

# PORTAFOLIO DE ARQUITECTURA



UNIVERSIDAD  
**La Gran Colombia**  
Fundada en 1951



NOMBRE DEL ESTUDIANTE: Karen Liseth Sanguino Quintero  
Nikoll Daniela Vargas Torres

CURSO: Proyecto de grado GRUPO : 18

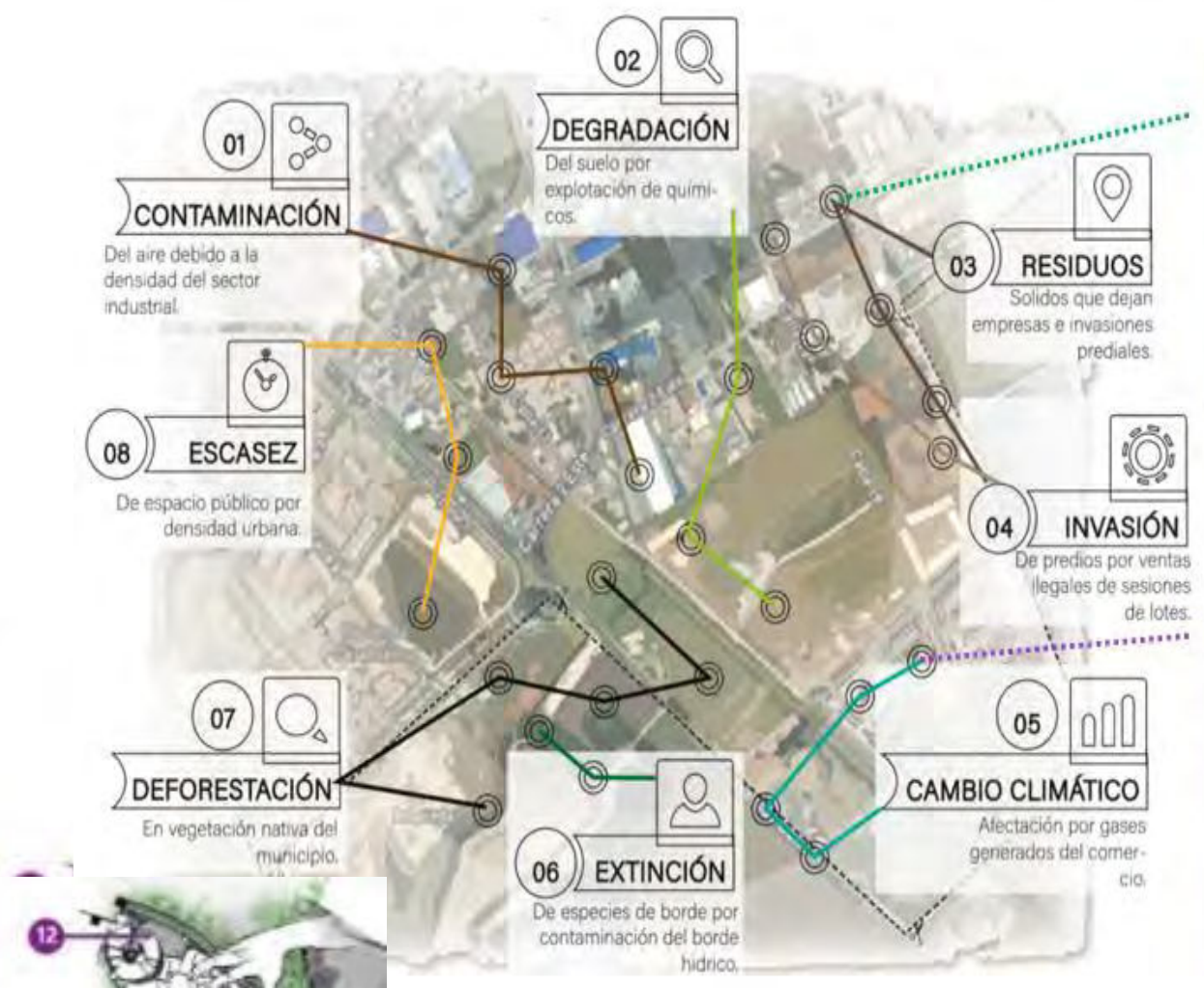
PROFESOR: Juan Manuel Garzón Blanco

Centro Agro Ecológico

**SERREZUELA**

Conectando la Ciudad

**PROBLEMÁTICAS Y OBJETIVOS**



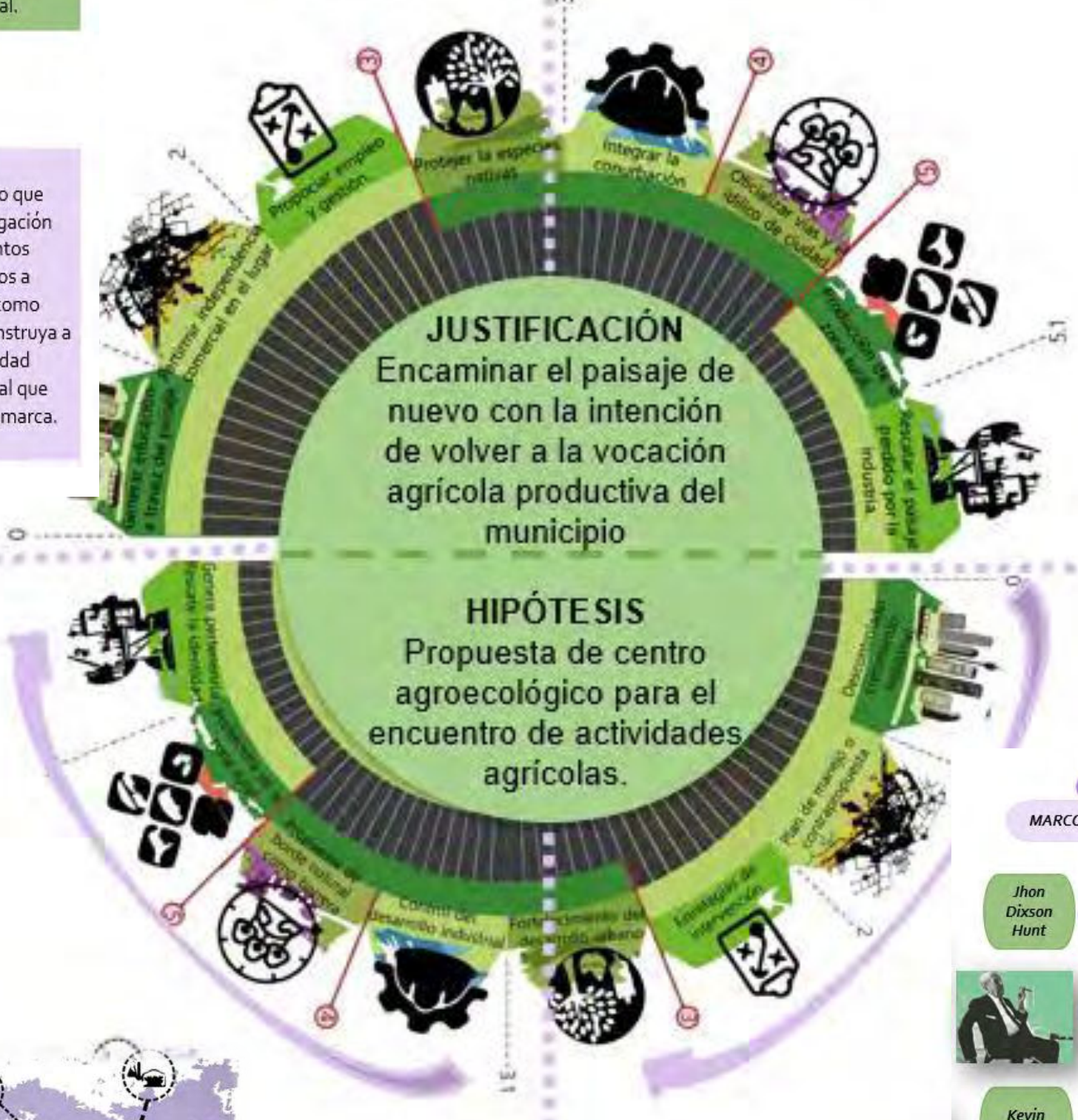
**PROBLEMA**  
 La transformación del paisaje de Madrid (Cundinamarca), durante los últimos 100 años ha provocado la pérdida de identidad, la desviación de la vocación productiva y agrícola del propio por lo cual se va desgastando los bordes rurales a partir del desarrollo industrial.

**OBJETIVO**  
 Formular un plan estratégico que aporte espacios para la mitigación de borde, a partir de elementos paisajísticos y arquitectónicos a modo de un equipamiento como centro agroecológico, que instruya a los madrineses de la identidad histórica y gestión vocacional que representa Madrid, Cundinamarca.

**PROPUESTA URBANO-ARQUITECTÓNICA**



**LOCALIZACIÓN**

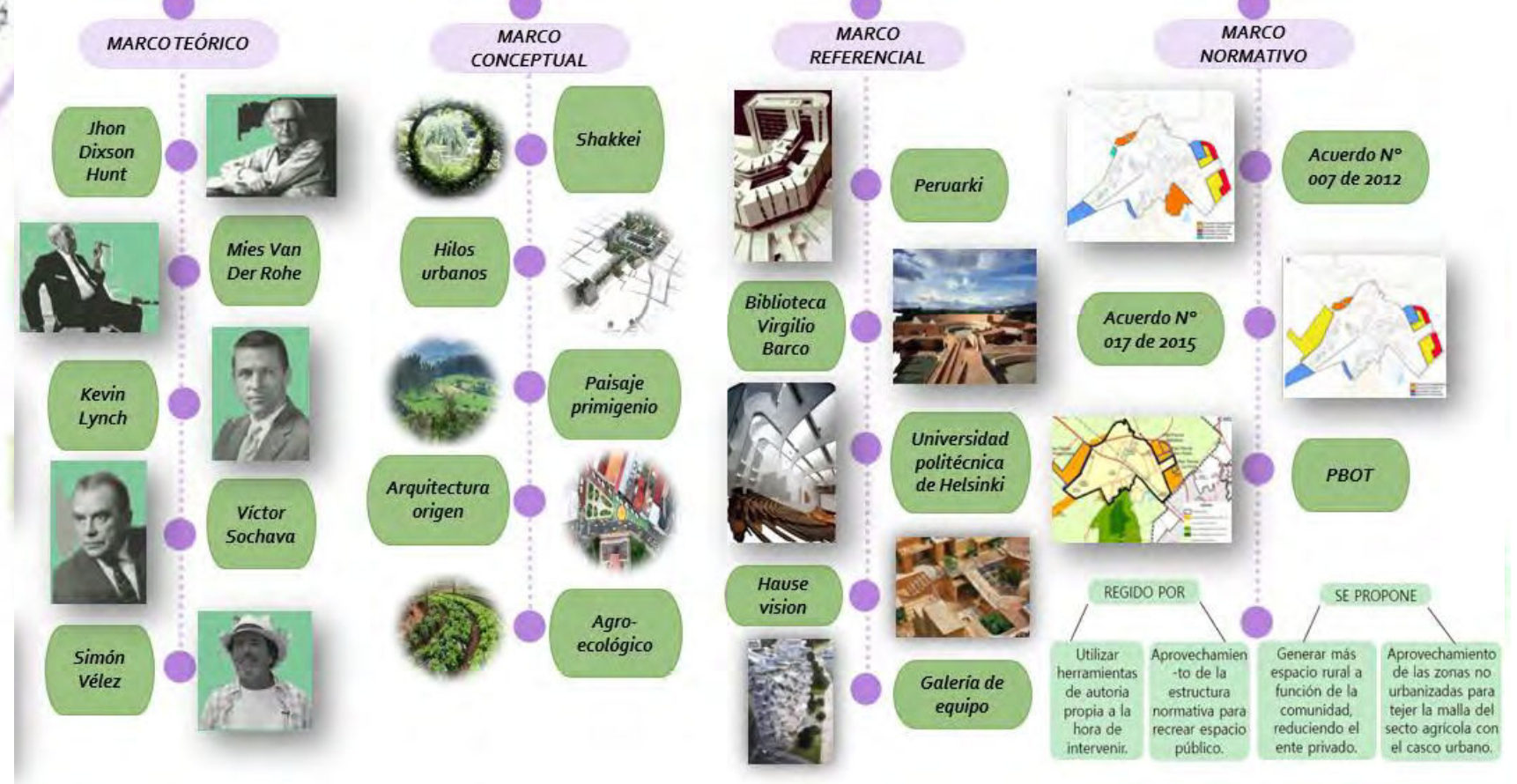


Propuesta enfocada en el zócalo natural del paisaje junto con sus carga histórica y económica.

**VOCACIÓN**



**REFERENTES Y ACADÉMICOS**



El proyecto Serrezuela nace a partir de la pérdida de identidad que el Municipio de Madrid sufre a lo largo de los últimos 100 años, en donde transcurren sus cambios más influyentes desde la perspectiva arquitectónica e incluso académica en el ámbito ambiental, hallamos que la falta de la identidad, llevaba consigo el deterioro del municipio volviéndolo un municipio dormitorio. Recreando históricamente se propone una solución que integre el concepto actual municipal de encaminar el municipio a la conurbación y la construcción de la ciudad central que visualiza el PBOT 2018 (Plan Básico de Ordenamiento Territorial) además de proponer una solución estratégica puntual integramos pautas y estrategias locales para adosar un equipamiento de reactivación económica impulsando el sector floricultor y agropecuario, el cual ha decaído actualmente. Incorporando pautas específicas se encadenan las estrategias de recuperación de identidad se posicionan en el borde municipal rematando en el equipamiento categorizado como un centro agroecológico que recoge varias actividades de vocación, identidad y principalmente la reactivación económica posicionado en el sector económico que busca la consolidación del propio.



VISTA PLANTA  
ESCALA 1 : 40000

ESPACIOS PROPUESTOS				
CODIGO	NOMBRE DEL ESPACIO	COLOR EN EL PLANO	CARACTERIZACIÓN DEL LUGAR	TIPO DE INTERVENCIÓN
1	Gran jardín	Verde	Autogestión	Zona de intervención para cultivos públicos.
2	Línea de rescate	Oliváceo	Educativo	Zona de aprendizaje libre.
3	Gran parque	Verde	Deportivo y recreacional	Adecuación del espacio existente.
4	Tercero	Verde	Deportivo y recreacional	Integración de piezas recreativas con el espacio existente.
5	Marca vía 1	Azul	Zonas articuladoras - Fase 1	Adecuación de vía existente.
6	Conecta	Amarillo	Turismo	Alameda con atractivo rural.
7	Marca vía 2	Azul	Zonas articuladoras - Fase 1	Adecuación de vía existente.
8	Marca vía 3	Azul	Zonas articuladoras - Fase 1	Adecuación de vía existente apartir de la norma.
9	Dos lúpulos verdes	Púrpura	Productividad	Diseño de paisaje rural. con elementos productivos.
10	Camino largo	Amarillo	Turismo	Recorrido formativo y de protección rural.
11	Marca vía 4	Azul	Zonas articuladoras - Fase 1	Adecuación de vía existente apartir de la norma.
12	Serrezuela	Verde	Centro agroecológico - Fase 3	Implementación del equipamiento propuesto.



VISTA PLANTA  
ESCALA 1 : 6000



CONEXION INTERMUNICIPAL



ZONA INDUSTRIAL



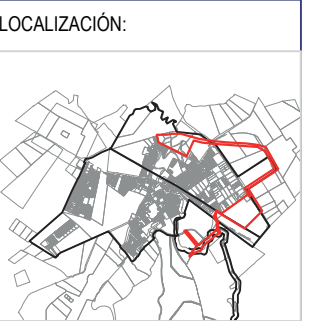
PARQUE DE LAS FLORES



ZONAS RESIDENCIALES



PROYECTO:  
CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	10-06-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZON BLANCO  
DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

NIKOL DANIELA VARGAS TORRES  
ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LIZETH SANGUINO QUINTERO  
ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

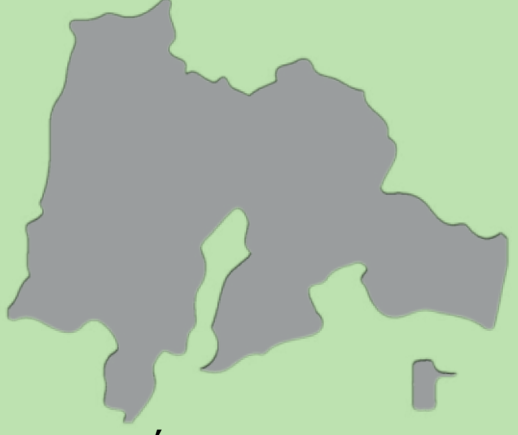
CONTIENE:

ESTRATEGIA DE DISEÑO  
- TRATAMIENTO DE BORDE

ESCALA	FECHA
INDIFERIDA	10-06-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
TRA-BORDE.DWG	10-06-20
PROYECTO	FECHA
A-002	02
	100

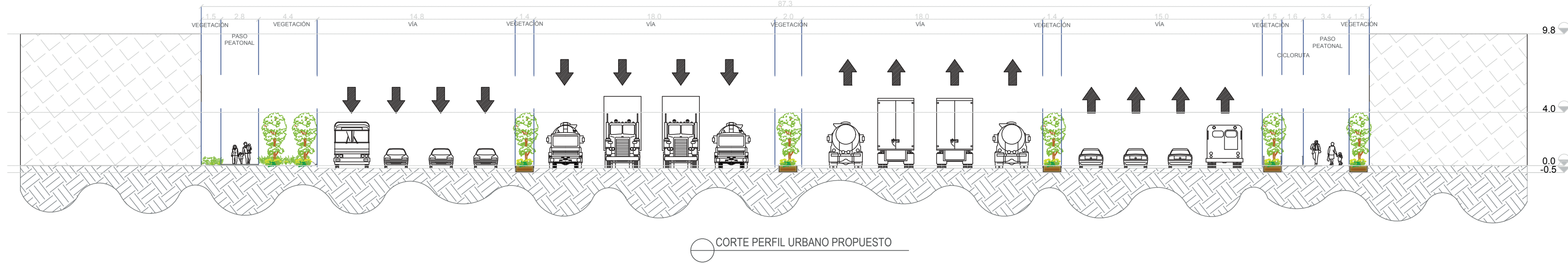
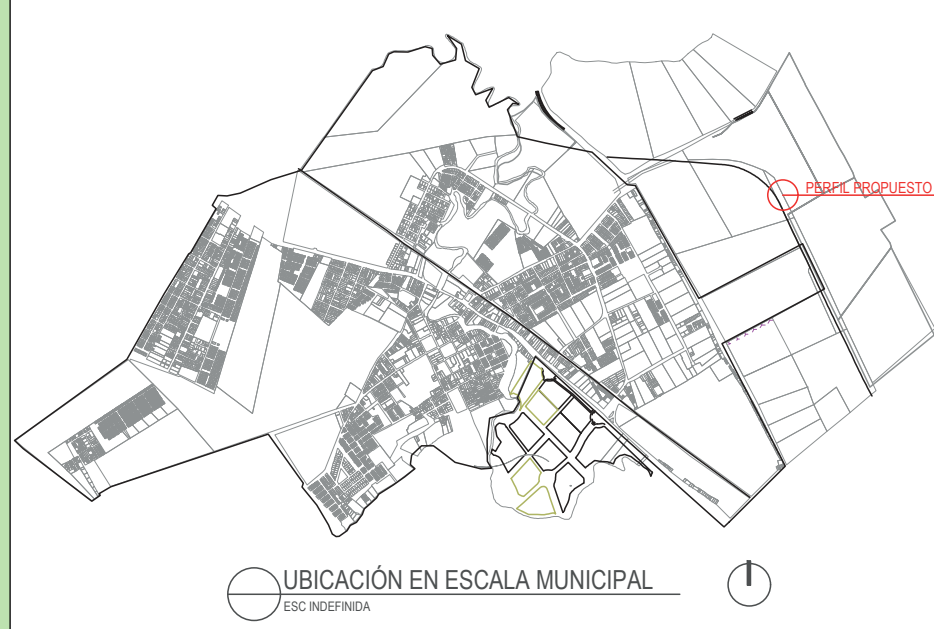
## FASE 1

PAISAJE



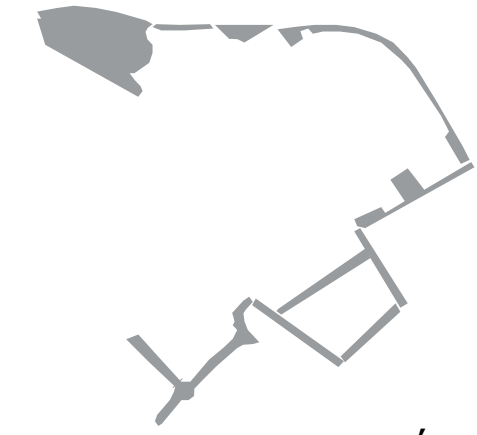
### PROTECCIÓN DE BORDE

En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.



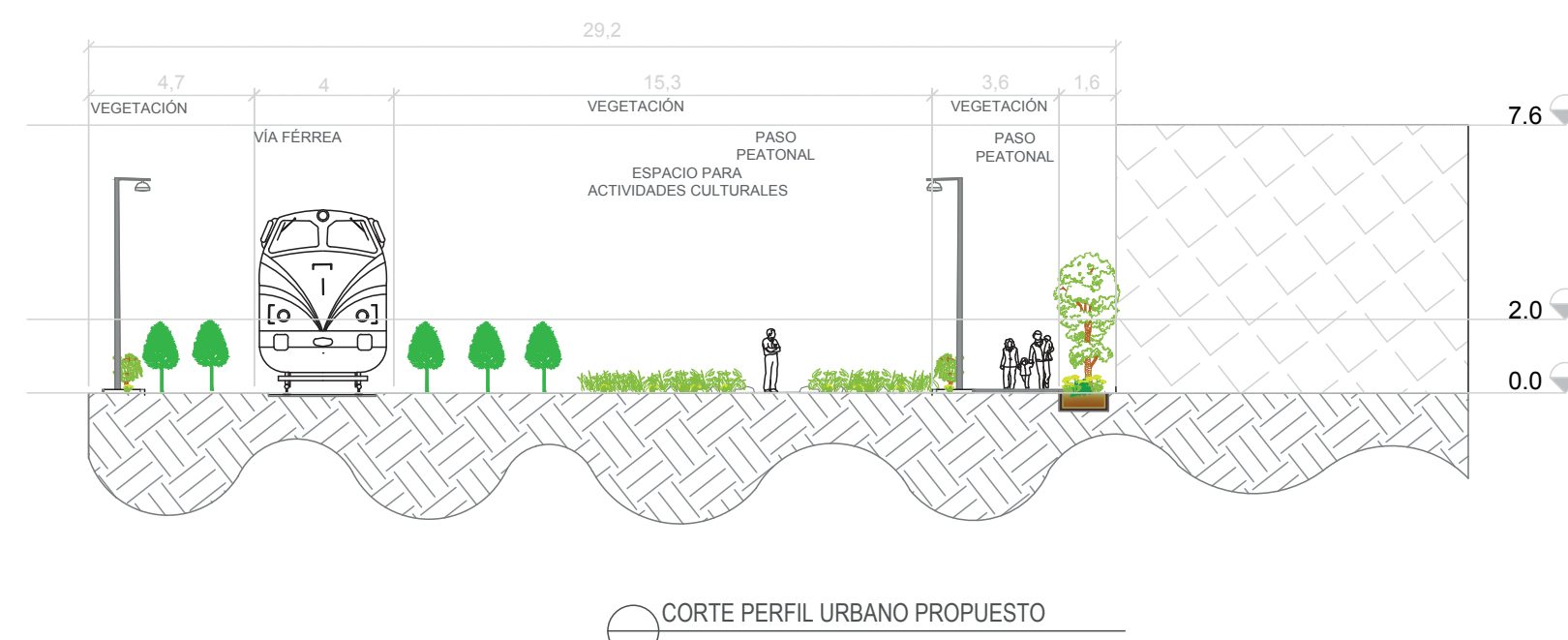
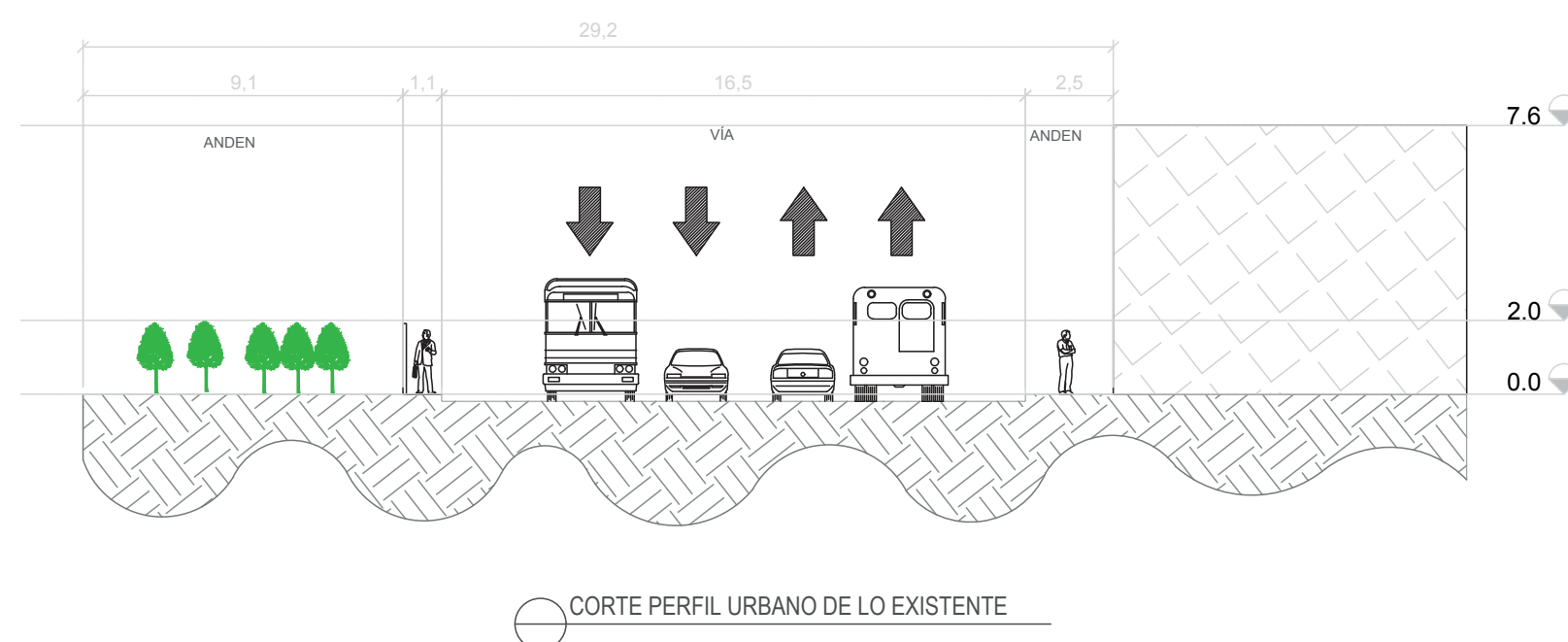
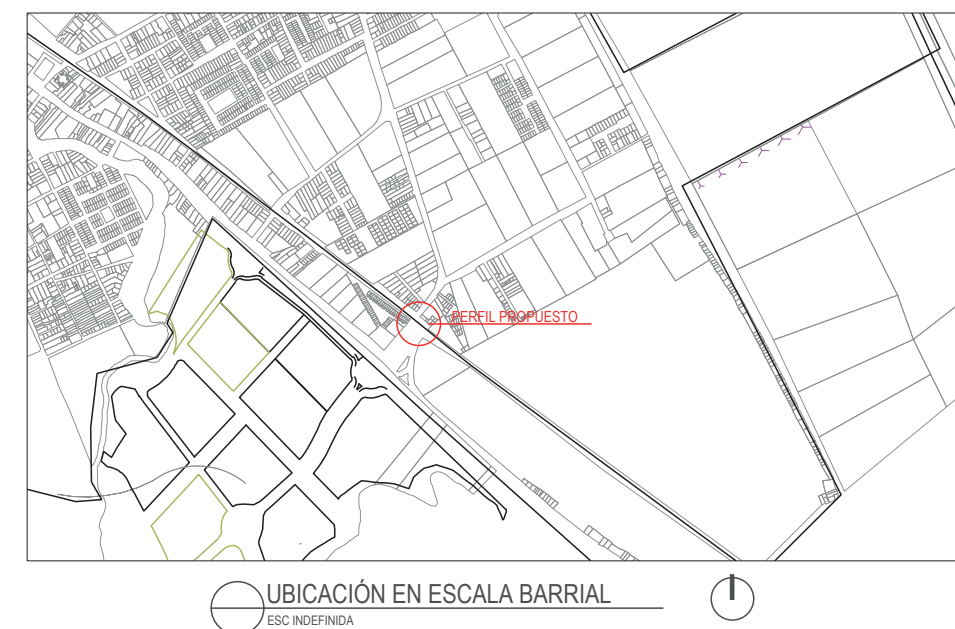
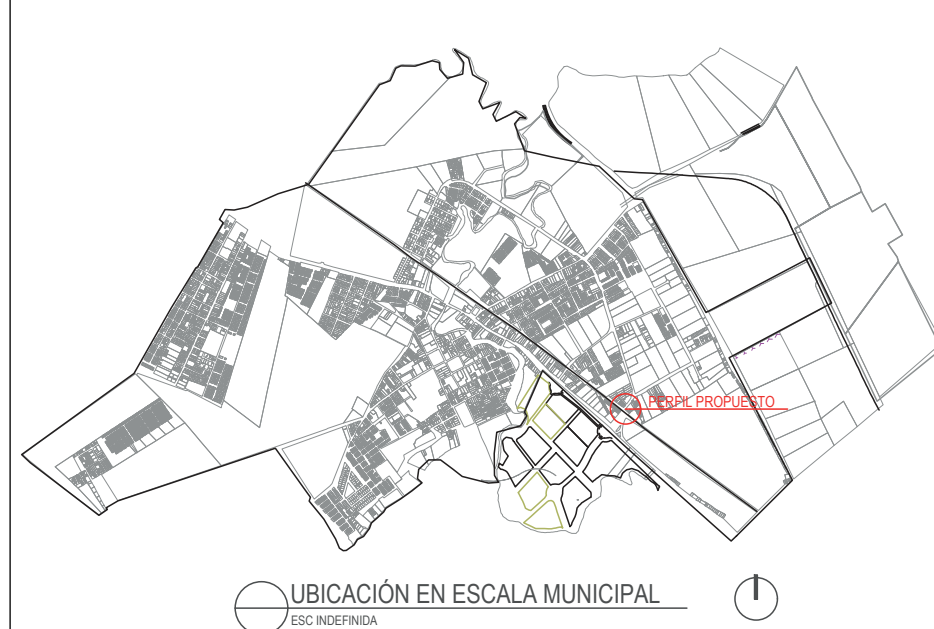
## FASE 2

