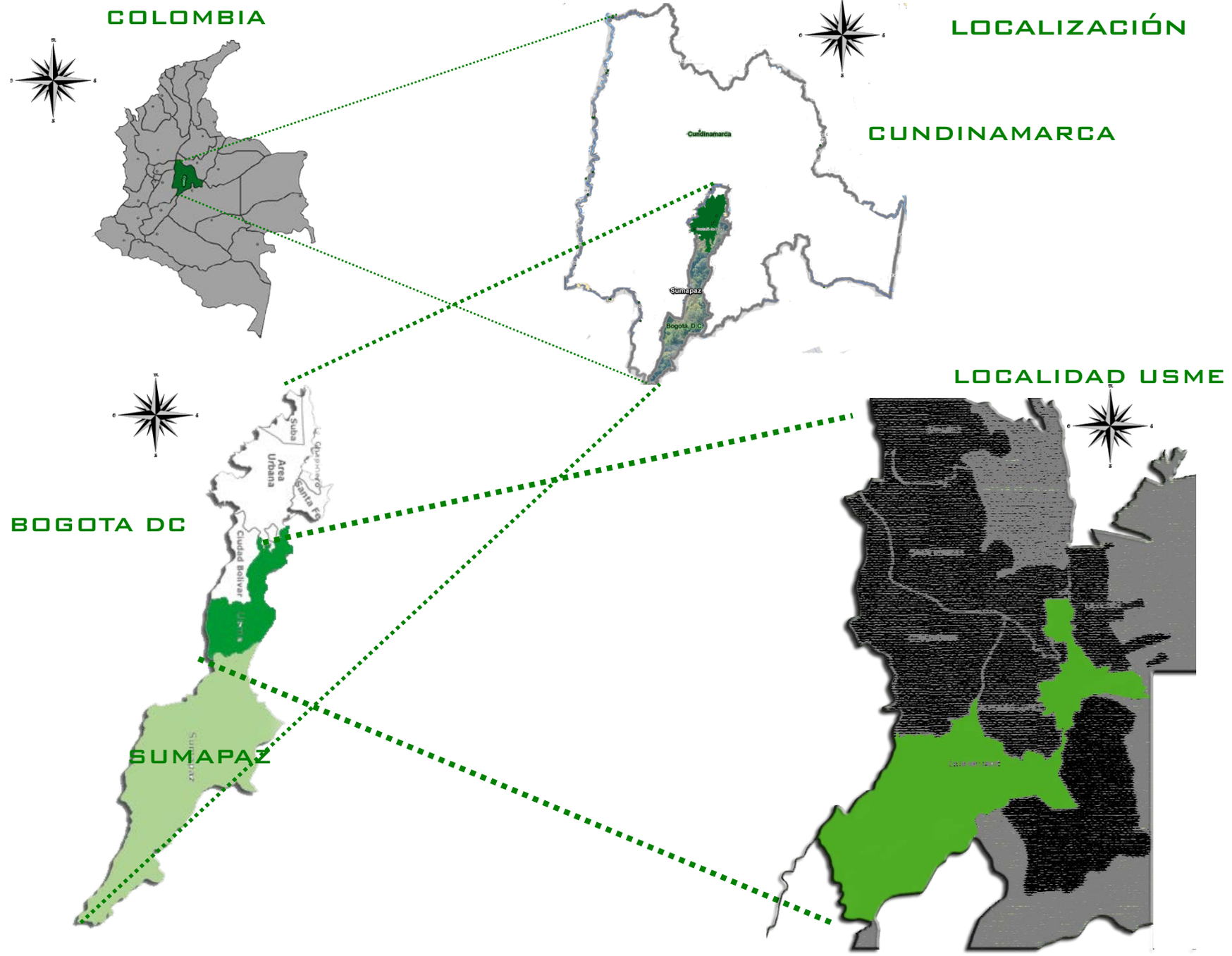
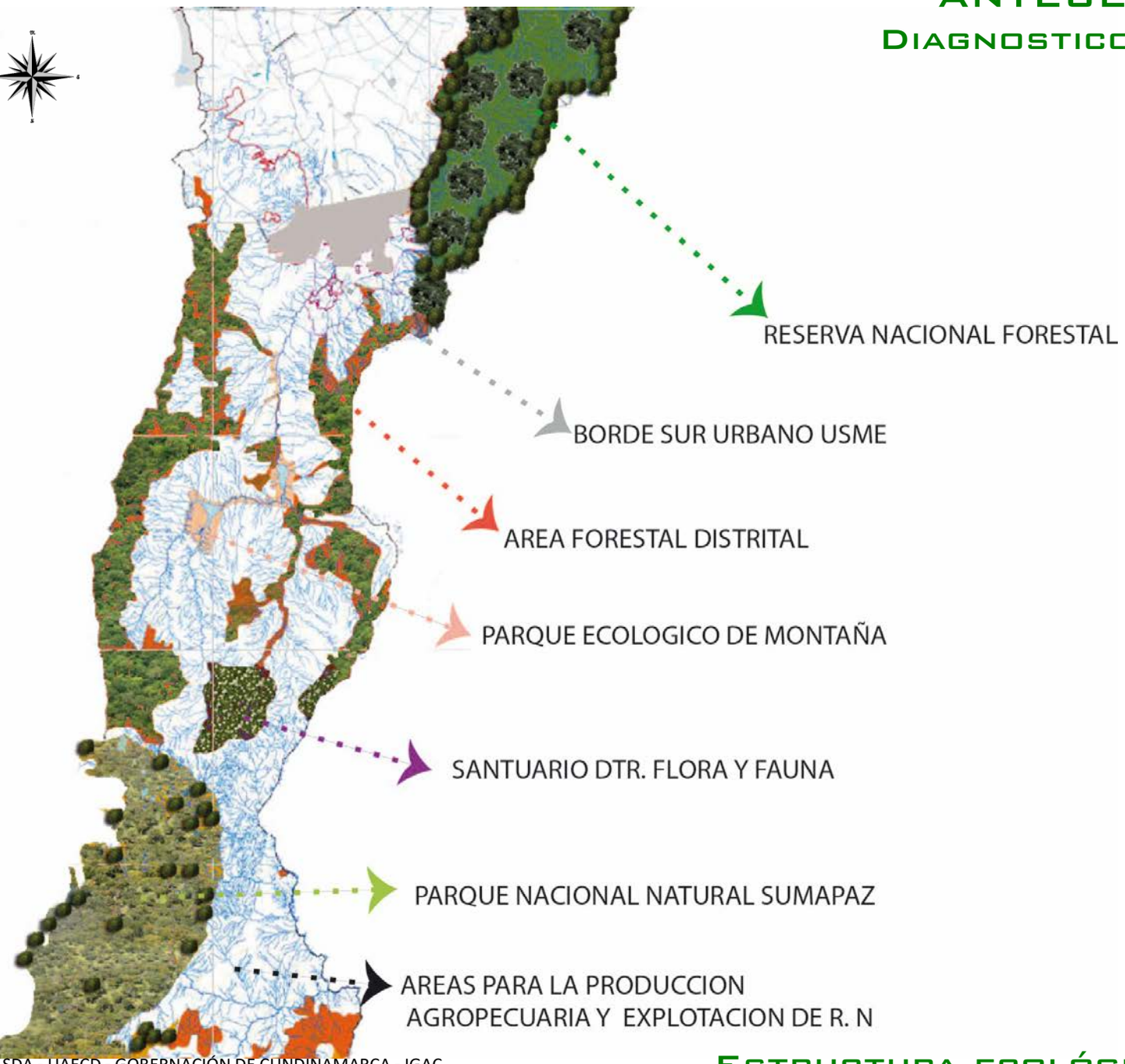
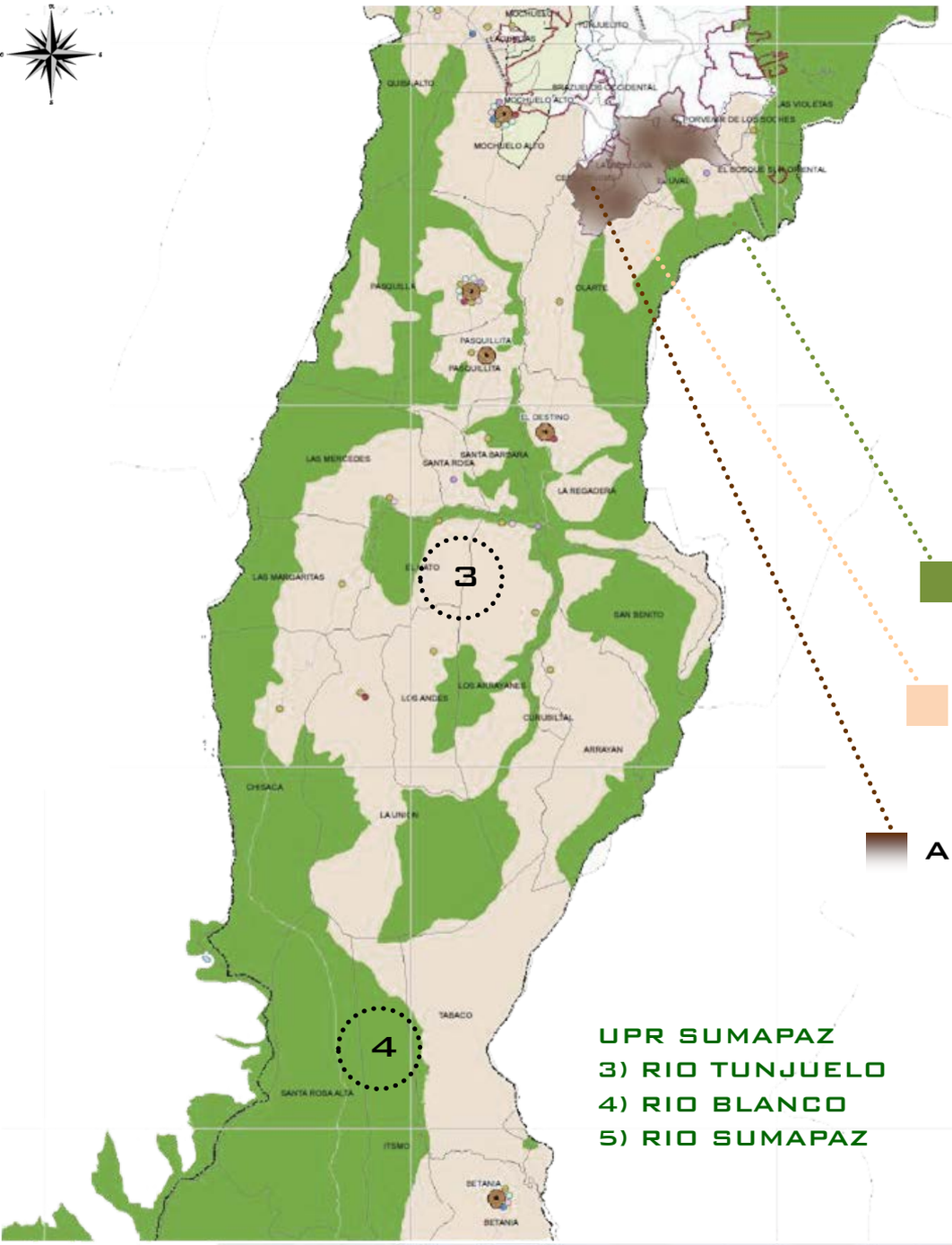


