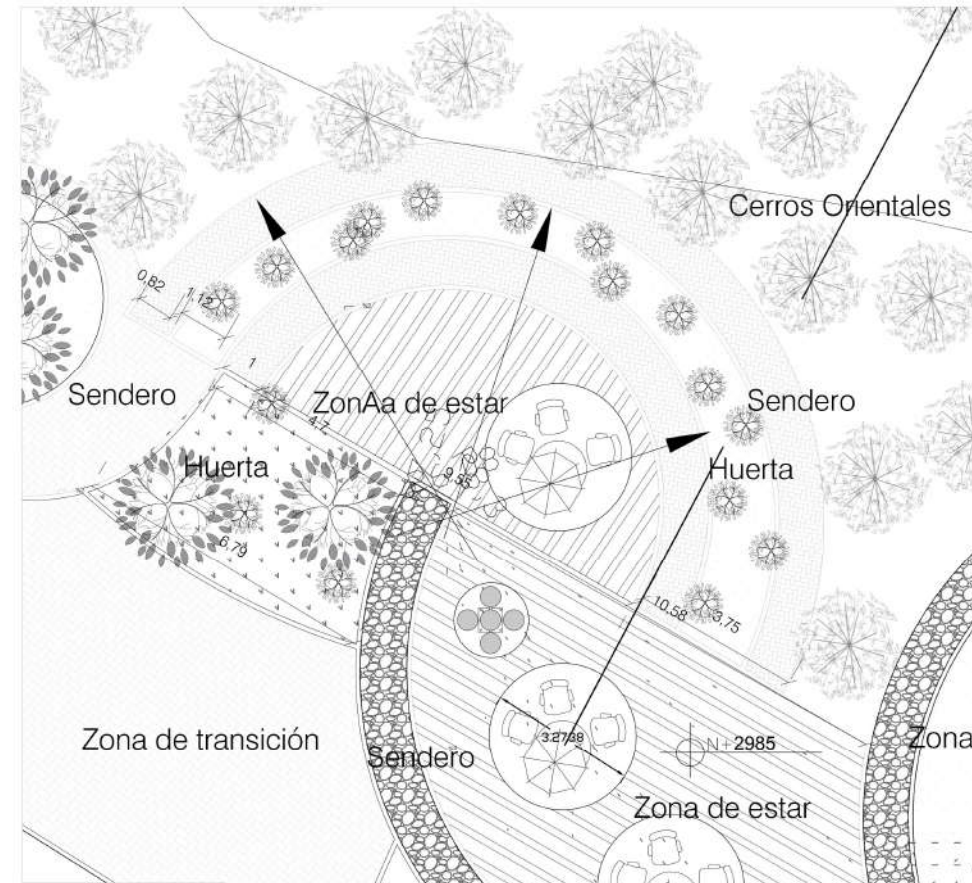
D1- Esc 1:00



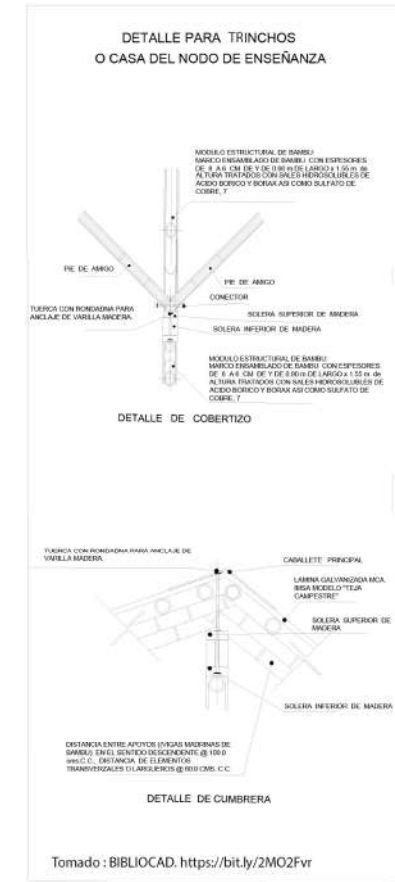
D2- Esc 1:00



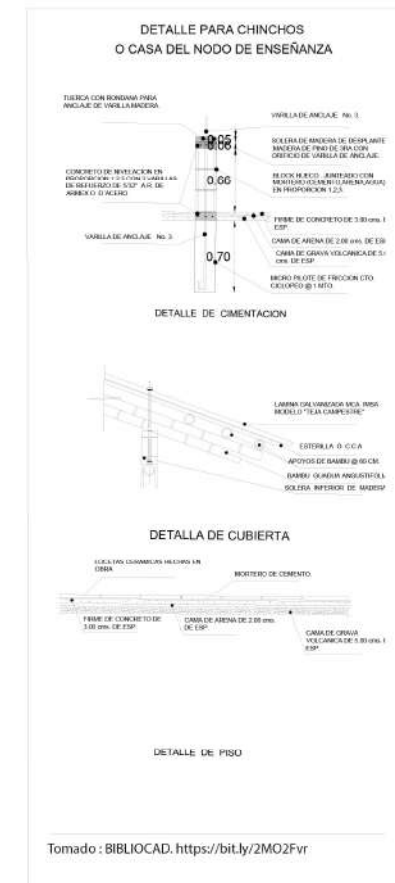
D3- Esc 1:00



D4- Esc 1:00



Detalle Constructivo Esc 1:50



Detalle Constructivo Esc 1:50



UNIVERSIDAD La Gran Colombia

FACULTAD DE ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

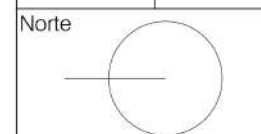


Planta de Localización del detalle A-010 Esc 1:20000

CONTIENE:

Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

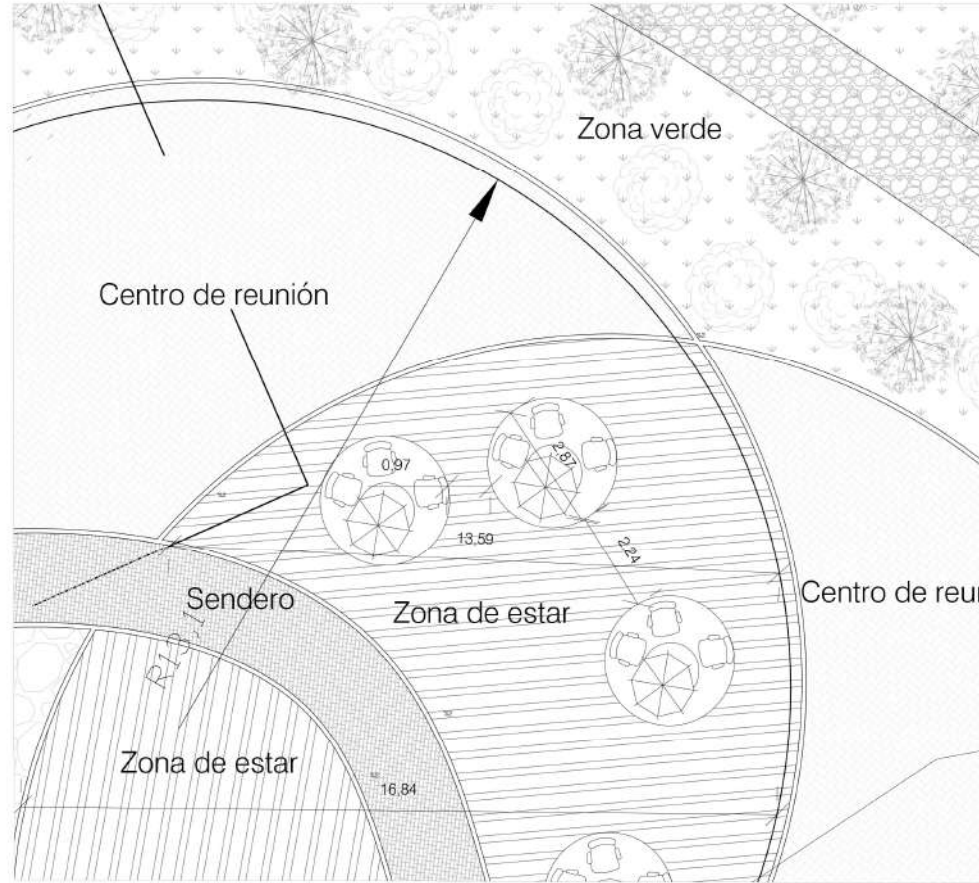
ESCALA:	FECHA:
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020
	12/06/2020



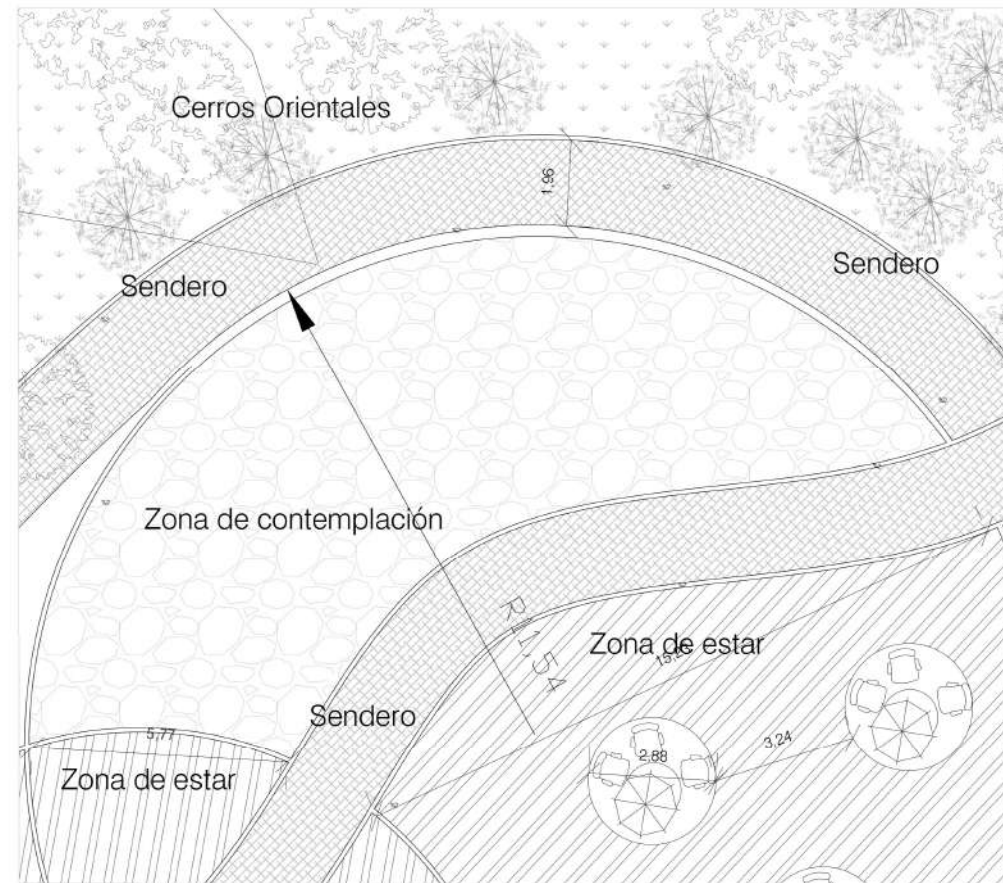
Edición	Plano No.	Folio No.
1	A-010	16 de 34



