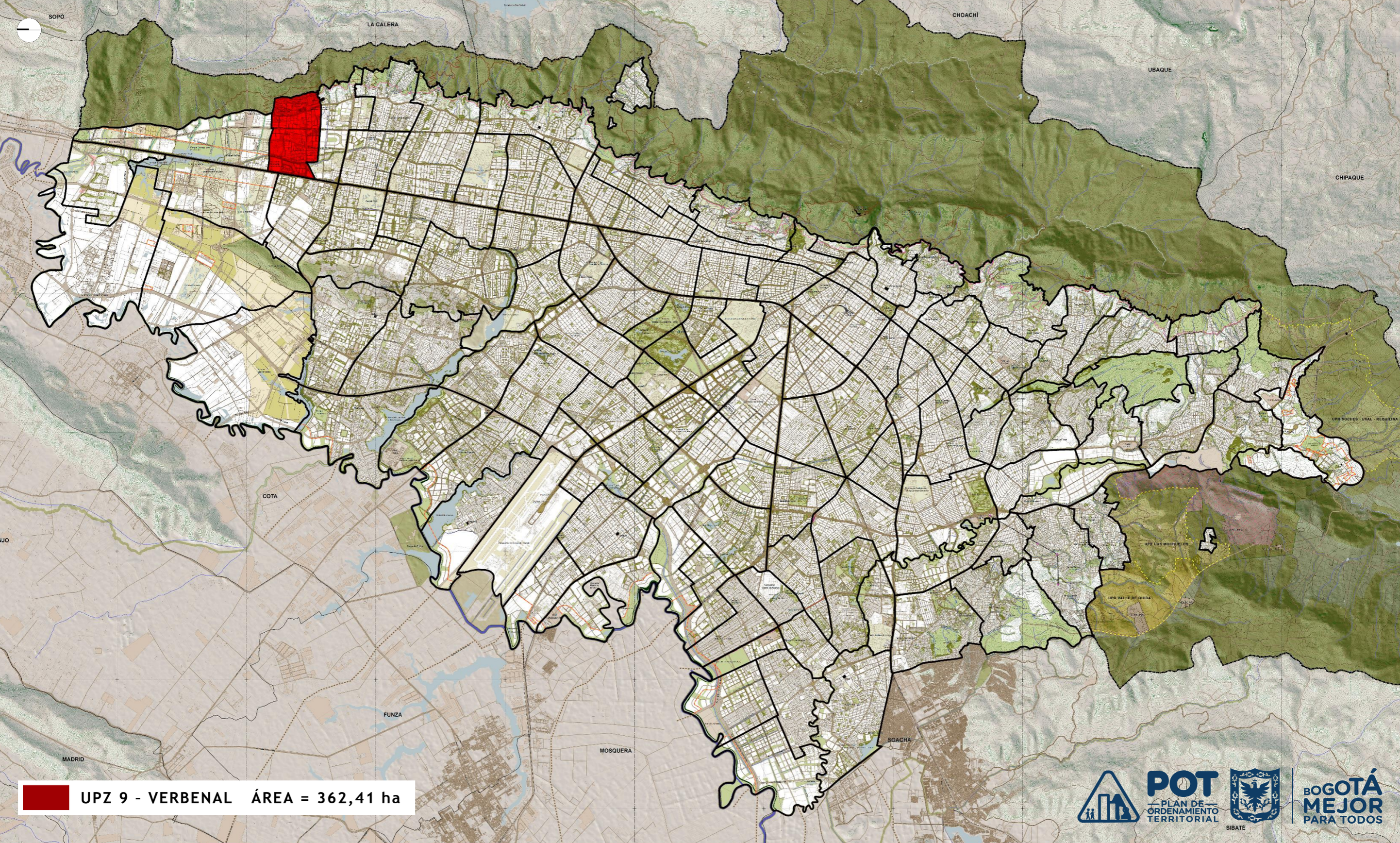


UPZ 9-10 Verbenal-La Uribe

REVISIÓN GENERAL

Plan de Ordenamiento Territorial



 **UPZ 9 - VERBENAL** **ÁREA = 362,41 ha**

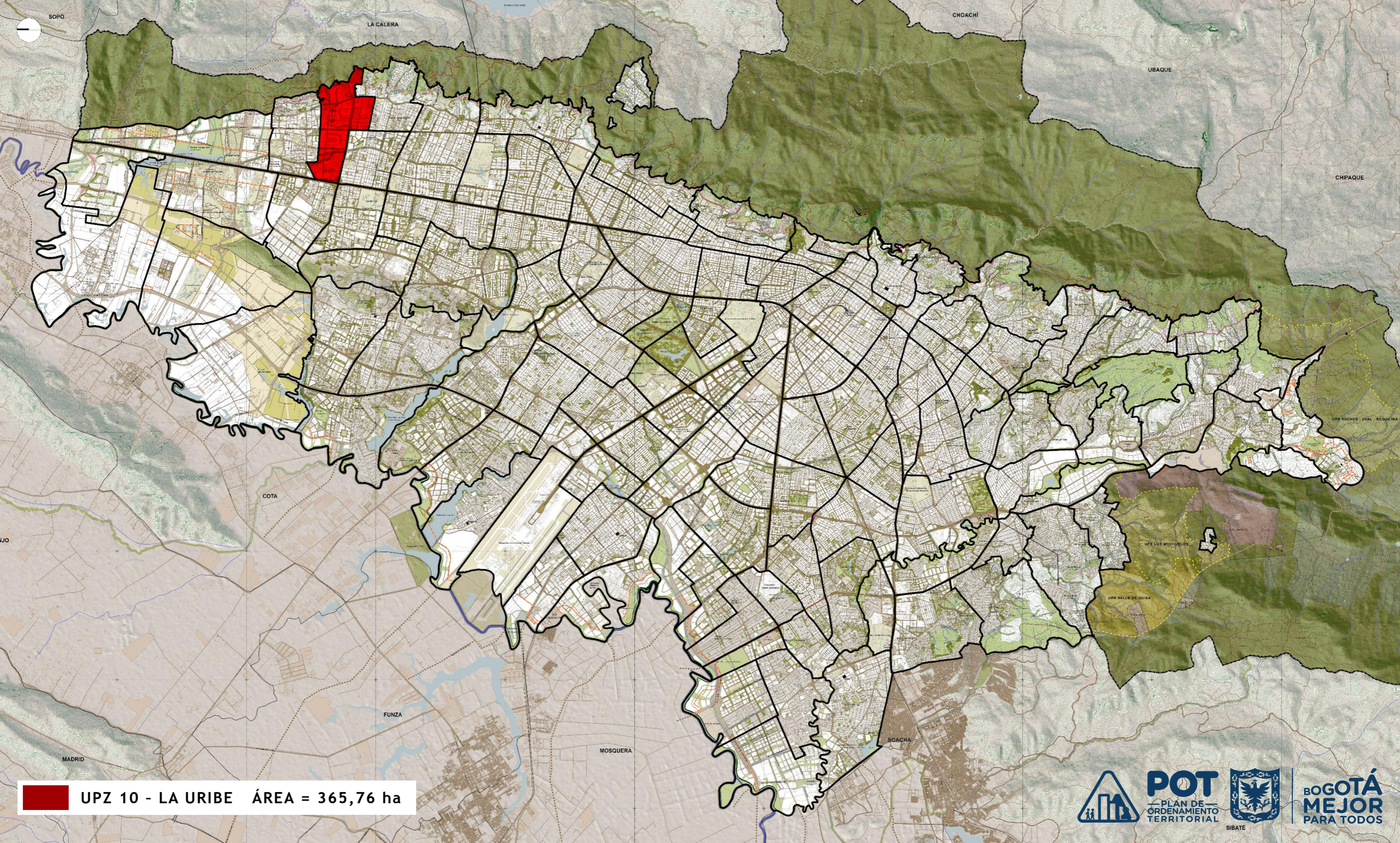


POT
PLAN DE
ORDENAMIENTO
TERRITORIAL



BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

SIBATE



 UPZ 10 - LA URIBE ÁREA = 365,76 ha



POT
PLAN DE
ORDENAMIENTO
TERRITORIAL



BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

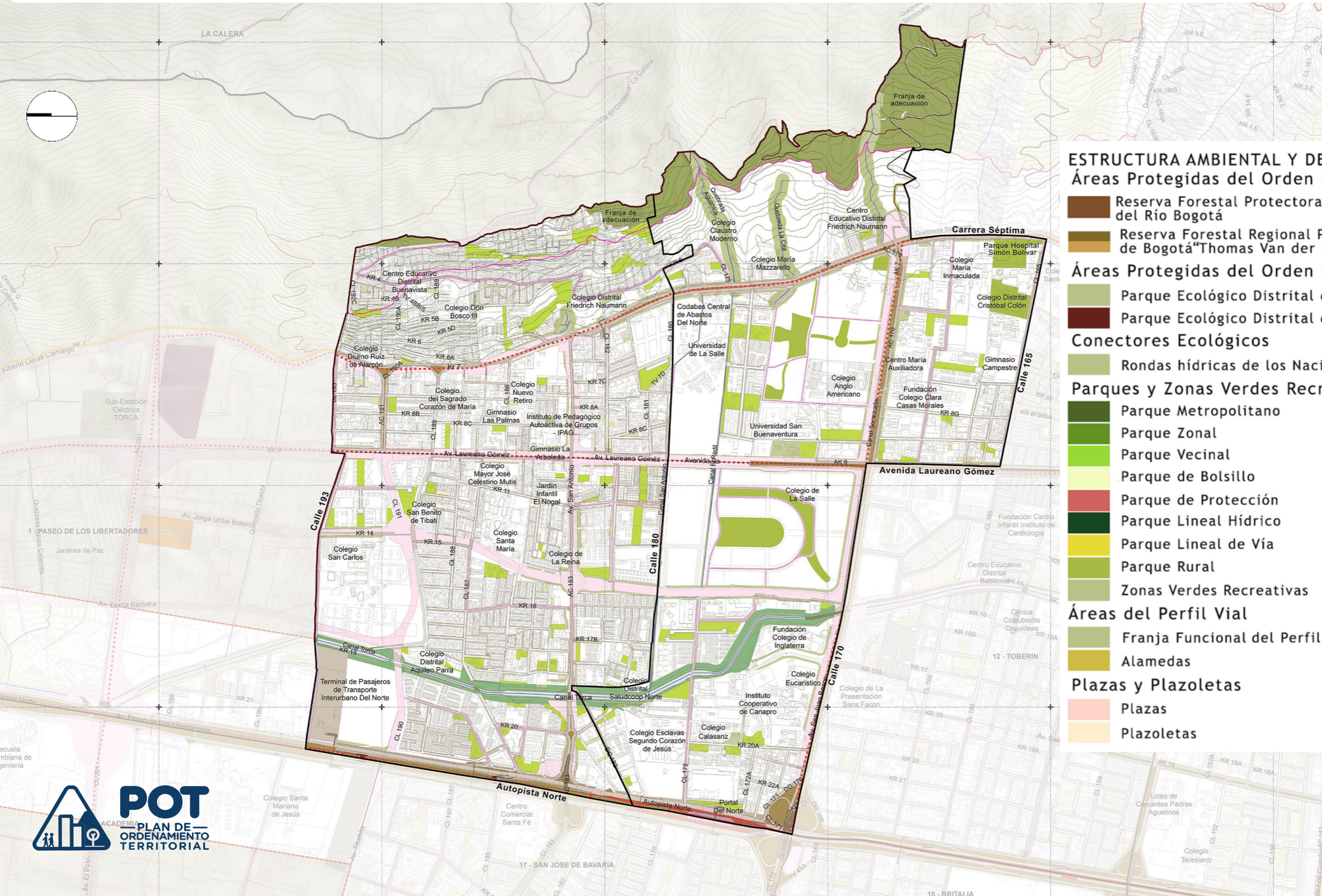
SIBATE

¿Cómo responde el
POT a los aportes
de la ciudadanía ?