# ANTECEDENTES LOCALIZACIÓN





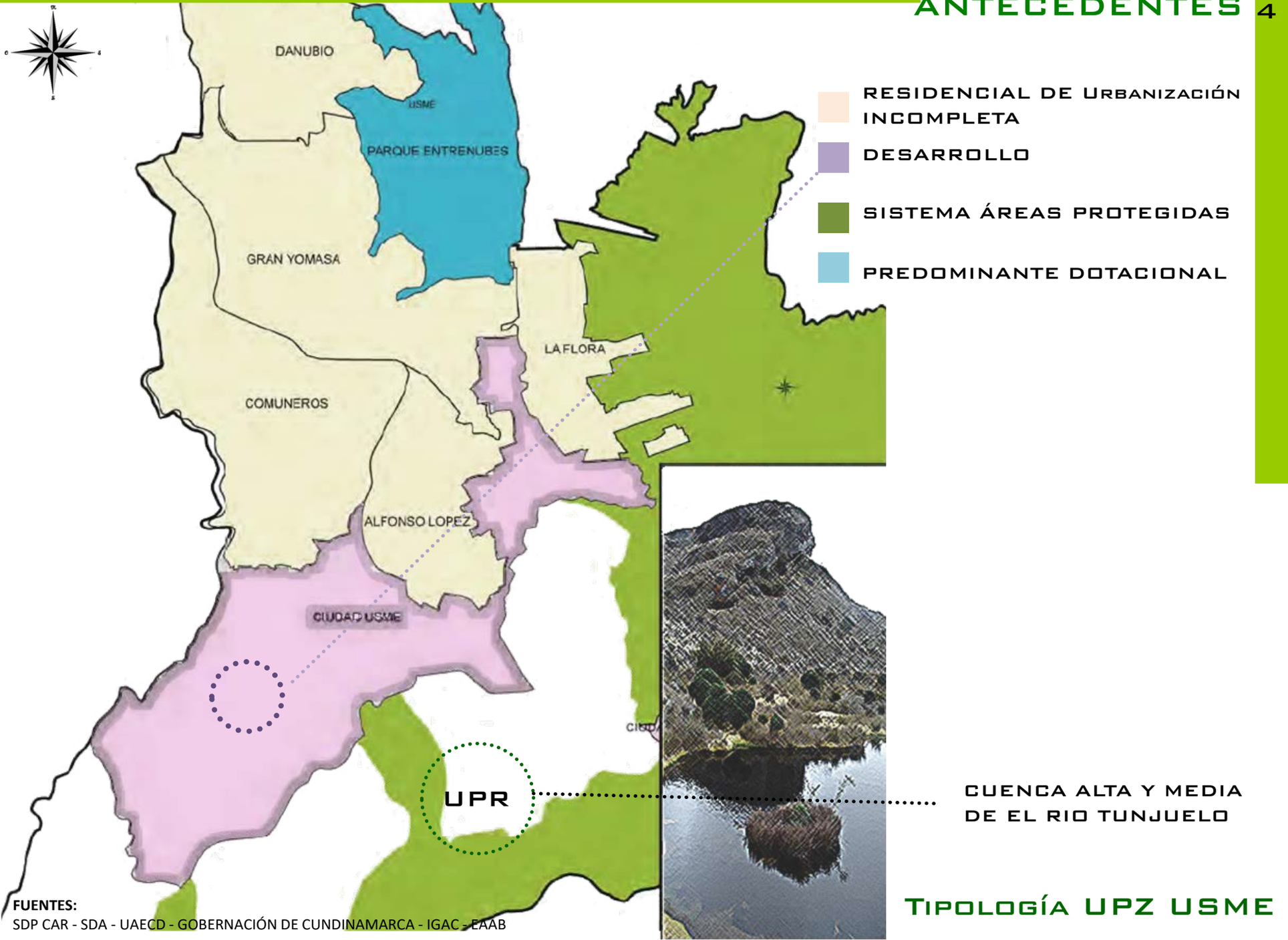
FUENTES:  
SDP CAR - SDA - UAEC - GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA - IGAC