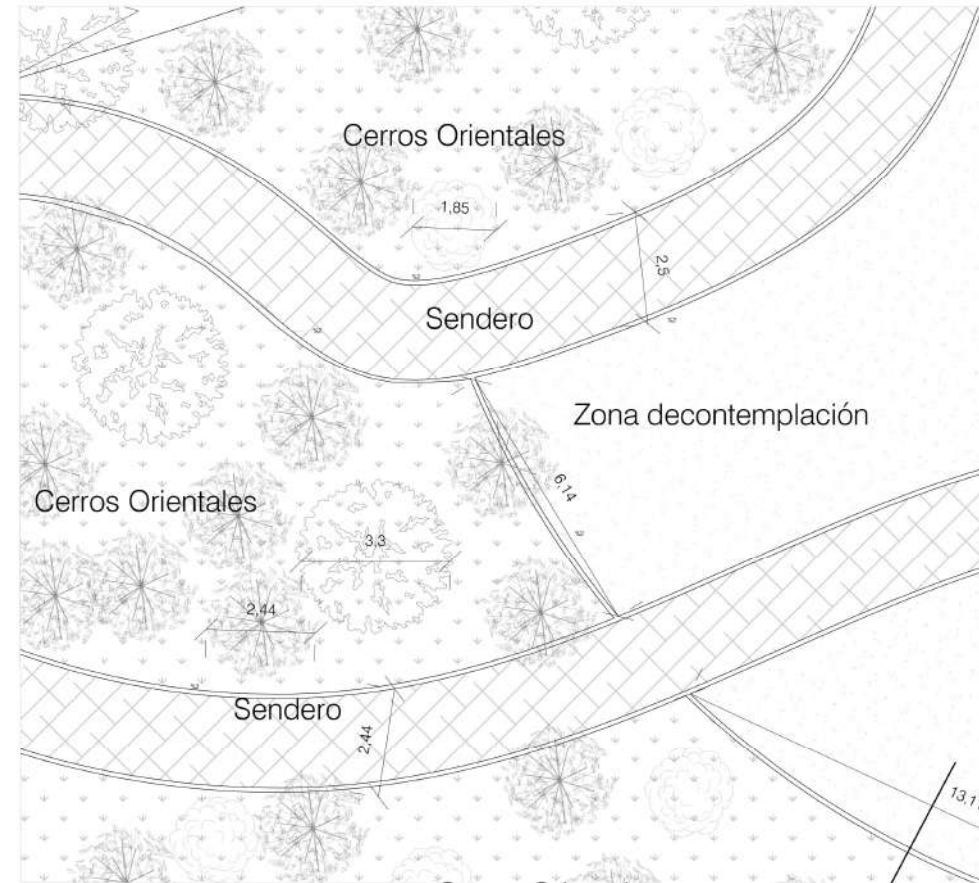
D1- Esc 1:00



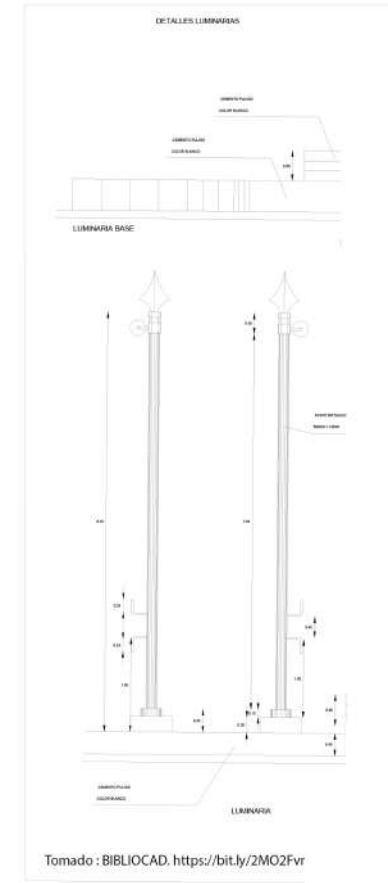
D2- Esc 1:00



D3- Esc 1:00

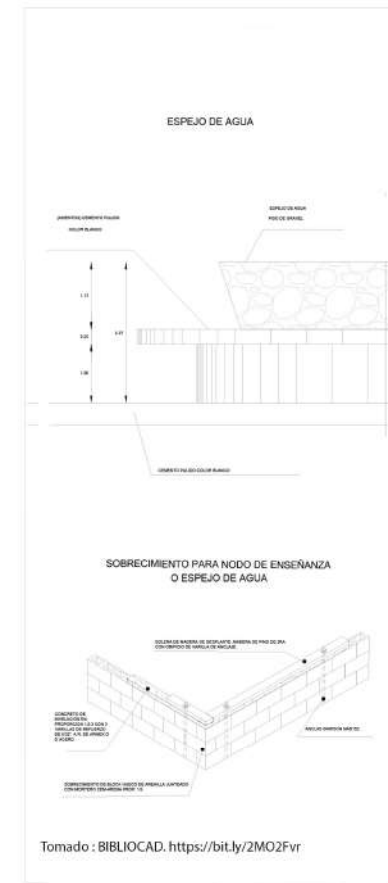


D4- Esc 1:00



Tomado : BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:100



Tomado : BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:100



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

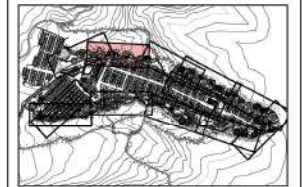
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado



Planta de Localización del detalle
A-011 Esc 1:20000

CONTIENE:

Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

ESCALA:

FECHA:

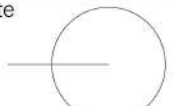
12/06/2020

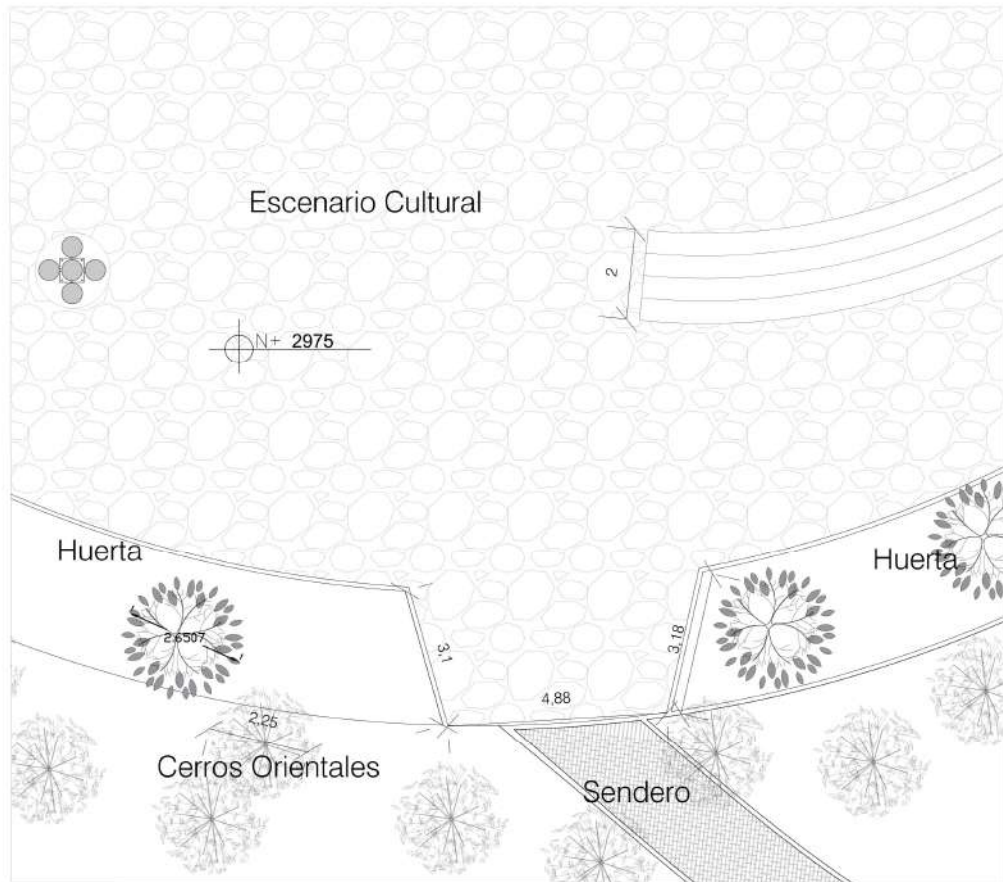
ARCHIVO:

FECHA COPIA:

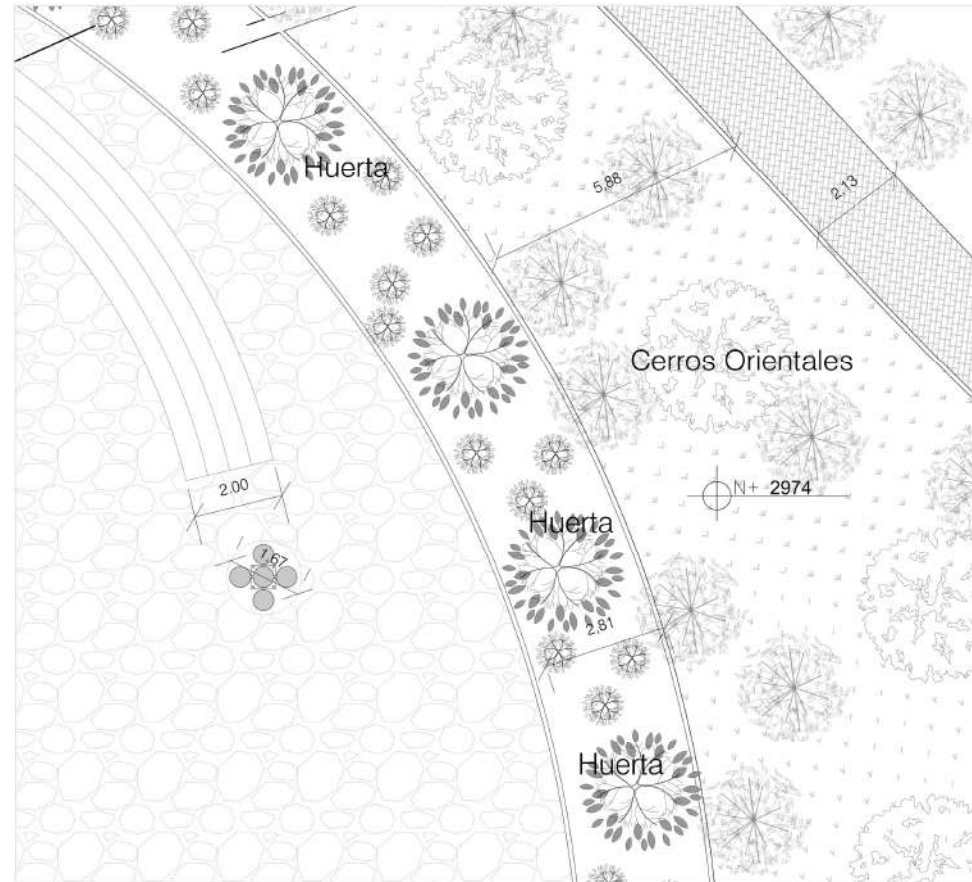
12/06/2020

Norte

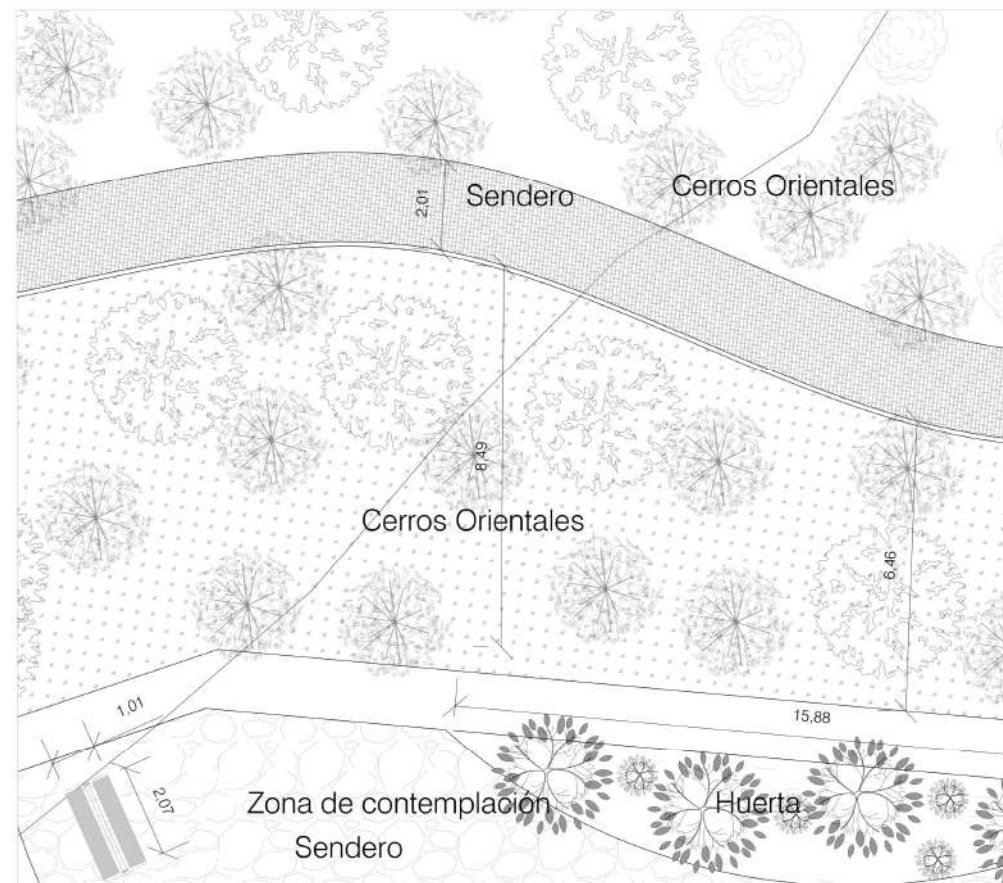




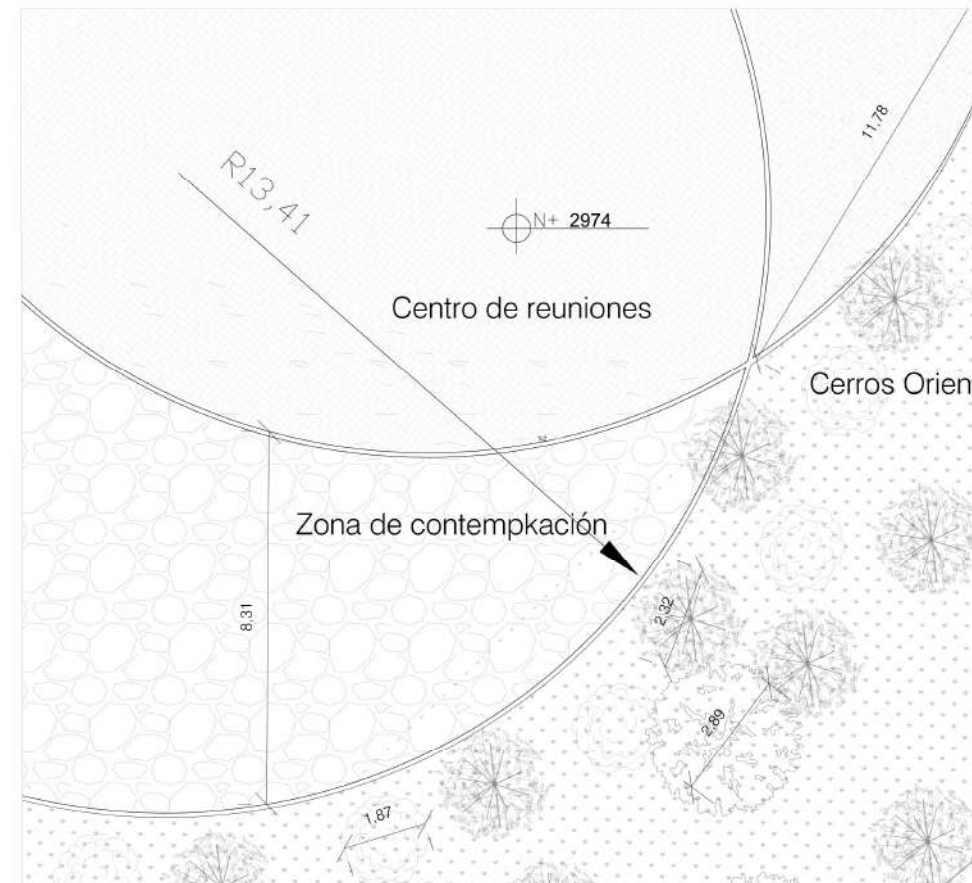
D1- Esc 1:00



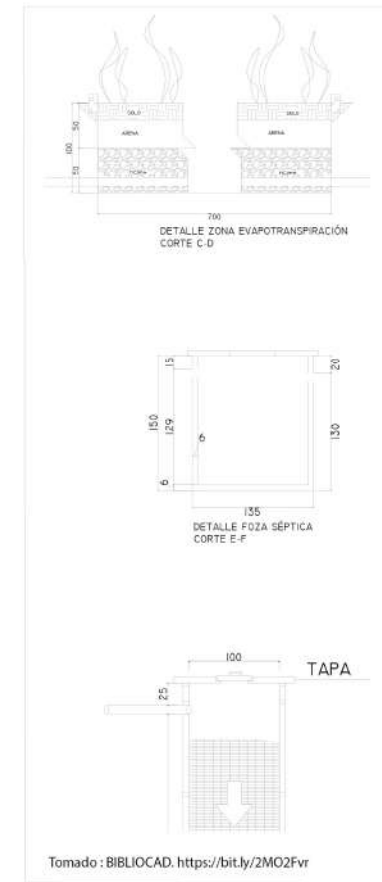
D2- Esc 1:00



D3- Esc 1:00

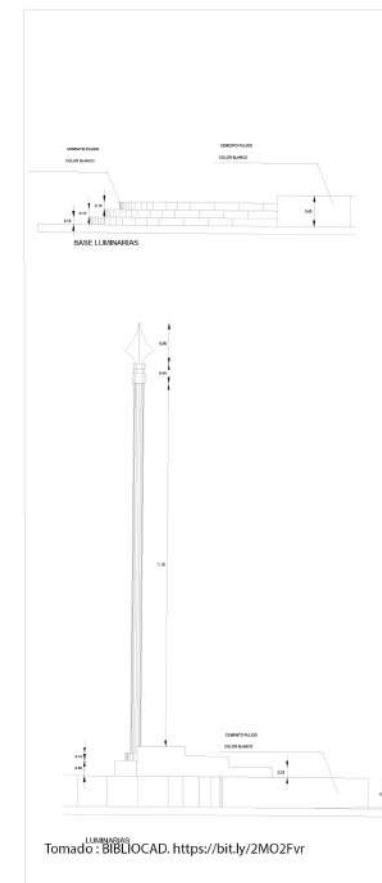


D4- Esc 1:00



Tomado: BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:50



Tomado: BIBLIOCAD. <https://bit.ly/2MO2Fvr>

Detalle Constructivo Esc 1:100



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

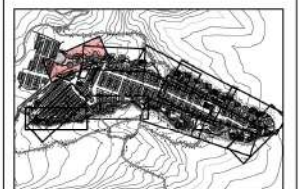
ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