Estructura **ambiental y de espacio público**

ESTRUCTURA AMBIENTAL Y DE ESPACIO PÚBLICO DEL SUELO URBANO Y DE EXPANSIÓN URBANA



ESTRUCTURA AMBIENTAL Y DE ESPACIO PÚBLICO Áreas Protegidas del Orden Nacional y Regional

- Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá
- Reserva Forestal Regional Productora del Norte de Bogotá "Thomas Van der Hammen"

Áreas Protegidas del Orden Distrital (Iniciativas de Conservación In-Situ)

- Parque Ecológico Distrital de Humedal
- Parque Ecológico Distrital de Montaña

Conectores Ecológicos

- Rondas hídricas de los Nacimientos, Quebradas y Ríos

Parques y Zonas Verdes Recreativas

- Parque Metropolitano
- Parque Zonal
- Parque Vecinal
- Parque de Bolsillo
- Parque de Protección
- Parque Lineal Hídrico
- Parque Lineal de Vía
- Parque Rural
- Zonas Verdes Recreativas

Áreas del Perfil Vial

- Franja Funcional del Perfil vial
- Alamedas

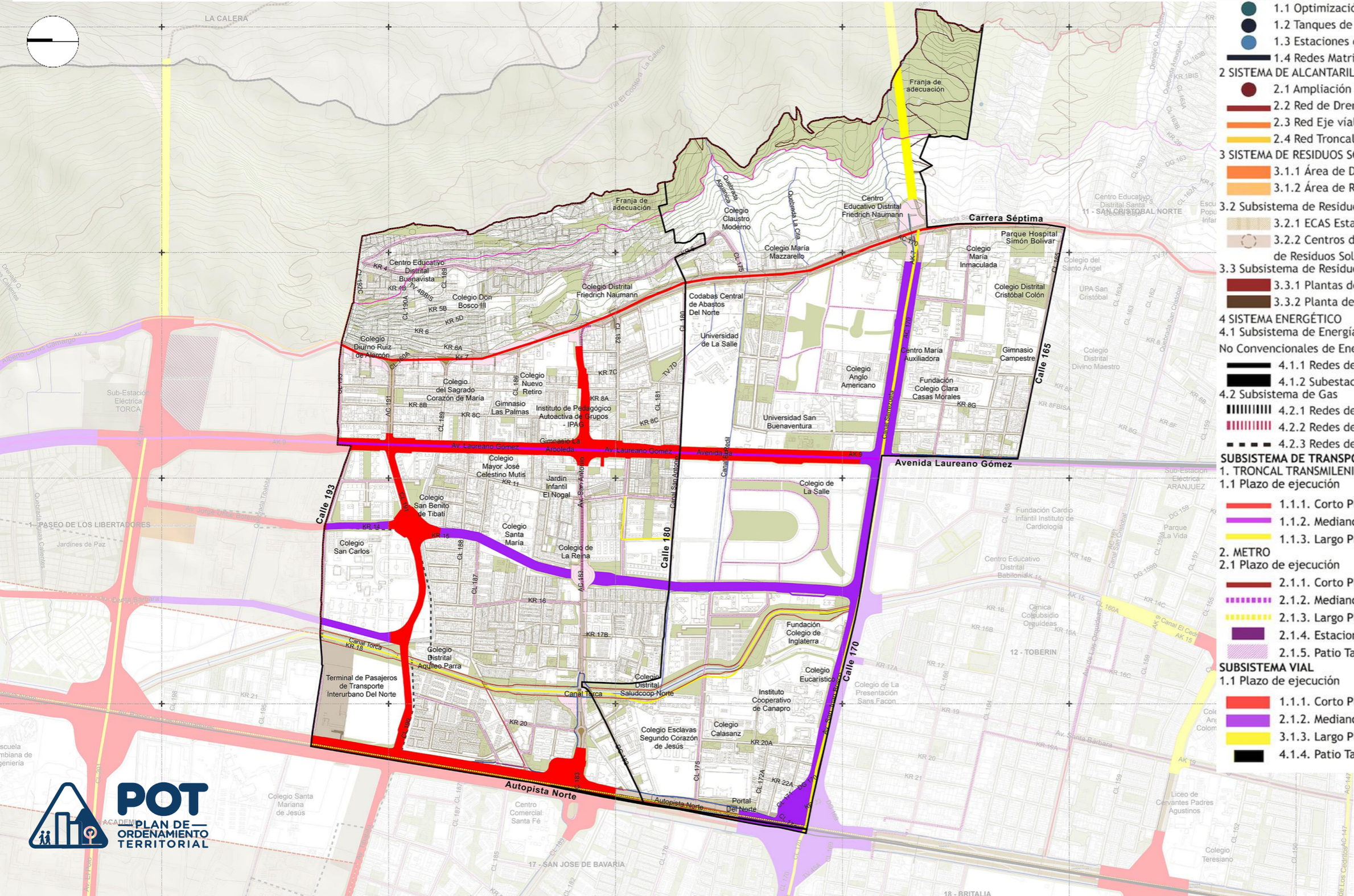
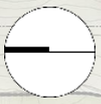
Plazas y Plazoletas

- Plazas
- Plazoletas



Estructura **funcional** y de soporte

ESTRUCTURA FUNCIONAL Y DE SOPORTE

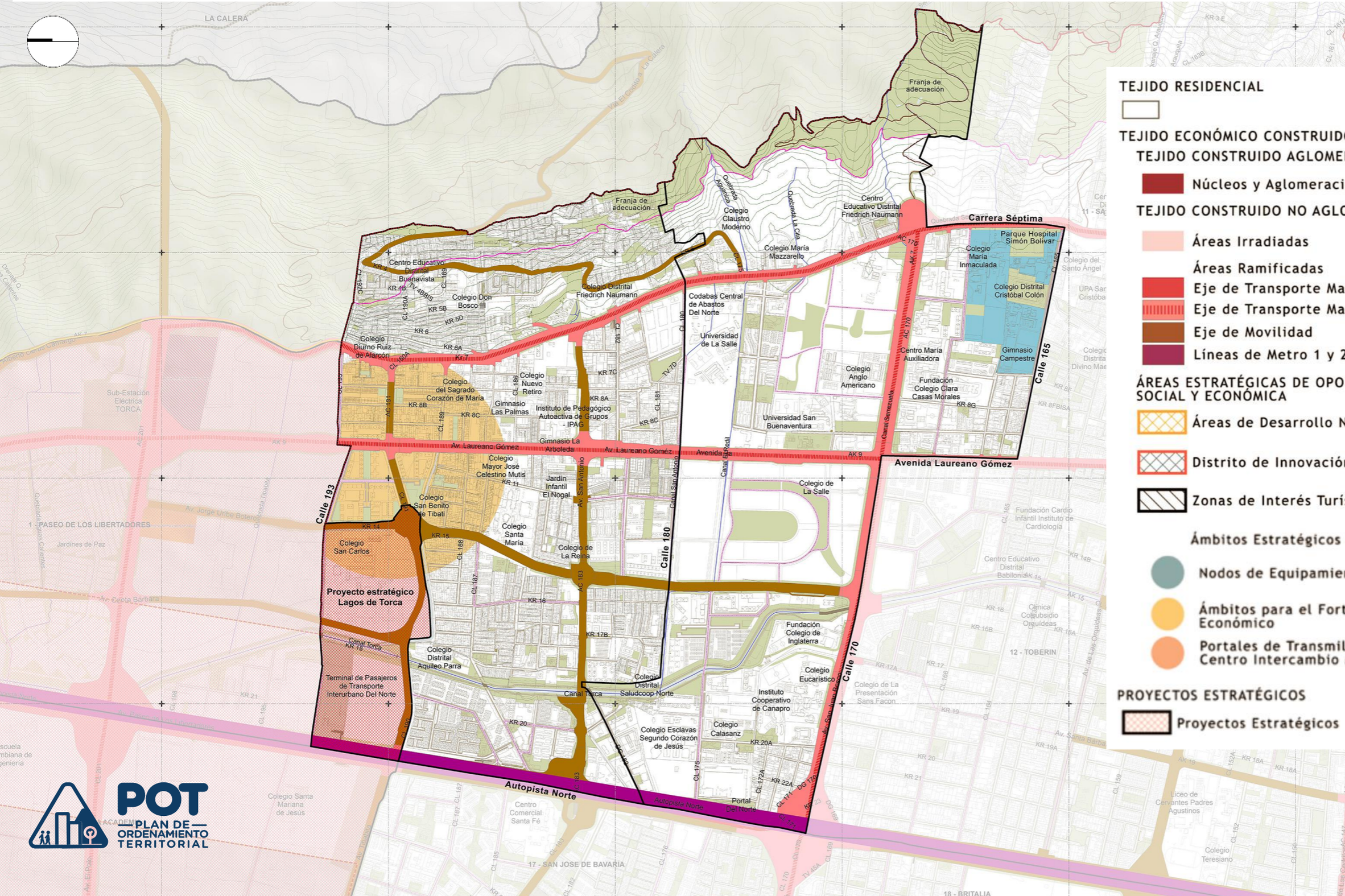


- SISTEMA DE SERVICIOS PÚBLICOS**
- 1 SISTEMA PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE**
- 1.1 Optimización de PTAP
 - 1.2 Tanques de Almacenamiento y Distribución
 - 1.3 Estaciones de Bombeo
 - 1.4 Redes Matrices
- 2 SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL**
- 2.1 Ampliación PTAR Salitre
 - 2.2 Red de Drenaje Propuesta
 - 2.3 Red Eje vial Propuesta
 - 2.4 Red Troncal Propuesta
- 3 SISTEMA DE RESIDUOS SÓLIDOS**
- 3.1.1 Área de Disposición Final de Residuos Sólidos
 - 3.1.2 Área de Residuos de Contrucción y Demolición
 - 3.2 Subsistema de Residuos Sólidos Ordinarios Aprovechables
 - 3.2.1 ECAS Estaciones de Clasificación y Aprovechamiento
 - 3.2.2 Centros de Gestión de Tratamiento y Aprovechamiento de Residuos Sólidos
 - 3.3 Subsistema de Residuos Especiales, Peligrosos y Otros.
 - 3.3.1 Plantas de Incineración de Residuos Peligrosos
 - 3.3.2 Planta de Tratamiento de sólidos y Biosólidos
- 4 SISTEMA ENERGÉTICO**
- 4.1 Subsistema de Energía Eléctrica, Alumbrado Público y de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable.**
- 4.1.1 Redes de Alta Tensión
 - 4.1.2 Subestación de Energía
- 4.2 Subsistema de Gas**
- 4.2.1 Redes de Ciudad Rio
 - 4.2.2 Redes de Acero
 - 4.2.3 Redes de Ciudad Norte
- SUBSISTEMA DE TRANSPORTE**
- 1. TRONCAL TRANSMILENIO PROPUESTA**
- 1.1 Plazo de ejecución**
- 1.1.1. Corto Plazo
 - 1.1.2. Mediano Plazo
 - 1.1.3. Largo Plazo
- 2. METRO**
- 2.1 Plazo de ejecución**
- 2.1.1. Corto Plazo
 - 2.1.2. Mediano Plazo
 - 2.1.3. Largo Plazo
 - 2.1.4. Estaciones de Metro
 - 2.1.5. Patio Taller Metro
- SUBSISTEMA VIAL**
- 1.1 Plazo de ejecución**
- 1.1.1. Corto Plazo
 - 1.1.2. Mediano Plazo
 - 1.1.3. Largo Plazo
 - 4.1.4. Patio Taller Metro



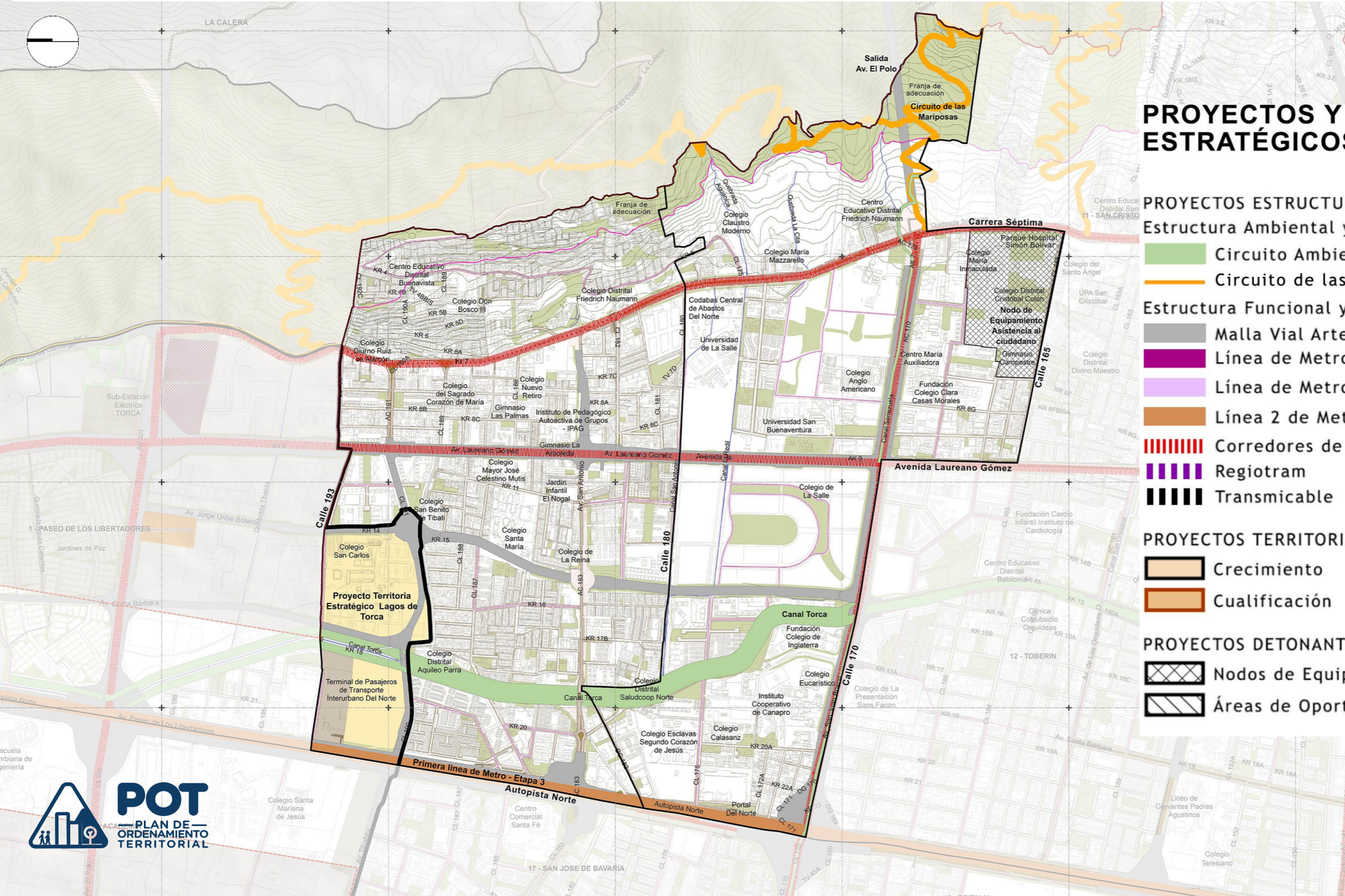
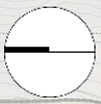
Estructura **social** y **económica**