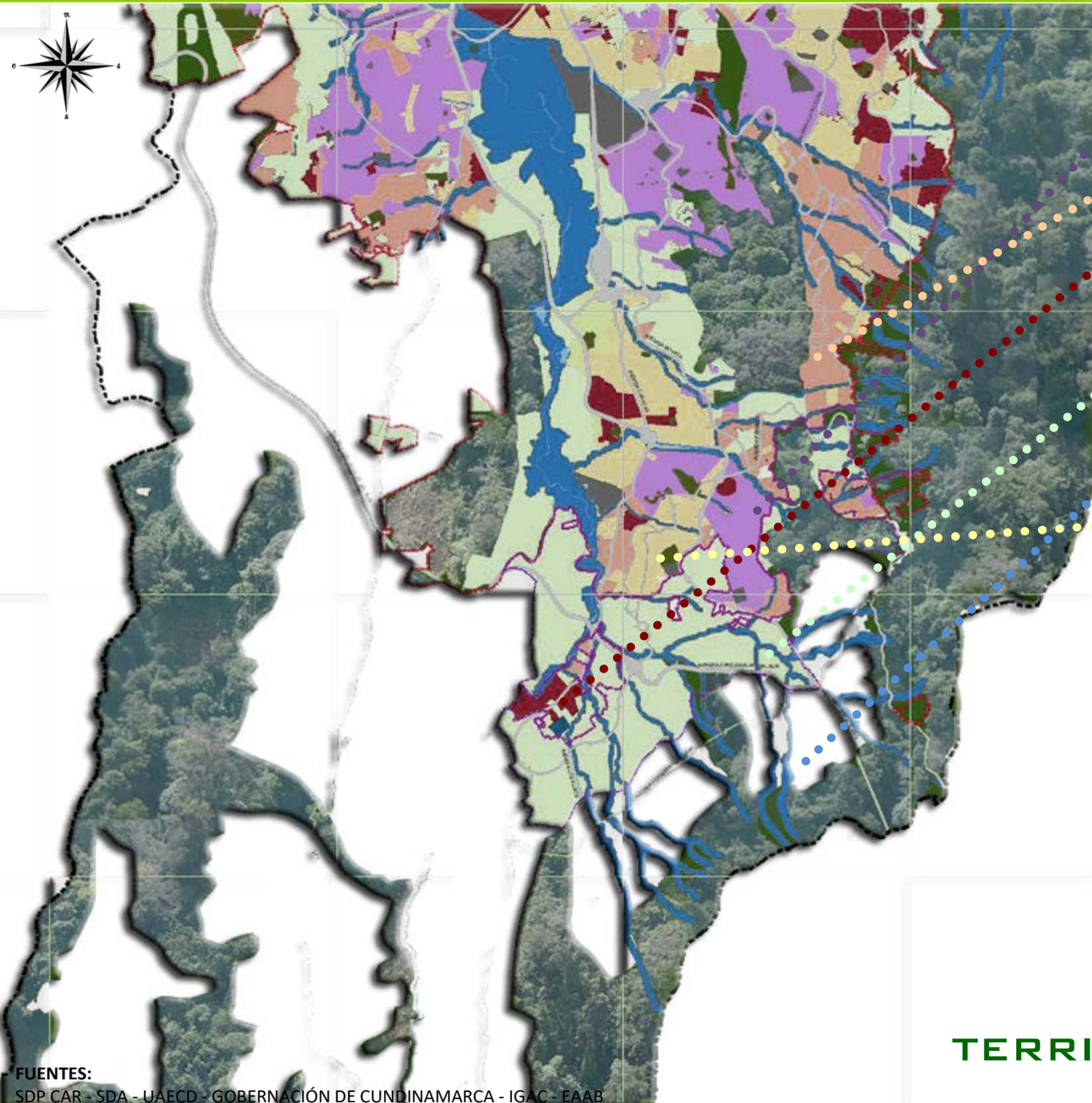


- AREAS DE CONSERVACION Y PROTECCION AMBIENTAL
- AREAS PARA LA PRODUCCION AGROPECUARIA Y EXPLOTACION DE RECURSOS NATURALES
- AREA BORDE URBANO USME



**USOS DEL SUELO**

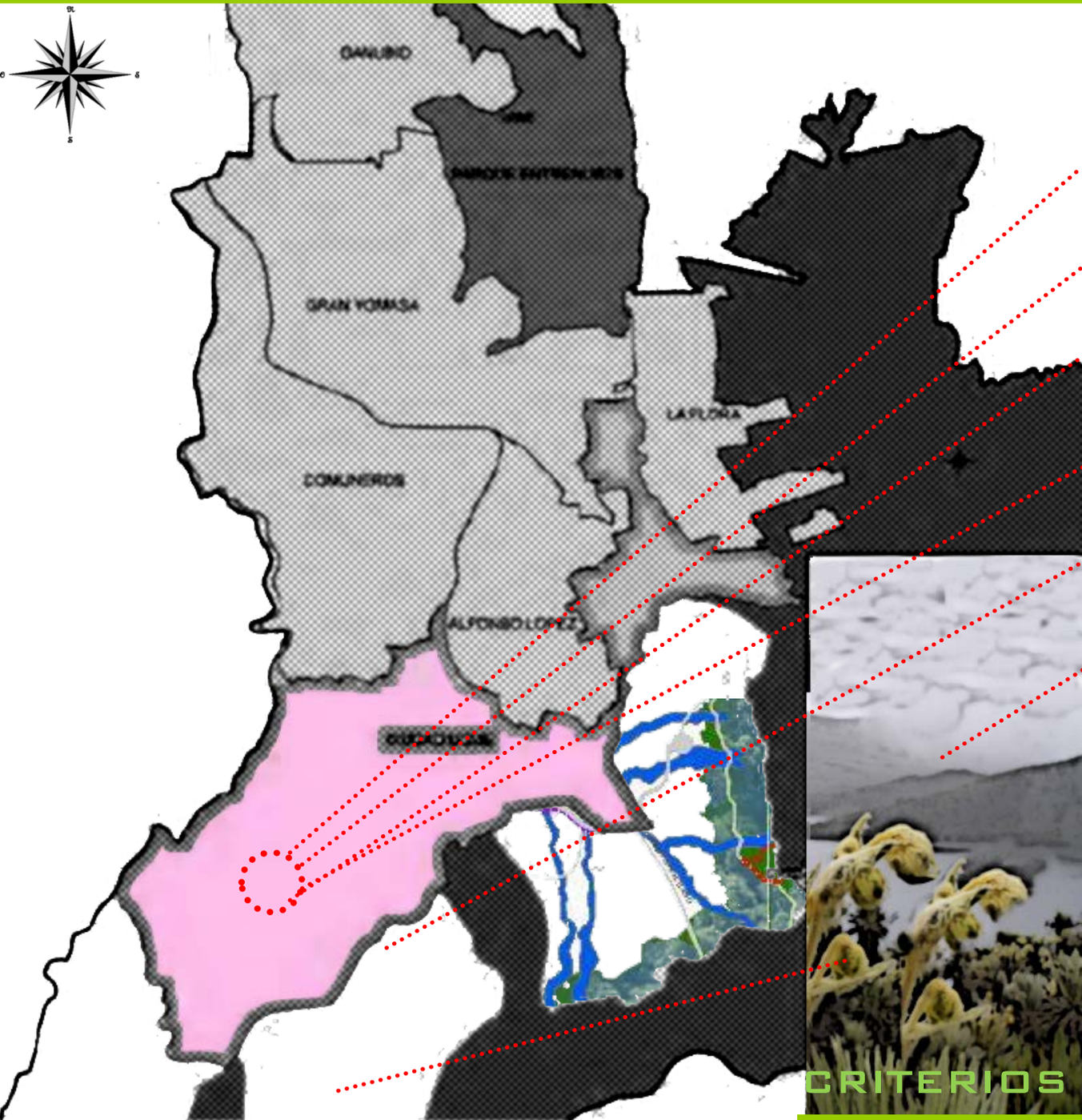
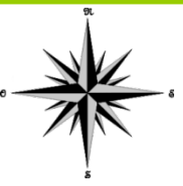