- Adoquin en Ladrillo
- Pavimento Permeable
- Corcho
- Cesped
- Madera
- Pavimento Reciclado

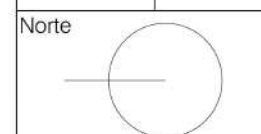


Planta de Localización del detalle
A-012 Esc 1:20000

CONTIENE:

Detalle de Diseño Esc 1:100
Detalle Constructivo Esc 1:25

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020





UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

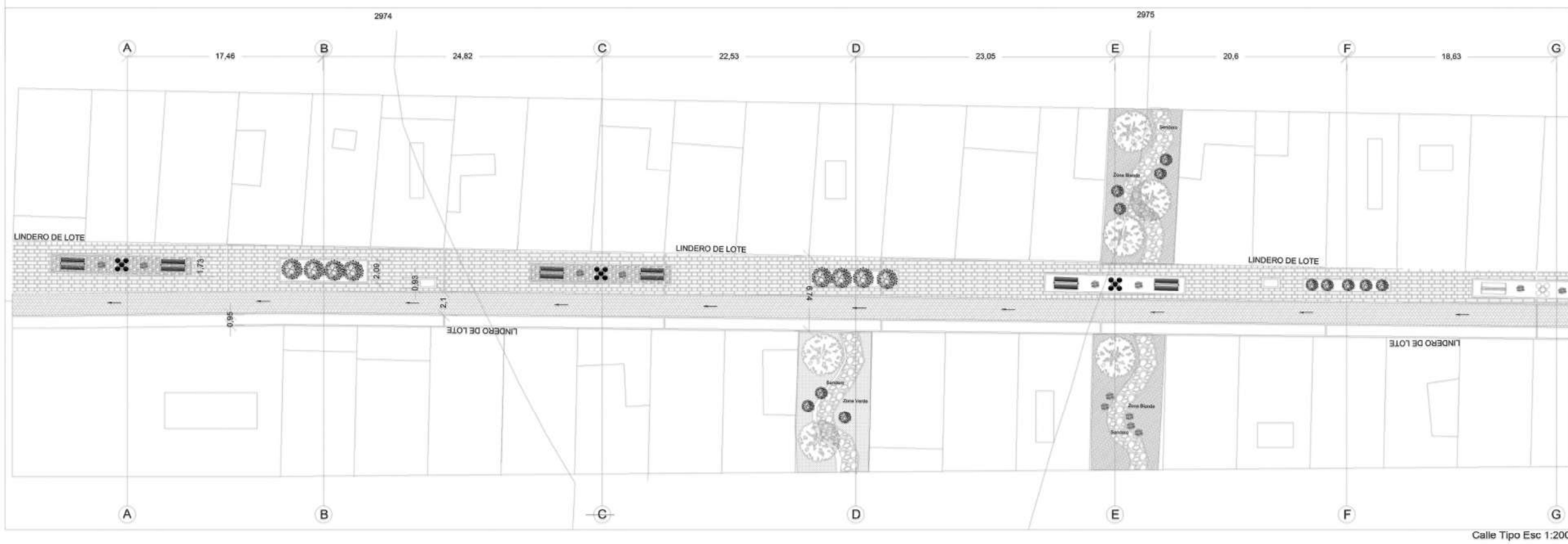
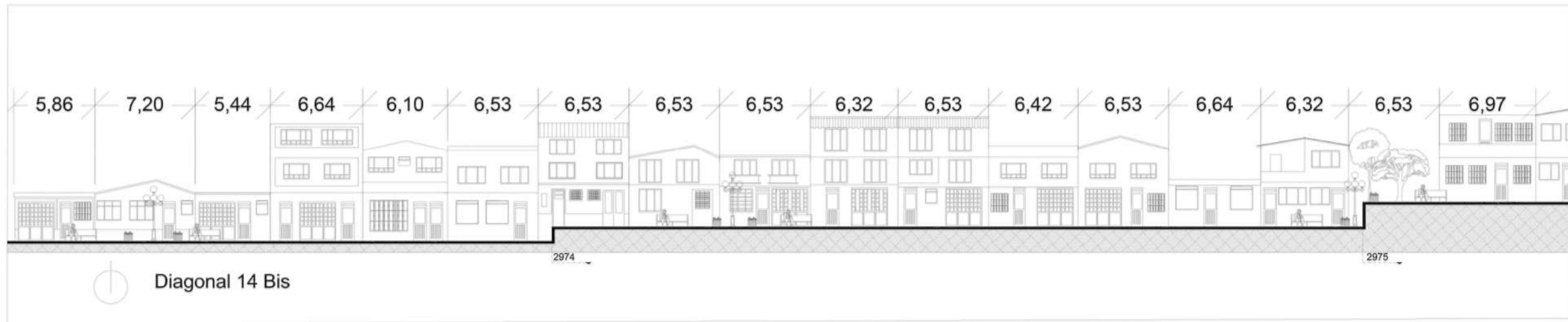
CONTIENE:
Corte N°1 Alzado. (Norte)
Corte N°1 Planta. (Sur)
Corte N°1 Alzado.

ESCALA:	FECHA:
ESC 1:200	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



REVISOR:	ALUMNO:	PLANTILLA:
1	A-013	19 34



ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

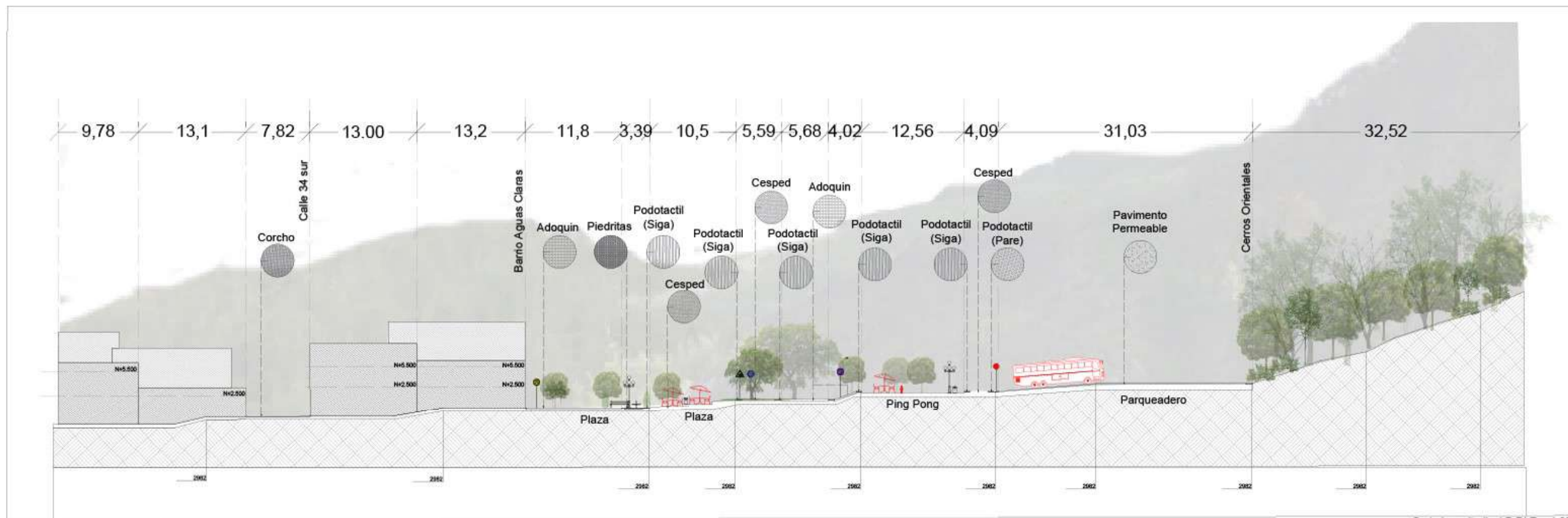
CONVENCIONES

CONTIENE:
Corte N°2 Alzado.
Corte N°2 Planta.
Detalles Constructivos Señalética.