ESTRUCTURA SOCIAL Y ECONÓMICA



Programas *Y proyectos*

PROGRAMAS Y PROYECTOS



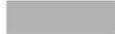
PROYECTOS Y PROGRAMAS ESTRATÉGICOS

PROYECTOS ESTRUCTURANTES

Estructura Ambiental y de Espacio Público

-  Circuito Ambiental
-  Circuito de las Mariposas

Estructura Funcional y de Soporte

-  Malla Vial Arterial
-  Línea de Metro de Bogotá
-  Línea de Metro de Bogotá Etapa 2
-  Línea 2 de Metro de Bogotá
-  Corredores de Transmilenio
-  Regiotram
-  Transmicable

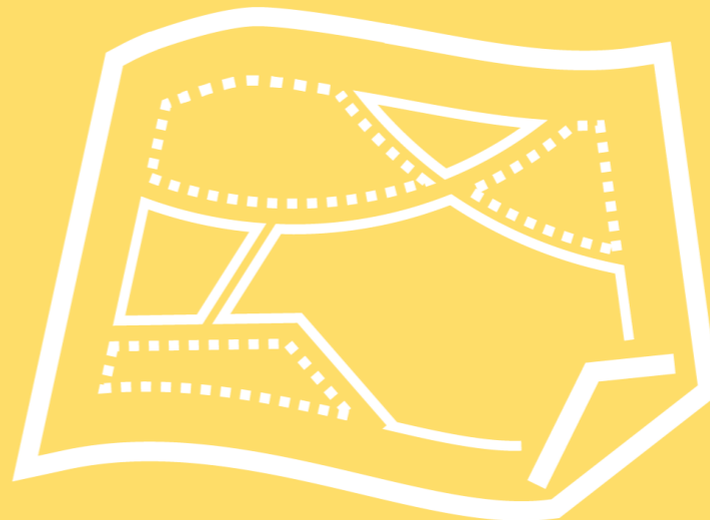
PROYECTOS TERRITORIALES ESTRATÉGICOS

-  Crecimiento
-  Cualificación

PROYECTOS DETONANTES

-  Nodos de Equipamientos
-  Áreas de Oportunidad Económica

Estrategia normativa





MODELO URBANO



ESPACIO PÚBLICO



SOPORTES URBANOS



MITIGACIÓN DE IMPACTOS



NORMA URBANA



ZONAS URBANAS HOMOGÉNEAS



ÁREAS DE ACTIVIDAD



TRATAMIENTOS URBANÍSTICOS

ZUH

ZONAS URBANAS HOMOGÉNEAS



¿Cuál es la base de la nueva estrategia normativa?

(Artículo 231)

TRAZADO URBANOS (ciudad en 2D)

Trazados de origen formal:

- TRS – Trazado regular simple
- TO – Trazado orgánico
- TE – Trazado Especial
- TPA- Trazado por agrupación
- PNR- Polígono no residencial



Trazados de origen informal:

- TOC- Trazado orgánico complejo
- TRC- Trazado regular complejo

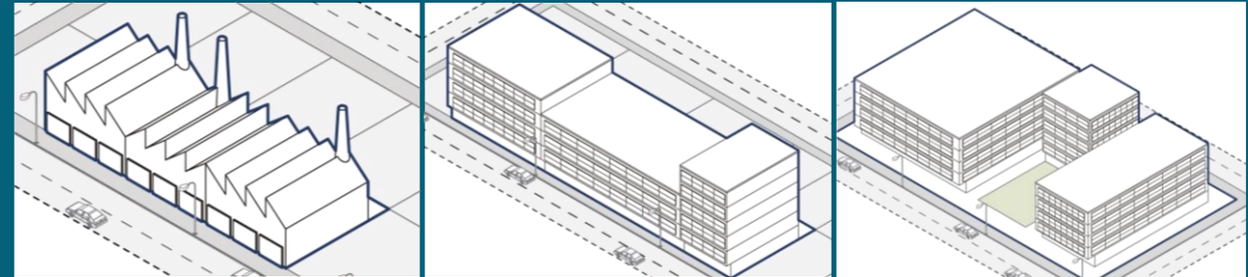


TIPOLOGIAS ARQUITECTÓNICAS (ciudad en 3D)

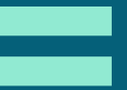
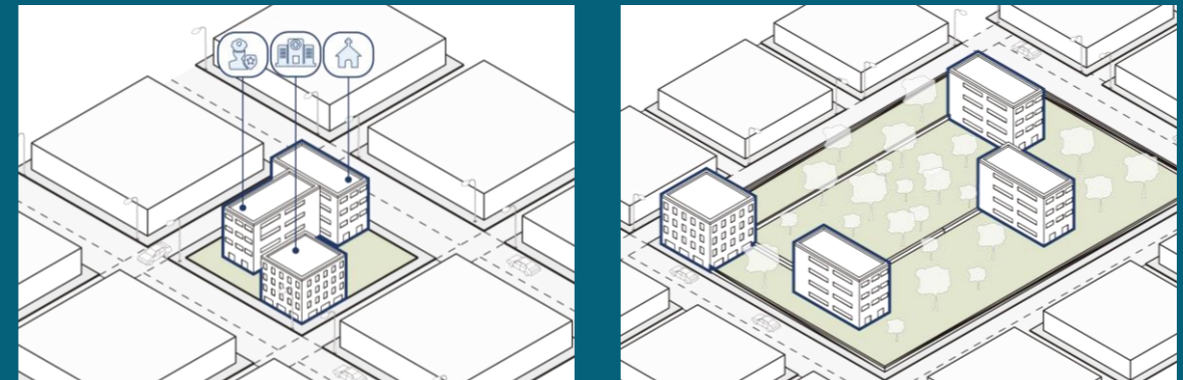
Tipologías residenciales



Tipologías no residenciales



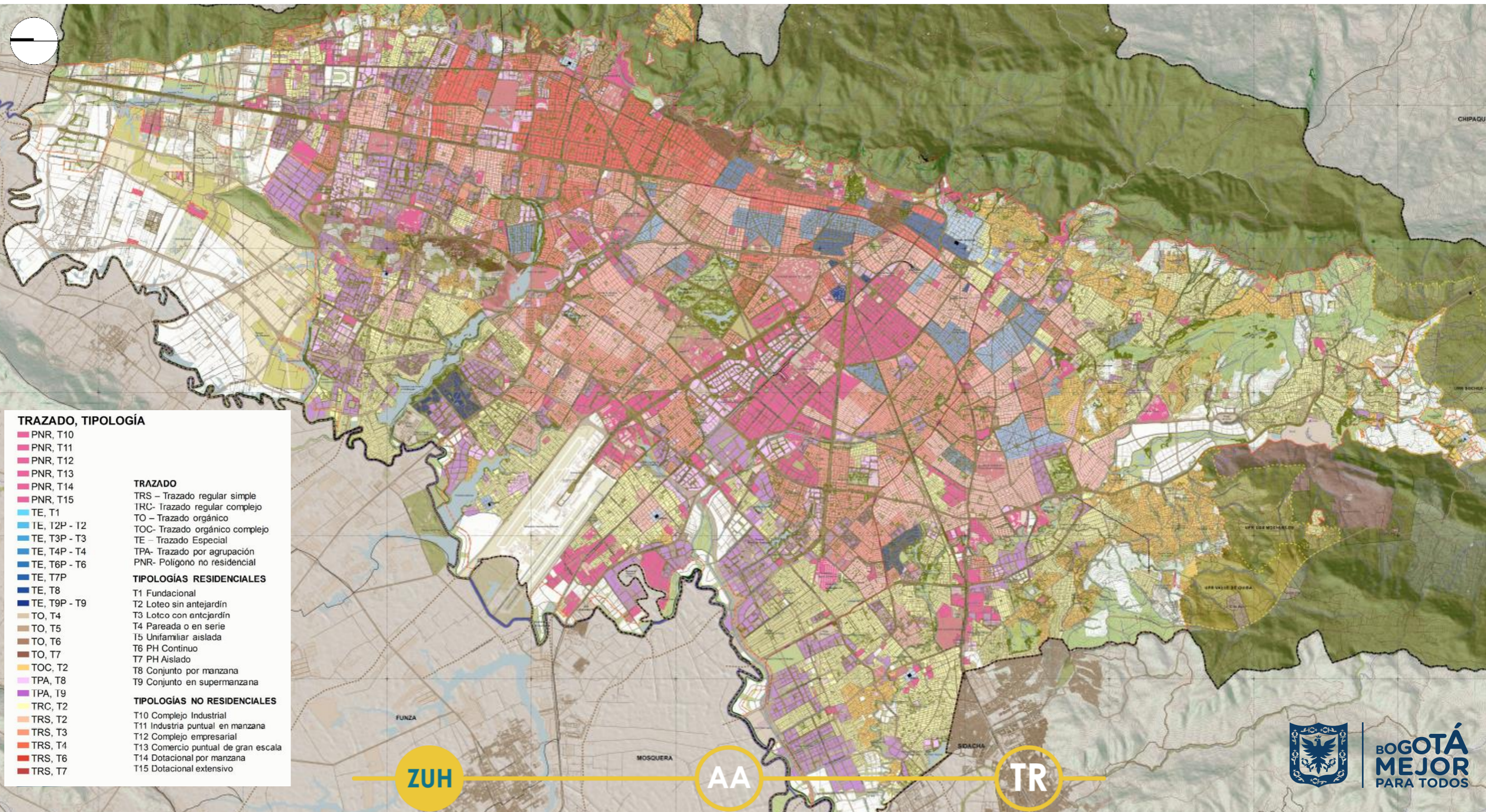
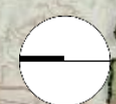
Tipologías dotacionales



ZUH

Zona urbana homogénea

ZONAS URBANAS HOMOGÉNEAS



| TRAZADO, TIPOLOGÍA | |
|--------------------|--|
| PNR, T10 | |
| PNR, T11 | |
| PNR, T12 | |
| PNR, T13 | |
| PNR, T14 | |
| PNR, T15 | |
| TE, T1 | |
| TE, T2P - T2 | |
| TE, T3P - T3 | |
| TE, T4P - T4 | |
| TE, T6P - T6 | |
| TE, T7P | |
| TE, T8 | |
| TE, T9P - T9 | |
| TO, T4 | |
| TO, T5 | |
| TO, T6 | |
| TO, T7 | |
| TOC, T2 | |
| TPA, T8 | |
| TPA, T9 | |
| TRC, T2 | |
| TRS, T2 | |
| TRS, T3 | |
| TRS, T4 | |
| TRS, T6 | |
| TRS, T7 | |

| TRAZADO | |
|--------------------------------|--|
| TRS - Trazado regular simple | |
| TRC- Trazado regular complejo | |
| TO - Trazado orgánico | |
| TOC- Trazado orgánico complejo | |
| TE - Trazado Especial | |
| TPA- Trazado por agrupación | |
| PNR- Polígono no residencial | |

| TIPOLOGÍAS RESIDENCIALES | |
|-----------------------------|--|
| T1 Fundacional | |
| T2 Loteo sin antejardín | |
| T3 Lotco con antejardín | |
| T4 Pareada o en serie | |
| T5 Unifamiliar aislada | |
| T6 PH Continuo | |
| T7 PH Aislado | |
| T8 Conjunto por manzana | |
| T9 Conjunto en supermanzana | |

| TIPOLOGÍAS NO RESIDENCIALES | |
|-------------------------------------|--|
| T10 Complejo Industrial | |
| T11 Industria puntual en manzana | |
| T12 Complejo empresarial | |
| T13 Comercio puntual de gran escala | |
| T14 Dotacional por manzana | |
| T15 Dotacional extensivo | |

ZUH

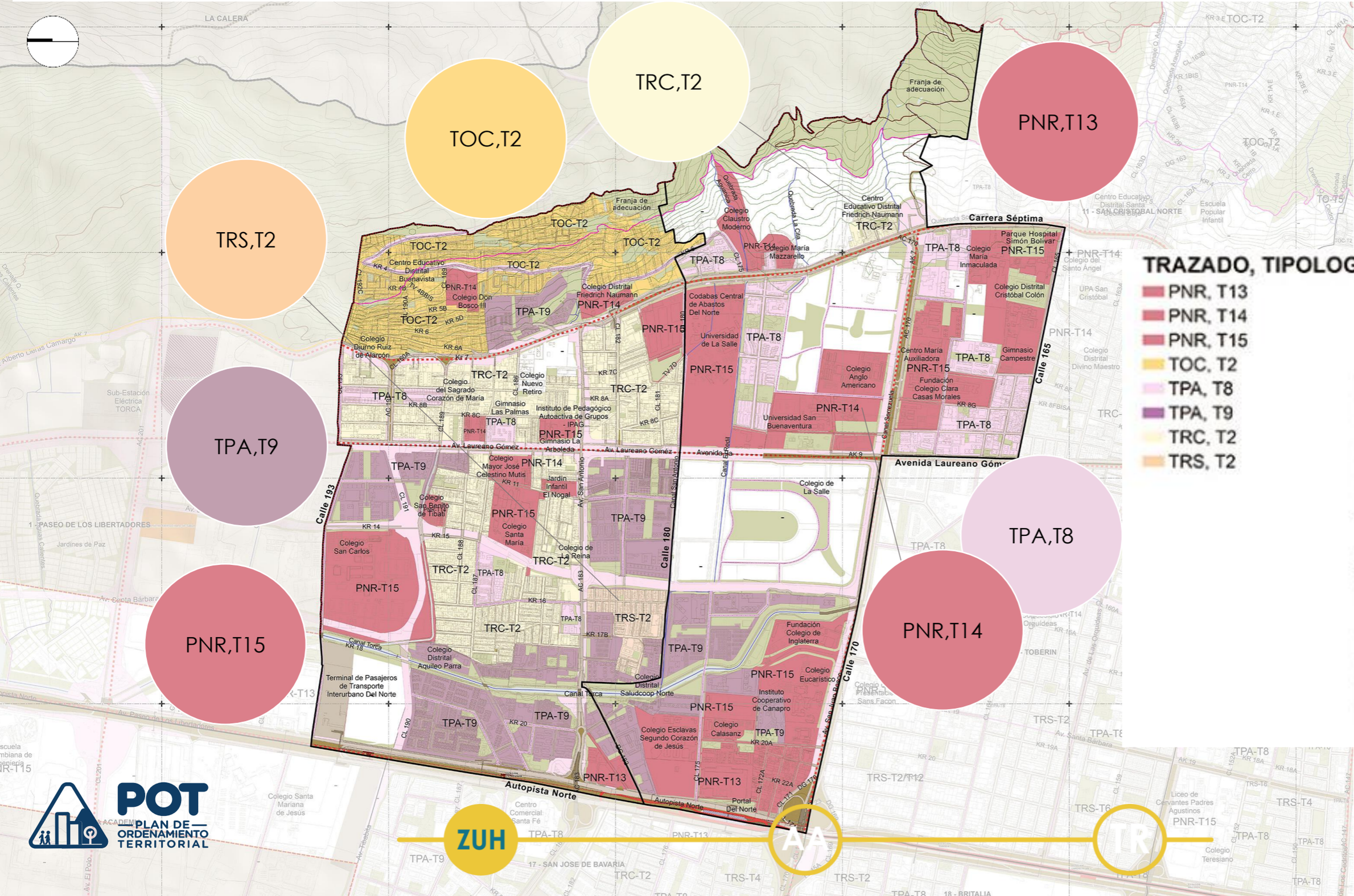
AA

TR



BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

ZONAS URBANAS HOMOGÉNEAS



TRAZADO, TIPOLOGÍA

- PNR, T13
- PNR, T14
- PNR, T15
- TOC, T2
- TPA, T8
- TPA, T9
- TRC, T2
- TRS, T2

- TRAZADO**
- TRS – Trazado regular simple
 - TRC- Trazado regular complejo
 - TOC- Trazado orgánico complejo
 - TPA- Trazado por agrupación
 - PNR- Polígono no residencial
- TIPOLOGÍAS RESIDENCIALES**
- T2 Loteo sin antejardín
 - T8 Conjunto por manzana
 - T9 Conjunto en supermanzana