- COMPLEMENTARIO
- REESTRUCTURAL
- DENSIFICACION MODERADA CON MEJORAMIENTO
- DESARROLLO
- RONDAS HIDRICAS Y DE PRESERVACION
- URBANISTICA

## TERRITORIO DE BORDE LOCALIDAD USME

FUENTES: SDP CAR - SDA - UAEC - GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA - IGAC - EAAB



SUELO PARA DESARROLLO

RECURSOS HIDRICOS

AREA BOSCOSA Y CERROS

CERCANIA CON EL  
DESARROLLO BTA

INFLUENCIA RURAL

CERCANIA CON EL PARAMO  
DE SUMAPAZ

BORDE DE CIUDAD  
ELEMENTO ORDENADOR  
QUE DELIMITE LO URBANO  
DE LO RURAL

# CONCLUSIONES

AREAS DE INFLUENCIA EN CENTROS POBLADOS

MEJORAR LAS CONDICIONES PARA LOS HABITANTES DEL PARAMO



NUCLEO CENTRAL BASE DEL PROYECTO (BORDE SUR USME)

MEJORAMIENTO SISTEMA VIAL Y RECORRIDOS ECOTURISTICOS

MEJORAR LA ACCESIBILIDAD A LOS CENTROS POBLADOS

NODOS DE ARTICULACION IMPLEMENTAR PEQUEÑOS CENTROS DE INVESTIGACION QUE GENEREN UNA RED DE ESTUDIO EN LA ZONA DEL PARAMO