ESCALA: FECHA:
12/06/2020

ARCHIVO: FECHA COPIA:
12/06/2020

Norte



Corte Longitudinal B-B' Esc 1:350



Detalles Constructivos Esc 1:35



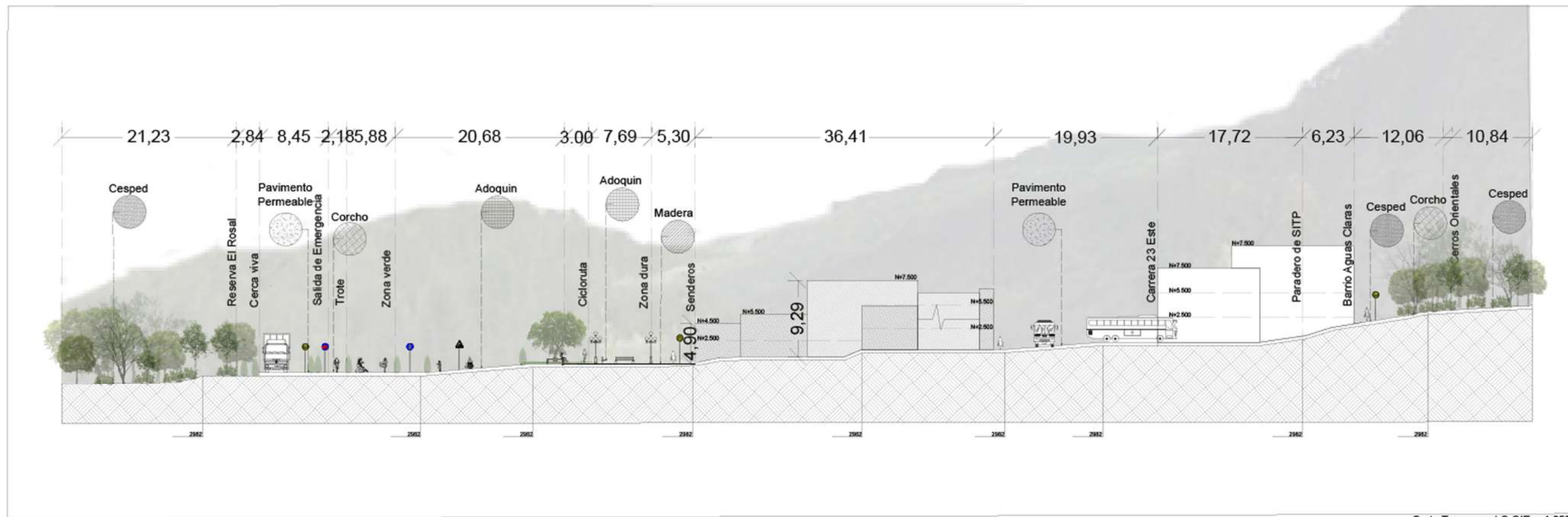
Planta del Corte I-I' Esc 1:250

ESTUDIANTES:

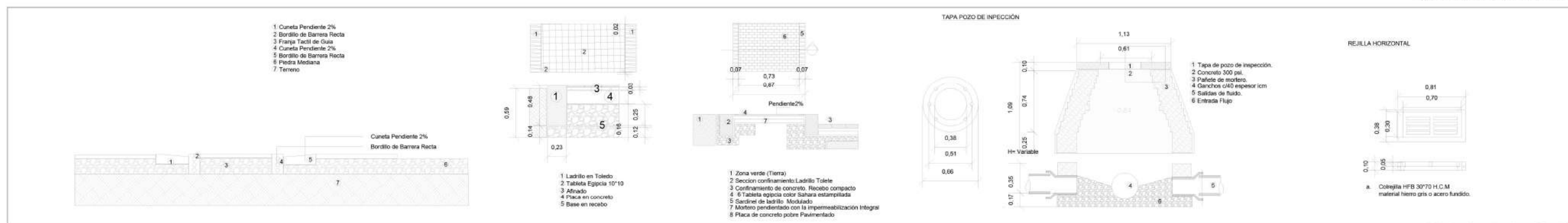
PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

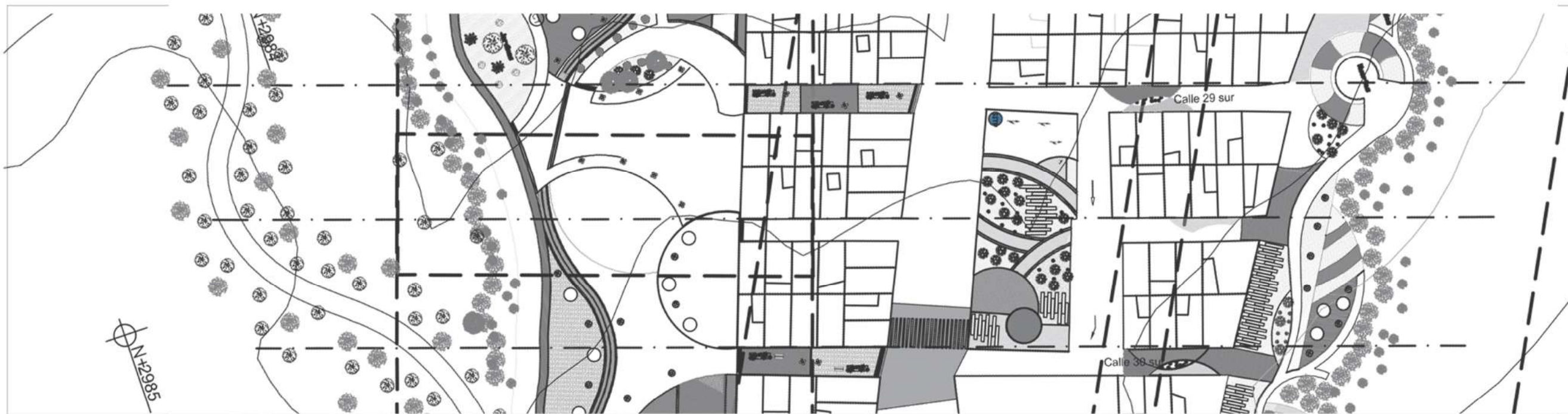
CONVENCIONES



Corte Transversal C-C' Esc 1:350



Detalles Constructivos Esc 1:35



Planta del Corte C-C' Esc 1:250

CONTIENE:
Corte N°3 Alzado. (Norte)
Corte N°3 Planta. (Sur)
Detalles Constructivos Señalética.

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020





UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

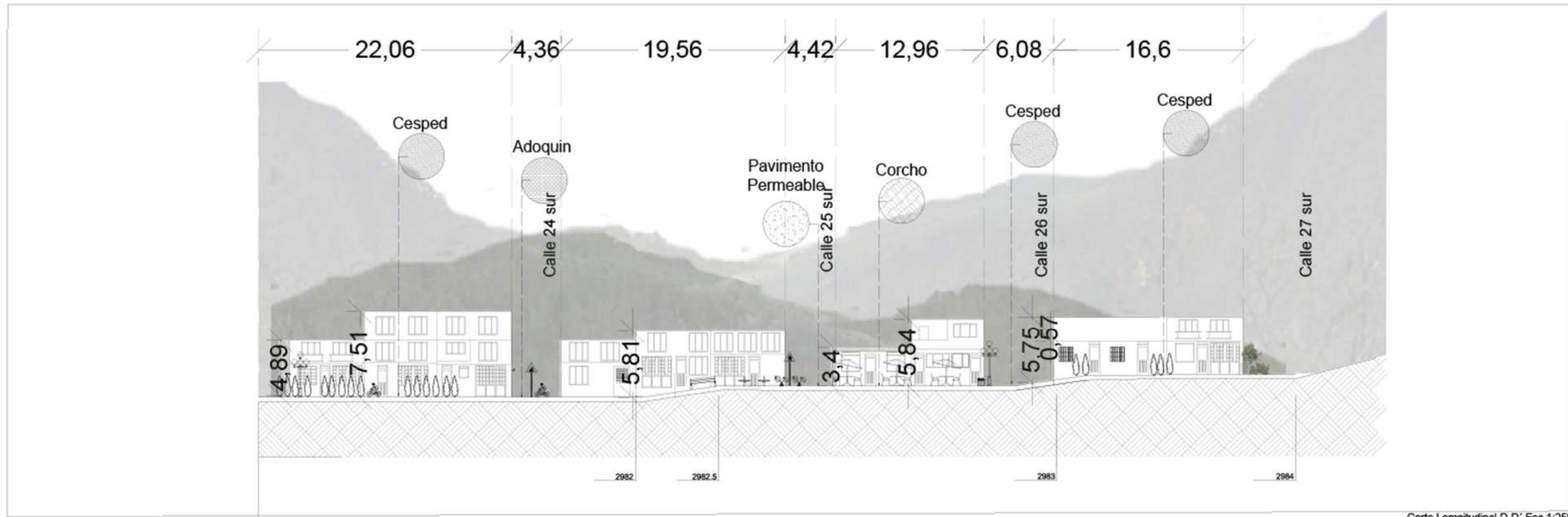
PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

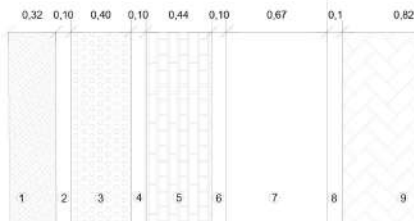
CONTIENE:
Corte N°4 Alzado.
Corte N°4 Planta.
Detalles Constructivos Señalética.

ESCALA:	FECHA: 12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA: 12/06/2020

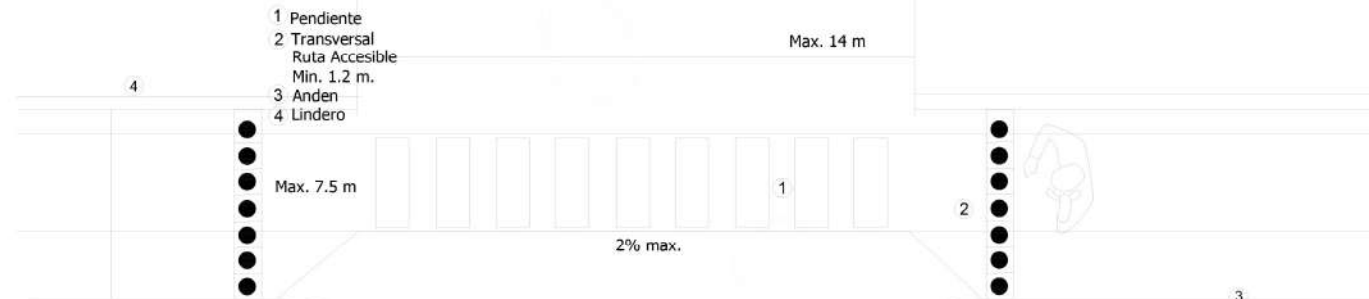


Corte Longitudinal D-D' Esc 1:250

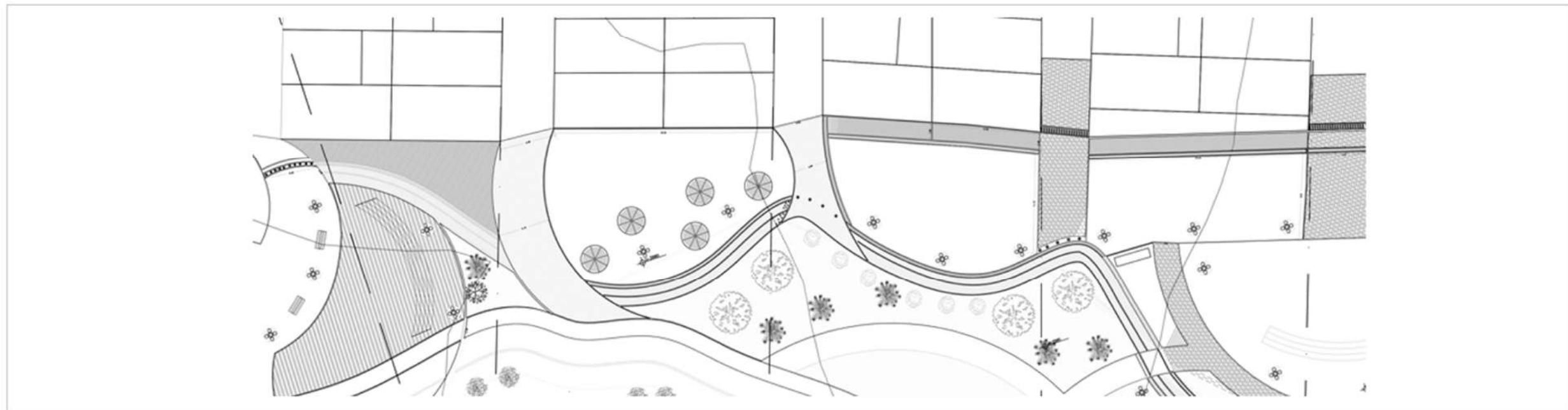
PLANTA TIPO PEATONAL



- 1 Corcho Reciclado
- 2 Dilatación- filtración
- 3 Tactil Rectangular-Concreto (Alerta)
- 4 Dilatación- filtración
- 5 Adoquin en arcilla con dilatación
- 6 Dilatación- filtración
- 7 Cuneta Auxiliar
- 8 Dilatación- filtración
- 9 Adoquin de Arcilla- Espina de pescado



Detalles Constructivos Esc 1:30



Planta del Corte D-D' Esc 1:250



Render 1



Render 2



FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Renders del Proyecto

ESCALA:	FECHA: 12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA: 12/06/2020

Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO DE:
1		23
		34



Render 3



Render 4



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Renders del Proyecto

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO N.º
1		24
		34



Render 5



Render 6



FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Renders del Proyecto

ESCALA:	FECHA: 12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA: 12/06/2020

Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO DE:
1		25 34



Render 7



Render 8



FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Renders del Proyecto

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO DE:
1		26
		34



Render 9



Render 10



FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Renders del Proyecto

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

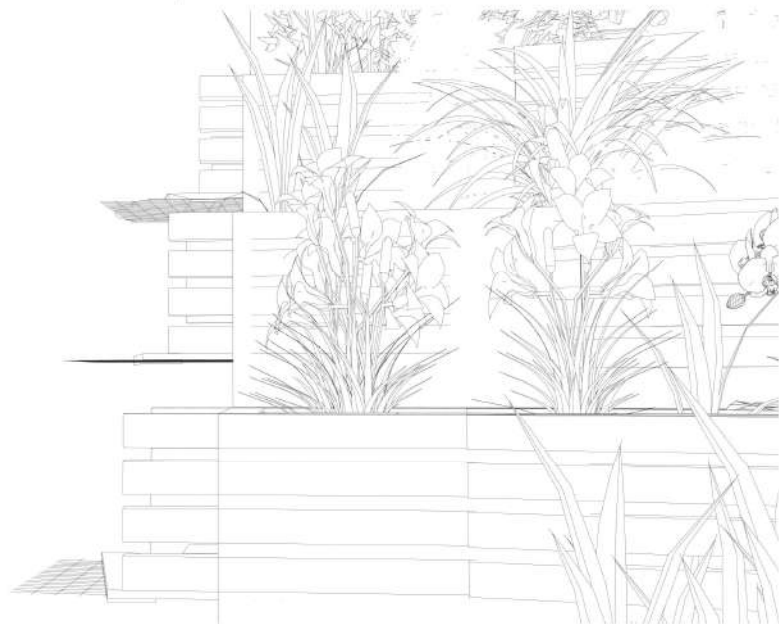
Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO:
1		27
		34



Huertas Borde 2 Oriental.



Estructura escalonada por la topografía de los Cerros Orientales.



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

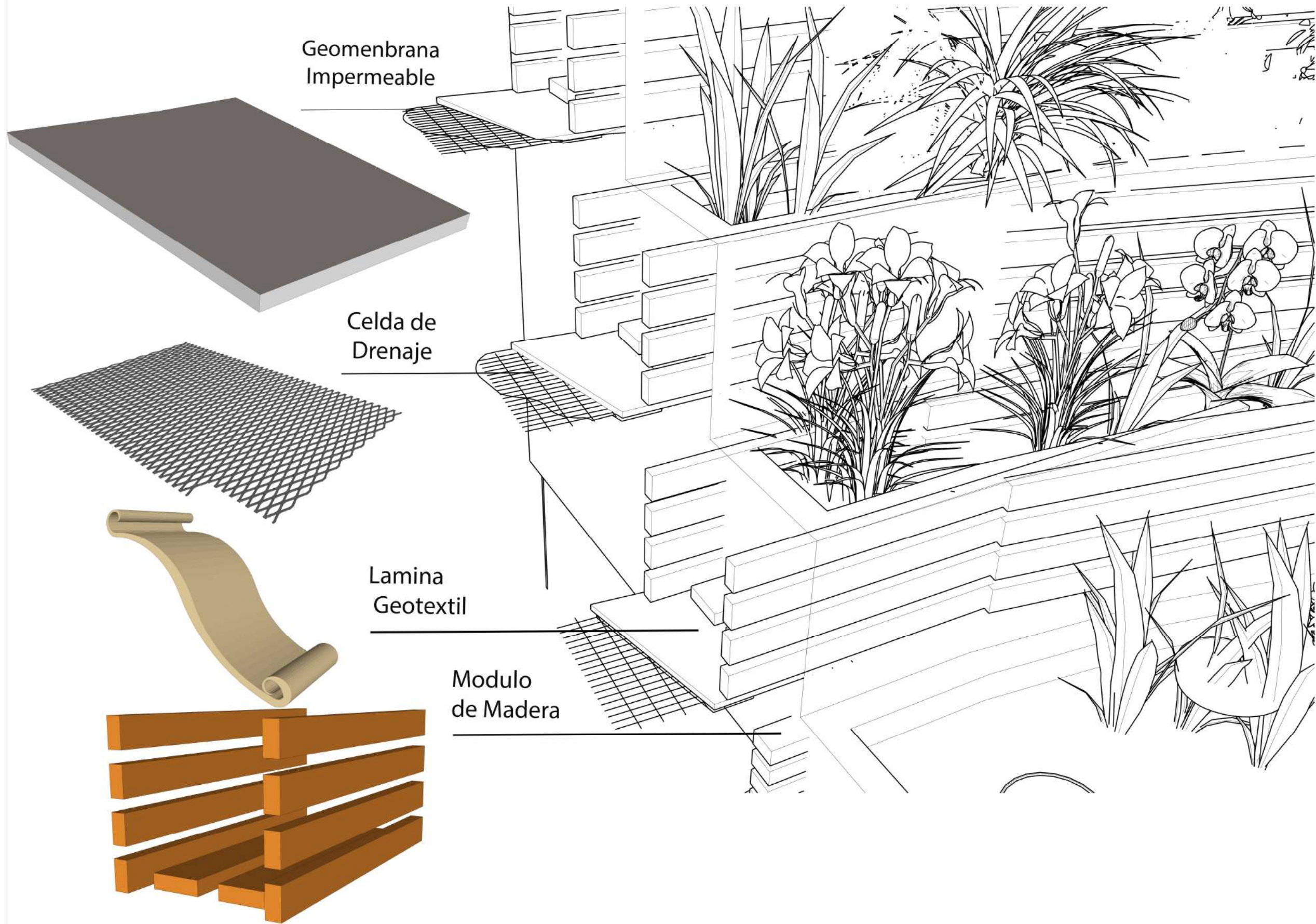
CONTIENE:
Especificaciones Huertas tipo

ESCALA:	FECHA: 12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA: 12/06/2020

Norte



Materiales



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

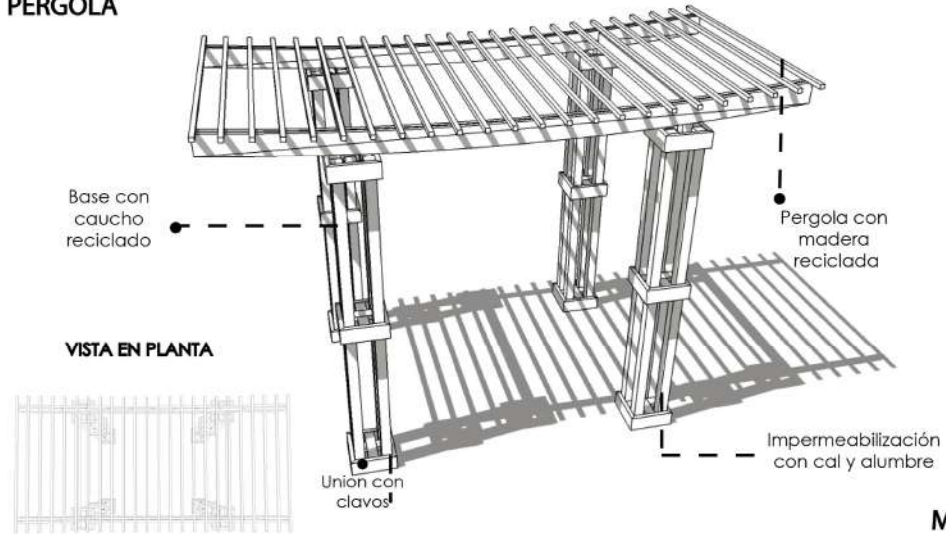
CONTIENE:
Especificaciones Huertas tipo

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

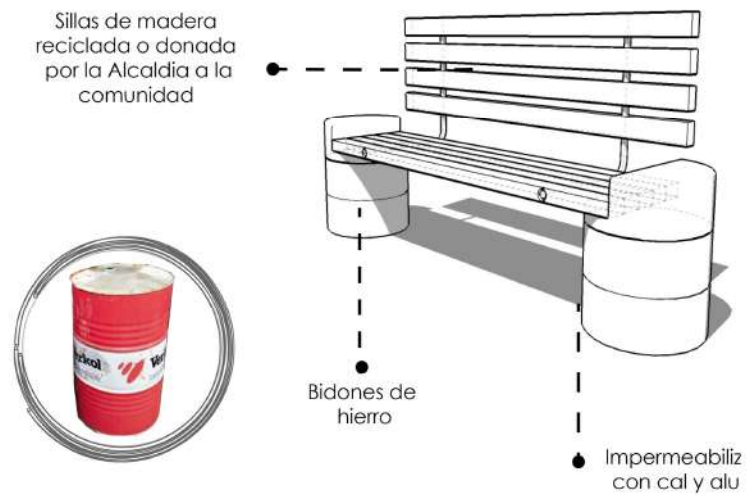
Norte



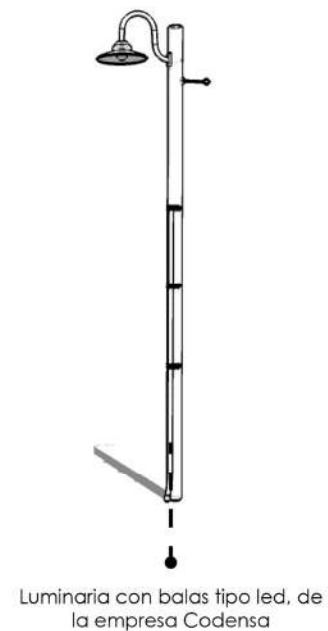
PÉRGOLA



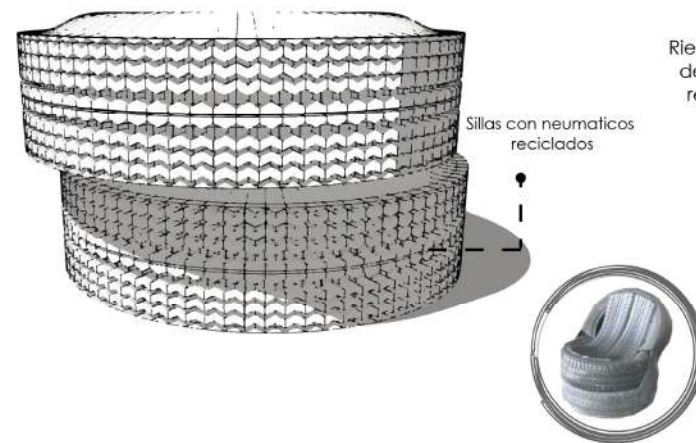
SILLA PÚBLICA TIPO 1



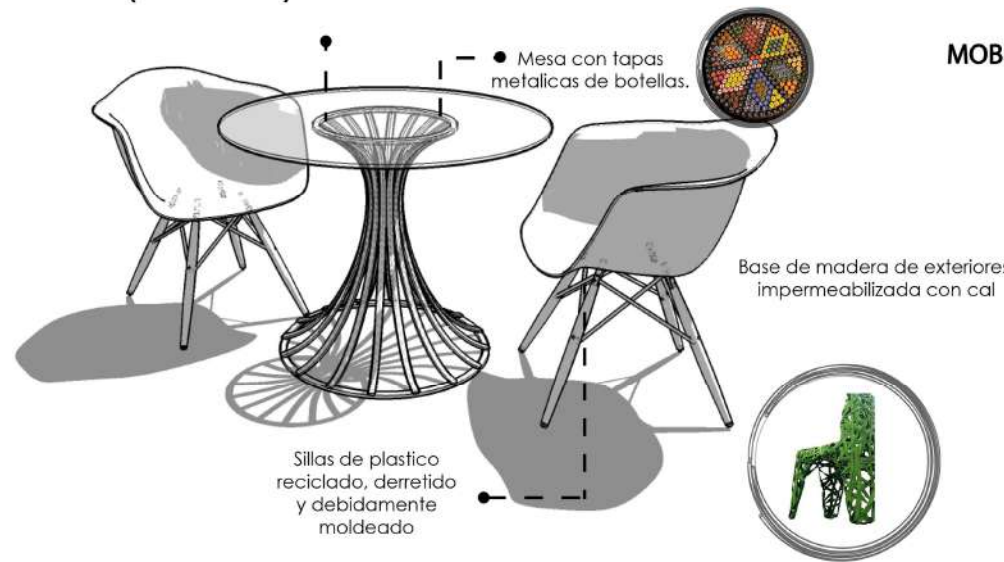
LUMINARIAS



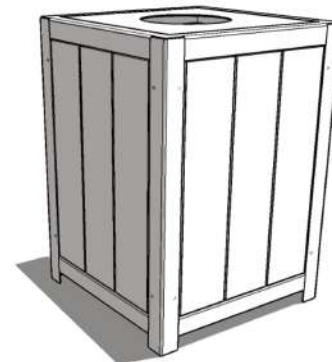
SILLA PÚBLICA TIPO 2



MESA (PLAZOLETAS)

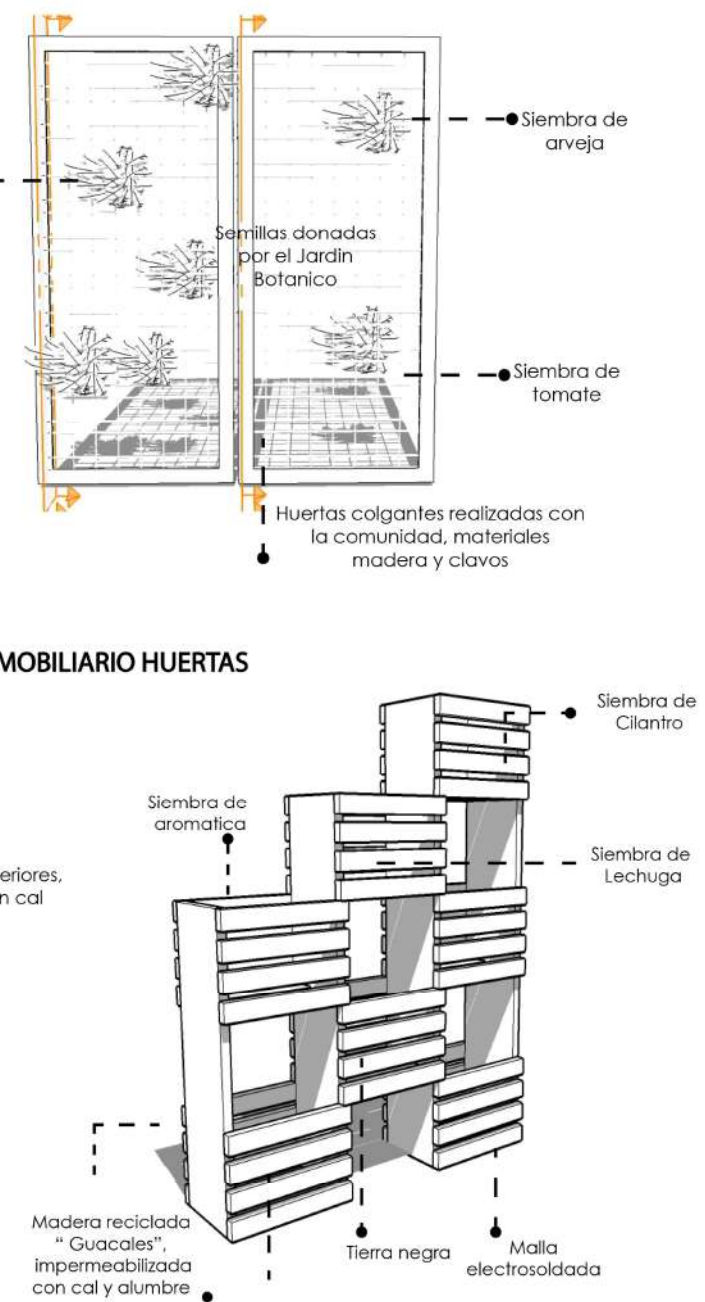


con la comunidad, materiales madera y clavos



Madera reciclada "Guacales", impermeabilizada con cal y alumbre

MOBILIARIO HUERTAS



FACULTAD DE ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE: Mobiliario Propuesto

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte





UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Fitotectura

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte

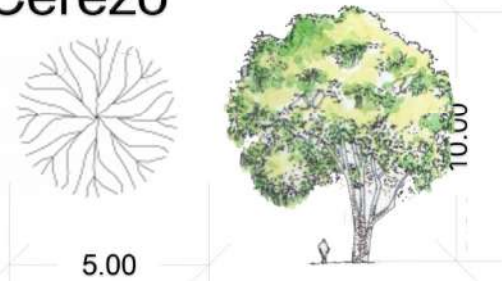


HOJA:	FOLIO:	FOLIOS:
1		31
		34

ESPECIE VEGETAL

CARACTERISTICAS

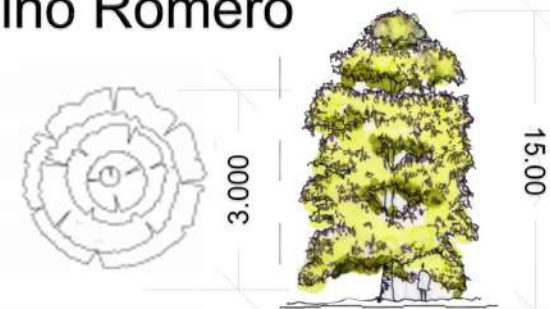
Cerezo



Asimismo, tanto la cereza como el cerezo se puede utilizar con fines medicinales, ya que posee propiedades diuréticas, es decir, estimula la eliminación de orina.

- Arbolizacion para el peaton (Sombra)
- Provision del habitat.

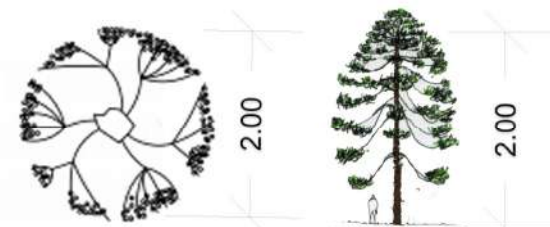
Pino Romero



La especie se encuentra muy afectada por la deforestación y la tala de los ejemplares maduros, que son perseguidos por su excelente madera. Debido a estas causas, ya han desaparecido casi todos los antiguos pinares dominados por este árbol.

- Barrera visial y fisica contra ruidos y vientos.
- Control de Erosion.

Araucaria



Sus acículas son duras y están provistas de un mucrón (espina) en la punta, de color verde oscuro. Las acículas son de 3 a 4 cm de largo y están dispuestas de manera imbricada sobre la ramilla, donde permanecen durante varios años.

- Arbolizacion de barreras
- Agrega valores esteticos

Nogal



Sus hojas tienen un tamaño de entre 25 y 35 centímetros. Su forma es asimétrica y de color rojizo al nacer, aunque se tornan verde oscuro posteriormente.

- Arbolizacion para el control ambiental.
- Regulador de temperatura.

Dibujos por: Diana Wiesner. Arbolización Bogotá.

ESPECIE VEGETAL

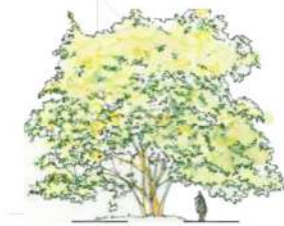
Aliso



15.00



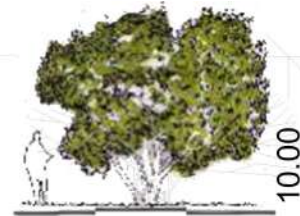
Mano de oso



Bromelia



5.00



Caucho Tequendama



3,47



5,41

Dibujos por: Diana Wiesner. Arbolización Bogotá.

CARACTERISTICAS

Su tronco alcanza 45 cm de diámetro y tiene corteza de color gris oscuro. Su copa es irregular, normalmente tiene forma de pirámide o de parasol, es de color verde grisáceo o verde ferroso. Sus raíces producen retoños y poseen bacterias nitrificadoras.

Tronco con corteza color gris claro, con lenticelas; madera color pardo amarillento. Las hojas generalmente presentan una sola lámina y son trilobuladas

Su madera se utiliza para elaborar cajas d e resonancia de instrumentos musicales y palos para sostener paletas o golosinas.

Esta popular especie presenta una roseta de hojas delgadas, de color verde brillante en el haz, y cubiertas por una capa cerosa grisácea en el envés. El tallo que sostiene la inflorescencia mide unos 45 cm

Un dato curioso es que el Caucho Tequendama no florece todo el año, cumple un ciclo debido a las estaciones del año aunque en Colombia no se presenten este tiene memoria genética, lo que también genera que pierda sus hojas a final de año

- Arbolización de separadores
- Captación de CO₂



UNIVERSIDAD
La Gran Colombia

FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Fitotectura

ESCALA: FECHA:
12/06/2020
ARCHIVO: FECHA COPIA:
12/06/2020

Norte



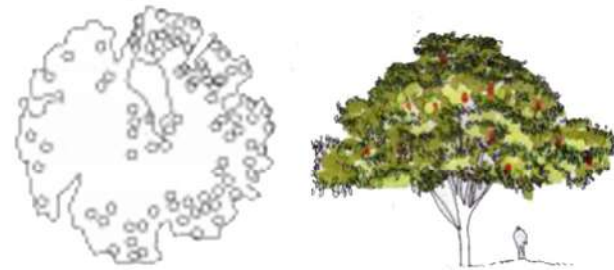
1 32 34

ESPECIE VEGETAL

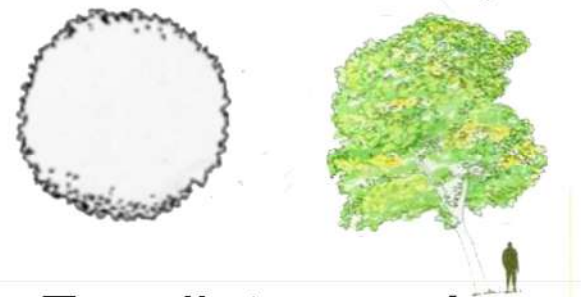
Sause



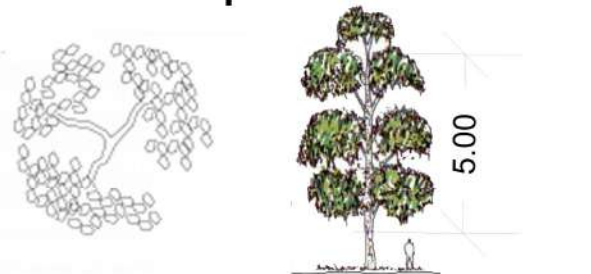
Sangregao



Acacia Melanoxylon



Eucalipto común



Dibujos por: Diana Wiesner. Arbolización Bogotá.

CARACTERISTICAS

Se distingue por su corteza resistente, y su tronco erguido, de color gris oscuro, con enormes surcos que le dan una textura rugosa. Sus ramas son delicadas, nervudas y tersas al tacto.

Son plantas bastantes resistentes al frío, que sorportan bien entre los -7°C y los -15°C .

Tronco con corteza color gris claro, con lenticelas; madera color pardo amarillento. Las hojas generalmente presentan una sola lámina y son trilobuladas

Su madera se utiliza para elaborar cajas d e resonancia de instrumentos musicales y palos para sostener paletas o golosinas.

Su nombre común se refiere al corazón negro de su madera, la cual es muy apreciada en ebanistería. Es una fuerte competidora bajo condiciones óptimas de humedad y luz, y puede cambiar el régimen de fuego debido a la acumulación de hojarasca altamente combustible.

Se usa como maderable, pero principalmente en cercas, ya que la madera tarda mucho en secar, y se agrieta radialmente. De sus hojas se obtiene un aceite esencial muy empleado en la industria, el Eucaliptol



FACULTAD DE
ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO
DE GRADO
GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:
Fitotectura

ESCALA:	FECHA:
	12/06/2020
ARCHIVO:	FECHA COPIA:
	12/06/2020

Norte



HOJA:	PLANO:	PLANO DE:
1		33
		34

SIMBOLOGIA DISCAPACITADOS

- INSTALACIONES PARA DISCAPACITADOS
- SANITARIOS HOMBRES PARA DISCAPACITADOS
- SANITARIOS MUJERES PARA DISCAPACITADOS
- ASENSOR PARA DISCAPACITADOS
- DIRECTORIO
- MOSTRADOR DE H=0.80 m.
- RAMPA PARA DISCAPACITADOS
- TELEFONO DE H=1.20m PARA DISCAPACITADOS

RUTA PARA DISCAPACITADOS

SIMBOLOGIA VEHICULAR

SIMBOLOGIA INFORMATIVA

SIMBOLOGIA DE PREVENCIÓN

SIMBOLOGIA DE VIAL

PINTURA DE TRAFICO

PINTURA DE TRAFICO

REQUISITOS DE PINTADO	
Tipo de pigmento principal:	Diluido de titanio
Pigmento en peso:	Mínimo 37%
Vehículo:	Caucho clorado - Alquídico
Solventes:	Aromáticos
Densidad (8V/g) a 25°C:	12.2
Viscosidad a 25°C:	75 cSt (unidad Krebs)
Finura o grado de molenda:	Escala Hegman, Mínimo 3.
Tiempo de secado:	Al tacto 5 - 10 Minutos.
Resistencia al agua:	(barrina pintada sumergida en agua durante 6 horas) No presenta señales de Cuartado, Descartado y Decoloración. No puede adherir firmemente a la película de Pintura.

SEÑALES HORIZONTALES		
CLASIFICACION	ORDEN E IMAGEN DE LAS SEÑALES	SIGNIFICADO
	Linea continua	Establece una línea programada que separa las carriles de tránsito.
	Linea de paso peatonal	Tiene en áreas urbanas como Ruralas, indicar el peatón por donde debe cruzar la calle.
	Demarcación en el pavimento de flechas direccionales con desviación	Indica el sentido del tránsito, y la desviación que puede darse.
MARCAS EN EL PAVIMENTO	Demarcación en el pavimento de flechas direccionales con giro	Indica el sentido del tránsito, y el giro que puede darse.
	Demarcación en el pavimento de flechas direccionales	Indica hacia que dirección debe dirigirse el tránsito.
	Demarcación en el pavimento de flechas de giro	Indica hacia que dirección debe girar el flujo vehicular.
	Demarcación en el pavimento de flechas de giro	Indica hacia que dirección puede girar el flujo vehicular.

INFORMACIÓN DEL PROYECTO



FACULTAD DE ARQUITECTURA

ESTUDIANTES:

PROYECTO TEMATICO DE GRADO GRUPO 13

DOCENTE:

CONVENCIONES

CONTIENE:

ESCALA: FECHA: 12/06/2020
 ARCHIVO: FECHA COPIA: 12/06/2020

Norte

URBANISMO COLABORATIVO

● ● ● EN LA CONSOLIDACIÓN DE LA PERIFERIA,