- TIPOLOGÍAS NO RESIDENCIALES**
- T13 Comercio puntual de gran escala
 - T14 Dotacional por manzana
 - T15 Dotacional extensivo

AA

ÁREAS DE ACTIVIDAD

ZUH

AA

TR

¿Cuáles son las áreas de actividad?



AAR - RESIDENCIAL

R1

Residencial Neto

R2

Residencial Predominante

R3

Residencial Comercio y Servicios

AAM - MÚLTIPLE

M1

Aglomeración Comercial

M2

Corredores Movilidad y/o Comerciales

M3

Sectores Renovación Urbana

M4

Corredores Renovación y Redesarrollo

M5

Sectores Desarrollo

AAD - DOTACIONAL

D1

Dotacional Extensivo

D2

Dotacional Por Manzana

AAI - INDUSTRIAL

I1

Sector Aeropuerto

I2

Fontibón Occ. Av Boyacá

I3

Puente Aranda Fontibón- Or. Av. Boyacá

I4

Otras Zonas

ZUH

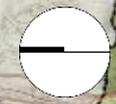
AA

TR

¿Cuáles son las ÁREAS DE ACTIVIDAD propuestas en el suelo urbano?



ÁREAS DE ACTIVIDAD



- ÁREAS DE ACTIVIDAD RESIDENCIAL**
 - AA R1 Sobre Sectores Residenciales Netos
 - AA R2 Sobre Sectores Con Residencial Predominante
 - AA R3 Sobre Sectores Residenciales Con Comercio Y Servicios
- ÁREAS DE ACTIVIDAD MÚLTIPLE**
 - M1 Sobre Sectores Con Aglomeraciones Comerciales
 - M2 Sobre Corredores Urbanos De Movilidad Y/O Comerciales
 - M3 Sobre Sectores Estratégicos De Renovación Urbana
 - M4 Sobre Corredores De Renovación Urbana Y Redesarrollo
 - M5/ AA R4 Sobre Sectores De Desarrollo
- ÁREAS DE ACTIVIDAD INDUSTRIAL**
 - AAI1 Sobre sector Acropuerto
 - AAI2 Sobre Localidad de Fontibón - Al Oriente de la Av. Boyacá
 - AAI3 Sobre Localidad de Puente Aranda y Fontibón Al Oriente de la Avenida Boyacá
 - AAI4 Zonas Industriales en otras zonas de la ciudad
- ÁREAS DE ACTIVIDAD DOTACIONAL**
 - D1 Dotacional Extensivo
 - D2 Dotacional Por Manzana
 - D3 Nodo Dotacional
- Corredores de Comercio y Servicios Consolidados
- Zona de influencia del Aeropuerto
- Distritos ADN
- Polígono de alto impacto consumo y venta de licor
- Polígono de servicio de transporte público masivo
- Únicamente se permiten los Usos Existentes.
- Zona de Riesgo Individual para el Poliducto Salgar - Bogotá.

ZUH

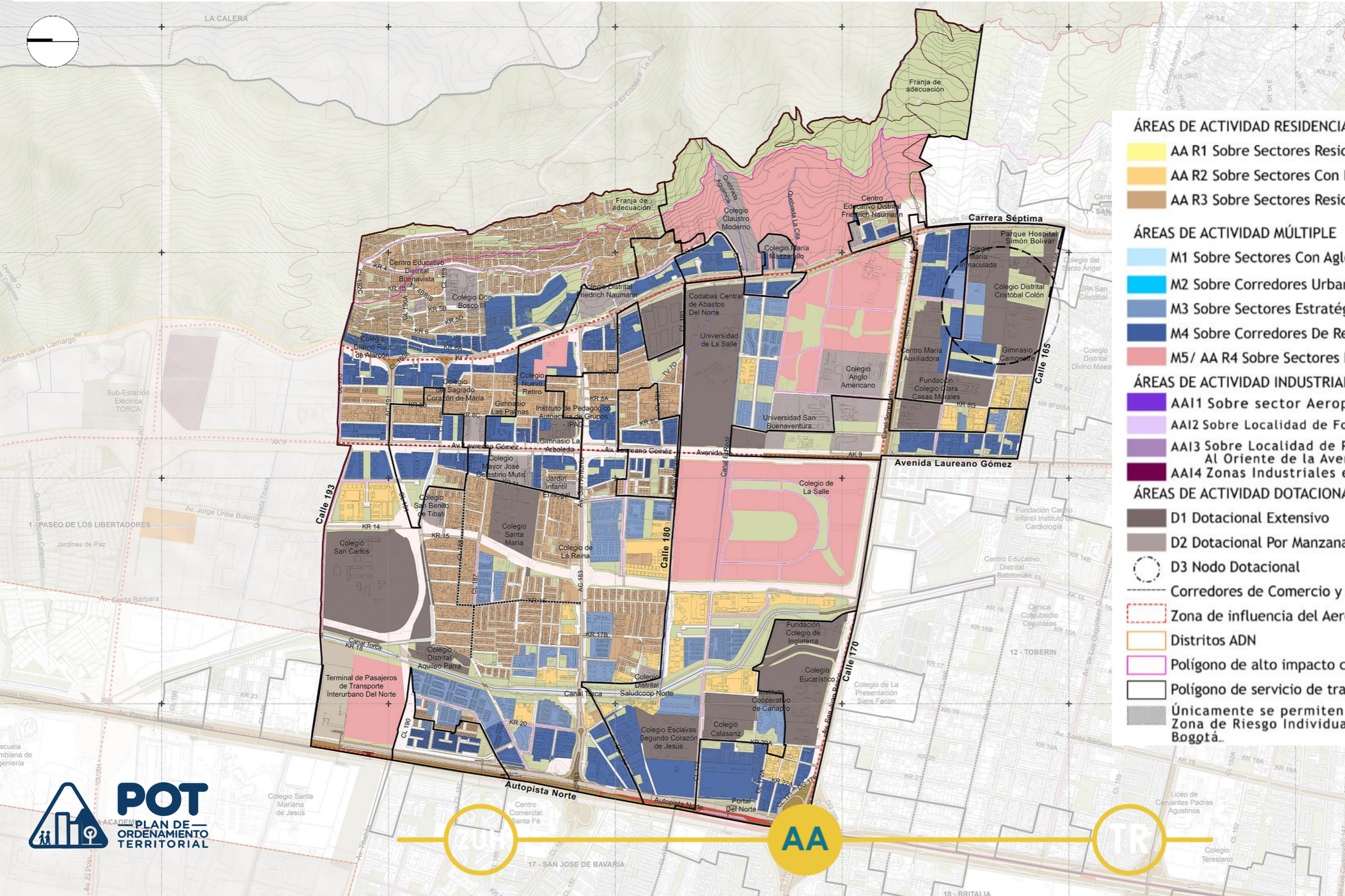
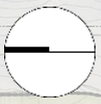
AA

TR



**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

ÁREAS DE ACTIVIDAD



- ÁREAS DE ACTIVIDAD RESIDENCIAL**
- AA R1 Sobre Sectores Residenciales Netos
 - AA R2 Sobre Sectores Con Residencial Predominante
 - AA R3 Sobre Sectores Residenciales Con Comercio Y Servicios
- ÁREAS DE ACTIVIDAD MÚLTIPLE**
- M1 Sobre Sectores Con Aglomeraciones Comerciales
 - M2 Sobre Corredores Urbanos De Movilidad Y/O Comerciales
 - M3 Sobre Sectores Estratégicos De Renovación Urbana
 - M4 Sobre Corredores De Renovación Urbana Y Redesarrollo
 - M5/ AA R4 Sobre Sectores De Desarrollo
- ÁREAS DE ACTIVIDAD INDUSTRIAL**
- AAI1 Sobre sector Aeropuerto
 - AAI2 Sobre Localidad de Fontibón - Al Oriente de la Av. Boyacá
 - AAI3 Sobre Localidad de Puente Aranda y Fontibón Al Oriente de la Avenida Boyacá
 - AAI4 Zonas Industriales en otras zonas de la ciudad
- ÁREAS DE ACTIVIDAD DOTACIONAL**
- D1 Dotacional Extensivo
 - D2 Dotacional Por Manzana
 - D3 Nodo Dotacional
 - Corredores de Comercio y Servicios Consolidados
 - Zona de influencia del Aeropuerto
 - Districtos ADN
 - Polígono de alto impacto consumo y venta de licor
 - Polígono de servicio de transporte público masivo
 - Únicamente se permiten los Usos Existentes.
 - Zona de Riesgo Individual para el Poliducto Salgar - Bogotá.

¿Cuáles son los servicios de Alto Impacto?

¿Cuáles son los servicios de alto impacto y qué restricciones tienen?

Condición normativa



SAI1

Servicios de mantenimiento y reparación de vehículos automotores y motocicletas



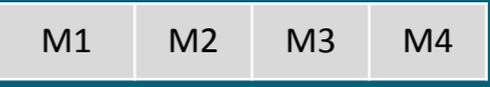
Área de Actividad **RESIDENCIAL**



NO SE PERMITE



Área de Actividad **MÚLTIPLE**



*Frente a corredores de comercio y servicios consolidados



¿Cuáles son los servicios de alto impacto y qué restricciones tienen?

Condición normativa

SAI2D

Bodegas de reciclaje privadas **CON** transformación químico mecánica

AAR

Área de Actividad **RESIDENCIAL**

| | | |
|---------------|---------------|----------------|
| R1 | R2 | R3* |
|---------------|---------------|----------------|

NO SE PERMITE ✓

AAM

Área de Actividad **MÚLTIPLE**

| | | | |
|---------------|---------------|---------------|----|
| M1 | M2 | M3 | M4 |
|---------------|---------------|---------------|----|

✓

*Frente a corredores de comercio y servicios consolidados

SAI2ABC

Bodegas de reciclaje privadas **SIN** transformación químico mecánica

AAR

Área de Actividad **RESIDENCIAL**

| | | |
|---------------|---------------|-----|
| R1 | R2 | R3* |
|---------------|---------------|-----|

NO SE PERMITE ✓

AAM

Área de Actividad **MÚLTIPLE**

| | | | |
|----|----|----|---------------|
| M1 | M2 | M3 | M4 |
|----|----|----|---------------|

✓

*Frente a corredores de comercio y servicios consolidados

¿Cuáles son los servicios de alto impacto y qué restricciones tienen?

Condición normativa



SAI3

Establecimientos de casinos y juegos de suerte y azar.



Área de Actividad **RESIDENCIAL**

| | | |
|---------------|---------------|---------------|
| R1 | R2 | R3 |
|---------------|---------------|---------------|

NO SE PERMITE



Área de Actividad **MÚLTIPLE**

| | | | |
|---------------|----|----|----|
| M1 | M2 | M3 | M4 |
|---------------|----|----|----|



SAI4

Estaciones de servicio Y llenado de combustible



Área de Actividad **RESIDENCIAL**

| | | |
|---------------|---------------|-----|
| R1 | R2 | R3* |
|---------------|---------------|-----|

NO SE PERMITE ✓



Área de Actividad **MÚLTIPLE**

| | | | |
|----|----|----|----|
| M1 | M2 | M3 | M4 |
|----|----|----|----|



*Frente a corredores de comercio y servicios consolidados



¿Cuáles son los servicios de alto impacto y qué restricciones tienen?

Condición normativa



SAI5

Alojamiento por horas:
Moteles y hoteles de paso.



Área de Actividad
RESIDENCIAL

| | | |
|---------------|---------------|---------------|
| R1 | R2 | R3 |
|---------------|---------------|---------------|

NO SE PERMITE



Área de Actividad
MÚLTIPLE

| | | | |
|----|----|----|----|
| M1 | M2 | M3 | M4 |
|----|----|----|----|



SAI6

Actividades ligadas a la venta y consumo de licor de alto impacto, de más de 250 m2 de área neta del uso.