EDUCACIÓN



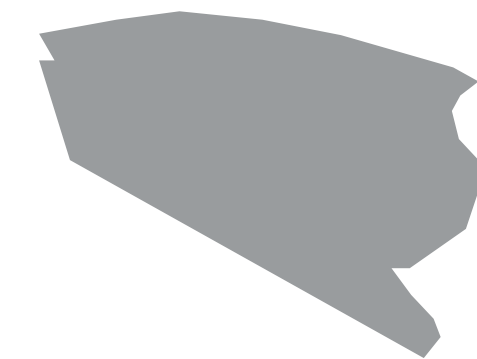
### TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL

La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.



## FASE 3

ARQUITECTURA

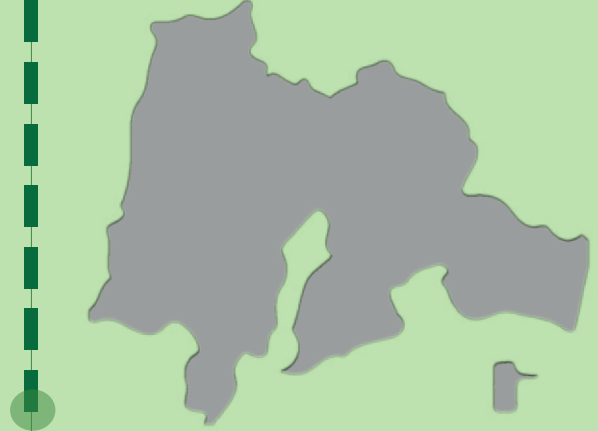


### APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTÓNICO DE ACTUACIÓN

La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.

**FASE 1**

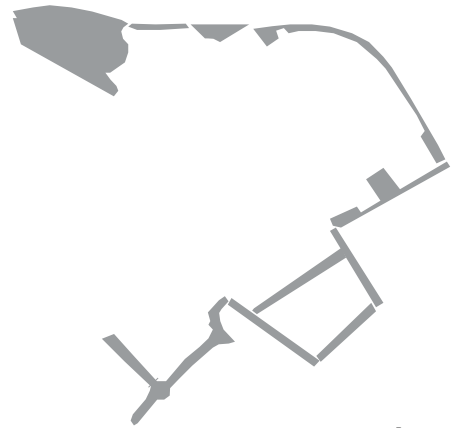
**PAISAJE**



**PROTECCIÓN DE BORDE**  
 En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.

**FASE 2**

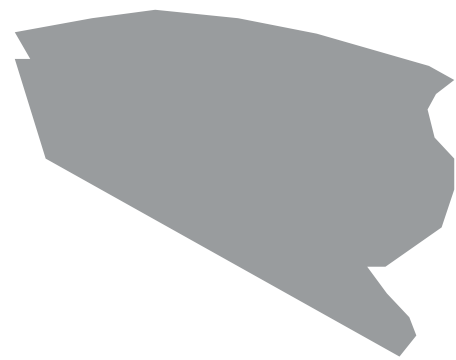
**EDUCACION**



**TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL**  
 La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.

**FASE 3**

**ARQUITECTURA**



**APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTÓNICO DE ACTUACIÓN**  
 La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.



UBICACIÓN EN ESCALA MUNICIPAL  
 ESC INDEFINIDA



UBICACIÓN EN ESCALA BARRIAL  
 ESC INDEFINIDA

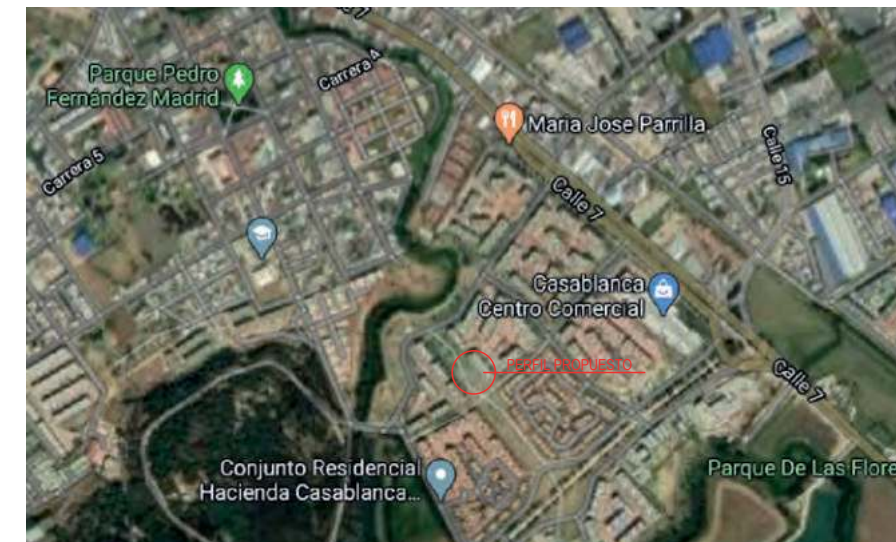
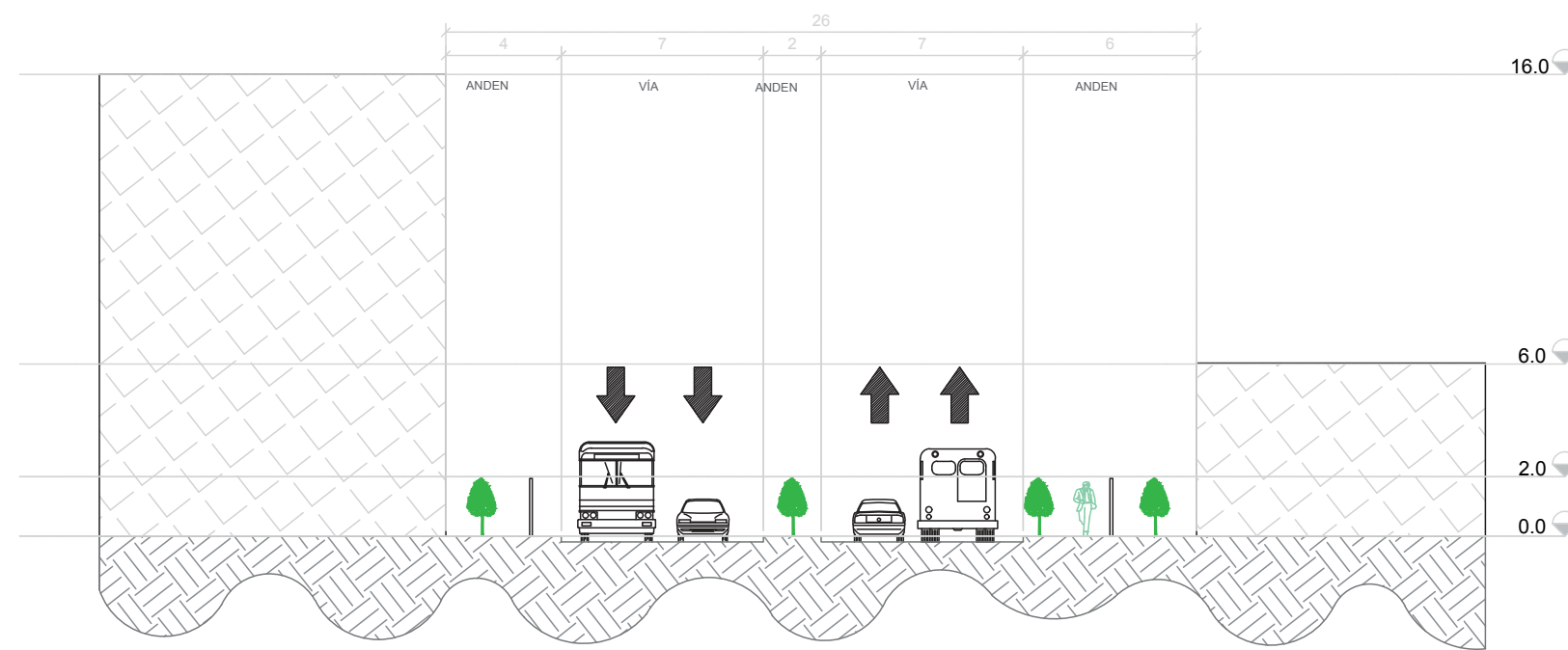


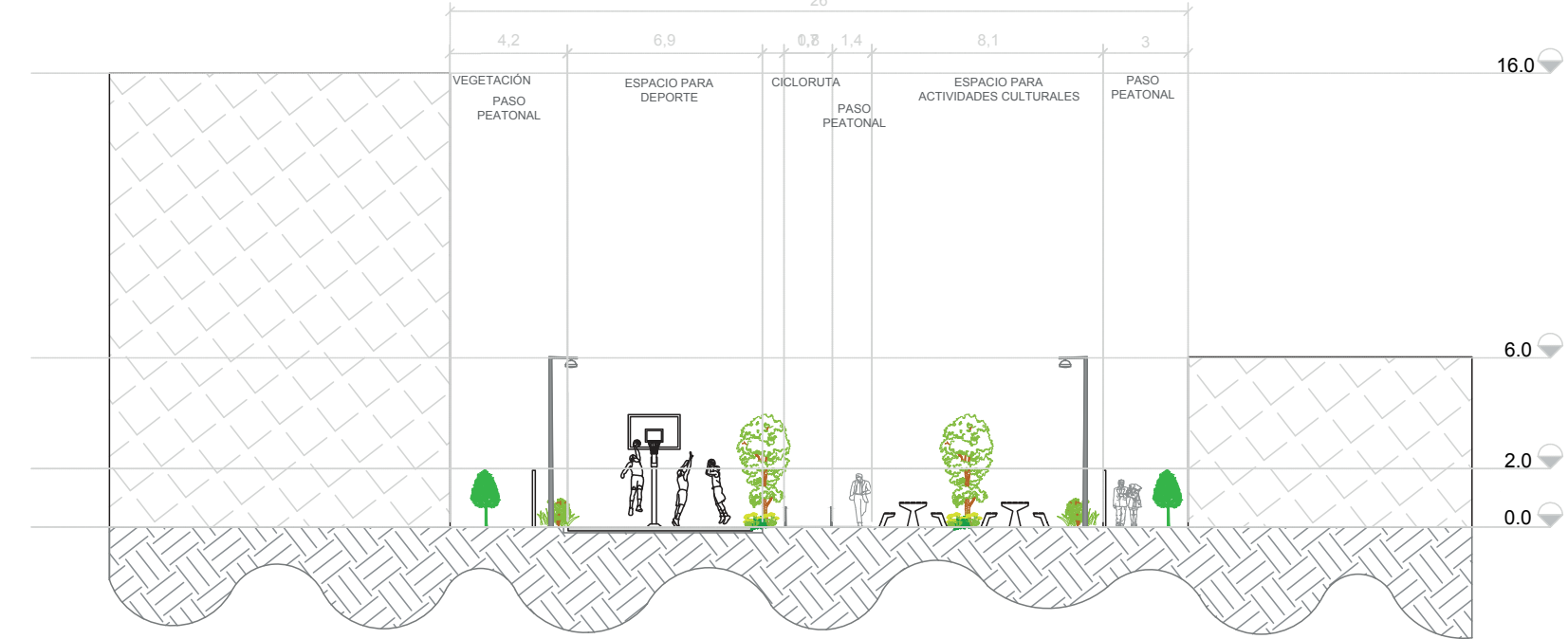
IMAGEN DE LO EXISTENTE  
 FOTOGRAFIA RESCATADA DE GOOGLE MAPS/VIEW



IMAGEN DE LO EXISTENTE  
 FOTOGRAFIA RESCATADA DE GOOGLE MAPS/VIEW



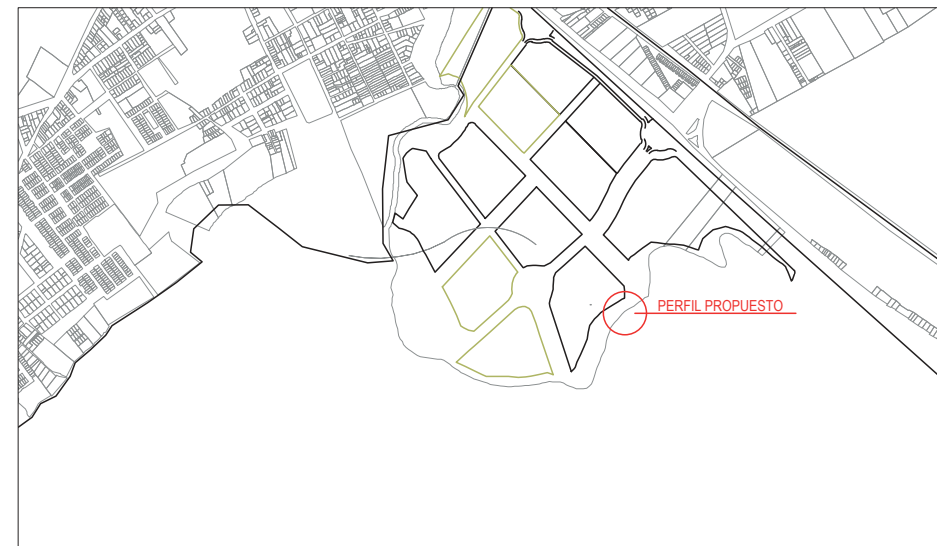
CORTE PERFIL URBANO DE LO EXISTENTE



CORTE PERFIL URBANO PROPUESTO



UBICACIÓN EN ESCALA MUNICIPAL  
 ESC INDEFINIDA



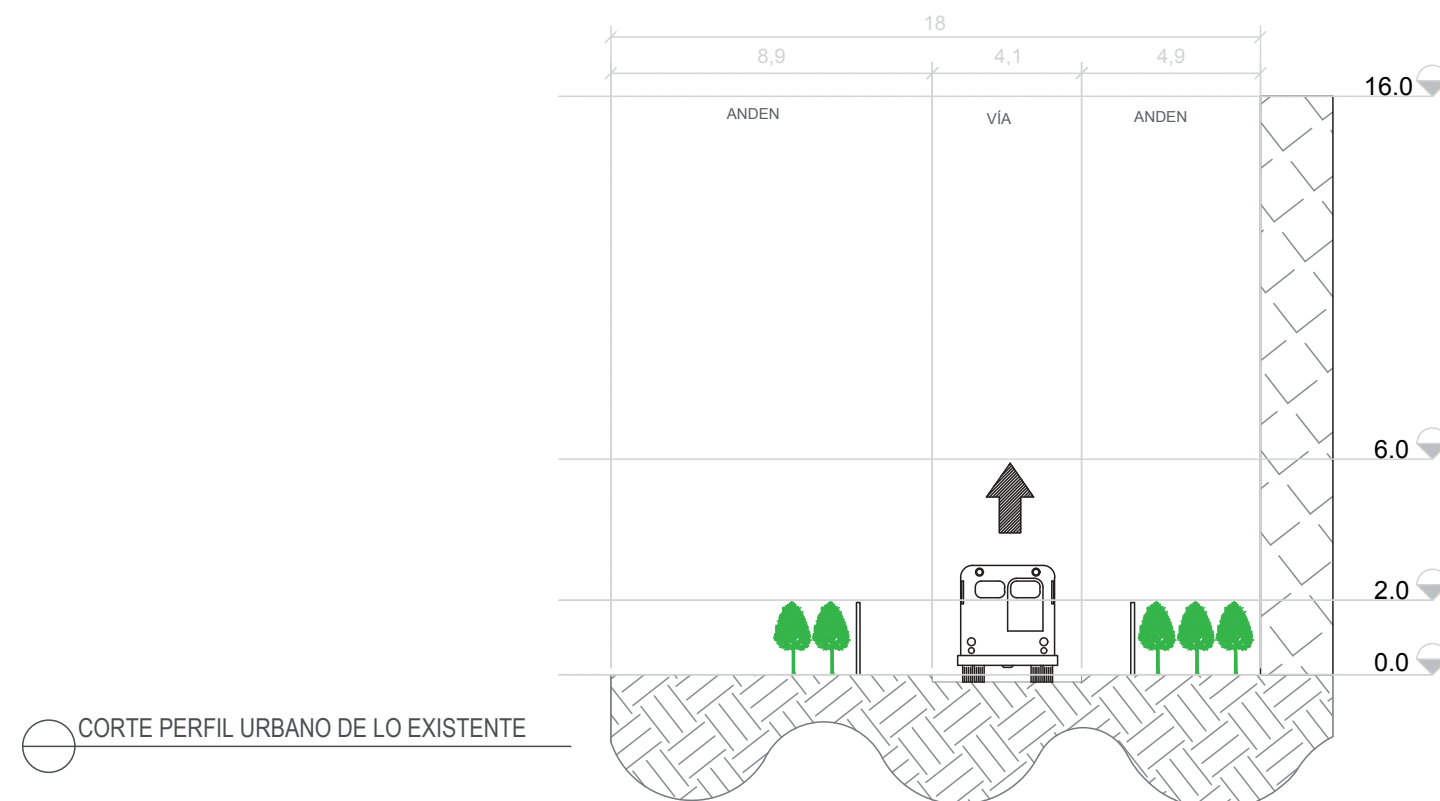
UBICACIÓN EN ESCALA BARRIAL  
 ESC INDEFINIDA



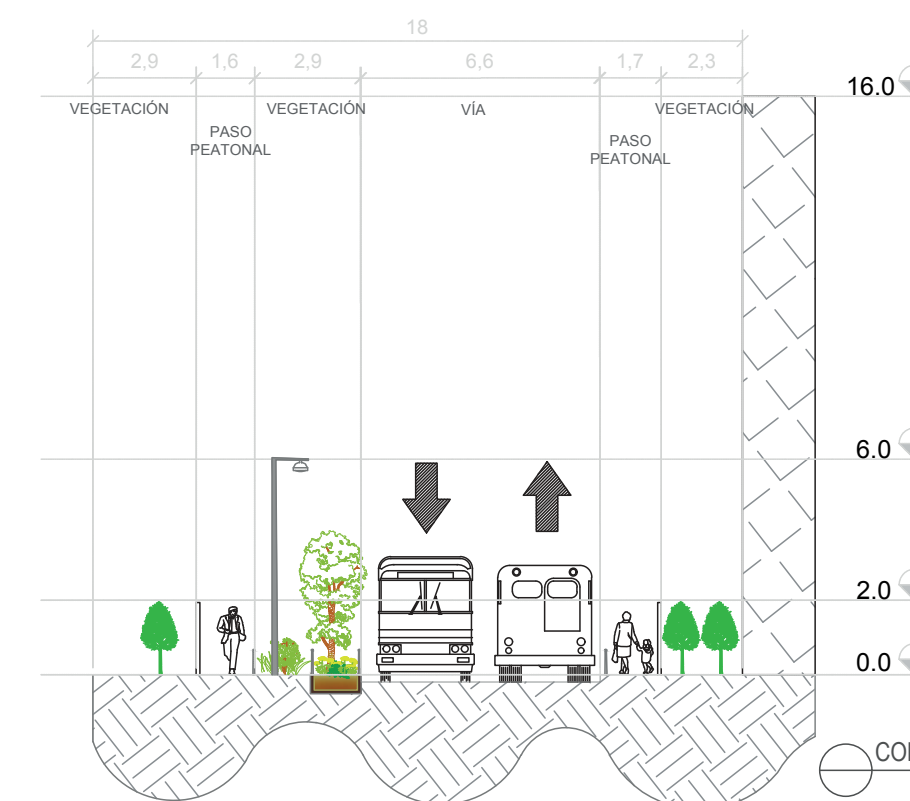
IMAGEN DE LO EXISTENTE  
 FOTOGRAFIA RESCATADA DE GOOGLE MAPS/VIEW



IMAGEN DE LO EXISTENTE  
 FOTOGRAFIA RESCATADA DE GOOGLE MAPS/VIEW



CORTE PERFIL URBANO DE LO EXISTENTE



CORTE PERFIL URBANO PROPUESTO



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA)  
 PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	10-06-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

NICOL DANIELA VARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LUZETH SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

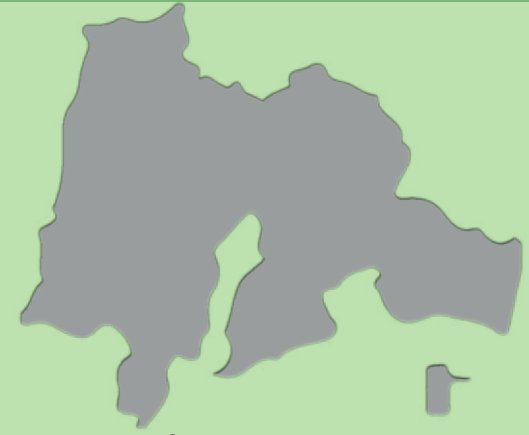
CONTIENTE:

PROPUESTA DE PERFILES PARA TRATAMIENTO DE BORDE

ESCALA	FECHA
INDEFINIDA	10-06-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
TRA-BORDE.DWG	10-06-20
PROYECTO	PARCELAS
	D4
	100

**FASE 1**

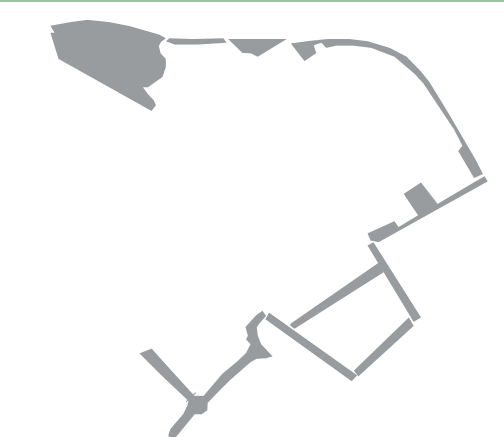
PAISAJE



**PROTECCIÓN DE BORDE**  
 En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.

**FASE 2**

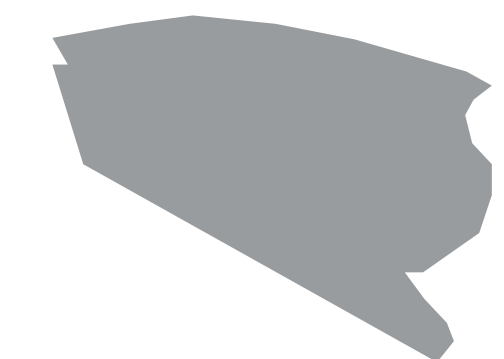
EDUCACION



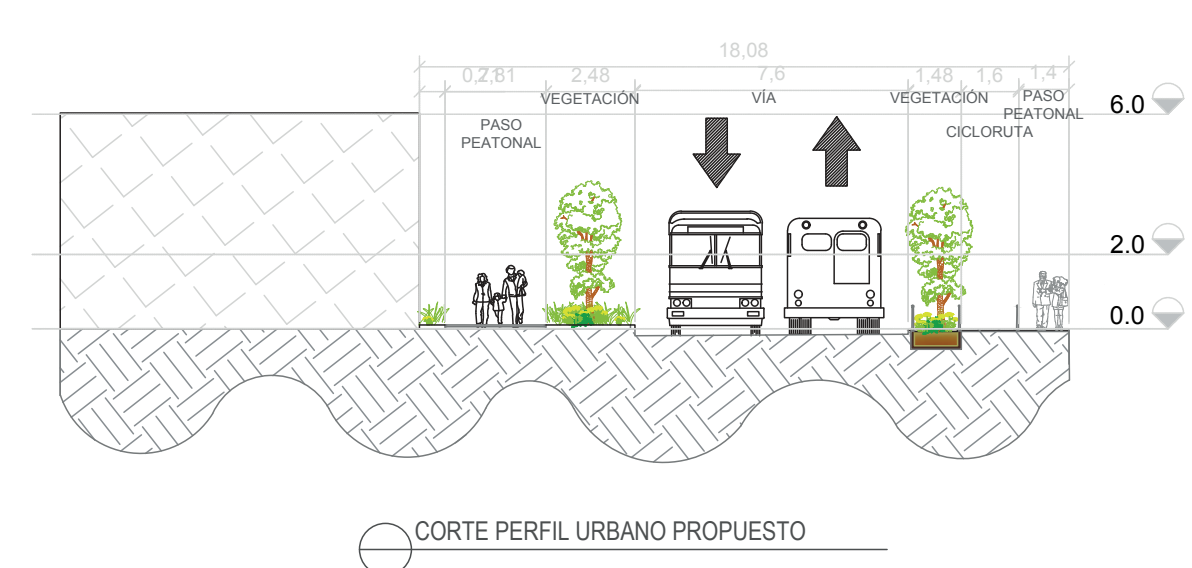
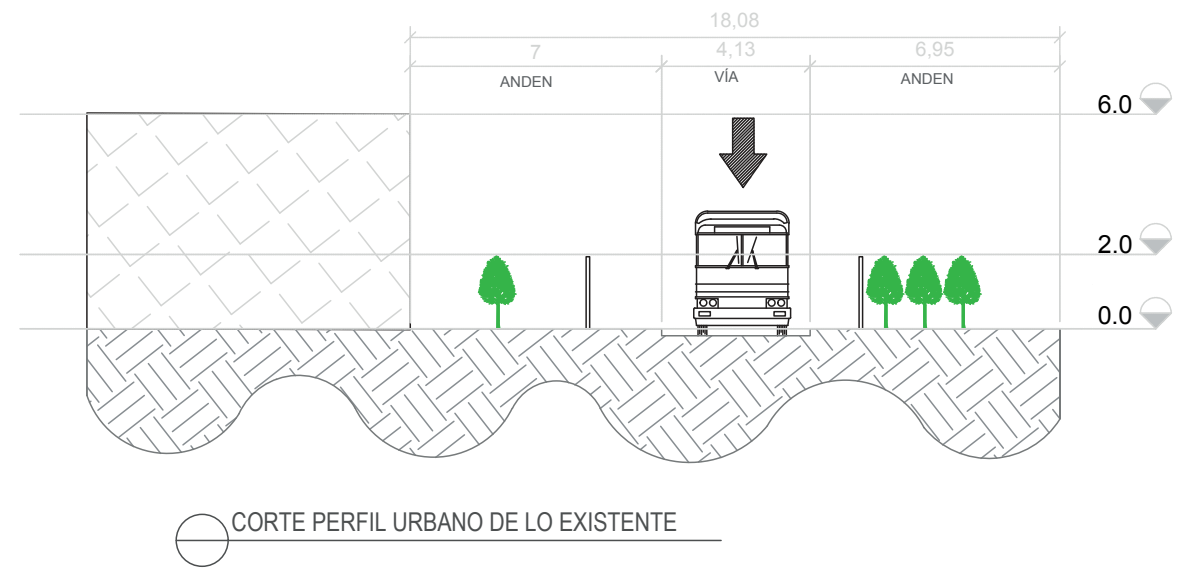
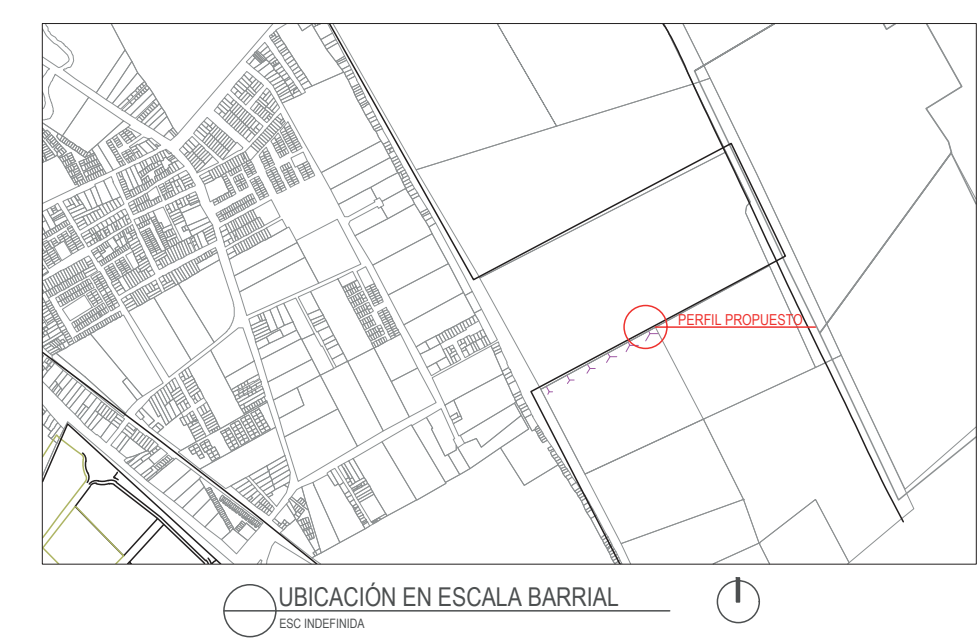
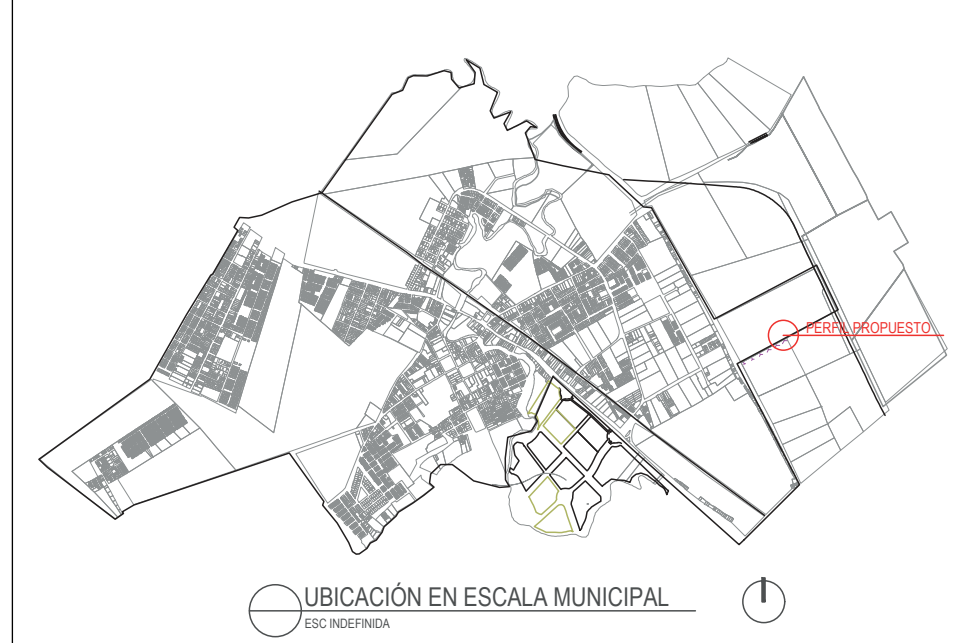
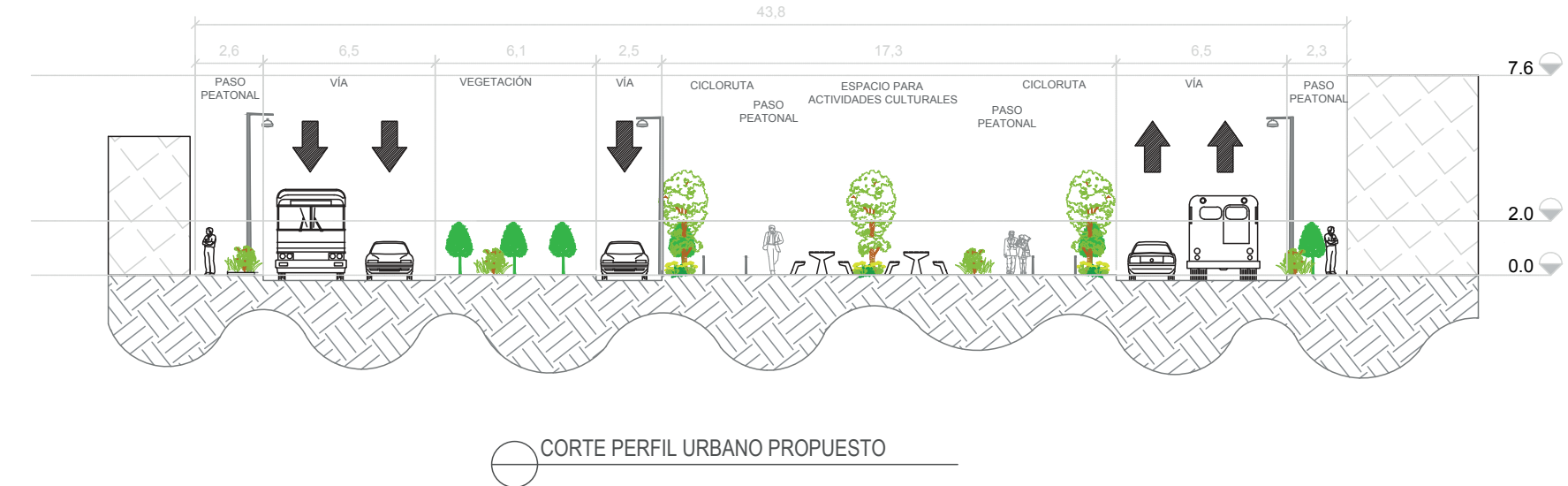
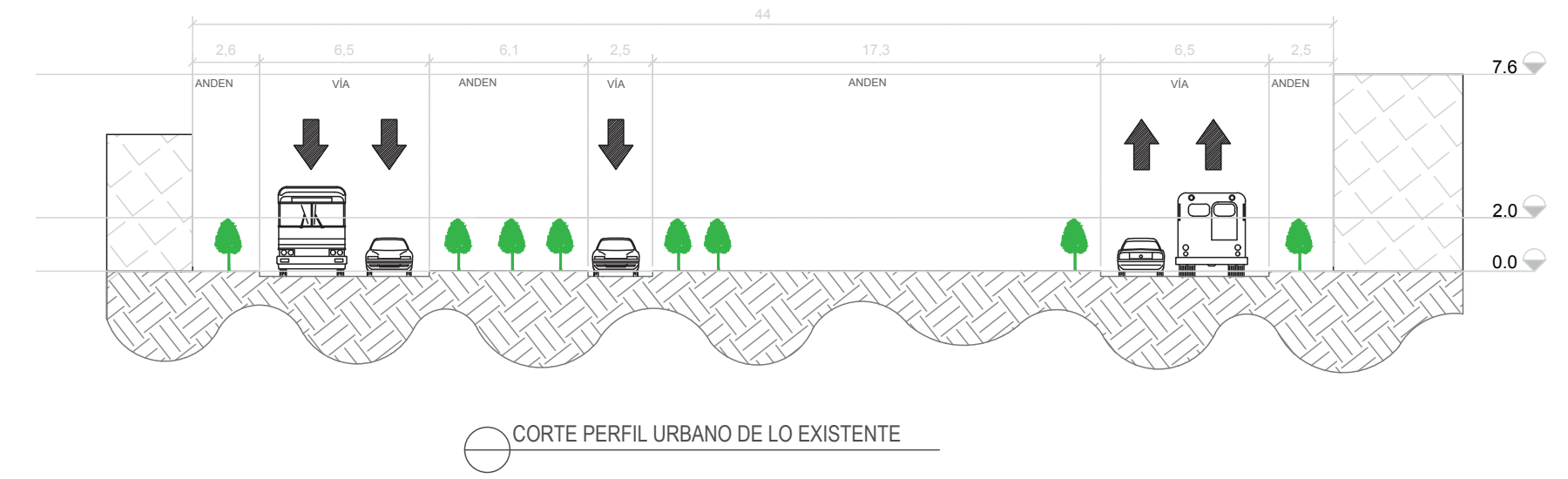
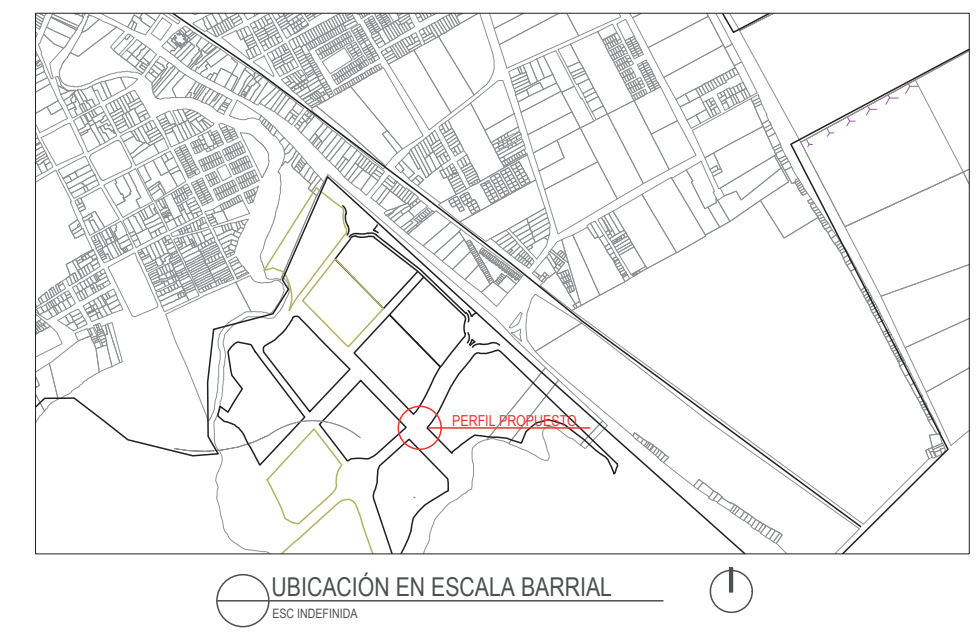
**TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL**  
 La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.

**FASE 3**

ARQUITECTURA



**APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTÓNICO DE ACTUACIÓN**  
 La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.



**FASE 1**

PAISAJE



**PROTECCIÓN DE BORDE**  
 En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.

**FASE 2**

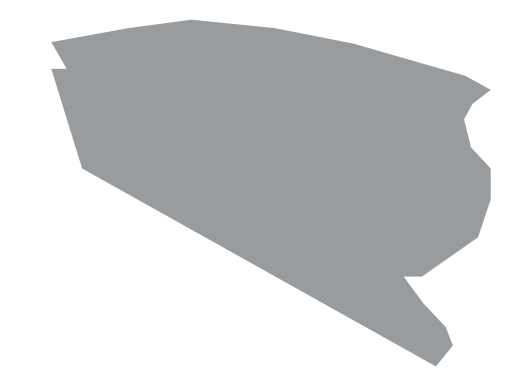
EDUCACION



**TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL**  
 La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.

**FASE 3**

ARQUITECTURA



**APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTÓNICO DE ACTUACIÓN**  
 La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.

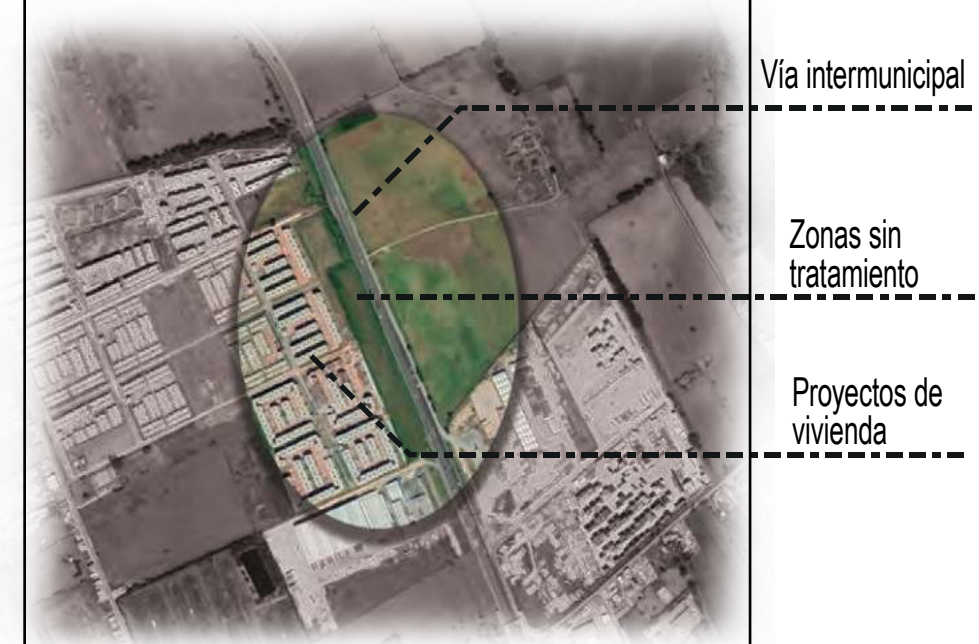
**CARACTERIZACIÓN DE BORDE**

**AUTOGESTIÓN**



Son zonas que sirven en el borde para la aplicación de cuidar, plantar y conocer ubicados en las zonas perimetrales de los proyectos nuevos y en construcción junto con la aplicación de este concepto en el borde del Rio Subachoque encaminando el sentido de pertenencia y cuidado del lugar esto sujeto a los perfiles propuestos anteriormente.

**TURISMO**

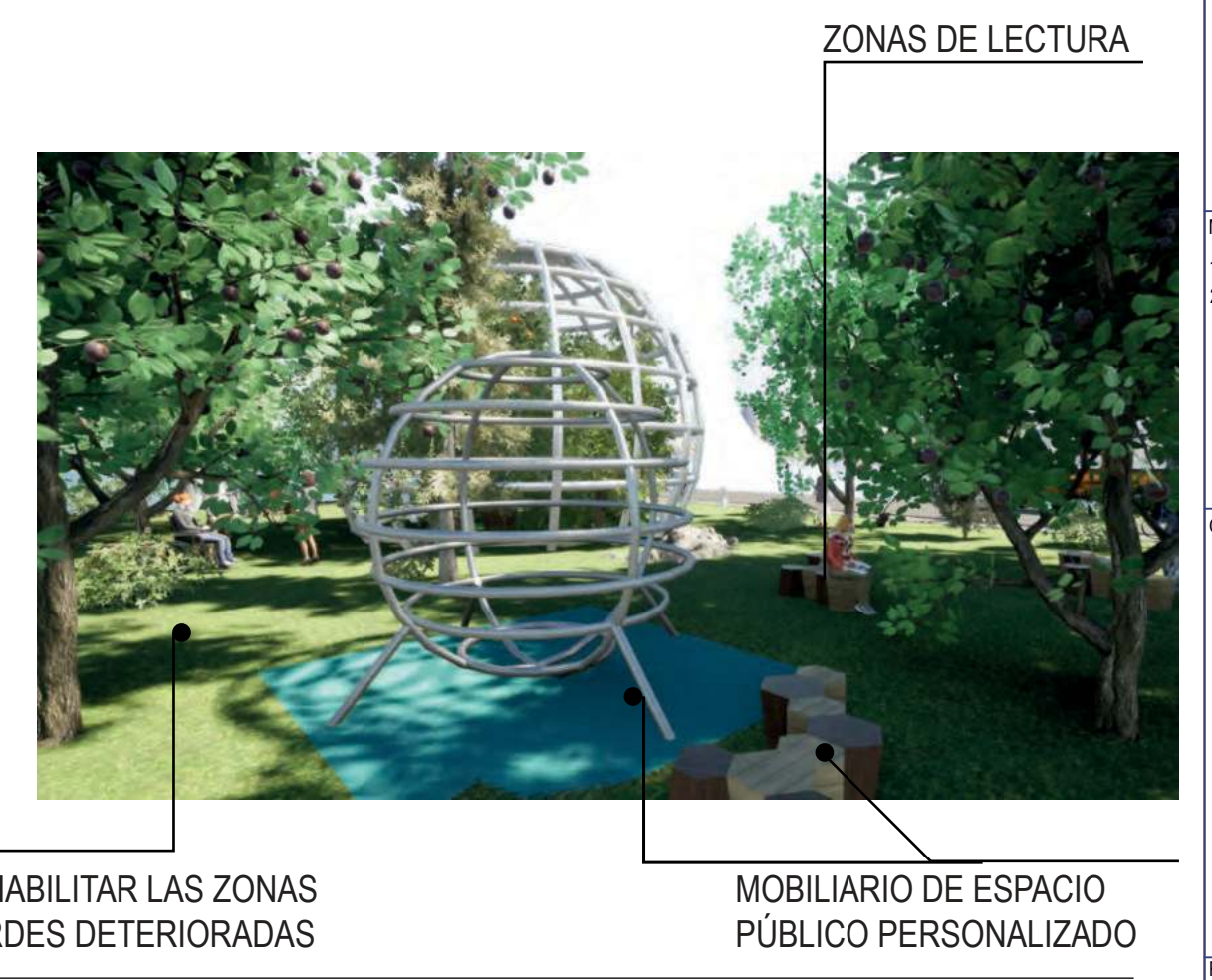
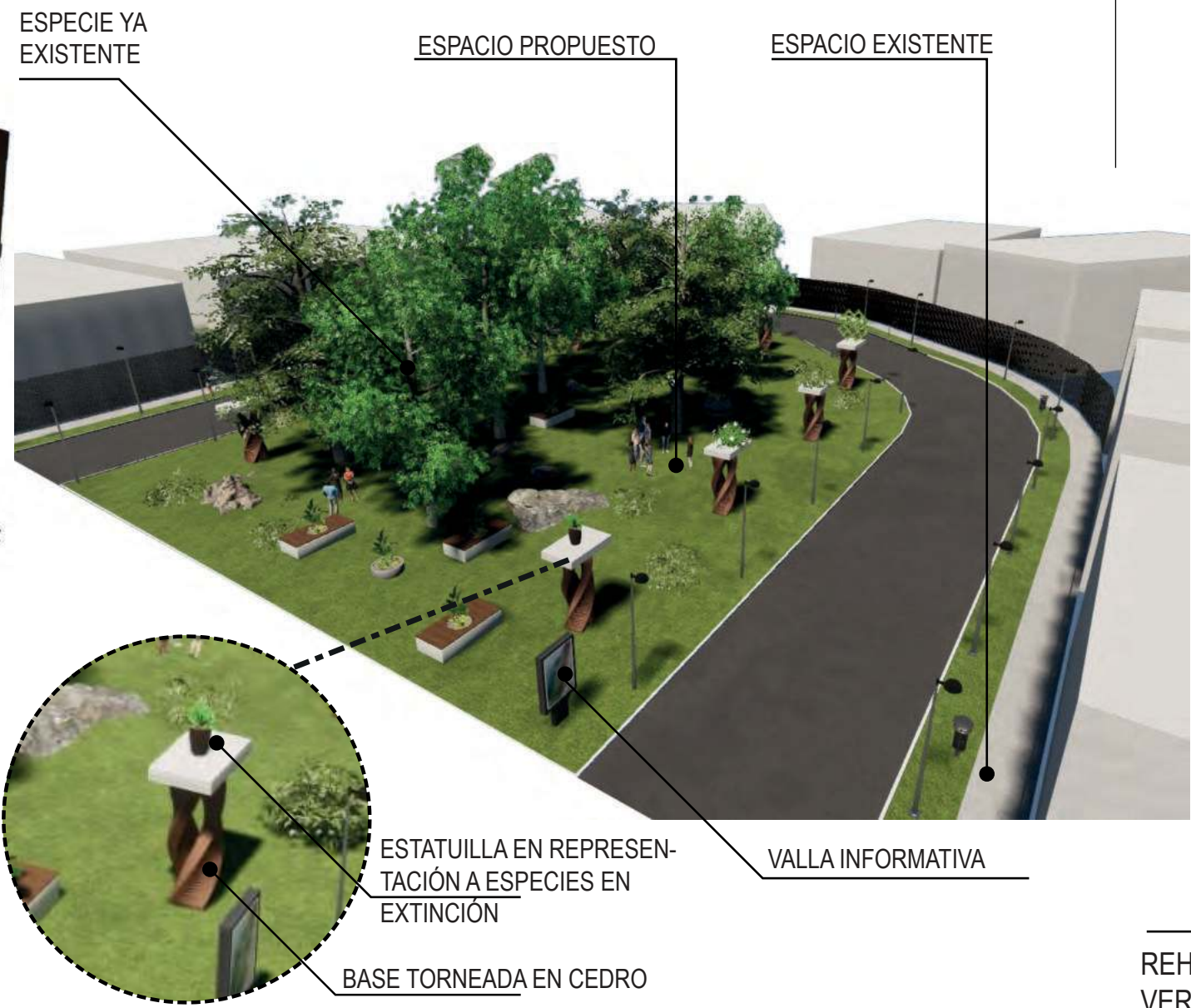
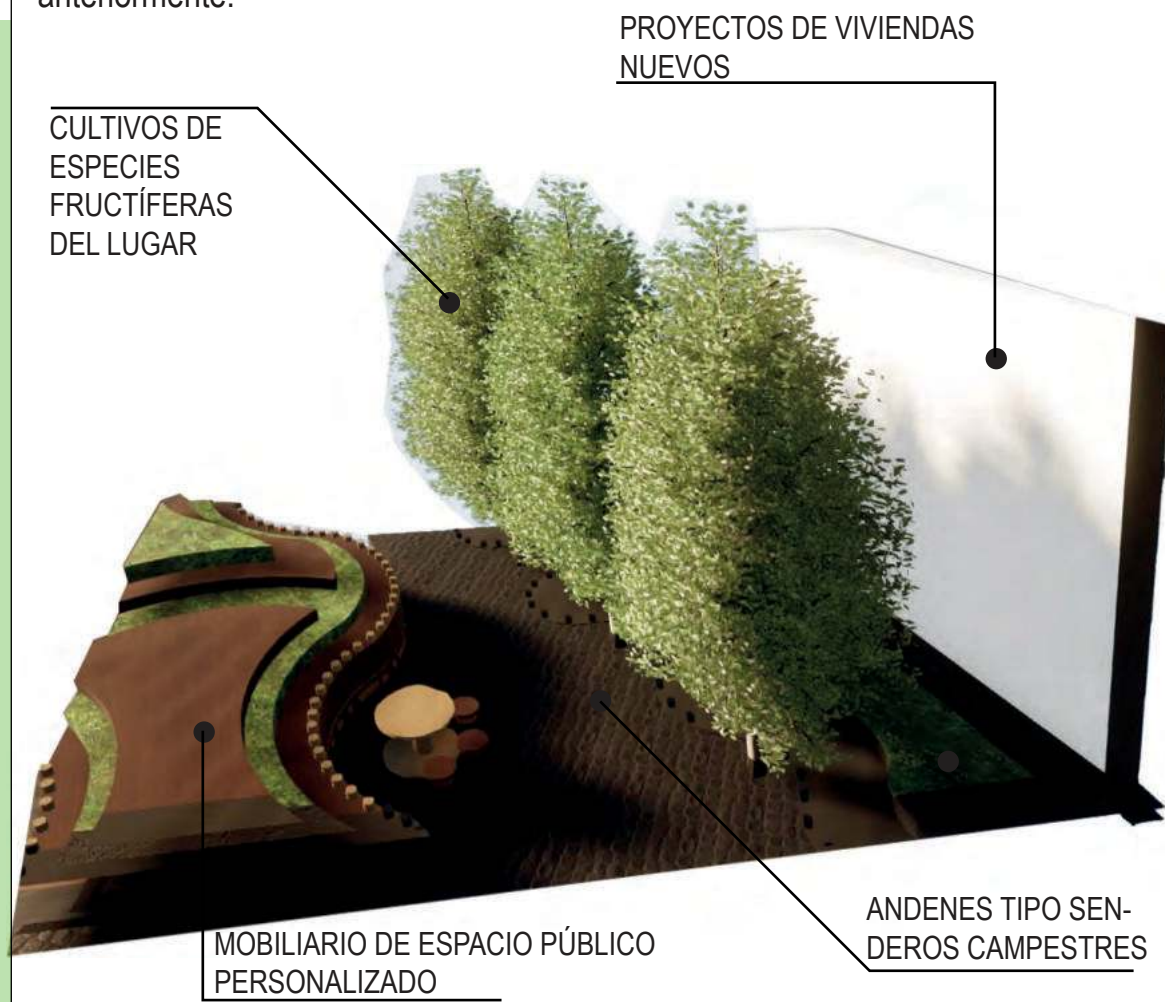


Para esta categoría se definen espacios que protejan la naturaleza hasta tal punto que sirva a la conservación de especies y rescate de espacios baldíos. El concepto inicial es posicionar esculturas o/u estatuillas que sostengan en sus puntas el característico de la especie a proteger. Planteado como la idea de que "si un elemento en crecimiento y desarrollo constante, evita la constante influencias del ser humano, este perdura más"

**DEPORTIVO Y RECREACIONAL**

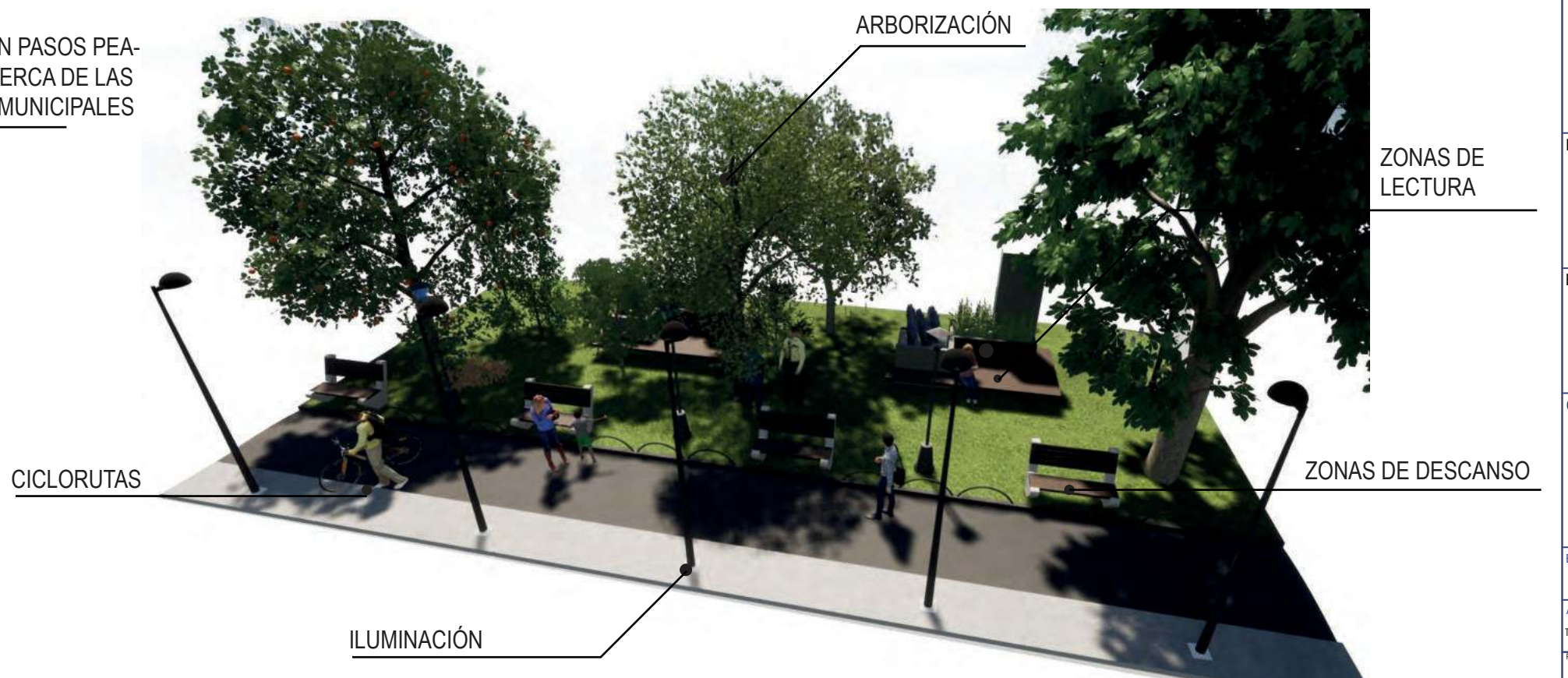


Intervenciones que están ubicadas en zonas perimetrales antes de llegar al elemento arquitectónico sobre las zonas rurales que no tiene tratamiento paisajístico todavía, se propone para los madrinenses de la siguiente manera:



**ZONAS DE TRANSICIÓN**

Utilizamos zonas conectoras para unir la caracterización de borde junto con el centro agroecológico, de la siguiente manera:



## FASE 1

PAISAJE

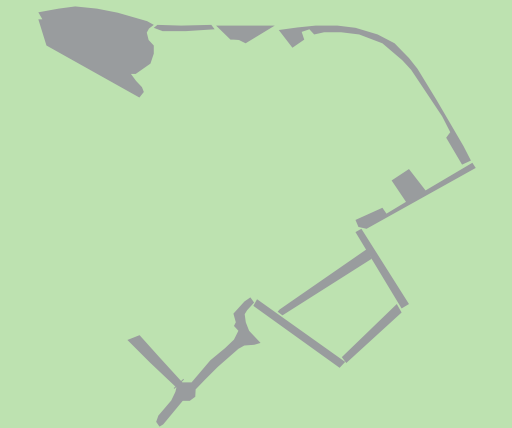


### PROTECCIÓN DE BORDE

En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.

## FASE 2

EDUCACIÓN

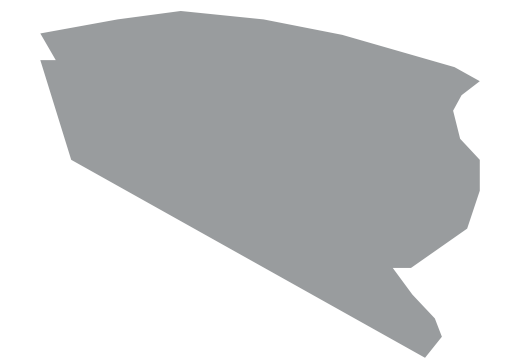


### TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL

La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.

## FASE 3

ARQUITECTURA

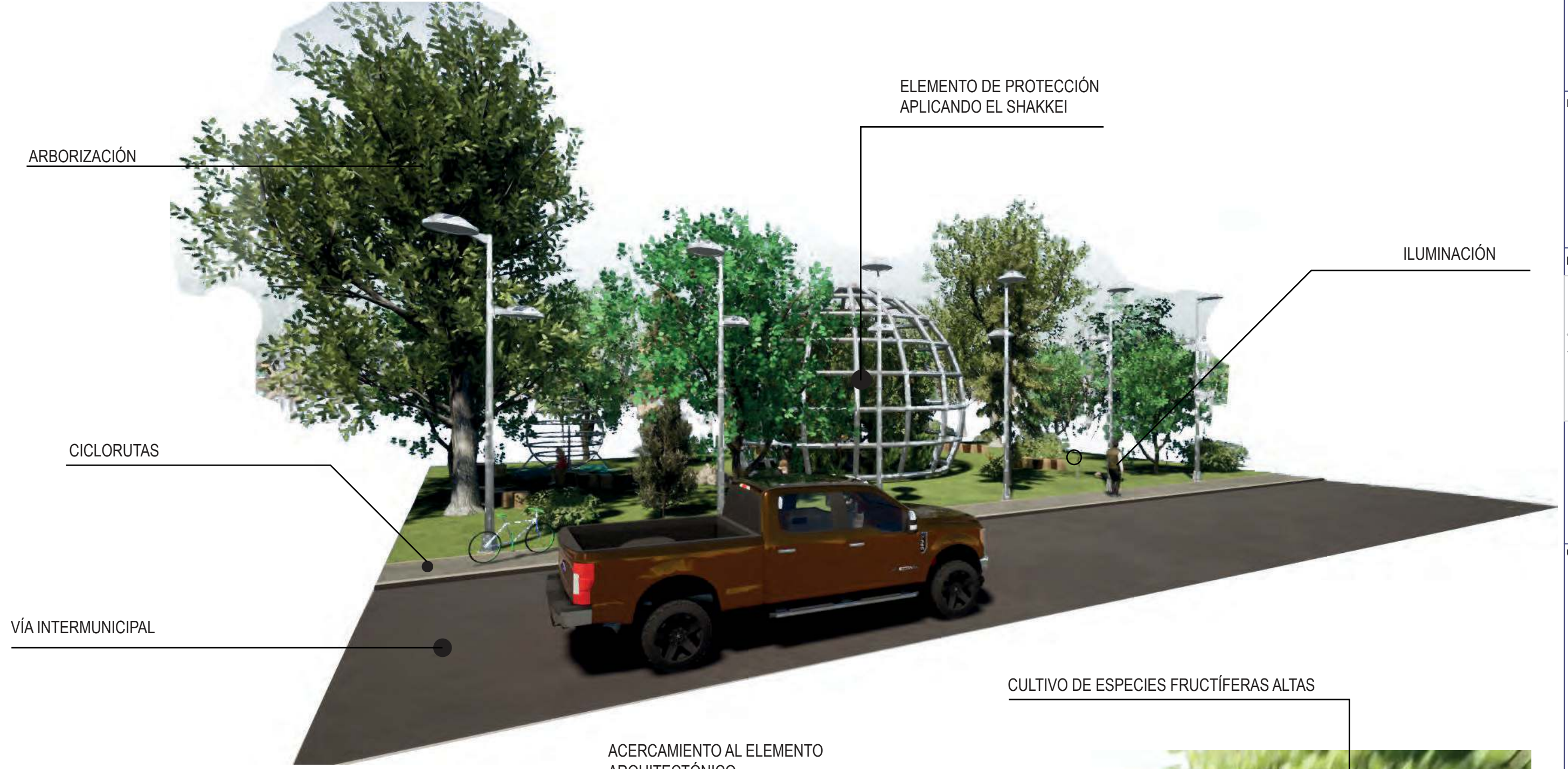
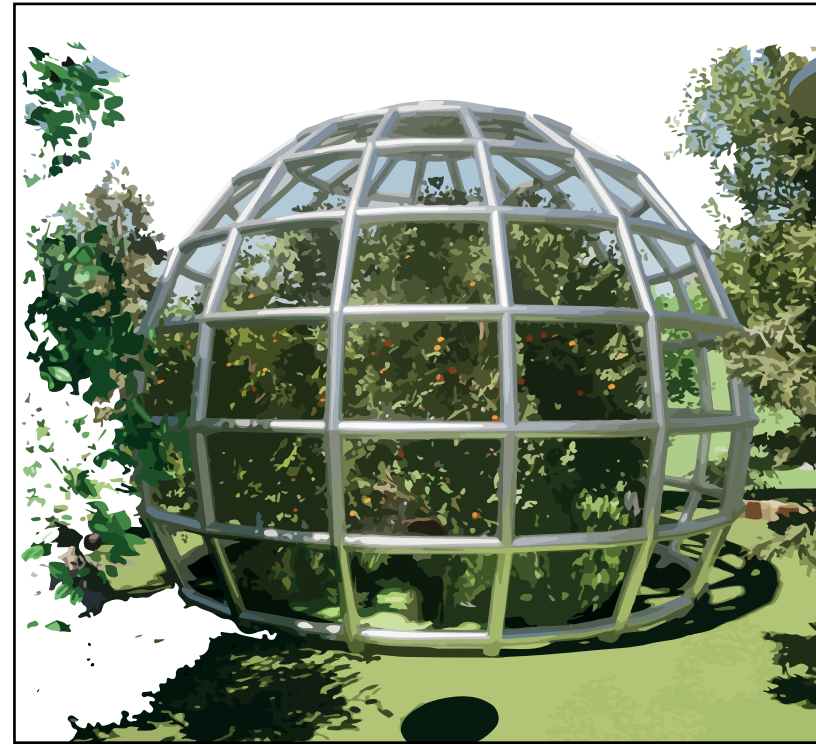


### APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTÓNICO DE ACTUACIÓN

La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.

## CARACTERIZACIÓN DE BORDE EDUCACIONAL

Para instruir a la población primero aplicamos el concepto de dar a la gente. Entendiendo que ya tienen un espacio propio se les da el factor característico del lugar colocando mobiliario que proteja el paisaje internamente.



## PRODUCTIVIDAD

REUTILIZACIÓN DE POLIDEPORTIVO

ELEMENTO CARACTERÍSTICO DEL LUGAR



ACERCAMIENTO AL ELEMENTO ARQUITECTÓNICO



DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES HERBÁCEAS

ZONAS DE DESCANSO

## SEMILLAS



Aguacate Hass



Mora Lisa



Uchuva



Especies de ríos

**FASE 1**

**PAISAJE**

PROTECCIÓN DE BORDE  
 En primera instancia se define como se realizara un tratamiento de borde, abarcando el agrupando los sectores que generan dependencia territorial a función de provocar tensiones entre usos colectivos.

**FASE 2**

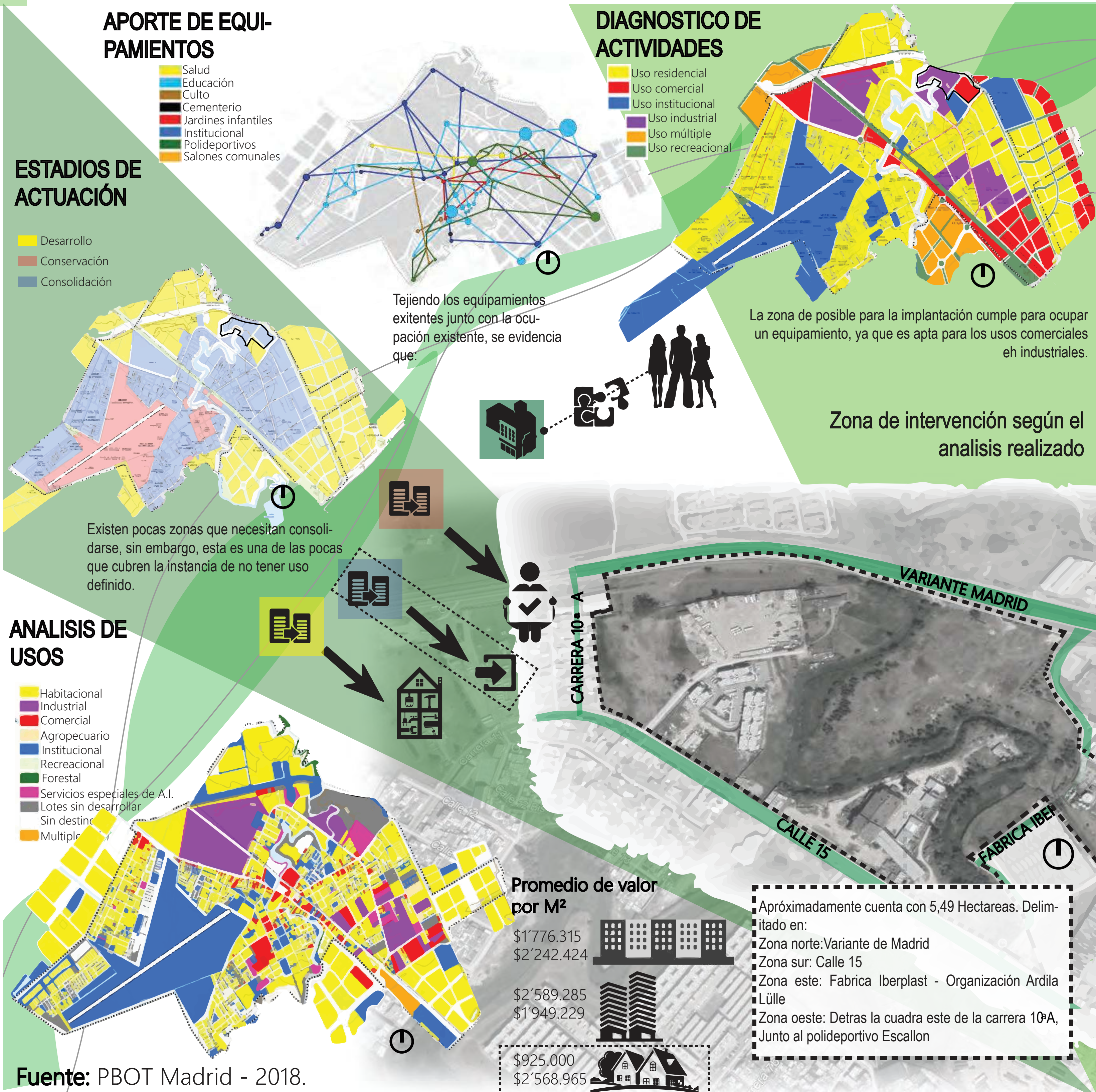
**EDUCACIÓN**

TEJIDO DE CON-URBACIÓN Y CONSORCIO SOCIAL  
 La contra-propuesta de los decretos vigentes apoyara la intención de evitar la venta a terceros de uso de tierras sin beneficio social, a función de llegar a "la ciudad central", que devuelve la protección del uso rural y tejido social existente.

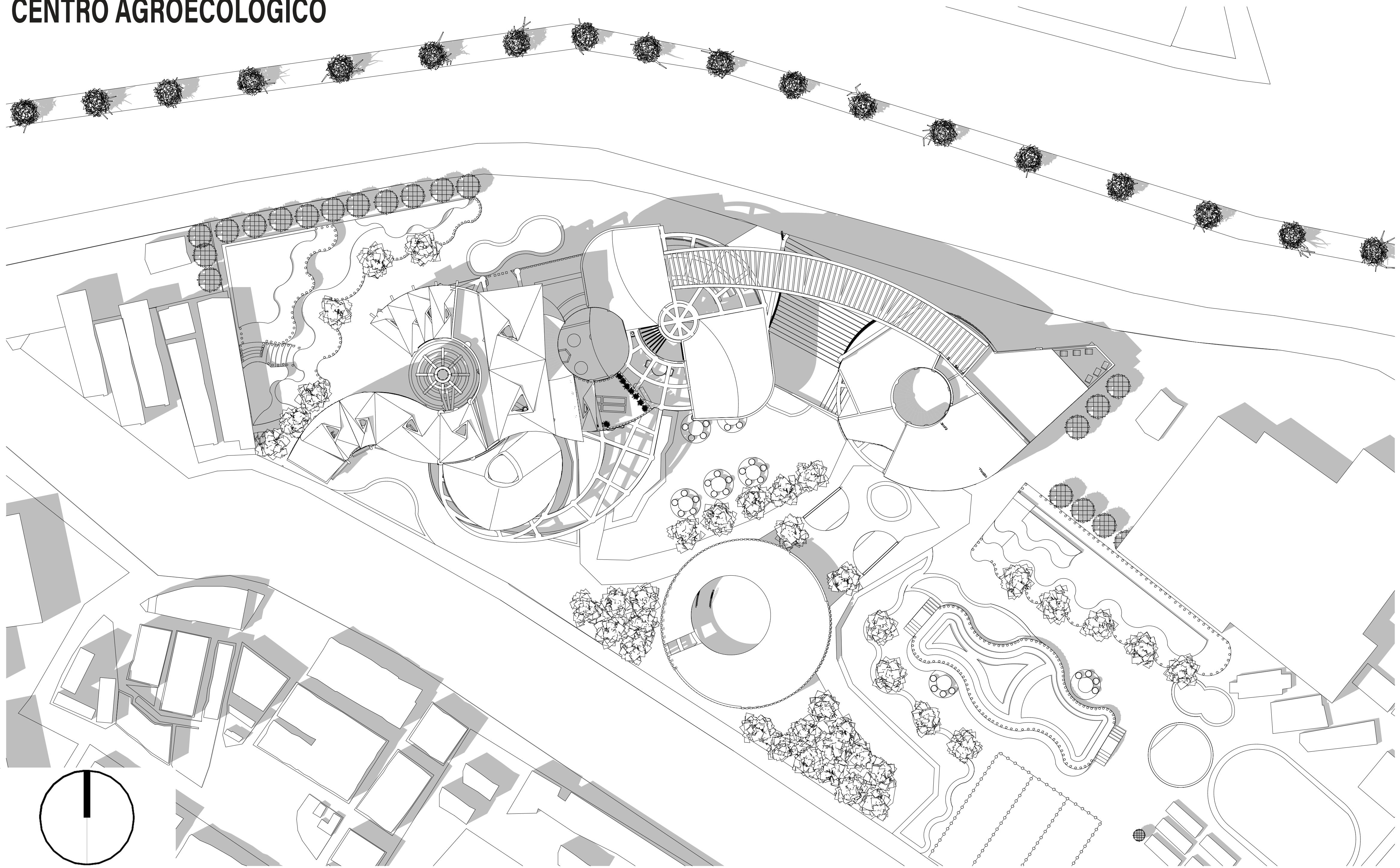
**FASE 3**

**ARQUITECTURA**

APROXIMACIÓN DE ELEMENTO ARQUITECTONICO DE ACTUACIÓN  
 La implantación de una pieza arquitectónica se lleva a cabo con el desarrollo de la formación que busca el municipio, por medio de la floricultura y la apropiación de conocimiento.