ORIENTE DPTO META

CONTINUIDAD ECOLOGICA CON LOS CERROS ORIENTALES

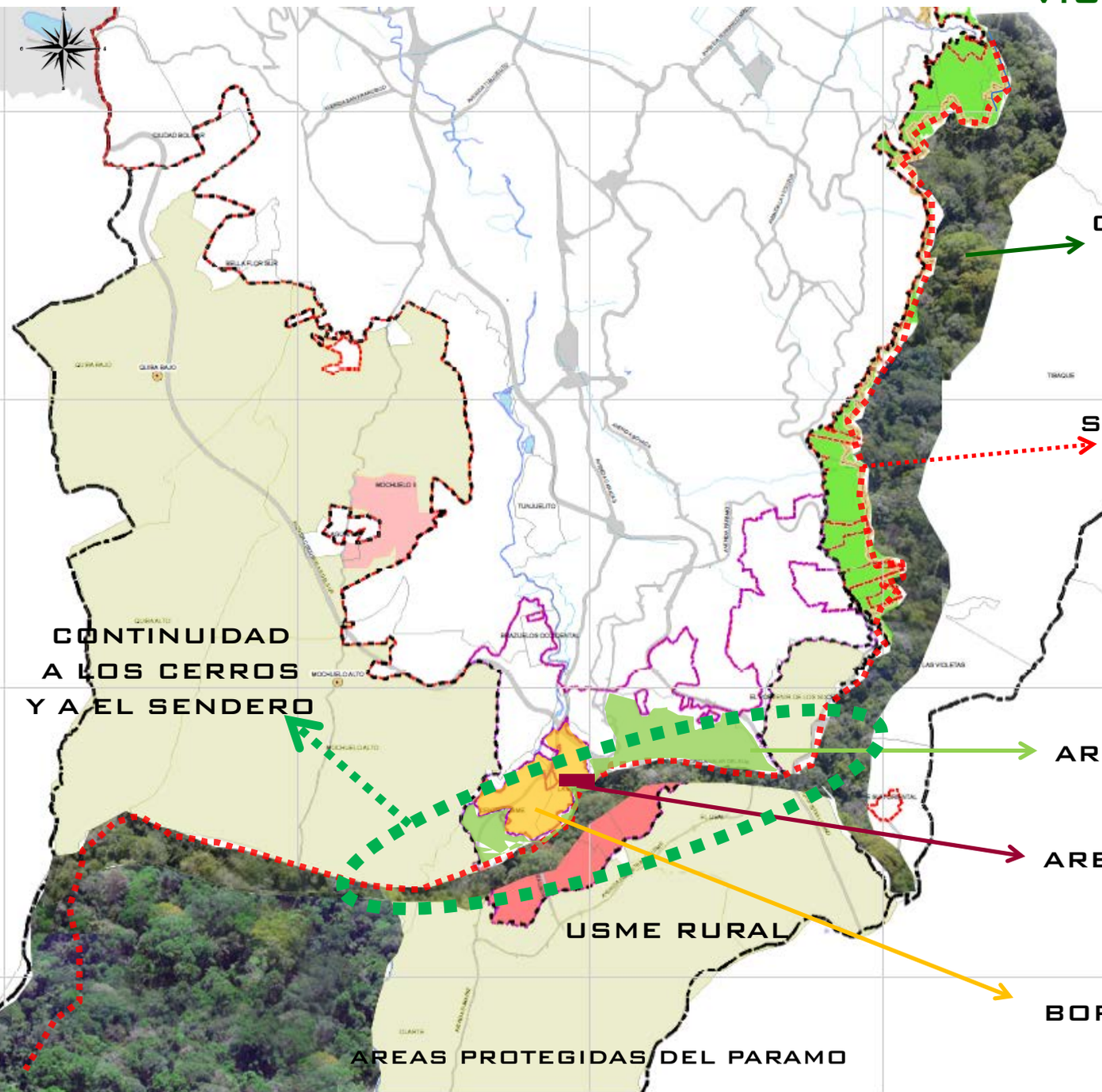
OCCIDENTE DPTO TOLIMA

## VISION DE CIUDAD

SUR DPTO .HUILA



CONTINUIDAD E.E.P



CERROS ORIENTALES

SENDERO ECOLOGICO

AREAS DE BORDE RURALES

AREA DE INTERVENCION

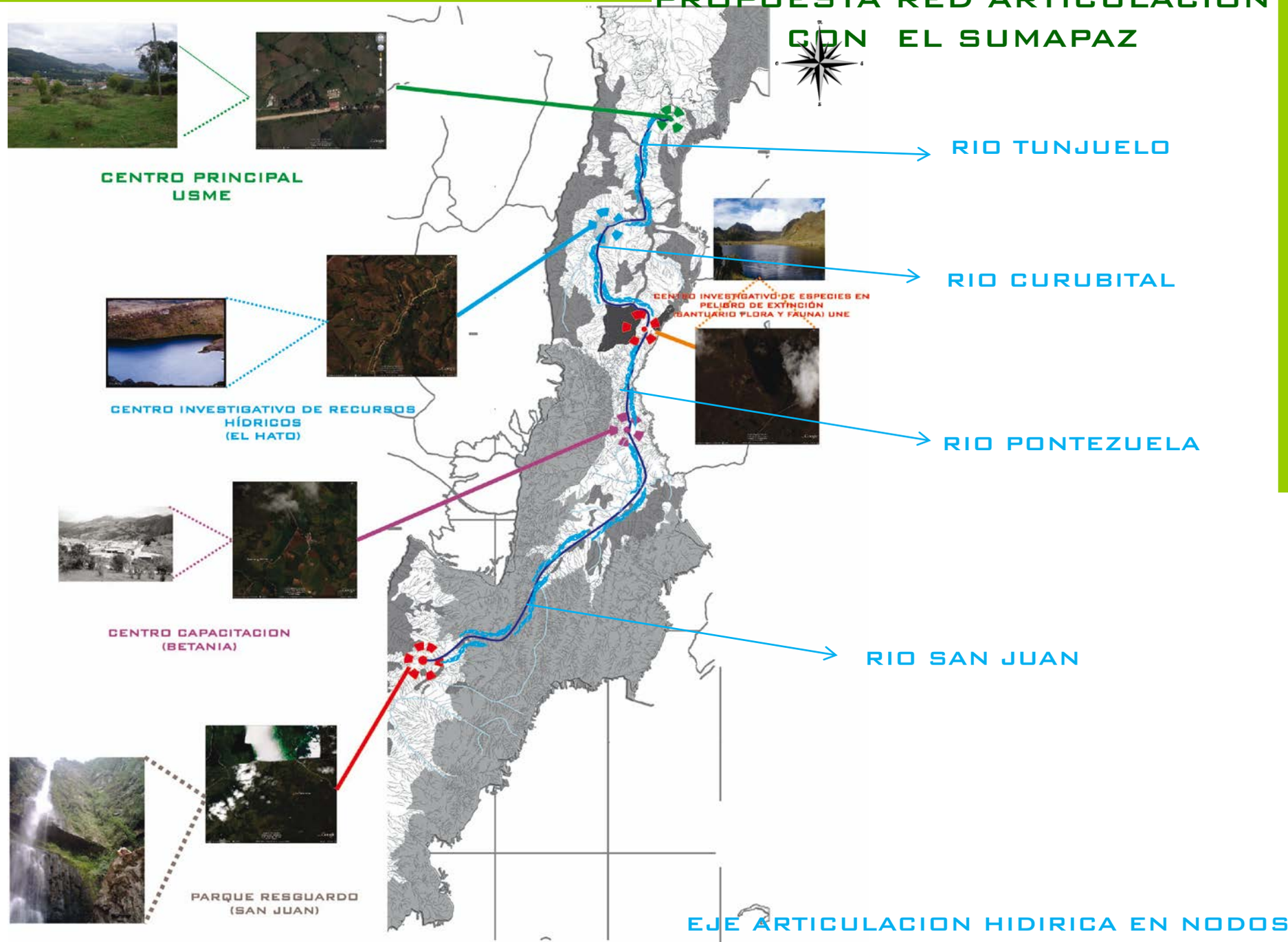
BORDE CASCO URBANO  
USME CENTRO

CONTINUIDAD  
A LOS CERROS  
Y A EL SENDERO

USME RURAL

AREAS PROTEGIDAS DEL PARAMO

# PROPUESTA RED ARTICULACION CON EL SUMAPAZ



**CENTRO PRINCIPAL USME**



**CENTRO INVESTIGATIVO DE RECURSOS HÍDRICOS (EL HATO)**



**CENTRO CAPACITACION (BETANIA)**

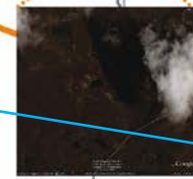


**PARQUE RESGUARDO (SAN JUAN)**



**RIO CURUBITAL**

**CENTRO INVESTIGATIVO DE ESPECIES EN PELIGRO DE EXTINCION (SANTUARIO FLORA Y FAUNA) UNE**



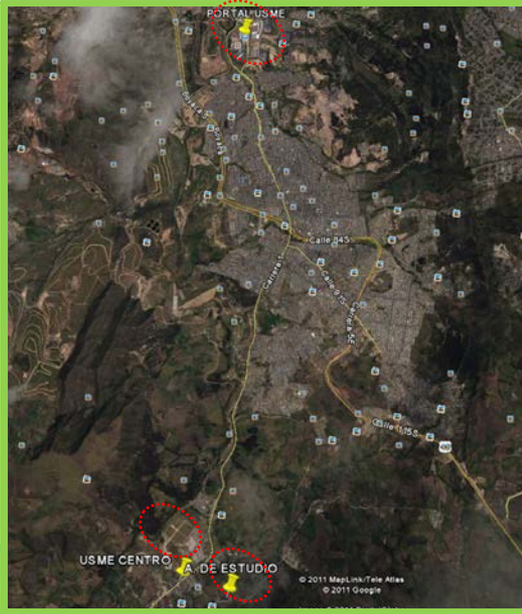
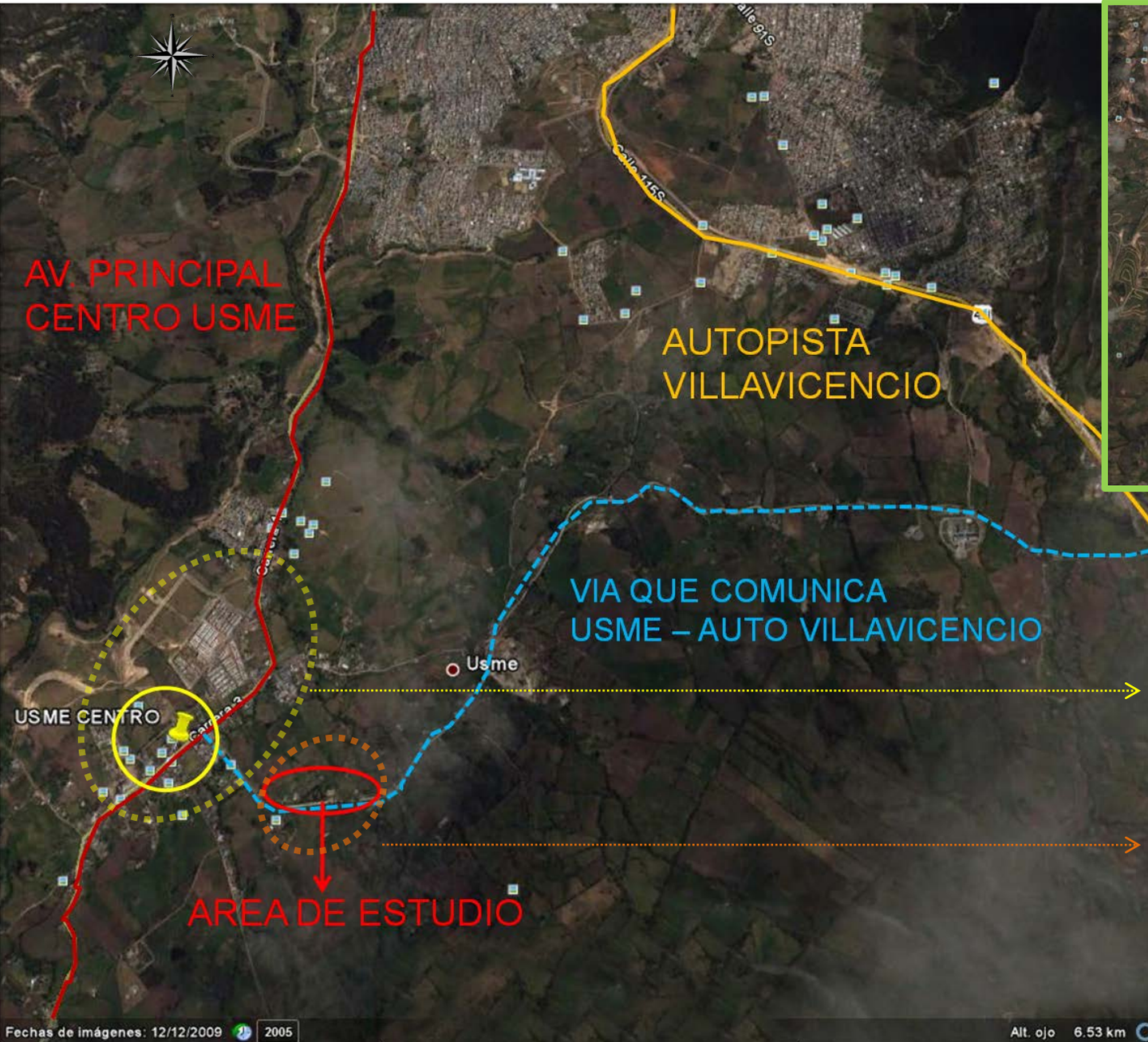
**RIO PONTEZUELA**

**RIO SAN JUAN**

**EJE ARTICULACION HIDIRICA EN NODOS**

# PROPUESTA RED ARTICULACION CON EL SUMAPAZ

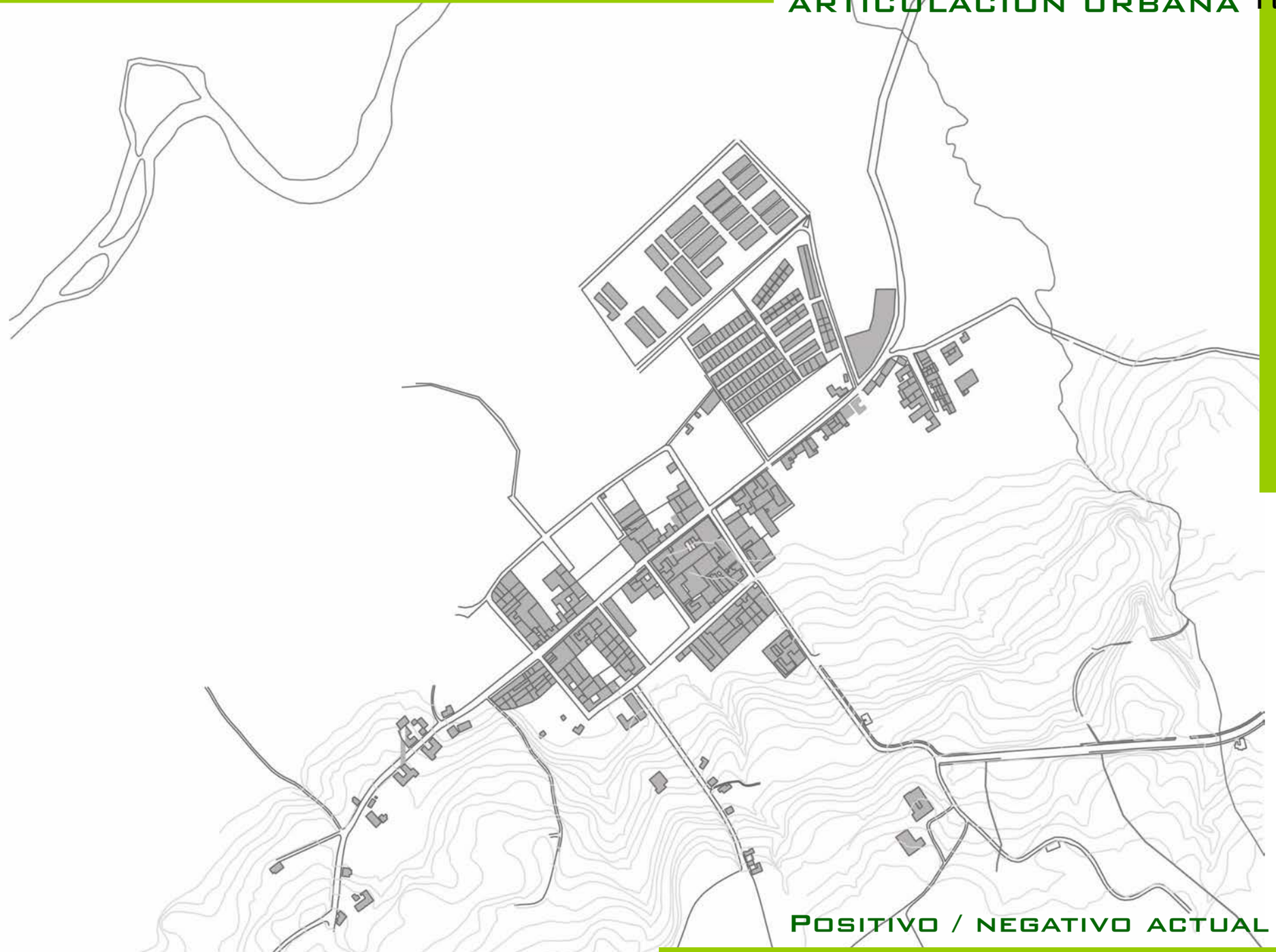


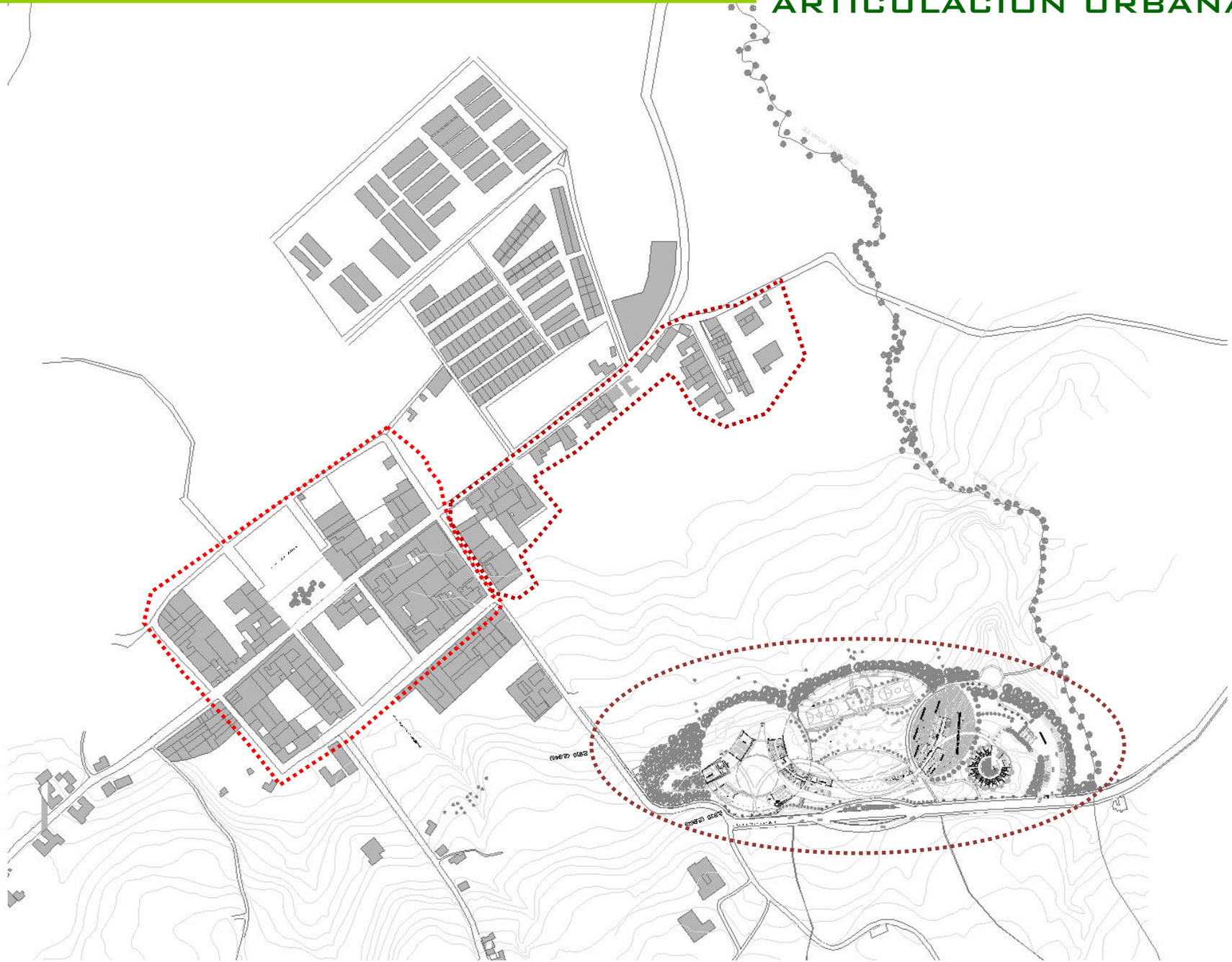


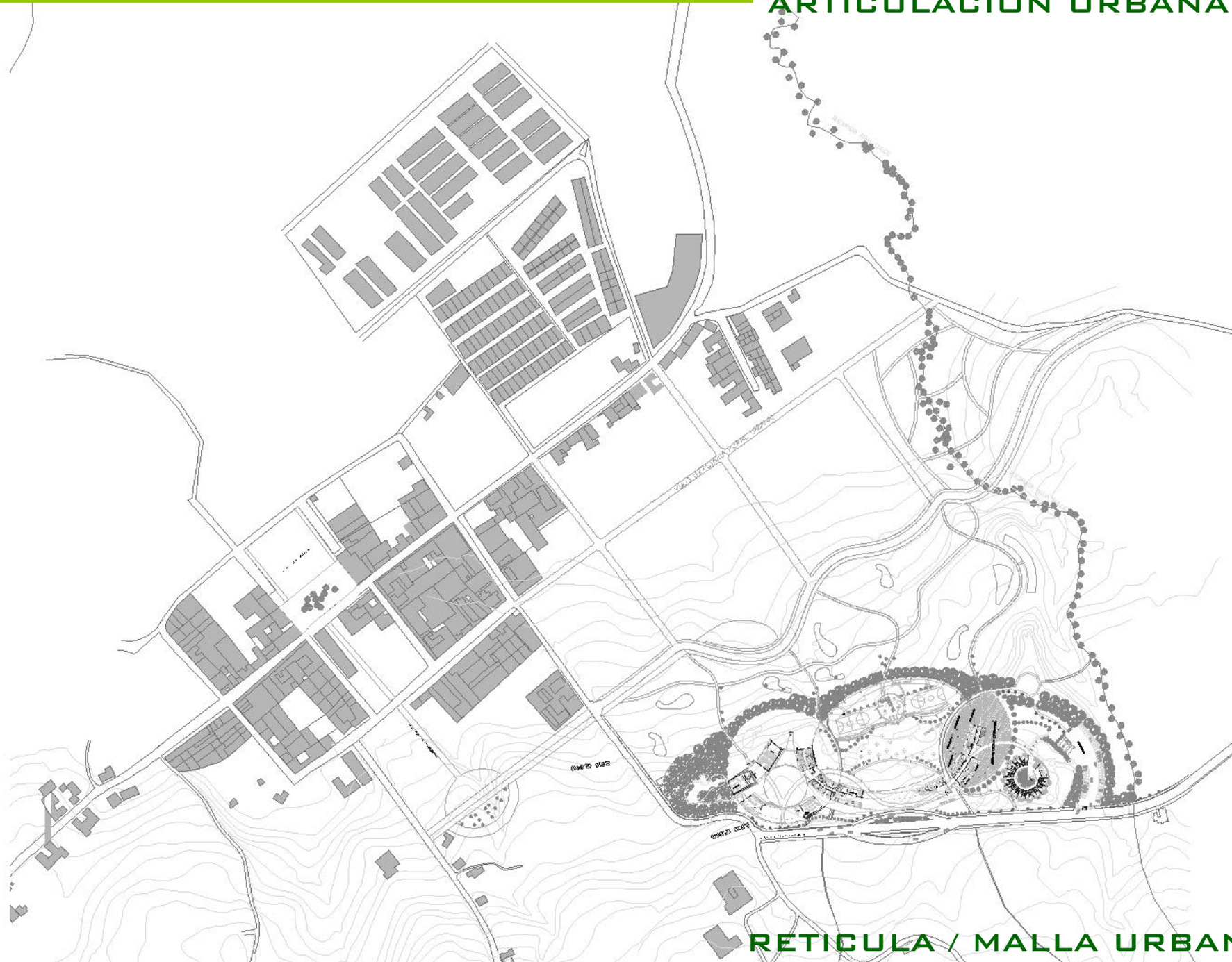
CASCO URBANO  
CENTRO USME

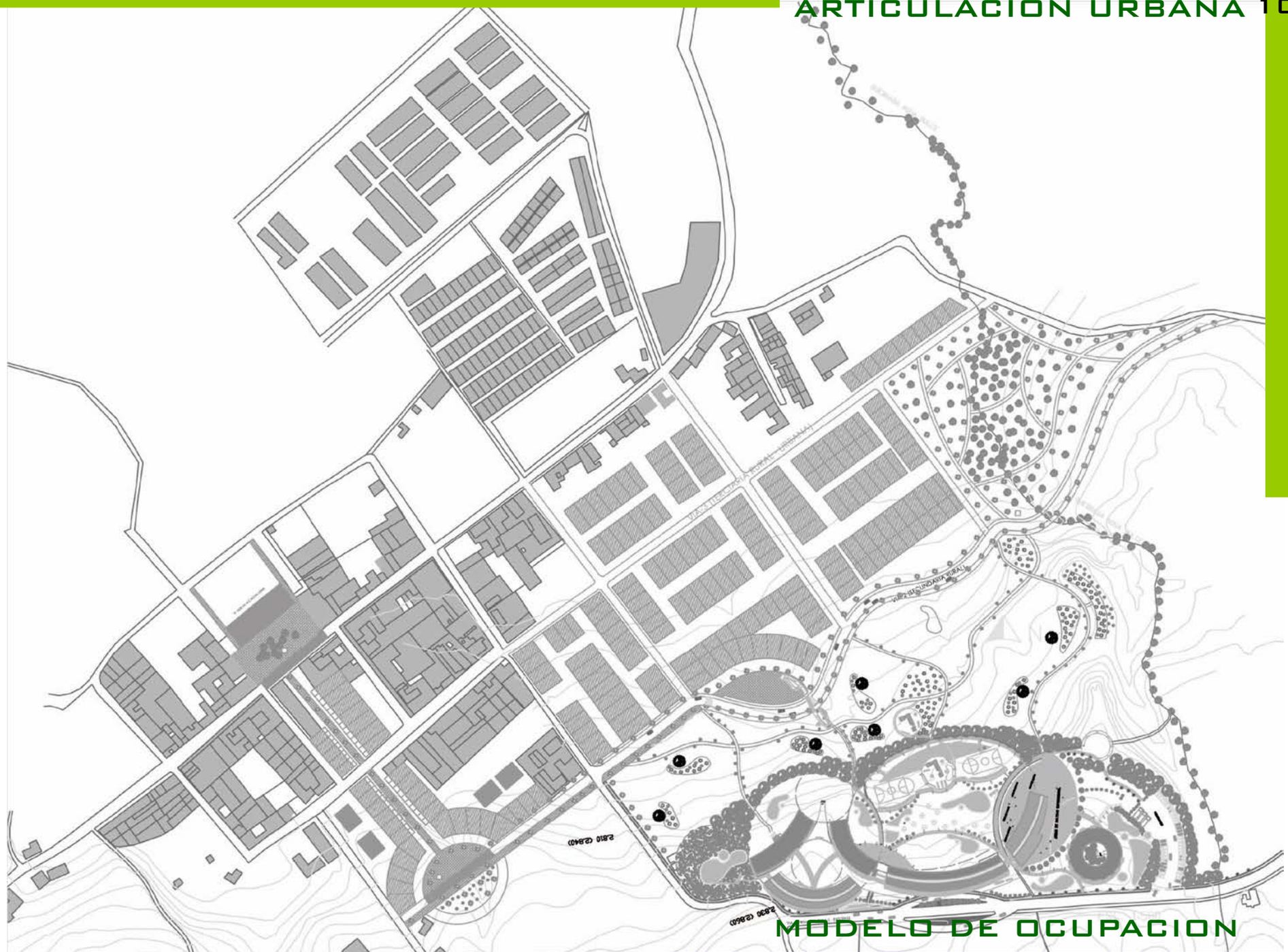
AREA RURAL USME

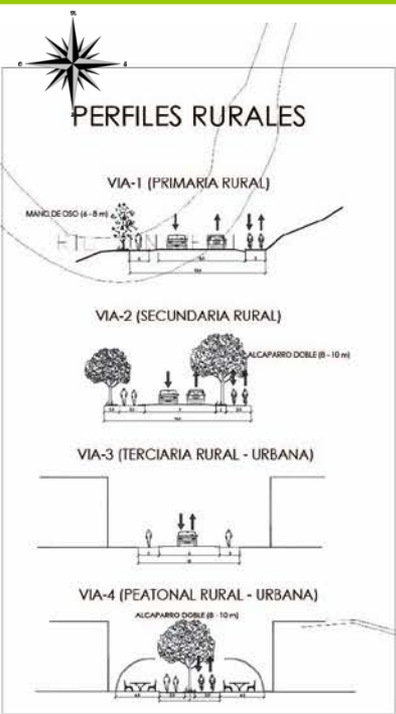
LA REQUILINA





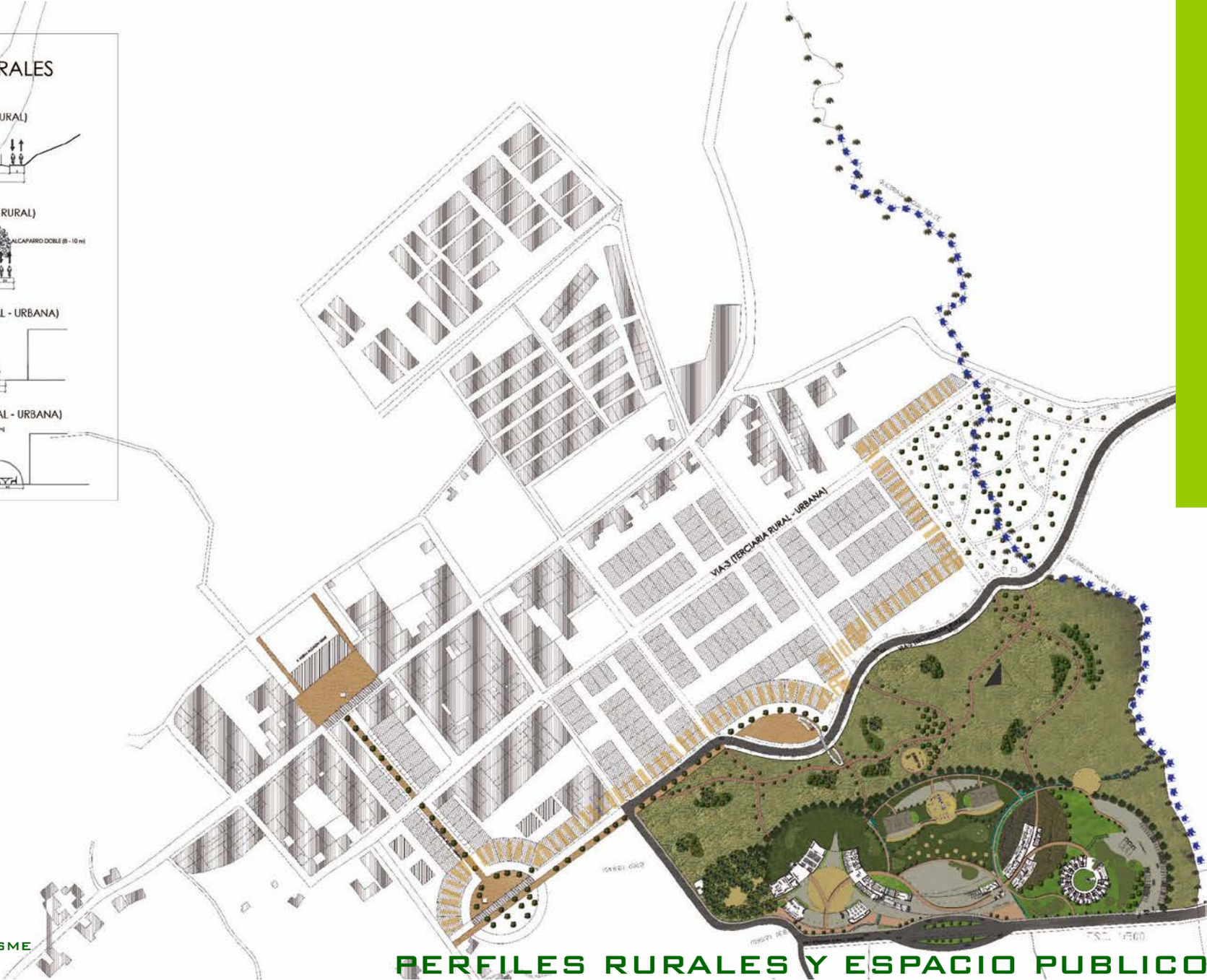






PUNTOS INFO

EQUIPAMINETOS USME





→ RIO TUNJUELO

→ Q. AGUA DULCE

→ P. NATURAL / PROTECCION A LA QUEBRADA

→ AREAS CULTIVO EXPERIMENTAL



ACCESIBILIDAD Y SISTEMA DE MOVILIDAD CON PUNTOS DE RETORNO Y VISUAL DEL PROYECTO DESDE TODA LAS VIAS

CIRCUITO DE BUSES DEL CENTRO DE INVESTIGACION

**ALTA DENSIDAD  
METROVIVIENDA**

**CASCO URBANO**

**BORDE URBANO  
PROPUESTO**

**PROTECCION A  
CERROS Y PARAMOS**

**BORDE RURAL**

**RIO TUNJUELO**

**PROYECTO  
ARQUITECTONICOS**

**AREA RURAL  
TRANSICION**