Área de Actividad
RESIDENCIAL

| | | |
|---------------|---------------|----------------|
| R1 | R2 | R3* |
|---------------|---------------|----------------|

NO SE PERMITE



Exclusivamente al interior de los polígonos de alto impacto



¿Qué son las Acciones de mitigación?

¿Qué son las acciones de mitigación?

Son el conjunto de acciones tendientes a garantizar que el desarrollo de los usos del suelo y su mezcla se genere en compatibilidad con la vivienda y demás usos entre sí, buscando disminuir los efectos negativos en el territorio. Los impactos pueden ser ambientales y urbanísticos.

Urbanísticas

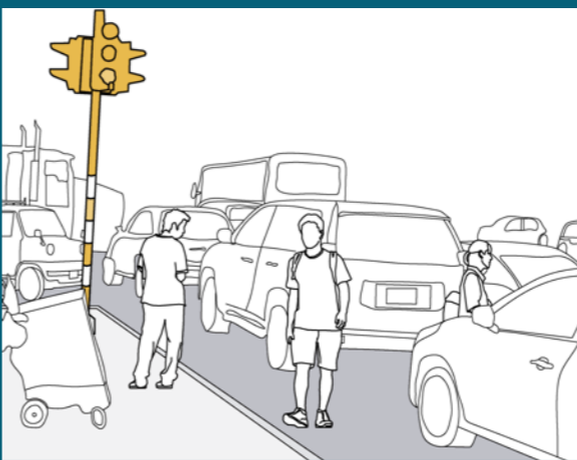
Necesarias para la obtención de la licencia de construcción



ESPACIO PÚBLICO



MOVILIDAD



LOCALIZACIÓN

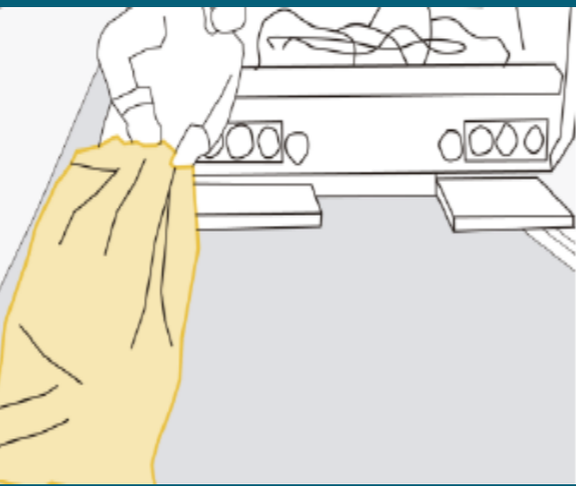


Ambientales

De obligatorio cumplimiento una vez entrado en funcionamiento la actividad



RESIDUOS



FUNCIONALES



SANITARIAS



* Se permite un incremento del 30% del area util de uso complementaria de logística por establecimiento.

TR

TRATAMIENTOS URBANÍSTICOS

¿Cuáles son los tratamientos?



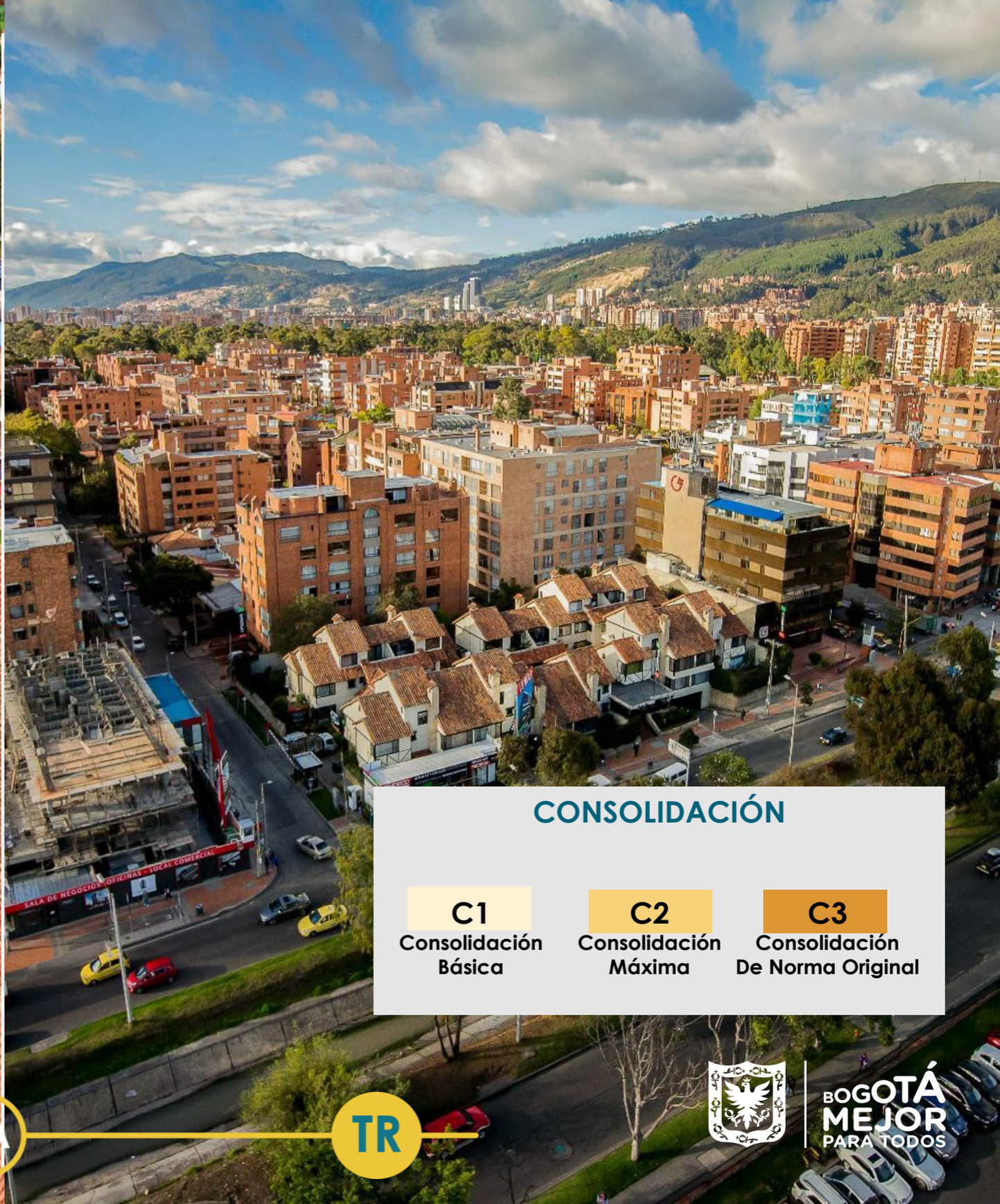
CONSERVACIÓN
Sectores de interés cultural

CO1
Urbanística integral

CO2
Contexto

ZUH

AA



CONSOLIDACIÓN

C1
Consolidación Básica

C2
Consolidación Máxima

C3
Consolidación De Norma Original

TR



MEJORAMIENTO INTEGRAL

Barrios de origen informal

MI

Mejoramiento
Integral



RENOVACIÓN URBANA

Sectores y corredores estratégicos

RU1

Corredores en la Red
de Transporte

RU1

8 Pisos

RU1M

Corredores Metro

RU2

Redensificación

RU3

Sectores
Estratégicos

RU4

Áreas
Industrial



DESARROLLO

Suelo de expansión

Suelo urbanizable sin urbanizar

D1

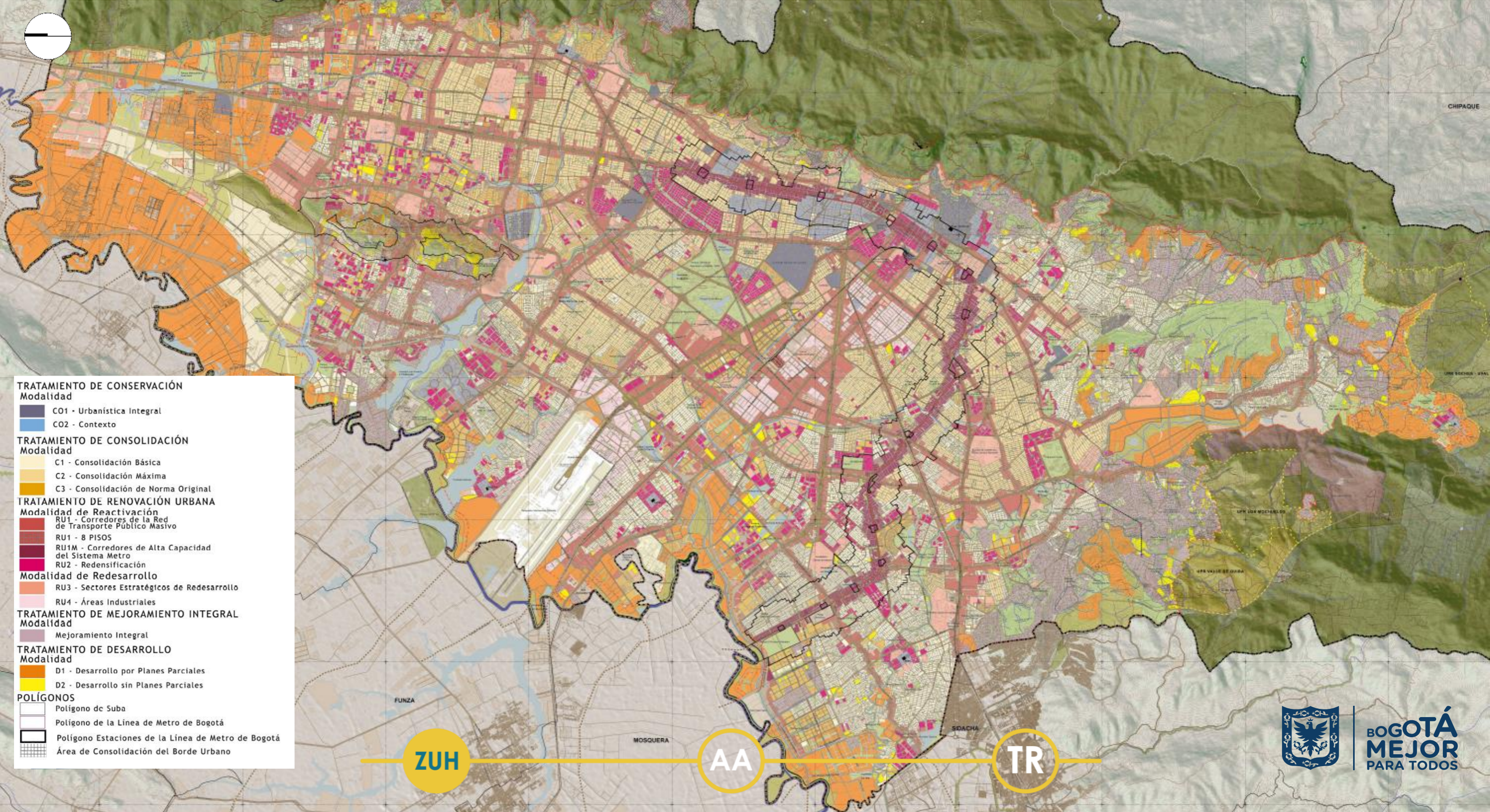
Desarrollo por
Planes Parciales

D2

Desarrollo sin
Planes Parciales



TRATAMIENTOS URBANÍSTICOS



- TRATAMIENTO DE CONSERVACIÓN**
Modalidad
- C01 - Urbanística Integral
 - C02 - Contexto
- TRATAMIENTO DE CONSOLIDACIÓN**
Modalidad
- C1 - Consolidación Básica
 - C2 - Consolidación Máxima
 - C3 - Consolidación de Norma Original
- TRATAMIENTO DE RENOVACIÓN URBANA**
Modalidad de Reactivación
- RU1 - Corredores de la Red de Transporte Público Masivo
 - RU1 - 8 PISOS
 - RU1M - Corredores de Alta Capacidad del Sistema Metro
 - RU2 - Redensificación
- Modalidad de Redesarrollo
- RU3 - Sectores Estratégicos de Redesarrollo
 - RU4 - Áreas Industriales
- TRATAMIENTO DE MEJORAMIENTO INTEGRAL**
Modalidad
- Mejoramiento Integral
- TRATAMIENTO DE DESARROLLO**
Modalidad
- D1 - Desarrollo por Planes Parciales
 - D2 - Desarrollo sin Planes Parciales
- POLÍGONOS**
- Polígono de Suba
 - Polígono de la Línea de Metro de Bogotá
 - Polígono Estaciones de la Línea de Metro de Bogotá
 - Área de Consolidación del Borde Urbano