# CENTRO AGROECOLÓGICO



LOCALIZACIÓN  
 ESC 1:60



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Sogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DIRECTOR DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

INGENIERO DIANA VALENTI  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

HA HECHO LEONOR SANJUAN QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

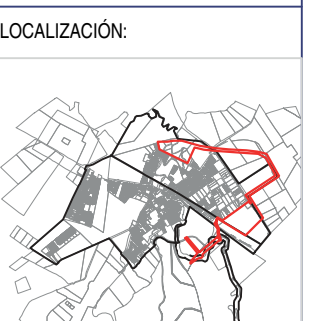
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 IMPLANTACION

ESCALA	FECHA
INDIFERENTE	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CIN-AGRO.DWG	02-12-20
REGION	PLANTA
	09
<b>A-009</b>	100

# CENTRO AGROECOLÓGICO

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDON BLANCO  
 INGENIERO DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

NIRI LIDIANEVA VALBUENA TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LERISS SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

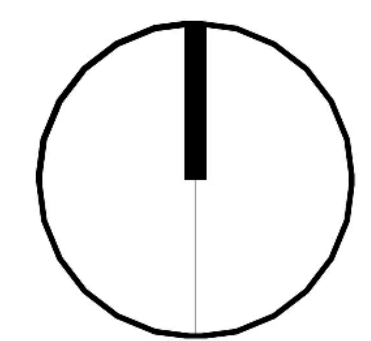
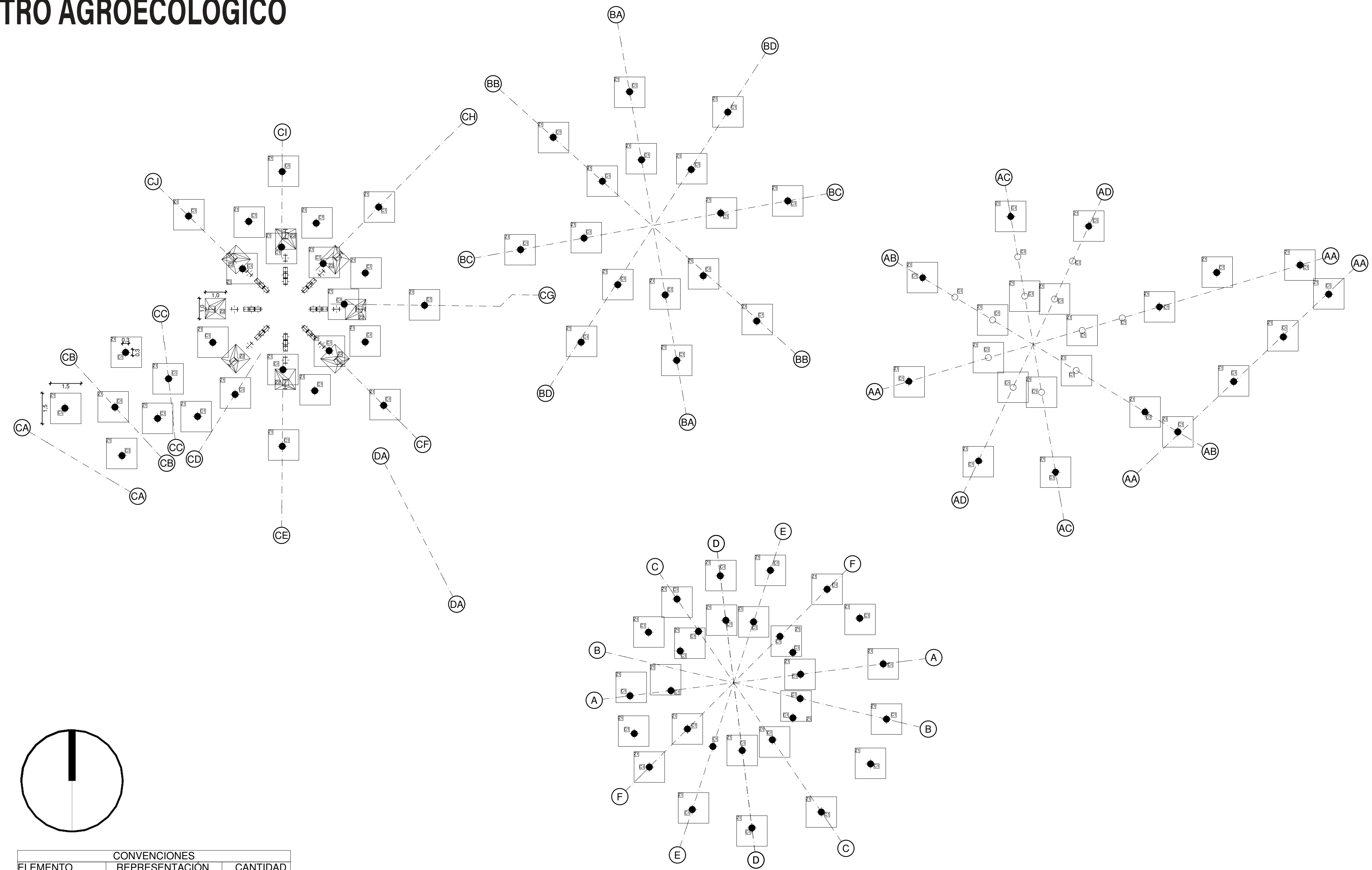
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA DE CIMENTACIÓN

ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	01-12-20

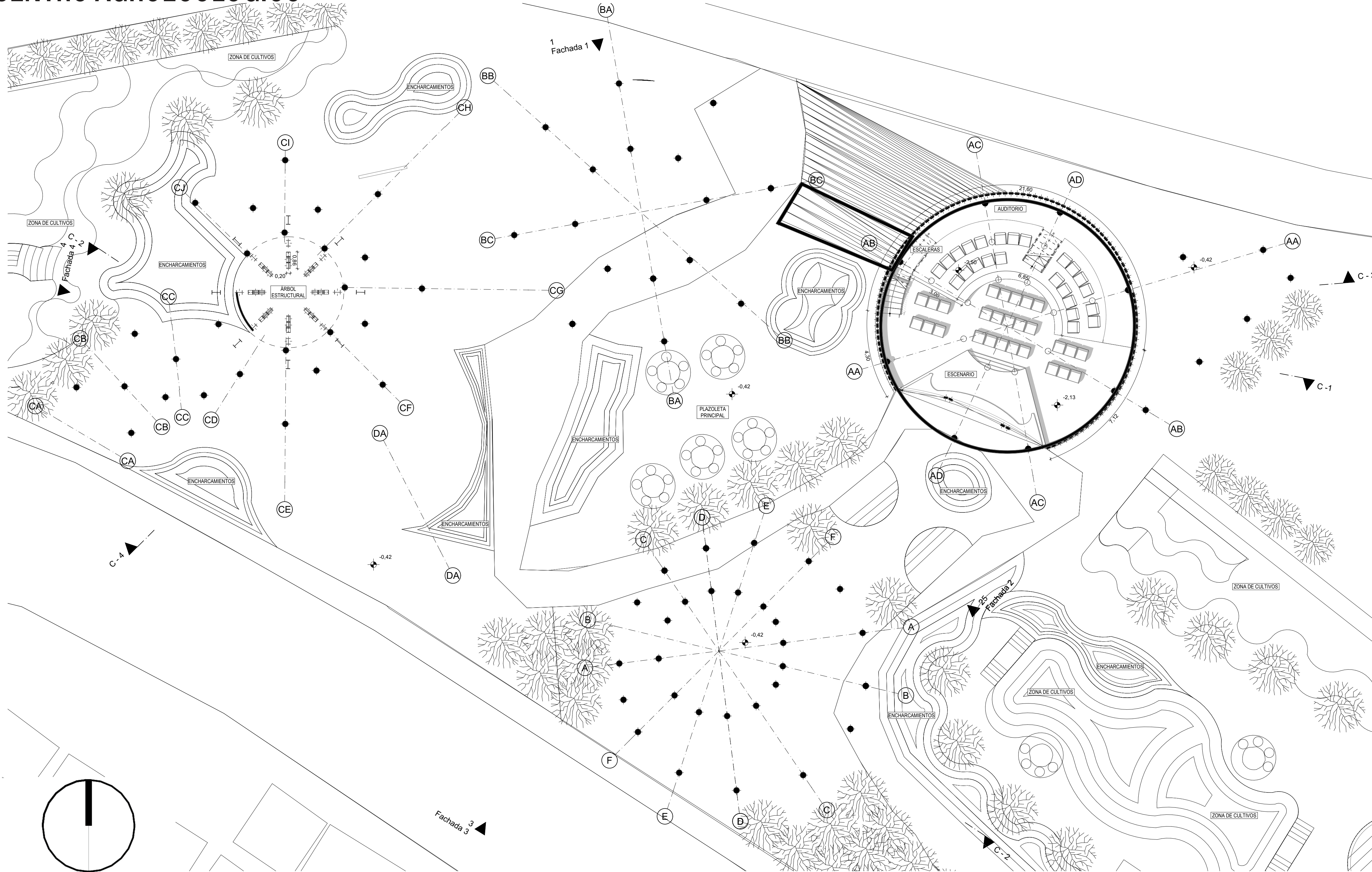
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20

REVISOR	FECHA	QUANTIDAD
		10



CONVENCIONES		
ELEMENTO	REPRESENTACIÓN	CANTIDAD
COLUMNA 30*30	C1	97
ZAPATA 1,50*1,50	Z1	89
ZAPATA 1,00*1,00	Z2	8

# CENTRO AGROECOLÓGICO

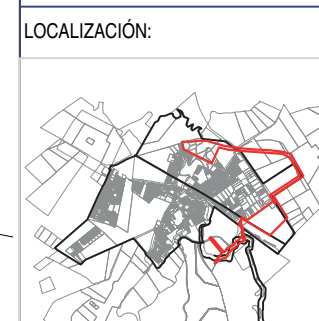


PLANTA NIVEL CERO



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARCIA N. BLANCO  
 DISEÑO DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

NIBOL DANIELA VARGAS W. BARRERA  
 ASISTENTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LEIBI SANGUINO QUINTERO  
 ASISTENTE DE ARQUITECTURA

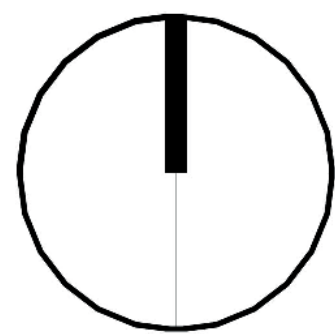
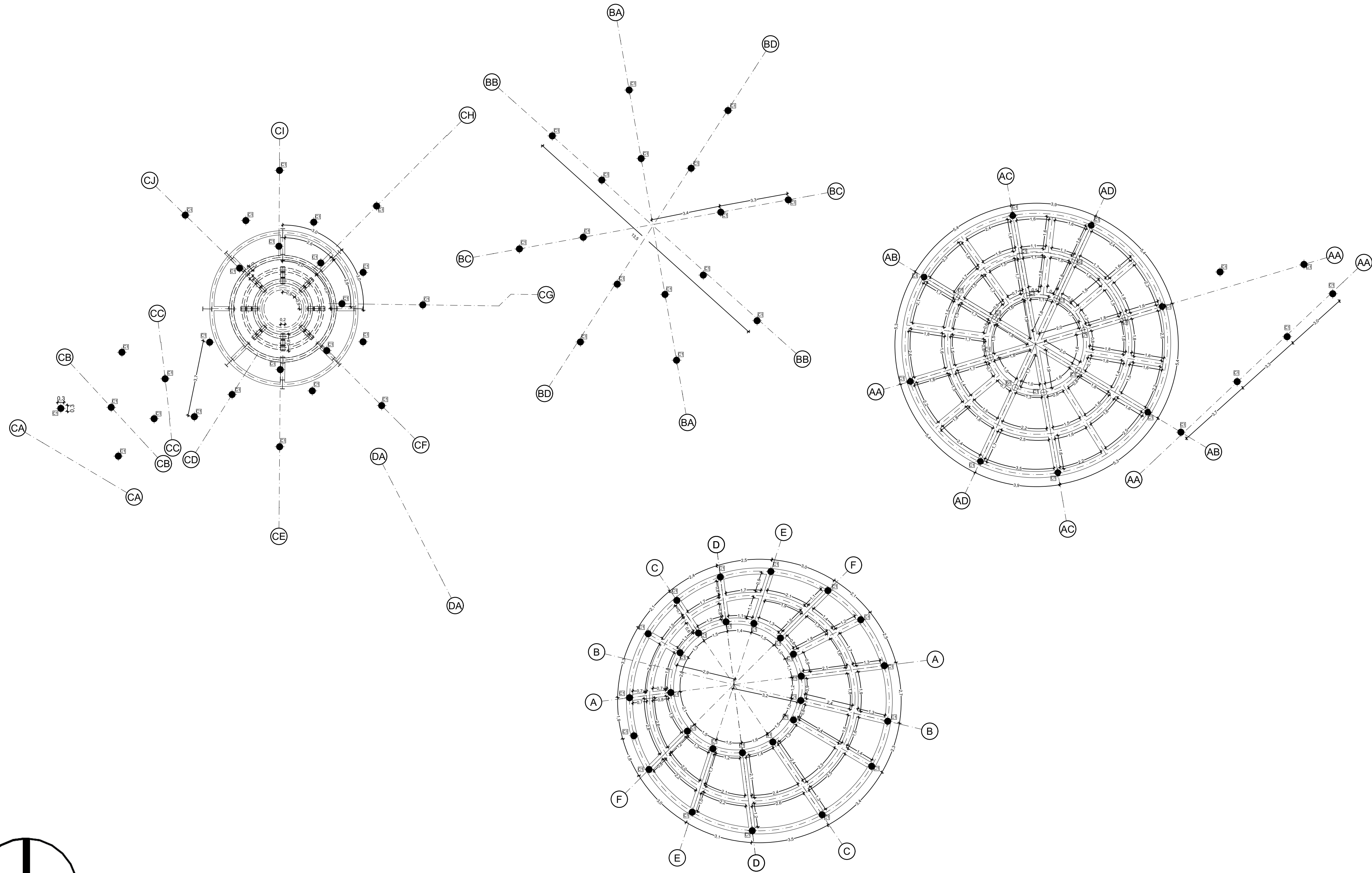
CONTIENTE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA DEPRIMIDO

ESCALA	FECHA
INDIVIDUAL	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-DWG	02-12-20
REVISION	FECHA

NO.	FECHA	PLANTA
11		
100		

# CENTRO AGROECOLÓGICO



PE0

PLANTA ESTRUCTURAL NIVEL CERO

1:120



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGI-  
 CO SERREZUELA, EN EL  
 MUNICIPIO DE MADRID  
 (CUNDINAMARCA)  
 PAISAJE, EDUCACIÓN Y  
 ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana  
 occidente, conectado por la vía  
 intermunicipal Funza-Sogotó.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDON BLANCO  
 D.O. CENTRO - ARQ UDEB 30

ENTREGA:

NIRLI DANIELA VARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQ UDEB 30

ENTREGA:

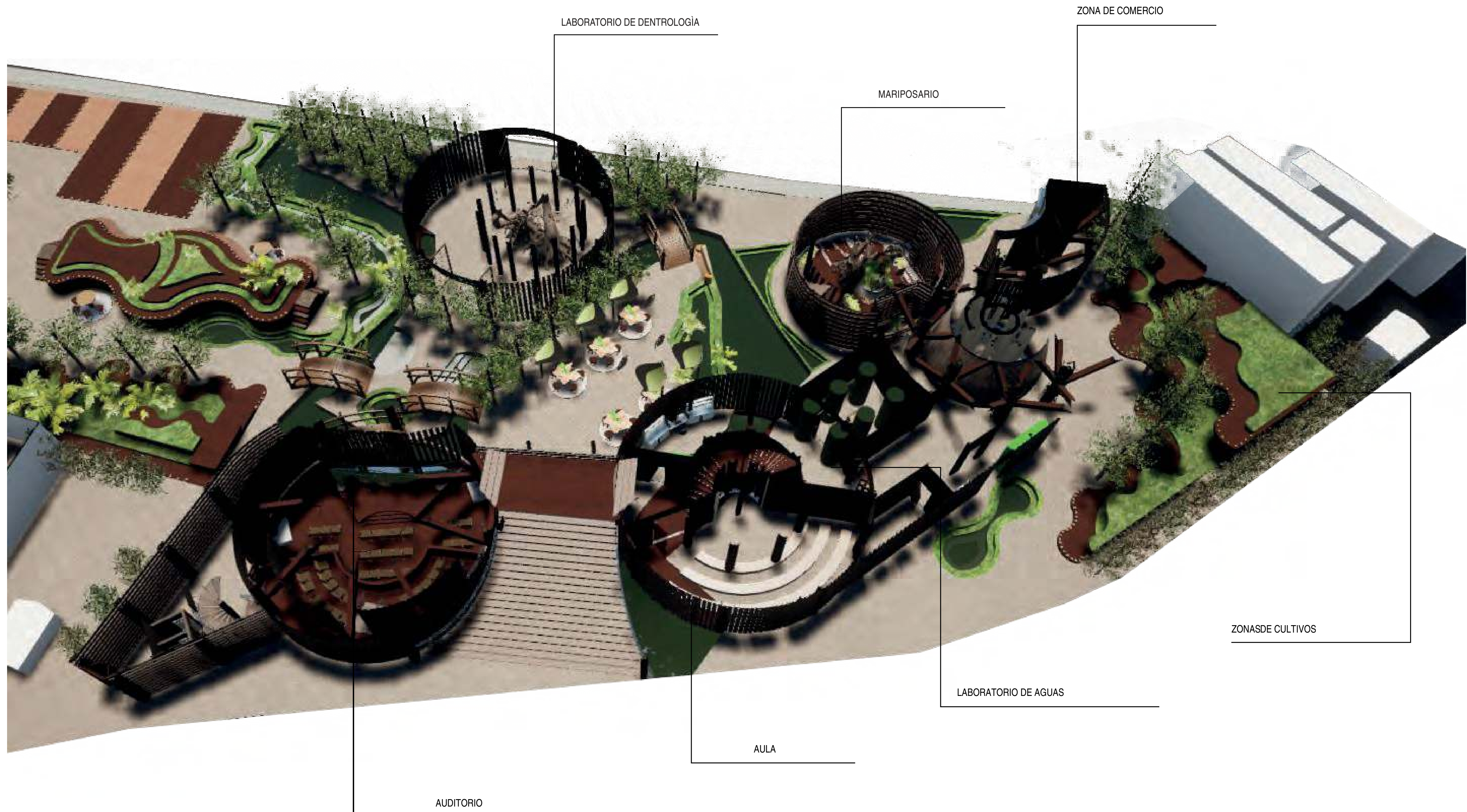
KAREN LEZBI SANCHEZ QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQ UDEB 30

CONTIENE:

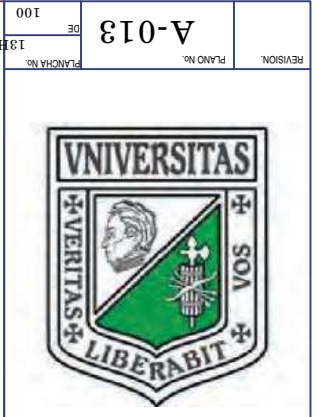
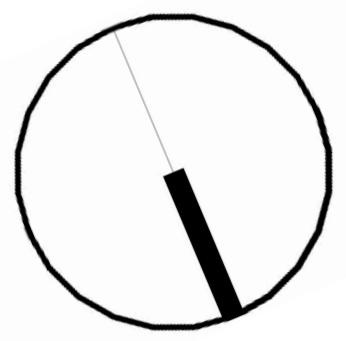
CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ESTRUCTURAL  
 DEPRIMIDO

ESCALA	FECHA
INDIFINIDA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20
REVISION	FECHA
	12
	100

# CENTRO AGROECOLÓGICO

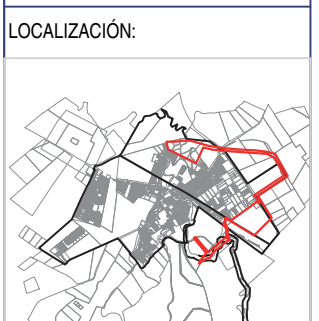


ZONIFICACIÓN PRIMER PISO



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL G. ARZO Y BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

ENTREGA:

HA REN LEON SANJUAN QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

CONTIENE:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO  
 3D PLANTA PRIMER PISO

ESCALA	FECHA	
INDIFERIDA	02-12-20	
ARCHIVO	FECHA COPIA	
CIN-AGRO.DWG	02-12-20	
REGION	FOLIO	TOTAL
	13	100

# CENTRO AGROECOLÓGICO



1.

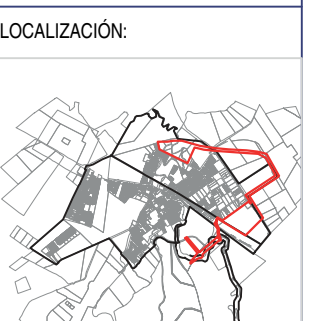
PLANTA PRIMER NIVEL

1:801:80



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDON BLANCO  
 INGENIERO EN ARQUITECTURA

ENTREGA:

NIRI LIDIANEVA YARUAS YRIBER  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

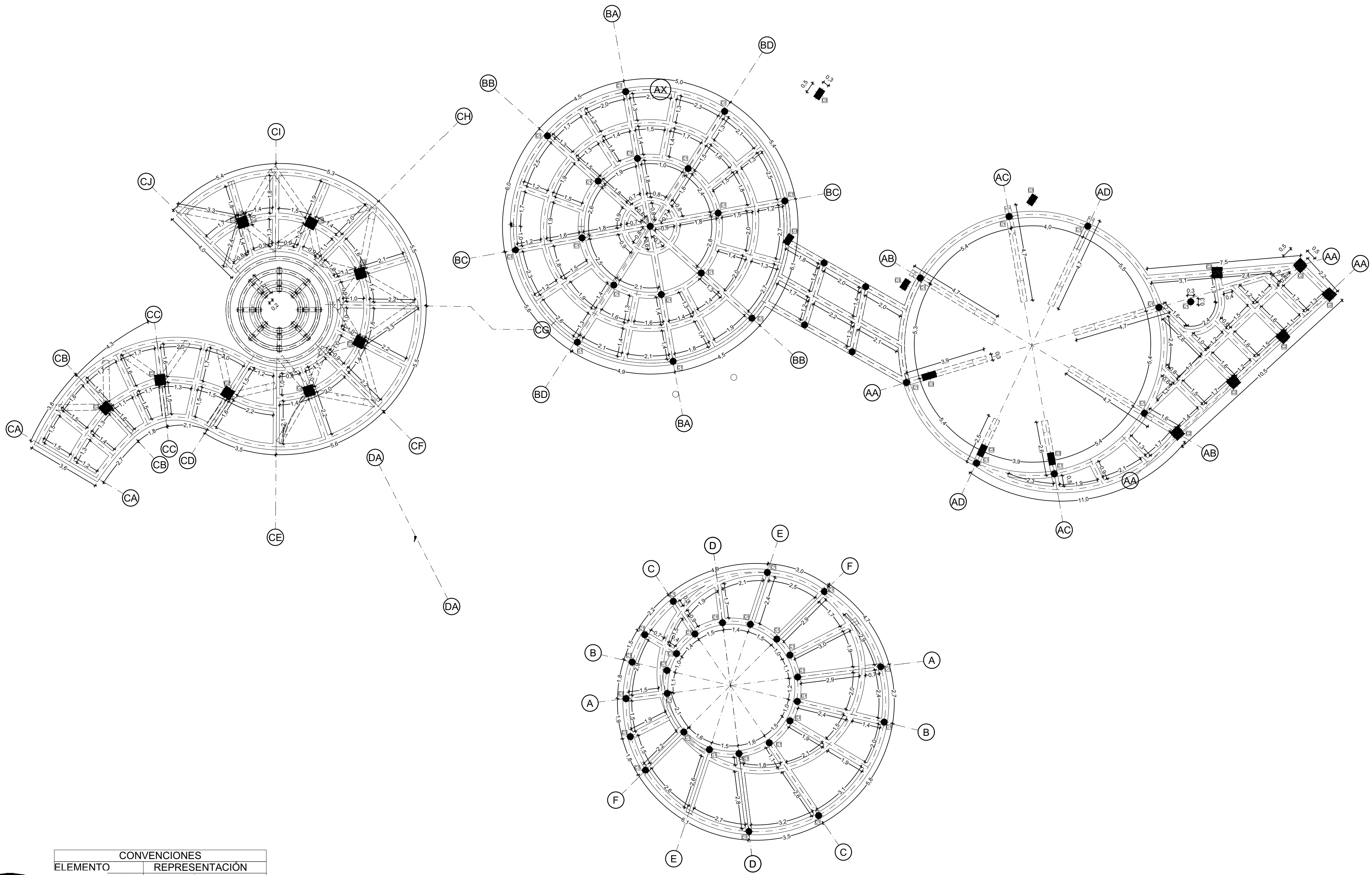
ENTREGA:

KAREN LERISS SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

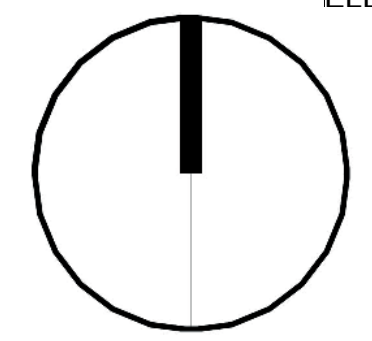
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ARQUITECTÓNICA  
 PRIMER PISO

ESCALA	FECHA
INDIRECINDIA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-EDWG	02-12-20
REVISOR	PLANTILLA
	14
	DE 100



CONVENCIONES		
ELEMENTO		REPRESENTACIÓN
30*30		C1
50*50		C2
50*30		C3



PLANTA ESTRUCTURAL PRIMER NIVEL

# CENTRO AGROECOLÓGICO

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

ENTREGA:

HA SIDO LEÍDO Y APROBADO QUINERO ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

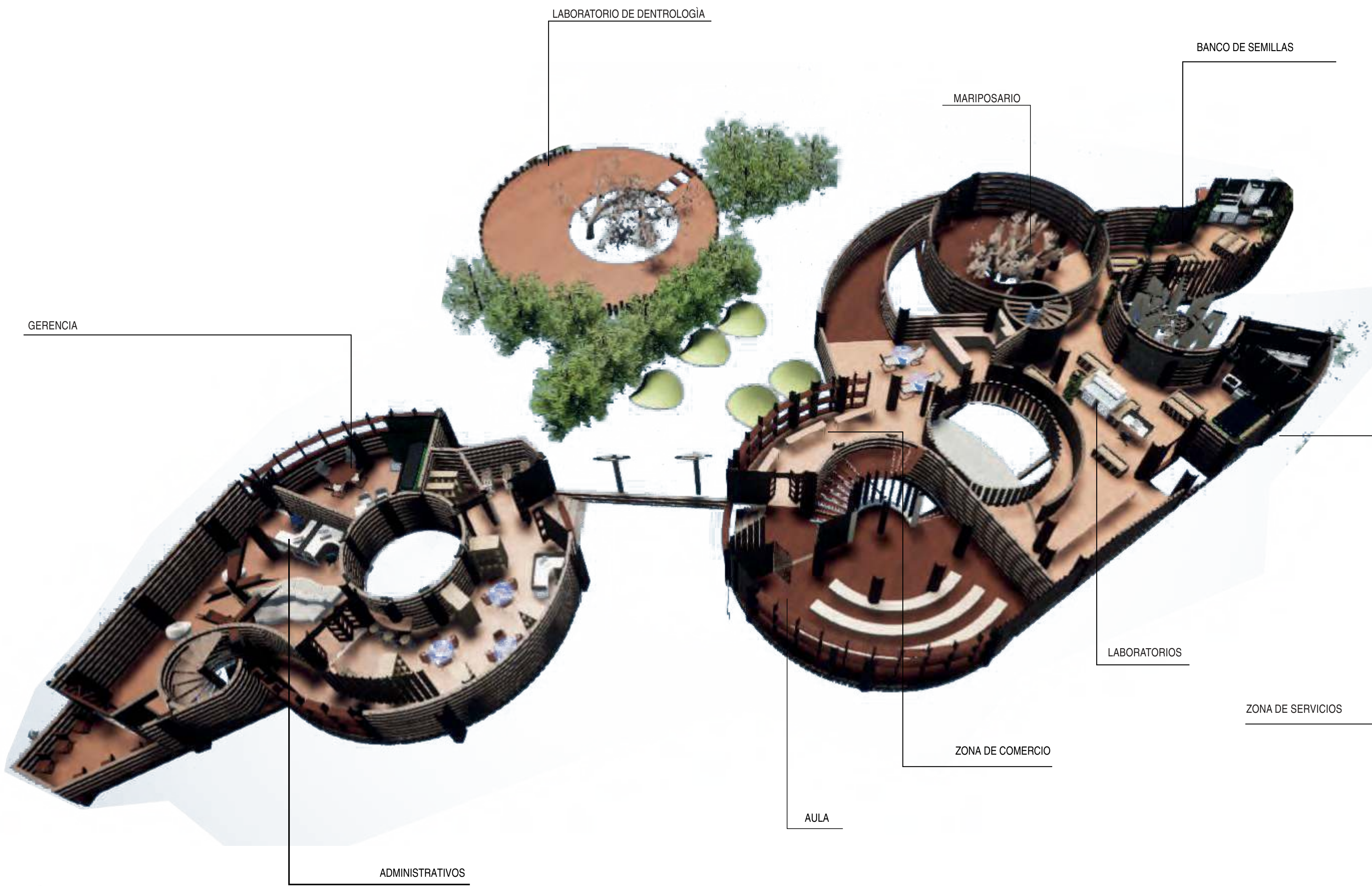
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 3D PLANTA SEGUNDO PISO

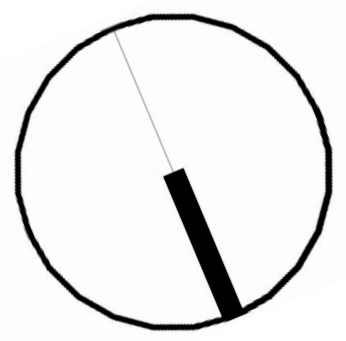
ESCALA	FECHA
INDIFERENTE	02-12-20

ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-DWG	02-12-20

REGION	FOLIO	TOTAL
	16	100

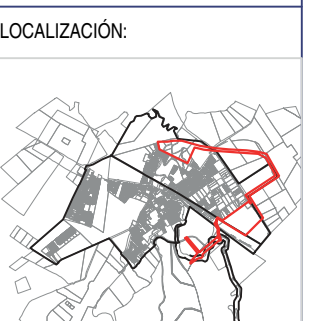


ZONIFICACIÓN SEGUNDO PISO



# CENTRO AGROECOLÓGICO

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGI-  
 CO SERREZUELA, EN EL  
 MUNICIPIO DE MADRID  
 (CUNDINAMARCA)  
 PAISAJE, EDUCACIÓN Y  
 ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana  
 occidental, conectado por la vía  
 intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDÓN BLANCO  
 INGENIERO - ARQUITECTO

ENTREGA:

NIRI LLANDELA VALBUENA  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

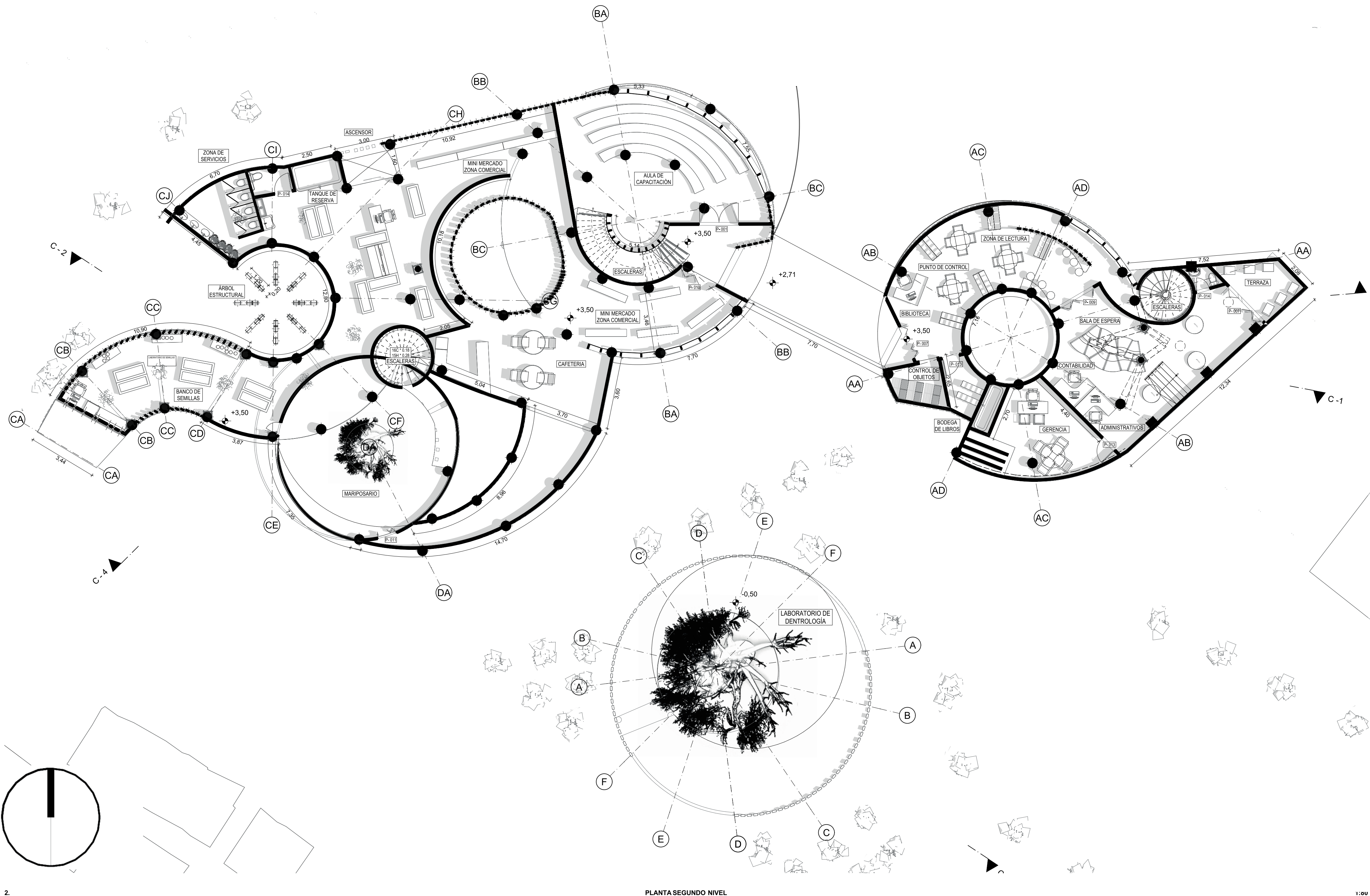
ENTREGA:

KAREN LERDI SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ARQUITECTÓNICA  
 SEGUNDO PISO

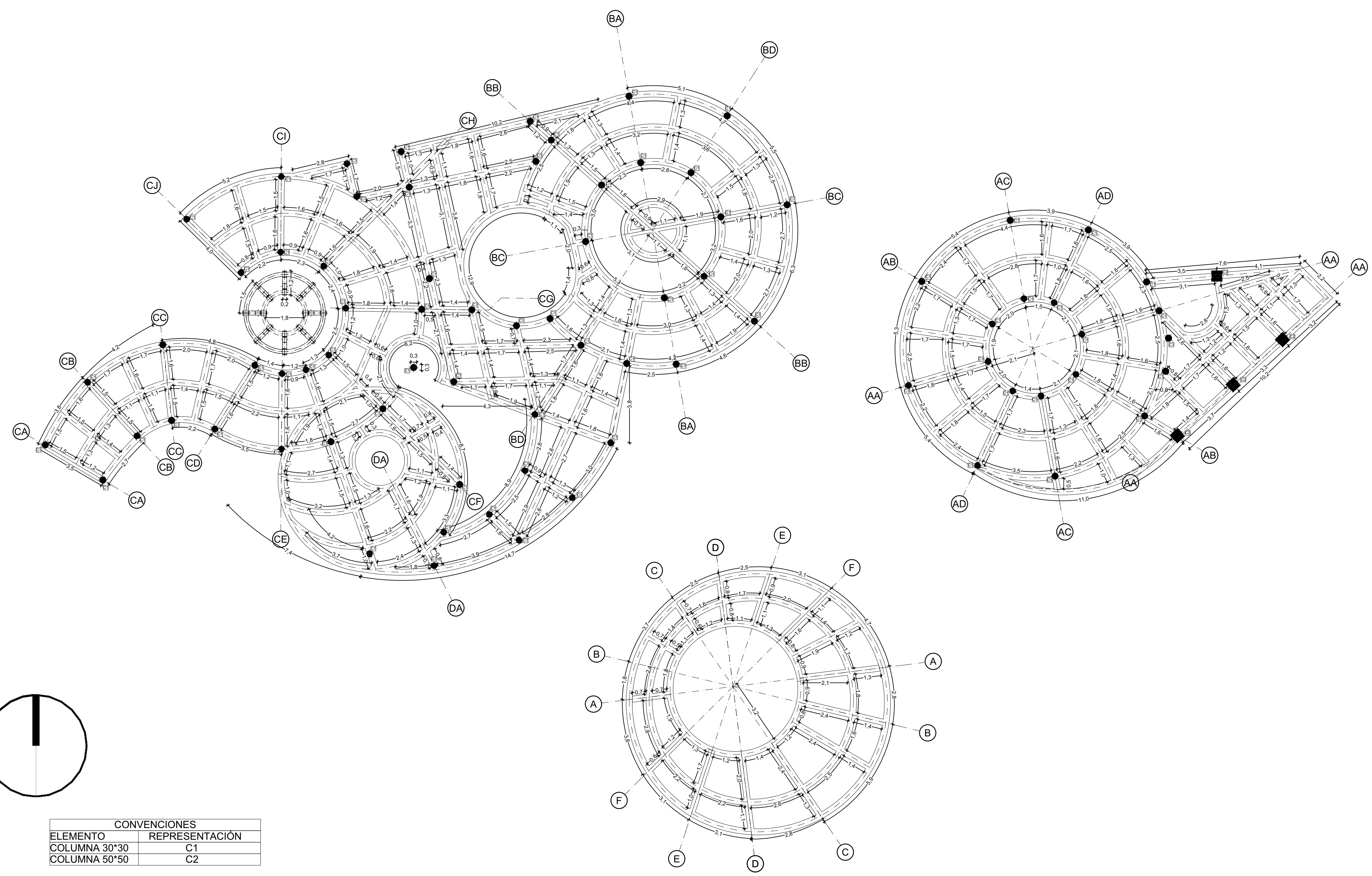
ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-EDWG	02-12-20
REVISOR	PLANTILLA
	17
<b>A-017</b>	DE 100



PLANTA SEGUNDO NIVEL

1:200

2.



CONVENCIONES	
ELEMENTO	REPRESENTACIÓN
COLUMNA 30*30	C1
COLUMNA 50*50	C2

# CENTRO AGROECOLÓGICO



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DIRECTOR DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

ENTREGA:

HA REN LEONEL SANCHEZ QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

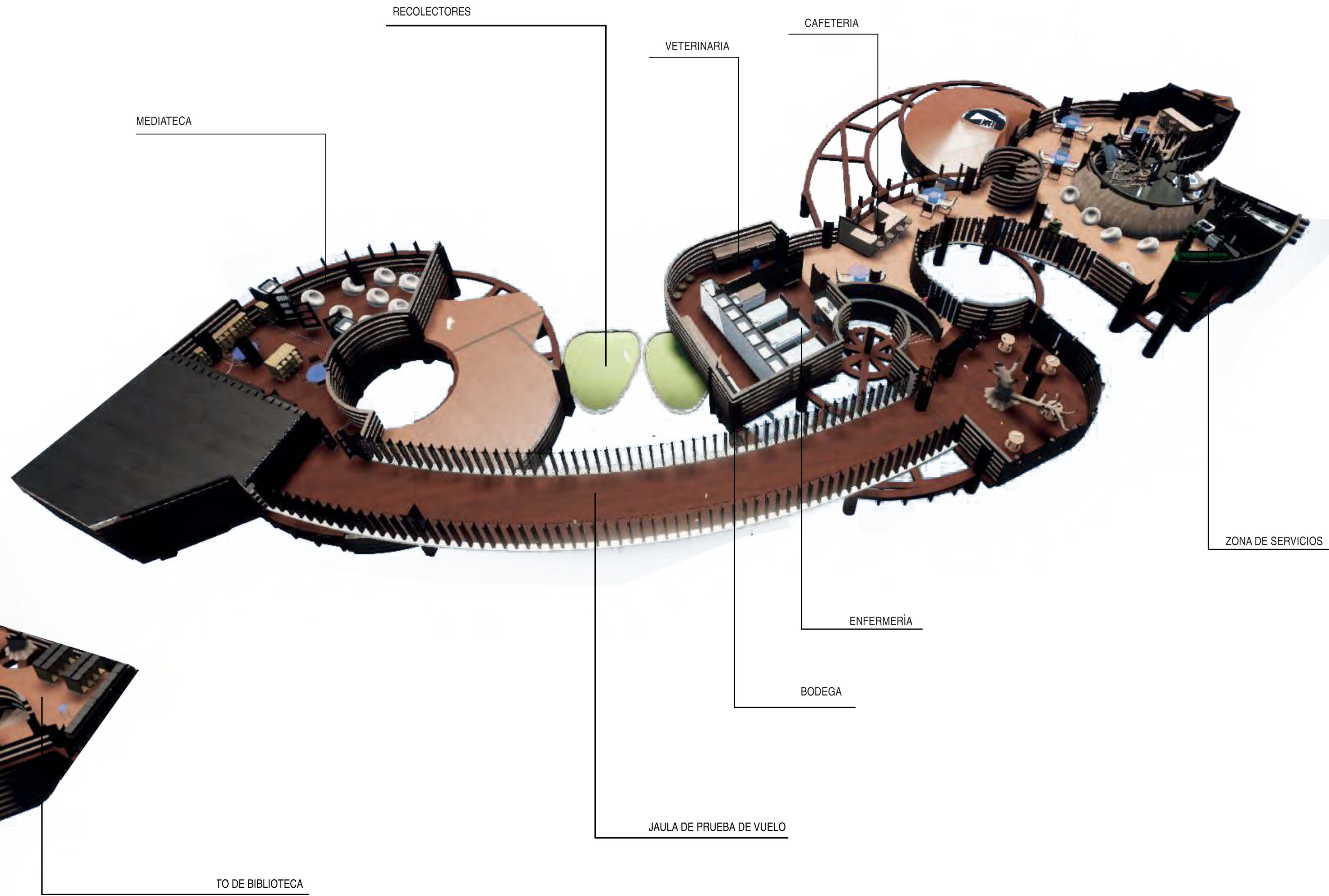
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 3D PLANTA TERCER PISO

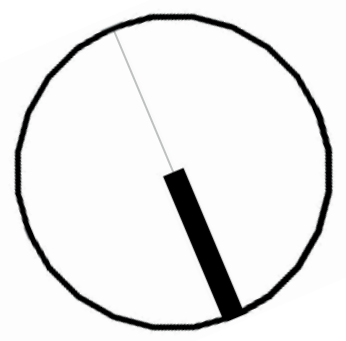
ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	02-12-20

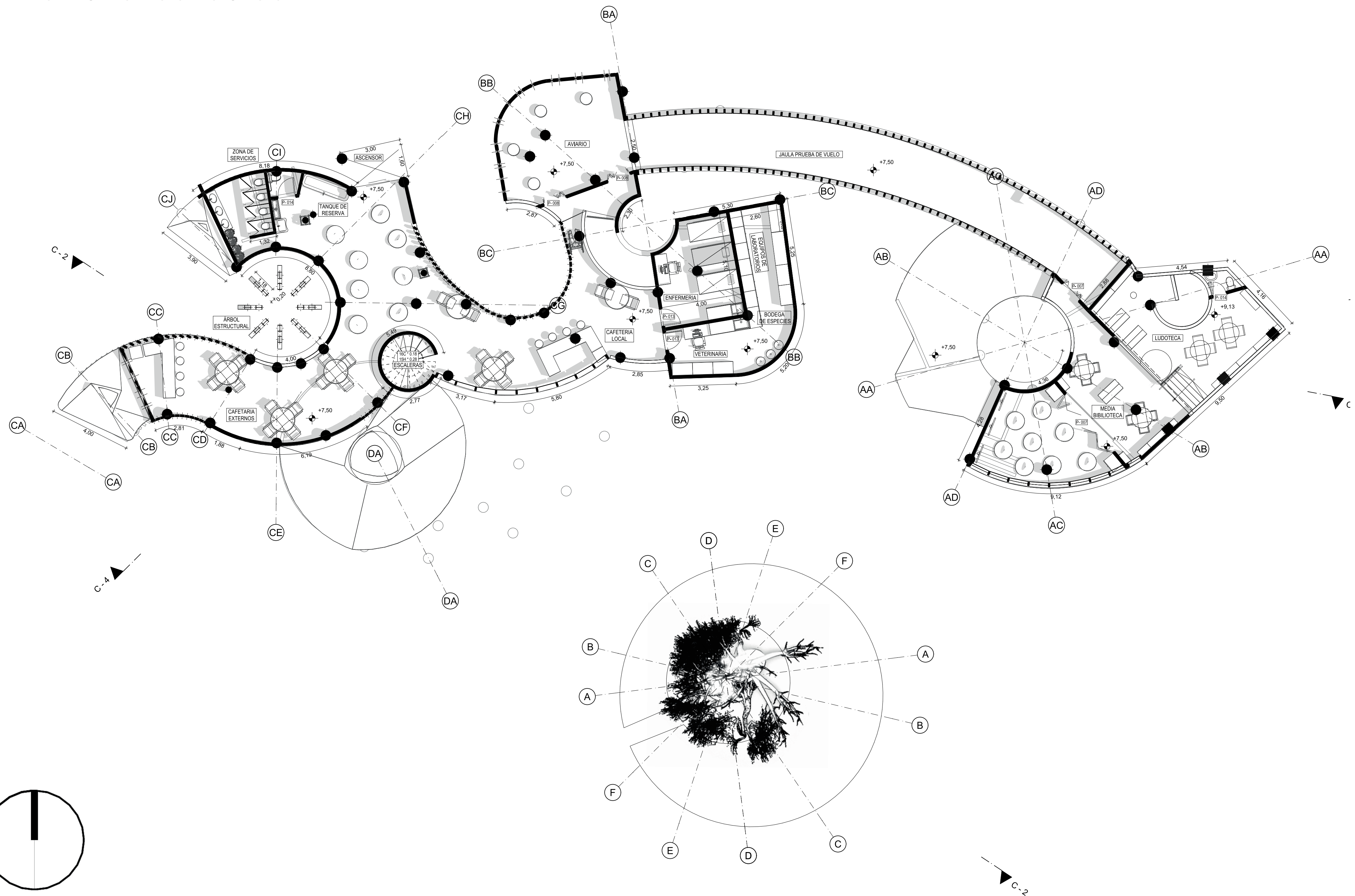
ARCHIVO	FECHA COPIA
CIN-AGRO-DWG	02-12-20

REGION	FOLIO	TOTAL
	19	100

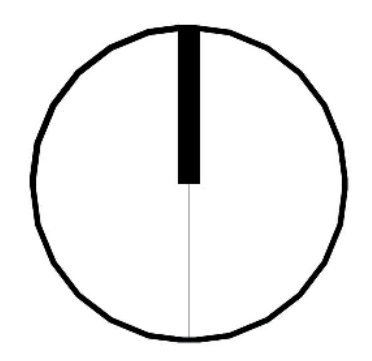


## ZONIFICACIÓN TERCER PISO



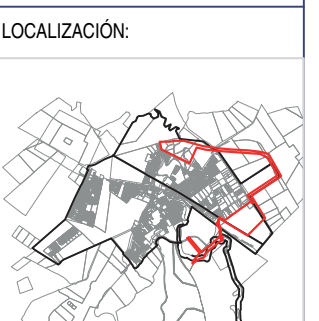


PLANTA TERCER NIVEL





PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA)  
 PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDIN BLANCO  
 DISEÑADOR DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

ENTREGA:

CONTIENE:

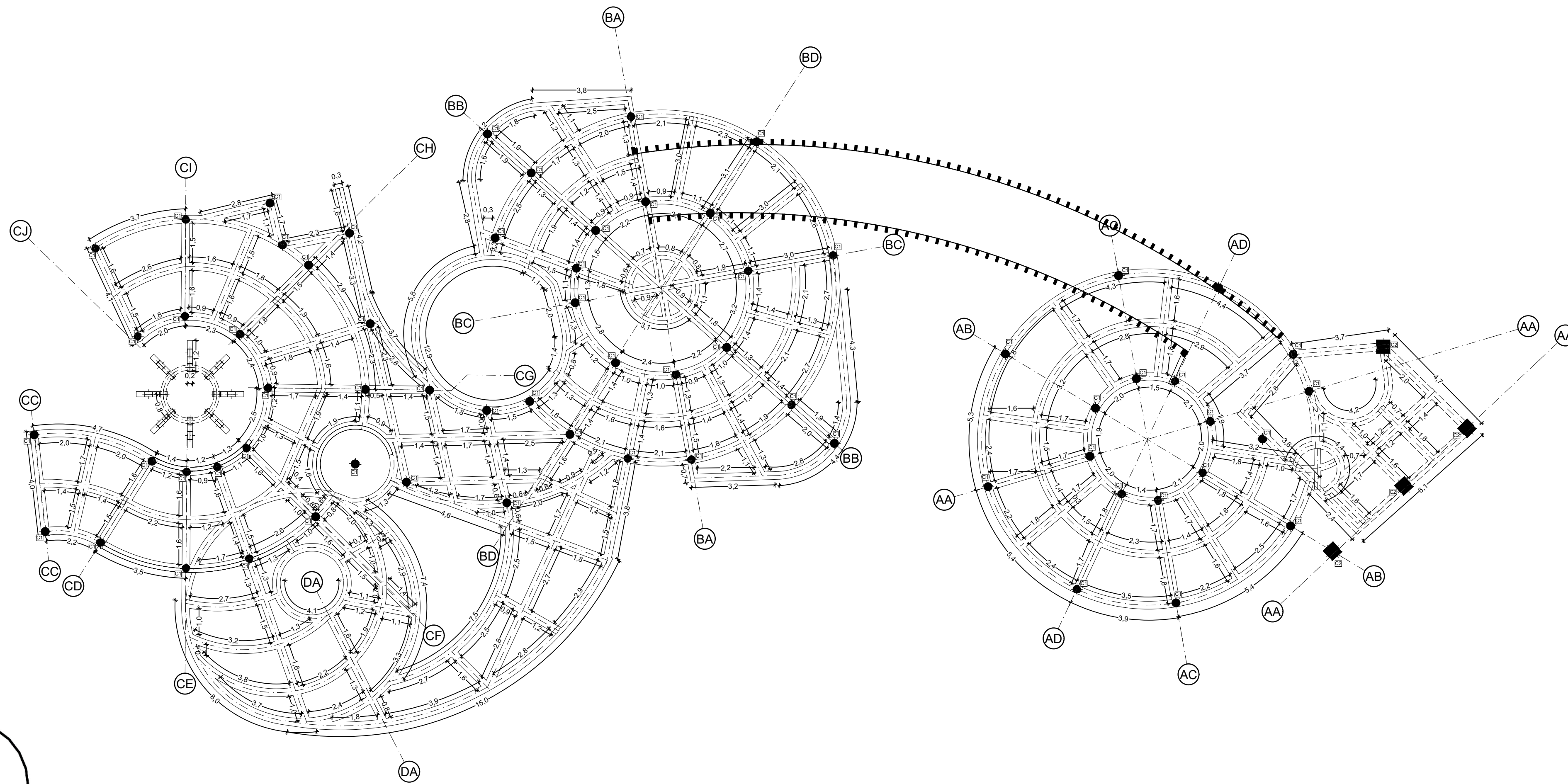
CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ESTRUCTURAL  
 TERCER PISO

ESCALA: INDIFERENTE 02-12-20

ARCHIVO: FECHA COPIA 02-12-20

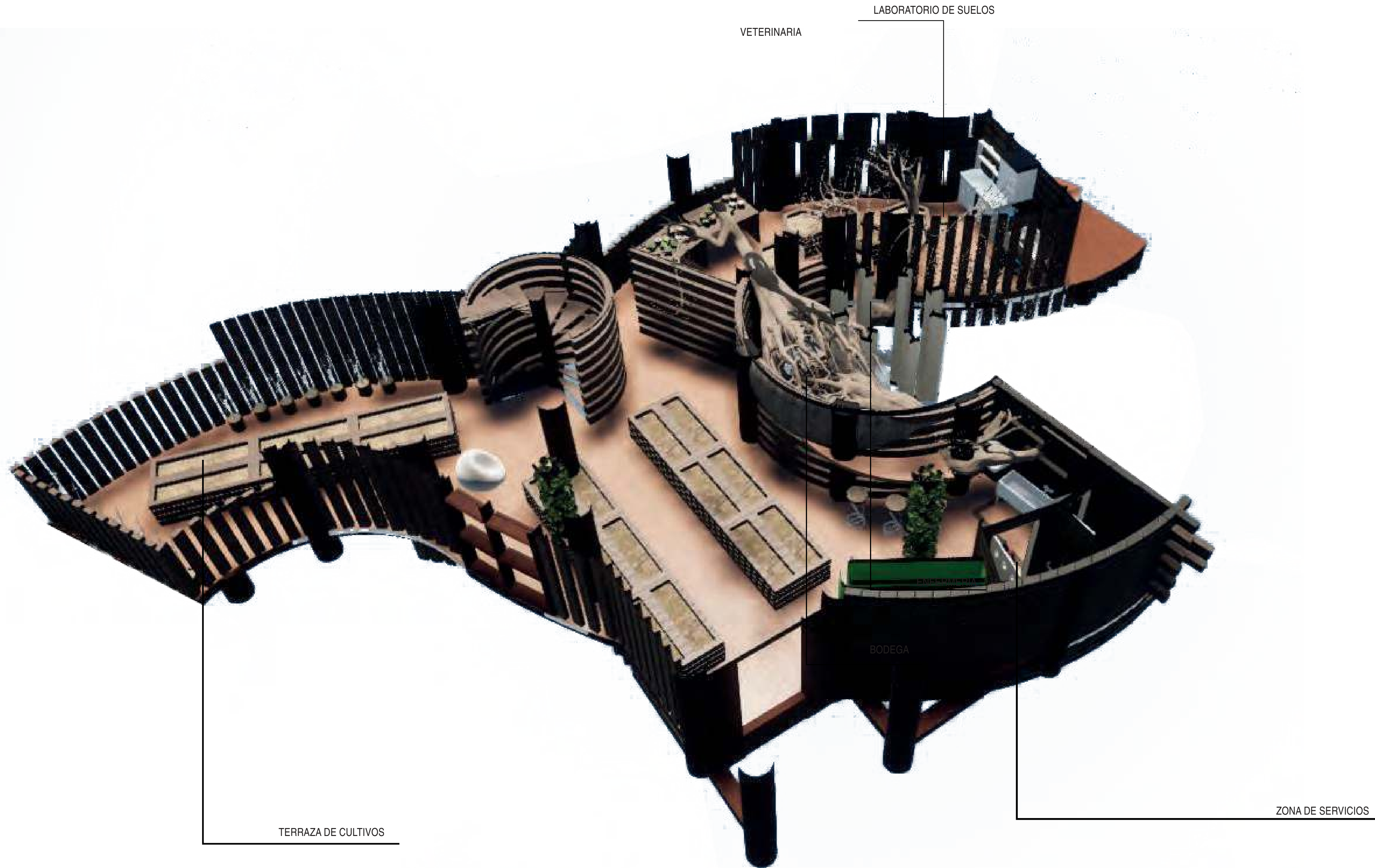
REVISOR: PLANO: 21

A-021 100

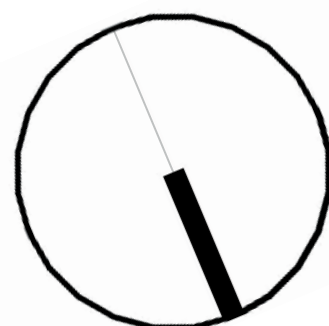


CONVENCIONES	
ELEMENTO	REPRESENTACIÓN
COLUMNA 30*30	C1
COLUMNA 50*50	C2

# CENTRO AGROECOLÓGICO



ZONIFICACIÓN CUARTO PISO



PROYECTO:

CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

ANDRÉS DIANEGA VARELA  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

RAÚL LEÓN SANCHEZ  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:

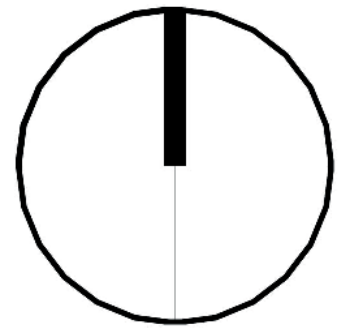
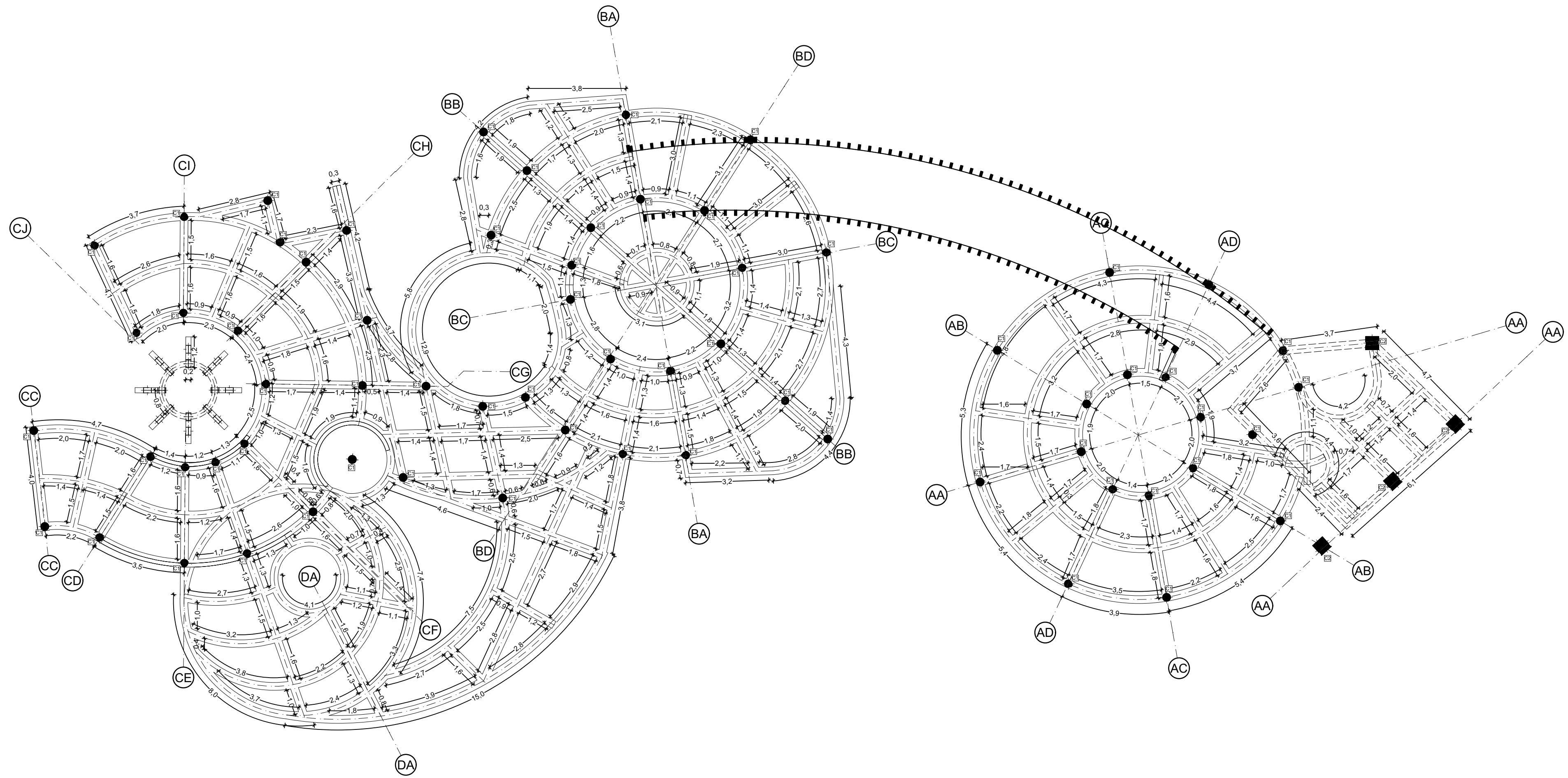
CENTRO AGROECOLÓGICO  
 3D PLANTA CUARTO PISO

ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	02-12-20

ARCHIVO	FECHA COPIA
CIN-AGRO.DWG	02-12-20

REGION	PUNTO	HOJA
		22





CONVENCIONES	
ELEMENTO	REPRESENTACIÓN
COLUMNA 30*30	C1
COLUMNA 50*50	C2

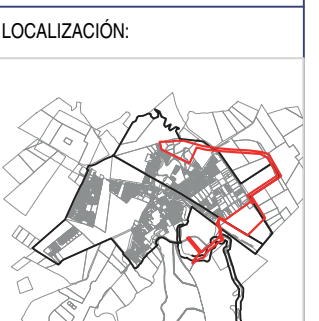
PE3

PLANTA ESTRUCTURAL TERCER NIVEL

1:120



PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA)  
 PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DISEÑADOR DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

RECIBE:

ENTREGA:

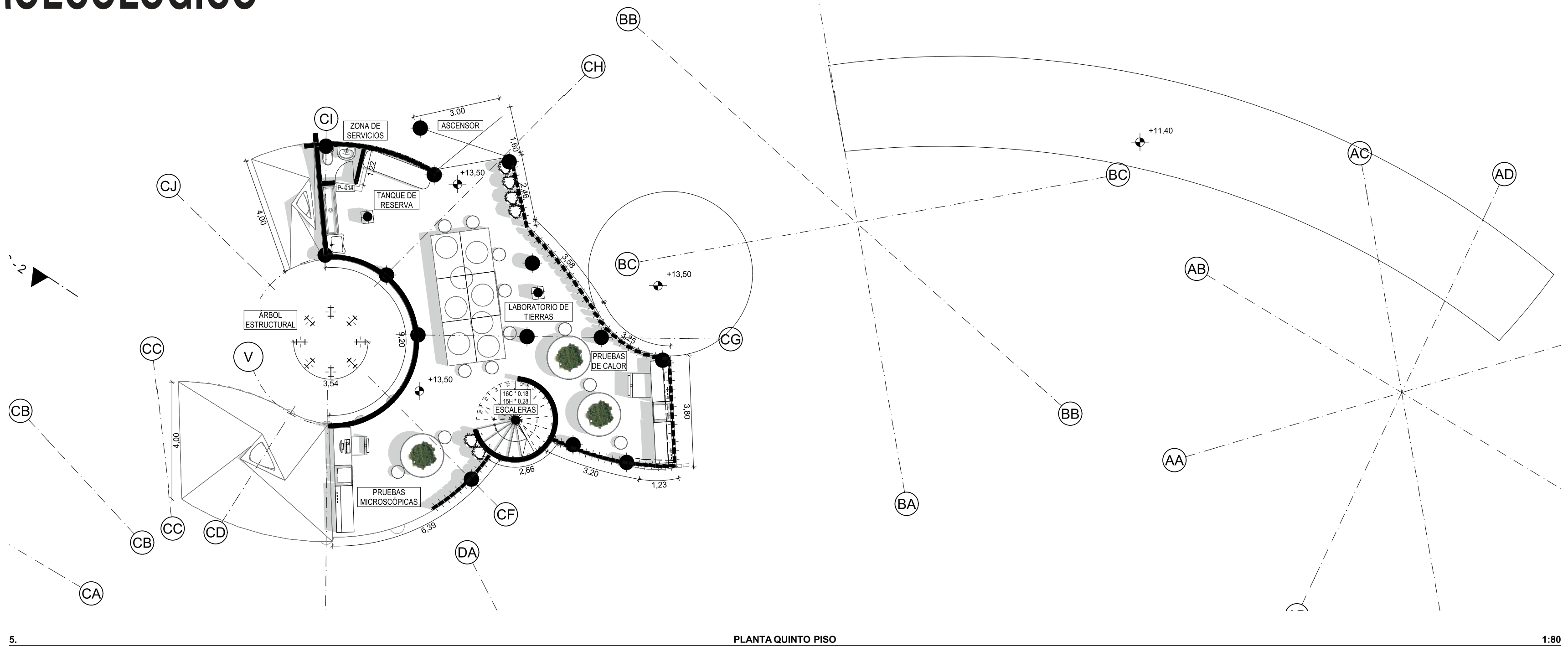
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ESTRUCTURAL  
 CUARTO PISO

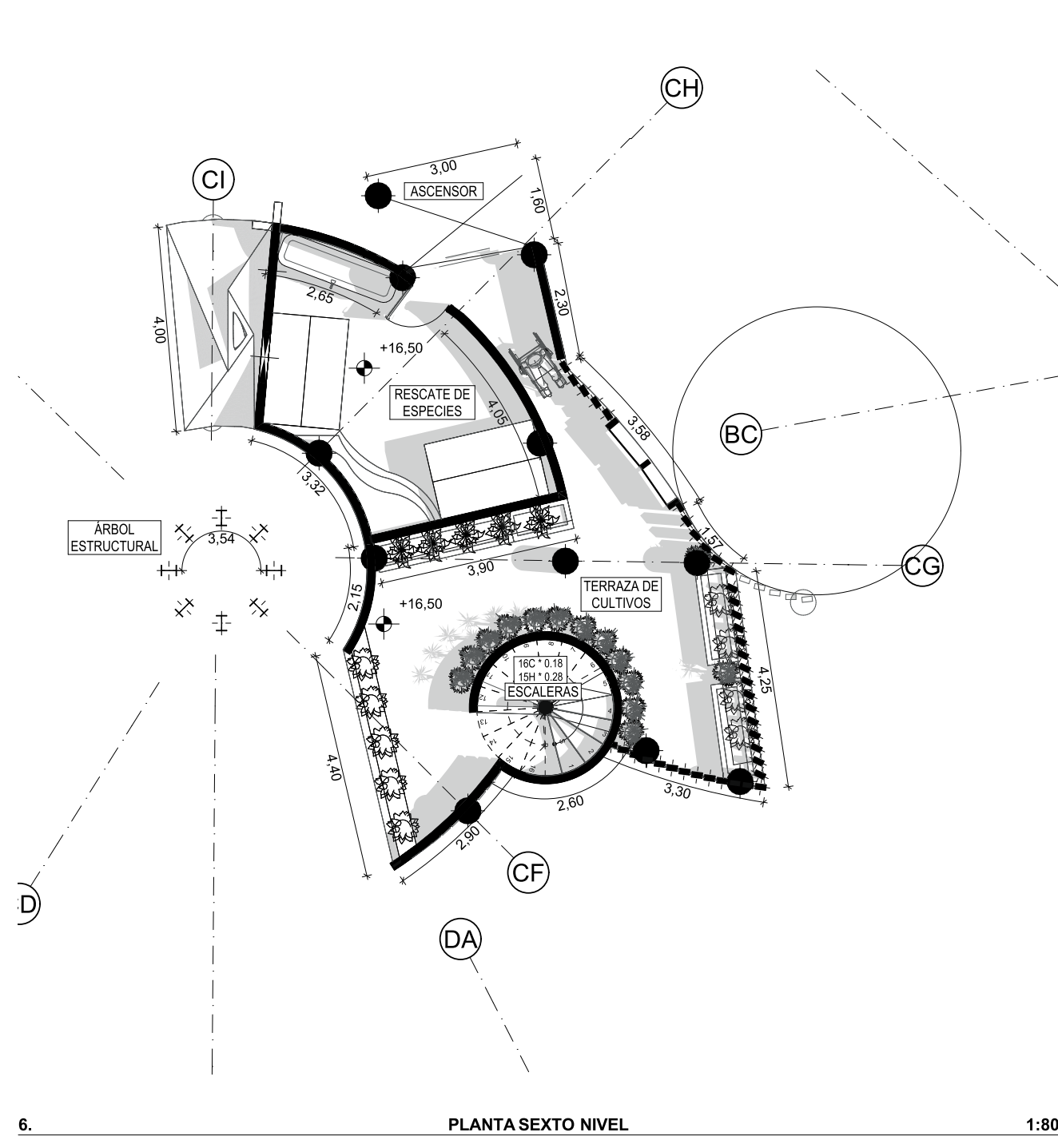
ESCALA	FECHA
INDICADA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-DWG	02-12-20
REVISOR	PLANTILLA
	24
	100



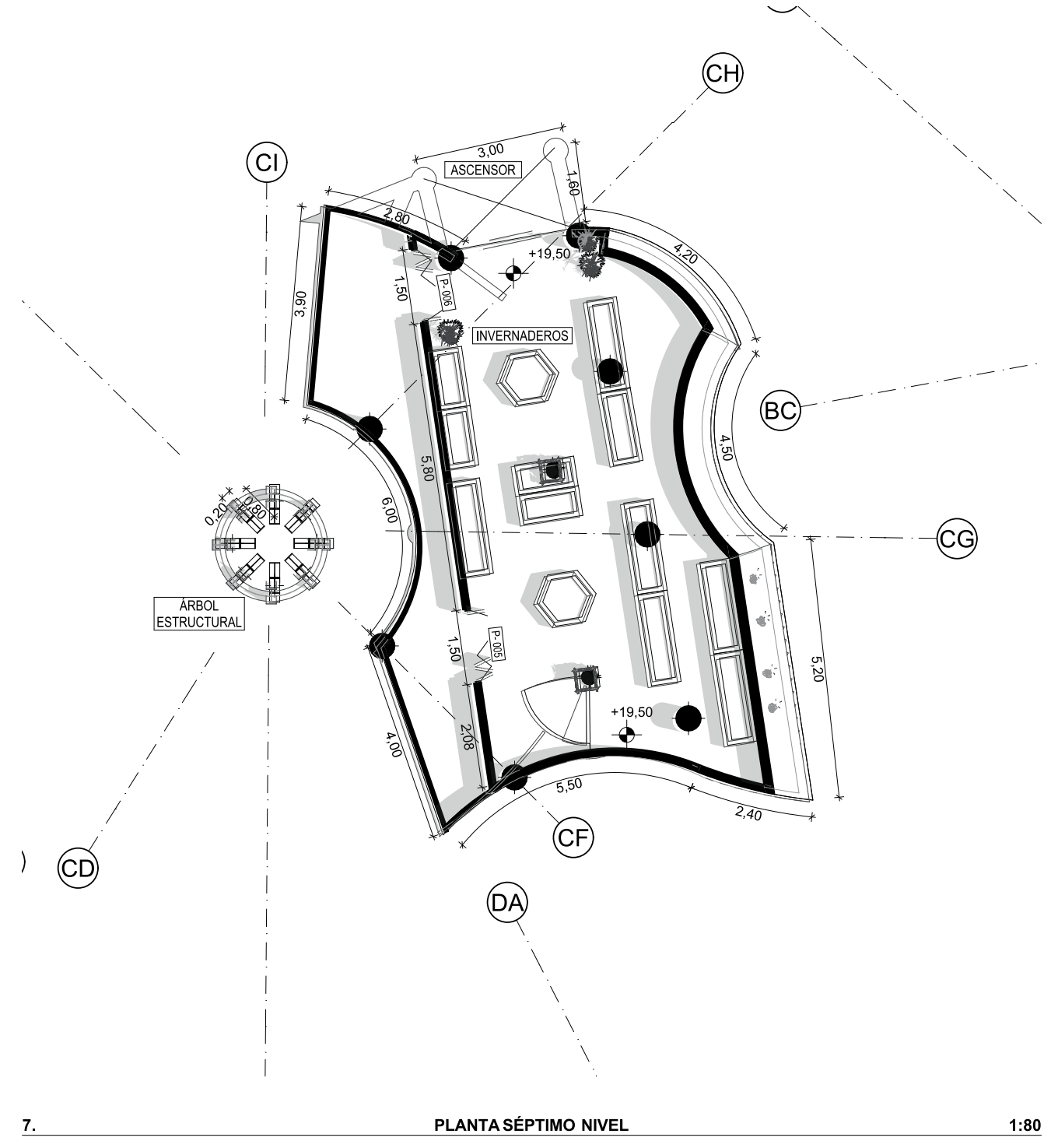
# CENTRO AGROECOLÓGICO



5. PLANTA QUINTO PISO 1:80



6. PLANTA SEXTO NIVEL 1:80

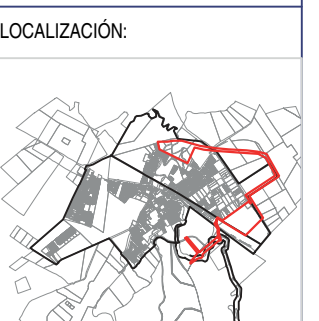


7. PLANTA SÉPTIMO NIVEL 1:80



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDÓN BLANCO  
 INGENIERO DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

ENTREGA:

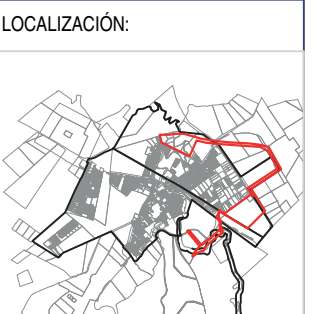
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ARQUITECTÓNICA  
 QUINTO, SEXTO Y SEPTIMO PISO

ESCALA	FECHA
INDICADA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-EDWG	02-12-20
REVISOR	PLANTILLA
	25
	DE 100



PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

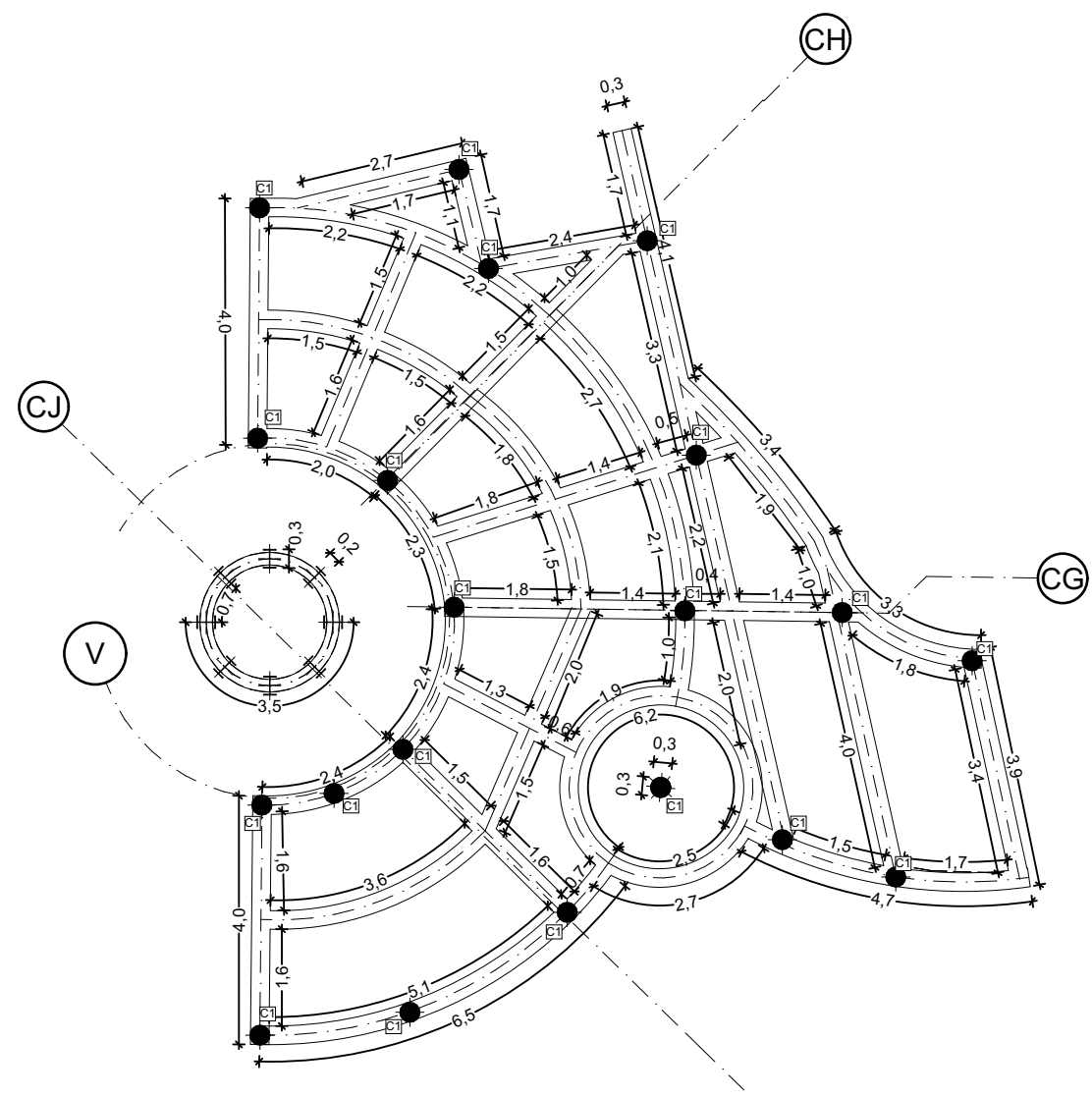
RECIBE:  
 JUAN MANUEL GARDIN BLANCO  
 INGENIERO DE ARQUITECTURA

ENTREGA:  
 NERU LI DANIELA VARGAS ROJAS  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:  
 RAHEN LEZBI SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO  
 PLANTA ESTRUCTURAL  
 QUINTO, SEXTO Y SEPTIMO PISO

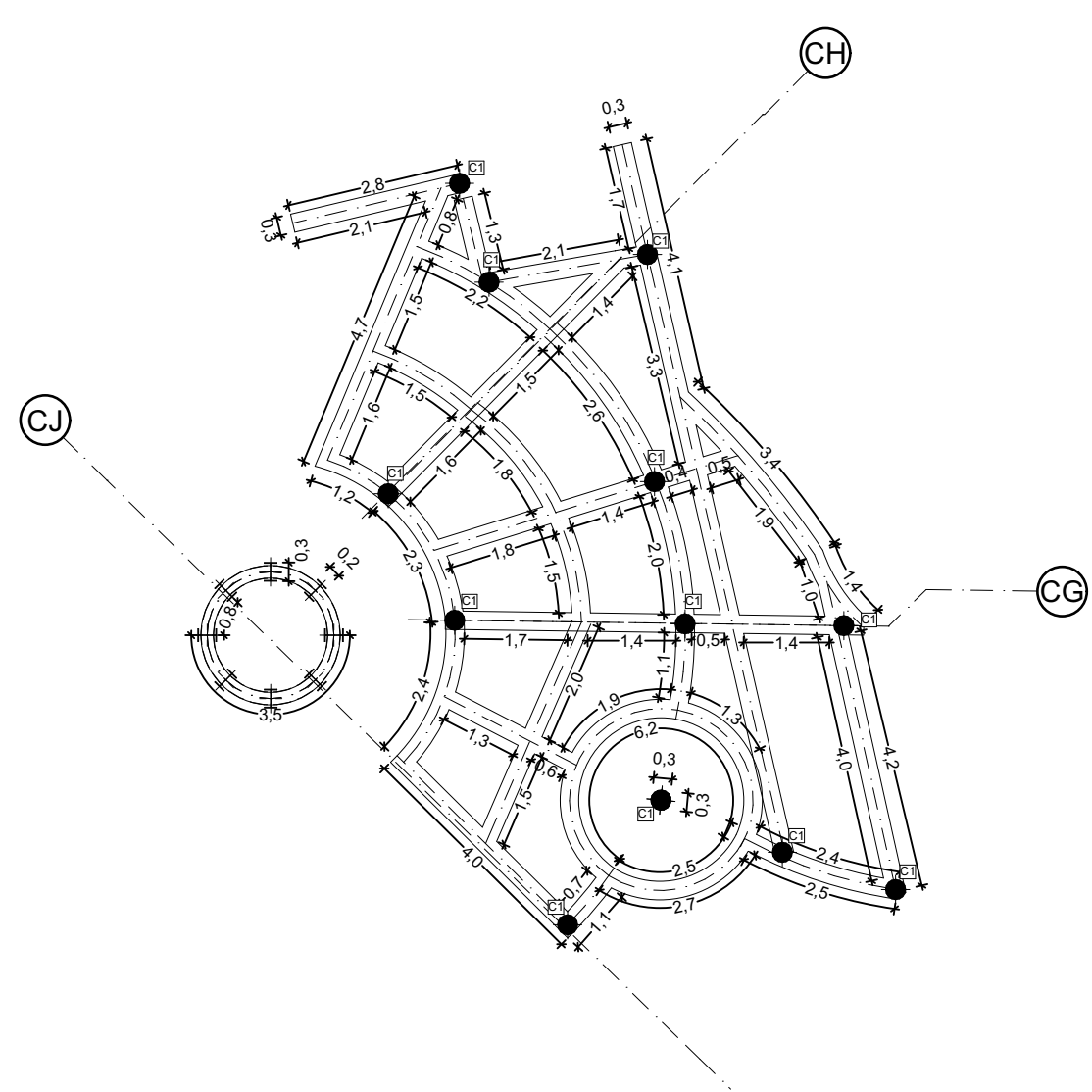
ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CIN-AGRO-DWG	02-12-20
REVISOR	ELABORADO
	27
<b>A-027</b>	100



PE5

PLANTA ESTRUCTURAL QUINTO NIVEL

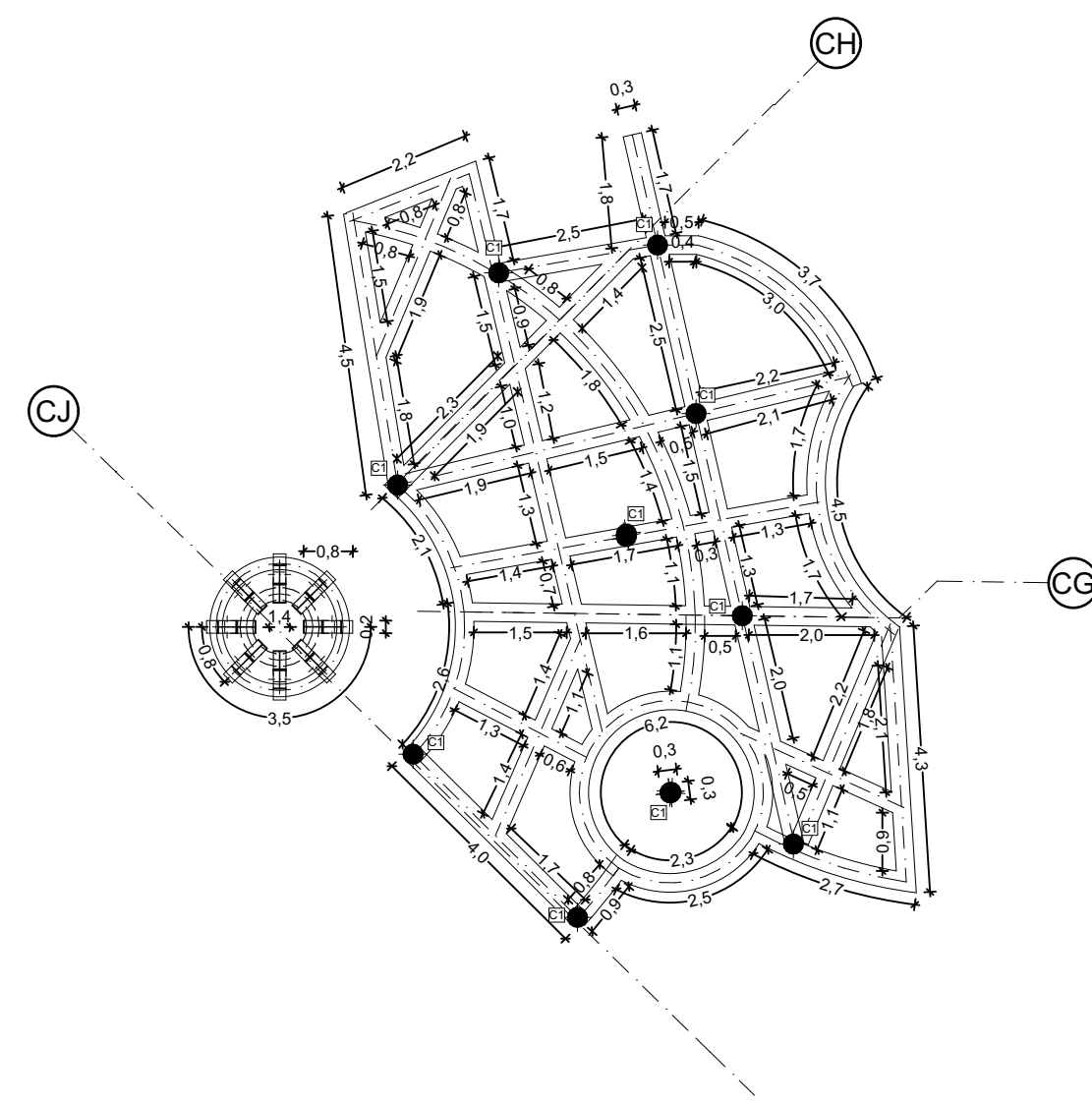
1:120



PE6

PLANTA ESTRUCTURAL SEXTO NIVEL

1:120

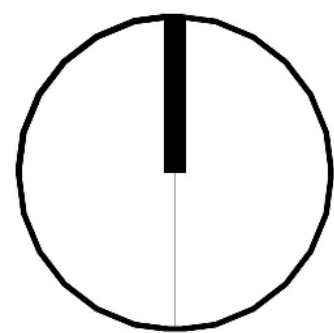


PE7

PLANTA ESTRUCTURAL SÉPTIMO NIVEL

1:120

CONVENCIONES	
ELEMENTO	REPRESENTACIÓN
COLUMNA 30*30	C1



# CENTRO AGROECOLÓGICO



FE

FACHADA ESTE

1:120



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:

CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Sogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

ANDRÉS DANIELA VARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

JAIR ENRIQUE SANCHEZ QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 FACHADA ESTE

ESCALA	FECHA
INDIFERENTE	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20
REGION	FOLIO
	28
	DE 100

# CENTRO AGROECOLÓGICO



FO

FACHADA OESTE

1:120



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:

CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARDÓN BLANCO  
 INGENIERO - ARQUITECTO

ENTREGA:

NIRI LIDIANEVA VALENTIN RIVERA  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LERISS SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

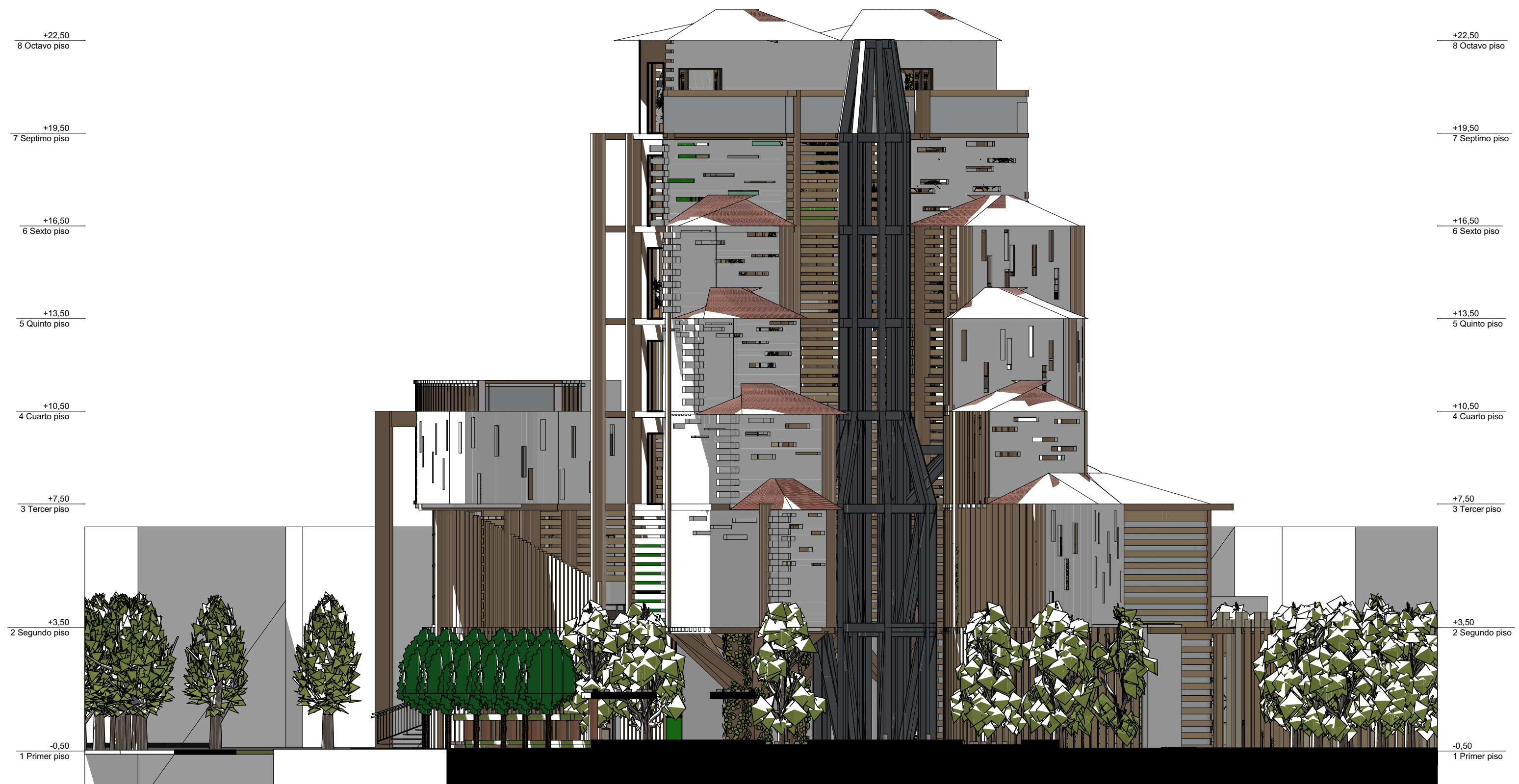
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 FACHADA

ESCALA	FECHA
INDICADA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-EDWG	02-12-20
REVISOR	FECHA
	29
	100

A-029

# CENTRO AGROECOLÓGICO



FN

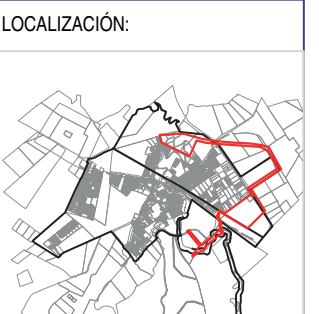
FACHADA NORTE

1:120



UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA  
 FACULTAD DE ARQUITECTURA

PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:  
 JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DISEÑADOR DE ARQUITECTURA

ENTREGA:  
 NERI LLANES VARGAS Y RIVERA  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:  
 RAHÉN LEZBI SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO  
 FACHADA

ESCALA	FECHA
INDIFERENCIA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO-DWG	02-12-20
REVISOR	PLANTILLA
	30
	100



PROYECTO:

CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidental, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARRÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

NICOL DANIELA VARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

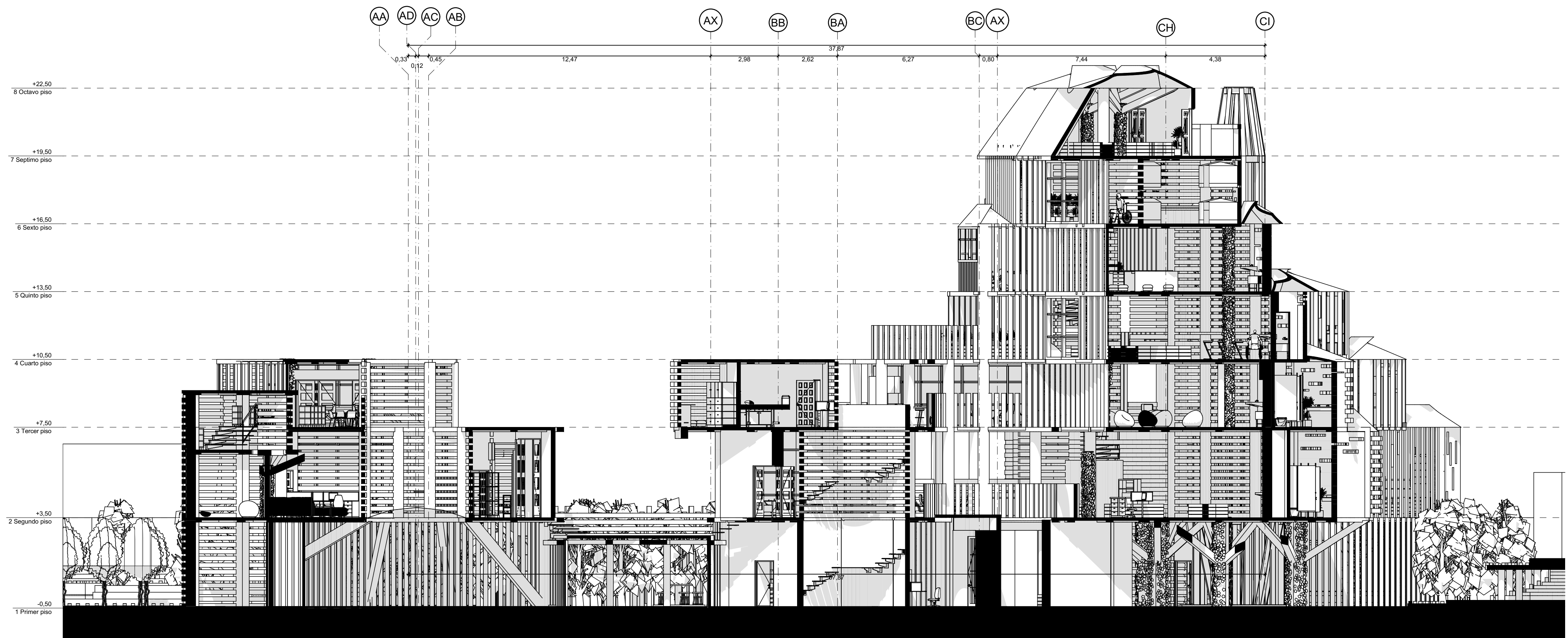
ENTREGA:

KARIN LUTHER SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 CORTE

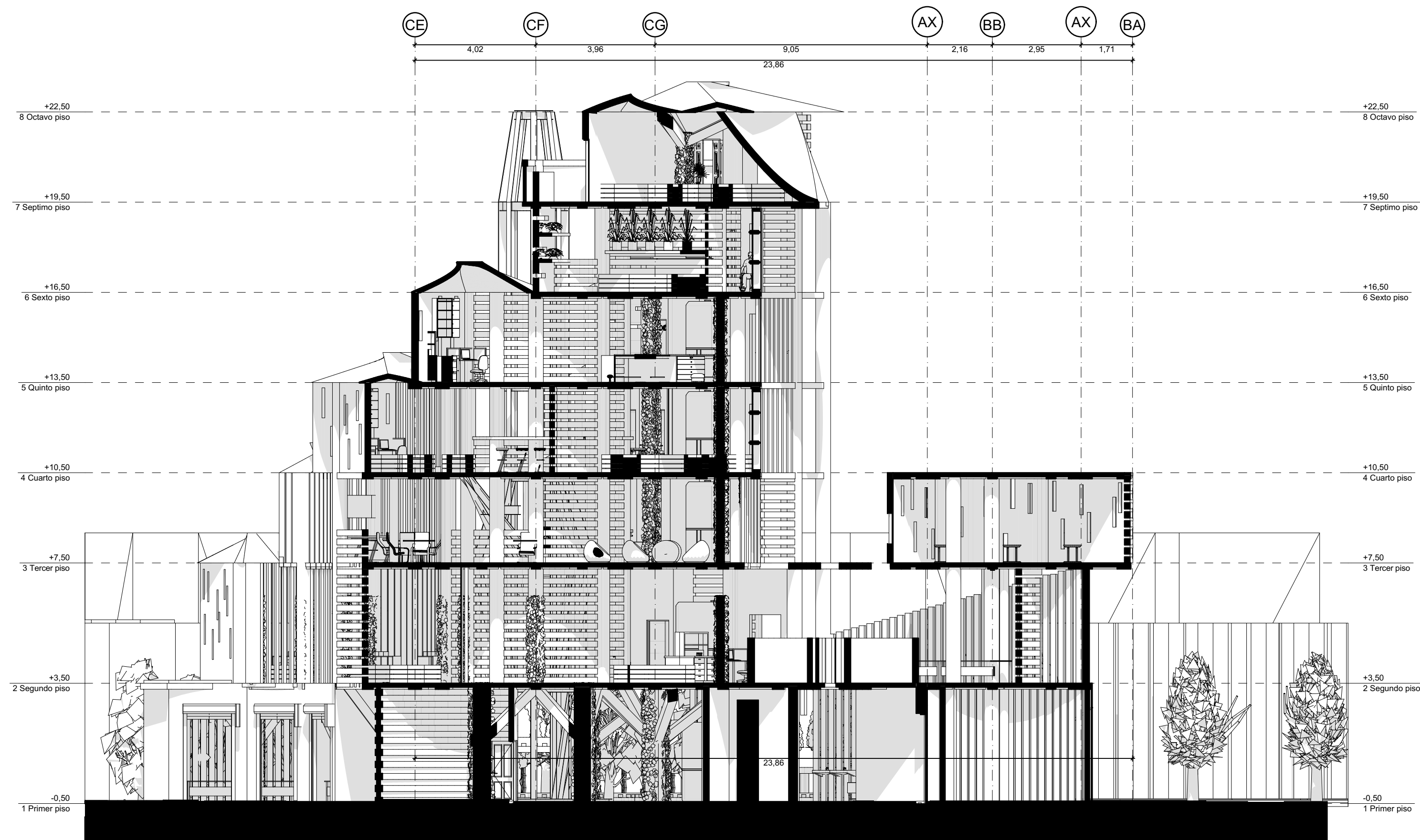
ESCALA	FECHA
INDIFINIDA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20



C1

CORTE - 1

1:120



C4

CORTE - 4

1:120



PROYECTO:

CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.

LOCALIZACIÓN:



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZON BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

NICOL DANIELA YARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LIZETH SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

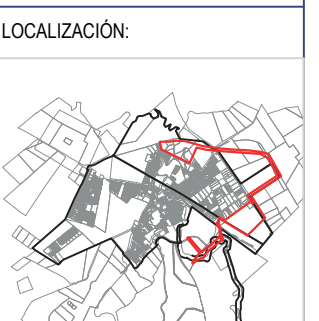
CONTIENTE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 CORTE

ESCALA	FECHA
INDIFERIDA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20
REVISION	FECHA
	32
	100



PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENCIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZÓN BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

NICOL DANIELA VARGAS TORRES  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

ENTREGA:

KAREN LIZETH SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

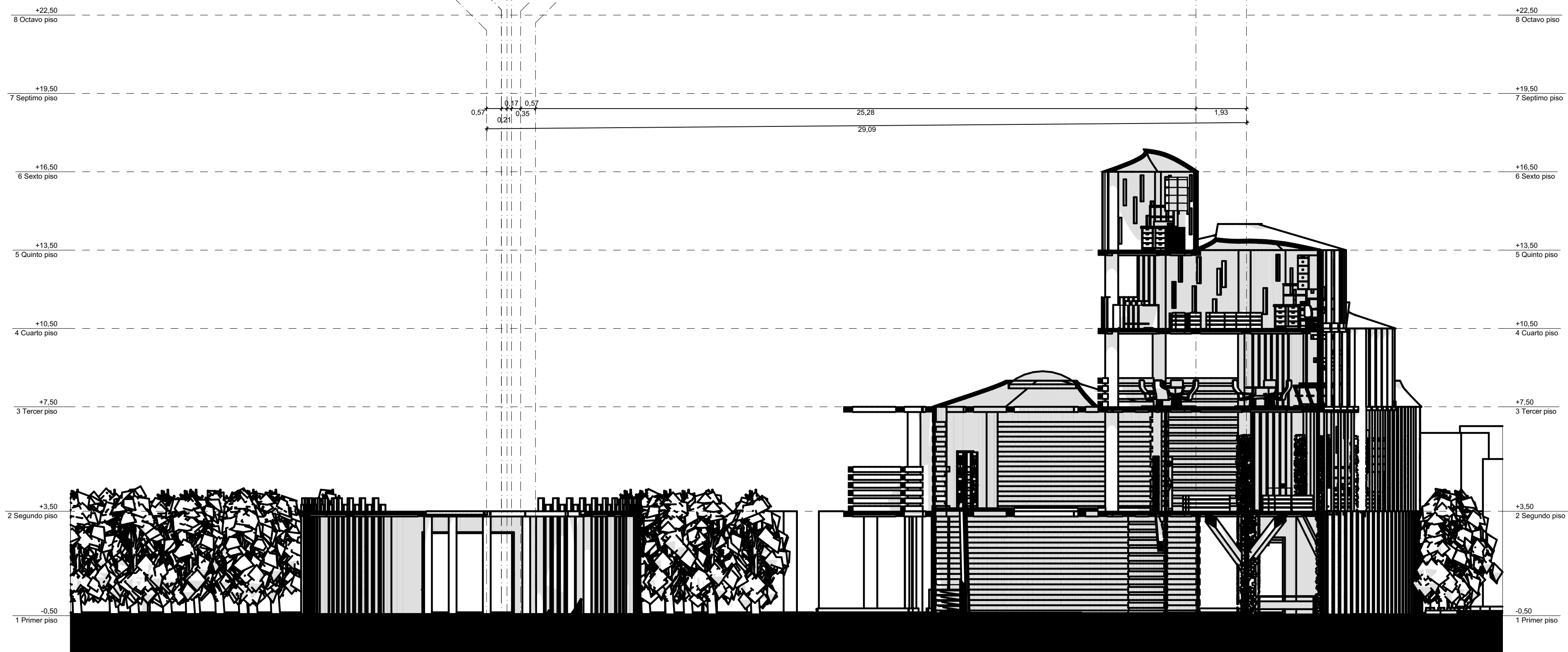
CONTIENE:

CENTRO AGROECOLÓGICO  
 CORTE

ESCALA	FECHA
INDEFINIDA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20
HOJA Nº	TOTAL Nº
33	100

C D E F A B

CE CD



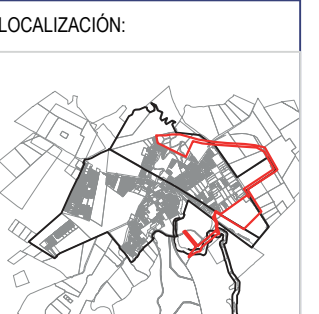
C2

CORTE - 2

1:120



PROYECTO:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO SERREZUELA, EN EL MUNICIPIO DE MADRID (CUNDINAMARCA) PAISAJE, EDUCACIÓN Y ARQUITECTURA.



Ubicado en la provincia de la sabana occidente, conectado por la vía intermunicipal Funza-Bogotá.

CONVENIONES:

MODIFICACIONES	FECHA
1. MODIFICACION.	02-12-20
2. MODIFICACION.	00-00-00

OBSERVACIONES:

RECIBE:

JUAN MANUEL GARZON BLANCO  
 DOCENTE - ARQUITECTO

ENTREGA:

KAREN LIZETH SANGUINO QUINTERO  
 ESTUDIANTE DE ARQUITECTURA

CONTIENE:  
 CENTRO AGROECOLÓGICO  
 CORTE

ESCALA	FECHA
INDIFERIDA	02-12-20
ARCHIVO	FECHA COPIA
CEN-AGRO.DWG	02-12-20
REVISOR	FECHA
	34
	DE 100

