

# C3

Profundización



Nivel: IX - X

## BOOK DE PLANOS

Versión: 4.0

CURSO

APELLIDOS Diaz Castillo

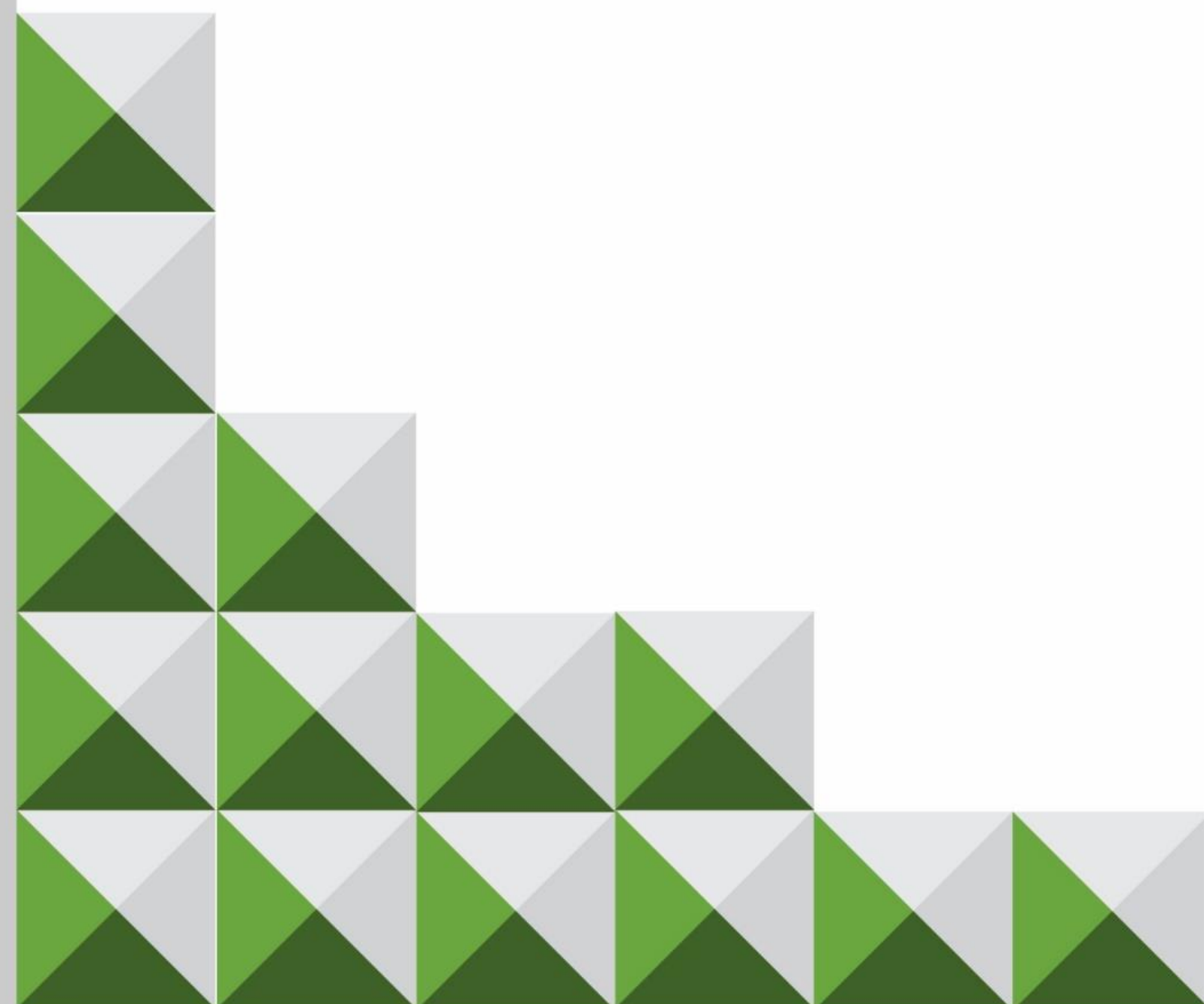
NOMBRE Margie Lorena

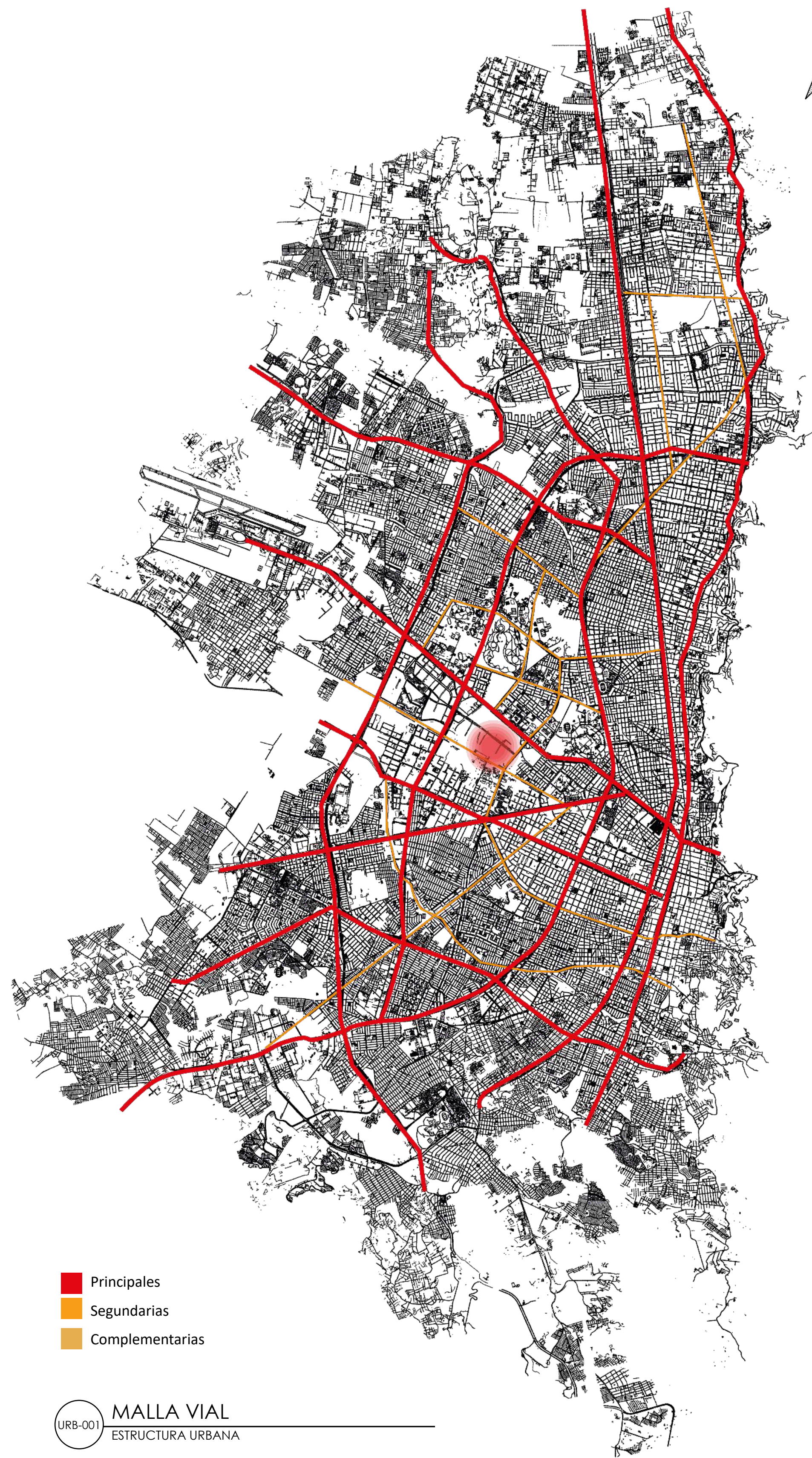
CÓDIGO 1023019100

PERIODO ACÁDEMICO Decimo



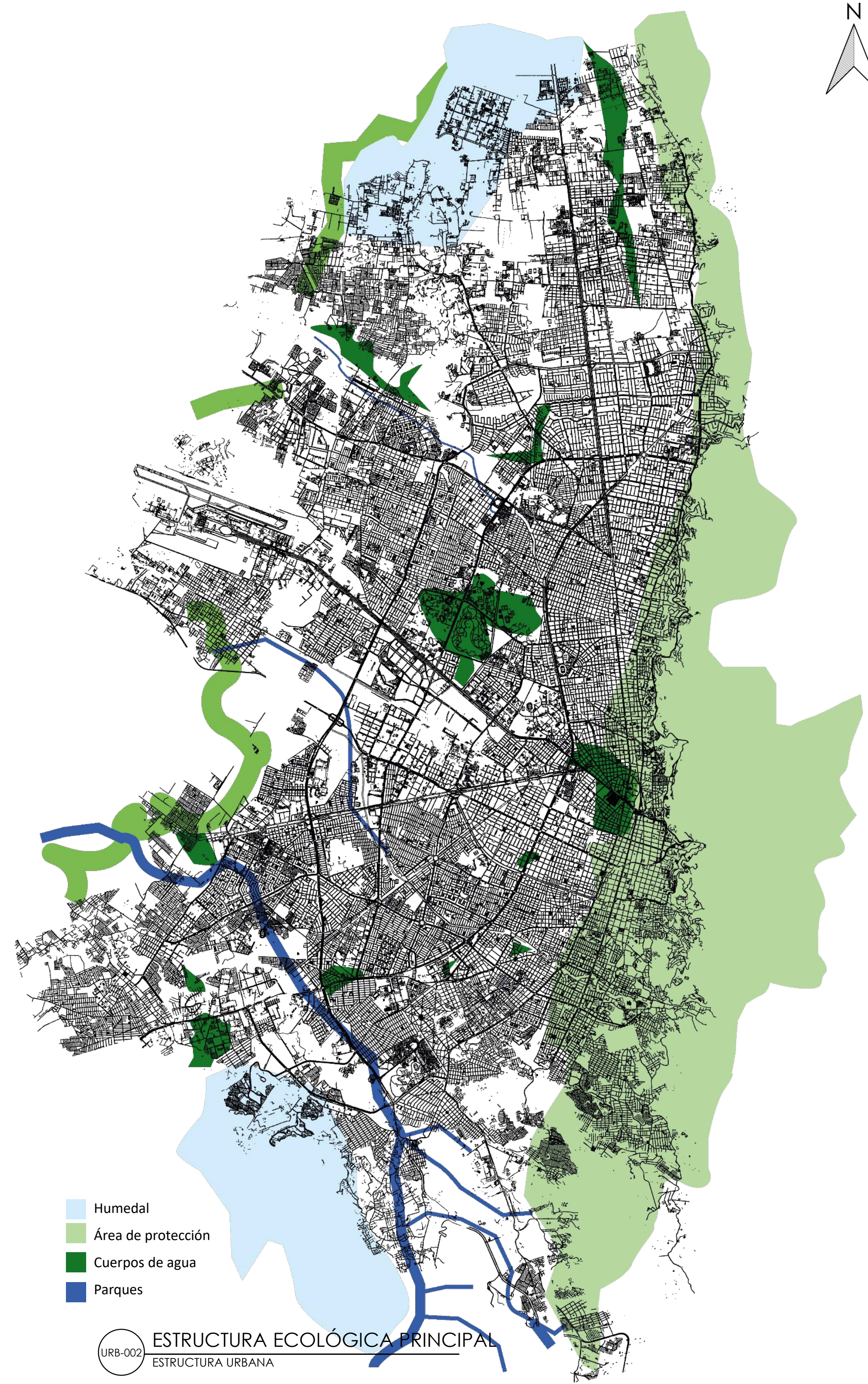
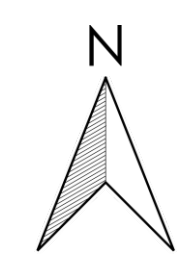
FACULTAD DE  
ARQUITECTURA





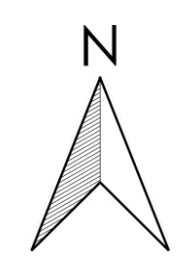
- Principales
- Secundarias
- Complementarias

URB-001 MALLA VIAL  
ESTRUCTURA URBANA



- Humedal
- Área de protección
- Cuerpos de agua
- Parques

URB-002 ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL  
ESTRUCTURA URBANA



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

FACULTAD DE  
ARQUITECTURA

TITULO DEL PROYECTO:  
CIPAM  
CENTRO INTEGRAL  
PARA ADULTOS  
MAYORES EN  
BOGOTÁ  
ENVEJECIMIENTO  
ACTIVO Y SALUDABLE.

CONVENCIONES:

CONTIENE:  
Planos Análisis  
Macro:  
• Malla Vial  
• Estructura  
Ecológica  
Principal

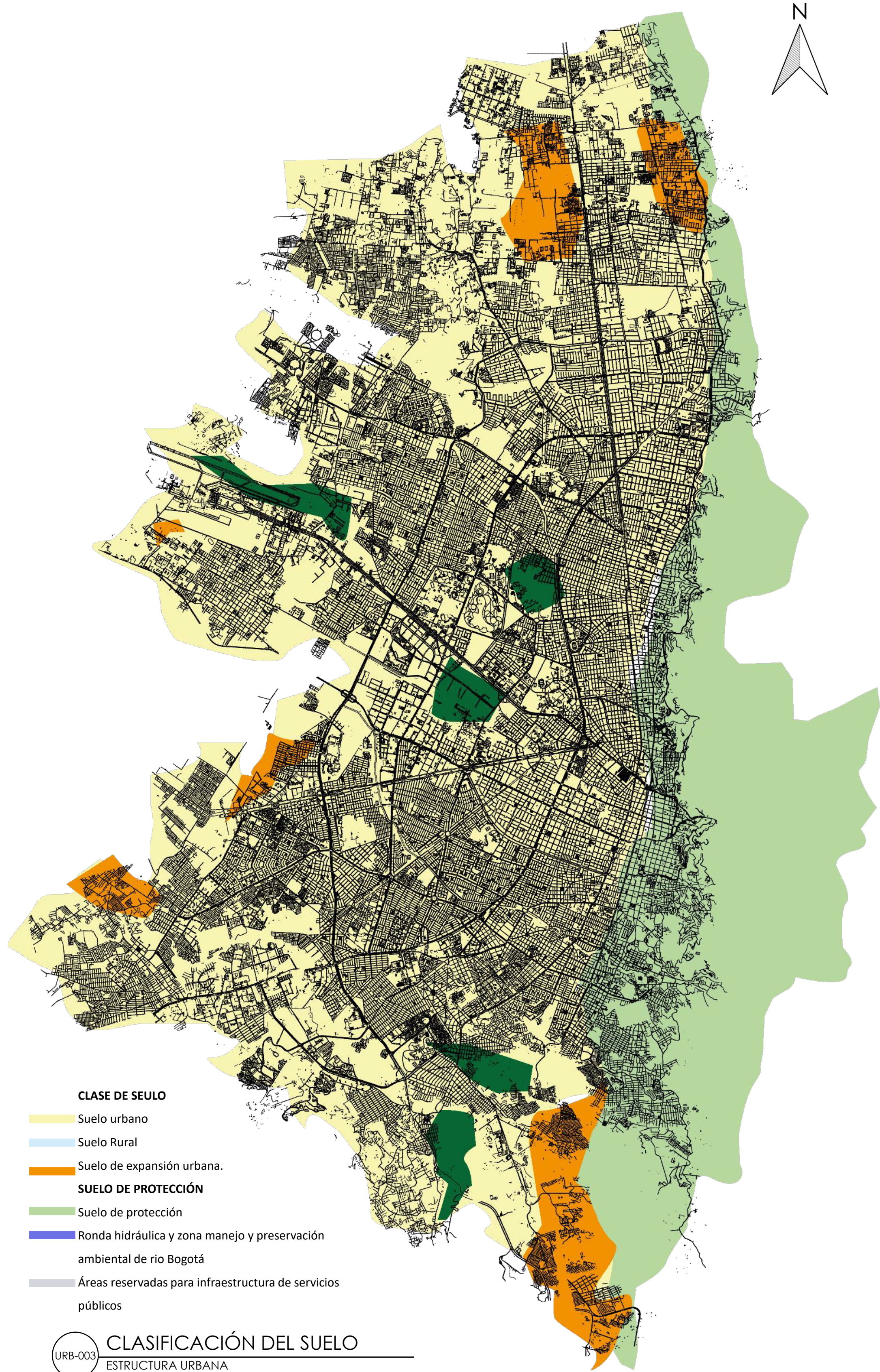
OBSERVACIONES:

CURSO:  
OPCIONES DE ÉNFASIS

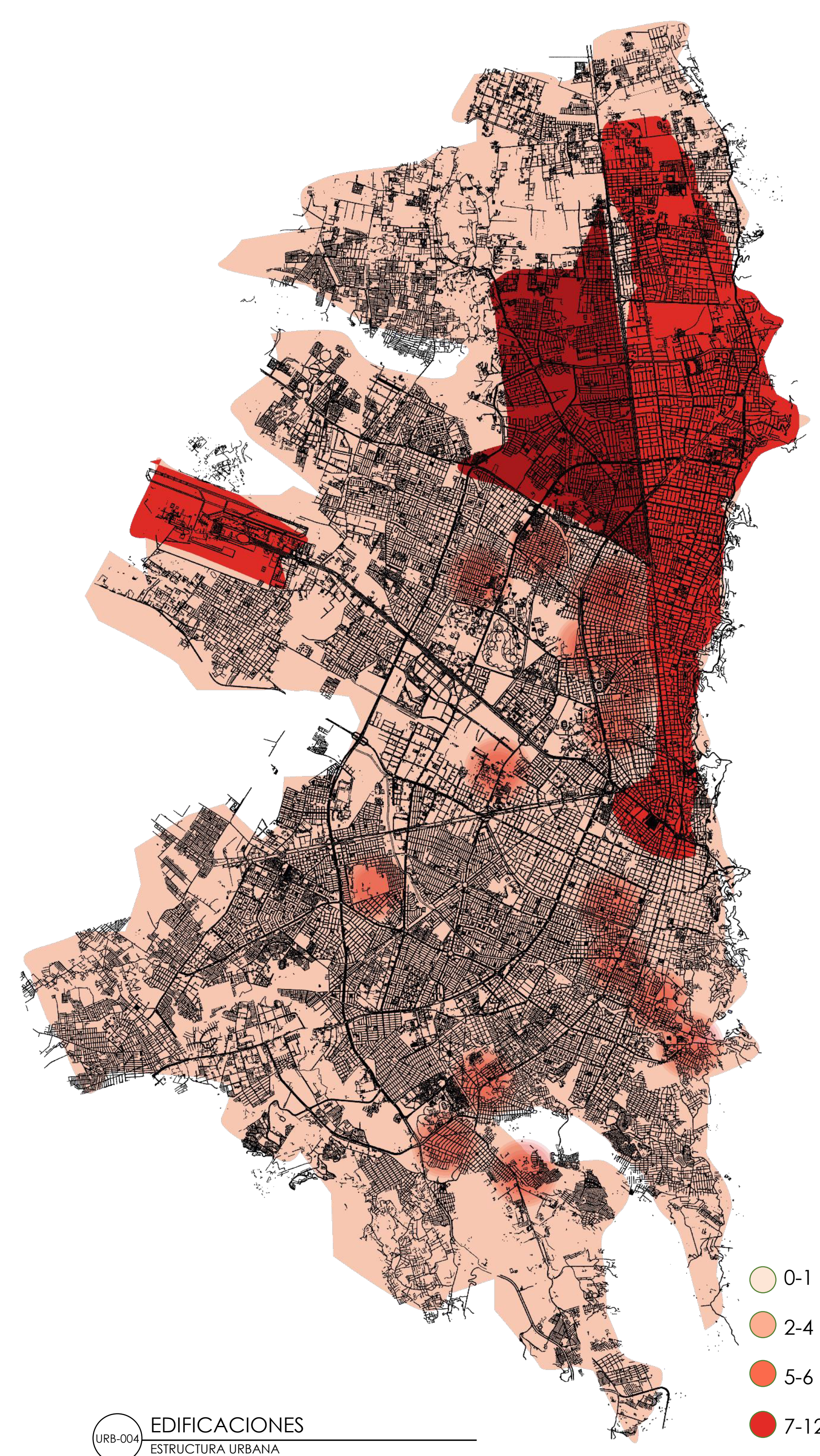
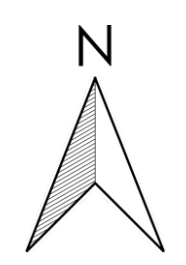
ESCALA:

FECHA DE  
ENTREGA:

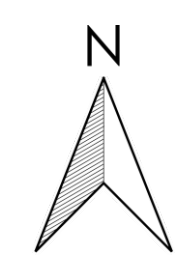
PLANCHA: REVISIÓN:  
**URB**



URB-003 CLASIFICACIÓN DEL SUELO ESTRUCTURA URBANA



URB-004 EDIFICACIONES ESTRUCTURA URBANA



UNIVERSIDAD La Gran Colombia

FACULTAD DE ARQUITECTURA

TITULO DEL PROYECTO:  
CIPAM CENTRO INTEGRAL PARA ADULTOS MAYORES EN BOGOTÁ ENVEJECIMIENTO ACTIVO Y SALUDABLE.

CONVENCIONES:

CONTIENE:  
Planos Análisis Macro:  
• Clasificación Del Suelo  
• Edificaciones

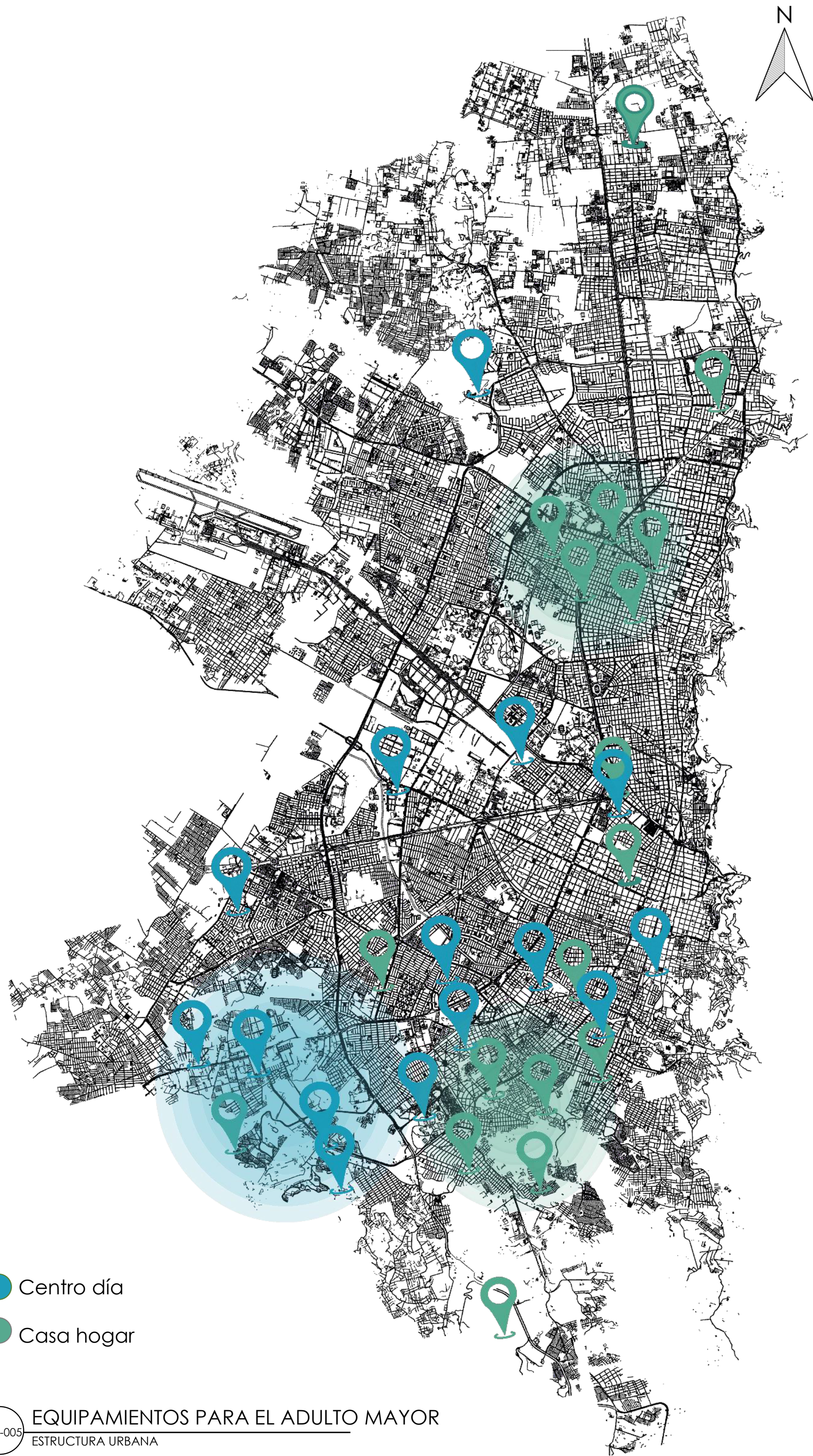
OBSERVACIONES:

CURSO:  
OPCIONES DE ÉNFASIS

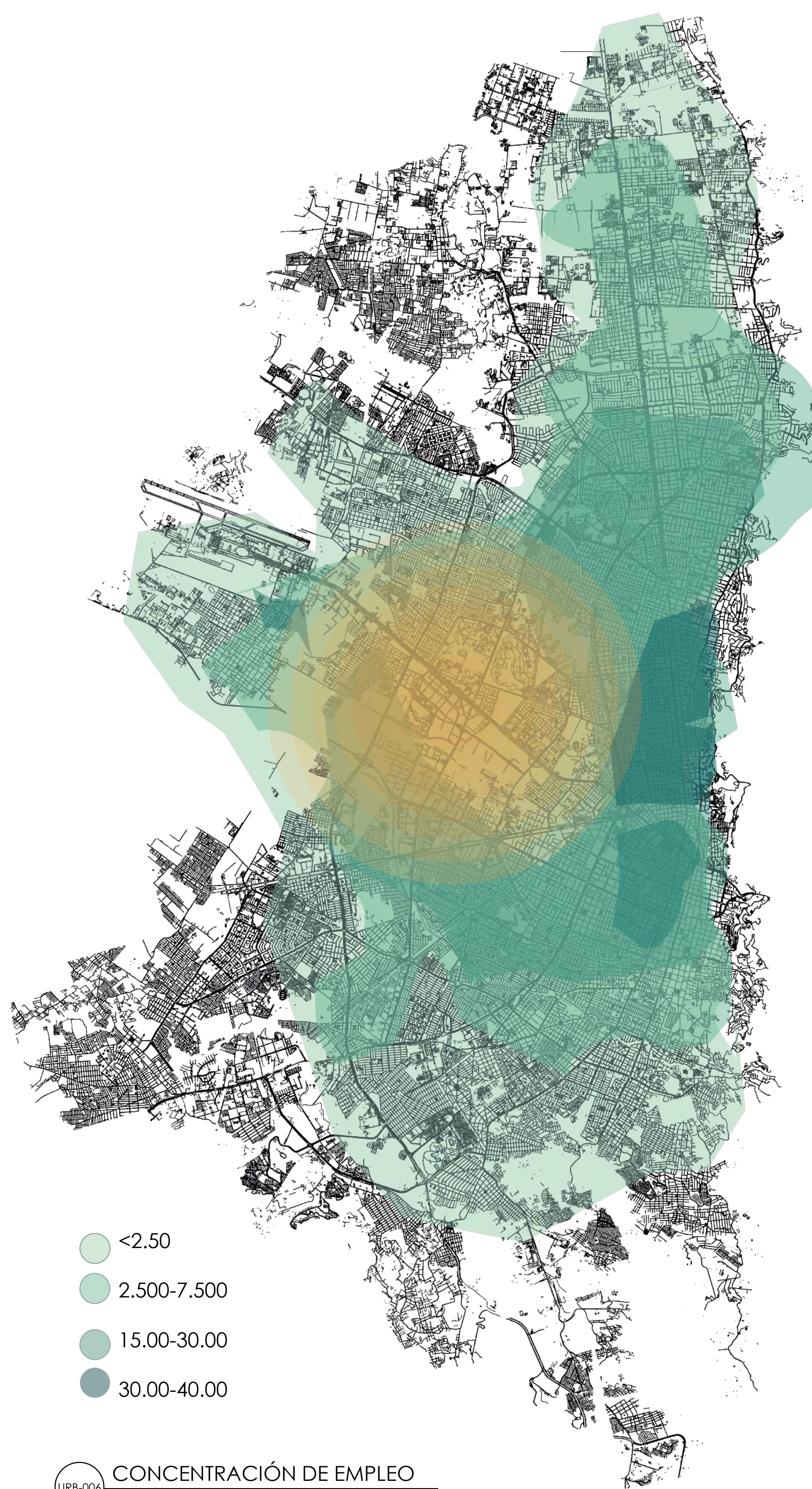
ESCALA:

FECHA DE ENTREGA:

PLANCHA: **URB** REVISIÓN:



URB-005 EQUIPAMIENTOS PARA EL ADULTO MAYOR  
ESTRUCTURA URBANA



URB-006 CONCENTRACIÓN DE EMPLEO  
ESTRUCTURA URBANA



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

FACULTAD DE  
ARQUITECTURA

TITULO DEL PROYECTO:

CIPAM  
CENTRO INTEGRAL  
PARA ADULTOS  
MAYORES EN  
BOGOTÁ  
ENVEJECIMIENTO  
ACTIVO Y SALUDABLE.

CONVENCIONES:

CONTIENE:

- Planos Análisis Macro:
- Concentración De Empleo
  - Equipamientos Dirigidos Al Adulto Mayor

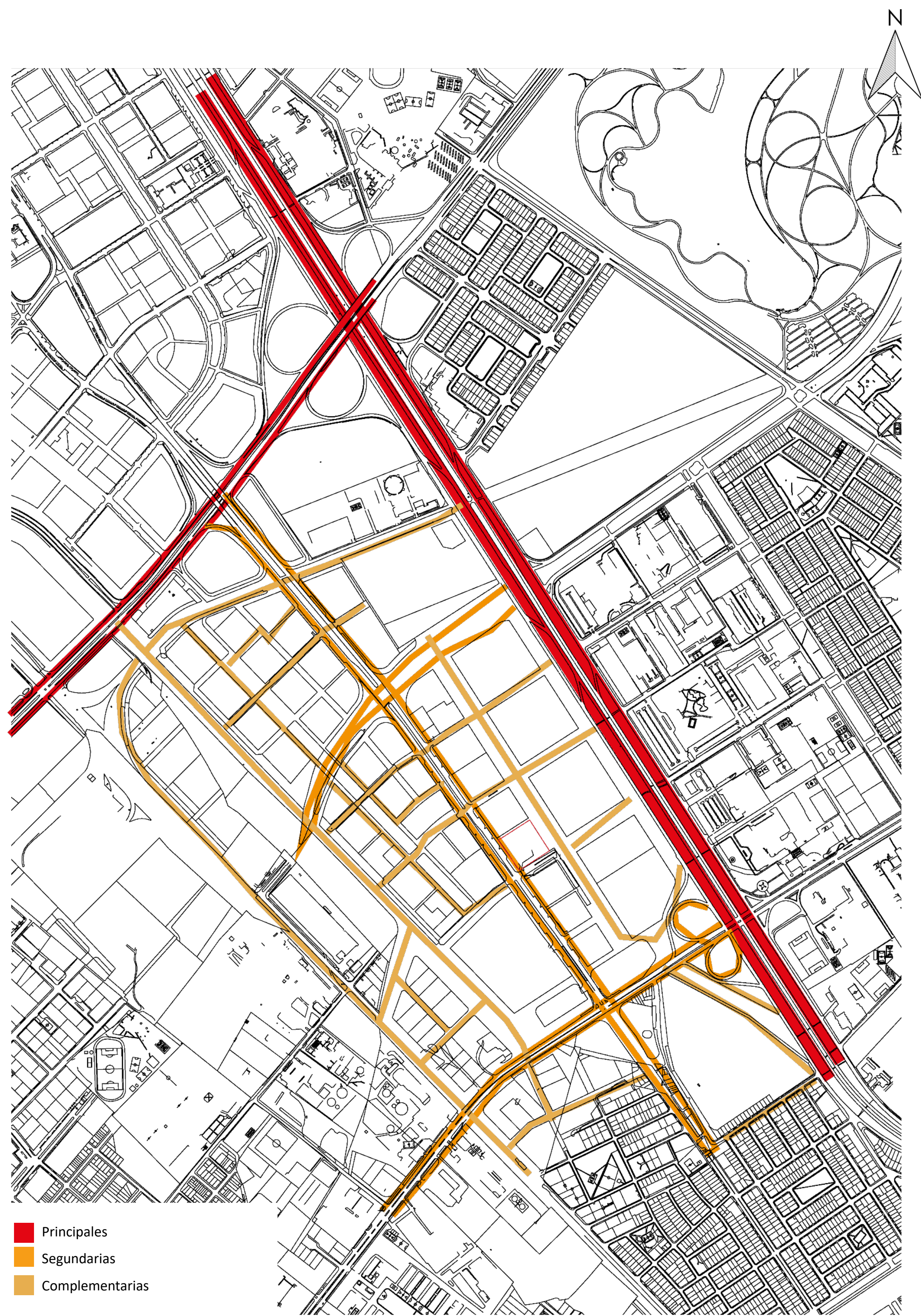
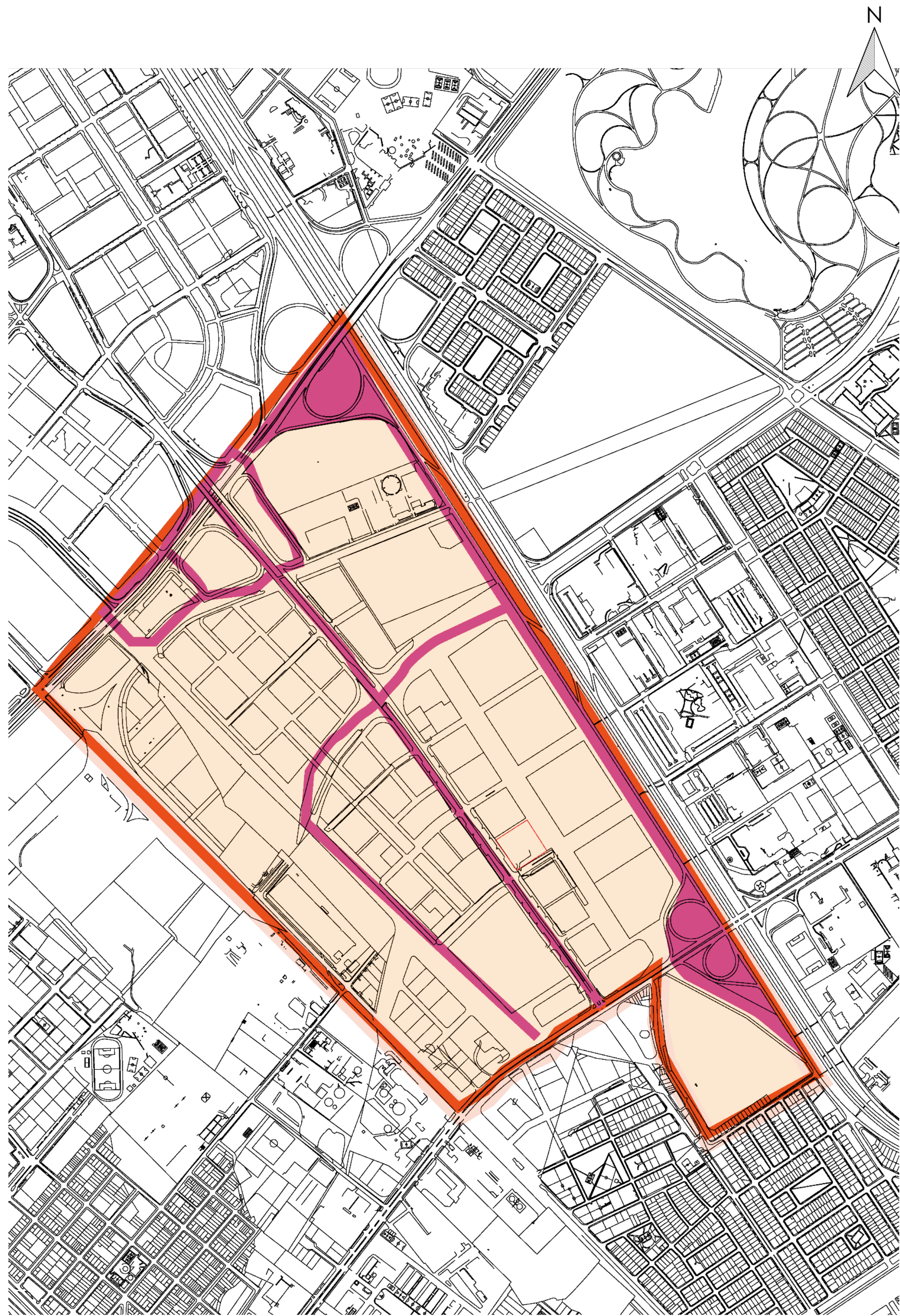
OBSERVACIONES:

CURSO:  
OPCIONES DE ÉNFASIS

ESCALA:

FECHA DE ENTREGA:

PLANCHA: **URB** REVISIÓN:



- Principales
- Secundarias
- Complementarias

URB-007 PLANO LIMITES UPZ 109 CIUDAD SALITRE ORIENTAL  
ESTRUCTURA URBANA

URB-008 MALLA VIAL  
ESTRUCTURA URBANA



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

FACULTAD DE  
ARQUITECTURA

TITULO DEL PROYECTO:  
CIPAM  
CENTRO INTEGRAL  
PARA ADULTOS  
MAYORES EN  
BOGOTÁ  
ENVEJECIMIENTO  
ACTIVO Y SALUDABLE.

CONVENCIONES:

CONTIENE:  
Planos Análisis  
Meso:  
• Limites De La  
UPZ  
• Malla Vial

OBSERVACIONES:  
CURSO:  
OPCIONES DE ÉNFASIS

ESCALA:  
FECHA DE  
ENTREGA:  
PLANCHA: REVISIÓN:  
**URB**



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA PRIMER PISO

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:

Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO

Andres Pachon Avila

ESCALA

1: 300

LOCALIZACIÓN



PLANCHA N°

PLANCHA N°

DE:



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA SEGUNDO PISO

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:

Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO

Andres Pachon Avila

ESCALA

1: 300

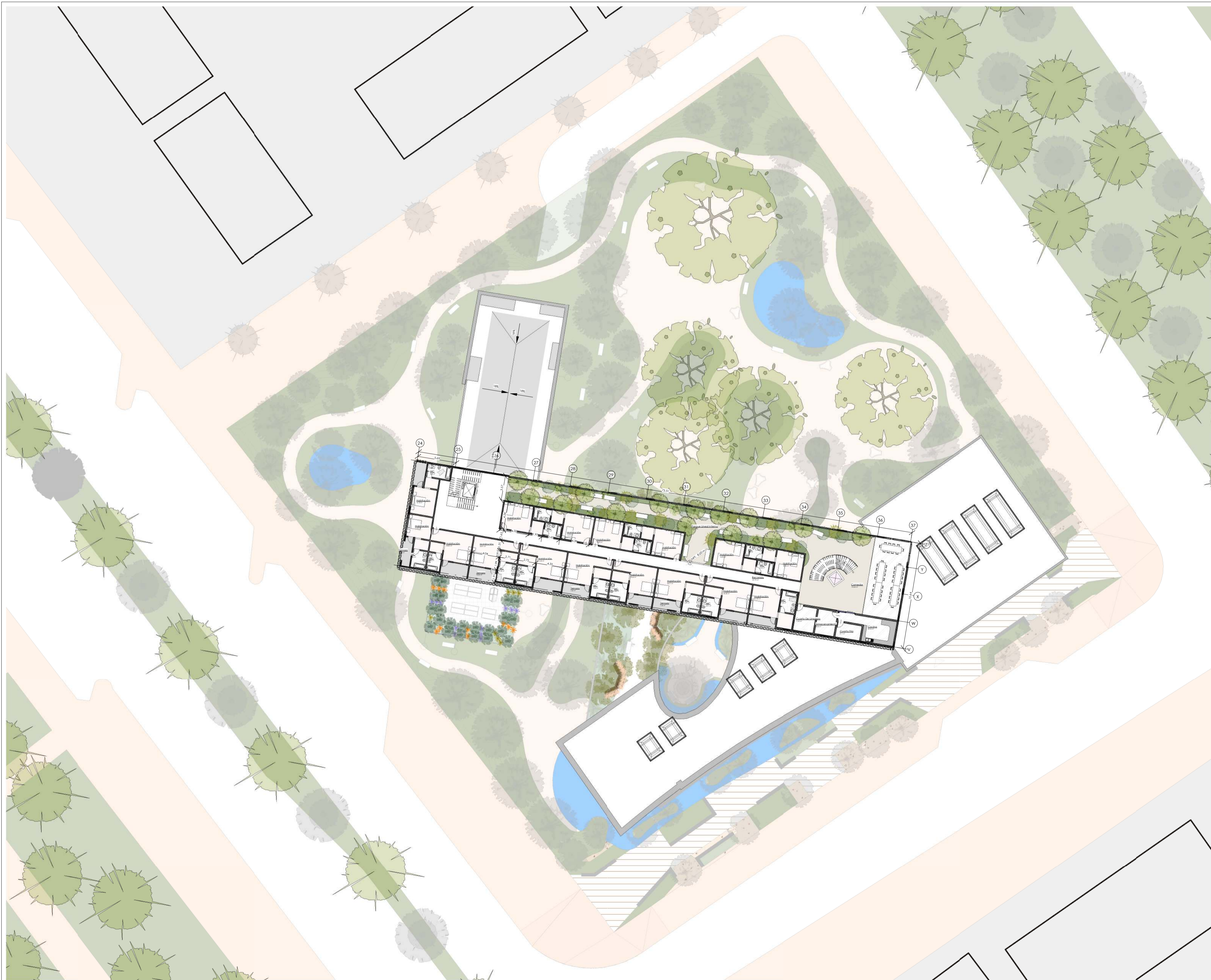
LOCALIZACIÓN



PLANCHA N°

PLANCHA N°

DE:



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA TERCER PISO

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA 1:300

LOCALIZACIÓN



PLANCHA N°  
DE:



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA CUARTO PISO

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA 1:300

LOCALIZACIÓN



PLANCHA N°  
DE:



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA CUBIRTAS

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

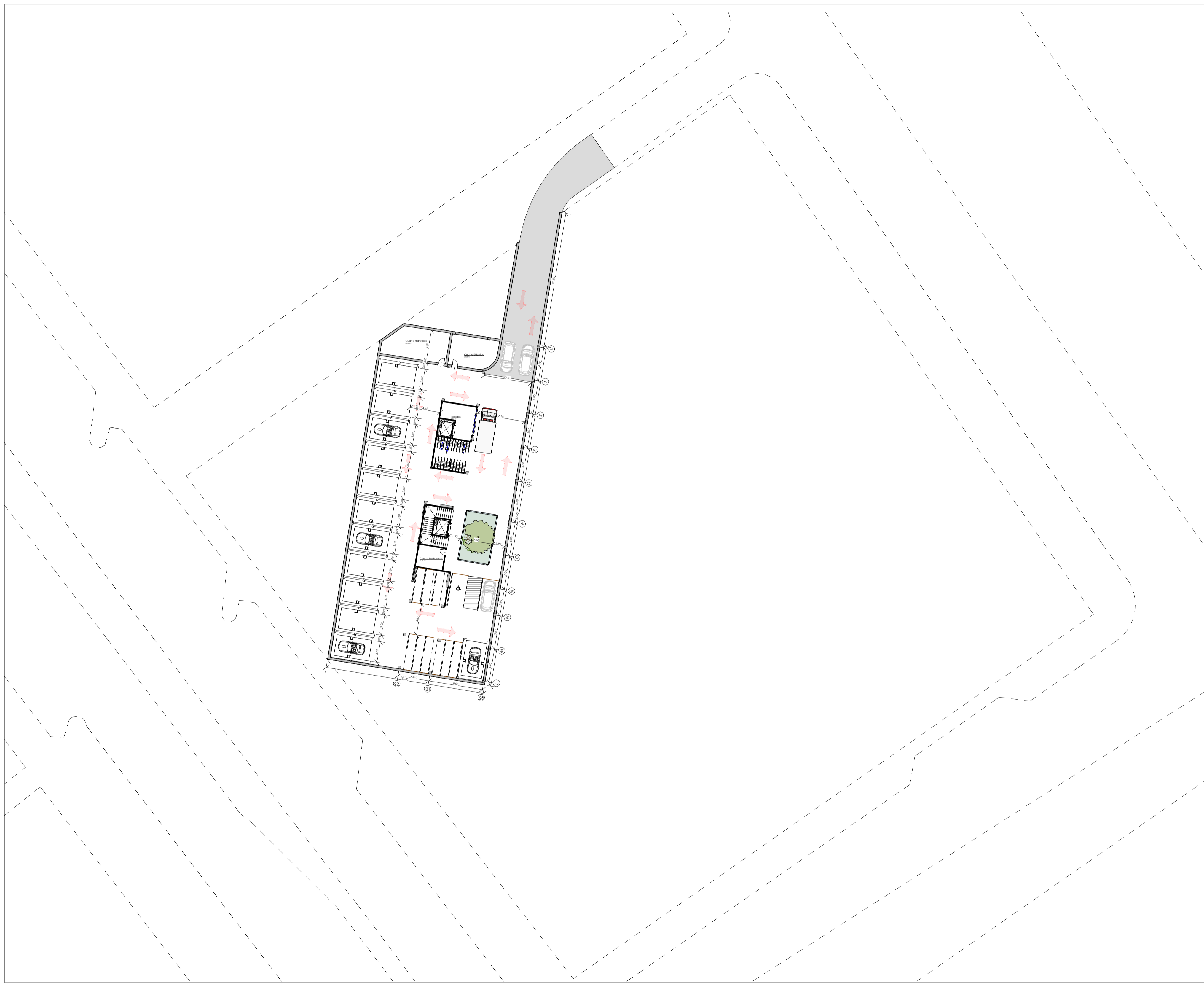
DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA 1: 300



PLANCHA N°  
DE:



**UNIVERSIDAD**  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

PLANTA DE SÓTANO

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

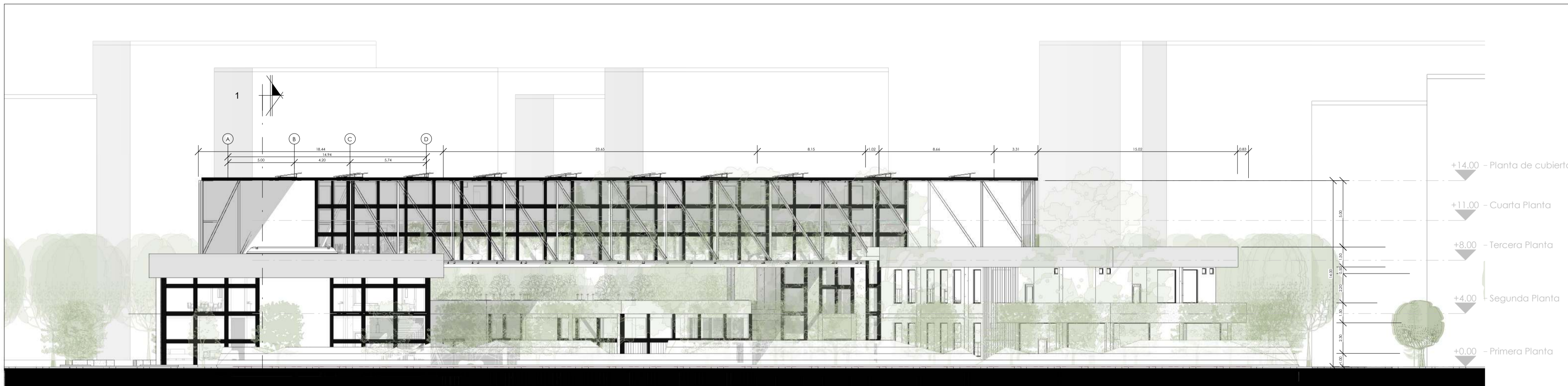
DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA 1: 300



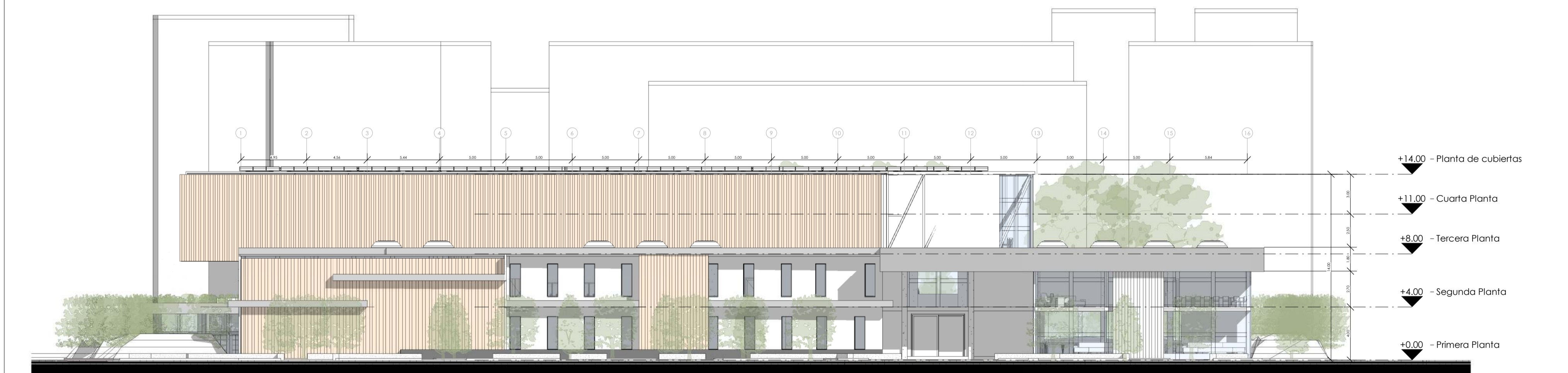
PLANCHA N°  
DE:



FACHADA ESTE



FACHADA NORTE



FACHADA SUR



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

NUMERO DE PROYECTO:  
FACHADAS GENERALES

FECHA: 26/05/2025

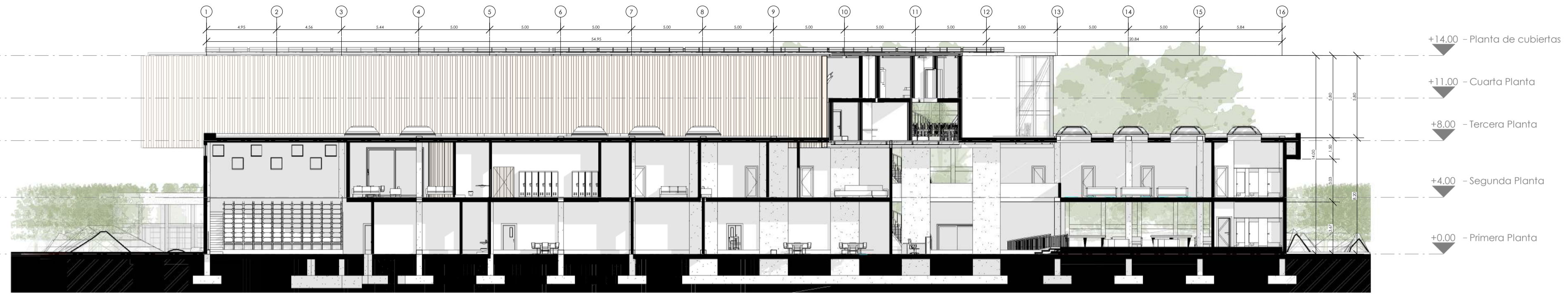
DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA 1:250



PLANCHA N°  
DE:



CORTE LONGITUDINAL 1-1

Escala 1:200



CORTE LONGITUDINAL 2-2

Escala 1:200



CORTE LONGITUDINAL 3-3

Escala 1:200



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

NUMERO DE PROYECTO:  
CORTES GENERALES

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:  
Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO  
Andres Pachon Avila

ESCALA Como se indica



PLANCHA N° DE: PLANCHA N°



UNIVERSIDAD  
La Gran Colombia

CONVENCIONES

OBSERVACIONES

PROYECTO

CENTRO INTEGRAL PUBLICO  
PARA EL ADULTO MAYOR

ESTRUCTURA

NUMERO DE PROYECTO:

FECHA: 26/05/2025

DISEÑADO POR:

Lorena Diaz Castillo

DIRECTOR DE DISEÑO

Andres Pachon Avila

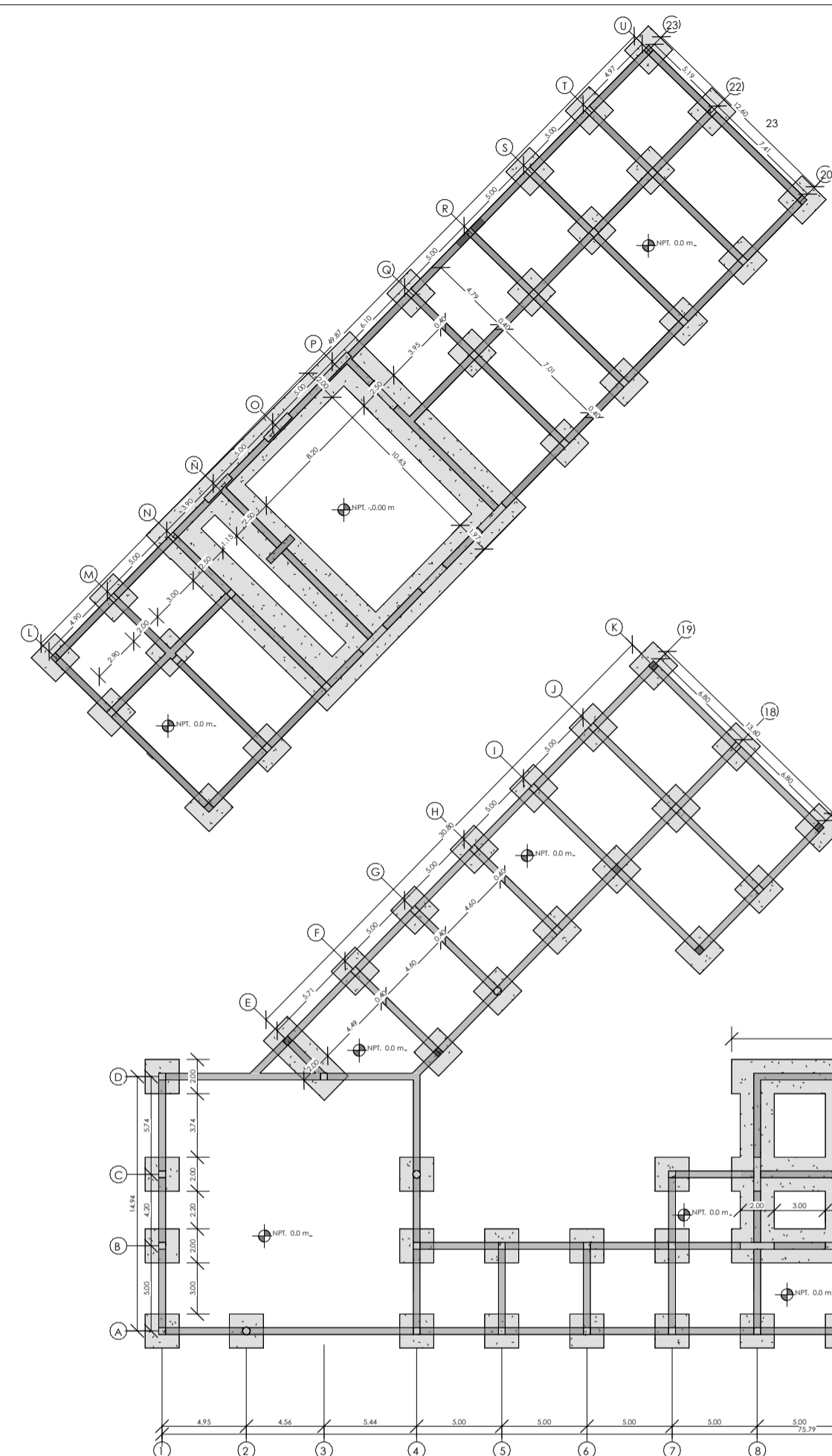
ESCALA

LOCALIZACIÓN

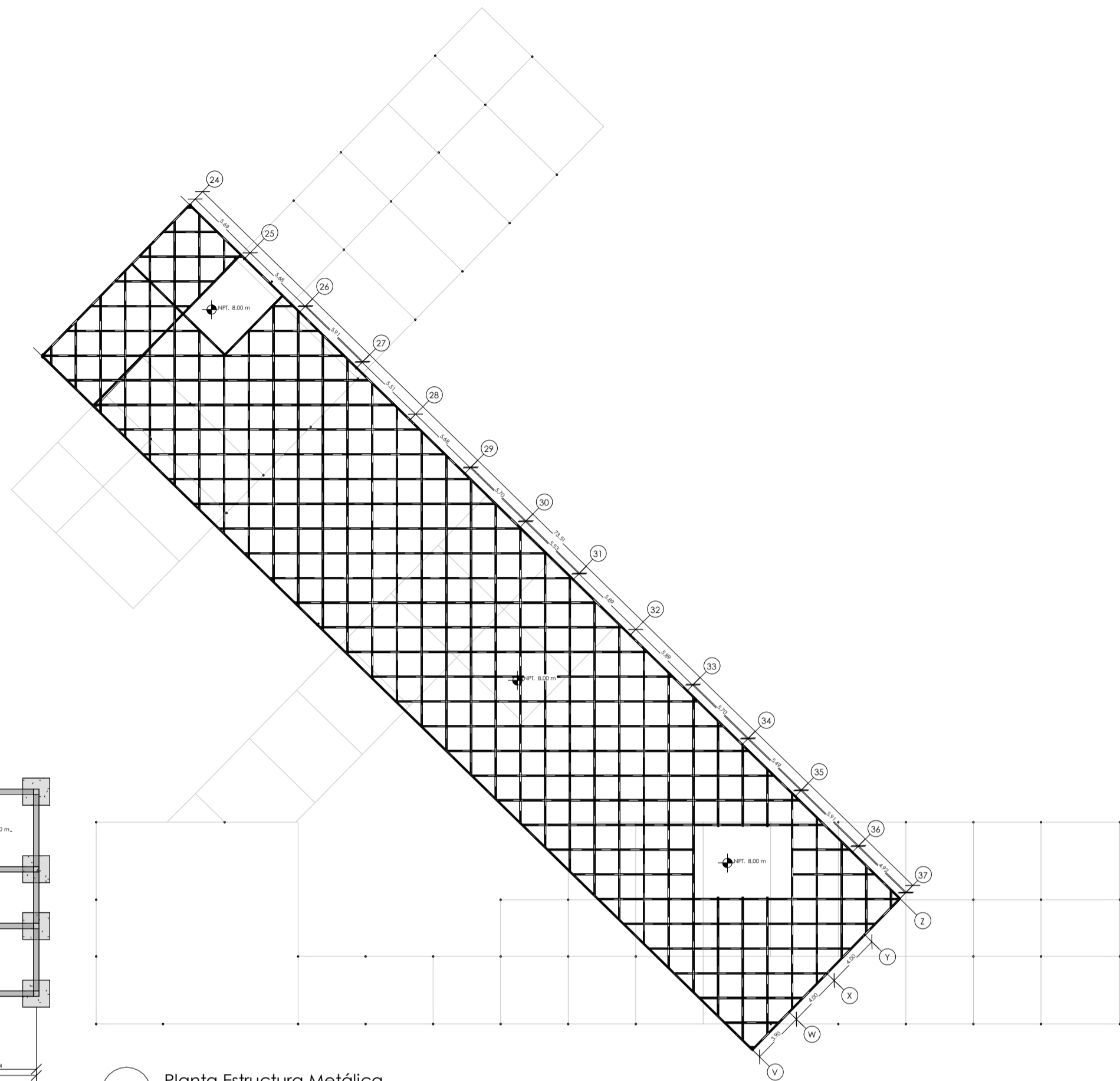
PLANCHA N°

PLANCHA N°

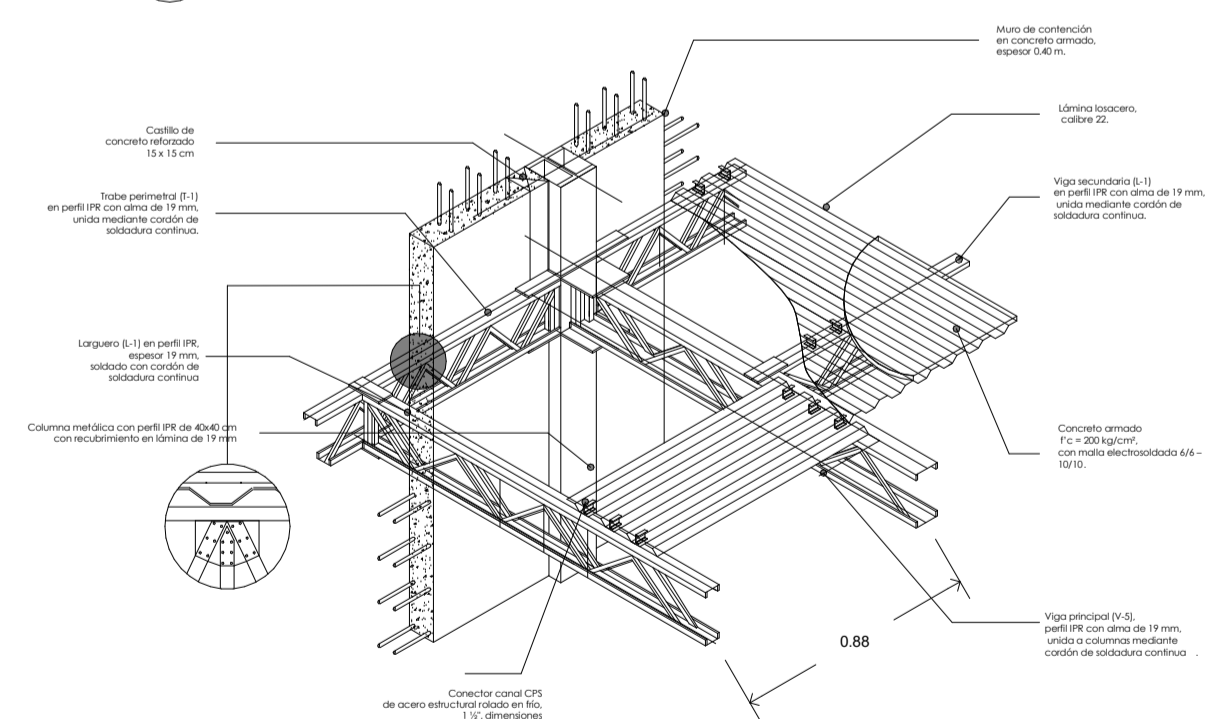
DE:



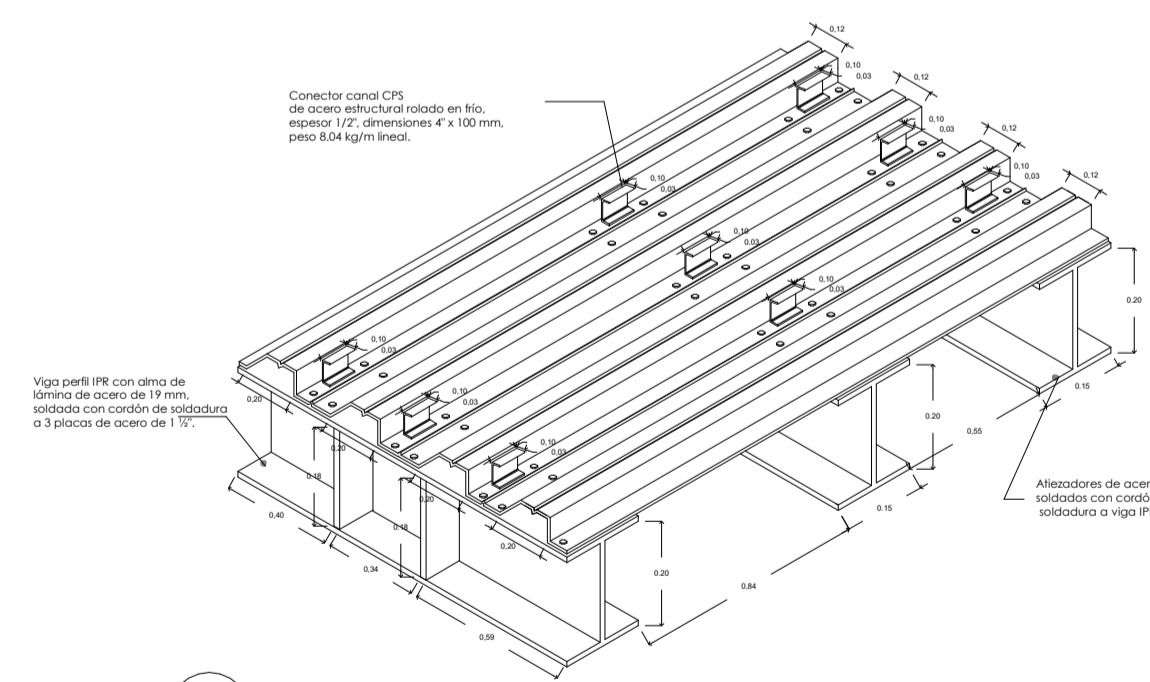
Planta De Cimentación  
Esc 1:300



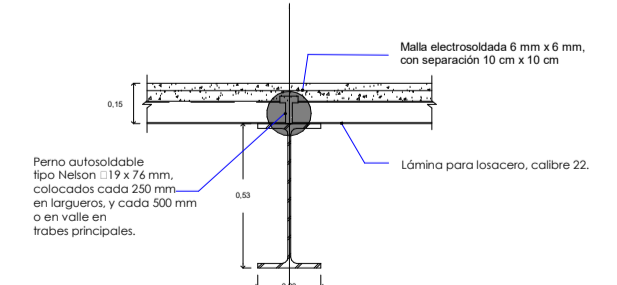
Planta Estructura Metálica  
Esc 1:300



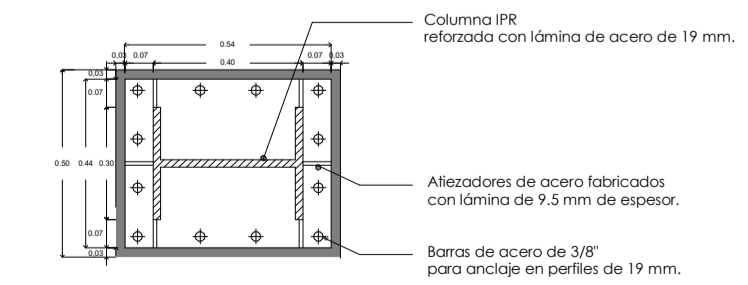
Detalle Constructivo De Unión Entre Viga Y Columna En Placa  
Esc 1:10



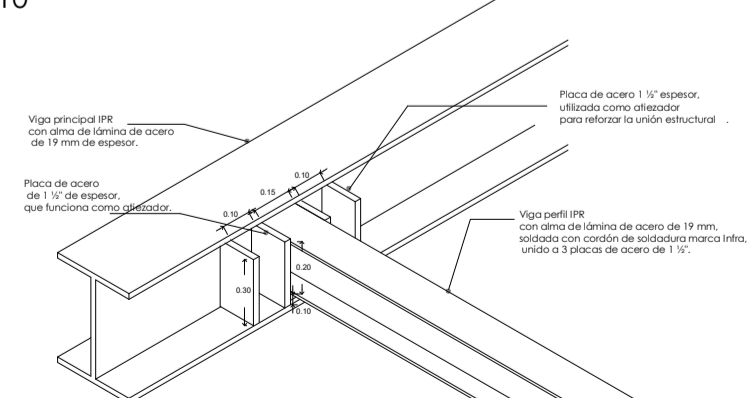
Detalle Sistema Losacero Con Conectores Y Pernos  
Esc 1:10



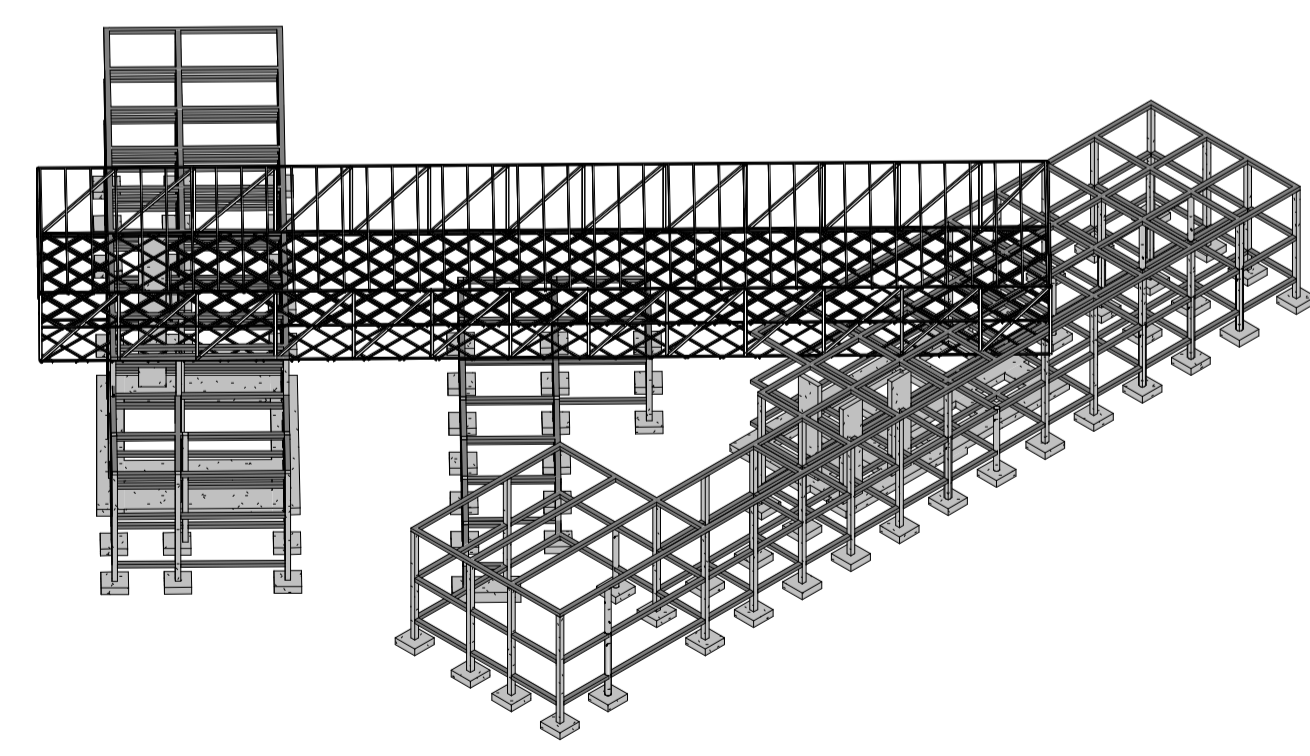
Detalle Perno  
Esc 1:10



Columna Metálica  
Esc 1:10



Detalle Llegada De Larguero A Viga  
Esc 1:10



Isométrico Estructura Mixta Concreto - Metálica  
Esc 1:500