ZUH

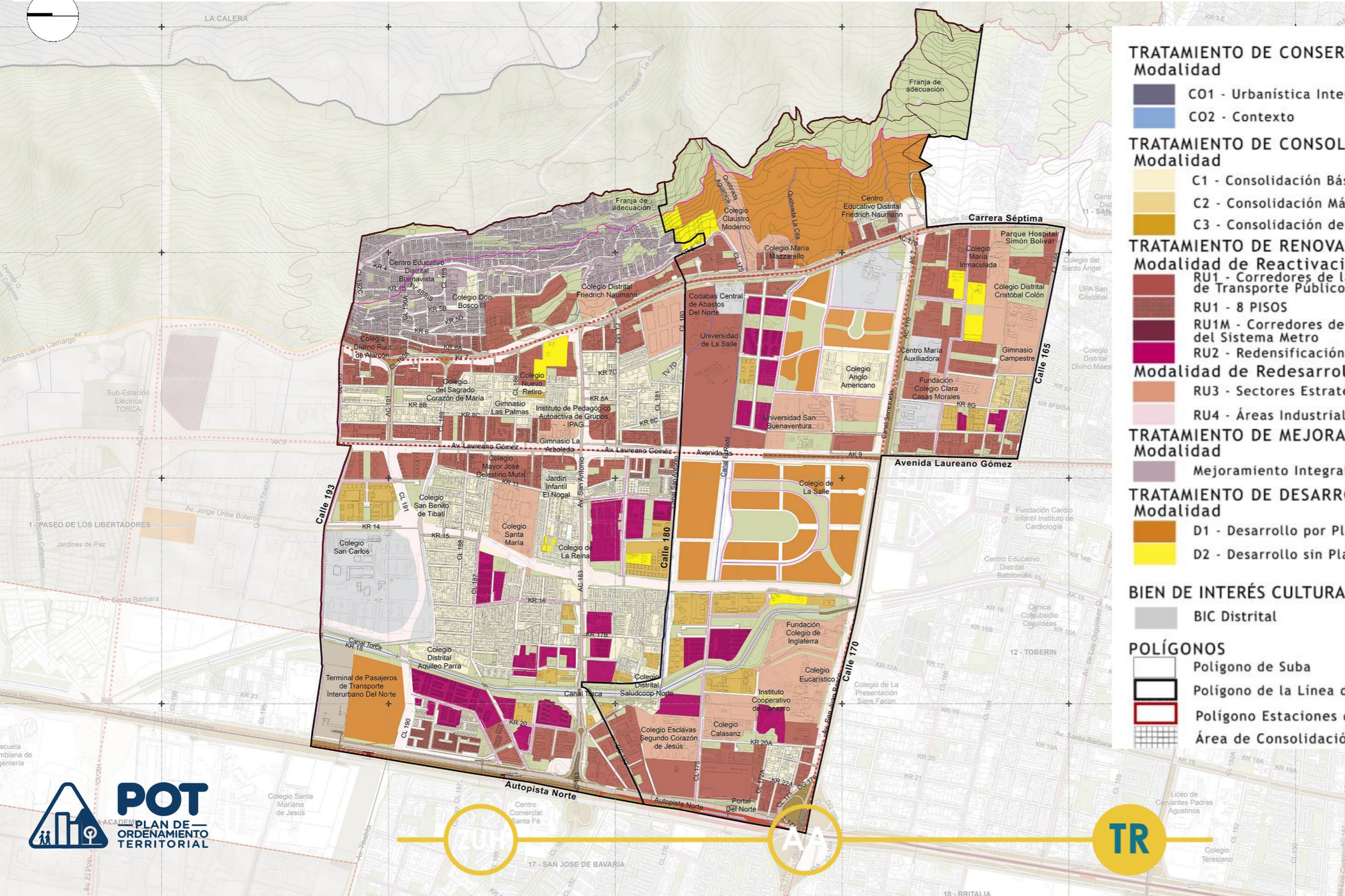
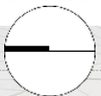
AA

TR



**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

TRATAMIENTOS URBANÍSTICOS



TRATAMIENTO DE CONSERVACIÓN Modalidad

- C01 - Urbanística Integral
- C02 - Contexto

TRATAMIENTO DE CONSOLIDACIÓN Modalidad

- C1 - Consolidación Básica
- C2 - Consolidación Máxima
- C3 - Consolidación de Norma Original

TRATAMIENTO DE RENOVACIÓN URBANA Modalidad de Reactivación

- RU1 - Corredores de la Red de Transporte Público Masivo
- RU1 - 8 PISOS
- RU1M - Corredores de Alta Capacidad del Sistema Metro
- RU2 - Redensificación

Modalidad de Redesarrollo

- RU3 - Sectores Estratégicos de Redesarrollo
- RU4 - Áreas Industriales

TRATAMIENTO DE MEJORAMIENTO INTEGRAL Modalidad

- Mejoramiento Integral

TRATAMIENTO DE DESARROLLO Modalidad

- D1 - Desarrollo por Planes Parciales
- D2 - Desarrollo sin Planes Parciales

BIEN DE INTERÉS CULTURAL DISTRITAL

- BIC Distrital

POLÍGONOS

- Polígono de Suba
- Polígono de la Línea de Metro de Bogotá
- Polígono Estaciones de la Línea de Metro de Bogotá
- Área de Consolidación del Borde Urbano

MODELACIONES

Edificabilidad Actual - VERBENAL



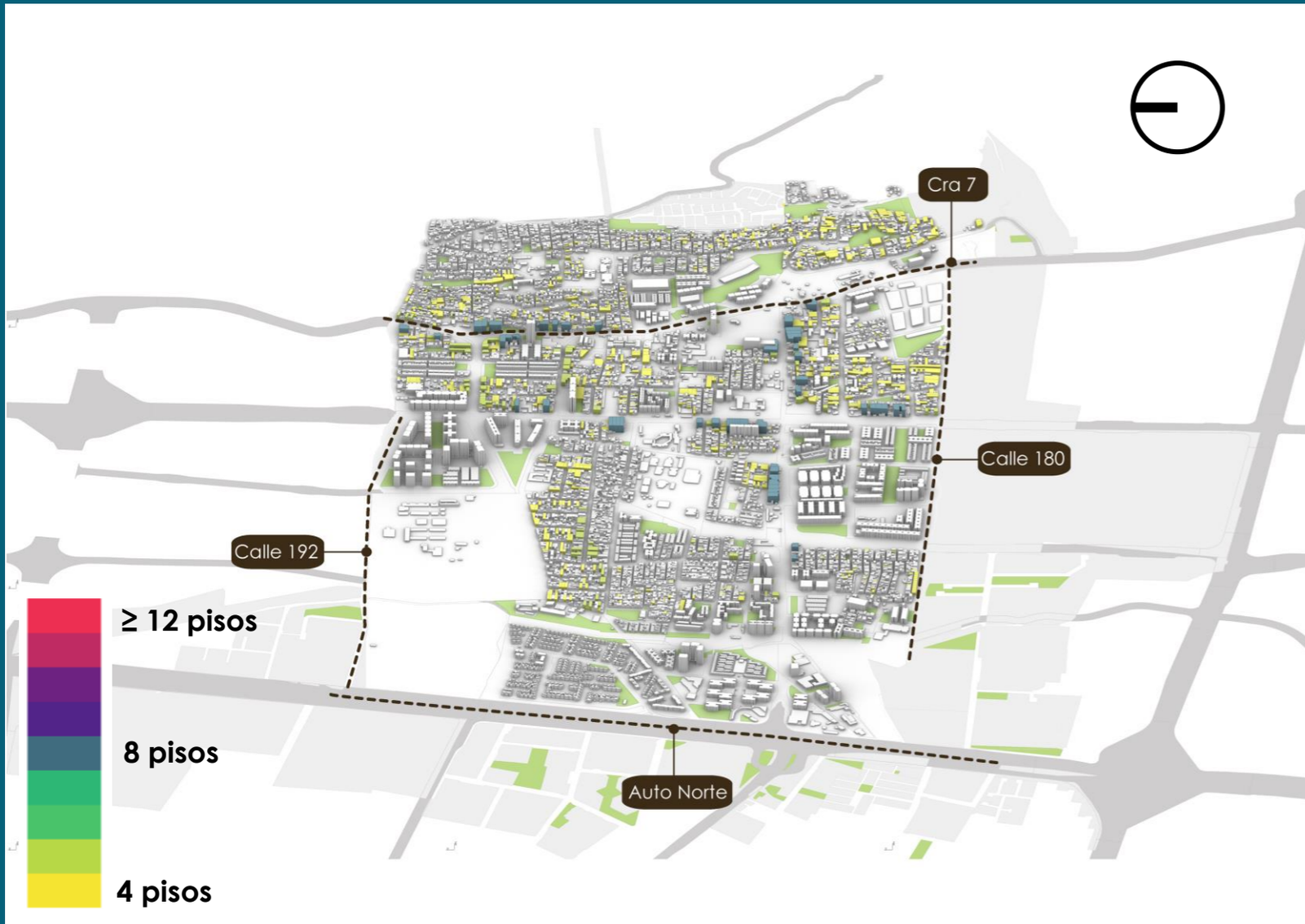
CONDICIONES EXISTENTES

| | |
|--|----------------------|
| ÁREA ÚTIL (m2) | 2,223,344 - 222,3 Ha |
| ESPACIO PÚBLICO (m2) | 181,842 - 18,1 Ha |
| POBLACIÓN (Habitantes) | 111344 |
| NÚMERO DE VIVIENDAS (Personas Por Vivienda - 2,84) | 39174 |
| DENSIDAD (Viviendas por Ha útil) | 176 |
| INDICADOR DE ESPACIO PÚBLICO POR HABITANTE (m2) | 1,63 |

EDIFICABILIDAD

- Se define en el número de pisos según base catastral 2017
- Altura promedio por piso= 3.00 mt
- No se toman antejardines ni aislamientos posteriores cubiertos

Modelación Norma Actual – UPZ Decreto 190/04 VERBENAL



PREDIOS MODELADOS POR NORMA ACTUAL

| No. de viviendas Existentes | No. de viviendas Posibles | No. de viviendas Nuevas |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 311 | 4,087 | 3,776 |

No. Viviendas Nuevas por Norma Actual
3.776

- Se toman predios cuya edificabilidad actual multiplicada 2.5 veces, iguale o supere la edificabilidad de la ficha de la UPZ (esto medido en el número de pisos). Ej: Si el predio hoy tiene 2 pisos ($2 \times 2.5 = 5$ pisos). En este caso se toma el predio para modelar si la ficha permite 5 pisos o más.
- Se define conforme disposiciones normativas de UPZ, reglamentaria del Decreto 190/04
- El resultado del área construible final es dividida en un área estándar de vivienda (70 m²), para así obtener el número de viviendas, del cual se resta el número de viviendas existentes en la actualidad.

Modelación Propuesta Normativa - VERBENAL



PREDIOS MODELADOS SEGÚN NORMA PROPUESTA

| No. de viviendas Existentes | No. de viviendas Posibles | No. de viviendas Nuevas |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1,553 | 10,513 | 8,960 |

No. Viviendas Nuevas por Norma Propuesta
8.960

- Modelación para los tratamientos de consolidación en las modalidades tipo C1 y C2, y Renovación Urbana en la modalidad RU1- Corredores de Transporte Masivo existentes y proyectados
- Se toman predios cuya edificabilidad actual multiplicada 2.5 veces, iguale o supere la edificabilidad propuesta (esto medido en el número de pisos). Se apartan BIC's, EP, Permanencias, CC, PP.
- El resultado del área construible final es multiplicado por un % de área vendible y a su vez este producto se multiplica por un % de área residencial de acuerdo al Área de Actividad en donde se ubiquen los predios objeto de modelación. Esta área es dividida en un área estándar de vivienda (70 m2), del cual se resta el número de viviendas existentes actualmente.

Edificabilidad Actual- LA URIBE



CONDICIONES EXISTENTES

| | |
|--|----------------------|
| ÁREA ÚTIL (m ²) | 2,286,232 - 228,6 Ha |
| ESPACIO PÚBLICO (m ²) | 161,718 - 16,1 Ha |
| POBLACIÓN (Habitantes) | 18901 |
| NÚMERO DE VIVIENDAS (Personas Por Vivienda - 2,84) | 6649 |
| DENSIDAD (Viviendas por Ha útil) | 29 |
| INDICADOR DE ESPACIO PÚBLICO POR HABITANTE (m ²) | 8,56 |

EDIFICABILIDAD

- Se define en el número de pisos según base catastral 2017
- Altura promedio por piso= 3.00 mt
- No se toman antejardines ni aislamientos posteriores cubiertos

Modelación Norma Actual – UPZ Decreto 190/04 LA URIBE



PREDIOS MODELADOS POR NORMA ACTUAL

| No. de viviendas Existentes | No. de viviendas Posibles | No. de viviendas Nuevas |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 218 | 1,137 | 919 |

No. Viviendas Nuevas por Norma Actual
919

- Se toman predios cuya edificabilidad actual multiplicada 2.5 veces, iguale o supere la edificabilidad de la ficha de la UPZ (esto medido en el número de pisos). Ej: Si el predio hoy tiene 2 pisos ($2 \times 2.5 = 5$ pisos). En este caso se toma el predio para modelar si la ficha permite 5 pisos o más.
- Se define conforme disposiciones normativas de UPZ, reglamentaria del Decreto 190/04
- El resultado del área construible final es dividida en un área estándar de vivienda (70 m²), para así obtener el número de viviendas, del cual se resta el número de viviendas existentes en la actualidad.

Modelación Propuesta Normativa - LA URIBE



PREDIOS MODELADOS SEGÚN NORMA PROPUESTA

| No. de viviendas Existentes | No. de viviendas Posibles | No. de viviendas Nuevas |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 320 | 3,629 | 3,309 |

No. Viviendas Nuevas por Norma Propuesta
3.309

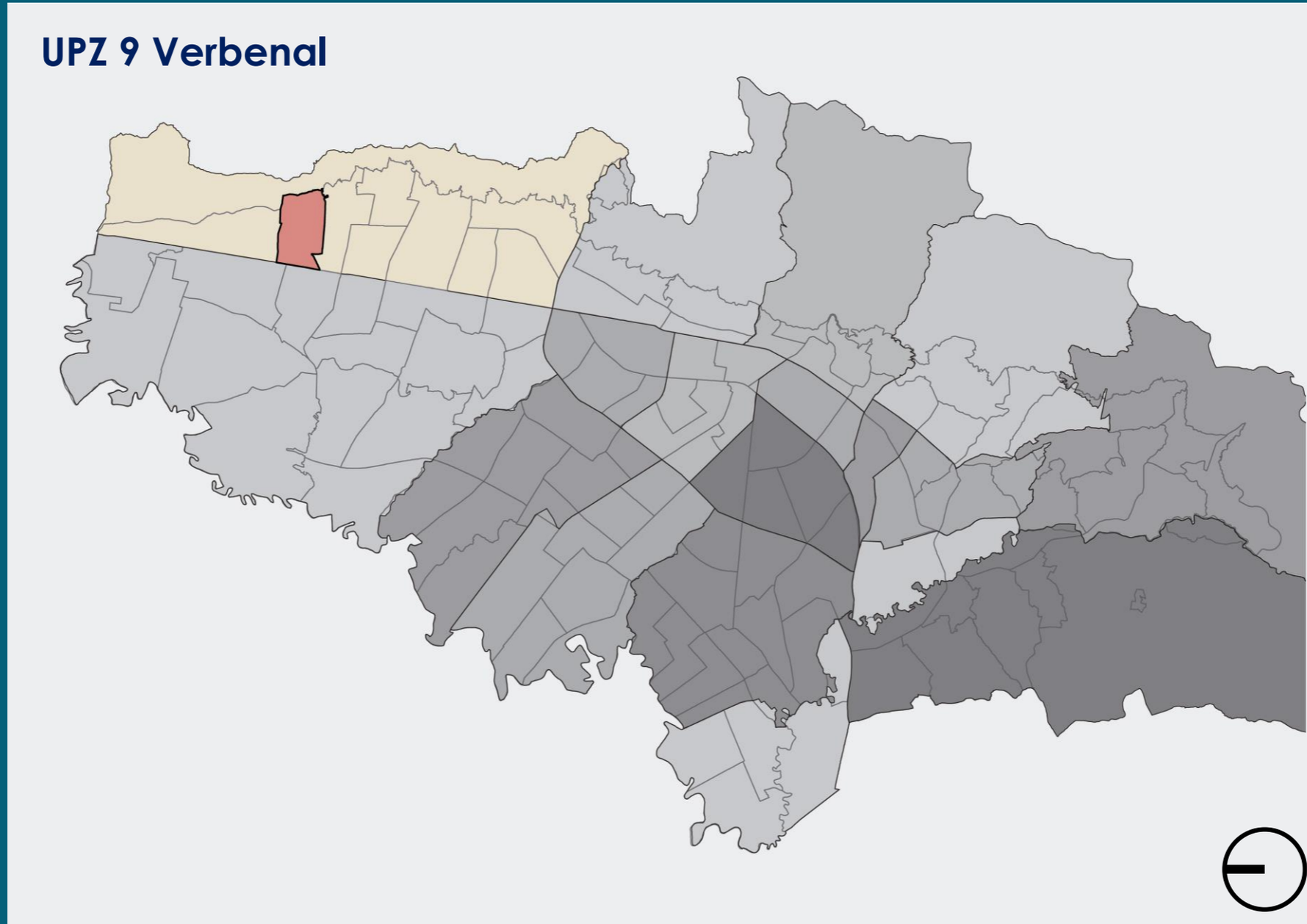
- Modelación para los tratamientos de consolidación en las modalidades tipo C1 y C2, y Renovación Urbana en la modalidad RU1- Corredores de Transporte Masivo existentes y proyectados
- Se toman predios cuya edificabilidad actual multiplicada 2.5 veces, iguale o supere la edificabilidad propuesta (esto medido en el número de pisos). Se apartan BIC's, EP, Permanencias, CC, PP.
- El resultado del área construible final es multiplicado por un % de área vendible y a su vez este producto se multiplica por un % de área residencial de acuerdo al Área de Actividad en donde se ubiquen los predios objeto de modelación. Esta área es dividida en un área estándar de vivienda (70 m2), del cual se resta el número de viviendas existentes actualmente.

¿Cómo puede consultar la nueva norma?

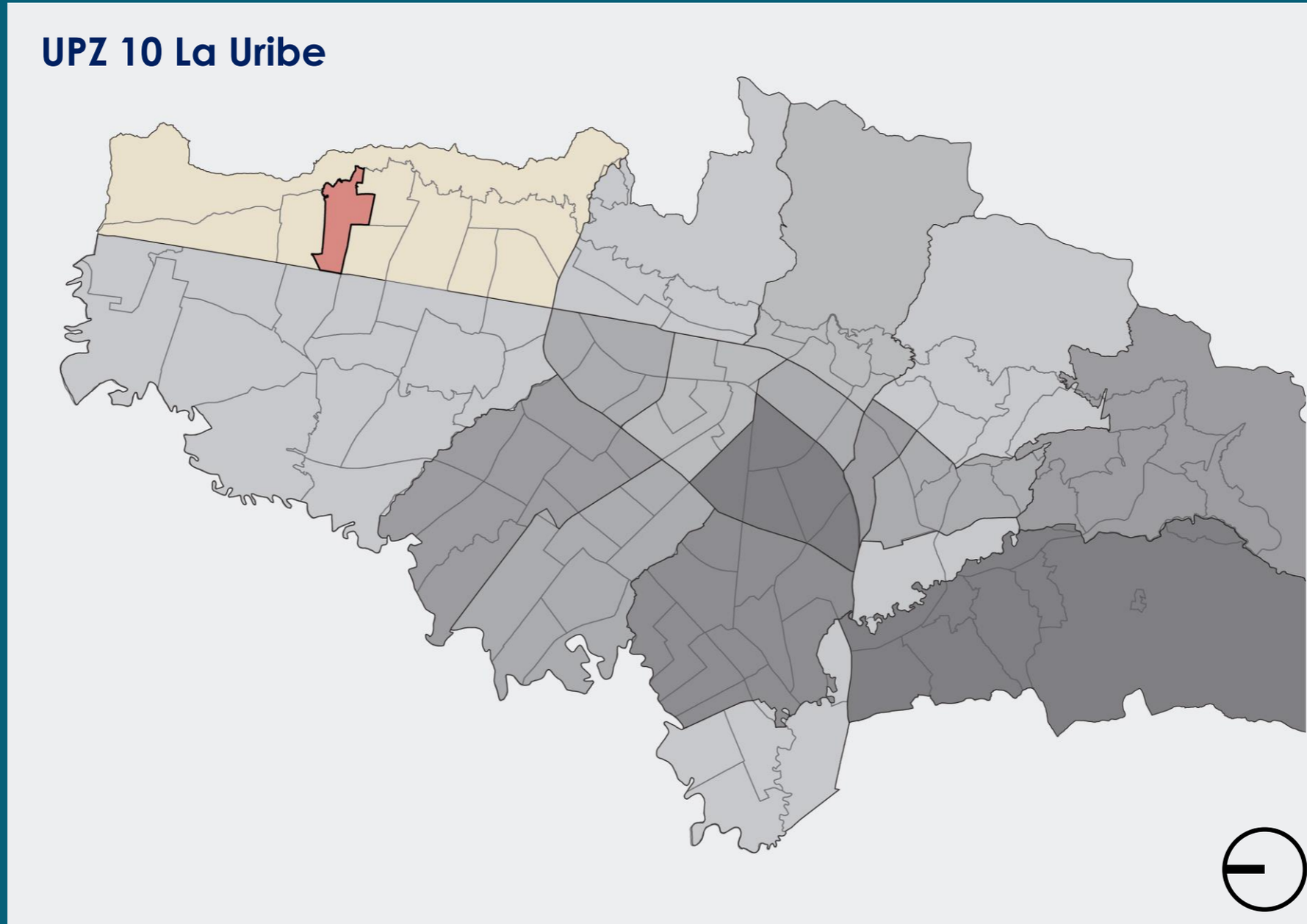
¿Cómo se consulta el nuevo *uso del suelo* y la *edificabilidad*?

- 1 Identifique en qué UPZ se encuentra su predio.
- 2 Identifique cuál es el código normativo de la sector normativo donde se encuentra su predio.
- 3 Para conocer si el uso está permitido, identifique el área de actividad que le corresponde a su predio.
- 4 Para conocer los parámetros de edificabilidad de su predio, identifique la modalidad de Zona Urbana Homogénea y de Tratamiento Urbanístico. **(En decreto reglamentario)**

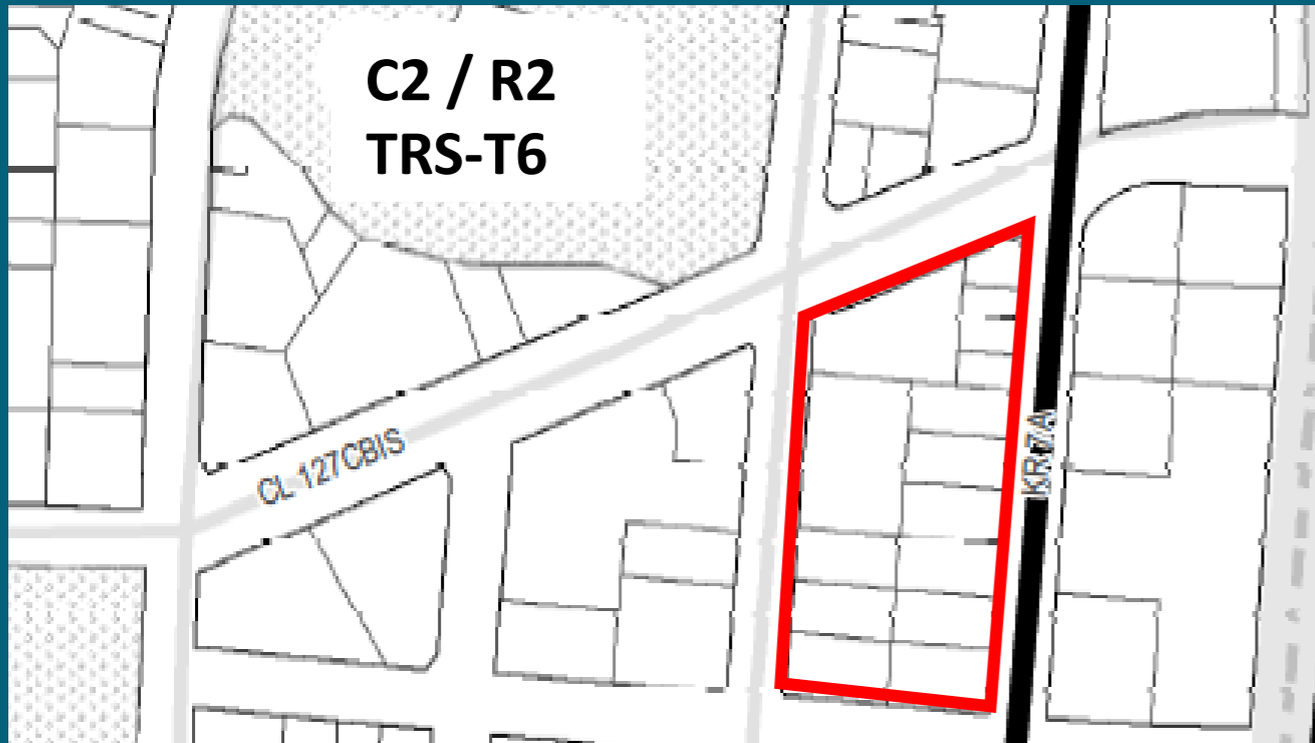
Identifique en qué UPZ se encuentra su predio.



Identifique en qué UPZ se encuentra su predio.



Identifique cuál es el código normativo donde se encuentra su predio.



Para conocer si el uso está permitido, identifique el área de actividad que le corresponde a su predio.

Consulte Anexo 8 y 11

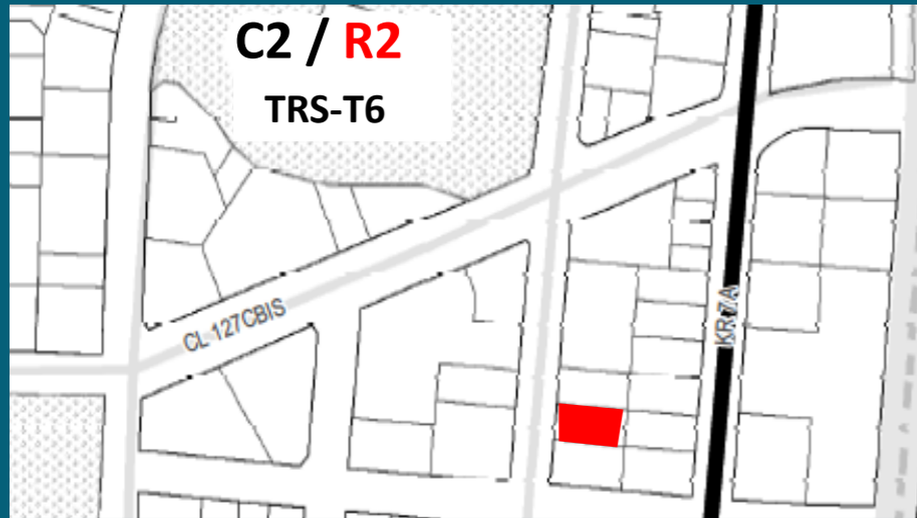


TABLA 1

Usos del suelo permitidos por área de actividad

| | AA-R | | AA-M | | | | AA-I | | | | AA-D | | | |
|------------------|------|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | R1 | R2 | R3 | M1 | M2 | M3 | M4 | I1 | I2 | I3 | I4 | D1 | D2 | D3 |
| Residencial | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Com. y Servicios | | X | X | X | X | X | X | X | | X | X | | X | X |
| Dotacional | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Industrial | | | | | X | X | X | X | | | X | X | | X |

**ejemplo esquemático (el cuadro reglamentario incluye todas las categorías de uso)*

TABLA 2

Acciones de mitigación

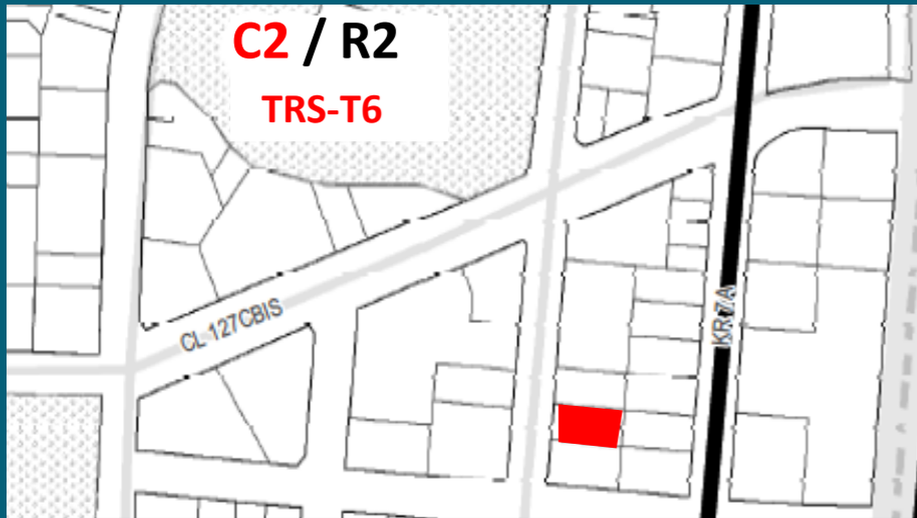
| | URBANÍSTICAS | | | | | AMBIENTALES | | | | | |
|------------------|--------------|-----------|--------------|---|---|-------------|-------------|---|---|------------|---|
| | E. Público | Movilidad | Localización | | | Residuos | Funcionales | | | Sanitarias | |
| Residencial | | X | X | X | X | X | | X | | | X |
| Com. Y Servicios | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Dotacional | X | X | X | X | | X | X | | X | X | |
| Industrial | X | X | | X | | X | X | | X | | |

**ejemplo esquemático (el cuadro reglamentario incluye todas acciones de mitigación)*



Para conocer la edificabilidad de su predio, identifique la modalidad de ZUH y de Tratamiento (En decreto reglamentario)

Consulte Tabla 1



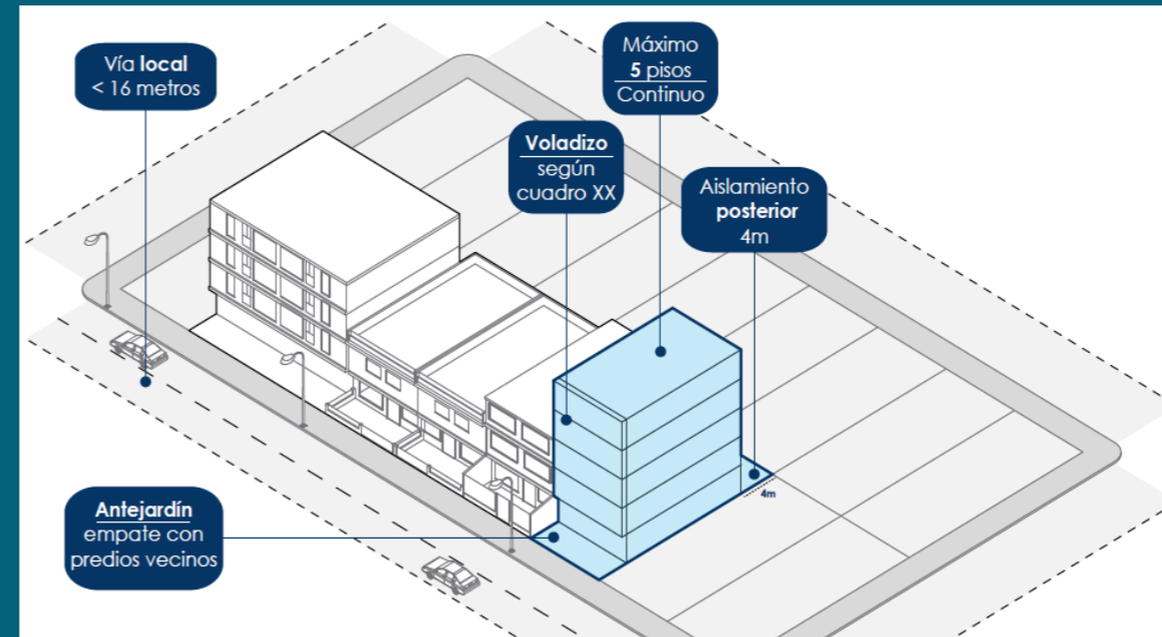
Alturas permitidas por modalidad de tratamiento de acuerdo a la ZUH

| TABLA 1 | TO | | TRS | | TPA | TRC |
|------------------|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|
| | T4 | T5 | T2 | T6 | T8 | T2 |
| Consolidación C1 | | | | | | 3pisos |
| Consolidación C2 | 4pisos | 4pisos | 4pisos | 5pisos | | |
| Consolidación C3 | | | | | Norma original | |

**ejemplo esquemático (el decreto reglamentario incluye los demás parámetros normativos como son el índice de ocupación, los aislamientos laterales, antejardines...etc)*



Ejemplo de representación de los parámetros normativos



Dirección de Norma Urbana SDP

¿Cuáles son las normas comunes
de todos los tratamientos?

SON **6** NORMAS COMUNES

1

CARGAS Y BENEFICIOS URBANÍSTICOS

Cargas generales y locales

Usos del suelo y aprovechamientos en edificabilidad

2

EDIFICABILIDAD

M2 netos permitidos vs. Soportes Urbanos

Según el tratamiento urbanístico

3

PRIMEROS PISOS

Transformación de antejardines

Cerramientos contra espacio público

Bahías de acceso y salida vehiculares

Primeros Pisos **ACTIVOS!**

Restricción en los primeros 6 metros

Accesibilidad Universal

SON **6** NORMAS COMUNES

4

**CUBIERTAS
COMUNES**

Cubiertas que hacen parte de las zonas comunes

5

ALTURAS

Altura 4,20m
Aeronáutica Civil. VIP = 6 Pisos.

Altura mínima = 2,40m
(2,30m VIS o VIP)
Primer Piso sobre Transporte Público Masivo = 4,00 m

Reducción de cargas urbanísticas a alturas variables en Desarrollo y en PPRU.

6

VOLUMETRÍA

Voladizos.

Sótanos y Semisótanos

Habitabilidad

Apertura temporal de culatas

Condiciones para aislamientos, empates y retrocesos.

Clasificación de estacionamientos

CUOTAS POR USOS



Cuota Mínima Obligada (CMO)

En primer piso y/o sótano más cercano al primer piso



Cuota Máxima Exenta (CME)

Vivienda: +%
Comercio y Servicios: -%
Mín. en usos dotacionales de salud

CME reducida para áreas de influencia de TM



En usos destino reglamentar máx. exento del IC

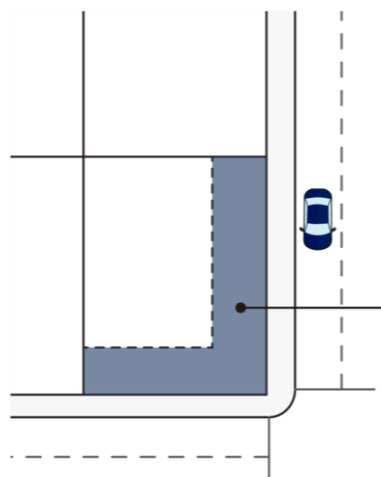
En usos residenciales optativo reglamentando dimensiones.

CUOTA EXIGIDA DEPENDE DE LA CUOTA MÁXIMA EXENTA

*Estudio de tránsito:

Se debe pagar por proponer más parqueaderos de los exigidos

LOCALIZACIÓN

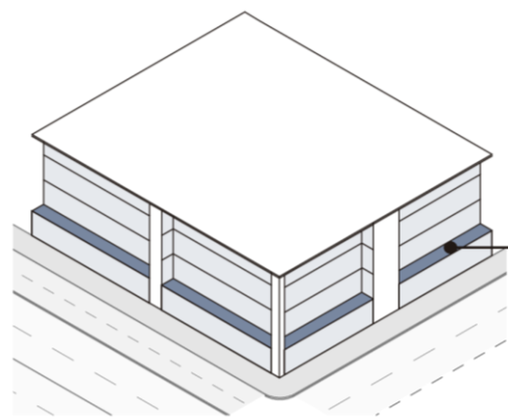


Reglas para primeros pisos

Restricción 6m
Hacia el interior del predio

Reglas para pisos superiores

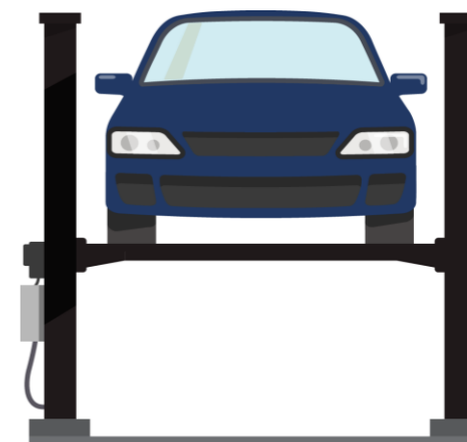
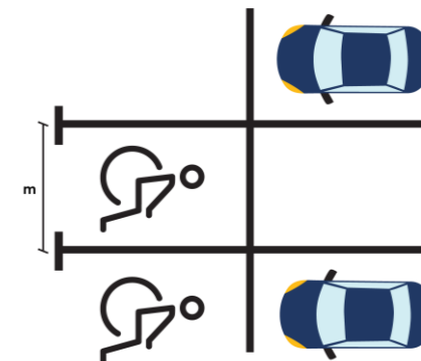
Parqueaderos



Retroceso 1,2m

DIMENSIONES Y CONDICIONES TÉCNICAS

2,50 x 4,50 m



NUEVO URBANISMO

An aerial photograph of a city, likely Bogotá, Colombia, showing a mix of modern high-rise apartment buildings and older, more densely packed residential areas. A large river flows through the city, surrounded by greenery. The image is overlaid with five numbered text boxes in light blue, each describing a principle of 'New Urbanism'.

1 **ESPACIO PÚBLICO DE CALIDAD** (Más que cantidad)

2 **CALLES COMPLETAS** (Sin cerramientos continuos)

3 **RELACIÓN DE PRIMER PISO** (Con calles activas y seguras)

4 **PARQUEADEROS MÍNIMOS** (Según origen-Destino)

5 **TERRAZAS DE USO COMUNITARIO** (Propiedad horizontal)

Espacios de participación territoriales

Mesas de profundización



Durante las mesas de profundización

Objetivo específico: capturar percepciones, recomendaciones y observaciones de la ciudadanía sobre la propuesta

GENERAL

Preguntas sobre el componente estratégico y general de la propuesta POT.

TERRITORIO

Preguntas sobre los componentes tratados en las mesas de profundización de los espacios territoriales, a partir de la propuesta POT

Espacios de participación territoriales

Mesas de profundización

Objetivo:

Dinamizar una discusión constructiva sobre los detalles de la propuesta del POT.

- **Mesa 1**

Tratamientos y áreas de actividad por sectores (grupos/barrios)

- **Mesa 2**

Tratamientos y áreas de actividad por sectores (grupos/barrios)

- **Mesa 3**

Tratamientos y áreas de actividad por sectores (grupos/barrios)

| Duración | Responsables |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• 1 hora, 30 minutos. | <ul style="list-style-type: none">• Seis (6) moderadores-expositores (SDP)• Seis (6) relatores por mesa de trabajo, para cada equipo (IDPAC) |

Consulta documentos y cronograma en la Web

www.sdp.gov.co

Inicio Interno SIPA Contactenos



BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

SECRETARÍA
DISTRITAL DE PLANEACIÓN



- Inicio
- Entidad
- Noticias
- Enlaces de Interés
- Gestión
- Trámites y Servicios
- Nosotros
- Síguenos
- Videoteca



FORMULACIÓN DE LA REVISIÓN GENERAL DEL
PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (POT)
DE BOGOTÁ D.C.

Ingresar aquí

1. Ingresar a:
www.sdp.gov.co

2. Minisitio POT

Consulta documentos y cronograma en la Web

The screenshot shows the website for the 'Proyecto de acuerdo' (Project Agreement) for the POT (Plan de Ordenamiento Territorial) of Bogotá D.C. The page features a navigation menu with options like 'Inicio', 'Entidad', 'Noticias', 'Enlaces de Interés', 'Gestión', 'Trámites y Servicios', 'Nosotros', 'Síguenos', and 'Videoteca'. A large red arrow labeled 'POT' points to the main content area. On the left, a 'Menú' (Menu) is visible with items such as '¿Qué es?', '¿Cómo se hace?', 'Estrategia de participación', 'Formulación de la revisión general del POT de Bogotá D.C.', 'Documentos', 'Déjanos tu opinión', 'Eventos', and 'Multimedia'. The main content area displays the title 'Formulación de la revisión general del POT de Bogotá D.C.' and a table of documents. The table has columns for 'Título', 'Descripción', and 'Enlace'. The first row shows 'Memoria Justificativa' with a description: 'El presente documento tiene por objeto referir los motivos que sustentan la necesidad de adelantar la modificación ordinaria del Plan de Ordenamiento Territorial (en adelante POT) de Bogotá y establecer, de manera detallada, el soporte técnico de ...' and a 'Ver' button.

| Título | Descripción | Enlace |
|-----------------------|--|--------|
| Memoria Justificativa | El presente documento tiene por objeto referir los motivos que sustentan la necesidad de adelantar la modificación ordinaria del Plan de Ordenamiento Territorial (en adelante POT) de Bogotá y establecer, de manera detallada, el soporte técnico de ... | Ver |

3. Propuesta de formulación del POT

4. Formulario de aportes a la propuesta POT

5. Cronograma participación

¡Gracias!

Mayor información:

<http://www.sdp.gov.co/micrositios/pot/proyecto-de-acuerdo>



POT
— PLAN DE —
ORDENAMIENTO
TERRITORIAL



BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS